

Единый Реестр материально-технических ресурсов, допущенных к применению на объектах Общества и соответствующих требованиям ПАО «Газпром» (август 2018)

№ п/п	группы	группы по Промы 548	Подгруппы МТ	Наименование Группы МТ	Код продукции по классификатору (ГОСТ 2 от 11.05.18)	Наименование вида продукции, по ОКПД 2 (от 11.05.18)	Наименование вида продукции данного производителем	Результаты документа производителя, устанавливающие требования к продукции	ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	ИНН изготовителя	Контактная информация	Примечание
	группа	1	1	Блочно-комплексное технологическое оборудование (оборудование газопроводной инфраструктуры для транспорта)	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки						
1	мтр	1	1	Блочно-комплексное технологическое оборудование (оборудование газопроводной инфраструктуры для транспорта)	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Компрессорные станции типа Модуль КГ УКС 3-6/500	ТУ 3643-005-9280118-2017 «Компрессорные станции типа Модуль КГ УКС»	Уфимский компрессорный завод, ООО	0278180860	Директор: Давиденко Вадим Николаевич 450031, республика Башкортостан, город Уфа, улица Ферма, дом 2 Телефон: Факс: 291-31-43	
2	мтр	1	1	Блочно-комплексное технологическое оборудование (оборудование газопроводной инфраструктуры для транспорта)	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Сербская поликомплексная автоматизированная система автомобильной газонаполнительной компрессорной станции (СТАС АГНС - 50)/65-100/2,4/2 тип ГТ	ТУ Т8ПН.064119.001ТУ «Сербская поликомплексная автоматизированная система автомобильной газонаполнительной компрессорной станции»	Газоподъемника, ООО	7720051739	Генеральный директор: Белогородский Юрий Васильевич 111294, город Москва, Ярославская улица, 57 Телефон: 375-04-80	
	группа	1	2	Блочно-комплексное технологическое оборудование (УПТГ, БПТГ, УПТТГ, УПТТТГ)		Сопорудение нефтегазоперееработывающие в производств						
3	мтр	1	2	Блочно-комплексное технологическое оборудование (УПТГ, БПТГ, УПТТГ, УПТТТГ)		Блок подготовки газа	Блок технологический для подготовки горючих газов БПГ, производительность от 5 до 100000 м³/ч, Ру 10,0 МПа	ТУ 3683-072-36214188-2009	Газпромникс, Заоод, ООО	6450027395	Генеральный директор: Аристов Евгений Викторович 410031, Саратовская область, город Саратов, Московская улица, 44, Московская улица, 44 Телефон: http://dipromniks.ru/ (8452) 24-42-98, 8 (8452) 72-06-82	Решение ОАО «Газпром» от 11.02.2015 № 03/08/14 Алексея С.В. Первый заместитель, начальник Департамента ОАО «Газпром»
4	мтр	1	2	Блочно-комплексное технологическое оборудование (УПТГ, БПТГ, УПТТГ, УПТТТГ)		Оборудование специально назначения прочие, не включенные в другие группировки	Установки подготовки топливного, пускового и импульсного газа	ТУ 3686-066-4560161-2004	Уромгаз, ЗАО	6670021409	Генеральный директор: Кошкин Андрей Викторович 620007, Свердловская область, город Екатеринбург, микрорайон Сибирский прам 16, 2 www.uromgaz.ru Телефон: 8 (343) 345-24-91, 8 (343) 217-49-20	
5	мтр	1	2	Блочно-комплексное технологическое оборудование (УПТГ, БПТГ, УПТТГ, УПТТТГ)		Оборудование специально назначения прочие, не включенные в другие группировки	Установка подготовки импульсного газа УИПГ	ТУ 3614-011-07533053-2006	Компрессор Газ, ООО	7802363428	Генеральный директор: Огибенко Владимир Александрович 123308, город Москва, 3-й Силикатный проезд, дом 4 корпус 1, в 5.2 и 15, 30 31	
6	мтр	1	2	Блочно-комплексное технологическое оборудование (УПТГ, БПТГ, УПТТГ, УПТТТГ)		Оборудование специально назначения прочие, не включенные в другие группировки	Блоки подготовки топливного, пускового и импульсного газа БПТГ	ТУ 3686-001-07633053-2007	Компрессор, ОАО	7802071707	194044, город Санкт-Петербург, Большая Самойловский проток, 64 Генеральный директор: Аленин Александр Леонидович Телефон: 8 (812) 641-41-13	
7	мтр	1	2	Блочно-комплексное технологическое оборудование (УПТГ, БПТГ, УПТТГ, УПТТТГ)		Оборудование специально назначения прочие, не включенные в другие группировки	Установка подготовки импульсного и топливного газа УИПГ-000	ТУ 3689-011-82811708-2013	Уромгаз, ЗАО	6670021409	Генеральный директор: Кошкин Андрей Викторович 620007, Свердловская область, город Екатеринбург, микрорайон Сибирский прам 16, 2 www.uromgaz.ru Телефон: 8 (343) 345-24-91, 8 (343) 217-49-20	
8	мтр	1	2	Блочно-комплексное технологическое оборудование (УПТГ, БПТГ, УПТТГ, УПТТТГ)		Емкости для сыпкого или жидкого газа, из черных металлов.	Блок акваторатор газа БРС-БАР	ТУ 3610-005-11141005-2015 «Блок акваторатор газа (БРС-БАР)»	БАРРЕНС, ЗАО	7825096835	Генеральный директор: Захаренко Алексей Валентинович 190031, город Санкт-Петербург, Славянский парк, дом 14/15 литер а, помещение 90 н (www: http://barrrens.ru/) Телефон: 8 (812) 495-99-99	
9	мтр	1	2	Блочно-комплексное технологическое оборудование (УПТГ, БПТГ, УПТТГ, УПТТТГ)		Трубы газовые, кроме трубопроводных и турбовальных	Аппарат турбодетандерный	У3644-003-00220411-06	Турболюфт, АО	7718016810	Генеральный директор: Каменицкий Алексей Анатольевич 107113, город Москва, Рыбская 1 в литера, дом 3 строение 1 Сайт: http://turboflot.ru Телефон: 777-10-66 Факс: 776-35-83	Балансовое НТМ с 2012 года, оценка
10	мтр	1	2	Блочно-комплексное технологическое оборудование (УПТГ, БПТГ, УПТТГ, УПТТТГ)	28.11.23.000	Трубы газовые, кроме трубопроводных и турбовальных	Аппарат турбодетандерный АДТ-10-20-У01М	ТУ 3644-004-00220411-2008	Турболюфт, АО	7718016810	Генеральный директор: Каменицкий Алексей Анатольевич 107113, город Москва, Рыбская 1 в литера, дом 3 строение 1 Сайт: http://turboflot.ru Телефон: 777-10-66 Факс: 776-35-83	
	группа	1	3	Блочно-комплексное технологическое оборудование газа (БММ, ММУ)		Машины и оборудование, не включенные в другие группировки						
11	мтр	1	3	Блочно-комплексное технологическое оборудование газа (БММ, ММУ)		Насосы и компрессоры прочие	Модульные компрессорные станции серии ММС	ТУ 3643-003-11141005-2014 «Модульные компрессорные станции серии ММС»	БАРРЕНС, ЗАО	7825096835	Генеральный директор: Захаренко Алексей Валентинович 190031, город Санкт-Петербург, Славянский парк, дом 14/15 литер а, помещение 90 н (www: http://barrrens.ru/) Телефон: 8 (812) 495-99-99	
12	мтр	1	3	Блочно-комплексное технологическое оборудование газа (БММ, ММУ)		Насосы и компрессоры прочие	Установки компрессорные поршневые торцевой жидки БАРРЕНС, серия 2VU, 3GV	ТУ 3643-002-11141005-2014 «Компрессорные установки на базе 3GV и 2VU»	БАРРЕНС, ЗАО	7825096835	Генеральный директор: Захаренко Алексей Валентинович 190031, город Санкт-Петербург, Славянский парк, дом 14/15 литер а, помещение 90 н (www: http://barrrens.ru/) Телефон: 8 (812) 495-99-99	
13	мтр	1	3	Блочно-комплексное технологическое оборудование газа (БММ, ММУ)		Оборудование специально назначения прочие, не включенные в другие группировки	Блочная компрессорная станция БКС	ТУ 3643-005-86532601-2008	Грасс, НТК	7743696750	Генеральный директор: Полтеин Сергей Владимирович 117303, город Москва, улица Южная М., дом 1 корпус 1, ит 1 номер 24 www.grass.ru Телефон: 8 (800) 000-66-30	
14	мтр	1	3	Блочно-комплексное технологическое оборудование газа (БММ, ММУ)		Оборудование специально назначения прочие, не включенные в другие группировки	Доминная компрессорная установка	ТУ 3643-012-07533053-2010	Компрессор Газ, ООО	7802363428	Генеральный директор: Огибенко Владимир Александрович 123308, город Москва, 3-й Силикатный проезд, дом 4 корпус 1, в 5.2 и 15, 30 31	
15	мтр	1	3	Блочно-комплексное технологическое оборудование газа (БММ, ММУ)		Оборудование специально назначения прочие, не включенные в другие группировки	Станция сыпкого воздуха ММС	ТУ 3643-191-75420902-2010	Завод промышленного оборудования, ООО	7452042601	г. Челябинск ул. Ак. Саварова, д.26, пом. 3, 1 этаж, оф-2 тел. 7-351-277-566 zro@prochel.ru	
16	мтр	1	3	Блочно-комплексное технологическое оборудование газа (БММ, ММУ)		Оборудование специально назначения прочие, не включенные в другие группировки	Блок контйфайр воздушной компрессорной станции БВКС 300	МНИН.064116.001 ТУ	Компрессор, ОАО	7802071707	194044, город Санкт-Петербург, Большая Самойловский проток, 64 Генеральный директор: Аленин Александр Леонидович Телефон: 8 (812) 641-41-13	
17	мтр	1	3	Блочно-комплексное технологическое оборудование газа (БММ, ММУ)		Оборудование специально назначения прочие, не включенные в другие группировки	Станция компрессорные серии ТГА (ТЕГАС) модульные и устанавливаемыми на лиссы автомобилей	ТУ 3643-003-8442484-2009	Тегас, ООО	6164068457	Генеральный директор: Воронин Игорь Валерьевич	
18	мтр	1	3	Блочно-комплексное технологическое оборудование газа (БММ, ММУ)		Оборудование специально назначения прочие, не включенные в другие группировки	Доминная компрессорная станция газа	ТУ 3643-240-75420902-2017	Завод промышленного оборудования, ООО	7452042601	г. Челябинск ул. Ак. Саварова, д.26, пом. 3, 1 этаж, оф-2 тел. 7-351-277-566 zro@prochel.ru	
19	мтр	1	3	Блочно-комплексное технологическое оборудование газа (БММ, ММУ)		Компрессоры прочие	Блочная компрессорная станция	ТУ 3641-005-86532603-2009	Грасс, НТК	7743696750	Телефон: 8 (800) 404-81-80, 8 (861) 299-09-09	НТГ П.2 Удовлетворительно
	группа	1	4	Блочно-комплексное технологическое оборудование		Машины и оборудование, не включенные в другие группировки						
20	мтр	1	4	Блочно-комплексное технологическое оборудование		Оборудование специально назначения прочие, не включенные в другие группировки	Мембранные установки по производству азота серии АС	ТУ 3641-001-72111115-2009	Газмашпроект, ООО	7725843681	Генеральный директор: Кошкин Александр Викторович 190057, город Санкт-Петербург, проток Пионер, Оранжерейная улица, дом 48 литера а, офис 35 Телефон: 8 (495) 231-44-56, 8 (495) 580-58-46	
21	мтр	1	4	Блочно-комплексное технологическое оборудование		Оборудование специально назначения прочие, не включенные в другие группировки	Азотная установка	ТУ 3641-014-07533053-2015	Компрессор Газ, ООО	7802363428	Генеральный директор: Огибенко Владимир Александрович 123308, город Москва, 3-й Силикатный проезд, дом 4 корпус 1, в 5.2 и 15, 30 31	
22	мтр	1	4	Блочно-комплексное технологическое оборудование		Оборудование специально назначения прочие, не включенные в другие группировки	Модульная азотная станция МАС	ТУ 3641-195-75420902-2015	Завод промышленного оборудования, ООО	7452042601	г. Челябинск ул. Ак. Саварова, д.26, пом. 3, 1 этаж, оф-2 тел. 7-351-277-566 zro@prochel.ru	

23	мтр	1	4	Балочно-комплексное технологическое оборудование	Компрессоры прочие	Блочная автономная станция Газорегулирующей станции МА, МВА, МБГ, комбинированная и стационарные	ТУ 3641-002-86582603-2009	Горск, НПК	774369750	Генеральный директор: Полочин Сергей Владимирович 117303, город Москва, улица Юных героев, дом 1 корпус 1, и 1 пом 24 www.dreger.ru Телефон: 8 (901) 000-66-30	НКТ ПУ 2 Удаленноуправляемо	
	группа	1	5	Аргонные газоперекачивающие с газорубежным приводом поликомплексное оборудование	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки							
24	мтр	1	5	Аргонные газоперекачивающие с газорубежным приводом поликомплексное оборудование	28.99	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	ЭПА-4.0/8200-56/1,26*4	ТУ 3382-020-7149321-2007	РЭПК, АО	7806151791	Президент: Ниматуллин Тагир Робертович 192020, город Санкт-Петербург, проспект Обуховской Обороны, дом 51 литер 4Ф Сайт: http://rpk-sg.ru Телефон: 8 (812) 448-22-06, 8 (812) 372-58-80	
25	мтр	1	5	Аргонные газоперекачивающие с газорубежным приводом поликомплексное оборудование	28.99	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Аргонный газоперекачивающий ППА-16ДР-09 "Урал"	ТУ 3647-076-07504034-2004	Индра, НПО, ПАО	5807002774	Генеральный директор: Шатров Владимир Борисович 614038, Пермский край, город Пермь, улица Академика Вадченко, 28 (e-mail): shatrov@indra.ru www.indra.ru Телефон: 8 (342) 262-70-00	Площадка ДУС №1. Коммерческое газ.
26	мтр	1	5	Аргонные газоперекачивающие с газорубежным приводом поликомплексное оборудование	28.99	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	ППА-16 «Волга»	ТУ 3643-037-00218288-02	Казанское моторостроительное производственное объединение, АО	1657005416	Генеральный директор: Юренин Дмитрий Владимирович 420038, республика Татарстан, город Казань, улица Демельная, 28 (e-mail): yurenin@kpo.ru Телефон: 8 (843) 571-97-33	
27	мтр	1	5	Аргонные газоперекачивающие с газорубежным приводом поликомплексное оборудование	28.99	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	ППА-4PM	НС.475-03.001.TV	ОДН, ГТ, АО	7610070114	Генеральный директор АО "ОДН": Артюхов Александр Викторович 152914, Ярославская область, Рыбинский район, город Рыбинск, улица Толбухина, 16 Сайт: http://odn-gt.ru Телефон: 8 (4855) 29-32-05, 8 (4855) 29-35-36	
28	мтр	1	5	Аргонные газоперекачивающие с газорубежным приводом поликомплексное оборудование	28.99	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	ППА-4PM2	НС.475-03.001.TV	ОДН, ГТ, АО	7610070114	Генеральный директор АО "ОДН": Артюхов Александр Викторович 152914, Ярославская область, Рыбинский район, город Рыбинск, улица Толбухина, 16 Сайт: http://odn-gt.ru Телефон: 8 (4855) 29-32-05, 8 (4855) 29-35-36	
29	мтр	1	5	Аргонные газоперекачивающие с газорубежным приводом поликомплексное оборудование	28.99	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	ППА-6.3	Е.4.475/08-0247V	ОДН, ГТ, АО	7610070114	Генеральный директор АО "ОДН": Артюхов Александр Викторович 152914, Ярославская область, Рыбинский район, город Рыбинск, улица Толбухина, 16 Сайт: http://odn-gt.ru Телефон: 8 (4855) 29-32-05, 8 (4855) 29-35-36	
30	мтр	1	5	Аргонные газоперекачивающие с газорубежным приводом поликомплексное оборудование	28.99	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	ППА-6.3-01	Е.4.475/08-0247V	ОДН, ГТ, АО	7610070114	Генеральный директор АО "ОДН": Артюхов Александр Викторович 152914, Ярославская область, Рыбинский район, город Рыбинск, улица Толбухина, 16 Сайт: http://odn-gt.ru Телефон: 8 (4855) 29-32-05, 8 (4855) 29-35-36	
31	мтр	1	5	Аргонные газоперекачивающие с газорубежным приводом поликомплексное оборудование	28.99	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	ППА-6.3-02	Е.4.475/08-0247V	ОДН, ГТ, АО	7610070114	Генеральный директор АО "ОДН": Артюхов Александр Викторович 152914, Ярославская область, Рыбинский район, город Рыбинск, улица Толбухина, 16 Сайт: http://odn-gt.ru Телефон: 8 (4855) 29-32-05, 8 (4855) 29-35-36	
32	мтр	1	5	Аргонные газоперекачивающие с газорубежным приводом поликомплексное оборудование	28.99	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	ППА-6.3-03	Е.4.475/08-0247V	ОДН, ГТ, АО	7610070114	Генеральный директор АО "ОДН": Артюхов Александр Викторович 152914, Ярославская область, Рыбинский район, город Рыбинск, улица Толбухина, 16 Сайт: http://odn-gt.ru Телефон: 8 (4855) 29-32-05, 8 (4855) 29-35-36	
33	мтр	1	5	Аргонные газоперекачивающие с газорубежным приводом поликомплексное оборудование	28.99	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	ППА-6.3-04	Е.4.475/08-0247V	ОДН, ГТ, АО	7610070114	Генеральный директор АО "ОДН": Артюхов Александр Викторович 152914, Ярославская область, Рыбинский район, город Рыбинск, улица Толбухина, 16 Сайт: http://odn-gt.ru Телефон: 8 (4855) 29-32-05, 8 (4855) 29-35-36	
34	мтр	1	5	Аргонные газоперекачивающие с газорубежным приводом поликомплексное оборудование	28.99	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	ППА-6.3-05	Е.4.475/08-0247V	ОДН, ГТ, АО	7610070114	Генеральный директор АО "ОДН": Артюхов Александр Викторович 152914, Ярославская область, Рыбинский район, город Рыбинск, улица Толбухина, 16 Сайт: http://odn-gt.ru Телефон: 8 (4855) 29-32-05, 8 (4855) 29-35-36	
35	мтр	1	5	Аргонные газоперекачивающие с газорубежным приводом поликомплексное оборудование	28.99	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	ППА-16 «Ариан»	925-00-00.00023 дополнение №1	ОДН, ГТ, АО	7610070114	Генеральный директор АО "ОДН": Артюхов Александр Викторович 152914, Ярославская область, Рыбинский район, город Рыбинск, улица Толбухина, 16 Сайт: http://odn-gt.ru Телефон: 8 (4855) 29-32-05, 8 (4855) 29-35-36	
36	мтр	1	5	Аргонные газоперекачивающие с газорубежным приводом поликомплексное оборудование	28.99	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	ППА-25	ТУ 3111-002-9578334-2015	ОДН, ГТ, АО	7610070114	Генеральный директор АО "ОДН": Артюхов Александр Викторович 152914, Ярославская область, Рыбинский район, город Рыбинск, улица Толбухина, 16 Сайт: http://odn-gt.ru Телефон: 8 (4855) 29-32-05, 8 (4855) 29-35-36	
37	мтр	1	5	Аргонные газоперекачивающие с газорубежным приводом поликомплексное оборудование	28.99	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	ППА-25E-PM	473-013-09-003.TV	ОДН, ГТ, АО	7610070114	Генеральный директор АО "ОДН": Артюхов Александр Викторович 152914, Ярославская область, Рыбинский район, город Рыбинск, улица Толбухина, 16 Сайт: http://odn-gt.ru Телефон: 8 (4855) 29-32-05, 8 (4855) 29-35-36	
38	мтр	1	5	Аргонные газоперекачивающие с газорубежным приводом поликомплексное оборудование	28.99	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	ППА-ц 25НК	ТУ 3111-001-5793997-2006	ОДН, ГТ, АО	7610070114	Генеральный директор АО "ОДН": Артюхов Александр Викторович 152914, Ярославская область, Рыбинский район, город Рыбинск, улица Толбухина, 16 Сайт: http://odn-gt.ru Телефон: 8 (4855) 29-32-05, 8 (4855) 29-35-36	
39	мтр	1	5	Аргонные газоперекачивающие с газорубежным приводом поликомплексное оборудование	28.99	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	ППА-ц 25НК	ТУ 3111-001-5793997-2006 решение 2	ОДН, ГТ, АО	7610070114	Генеральный директор АО "ОДН": Артюхов Александр Викторович 152914, Ярославская область, Рыбинский район, город Рыбинск, улица Толбухина, 16 Сайт: http://odn-gt.ru Телефон: 8 (4855) 29-32-05, 8 (4855) 29-35-36	
40	мтр	1	5	Аргонные газоперекачивающие с газорубежным приводом поликомплексное оборудование	28.99	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	ППА-ц «Ладора»	ТУ 3647-023-7149321-2009	РЭПК, АО	7806151791	Президент: Ниматуллин Тагир Робертович 192020, город Санкт-Петербург, проспект Обуховской Обороны, дом 51 литер 4Ф Сайт: http://rpk-sg.ru Телефон: 8 (812) 448-22-06, 8 (812) 372-58-80	
41	мтр	1	5	Аргонные газоперекачивающие с газорубежным приводом поликомплексное оборудование	28.99	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	ППА-ц «Ладора»	Иллюстрации №1 по изменению ТУ	РЭПК, АО	7806151791	Президент: Ниматуллин Тагир Робертович 192020, город Санкт-Петербург, проспект Обуховской Обороны, дом 51 литер 4Ф Сайт: http://rpk-sg.ru Телефон: 8 (812) 448-22-06, 8 (812) 372-58-80	
42	мтр	1	5	Аргонные газоперекачивающие с газорубежным приводом поликомплексное оборудование	28.99	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	ППА-ц «Ладора»	Изм. №1 ин. НИИ.2012.0693	РЭПК, АО	7806151791	Президент: Ниматуллин Тагир Робертович 192020, город Санкт-Петербург, проспект Обуховской Обороны, дом 51 литер 4Ф Сайт: http://rpk-sg.ru Телефон: 8 (812) 448-22-06, 8 (812) 372-58-80	

62	мтр	1	5	Аргаты газорегулирования с газорубежным приводом, автоматического оборудования ГПА	28.99.39.10	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Система промывки осевого компрессора ПТК-104 (Frame 3), Комплекс	ТУ 993 122-98	Турбоател Санкт-Петербург, ЗАО	782602340	Генеральный директор: Бодоров Андрей Игоревич 197130, город Санкт-Петербург, улица Красного Курсанта, 11/7, 2 (e-mail): turbotestspb@turbotestspb.com http://turbotestspb.com Телефон: 8 (812) 380-20-77	
63	мтр	1	5	Аргаты газорегулирования с газорубежным приводом, автоматического оборудования ГПА	28.99.39.10	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Система промывки осевого компрессора ПТК-234 (Frame 5) Nычно Ригиона, Комплекс	ТУ 970 126-98	Турбоател Санкт-Петербург, ЗАО	782602340	Генеральный директор: Бодоров Андрей Игоревич 197130, город Санкт-Петербург, улица Красного Курсанта, 11/7, 2 (e-mail): turbotestspb@turbotestspb.com http://turbotestspb.com Телефон: 8 (812) 380-20-77	
64	мтр	1	5	Аргаты газорегулирования с газорубежным приводом, автоматического оборудования ГПА	28.99.39.10	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Система промывки осевого компрессора ТУ разработки ГП НКГ «Зори-Машиноарт»	ТУ 994 002-98	Турбоател Санкт-Петербург, ЗАО	782602340	Генеральный директор: Бодоров Андрей Игоревич 197130, город Санкт-Петербург, улица Красного Курсанта, 11/7, 2 (e-mail): turbotestspb@turbotestspb.com http://turbotestspb.com Телефон: 8 (812) 380-20-77	
65	мтр	1	5	Аргаты газорегулирования с газорубежным приводом, автоматического оборудования ГПА	28.99.39.10	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Система промывки осевого компрессора ТУ ОАО «Рыбинские моторы», Комплекс	ТУ 01 0131-01	Турбоател Санкт-Петербург, ЗАО	782602340	Генеральный директор: Бодоров Андрей Игоревич 197130, город Санкт-Петербург, улица Красного Курсанта, 11/7, 2 (e-mail): turbotestspb@turbotestspb.com http://turbotestspb.com Телефон: 8 (812) 380-20-77	
66	мтр	1	5	Аргаты газорегулирования с газорубежным приводом, автоматического оборудования ГПА	28.99.39.10	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Система промывки осевого компрессора ТУ разработки ОАО «Навигационный» Комплекс	ТУ 971 129-98	Турбоател Санкт-Петербург, ЗАО	782602340	Генеральный директор: Бодоров Андрей Игоревич 197130, город Санкт-Петербург, улица Красного Курсанта, 11/7, 2 (e-mail): turbotestspb@turbotestspb.com http://turbotestspb.com Телефон: 8 (812) 380-20-77	
67	мтр	1	5	Аргаты газорегулирования с газорубежным приводом, автоматического оборудования ГПА	28.99.39.10	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Система промывки осевого компрессора двигателя АЛ-31СТ Комплекс	ТУ 980 422-98	Турбоател Санкт-Петербург, ЗАО	782602340	Генеральный директор: Бодоров Андрей Игоревич 197130, город Санкт-Петербург, улица Красного Курсанта, 11/7, 2 (e-mail): turbotestspb@turbotestspb.com http://turbotestspb.com Телефон: 8 (812) 380-20-77	
68	мтр	1	5	Аргаты газорегулирования с газорубежным приводом, автоматического оборудования ГПА	28.99.39.10	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Система промывки осевого компрессора ТУ разработки ОАО «Мотор Сент-Петербург» Комплекс	ТУ 364301-01	Турбоател Санкт-Петербург, ЗАО	782602340	Генеральный директор: Бодоров Андрей Игоревич 197130, город Санкт-Петербург, улица Красного Курсанта, 11/7, 2 (e-mail): turbotestspb@turbotestspb.com http://turbotestspb.com Телефон: 8 (812) 380-20-77	
69	мтр	1	5	Аргаты газорегулирования с газорубежным приводом, автоматического оборудования ГПА	28.99.39.10	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Аргатный газосамельный блок	ТУ 3614-065-2946111-2014	Газомолтехника,ООО	7720261739	Генеральный директор: Белоусов Юрий Владимирович 113394, город Москва, Голубые улицы 57 Телефон: 375-04-80	
70	мтр	1	5	Аргаты газорегулирования с газорубежным приводом, автоматического оборудования ГПА	28.99.39.10	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Установка насосостановочная М3901	ТУ Т5КН63511.001 ТУ	Турбоател Санкт-Петербург, ЗАО	782602340	Генеральный директор: Бодоров Андрей Игоревич 197130, город Санкт-Петербург, улица Красного Курсанта, 11/7, 2 (e-mail): turbotestspb@turbotestspb.com http://turbotestspb.com Телефон: 8 (812) 380-20-77	
71	мтр	1	5	Аргаты газорегулирования с газорубежным приводом, автоматического оборудования ГПА	28.99.39.10	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Очиститель масла электростатический ОМ305-03	ТТР 50.000.000ТУ	Турбоател Санкт-Петербург, ЗАО	782602340	Генеральный директор: Бодоров Андрей Игоревич 197130, город Санкт-Петербург, улица Красного Курсанта, 11/7, 2 (e-mail): turbotestspb@turbotestspb.com http://turbotestspb.com Телефон: 8 (812) 380-20-77	
72	мтр	1	5	Аргаты газорегулирования с газорубежным приводом, автоматического оборудования ГПА	28.99.39.10	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Установка трансграничной очистки масла	ТУ 3617-003-8370295-2015	Волгоградтрансстрой, ООО	6112079007	Генеральный директор: Жолотов Вячеслав Викторович 443015, Самарская область, город Самара, проспект Иерова, 255	
73	мтр	1	5	Аргаты газорегулирования с газорубежным приводом, автоматического оборудования ГПА	28.99.39.10	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Устройство ТММ029	ТБК.002345.001-01ТУ	Турбоател Санкт-Петербург, ЗАО	782602340	Генеральный директор: Бодоров Андрей Игоревич 197130, город Санкт-Петербург, улица Красного Курсанта, 11/7, 2 (e-mail): turbotestspb@turbotestspb.com http://turbotestspb.com Телефон: 8 (812) 380-20-77	
	группа	1	6	Газораспределительные станции ГРС-основное оборудование		Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки						
74	мтр	1	6	Газораспределительные станции ГРС-основное оборудование		Автоматизированные газораспределительные станции	Автоматические газораспределительные станции «Исток» производительностью от 1 тыс. м ³ /час до 1000 тыс. м ³ /час в блочно-модульном исполнении, Блочно-подпорные газ автоматические ЕРГА, «Исток 1» в выключенном исполнении, Блочно подготовка газа технологическая	ТУ 3647-016-5865128-2004	Амгаз Спекс, НПО ООО	1661007888	Директор: Забышкин Александр Михайлович 420003, республика Татарстан, город Казань, улица Сибява 7 (e-mail): avga@avga.ru (www): avga.ru Телефон: 8 (843) 571-97-76, 8 (843) 521-48-65	Решение ОАО «Газпром» от «08» апреля 2008 г.
75	мтр	1	6	Газораспределительные станции ГРС-основное оборудование		Автоматизированные газораспределительные станции	Станции газораспределительные блочные автоматизированные: «Саратов 0,1М», «Саратов 1М», «Саратов 2М», «Саратов 5М», «Саратов 10М», «Саратов 20М», «Саратов 30М», «Саратов 40М», «Саратов 50М», «Саратов 70М». АРС производительностью до 1000 тыс. м ³ /час	ТУ 3698-008-0015372-2012 (станки ТУ 3696-008-00153672-98)	Саратовгазавтоматика, Запад ООО	6451105825	Директор: Шаровский Дмитрий Евгеньевич 410008, Саратовская область, город Саратов, улица Лопатина Гора 7 (e-mail): SARGAZAV@SAR.RU http://sargazav.ru Телефон: 8 (8452) 52-83-85, 8 (8452) 52-74-42	Решение ОАО «Газпром» от «08» апреля 2008 г.
76	мтр	1	6	Газораспределительные станции ГРС-основное оборудование		Автоматизированные газораспределительные станции	ГРС «Саратов 0,1», «Саратов 0,1С»	ТУ 3696-021-0015824-98	Саратовгазавтоматика, Запад ООО	6451105825	Директор: Шаровский Дмитрий Евгеньевич 410008, Саратовская область, город Саратов, улица Лопатина Гора 7 (e-mail): SARGAZAV@SAR.RU http://sargazav.ru Телефон: 8 (8452) 52-83-85, 8 (8452) 52-74-42	Решение ОАО «Газпром» от «08» апреля 2008 г.
77	мтр	1	6	Газораспределительные станции ГРС-основное оборудование		Газораспределительные станции	Станции газораспределительные блочные ГРС ГАЗПРОММАШ-1, 3, 5, 10, 20, 30, 50, 80, 100, 500 тыс. м ³ /час	ТУ 3696-037-36214188-2008 (станки ТУ 3696-037-36214188-2001)	Газпромгаз, Запад ООО	6450027395	Генеральный директор: Агабалиев Рахим Юсуфович 410003, Саратовская область, город Саратов, Московская улица, 44, Московская улица, 44 (e-mail): gazprom@mail.ru http://gazprom.ru Телефон: 8 (8452) 24-42-98, 8 (8452) 52-06-82	Решение ОАО «Газпром» от «08» апреля 2008 г.
78	мтр	1	6	Газораспределительные станции ГРС-основное оборудование		Автоматизированные газораспределительные станции	Автоматизированная газораспределительная станция АРС ТУ 3647-006-66269117-2010, ТУ 3615-000-66269117-2010, ТУ 3615-000-66269117-2010, ТУ 3615-000-66269117-2010, ТУ 3615-000-66269117-2010, ТУ 3615-000-66269117-2010, ТУ 3615-000-66269117-2010, ТУ 3615-000-66269117-2010, ТУ 3647-011-66269117-2010, ТУ 3647-024	Ту 3647-006-66269117-2010, ТУ 3615-000-66269117-2010, ТУ 3615-000-66269117-2010, ТУ 3615-000-66269117-2010, ТУ 3615-000-66269117-2010, ТУ 3615-000-66269117-2010, ТУ 3615-000-66269117-2010, ТУ 3615-000-66269117-2010, ТУ 3615-000-66269117-2010, ТУ 3615-000-66269117-2010, ТУ 3647-011-66269117-2010, ТУ 3647-024	СнабГазСервис,ООО	265115910	Генеральный директор: Курдюмов Валентин Александрович 410003, Саратовская область, город Саратов, улица Колхозникова, дом 34 корпус 4	Решение ОАО «Газпром» от «08» апреля 2008 г.
79	мтр	1	6	Газораспределительные станции ГРС-основное оборудование		Станции газораспределительные	Станции газораспределительные (пропановый ряд) любой производительности	ТУ 3647-038-00158758-97	Томенский экспериментальный завод, (Финанс ООО «Газпром-проинструмент»)»	560022871	Генеральный директор: Андрей Олег Петрович 191036, город Санкт-Петербург, Сиверский проспект, дом 15/11 литера А, помещение 104 (e-mail): andrey@tozpro.ru http://tozpro.ru/ru/ Телефон: 462-29-40, 8 (905) 267-11-20	Решение ОАО «Газпром» от «08» апреля 2008 г.
80	мтр	1	6	Газораспределительные станции ГРС-основное оборудование		Станции газораспределительные автоматические	Станции газораспределительные автоматические типа «Исток», блочные и стационарные, производительностью до 500 тыс. м ³ /час. Оборудование, узлы и системы, входящие в состав АРС могут использоваться в составе других изделий, в том числе при выполнении кап	ТУ 3696-014-59955467-2006	Урэнгаз, ЗАО	6470021409	Генеральный директор: Кошелев Андрей Викторович 620037, Свердловская область, город Екатеринбург, микрорайон Сибирский тракт 16, 2 www.uran.ru Телефон: 8 (343) 345-24-91, 8 (343) 217-49-20	Решение ОАО «Газпром» от «08» апреля 2008 г.
81	мтр	1	6	Газораспределительные станции ГРС-основное оборудование		Автоматизированная газораспределительная станция	АРС «Ирикс» производительностью от 1 до 250 тыс. м ³ /час	ТУ 3647-020-7243597-2008	Запад Газ Стандарт,ООО	645037358	Новорусский управленческий Кошелев Евгений Сергеевич 410003, Саратовская область, город Саратов, проспект им 50 лет Октября, дом 133, офис 909 Телефон: 8 (8452) 34-08-72	Решение ОАО «Газпром» от «01» сентября 2011 г., Ассистент О.Г. Чош. Прямые ОАО «Газпром» не являются. Договоры на Заказ находится в стадии ликвидации

82	мтр	1	6	Газораспределительные станции (ГРС) основное оборудование	Автоматизированная газораспределительная станция	АГРС «Синара» производительностью от 1 до 100 тыс. м ³ /час	Технические условия СНИП 4225.12-537 ТУ	Синара, ПО ООО	644904291	Директор: Илья Александр Владимирович 413118, Саратовская область, город Звенигов, ул. Мухоморова Телефон: 8 (8452) 75-04-88, 8 (8452) 75-04-72	Разешение ОАО «Газпром» от «18» ноября 2015 г. Акимов С.В. Первый заместитель, начальник Департамента ОАО «Газпром»
83	мтр	1	6	Газораспределительные станции (ГРС) - основное оборудование	Автоматизированная газораспределительная станция	АГРС «Голубое пламя» производительностью от 1 до 1000 тыс. м ³ /час в составе следующие Блочные Блок (узел) порожнический, Блок (узел) автоматической обработки газа, Блок (узел) автоматической подготовки инертного, топливного, пускового газа (УПТЭП), Блок (узел)	Технические условия ТУ 3609-002-55-00257-2009.	Завод Нефтегазоборудования, ООО	6454054449	Директор: Януш Алексей Владимирович 410080, Саратовская область, город Саратов, проспект Строителей, дом 60а Телефон: 8 (8452) 39-31-31, 8 (8452) 79-26-60, 8 (8452) 79-26-61, 8 (8452) 45-77-77	Разешение ОАО «Газпром» от «01» сентября 2011 г. Акимов О.Г. Нач. Правления ОАО «Газпром», начальник Департамента
84	мтр	1	6	Газораспределительные станции (ГРС) - основное оборудование	Автоматизированная газораспределительная станция	АГРС «Рекурс» производительностью от 500 до 1000000 м ³ /ч, Ру 10,0 МПа	ТУ 3647-016-99756915-2011	Энергогазискусур, ООО	2635099797	Директор: Пелюс Юрий Владимирович 356146, Ставропольский край, Изобильненский район, пос.д. Исаевский, Звенигородский уезд, 14 Телефон: 8 (8652) 01-21-22, 8 (8652) 755-37-85	Разешение ОАО «Газпром» от 11.02.2015 № 03/08/1-14 Акимов С.В. Первый заместитель, начальник Департамента ОАО «Газпром»
85	мтр	1	6	Газораспределительные станции (ГРС) - основное оборудование	Станция газораспределительная блочная автоматизированная	Станция газораспределительная блочная автоматизированная «АГРС Экспресс» производительностью от 1000 до 1000000 м ³ /ч, Ру 10,0 МПа	ТУ 3686-025-12219328-2009	Экс. Форм, ООО ПФФ	6455004320	Генеральный директор: Кухин Игорь Борисович 410512, Саратовская область, Саратовский район, село Боркино Речка, Шаповалов уезд, 13 Телефон: 8 (8452) 52-31-31, 8 (8452) 50-78-03 Факс: 50-78-03	Разешение ОАО «Газпром» от 11.02.2015 № 03/08/1-14 Акимов С.В. Первый заместитель, начальник Департамента ОАО «Газпром»
86	мтр	1	6	Газораспределительные станции (ГРС) - основное оборудование	Станция газораспределительная блочная автоматизированная	Станция газораспределительная блочная автоматизированная «Самара» производительностью от 1 до 500 тыс. м ³ /ч, Ру 10,0 МПа	ТУ 3686-011-09301447-2013	БАНС-Технологии, ООО	6319106507	443021, Самарская область, город Самара, проспект Ижора, 22, каб. 2016 Генеральный директор: Любовь Валерьевна Телефон: 8 (846) 932-05-74	Разешение ОАО «Газпром» от 11.02.2015 № 03/08/1-14 Акимов С.В. Первый заместитель, начальник Департамента ОАО «Газпром»
87	мтр	1	6	Газораспределительные станции (ГРС) - основное оборудование	Автоматизированные газораспределительные станции	Автоматизированные газораспределительные станции «Саргаз», производительностью от 1 до 250 тыс. м ³ /ч, Ру 7,5 МПа	ТУ 3647-001-24413646-2013	НПП Саргаз, ООО	6451001470	Генеральный директор: Горин Сергей Александрович 410076, Саратовская область, город Саратов, Ил. Чарышевского И.Г. 4 а проезд, дом 1 Телефон: 8 (8452) 823-19-99	Разешение ОАО «Газпром» от 11.02.2015 № 03/08/1-14 Акимов С.В. Первый заместитель, начальник Департамента ОАО «Газпром»
88	мтр	1	6	Газораспределительные станции (ГРС) - основное оборудование	Автоматизированные газораспределительные станции	Автоматизированные газораспределительные станции (АГРС) «Дюна»	ТУ 3647-002-22140821-2015	Газэнергомонтаж, ООО	3245516447	Генеральный директор: Прудников Андрей Николаевич 241007, Брянская область, город Брянск, улица 7-я Ленин, дом 12 Телефон: 8 (4832) 803-12, 8 (4832) 30-64-00	ТУ согласованы и отвечают требованиям ОАО «Газпром»
89	мтр	1	6	Газораспределительные станции (ГРС) - основное оборудование	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Автоматизированные газораспределительные станции (АГРС) «Сименс». Комплекс технологического оборудования.	ТУ 3647-240-05772641-01	БЭМТО, ОАО	3233005462	Конкурсный управляющий: Тимофеев Павел Анатольевич 241003, Брянская область, город Брянск, район поселка Большая Плотина, Именников улица, 9 Телефон: 8 (4832) 79-28-56, 8 (4832) 79-23-65, 8 (4832) 29-60-59, 8 (495) 727-10-40 Факс: 72-64-16, 28-54-16	Разешение ОАО «Газпром» от «08» апреля 2008 г.
90	мтр	1	6	Газораспределительные станции (ГРС) - основное оборудование	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Автоматизированная газораспределительная станция типа АГРС «ПЛОТК» производительностью от 10 до 150 тыс. м ³ /ч, Ру до 10,0 МПа	ТУ 3686-034-34033446-2016	Фирма Газмонтаж, ООО	5012069763	Генеральный директор: Эминов Евгений Александрович 143906, Московская область, город Реутов, Транспортная улица, 5 Телефон: 8 (495) 528-44-04	ТУ согласованы и отвечают требованиям ОАО «Газпром»
91	мтр	1	6	Газораспределительные станции (ГРС) - основное оборудование	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Станция автоматическая газораспределительная «Волга» производительностью до 250 тыс. м ³ /ч, Ру до 7,5 МПа	ТУ 3647-006-0708610-2014	Казанское индустриальное производственное объединение, АО	1657005416	Генеральный директор: Корнеев Денис Эдуардович 420036, республика Татарстан, город Казань, улица Демкина 2, е-мэйл: nml@vnp.ru Телефон: 571-97-33	ТУ согласованы и отвечают требованиям ОАО «Газпром»
92	мтр	1	6	Газораспределительные станции (ГРС) - основное оборудование	Пункт автоматического регулирования	Пункт автоматического регулирования РП-10 СА Рын 0,2-0,6 МПа	Технические условия 51-844-78	Фирма Саратовгазоборудовани, ООО	6454001567	Директор: Шаршунов Антон Юрьевич 410017, Саратовская область, город Саратов, Шаповалов уезд, 14 Э-мэйл: (e-mail): SAVGAS@YANDEX.RU Сайт: http://srg.ru Телефон: 8 (8452) 25-23-92, 8 (8452) 74-53-51, 8 (8452) 29-78-15, 8 (8452) 29-78-61 Факс: 51-83-00	ТУ согласованы и отвечают требованиям ОАО «Газпром»
группа	1	6	Газораспределительные станции (ГРС) - Блочные ГРС	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки							
93	мтр	1	6	Газораспределительные станции (ГРС) - основное оборудование	Автоматическая система одоризации природного газа	Автоматическая система одоризации природного газа АСОГ	Технические условия ИИФР-403314.001 ТУ	ВНИИЭ-ВОЛГОГАЗ, НПО ООО	5254026273	607188, Нижегородская область, город Саров, Космо шоссе, дом 12 строение 15 Телефон: 8 (83130) 41-31-43, 8 (83130) 51-01, 8 (83130) 2-30-39, 8 (83130) 302-30-39 Факс: 4-52-85, 2-47-36	Разешение ОАО «Газпром» от «08» апреля 2008 г.
94	мтр	1	6	Газораспределительные станции (ГРС) - составные части	Мобильный узел подачи газа составные части	Станция газораспределительная блочная ГРС «Газпромакс», Мобильный узел подачи газа МУПГ Ру 7,5 МПа	ТУ 3686-037-36214188-2008	Газпромакс, Заоод ООО	6450027395	Генеральный директор: Агабеков Рамазан Босенович 410031, Саратовская область, город Саратов, Московская улица, 44, Московская улица, 44 Телефон: 8 (8452) 24-42-98, 8 (8452) 72-06-82	Разешение ОАО «Газпром» от 11.02.2015 № 03/08/1-14 Акимов С.В. Первый заместитель, начальник Департамента ОАО «Газпром»
95	мтр	1	6	Газораспределительные станции (ГРС) - составные части	Подогреватели газа	Подогреватели газа трубные автоматические ПГА-200, 375М, 1600М	ТУ 3612-010-58651328-2005	Анегаст-Смарт, НПО ООО	1661007688	Директор: Хабибуллин Исмаилов Мирзагалиевич 420033, республика Татарстан, город Казань, улица Сибиря 7 Э-мэйл: (e-mail): AVAGAS-PRO@GMAIL.RU Телефон: 8 (843) 571-97-76, 8 (843) 512-49-95	Разешение ОАО «Газпром» от «08» апреля 2008 г.
96	мтр	1	6	Газораспределительные станции (ГРС) - составные части	Услуги по распределению и снабжению газом в соответствии с выданными проектами систем газораспределительных трубопроводов	Блоки одоризации БО-100, БО-150, БО-200, БО-300, БО-М) заменили на Блок одоризации БО-60-М и одоризаторы ОД	ТУ 3686-034-00153671-2015	Саратовгазавтомонтаж, Заоод ООО	6451105825	Директор: Шаршунов Денигрий Евгеньевич 410008, Саратовская область, город Саратов, улица Пугачева 7 (e-mail): SAVGAS@YANDEX.RU http://srg.ru Телефон: 8 (8452) 52-83-85, 8 (8452) 52-74-42	Разешение ОАО «Газпром» от «08» апреля 2008 г.
97	мтр	1	6	Газораспределительные станции (ГРС) - составные части	Подогреватели газа	Подогреватели газа автоматические ПГА-100, 200	ТУ 51-03-49-87 ТУ 51-03-24-85	Саратовгазавтомонтаж, Заоод ООО	6451105825	Директор: Шаршунов Денигрий Евгеньевич 410008, Саратовская область, город Саратов, улица Пугачева 7 (e-mail): SAVGAS@YANDEX.RU http://srg.ru Телефон: 8 (8452) 52-83-85, 8 (8452) 52-74-42	Разешение ОАО «Газпром» от «08» апреля 2008 г.
98	мтр	1	6	Газораспределительные станции (ГРС) - составные части	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Подогреватели топливного и пускового газа ПТМ-ПТТГ - 5; 10; 15М; 30М; 30М-02; 100.	ТУ 3680-039-36214188-2002	Газпромакс, Заоод ООО	6450027395	Генеральный директор: Агабеков Рамазан Босенович 410031, Саратовская область, город Саратов, Московская улица, 44, Московская улица, 44 Телефон: 8 (8452) 24-42-98, 8 (8452) 72-06-82	Разешение ОАО «Газпром» от «08» апреля 2008 г.
99	мтр	1	6	Газораспределительные станции (ГРС) - составные части	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Подогреватели газа автоматические ПТМ ПГА-100 М; 100-2М; 200 М; 200-2М.	ТУ 3680-051-36214188-2003	Газпромакс, Заоод ООО	6450027395	Генеральный директор: Агабеков Рамазан Босенович 410031, Саратовская область, город Саратов, Московская улица, 44, Московская улица, 44 Телефон: 8 (8452) 24-42-98, 8 (8452) 72-06-82	Разешение ОАО «Газпром» от «08» апреля 2008 г.
100	мтр	1	6	Газораспределительные станции (ГРС) - составные части	Одоризаторы газа	Одоризаторы газа с дозированной подачей одоранта и автоматической коррекцией степеней одорирования по текущему расходу газа с одновременным учетом расхода одоранта ОДОБ - 01, 02, 03.	ТУ 3686-059-36214188-2006	Газпромакс, Заоод ООО	6450027395	Генеральный директор: Агабеков Рамазан Босенович 410031, Саратовская область, город Саратов, Московская улица, 44, Московская улица, 44 Телефон: 8 (8452) 24-42-98, 8 (8452) 72-06-82	Разешение ОАО «Газпром» от «08» апреля 2008 г.
101	мтр	1	6	Газораспределительные станции (ГРС) - составные части	Подогреватели газа	Подогреватель газа (ПГ)	ТУ 3612-007-12117165-97	Урэнгаз, ЗАО	6470021409	Генеральный директор: Кошелев Андрей Витальевич 620007, Свердловская область, город Екатеринбург, микрорайон Сибирский тракт 16, 2 www.urengaz.ru Телефон: 8 (343) 345-24-91, 8 (343) 217-49-20	Разешение ОАО «Газпром» от «08» апреля 2008 г.

102	итр	1	6	Газораспределительные станции (ГРС) - составные части	Системы гидравлические	Блоки одоризации БЗЗ Технический регламент № 14-Ду 100, 150, 200, 300, 400, 500, 700 Блоки одоризации по индивидуальным заказам. Комплекс услуг Блоки одоризации БЗЗ «Сторител» для модернизации действующих каменных одоризационных установок	ТВ 3066-027.0015882-2002	Фирма Саратовгазлабораториягаз, ООО	6454001567	Директор: Шарунов Антон Юрьевич 410017 Саратовская область, город Саратов, Шолоховичная улица, дом 37/45 Эл.почта: e-mail: SBRA@GASLAB.RU Сайт: http://gslab.ru Телефон: 8 (8452) 25-23-02, 8 (8452) 74-53-51, 8 (8452) 29-78-55, 8 (8452) 29-78-51 Факс: 51-83-00	Решение ОАО «Газпром» от «08» апреля 2008 г.
103	итр	1	6	Газораспределительные станции (ГРС) - составные части	Печи и камеры промышленные или лабораторные неэлектрические, включая микроволновые печи, кроме амблоскопных печей	Подогреватели газа автоматические ПГА 200	ТВ 51-03-24-85	Фирма Саратовгазлабораториягаз, ООО	6454001567	Директор: Шарунов Антон Юрьевич 410017 Саратовская область, город Саратов, Шолоховичная улица, дом 37/45 Эл.почта: e-mail: SBRA@GASLAB.RU Сайт: http://gslab.ru Телефон: 8 (8452) 25-23-02, 8 (8452) 74-53-51, 8 (8452) 29-78-55, 8 (8452) 29-78-51 Факс: 51-83-00	Решение ОАО «Газпром» от «08» апреля 2008 г.
104	итр	1	6	Газораспределительные станции (ГРС) - составные части	Печи и камеры промышленные или лабораторные неэлектрические, включая микроволновые печи, кроме амблоскопных печей	Подогреватели газа автоматические ПГА 100	ТВ 51-03-49-87	Фирма Саратовгазлабораториягаз, ООО	6454001567	Директор: Шарунов Антон Юрьевич 410017 Саратовская область, город Саратов, Шолоховичная улица, дом 37/45 Эл.почта: e-mail: SBRA@GASLAB.RU Сайт: http://gslab.ru Телефон: 8 (8452) 25-23-02, 8 (8452) 74-53-51, 8 (8452) 29-78-55, 8 (8452) 29-78-51 Факс: 51-83-00	Решение ОАО «Газпром» от «08» апреля 2008 г.
105	итр	1	6	Газораспределительные станции (ГРС) - составные части	Комплекс одоризации газа	Комплекс одоризации газа Вулкан-ТМ.Д	ТУ У 33-32192141-004-2002	Русталек, ООО	7705451284	Генеральный директор: Нелт Олег Александрович 115093, город Москва, улица Сокольническая, д. 44, офис 19 Телефон: (495) 761-14-48	Решение ОАО «Газпром» от «08» апреля 2008 г.
106	итр	1	6	Газораспределительные станции (ГРС) - составные части	Газоодоризационная установка	Газоодоризационная установка ГОС 07 (ЮД)	ТУ 3615-001-1139103-2005	Абика, ПП ООО	7730016408	Директор: Бегин Александр Андреевич 121865, город Москва, Кузьковский проспект, 14 Телефон: 752-93-77 Факс: 752-93-77	Решение ОАО «Газпром» от «08» апреля 2008 г.
107	итр	1	6	Газораспределительные станции (ГРС) - составные части	Одориатор природного газа	Одориатор природного газа ЮС-60М	ТУ 42200-005-05691446-03	ИФЭМ МТУ им. Н.Э. Баумана Министерства образования России, РНУ	7701020711	100005, город Москва, Лифтовская набережная, 1 Телефон: 263-66-00, 753-36-07	Решение ОАО «Газпром» от «08» апреля 2008 г.
108	итр	1	6	Газораспределительные станции (ГРС) - составные части	Комплексная система одоризации	Комплексная система одоризации ГОС 07 (ЮД) - СИ инжекционного типа с автоматической регулировкой количества одоранта пропорционально расходу	ТУ 3615-003-1139108-2008	Абика, ПП ООО	7730016408	Директор: Бегин Александр Андреевич 121865, город Москва, Кузьковский проспект, 14 Телефон: 752-93-77 Факс: 752-93-77	Решение ОАО «Газпром» от «01» сентября 2011 г. Лискевич О.Е. Член Правления ОАО «Газпром», начальник Департамента
109	итр	1	6	Газораспределительные станции (ГРС) - составные части	Газоодоризационная установка	Газоодоризационная установка ГОС 07 (ЮД) - СИ инжекционного типа с автоматической регулировкой количества одоранта пропорционально расходу одорантного газа для одоранта и инертных компонентов	ТУ 3615-002-1139108-2007	Абика, ПП ООО	7730016408	Директор: Бегин Александр Андреевич 121865, город Москва, Кузьковский проспект, 14 Телефон: 752-93-77 Факс: 752-93-77	Решение ОАО «Газпром» от «01» сентября 2011 г. Лискевич О.Е. Член Правления ОАО «Газпром», начальник Департамента
110	итр	1	6	Газораспределительные станции (ГРС) - составные части	Газоодоризационная установка	Газоодоризационная установка ОКТ-3 с капельным режимом ввода одоранта в одоризируемый газ	ТУ 3615-004-1139108-2013	Абика, ПП ООО	7730016408	Директор: Бегин Александр Андреевич 121865, город Москва, Кузьковский проспект, 14 Телефон: 752-93-77 Факс: 752-93-77	Решение ОАО «Газпром» от «01» сентября 2011 г. Лискевич О.Е. Член Правления ОАО «Газпром», начальник Департамента
111	итр	1	6	Газораспределительные станции (ГРС) - составные части	Система автоматической одоризации газа	Система автоматической одоризации газа САОПД	Технические условия ТУ ИИФР 423314.002 ТУ	ВинтЭФ-ВОЛГАЗ, НПО ООО	5254026273	Директор: Ильянов Игорь Владимирович 607188, Нижегородская область, город Саров, Южная улица, дом 12 строение 15 Телефон: 8 (83130) 4-31-41, 8 (83130) 5-51-61, 8 (83130) 2-30-39, 8 (831) 302-80-80 Факс: 4-32-85, 2-47-36	Решение ОАО «Газпром» от 11.02.2015 № 03/08/1-14 Алимова С.В. Первый заместитель начальника Департамента ОАО «Газпром»
112	итр	1	6	Газораспределительные станции (ГРС) - составные части	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Временный мобильный блок одоризации газа ВМБГР «СТРИТ» производительность от 0,5 до 10 тыс. м ³ /ч, Ру 10,0 МПа	ТУ 3696-030-34893446-2015	Фирма Газметалл, ООО	5012086763	Генеральный директор: Эвонин Павел Андреевич 141960, Московская область, город Рузьево, Троицкая улица, 6 Телефон: 8 (495) 528-44-04	Решение ОАО «Газпром» от 11.02.2015 № 03/08/1-14 Алимова С.В. Первый заместитель начальника Департамента ОАО «Газпром»
113	итр	1	6	Газораспределительные станции (ГРС) - составные части	Подогреватели газа	Подогреватели газа ПГ, Ру до 12,5 МПа, производительность до 200 тыс. м ³ /ч	ТУ 3696-004-0015329-2014	Газстройгаз, АО	7107003737	Генеральный директор: Денисов Вячеслав Владимирович 300026, Тульская область, город Тула, Суворовская улица, 108 (e-mail): GOSG@TULA.NET http://gostroygaz.ru Телефон: 8 (4872) 23-15-47, 8 (4872) 35-25-45	ТУ согласованы и отвечают требованиям ОАО «Газпром»
114	итр	1	6	Газораспределительные станции (ГРС) - составные части	Одориционная установка	Одориционная установка серии DOS4000B-0	ТУ 3614-030-1139103B-80-2011	O.M.T. Officina Messispa Tatarias S.r.l.	3434000440	Генеральный директор: Шинкин Денис Владимирович 400075, Волгоградская область, город Волгодонск, Рузавская улица, 6 http://gostul.ru Телефон: 8 (8442) 93-40-81, 8 (8442) 58-22-22	Решение ОАО «Газпром» от 11.02.2015 № 03/08/1-14 Алимова С.В. Первый заместитель начальника Департамента ОАО «Газпром»
115	итр	1	6	Газораспределительные станции (ГРС) - составные части	Подогреватели газа	Подогреватели газа КЗД Ду 25-300, Ру до 7,5 МПа	Технические условия 3742-079-03321549-2014	Relco Fiorentini S.p.A. Италия	исгустует	ТУ согласованы и отвечают требованиям ОАО «Газпром»	
116	итр	1	6	Газораспределительные станции (ГРС) - составные части	Установки для переработки (нагрева) одоранта	Установка для переработки (нагрева) одоранта УПО-01М	ТУ 3615-005-1139108-2015	Абика, ПП ООО	7730016408	Директор: Бегин Александр Андреевич 121865, город Москва, Кузьковский проспект, 14 Телефон: 752-93-77 Факс: 752-93-77	ТУ согласованы и отвечают требованиям ОАО «Газпром»
117	итр	1	6	Газораспределительные станции (ГРС) - составные части	Блок подогрева газа	Блок подогрева газа (БПГ) с теплообменником пущающего горения ТПГ	Технические условия 3612-025-5862138-217	Алигага Союз, НПП ООО	1661007888	Директор: Хабиров Александр Михайлович 420033, республика Татарстан, город Казань, улица Сабань, 7 Эл.почта: e-mail: AVAGAX-PP@GASLAB.RU (e-mail): avp@avp.ru Телефон: 8 (843) 571-97-76, 8 (843) 512-49-85	ТУ согласованы и отвечают требованиям ОАО «Газпром»
118	итр	1	6	Газораспределительные станции (ГРС) - составные части	Фильтр-сепаратор	Фильтр-сепаратор (ФС)	ТУ 3683-011-1213765-07	Уромгаз, ЗАО	6670021409	Генеральный директор: Кошарев Андрей Владимирович 620007, Свердловская область, город Екатеринбург, микрорайон Сибирский тракт 16, 2 www.ugor.ru Телефон: 8 (343) 345-24-81, 8 (343) 217-49-20	Решение ОАО «Газпром» от «08» апреля 2008 г.
119	итр	1	6	Газораспределительные станции (ГРС) - составные части	Фильтр-осушитель	Фильтр-осушитель (ФО)	ТУ 3683-012-1213765-07	Уромгаз, ЗАО	6670021409	Генеральный директор: Кошарев Андрей Владимирович 620007, Свердловская область, город Екатеринбург, микрорайон Сибирский тракт 16, 2 www.ugor.ru Телефон: 8 (343) 345-24-81, 8 (343) 217-49-20	Решение ОАО «Газпром» от «08» апреля 2008 г.
120	итр	1	6	Газораспределительные станции (ГРС) - составные части	Фильтры газовые	Фильтры газовые с номинальной тонкостью фильтрации от 0,5 до 50 мкм, размерами породавления, отводными газомы трубопроводов Ду 15-300, Ру 2,5-16,0 МПа	ТУ 3615-034-0015329-2013	Газстройгаз, АО	7107003737	Генеральный директор: Денисов Вячеслав Владимирович 300026, Тульская область, город Тула, Суворовская улица, 108 (e-mail): GOSG@TULA.NET http://gostroygaz.ru Телефон: 8 (4872) 23-15-47, 8 (4872) 35-25-45	Решение ОАО «Газпром» от 11.02.2015 № 03/08/1-14 Алимова С.В. Первый заместитель начальника Департамента ОАО «Газпром»
121	итр	1	6	Газораспределительные станции (ГРС) - составные части	Фильтры-сепараторы	Фильтры-сепараторы двухступенчатые ФВД DN 15, 50 Ру 12,0 МПа; DN 50, 100, 150 Ру 6,0 МПа	ТУ 3646-024-5861328-2016	Алигага Союз, НПП ООО	1661007888	Директор: Хабиров Александр Михайлович 420033, республика Татарстан, город Казань, улица Сабань, 7 Эл.почта: e-mail: AVAGAX-PP@GASLAB.RU (e-mail): avp@avp.ru Телефон: 8 (843) 571-97-76, 8 (843) 512-49-85	ТУ согласованы и отвечают требованиям ОАО «Газпром»
122	итр	1	6	Газораспределительные станции (ГРС) - составные части	Фильтры газовые	Фильтры газовые ФГА/ФВБ DN 25-350, Ру 10 МПа	Технические условия 4742-076-03321549-2013	Relco Fiorentini S.p.A.	990932094	Глава Находкинского Центра Манаев 107045, Москва, Центральный административный округ, район Мясницкий, ул. Трубная, д.13	ТУ согласованы и отвечают требованиям ОАО «Газпром»
123	итр	1	6	Газораспределительные станции (ГРС) - составные части	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Подогреватели топкового и пускового газа ПТ-30, ПП-15М	ТУ 3696-004-0015329-2001	Газстройгаз, АО	7107003737	Генеральный директор: Денисов Вячеслав Владимирович 300026, Тульская область, город Тула, Суворовская улица, 108 (e-mail): GOSG@TULA.NET http://gostroygaz.ru Телефон: 8 (4872) 23-15-47, 8 (4872) 35-25-45	Решение ОАО «Газпром» от 11.02.2015 № 03/08/1-14 Алимова С.В. Первый заместитель начальника Департамента ОАО «Газпром»

124	мтр	1	6	Газораспределительная станция ГРС - составные части	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Подогреватели топочного и пускового газа ГТМ ПТГГ-30М	TV 3680-039-36214188-2003	Газпромбанк, Заооо	6450027395	Генеральный директор: Агабалиев Рамазан Басиевич 410031, Саратовская область, город Саратов, Московская ул.№4, Московская ул.№4, 44 http://gazprombank.ru/ Телефон: 8 (8452) 24-42-98, 8 (8452) 72-06-62		
125	мтр	1	6	Газораспределительная станция ГРС - составные части	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Подогреватели газа автоматические ГТМ-ПГА	TV 3680-051-36214188-2003	Газпромбанк, Заооо	6450027395	Генеральный директор: Агабалиев Рамазан Басиевич 410031, Саратовская область, город Саратов, Московская ул.№4, Московская ул.№4, 44 http://gazprombank.ru/ Телефон: 8 (8452) 24-42-98, 8 (8452) 72-06-62		
126	мтр	1	6	Газораспределительная станция ГРС - составные части	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Подогреватели топочного и пускового газа ГТМ ПТГГ-10К, ГТМ ПТГГ-15К, ГТМ ПТГГ-30К, ГТМ ПТГГ-30К-02, ГТМ ПТГГ-30К	TV 3680-062-36214188-2007	Газпромбанк, Заооо	6450027395	Генеральный директор: Агабалиев Рамазан Басиевич 410031, Саратовская область, город Саратов, Московская ул.№4, Московская ул.№4, 44 http://gazprombank.ru/ Телефон: 8 (8452) 24-42-98, 8 (8452) 72-06-62		
127	мтр	1	6	Газораспределительная станция ГРС - составные части	Система дистанционного регулирования давления	Системы дистанционного регулирования давления с функцией ограничения расхода газа серии LC/21***, P=10, MPa	TV 8481-034-18422180-2014	О.М.Т. Оптика Мексика Татария S.r.l.	343400440	Генеральный директор: Шенгелин Денис Владимирович 400075, Волгоградская область, город Волгоград, Рязанская ул.№6, 6 http://optika.ru/ Телефон: 8 (8442) 93-40-13, 8 (8442) 58-22-22	ТУ согласованы и отвечают требованиям ПАО «Газпром»	
	група	1	7	Приводные газотурбинные двигатели - газотурбинный двигатель и его основные узлы	Турбины газовые, кроме турбореактивных и турбовальных							
128	мтр	1	7	Приводные газотурбинные двигатели - газотурбинный двигатель и его основные узлы	Турбины газовые, кроме турбореактивных и турбовальных	ГТД-4РМ	Н40000100ТУ	ОДК-Сатурн, ПАО	7610052644	Заместитель генерального директора - управляющий директор ПАО «ОДК-Сатурн» Голованов Виктор Анатольевич Телефон: 8 (4852) 29-61-78, 8 (4852) 29-61-00, 8 (4852) 29-64-27, 8 (4852) 29-64-00 152903, Ярославская область, Рыбинский район, город Рыбинск, проспект Ленина, 163 Эл.почта (е-мэйл): saturn@pro-odk.ru		
129	мтр	1	7	Приводные газотурбинные двигатели - газотурбинный двигатель и его основные узлы	Турбины газовые, кроме турбореактивных и турбовальных	ГС-90ПТ-2	83.00.802 ТУД	ОДК-Авангард, АО	594000620	614990, Пермский край, город Пермь, Коммунальный проспект, дом 93 корпус 61 Управляющий Директор Мисюков Александр Александрович Телефон: 8 (342) 249-00-14		
130	мтр	1	7	Приводные газотурбинные двигатели - газотурбинный двигатель и его основные узлы	Турбины газовые, кроме турбореактивных и турбовальных	НК-16СТ-10	254.000.000 БТУ	Нумера, ПАО	631903379	Исполнительный Директор Руденко Николай Иванович 443009, Самарская область, город Самара, Завенское шоссе, 29 www.kuznetsov-motors.ru Телефон: 8 (846) 270-00-10, 8 (846) 992-64-65		
131	мтр	1	7	Приводные газотурбинные двигатели - газотурбинный двигатель и его основные узлы	Турбины газовые, кроме турбореактивных и турбовальных	НК-16-18СТ серии 2,	218.000.000-2TV6	Казанское моторостроительное производственное объединение, АО	1657005416	Генеральный директор: Корнеев Денис Зауритович 420036, республика Татарстан, город Казань, улица Демьянская, 1 e-mail: msk@vetro.ru Телефон: 571-97-33		
132	мтр	1	7	Приводные газотурбинные двигатели - газотурбинный двигатель и его основные узлы	Турбины газовые, кроме турбореактивных и турбовальных	НК-16-18СТД	218.000.000-2TV6	Казанское моторостроительное производственное объединение, АО	1657005416	Генеральный директор: Корнеев Денис Зауритович 420036, республика Татарстан, город Казань, улица Демьянская, 1 e-mail: msk@vetro.ru Телефон: 571-97-33		
133	мтр	1	7	Приводные газотурбинные двигатели - газотурбинный двигатель и его основные узлы	Турбины газовые, кроме турбореактивных и турбовальных	НК-16-18СТД серии 5	218.000.000-5TV	Казанское моторостроительное производственное объединение, АО	1657005416	Генеральный директор: Корнеев Денис Зауритович 420036, республика Татарстан, город Казань, улица Демьянская, 1 e-mail: msk@vetro.ru Телефон: 571-97-33		
134	мтр	1	7	Приводные газотурбинные двигатели - газотурбинный двигатель и его основные узлы	Турбины газовые, кроме турбореактивных и турбовальных	ГТД-6,3РМ	Е60000200ТУ	ОДК-Сатурн, ПАО	7610052644	Заместитель генерального директора - управляющий директор ПАО «ОДК-Сатурн» Голованов Виктор Анатольевич Телефон: 8 (4852) 29-61-78, 8 (4852) 29-61-00, 8 (4852) 29-64-27, 8 (4852) 29-64-00 152903, Ярославская область, Рыбинский район, город Рыбинск, проспект Ленина, 163 Эл.почта (е-мэйл): saturn@pro-odk.ru		
135	мтр	1	7	Приводные газотурбинные двигатели - газотурбинный двигатель и его основные узлы	Турбины газовые, кроме турбореактивных и турбовальных	АВ-31СТ	29.02ТУ	УМПО, ПАО	273008320	Управляющий директор ПАО «УМПО» Сивомовичев Евгений Александрович Юридический адрес: 450039, республика Башкортостан, город Уфа, улица Фатеева, 2 Телефон: 8 (347) 238-33-66 Эл.почта (е-мэйл): uampo@uampo.ru Сайт: http://uampo.ru Факс: 238-37-44		
136	мтр	1	7	Приводные газотурбинные двигатели - газотурбинный двигатель и его основные узлы	Турбины газовые, кроме турбореактивных и турбовальных	Газотурбинный двигатель ГТД-6,3РМ/8	Е60000300ТУ	ОДК-Сатурн, ПАО	7610052644	Заместитель генерального директора - управляющий директор ПАО «ОДК-Сатурн» Голованов Виктор Анатольевич Телефон: 8 (4852) 29-61-78, 8 (4852) 29-61-00, 8 (4852) 29-64-27, 8 (4852) 29-64-00 152903, Ярославская область, Рыбинский район, город Рыбинск, проспект Ленина, 163 Эл.почта (е-мэйл): saturn@pro-odk.ru	В составе ГТМ-11-08 эксплуатируется на НГДУ «Мадьяны» с 2012 года, оценка узла.	
137	мтр	1	7	Приводные газотурбинные двигатели - газотурбинный двигатель и его основные узлы	Турбины газовые, кроме турбореактивных и турбовальных	28.11.23	Газотурбинный двигатель ГС-90ПТ-2	83.00-900ТУ	ОДК-Перские моторы, АО	5940007312 (АО "ОДК-Перские моторы") 594000620 (АО "ОДК-Авангард")	Управляющий директор: Попов Сергей Владимирович Эл.почта (е-мэйл): info@per.ru Сайт (www): per.ru Сайт (AO "ОДК-Авангард")	ДВС - 2,5 (2 е очераши), ДВС-4 (1-4 очераши) ООО "Газпром добыча Лубяры"
138	мтр	1	7	Приводные газотурбинные двигатели - газотурбинный двигатель и его основные узлы	Турбины газовые, кроме турбореактивных и турбовальных	28.11.23	Газотурбинный двигатель ГС-90ПТ-3	86.00-900ТУ	ОДК-Перские моторы, АО	5940007312 (АО "ОДК-Перские моторы") 594000620 (АО "ОДК-Авангард")	Управляющий директор: Попов Сергей Владимирович Эл.почта (е-мэйл): info@per.ru Сайт (www): per.ru Сайт (AO "ОДК-Авангард")	ДВС - 18 (1 очераши) ООО "Газпром добыча Лубяры"
139	мтр	1	7	Приводные газотурбинные двигатели - газотурбинный двигатель и его основные узлы	Турбины газовые, кроме турбореактивных и турбовальных	28.11.23	Газотурбинный двигатель НК-16СТД	16.000.000ТВ-2	Казанское моторостроительное производственное объединение, АО	1657005416	Генеральный директор: Корнеев Денис Зауритович 420036, республика Татарстан, город Казань, улица Демьянская, 1 e-mail: msk@vetro.ru Телефон: 571-97-33	В составе ГТМ-Ц 16 эксплуатируется на НГДУ «Мадьяны» с 1989 года, оценка узла.
140	мтр	1	7	Приводные газотурбинные двигатели - газотурбинный двигатель и его основные узлы	Турбины газовые, кроме турбореактивных и турбовальных	28.11.23	Двигатель газотурбинный НК-16СТ	253.000.000 ТУ-1 (с изменением №1-21)	Нумера, ПАО	631903379	Исполнительный Директор Руденко Николай Иванович 443009, Самарская область, город Самара, Завенское шоссе, 29 www.kuznetsov-motors.ru Телефон: 8 (846) 270-00-10, 8 (846) 992-64-65	
141	мтр	1	7	Приводные газотурбинные двигатели - газотурбинный двигатель и его основные узлы	Турбины газовые, кроме турбореактивных и турбовальных	28.11.23	Газотурбинная установка ГТУ-10П	83.00-900 ТУ	ОДК-Перские моторы, АО	5940007312	Управляющий директор: Попов Сергей Владимирович Эл.почта (е-мэйл): info@per.ru Сайт (www): per.ru Сайт (AO "ОДК-Авангард")	В составе ГТМ-16ДВС-04 "Урал", ГТМ-16ДВС-07 "Урал" эксплуатируется на Лесозаводского НГДУ с 2002 года, ГТМ-16Р-РС-11 боезапасного НГДУ с 2016 года, оценка узла.
142	мтр	1	7	Приводные газотурбинные двигатели - газотурбинный двигатель и его основные узлы	Турбины газовые, кроме турбореактивных и турбовальных	28.11.23	Газотурбинная установка ГТУ-25П	87.00-900 ТУ	ОДК-Перские моторы, АО	5940007312	Управляющий директор: Попов Сергей Владимирович Эл.почта (е-мэйл): info@per.ru Сайт (www): per.ru Сайт (AO "ОДК-Авангард")	
143	мтр	1	7	Приводные газотурбинные двигатели - газотурбинный двигатель и его основные узлы	Турбины газовые, кроме турбореактивных и турбовальных	28.11.23	Газотурбинная установка ГТУ-10П	86.00-900 ТУ	ОДК-Перские моторы, АО	5940007312	Управляющий директор: Попов Сергей Владимирович Эл.почта (е-мэйл): info@per.ru Сайт (www): per.ru Сайт (AO "ОДК-Авангард")	

144	мтр	1	7	Приводные газотурбинные двигатели - газотурбинный двигатель и его основные узлы	28.11.23	Турбины газовые, кроме турбореактивных и турбовальных	ГТН-16	ТУ 3647-024-7149321-2009	РЭПК, АО	7806151791	Президент: Ниматуллин Татир Робертович 192020, город Санкт-Петербург, проспект Обуховской Обороны, дом 51 литер аФ Сайт: http://rpk-sg.ru Телефон: 8 (812) 448-22-06, 8 (812) 372-58-80
145	мтр	1	7	Приводные газотурбинные двигатели - газотурбинный двигатель и его основные узлы	28.11.23	Турбины газовые, кроме турбореактивных и турбовальных	ГТН-16Р «Уфа»	8TU 3111-249-0750316-2007	УМПО, ПАО	273008320	Управляющий директор ПАО «УМПО» Сивомовичев Евгений Александрович Юридический адрес: 400039, республика Башкортостан, город Уфа, улица Февьева, 2 Телефон: 8 (347) 238-33-66 Э-почта: info@umpo.ru Сайт: http://umpo.ru Факс: 238-37-44
146	мтр	1	7	Приводные газотурбинные двигатели - газотурбинный двигатель и его основные узлы	28.11.23	Турбины газовые, кроме турбореактивных и турбовальных	ГТН-6Р «Уральск»	ТУ 3647-104-0750434-2010	Искра, НПО, ПАО	5907001774	Генеральный директор: Сизова Виктория Сергеевна 614038, Пермский край, город Пермь, улица Академика Федюкина, 28 (e-mail): info@iskra.perm.ru www.iskra.ru Телефон: 8 (342) 262-70-00
147	мтр	1	7	Приводные газотурбинные двигатели - газотурбинный двигатель и его основные узлы		Турбины газовые, кроме турбореактивных и турбовальных	ГТУ-10П	86-00-900 ТУУ	ОДК «Аннадигаль», АО	5904000620	614990, Пермский край, город Пермь, Комсомольский проспект, дом 83 корпус 61 Управляющий Директор Ишомова Александр Александрович Телефон: 8 (342) 249-90-14
148	мтр	1	7	Приводные газотурбинные двигатели - газотурбинный двигатель и его основные узлы		Турбины газовые, кроме турбореактивных и турбовальных	ГТУ-12П	84-00-900 ТУУ	ОДК «Аннадигаль», АО	5904000620	614990, Пермский край, город Пермь, Комсомольский проспект, дом 83 корпус 61 Управляющий Директор Ишомова Александр Александрович Телефон: 8 (342) 249-90-14
149	мтр	1	7	Приводные газотурбинные двигатели - газотурбинный двигатель и его основные узлы		Турбины газовые, кроме турбореактивных и турбовальных	ГТУ-16П	83-00-900 ТУУ	ОДК «Аннадигаль», АО	5904000620	614990, Пермский край, город Пермь, Комсомольский проспект, дом 83 корпус 61 Управляющий Директор Ишомова Александр Александрович Телефон: 8 (342) 249-90-14
150	мтр	1	7	Приводные газотурбинные двигатели - газотурбинный двигатель и его основные узлы		Турбины газовые, кроме турбореактивных и турбовальных	ГТУ-16П	83-00-900-1 ТУУ Дополнение	ОДК «Аннадигаль», АО	5904000620	614990, Пермский край, город Пермь, Комсомольский проспект, дом 83 корпус 61 Управляющий Директор Ишомова Александр Александрович Телефон: 8 (342) 249-90-14
151	мтр	1	7	Приводные газотурбинные двигатели - газотурбинный двигатель и его основные узлы		Турбины газовые, кроме турбореактивных и турбовальных	ГТУ-25П	87-00-900 ТУУ	ОДК «Аннадигаль», АО	5904000620	614990, Пермский край, город Пермь, Комсомольский проспект, дом 83 корпус 61 Управляющий Директор Ишомова Александр Александрович Телефон: 8 (342) 249-90-14
152	мтр	1	7	Приводные газотурбинные двигатели - газотурбинный двигатель и его основные узлы		Турбины газовые, кроме турбореактивных и турбовальных	ГТУ-25П	87-00-900-1 ТУУ Дополнение	ОДК «Аннадигаль», АО	5904000620	614990, Пермский край, город Пермь, Комсомольский проспект, дом 83 корпус 61 Управляющий Директор Ишомова Александр Александрович Телефон: 8 (342) 249-90-14
153	мтр	1	7	Приводные газотурбинные двигатели - газотурбинный двигатель и его основные узлы	28.11.23	Турбины газовые, кроме турбореактивных и турбовальных	Двигатель газотурбинный НК-16-18 STD	16.000.000ТУ-2	Казанское моторостроительное производственное объединение, АО	1657005416	Генеральный директор - Юриева Елена Дмитриевна Заводское 420036, республика Татарстан, город Казань, улица Демельная, 1 (e-mail): info@kzpo.ru Телефон: 8 (843) 249-90-14
154	мтр	1	7	Приводные газотурбинные двигатели - газотурбинный двигатель и его основные узлы	28.99	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	ГТН-16Р	816.00.00.00.000 ТУ	ОДК ГТ, АО	7610070114	Генеральный директор АО "ОДК": Артюхов Александр Валерьевич 152914, Ярославская область, Рыбинский район, город Рыбинск, улица Таганцева, 16 Сайт: http://odk.ru Телефон: 8 (4852) 29-35-05, 8 (4852) 29-35-35
155	мтр	1	7	Приводные газотурбинные двигатели - газотурбинный двигатель и его основные узлы	28.99	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	ГТН-16Р	816.00.00.00.000 ТУ дополнение №1	ОДК ГТ, АО	7610070114	Генеральный директор АО "ОДК": Артюхов Александр Валерьевич 152914, Ярославская область, Рыбинский район, город Рыбинск, улица Таганцева, 16 Сайт: http://odk.ru Телефон: 8 (4852) 29-35-05, 8 (4852) 29-35-35
156	мтр	1	7	Приводные газотурбинные двигатели - газотурбинный двигатель и его основные узлы		Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Регенератор РТУ-3600-04	ТУ 1392-305-05015311-2000	СКС АМ ИК "ЭКОМАР"	5036039258	Генеральный директор - Свиридов Алексей Михайлович 142103, Московская область, город Подольск, Миландровская улица, 2 http://rtrp.ru Телефон: 8 (495) 747-10-16, 8 (495) 747-10-00
157	мтр	1	7	Приводные газотурбинные двигатели - газотурбинный двигатель и его основные узлы		Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Регенератор РТУ-1800-01	ТУ 1392-307-05015311-2001	СКС АМ ИК "ЭКОМАР"	5036039258	Генеральный директор - Свиридов Алексей Михайлович 142103, Московская область, город Подольск, Миландровская улица, 2 http://rtrp.ru Телефон: 8 (495) 747-10-16, 8 (495) 747-10-00
158	мтр	1	7	Приводные газотурбинные двигатели - газотурбинный двигатель и его основные узлы		Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Регенератор РВП-3000БС	ТУ 3113-329-05015311-2002	СКС АМ ИК "ЭКОМАР"	5036039258	Генеральный директор - Свиридов Алексей Михайлович 142103, Московская область, город Подольск, Миландровская улица, 2 http://rtrp.ru Телефон: 8 (495) 747-10-16, 8 (495) 747-10-00
159	мтр	1	7	Приводные газотурбинные двигатели - газотурбинный двигатель и его основные узлы		Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Регенератор РВП-3000БС-02	ТУ 3113-480-05015311-2006	СКС АМ ИК "ЭКОМАР"	5036039258	Генеральный директор - Свиридов Алексей Михайлович 142103, Московская область, город Подольск, Миландровская улица, 2 http://rtrp.ru Телефон: 8 (495) 747-10-16, 8 (495) 747-10-00
160	мтр	1	7	Приводные газотурбинные двигатели - газотурбинный двигатель и его основные узлы		Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Воздухоподогреватель трубчатый ВВП-А-1700 для установки ГТК-10-4	8322.000 ТУ	15-Механический завод, ООО ИП	4027096561	Генеральный директор: Свиридов Игорь Иванович 248021, Ижевская область, город Алауль, Тульская улица, 128 www.35m.ru Телефон: 8 (919) 520-12-00, 8 (4842) 57-58-80
	группа	1	7	Приводные газотурбинные двигатели - авиационные коммутационные и другие стартовые производствителей		Части газовых турбин, кроме турбореактивных и турбовальных двигателей					
	группа	1	8	Компрессорное оборудование (центробежные компрессоры) - центробежный компрессор		Насосы и компрессоры прочие					
161	мтр	1	8	Компрессорное оборудование (центробежные компрессоры) - центробежный компрессор	28.13	Насосы и компрессоры прочие	ЦБК 215-61-1С	ИИП.064415.136 ТЗ	РЭПК, АО	7806151791	Президент: Ниматуллин Татир Робертович 192020, город Санкт-Петербург, проспект Обуховской Обороны, дом 51 литер аФ Сайт: http://rpk-sg.ru Телефон: 8 (812) 448-22-06, 8 (812) 372-58-80
162	мтр	1	8	Компрессорное оборудование (центробежные компрессоры) - центробежный компрессор	28.13	Насосы и компрессоры прочие	ЦБК 425/76	ИИП.064415.174 ТЗ	РЭПК, АО	7806151791	Президент: Ниматуллин Татир Робертович 192020, город Санкт-Петербург, проспект Обуховской Обороны, дом 51 литер аФ Сайт: http://rpk-sg.ru Телефон: 8 (812) 448-22-06, 8 (812) 372-58-80
163	мтр	1	8	Компрессорное оборудование (центробежные компрессоры) - центробежный компрессор	28.13	Насосы и компрессоры прочие	ЦБК 285-61-1 СМП	ИИП.064415.141 ТЗ	РЭПК, АО	7806151791	Президент: Ниматуллин Татир Робертович 192020, город Санкт-Петербург, проспект Обуховской Обороны, дом 51 литер аФ Сайт: http://rpk-sg.ru Телефон: 8 (812) 448-22-06, 8 (812) 372-58-80
164	мтр	1	8	Компрессорное оборудование (центробежные компрессоры) - центробежный компрессор	28.13	Насосы и компрессоры прочие	ЦБК 910-41-1 СМП	ИИП.064415.162 ТЗ	РЭПК, АО	7806151791	Президент: Ниматуллин Татир Робертович 192020, город Санкт-Петербург, проспект Обуховской Обороны, дом 51 литер аФ Сайт: http://rpk-sg.ru Телефон: 8 (812) 448-22-06, 8 (812) 372-58-80

242	мтр	1	8	Компрессорное оборудование (центробежные компрессоры), центробежный компрессор	28.13	Насосы и компрессоры прочие	400-21-1С	АМ86.064415.050 Т3	РЭПК, АО	7806151791	Представ: Нинагулин Тамир Робертович 192029, город Санкт-Петербург, проспект Обуховской Обороны, дом 51 литера АФ Сайт: http://rpp-cs.ru Телефон: 8 (812) 448-22-06, 8 (812) 372-58-80
243	мтр	1	8	Компрессорное оборудование (центробежные компрессоры), центробежный компрессор	28.13	Насосы и компрессоры прочие	6ПЦ.322/58-76 УХЛ 3.1	4331-14 Т3	ОДНГ, АО	7610070114	Генеральный директор АО "ОДНГ" Артемов Александр Викторович 152914, Ярославская область, Рыбинский район, город Рыбинск, улица Таболинка, 16 Сайт: http://odng.ru Телефон: 8 (4853) 29-32-05, 8 (4853) 29-35-35
244	мтр	1	8	Компрессорное оборудование (центробежные компрессоры), центробежный компрессор	28.13	Насосы и компрессоры прочие	7ПЦ.660/56-76 УХЛ 3.1	4352-14 Т3	РЭПК, АО	7806151791	Представ: Нинагулин Тамир Робертович 192029, город Санкт-Петербург, проспект Обуховской Обороны, дом 51 литера АФ Сайт: http://rpp-cs.ru Телефон: 8 (812) 448-22-06, 8 (812) 372-58-80
245	мтр	1	8	Компрессорное оборудование (центробежные компрессоры), центробежный компрессор	28.13	Насосы и компрессоры прочие	РТМ 12/03-1.35/7-45-16/1	РТМ 100.0000.000 Т3	Синекс, ООО	772502502	Генеральный директор: Мамлер Дитрих 115184, город Москва, улица Татарская Е, 9 Телефон: 8 (095) 737-13-37, 8 (495) 737-10-00
246	мтр	1	8	Компрессорное оборудование (центробежные компрессоры), центробежный компрессор	28.13	Насосы и компрессоры прочие	РТМ 25/04-1.60/11,90	РТМ 100.0000.000 Т3	Синекс, ООО	772502502	Генеральный директор: Мамлер Дитрих 115184, город Москва, улица Татарская Е, 9 Телефон: 8 (095) 737-13-37, 8 (495) 737-10-00
247	мтр	1	8	Компрессорное оборудование (центробежные компрессоры), центробежный компрессор	28.13	Насосы и компрессоры прочие	РТМ 25/03-1.50/9,91	РТМ 100.0000.000 Т3	Синекс, ООО	772502502	Генеральный директор: Мамлер Дитрих 115184, город Москва, улица Татарская Е, 9 Телефон: 8 (095) 737-13-37, 8 (495) 737-10-00
248	мтр	1	8	Компрессорное оборудование (центробежные компрессоры), центробежный компрессор	28.13	Насосы и компрессоры прочие	РТМ 12/05-2.6/28	РТМ 300.0000.000 Т3	Синекс, ООО	772502502	Генеральный директор: Мамлер Дитрих 115184, город Москва, улица Татарская Е, 9 Телефон: 8 (095) 737-13-37, 8 (495) 737-10-00
249	мтр	1	8	Компрессорное оборудование (центробежные компрессоры), центробежный компрессор	28.13	Насосы и компрессоры прочие	РТМ 12/05-2.6/28	ТУ 3643.001-6512013-2013	Синекс, ООО	772502502	Генеральный директор: Мамлер Дитрих 115184, город Москва, улица Татарская Е, 9 Телефон: 8 (095) 737-13-37, 8 (495) 737-10-00
250	мтр	1	8	Компрессорное оборудование (центробежные компрессоры), центробежный компрессор	28.13	Насосы и компрессоры прочие	285ПЦ.500/26-45М	ИЯП.064415.111 Т3	РЭПК, АО	7806151791	Представ: Нинагулин Тамир Робертович 192029, город Санкт-Петербург, проспект Обуховской Обороны, дом 51 литера АФ Сайт: http://rpp-cs.ru Телефон: 8 (812) 448-22-06, 8 (812) 372-58-80
группа					1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные		
251	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные спиральношовные с наружным антикоррозионным покрытием диаметр 1420 мм для работы под давлением 9,8 МПа (9,8 кгс/см2)	Изм. №1 к ТУ 14-3-1977-2000	Волжский трубный завод, АО	3435900186	Председатель Совета директоров АО «ВТЗ» - Катунин Андрей Юрьевич 404119, Волгоградская область, город Волжский, улица 7-я Автодорога, дом 6 E-mail: vtz@vtz.ru Тел.: 8 (8443) 55-10-03
252	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные спиральношовные диаметр 1420 мм для работы под давлением до 8,3 МПа (84 кгс/см2)	Изм. №2 к ТУ 14-3Р-60-2002	Волжский трубный завод, АО	3435900186	Председатель Совета директоров АО «ВТЗ» - Катунин Андрей Юрьевич 404119, Волгоградская область, город Волжский, улица 7-я Автодорога, дом 6 E-mail: vtz@vtz.ru Тел.: 8 (8443) 55-10-03
253	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные спиральношовные диаметр 1420 мм для работы под давлением до 8,3 МПа (84 кгс/см2)	Изм. №3 к ТУ 14-3Р-60-2002	Волжский трубный завод, АО	3435900186	Председатель Совета директоров АО «ВТЗ» - Катунин Андрей Юрьевич 404119, Волгоградская область, город Волжский, улица 7-я Автодорога, дом 6 E-mail: vtz@vtz.ru Тел.: 8 (8443) 55-10-03
254	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные спиральношовные диаметр 1420 мм для работы под давлением до 9,8 МПа (9,8 кгс/см2)	ТУ 14-156-76-2007	Волжский трубный завод, АО	3435900186	Председатель Совета директоров АО «ВТЗ» - Катунин Андрей Юрьевич 404119, Волгоградская область, город Волжский, улица 7-я Автодорога, дом 6 E-mail: vtz@vtz.ru Тел.: 8 (8443) 55-10-03
255	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметр от 530 до 1220 мм для подземных газопроводов	ТУ 14-156-112-2018	Волжский трубный завод, АО	3435900186	Председатель Совета директоров АО «ВТЗ» - Катунин Андрей Юрьевич 404119, Волгоградская область, город Волжский, улица 7-я Автодорога, дом 6 E-mail: vtz@vtz.ru Тел.: 8 (8443) 55-10-03
256	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные прямошовные, изготовленные методом скрутки тангенс высокой частоты, диаметр от 114 до 538 мм, на рабочее давление до 10,0 МПа включительно	Изм. № 1 к ТУ 1381-056-0073048-2015	Высокоскоростной трубный завод, АО	5247004695	Председатель Совета директоров АО «ВТЗ» - Катунин Андрей Юрьевич 404119, Волгоградская область, город Волжский, улица Братия Батальоны, 45 www.vtz.ru Телефон: 8 (8177) 9-3045, 8 (8177) 9-3047
257	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные прямошовные наружные диаметр 1219 мм для магистральных газопроводов на рабочее давление 11,8 МПа	Изм. №1 к ТУ 1381-056-0073048-2008	Высокоскоростной трубный завод, АО	5247004695	Председатель Совета директоров АО «ВТЗ» - Катунин Андрей Юрьевич 404119, Волгоградская область, город Волжский, улица Братия Батальоны, 45 www.vtz.ru Телефон: 8 (8177) 9-3045, 8 (8177) 9-3047
258	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные прямошовные наружные диаметр 530-1420 мм, класса прочности К, для магистральных и промысловых газопроводов на рабочее давление 11,8 МПа	Изм. №1 к ТУ 1381-057-0073048-2008	Высокоскоростной трубный завод, АО	5247004695	Председатель Совета директоров АО «ВТЗ» - Катунин Андрей Юрьевич 404119, Волгоградская область, город Волжский, улица Братия Батальоны, 45 www.vtz.ru Телефон: 8 (8177) 9-3045, 8 (8177) 9-3047
259	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные прямошовные для магистральных газопроводов на рабочее давление до 22,15 МПа	Изм. №2 к ТУ 1381-069-0073048-2010	Высокоскоростной трубный завод, АО	5247004695	Председатель Совета директоров АО «ВТЗ» - Катунин Андрей Юрьевич 404119, Волгоградская область, город Волжский, улица Братия Батальоны, 45 www.vtz.ru Телефон: 8 (8177) 9-3045, 8 (8177) 9-3047
260	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные прямошовные для магистральных и промысловых трубопроводов	ТУ 24.201-006-0199041-2015	Лискинметаллоконструкция, ЗАО	3632000930	Согласовать сроки на 2 года с условиями договора в заявленый период - труб категории С и D, в т.ч. для изготовления изделий порочного типа с историко-культурными ценностями, планы при ремонте объектов ПАО «Газпром» (СД I, СД II для
261	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные прямошовные, изготовленные методом скрутки тангенс высокой частоты, диаметр от 219 до 630 мм включительно для магистральных газопроводов и промысловых трубопроводов на рабочее давление до 10,0 МПа включительно	ТУ 1383-003-12281960-2014	Уральский трубный завод, ОАО	6629005042	Уральский трубный завод, ОАО 62100, Свердловская обл., город Первоуральск, улица Савва Я.Ванютина, 28, Артемьев Георгий Александрович
262	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметр от 530 до 1420 мм для магистральных газопроводов, на рабочее давление до 9,8 МПа включительно	Изм. №1 к ТУ 1381-027-00186654-2011	Челябинский трубопрокатный завод, ПАО	7449006730	Челябинский трубопрокатный завод, ПАО 45129, Челябинская обл., город Челябинск, улица Машиностроителей, 21, Коваленко Борис Геннадьевич
263	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметр 530-1420 мм для магистральных газопроводов на рабочее давление до 9,8 МПа включительно	ТУ 14-156-77-2008	Волжский трубный завод, АО	3435900186	Председатель Совета директоров АО «ВТЗ» - Катунин Андрей Юрьевич 404119, Волгоградская область, город Волжский, улица 7-я Автодорога, дом 6 E-mail: vtz@vtz.ru Тел.: 8 (8443) 55-10-03
264	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметр 530-1420 мм для магистральных газопроводов на рабочее давление до 9,8 МПа включительно	Изм. к № 1 к ТУ 14-156-77-2008	Волжский трубный завод, АО	3435900186	Председатель Совета директоров АО «ВТЗ» - Катунин Андрей Юрьевич 404119, Волгоградская область, город Волжский, улица 7-я Автодорога, дом 6 E-mail: vtz@vtz.ru Тел.: 8 (8443) 55-10-03

344	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные классов прочности К 42 и К 48 для объектов ОАО «Газпром»	Изм №1 к ТУ 1319-1128-00186654-2012	Челябинский трубопрокатный завод, ПАО (НПЗ - КТС)	7449006730	<p>Генеральный директор: Коваленко Борис Геннадьевич 454129, Челябинская область, город Челябинск, улица Машиностроителей, 21 Заклада (e-mail): СНТЭ-УА@CHEL.SURNET.RU, stp@stpp.mosmet.ru, us@stppr.chel.ru Сайт (www): www.stppr.ru/sayt/PAO%20"NTP"</p> <p>Телефон: 8 (351) 255-71-58, 8 (351) 255-70-40, 8 (351) 255-60-25, 8 (351) 255-74-82, 8 (351) 255-66-78, 8 (351) 255-60-55 Факс: 253-44-18, 255-66-25</p>	принимает при строительстве и реконструкции объектов ПАО "Газпром", разработку проектов которых начал с 01.01.2016, и при ремонте
345	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные классов прочности К 42 и К 48 для объектов ОАО «Газпром»	Изм №2 к ТУ 1319-1128-00186654-2012	Челябинский трубопрокатный завод, ПАО (НПЗ - КТС)	7449006730	<p>Генеральный директор: Коваленко Борис Геннадьевич 454129, Челябинская область, город Челябинск, улица Машиностроителей, 21 Заклада (e-mail): СНТЭ-УА@CHEL.SURNET.RU, stp@stpp.mosmet.ru, us@stppr.chel.ru Сайт (www): www.stppr.ru/sayt/PAO%20"NTP"</p> <p>Телефон: 8 (351) 255-71-58, 8 (351) 255-70-40, 8 (351) 255-60-25, 8 (351) 255-74-82, 8 (351) 255-66-78, 8 (351) 255-60-55 Факс: 253-44-18, 255-66-25</p>	принимает при строительстве и реконструкции объектов ПАО "Газпром", разработку проектов которых начал с 01.01.2016, и при ремонте
346	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные заэкстравозированные премашовые диаметром от 530 до 1420 мм для магистральных газопроводов, порекомендованные зонами активных тектонических разломов, на рабочие диаметры до 9,8 МПа включительно	ТУ 1381-027-00186654-2013	Челябинский трубопрокатный завод, ПАО (НПЗ - КТС)	7449006730	<p>Генеральный директор: Коваленко Борис Геннадьевич 454129, Челябинская область, город Челябинск, улица Машиностроителей, 21 Заклада (e-mail): СНТЭ-УА@CHEL.SURNET.RU, stp@stpp.mosmet.ru, us@stppr.chel.ru Сайт (www): www.stppr.ru/sayt/PAO%20"NTP"</p> <p>Телефон: 8 (351) 255-71-58, 8 (351) 255-70-40, 8 (351) 255-60-25, 8 (351) 255-74-82, 8 (351) 255-66-78, 8 (351) 255-60-55 Факс: 253-44-18, 255-66-25</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
347	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные заэкстравозированные премашовые диаметром от 508 до 1422 мм для магистральных и промысловых трубопроводов	ТУ 1381-067-00186654-2015	Челябинский трубопрокатный завод, ПАО (НПЗ - КТС)	7449006730	<p>Генеральный директор: Коваленко Борис Геннадьевич 454129, Челябинская область, город Челябинск, улица Машиностроителей, 21 Заклада (e-mail): СНТЭ-УА@CHEL.SURNET.RU, stp@stpp.mosmet.ru, us@stppr.chel.ru Сайт (www): www.stppr.ru/sayt/PAO%20"NTP"</p> <p>Телефон: 8 (351) 255-71-58, 8 (351) 255-70-40, 8 (351) 255-60-25, 8 (351) 255-74-82, 8 (351) 255-66-78, 8 (351) 255-60-55 Факс: 253-44-18, 255-66-25</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
348	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные заэкстравозированные премашовые диаметром от 530 до 820 мм для магистральных и промысловых трубопроводов	ТУ 1381-074-00186654-2015	Челябинский трубопрокатный завод, ПАО (НПЗ - КТС)	7449006730	<p>Генеральный директор: Коваленко Борис Геннадьевич 454129, Челябинская область, город Челябинск, улица Машиностроителей, 21 Заклада (e-mail): СНТЭ-УА@CHEL.SURNET.RU, stp@stpp.mosmet.ru, us@stppr.chel.ru Сайт (www): www.stppr.ru/sayt/PAO%20"NTP"</p> <p>Телефон: 8 (351) 255-71-58, 8 (351) 255-70-40, 8 (351) 255-60-25, 8 (351) 255-74-82, 8 (351) 255-66-78, 8 (351) 255-60-55 Факс: 253-44-18, 255-66-25</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
349	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные классов прочности К 42, К 48 и К 52 для объектов ОАО «Газпром»	ТУ 1319-037-00186654-2015	Челябинский трубопрокатный завод, ПАО (НПЗ - КТС)	7449006730	<p>Генеральный директор: Коваленко Борис Геннадьевич 454129, Челябинская область, город Челябинск, улица Машиностроителей, 21 Заклада (e-mail): СНТЭ-УА@CHEL.SURNET.RU, stp@stpp.mosmet.ru, us@stppr.chel.ru Сайт (www): www.stppr.ru/sayt/PAO%20"NTP"</p> <p>Телефон: 8 (351) 255-71-58, 8 (351) 255-70-40, 8 (351) 255-60-25, 8 (351) 255-74-82, 8 (351) 255-66-78, 8 (351) 255-60-55 Факс: 253-44-18, 255-66-25</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
350	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные классов прочности К 42, К 48 и К 52 для объектов ОАО «Газпром»	Изм. №1 к ТУ 1319-037-00186654-2015	Челябинский трубопрокатный завод, ПАО (НПЗ - КТС)	7449006730	<p>Генеральный директор: Коваленко Борис Геннадьевич 454129, Челябинская область, город Челябинск, улица Машиностроителей, 21 Заклада (e-mail): СНТЭ-УА@CHEL.SURNET.RU, stp@stpp.mosmet.ru, us@stppr.chel.ru Сайт (www): www.stppr.ru/sayt/PAO%20"NTP"</p> <p>Телефон: 8 (351) 255-71-58, 8 (351) 255-70-40, 8 (351) 255-60-25, 8 (351) 255-74-82, 8 (351) 255-66-78, 8 (351) 255-60-55 Факс: 253-44-18, 255-66-25</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
351	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные бесшовные для сооружения магистральных и промысловых трубопроводов	ТУ 14-13Р-117-2015	<p>Волжский трубный завод АО, Самарский трубный завод ПАО, Самарский трубный завод ПАО, Газпромный металлургический завод ПАО</p> <p>3435900186 6612000551 652002291 6154011797</p> <p>ТУ 14-13Р-117-2015</p>	<p>Генеральный директор: Чернов Анатолий Владимирович 440027, Иргинская область, город Курган, улица Борова-Петрова, 320 (e-mail): kuchen@zarg.ru, www.kuchen.ru Телефон: 8 (352) 23-41-61, 8 (352) 47-67-09</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"	
352	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные бесшовные для промысловых газопроводов с рабочими диаметрами до 27,5 МПа включительно	ТУ 14-13Р-118-2011	<p>Волжский трубный завод АО, Самарский трубный завод ПАО, Самарский трубный завод ПАО, Газпромный металлургический завод ПАО</p> <p>3435900186 6612000551 652002291 6154011797</p> <p>ТУ 14-13Р-118-2011</p>	<p>Генеральный директор: Чернов Анатолий Владимирович 440027, Иргинская область, город Курган, улица Борова-Петрова, 320 (e-mail): kuchen@zarg.ru, www.kuchen.ru Телефон: 8 (352) 23-41-61, 8 (352) 47-67-09</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"	
353	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные бесшовные холодильные для газопроводов газлифтных систем добычи нефти и обустройства газовых месторождений	ТУ 14-13Р-1128-2007	<p>Волжский трубный завод АО, Самарский трубный завод ПАО, Самарский трубный завод ПАО, Газпромный металлургический завод ПАО</p> <p>3435900186 6612000551 652002291 6154011797</p> <p>ТУ 14-13Р-1128-2007</p>	<p>Генеральный директор: Чернов Анатолий Владимирович 440027, Иргинская область, город Курган, улица Борова-Петрова, 320 (e-mail): kuchen@zarg.ru, www.kuchen.ru Телефон: 8 (352) 23-41-61, 8 (352) 47-67-09</p>	принимает при строительстве и реконструкции объектов ПАО "Газпром", разработку проектов которых начал с 01.01.2016, и при ремонте	
354	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные бесшовные холодильные для газопроводов газлифтных систем добычи нефти и обустройства газовых месторождений	Изм. №1 к ТУ 14-13Р-1128-2007	<p>Волжский трубный завод АО, Самарский трубный завод ПАО, Самарский трубный завод ПАО, Газпромный металлургический завод ПАО</p> <p>3435900186 6612000551 652002291 6154011797</p> <p>Изм. №1 к ТУ 14-13Р-1128-2007</p>	<p>Генеральный директор: Чернов Анатолий Владимирович 440027, Иргинская область, город Курган, улица Борова-Петрова, 320 (e-mail): kuchen@zarg.ru, www.kuchen.ru Телефон: 8 (352) 23-41-61, 8 (352) 47-67-09</p>	принимает при строительстве и реконструкции объектов ПАО "Газпром", разработку проектов которых начал с 01.01.2016, и при ремонте	
355	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные заэкстравозированные премашовые, изготовленные методом сварки тычками высокой частоты, диаметром от 114 до 530 мм, на рабочие диаметры до 10,0 МПа включительно	ТУ 1380-016-0517848-2015	Высунский металлургический завод, АО	5247004695	<p>Управляющий директор АО "ВМФ" Барышев Александр Михайлович 607061, Нижегородская область, город Выкса, улица Братские Батальоны, 45 www.vmf.ru Телефон: 8 (83177) 9-30-85, 8 (83177) 9-30-97</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
356	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные заэкстравозированные премашовые для дожимных компрессорных станций	ТУ 1381-054-0517848-2011	Высунский металлургический завод, АО	5247004695	<p>Управляющий директор АО "ВМФ" Барышев Александр Михайлович 607061, Нижегородская область, город Выкса, улица Братские Батальоны, 45 www.vmf.ru Телефон: 8 (83177) 9-30-85, 8 (83177) 9-30-97</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"

357	мтр	1	9	Трубы продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные прямошовные, изготовленные методом скрутки высокой частоты, диаметр 159-530 мм для магистральных газопроводов и промышленных трубопроводов с рабочим давлением до 7,0 МПа включительно	ТУ 27-05.3931.30-016-2012	ИНТЕРПЛАЙ Новоососский Трубный завод, ОАО (Украина)	информация отсутствует (иностранное предприятие)	привозит трубы, выпущенные не позднее 05.09.2016, при строительстве и реконструкции объектов ПАО "Газпром", разработка проектов которых начата до 01.01.2016, и при ремонте	
358	мтр	1	9	Трубы продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные сварные прямошовные для магистральных газопроводов из нормализованных марок стали	Изм. №3 к ТУ 14-3-1948-2009 (вазмен 14-3-1948-04)	ИНТЕРПЛАЙ Новоососский Трубный завод, ОАО (Украина)	информация отсутствует (иностранное предприятие)	привозит при ремонте объектов ПАО "Газпром"	
359	мтр	1	9	Трубы продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные сварные прямошовные для магистральных газопроводов	Изм. №2 к ТУ 14-3-1424-94	ИНТЕРПЛАЙ Новоососский Трубный завод, ОАО (Украина)	информация отсутствует (иностранное предприятие)	привозит при ремонте объектов ПАО "Газпром"	
360	мтр	1	9	Трубы продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром 1020 мм для промышленных газопроводов и площадочных трубопроводов с рабочим давлением до 12,9 МПа	Изм. №3 к ТУ 14-3-1424-94 (вазмен ТУ 14-3-1424-96)	ИНТЕРПЛАЙ Новоососский Трубный завод, ОАО (Украина)	информация отсутствует (иностранное предприятие)	привозит при ремонте объектов ПАО "Газпром"	
361	мтр	1	9	Трубы продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные сварные прямошовные для магистральных газопроводов	Изм. №2 к ТУ 14-3-377-99 (вазмен ТУ 14-3-377-87)	ИНТЕРПЛАЙ Новоососский Трубный завод, ОАО (Украина)	информация отсутствует (иностранное предприятие)	привозит при ремонте объектов ПАО "Газпром"	
362	мтр	1	9	Трубы продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные прямошовные на рабочее давление 14,7 МПа	ТУ 1381-01:ЕРЕТ-2010	Компания ЕвроПайп (Германия)	информация отсутствует (иностранное предприятие)	привозит при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"	
363	мтр	1	9	Трубы продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные прямошовные наружные диаметром 1020мм для промышленных газопроводов и площадочных трубопроводов с рабочим давлением до 12,9 МПа	ТУ 1381-124-НСК-2010	Компания Ниплон Стел & Сумитомо Метал Корпорейшн (Япония)	информация отсутствует (иностранное предприятие)	привозит при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"	
364	мтр	1	9	Трубы продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные прямошовные для промышленных трубопроводов наружных диаметром 508,0 мм категории прочности X 65 на рабочее давление 28,0 МПа	ТУ 1381-125-НСК-2010	Компания Ниплон Стел & Сумитомо Метал Корпорейшн (Япония)	информация отсутствует (иностранное предприятие)	привозит при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"	
365	мтр	1	9	Трубы продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные бесшовные для промышленных трубопроводов с рабочим давлением до 27,5 МПа включительно	ТУ 1319-001-TNB-2011	Тенарис (Италия)	информация отсутствует (иностранное предприятие)	привозит при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"	
366	мтр	1	9	Трубы продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные бесшовные для газопроводов с рабочим давлением до 28,45 МПа включительно	ТУ 1319-002-TNB-2013	Тенарис (Италия)	информация отсутствует (иностранное предприятие)	привозит при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"	
367	мтр	1	9	Трубы продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные прямошовные номинальным наружным диаметром 812,8 мм категории прочности X 65 для коллекторов компрессорных станций с рабочим давлением до 28,45 МПа включительно	ТУ 1381-002-ЕВК-2014	Eurosteel Katalan GmbH (Германия)	информация отсутствует (иностранное предприятие)	привозит при строительстве и реконструкции объектов ПАО "Газпром", разработка проектов которых начата до 15.01.2017, и при ремонте труб, изготовленных не позднее 15.01.2017	
368	мтр	1	9	Трубы продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные бесшовные для газопроводов с рабочим давлением до 28,45 МПа включительно	ТУ 1319-002-VBM-2013	VBM FRANCE - SAS (Бывшая компания Valbois/Malmeisheim Deutschland GmbH)	информация отсутствует (иностранное предприятие)	привозит при строительстве и реконструкции объектов ПАО "Газпром", разработка проектов которых начата до 29.11.2016, и при ремонте труб, изготовленных не позднее 29.11.2016	
369	мтр	1	9	Трубы продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные хладостойкие для газификации систем и обустройства газовых магистралей	ТУ 14-159-1128-2008	Первоуральский трубоуральный завод, АО	662500421	Генеральный директор : Александр Борис Геннадьевич 623100, Свердловская область, город Первоуральск, Торговая улица, 1 Эл.почта (e-mail): akganov@pft.ru Сайт (internet): www.pft.ru Телефон: 8 (3439) 27-77-77, 8 (39392) 27-77-77	привозит при строительстве и реконструкции объектов ПАО "Газпром", разработка проектов которых начата до 01.01.2016, и при ремонте
370	мтр	1	9	Трубы продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные прямошовные, изготовленные методом скрутки высокой частоты, диаметр от 119 до 630 мм включительно для магистральных газопроводов и промышленных трубопроводов на рабочее давление до 10,0 МПа включительно	ТУ 1303-002-12281990-2014	Уральский трубный завод, ОАО	662500542	Генеральный директор: Аринтов Георгий Афанасьевич 623100, Свердловская область, город Первоуральск, улица Саева & Ващенко, 28 Эл.почта (e-mail): malko@pftprom.com Сайт: www.pftprom.ru/ru/aboutpftprom Телефон: 8 (3439) 29-75-01, 8 (3439) 29-75-02, 8 (3439) 2-51-27, 8 (3439) 9-75-01 Факс: 29-75-30, 29-73-78, 3-43-92	привозит при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
371	мтр	1	9	Трубы продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные прямошовные экзодиффузионные диаметром 1220 мм для магистральных газопроводов	Изм. №3 к ТУ 14-8-2-97	Харьковский трубный завод, ОАО (Украина)	информация отсутствует (иностранное предприятие)	привозит при ремонте объектов ПАО "Газпром"	
372	мтр	1	9	Трубы продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром 530, 630 и 720 мм для магистральных газопроводов	Изм. №5 к ТУ 14-8-10-95	Харьковский трубный завод, ОАО (Украина)	информация отсутствует (иностранное предприятие)	привозит при ремонте объектов ПАО "Газпром"	
373	мтр	1	9	Трубы продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные прямошовные экзодиффузионные диаметром 111-1220 мм для магистральных газопроводов	Изм. №2 к ТУ 14-8-16-2001	Харьковский трубный завод, ОАО (Украина)	информация отсутствует (иностранное предприятие)	привозит при ремонте объектов ПАО "Газпром"	
374	мтр	1	9	Трубы продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные прямошовные экзодиффузионные диаметром 711-1220 мм для магистральных газопроводов	ТУ 27-22-00191135-016-2007	Харьковский трубный завод, ОАО (Украина)	информация отсутствует (иностранное предприятие)	привозит при строительстве и реконструкции объектов ПАО "Газпром", разработка проектов которых начата до 01.01.2016, и при ремонте	
375	мтр	1	9	Трубы продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные прямошовные экзодиффузионные диаметром 711-1220 мм для магистральных газопроводов	Изм. к №1 ТУ 27-22-00191135-016-2007	Харьковский трубный завод, ОАО (Украина)	информация отсутствует (иностранное предприятие)	привозит при строительстве и реконструкции объектов ПАО "Газпром", разработка проектов которых начата до 01.01.2016, и при ремонте	
376	мтр	1	9	Трубы продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром 530-1420 мм для магистральных газопроводов	ТУ 27-22-00191135-096-2007	Харьковский трубный завод, ОАО (Украина)	информация отсутствует (иностранное предприятие)	привозит при строительстве и реконструкции объектов ПАО "Газпром", разработка проектов которых начата до 01.01.2016, и при ремонте	
377	мтр	1	9	Трубы продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром 1020, 1220 мм для газопроводов	ТУ 14-158-153-05 (вазмен ТУ 14-3-1698-2000)	Челябинский трубоуральный завод, ПАО (НПЗ - КТС)	7449006730	Генеральный директор: Козлов Александр Борис Геннадьевич 454120, Челябинская область, город Челябинск, улица Машиностроителей, 21 Эл.почта (e-mail): SHTZ-UAS@OJSC.SIBURPET.RU, shtz@pftz.promet.ru Сайт (internet): www.shtz-ru.sibur.ru ПАО "НПЗ" Телефон: 8 (351) 255-71-58, 8 (351) 255-70-40, 8 (351) 255-60-25, 8 (351) 255-74-82, 8 (351) 255-66-78, 8 (351) 255-60-55 Факс: 253-44-18, 255-66-25	привозит при строительстве и реконструкции объектов ПАО "Газпром", разработка проектов которых начата до 01.01.2016, и при ремонте
378	мтр	1	9	Трубы продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром 1020, 1220 мм для газопроводов	Изм. №1 к ТУ 14-158-153-05	Челябинский трубоуральный завод, ПАО (НПЗ - КТС)	7449006730	Генеральный директор: Козлов Александр Борис Геннадьевич 454120, Челябинская область, город Челябинск, улица Машиностроителей, 21 Эл.почта (e-mail): SHTZ-UAS@OJSC.SIBURPET.RU, shtz@pftz.promet.ru Сайт (internet): www.shtz-ru.sibur.ru ПАО "НПЗ" Телефон: 8 (351) 255-71-58, 8 (351) 255-70-40, 8 (351) 255-60-25, 8 (351) 255-74-82, 8 (351) 255-66-78, 8 (351) 255-60-55 Факс: 253-44-18, 255-66-25	привозит при строительстве и реконструкции объектов ПАО "Газпром", разработка проектов которых начата до 01.01.2016, и при ремонте
379	мтр	1	9	Трубы продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром 530, 720, 820 мм для магистральных газопроводов	Изм. №4 к ТУ 14-3-1270-2001	Челябинский трубоуральный завод, ПАО (НПЗ - КТС)	7449006730	Генеральный директор: Козлов Александр Борис Геннадьевич 454120, Челябинская область, город Челябинск, улица Машиностроителей, 21 Эл.почта (e-mail): SHTZ-UAS@OJSC.SIBURPET.RU, shtz@pftz.promet.ru Сайт (internet): www.shtz-ru.sibur.ru ПАО "НПЗ" Телефон: 8 (351) 255-71-58, 8 (351) 255-70-40, 8 (351) 255-60-25, 8 (351) 255-74-82, 8 (351) 255-66-78, 8 (351) 255-60-55 Факс: 253-44-18, 255-66-25	привозит при ремонте объектов ПАО "Газпром"
380	мтр	1	9	Трубы продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром 530, 720, 820 мм для магистральных газопроводов	ТУ 14-3П-1270-2009	Челябинский трубоуральный завод, ПАО (НПЗ - КТС)	7449006730	Генеральный директор: Козлов Александр Борис Геннадьевич 454120, Челябинская область, город Челябинск, улица Машиностроителей, 21 Эл.почта (e-mail): SHTZ-UAS@OJSC.SIBURPET.RU, shtz@pftz.promet.ru Сайт (internet): www.shtz-ru.sibur.ru ПАО "НПЗ" Телефон: 8 (351) 255-71-58, 8 (351) 255-70-40, 8 (351) 255-60-25, 8 (351) 255-74-82, 8 (351) 255-66-78, 8 (351) 255-60-55 Факс: 253-44-18, 255-66-25	привозит при строительстве и реконструкции объектов ПАО "Газпром", разработка проектов которых начата до 01.01.2016, и при ремонте

381	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные прокатные для промышленные газопроводов на рабочем давлении до 24,0 МПа включительно	ТУ 1381-071-0018654-04	Челябинский трубопрокатный завод, ПАО (НПЗ - КТС)	7449006730	<p>Генеральный директор: Коваленко Борис Геннадьевич 454129, Челябинская область, город Челябинск, ул.пер. Машиностроителей, 21 Эл.почта (e-mail): СНПЗ-УАЗ@CHLS.SURINET.RU, snpzh@trp.zhebi.ru Сайт (www): www.snpzh.ru Сайт (www): www.snpzh.ru</p> <p>ПАО "НПЗ"</p> <p>Телефон: 8 (351) 255-71-58, 8 (351) 255-70-40, 8 (351) 255-60-25, 8 (351) 255-74-82, 8 (351) 255-66-78, 8 (351) 255-60-55 Факс: 253-44-18, 255-66-25</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
382	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные спиральношовные для сооружения газопроводов, транспортирующих природный газ, содержащий сероводород. Опытная партия	ТУ 14-156-71-2006	Волжский трубный завод, АО	3435900186	<p>Председатель Совета директоров АО «ВЭЗ» Калугин Андрей Юрьевич 404115, Волгоградская область, город Волжский, ул.пер. 7 в Волгоградском доме 6 Е-mail: vtz@vtz.ru Тел: 8 (8442) 55-10-03</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
383	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные бесшовные обсадные и муфты с мин. группы прочности Т555 в сероводородостойком исполнении для месторождений ОАО "Газпром"	ТУ 14-140-140-2014	Волжский трубный завод, АО, Синерский трубный завод ОАО, Таганрогский металлургический завод ОАО, Орский машиностроительный завод АО, ТМК-Катрибуром ТОО	3435900186 6612000551 6520029291 6154011797 5613008880 РФН 27010021807	<p>Генеральный директор : Чернов Анатолий Васильевич 640027, Иркутская область, город Курган, ул.пер. Бурова-Петрова, 120 (e-mail): kochev@zngil.ru www.kochev.jsc.ru</p> <p>Телефон: 8 (3522) 23-41-61, 8 (3522) 47-67-09</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
384	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные бесшовные нефтегазопроводные из стали типа X42S стойкие против сероводородного расширения для месторождений ОАО "Газпром"	ТУ 14-3P-132-2013 (замен ТУ 14-3P-90-2007)	Волжский трубный завод, АО, Синерский трубный завод ОАО	3435900186 6612000551	<p>Генеральный директор : Чернов Анатолий Васильевич 640027, Иркутская область, город Курган, ул.пер. Бурова-Петрова, 120 (e-mail): kochev@zngil.ru www.kochev.jsc.ru</p> <p>Телефон: 8 (3522) 23-41-61, 8 (3522) 47-67-09</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
385	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные газопроводные диаметром 530-1220 мм, стойкие против сероводородного расширения	ТУ 1381-046-0517848-2009	Высунуский металлургический завод, АО	5247004695	<p>Управляющий директор АО "ВМЗ" Барыков Александр Михайлович 607061, Нижегородская область, город Выкса, ул.пер. Брестские Батальоны, 45 www.vtmz.ru</p> <p>Телефон: 8 (83177) 9-30-85, 8 (83177) 9-30-97</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
386	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные газопроводные диаметром 530-1220 мм, стойкие против сероводородного расширения	Изм. № 1 к ТУ 1381-046-0517848-2009	Высунуский металлургический завод, АО	5247004695	<p>Управляющий директор АО "ВМЗ" Барыков Александр Михайлович 607061, Нижегородская область, город Выкса, ул.пер. Брестские Батальоны, 45 www.vtmz.ru</p> <p>Телефон: 8 (83177) 9-30-85, 8 (83177) 9-30-97</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
387	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы электросварные прокатные диаметром 114-530 мм классов прочности К48-К52, стойкие против сероводородного расширения	ТУ 1380-052-0517848-2010	Высунуский металлургический завод, АО	5247004695	<p>Управляющий директор АО "ВМЗ" Барыков Александр Михайлович 607061, Нижегородская область, город Выкса, ул.пер. Брестские Батальоны, 45 www.vtmz.ru</p> <p>Телефон: 8 (83177) 9-30-85, 8 (83177) 9-30-97</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
388	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные бесшовные классом-коммерсовые и муфты с мин. группы прочности С505 в сероводородостойком исполнении для месторождений ОАО "Газпром"	ТУ 14-3P-138-2014	Синерский трубный завод, ПАО, Орский машиностроительный завод АО, ТМК-Катрибуром ТОО	6612000551 6520029291 РФН 27010021807	<p>Генеральный директор ПАО "ТМК" Шаров Александр Георгиевич 623401, Свердловская область, ул.пер. Каневская-Тракторная, ул.пер. Западная пром., дом 1 Эл.почта (e-mail): kochev@trp.zhebi.ru Сайт (www): www.snpzh.ru Сайт (www): www.snpzh.ru</p> <p>Телефон: 8 (3439) 36-34-03, 8 (3439) 36-30-04, 8 (3439) 36-33-31 Факс: 33-47-01, 36-34-03</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
389	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные бесшовные режисовые обсадные и муфты с мин. с высокорезистентные режисовые обсадные «ТМК-ГФ» в кислотостойком исполнении. Опытная партия	ТУ 14-157-67-2007	Таганрогский металлургический завод, ПАО	6154011797	<p>Председатель Совета директоров ПАО "ТМК-МЕТ" Калугин Андрей Юрьевич 347924, Ростовская область, г. Таганрог, ул. Западная, 1 Е-mail: ta@trpmet.ru Тел: 8 (8634) 65-00-65</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
390	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные прокатные газонепроводные диаметром 508 - 1220 мм, стойкие против сероводородного расширения	ТУ 1381-061-0018654-2015	Челябинский трубопрокатный завод, ПАО (НПЗ - КТС)	7449006730	<p>Генеральный директор: Коваленко Борис Геннадьевич 454129, Челябинская область, город Челябинск, ул.пер. Машиностроителей, 21 Эл.почта (e-mail): СНПЗ-УАЗ@CHLS.SURINET.RU, snpzh@trp.zhebi.ru Сайт (www): www.snpzh.ru Сайт (www): www.snpzh.ru</p> <p>ПАО "НПЗ"</p> <p>Телефон: 8 (351) 255-71-58, 8 (351) 255-70-40, 8 (351) 255-60-25, 8 (351) 255-74-82, 8 (351) 255-66-78, 8 (351) 255-60-55 Факс: 253-44-18, 255-66-25</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
391	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные прокатные обсадные диаметром 114, 3-244,5 мм и муфты с мин. с газостойкими режисовыми обсадными «ВМЗ-1»	ТУ 1321-030-0517848-2009 (опытно-промышленная партия)	Высунуский металлургический завод, АО	5247004695	<p>Управляющий директор АО "ВМЗ" Барыков Александр Михайлович 607061, Нижегородская область, город Выкса, ул.пер. Брестские Батальоны, 45 www.vtmz.ru</p> <p>Телефон: 8 (83177) 9-30-85, 8 (83177) 9-30-97</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
392	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные бесшовные обсадные и муфты с мин. сероводородостойкие для месторождений ОАО "Газпром" (PHS 5,1,5 МПа)	ТУ 14-3P-83-2010	Волжский трубный завод, АО, Синерский трубный завод ПАО, Таганрогский металлургический завод ПАО,	3435900186 6612000551 6520029291 6154011797	<p>Генеральный директор : Чернов Анатолий Васильевич 640027, Иркутская область, город Курган, ул.пер. Бурова-Петрова, 120 (e-mail): kochev@zngil.ru www.kochev.jsc.ru</p> <p>Телефон: 8 (3522) 23-41-61, 8 (3522) 47-67-09</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
393	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные бесшовные обсадные и муфты с мин. в кислотостойком исполнении для месторождений ПАО "Газпром"	ТУ 14-3P-82-2015	Волжский трубный завод, АО, Синерский трубный завод ПАО, Таганрогский металлургический завод ПАО, Орский машиностроительный завод АО, ТМК-Катрибуром ТОО	3435900186 6612000551 6520029291 6154011797 5613008880 РФН 27010021807	<p>Генеральный директор : Чернов Анатолий Васильевич 640027, Иркутская область, город Курган, ул.пер. Бурова-Петрова, 120 (e-mail): kochev@zngil.ru www.kochev.jsc.ru</p> <p>Телефон: 8 (3522) 23-41-61, 8 (3522) 47-67-09</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
394	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные напосно-коммерсовые группы прочности «ДС», «НС», «ЕС», «ПС» с двойной и объемной транзитной обработкой повышенного качества в обычном и кислотостойком исполнении и муфты с мин.	ТУ 14-3P-31-2005	Газпроминвест, ОАО	4401008660	<p>Генеральный директор : Золотов Кирилл Владимирович 156901, Костромская область, город Волжск, ул.пер. Машиностроителей, 1 http://www.gipr.ru</p> <p>Телефон: 8 (49453) 7-80-00, 8 (49453) 7-80-05</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
395	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные напосно-коммерсовые группы прочности «ДС», «НС», «ЕС», «ПС» с двойной и объемной транзитной обработкой повышенного качества в обычном и кислотостойком исполнении и муфты с мин.	Изм. №1 к ТУ 14-3P-31-2005	Газпроминвест, ОАО	4401008660	<p>Генеральный директор : Золотов Кирилл Владимирович 156901, Костромская область, город Волжск, ул.пер. Машиностроителей, 1 http://www.gipr.ru</p> <p>Телефон: 8 (49453) 7-80-00, 8 (49453) 7-80-05</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
396	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные обсадные группы прочности «ДС», «НС», «ЕС», «ПС» повышенного качества в обычном и кислотостойком исполнении и муфты с мин.	ТУ 14-3P-32-2005	Газпроминвест, ОАО	4401008660	<p>Генеральный директор : Золотов Кирилл Владимирович 156901, Костромская область, город Волжск, ул.пер. Машиностроителей, 1 http://www.gipr.ru</p> <p>Телефон: 8 (49453) 7-80-00, 8 (49453) 7-80-05</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
397	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные обсадные группы прочности «ДС», «НС», «ЕС», «ПС» повышенного качества в обычном и кислотостойком исполнении и муфты с мин.	Изм. №1 к ТУ 14-3P-32-2005	Газпроминвест, ОАО	4401008660	<p>Генеральный директор : Золотов Кирилл Владимирович 156901, Костромская область, город Волжск, ул.пер. Машиностроителей, 1 http://www.gipr.ru</p> <p>Телефон: 8 (49453) 7-80-00, 8 (49453) 7-80-05</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"

398	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные прямошовные Ø 42-168 мм, сварные токами высокой частоты, с оцинковкой и обработкой временной обработки повышенного качества в общем и качественное исполнение для газоперегородов	TU 14-1P-33-2005	Газопромбинвест, ОАО	4401008660	Генеральный директор : Золотая Керим Вадимовна 156901, Нотрская область, город Волжаренки, Майстравский улчн. 1 http://www.rptz.ru Телефон: 8 (8493) 7-80-00, 8 (84933) 7-80-05	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
399	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные прямошовные обсадные и муфты в комплекте с газорезательными резаковыми соединениями «ВРТЗ-2»	TU 1321-012-25955489-2013	Газопромбинвест, ОАО	4401008660	Генеральный директор : Золотая Керим Вадимовна 156901, Нотрская область, город Волжаренки, Майстравский улчн. 1 http://www.rptz.ru Телефон: 8 (8493) 7-80-00, 8 (84933) 7-80-05	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
400	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные прямошовные наосно-компрессорные и муфты в комплекте с газорезательными резаковыми соединениями «ВРТЗ-Н-2»	TU 1327-011-25955489-2014	Газопромбинвест, ОАО	4401008660	Генеральный директор : Золотая Керим Вадимовна 156901, Нотрская область, город Волжаренки, Майстравский улчн. 1 http://www.rptz.ru Телефон: 8 (8493) 7-80-00, 8 (84933) 7-80-05	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
401	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные бесшовные обсадные и муфты в комплекте с газорезательными резаковыми соединениями СПТ-С	TU 1321-344-00186619-2012	Первоуральский инновационный завод, АО	6625004271	Генеральный директор : Коваленко Борис Геннадьевич 623100, Свердловская область, город Первоуральск, Торговая улчн. 1 Элчнча (е-mail): siburg@rptz.ru www.rptz.ru Телефон: 8 (8439) 27-77-77, 8 (39392) 7-77-77	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
402	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные бесшовные обсадные хладостойкие и муфты в комплекте	TU 1321-957-00186619-2012	Первоуральский инновационный завод, АО	6625004271	Генеральный директор : Коваленко Борис Геннадьевич 623100, Свердловская область, город Первоуральск, Торговая улчн. 1 Элчнча (е-mail): siburg@rptz.ru www.rptz.ru Телефон: 8 (8439) 27-77-77, 8 (39392) 7-77-77	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
403	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные бесшовные наосно-компрессорные и муфты в комплекте	TU 1327-340-00186619-2015	Первоуральский инновационный завод, АО	6625004271	Генеральный директор : Коваленко Борис Геннадьевич 623100, Свердловская область, город Первоуральск, Торговая улчн. 1 Элчнча (е-mail): siburg@rptz.ru www.rptz.ru Телефон: 8 (8439) 27-77-77, 8 (39392) 7-77-77	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
404	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные бесшовные обсадные и муфты в комплекте с газорезательными резаковыми соединениями СПТ-С	Изм. №1 к TU 1321-344-00186619-2012	Первоуральский инновационный завод, АО	6625004271	Генеральный директор : Коваленко Борис Геннадьевич 623100, Свердловская область, город Первоуральск, Торговая улчн. 1 Элчнча (е-mail): siburg@rptz.ru www.rptz.ru Телефон: 8 (8439) 27-77-77, 8 (39392) 7-77-77	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
405	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы наосно-компрессорные бесшовные и муфты в комплекте с газорезательными резаковыми соединениями «ТМК-РМТ» (рыночные партии)	TU 14-161-227-2010	Синергийный трубный завод, ПАО	6612000551	Генеральный директор ПАО "ТМК": Ширнев Александр Георгиевич 623403, Свердловская область, город Камышловский, улчн Заводской проезд, дом 1 Элчнча (е-mail): siburg@rptz.ru Сайт: www.siburg.ru Телефон: 8 (8439) 36-34-03, 8 (8439) 32-46-48, 8 (8439) 36-30-04, 8 (8439) 36-33-31 Факс: 33-47-01, 36-34-03	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
406	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы наосно-компрессорные бесшовные и муфты в комплекте с газорезательными резаковыми соединениями «ТМК-РМТ»	Изм. №1 к TU 14-161-237-2011	Синергийный трубный завод, ПАО, ТМК-Казурбром ТОО	6612000551 РНН 270100221807	Генеральный директор ПАО "ТМК": Ширнев Александр Георгиевич 623403, Свердловская область, город Камышловский, улчн Заводской проезд, дом 1 Элчнча (е-mail): siburg@rptz.ru Сайт: www.siburg.ru Телефон: 8 (8439) 36-34-03, 8 (8439) 32-46-48, 8 (8439) 36-30-04, 8 (8439) 36-33-31 Факс: 33-47-01, 36-34-03	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
407	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные бесшовные наосно-компрессорные и муфты в комплекте	Изм. №1 к TU 1327-385-00186619-2015	Первоуральский инновационный завод, АО	6625004271	Первоуральский инновационный завод, АО 623100, Свердловская обл., г. Первоуральск, ул. Торговая, д. 1, Коваленко Борис Геннадьевич	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
408	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные бесшовные обсадные и муфты в комплекте с газорезательными резаковыми соединениями СПТ-С	Изм. №2 к TU 1321-344-00186619-2012	Первоуральский инновационный завод, АО	6625004271	Первоуральский инновационный завод, АО 623100, Свердловская обл., г. Первоуральск, ул. Торговая, д. 1, Коваленко Борис Геннадьевич	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
409	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные бесшовные наосно-компрессорные и муфты в комплекте с стальными верньерными классами типа 13C и типа отрез 13C с газорезательными резаковыми соединениями ТМК-РМТ и ТМК-UP RF для месторождений	TU 14-1P-130-2015	Синергийный трубный завод, ПАО, Орский машиностроительный завод АО, ТМК-Казурбром ТОО	6612000551 5613008850 РНН 270100221807	Генеральный директор ПАО "ТМК": Ширнев Александр Георгиевич 623403, Свердловская область, город Камышловский, улчн Заводской проезд, дом 1 Элчнча (е-mail): siburg@rptz.ru Сайт: www.siburg.ru Телефон: 8 (8439) 36-34-03, 8 (8439) 32-46-48, 8 (8439) 36-30-04, 8 (8439) 36-33-31 Факс: 33-47-01, 36-34-03	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
410	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы бесшовные наосно-компрессорные и муфты в комплекте с газорезательными резаковыми соединениями «ТМК-UP RF» для месторождений ОАО "Газпром"	TU 14-1P-130-2014	Синергийный трубный завод, ПАО	6612000551	Генеральный директор ПАО "ТМК": Ширнев Александр Георгиевич 623403, Свердловская область, город Камышловский, улчн Заводской проезд, дом 1 Элчнча (е-mail): siburg@rptz.ru Сайт: www.siburg.ru Телефон: 8 (8439) 36-34-03, 8 (8439) 32-46-48, 8 (8439) 36-30-04, 8 (8439) 36-33-31 Факс: 33-47-01, 36-34-03	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
411	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы бесшовные наосно-компрессорные и муфты в комплекте с газорезательными резаковыми соединениями «ТМК-UP RF» для месторождений ОАО "Газпром"	Изм. №1 к TU 14-1P-130-2014	Синергийный трубный завод, ПАО	6612000551	Генеральный директор ПАО "ТМК": Ширнев Александр Георгиевич 623403, Свердловская область, город Камышловский, улчн Заводской проезд, дом 1 Элчнча (е-mail): siburg@rptz.ru Сайт: www.siburg.ru Телефон: 8 (8439) 36-34-03, 8 (8439) 32-46-48, 8 (8439) 36-30-04, 8 (8439) 36-33-31 Факс: 33-47-01, 36-34-03	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
412	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы димензионные гибкие электросварные прямошовные наосно-компрессорные в буртах	TU 1373-011-22512744-2008	Уральтрубинвест, ОАО	7449004162	Генеральный директор Колодков Александр Михайлович 117461, город Москва, Севастопольский проспект, дом 656 Телефон: 8 (351) 253-58-77 www.upti.ru	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
413	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы обсадные с универсальной и муфты в комплекте	TU 14-158-121-2005 (Законены на TU 14-158-121-2012)	Челябинский трубопрокатный завод, ПАО (ПТЗ) - ПТЗС	7449006730	Генеральный директор: Коваленко Борис Геннадьевич 641218, Челябинская область, город Челябинск, улчн Магистральная, 21 Элчнча (е-mail): CHL@CHL.SURNET.RU , chls@chls.surnet.ru Сайт (www): www.chls.ru ПАО "ПТЗС" Телефон: 8 (351) 255-71-56, 8 (351) 255-70-40, 8 (351) 255-40-25, 8 (351) 255-74-82, 8 (351) 255-46-78, 8 (351) 255-40-55 Факс: 253-46-18, 255-46-25	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"

414	мтр	1	9	Трубяная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные бесшовные обсадные с упорной резьбой и муфты и нипи	ТУ 14-158-121-2012	Челябинский трубопрокатный завод, ПАО (ПТЗ - ПТЗ)	7449006730	<p>Генеральный директор: Мозакина Борис Геннадьевич 454129, Челябинская область, город Челябинск, улица Машиностроителей, 21. Э-почта: (e-mail): CHTZ_UAS@CHLS.SURNET.RU, chel@ptz.chel.su Сайт (www): www.ptz.chel.su/ptz/</p> <p>Телефон: 8 (351) 255-71-58, 8 (351) 255-70-40, 8 (351) 255-60-25, 8 (351) 255-74-82, 8 (351) 255-66-78, 8 (351) 255-60-55 Факс: 253-46-18, 255-66-25</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
415	мтр	1	9	Трубяная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы обсадные с упорной резьбой и муфты и нипи	№ 1 к ТУ 14-158-121-2005 (Заменены на ТУ 14-158-121-2012)	Челябинский трубопрокатный завод, ПАО (ПТЗ - ПТЗ)	7449006730	<p>Генеральный директор: Мозакина Борис Геннадьевич 454129, Челябинская область, город Челябинск, улица Машиностроителей, 21. Э-почта: (e-mail): CHTZ_UAS@CHLS.SURNET.RU, chel@ptz.chel.su Сайт (www): www.ptz.chel.su/ptz/</p> <p>Телефон: 8 (351) 255-71-58, 8 (351) 255-70-40, 8 (351) 255-60-25, 8 (351) 255-74-82, 8 (351) 255-66-78, 8 (351) 255-60-55 Факс: 253-46-18, 255-66-25</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
416	мтр	1	9	Трубяная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы лифтовые теплоизолированные и муфты к ним с газоплотными резьбовыми соединениями	ТУ 1317-001-64155881-2014	Сидвинские термотехнологии, ООО	26400605	<p>Генеральный директор УК ЗАО "Взрывоохран" Мамодов Никим Солтан Оглы 432683, республика Башкортостан, город Нефтекамск, Магистральная улица, 19. Телефон: 8 (84788) 2-05-80</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
417	мтр	1	9	Трубяная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы лифтовые теплоизолированные и муфты к ним с газоплотными резьбовыми соединениями	Им. № 1 к ТУ 1317-001-64155881-2014	Сидвинские термотехнологии, ООО	26400605	<p>Генеральный директор УК ЗАО "Взрывоохран" Мамодов Никим Солтан Оглы 432683, республика Башкортостан, город Нефтекамск, Магистральная улица, 19. Телефон: 8 (84788) 2-05-80</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
418	мтр	1	9	Трубяная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы гибкие диаметром ТТ 49/73-10/10-75 с рабочими наконечниками для применения на нефтяных и газовых промыслах	ТУ 234-040-2418545-2014	Полюсгазгазель, ООО	6027079643	<p>Генеральный директор: Завальцов Давид Александрович 180032, Тюменская область, город Гурьев, Алмазная улица, 3. Телефон: 8 (3522) 79-19-41, 8 (8112) 79-19-40 www.polusgasel.ru</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
419	мтр	1	9	Трубяная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	*Трубы стальные бесшовные обсадные и муфты и нипи из сталей мартеновского класса типа 1502 и нипи слер 35С с газоплотными резьбовыми соединениями для магистральной ПАО "Газпром"	ТУ 14-139-2015	<p>Волжский трубный завод, АО, Самарский трубный завод ПАО, Газопроводный завод ПАО, Орский машиностроительный завод, АО, ТМК-Катриброн ТОО</p> <p>3435900186 6622000551 6514011797 5613000880 Реш 270100221807</p>	<p>Генеральный директор: Чернов Анатолий Васильевич 64027, Липецкая область, город Курган, улица Бирюкова, 120 (e-mail): koch@vital.ru Телефон: 8 (5122) 23-41-61, 8 (3522) 47-67-09</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"	
420	мтр	1	9	Трубяная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные с наружным антикоррозионным полимерным покрытием для газопроводов	Им. №1 к ТУ 1394-012-01284695-2012	Альметьевский трубный завод, АО	164006532	<p>Управляющий директор ОАО "АТЗ" Токварев Александр Михайлович 423458, республика Татарстан, Альметьевский район, город Альметьевск, Индустриальная улица, 35 www.almetevsk.ru/ATZ/ Телефон: 8 (8551) 45-89-47, 8 (8551) 345-89-47</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
421	мтр	1	9	Трубяная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные с наружным антикоррозионным полимерным покрытием для газопроводов	ТУ 1394-012-01284695-2012	Альметьевский трубный завод, АО	164006532	<p>Управляющий директор ОАО "АТЗ" Токварев Александр Михайлович 423458, республика Татарстан, Альметьевский район, город Альметьевск, Индустриальная улица, 35 www.almetevsk.ru/ATZ/ Телефон: 8 (8551) 45-89-47, 8 (8551) 345-89-47</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
422	мтр	1	9	Трубяная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы и соединительные детали стальные с наружным антикоррозионным покрытием и тепловой изоляцией в газовой обложке	ТУ 5768-013-50741411-2016	Армленский завод Порошковых Технологий, ЗАО	6602011944	<p>Генеральный директор: Кирьянов Олег Германович 624002, Свердловская область, Сысертский район, город Арма, улица Советский переулок, 171 (e-mail): arzt@upf@yandex.ru Телефон: 8 (84374) 5-56-00, 8 (84372) 216-02-60</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
423	мтр	1	9	Трубяная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные с наружным антикоррозионным полимерным покрытием	ТУ 1394-104-81417928-2014	ЕТ СВАН, ООО	772957712	<p>Генеральный директор: Юсупов Рамис Аманжолевич 127644, город Москва, Лобненский проезд, дом 21 строение 2, 2/пол/ком 3/У/Вн</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
424	мтр	1	9	Трубяная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные с наружным антикоррозионным полимерным покрытием	ТУ 1390-105-81417928-2014	ЕТ СВАН, ООО	772957712	<p>Генеральный директор: Юсупов Рамис Аманжолевич 127644, город Москва, Лобненский проезд, дом 21 строение 2, 2/пол/ком 3/У/Вн</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
425	мтр	1	9	Трубяная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные или бесшовные с наружным антикоррозионным полимерным покрытием	ТУ 1390-010-53570464-2016	Волжский трубный завод, АО	3435900186	<p>Председатель Совета директоров АО «ВТЗ» Калитов Андрей Сергеевич 404119, Волгоградская область, город Волжский, улица 7-я Автодорожная, дом 6 (e-mail): vts@vtz.ru Тел.: 8 (8443) 55-10-03</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
426	мтр	1	9	Трубяная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные с наружным антикоррозионным полимерным покрытием для газопроводов	ТУ 1390-012-05370464-2016	Волжский трубный завод, АО	3435900186	<p>Председатель Совета директоров АО «ВТЗ» Калитов Андрей Сергеевич 404119, Волгоградская область, город Волжский, улица 7-я Автодорожная, дом 6 (e-mail): vts@vtz.ru Тел.: 8 (8443) 55-10-03</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
427	мтр	1	9	Трубяная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные с внутренним гладким покрытием для магистральных газопроводов	ТУ 1390-017-05757848-2011	Высусский металлургический завод, АО	5247004695	<p>Управляющий директор АО "ВМЗ" Баринов Александр Михайлович 607061, Нижегородская область, город Выкса, улица Братские Батальоны, 45 www.vmz.ru Телефон: 8 (83177) 9-30-85, 8 (83177) 9-30-97</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
428	мтр	1	9	Трубяная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные с наружным антикоррозионным полимерным покрытием для газопроводов	Им. № 1 к ТУ 1394-015-05757848-2011	Высусский металлургический завод, АО	5247004695	<p>Управляющий директор АО "ВМЗ" Баринов Александр Михайлович 607061, Нижегородская область, город Выкса, улица Братские Батальоны, 45 www.vmz.ru Телефон: 8 (83177) 9-30-85, 8 (83177) 9-30-97</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
429	мтр	1	9	Трубяная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные с наружным антикоррозионным полимерным покрытием для газопроводов	ТУ 1394-015-05757848-2011	Высусский металлургический завод, АО	5247004695	<p>Управляющий директор АО "ВМЗ" Баринов Александр Михайлович 607061, Нижегородская область, город Выкса, улица Братские Батальоны, 45 www.vmz.ru Телефон: 8 (83177) 9-30-85, 8 (83177) 9-30-97</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
430	мтр	1	9	Трубяная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные с наружным антикоррозионным полимерным покрытием для газопроводов	ТУ 1390-015-05757848-2011	Высусский металлургический завод, АО	5247004695	<p>Управляющий директор АО "ВМЗ" Баринов Александр Михайлович 607061, Нижегородская область, город Выкса, улица Братские Батальоны, 45 www.vmz.ru Телефон: 8 (83177) 9-30-85, 8 (83177) 9-30-97</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
431	мтр	1	9	Трубяная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные с наружным антикоррозионным покрытием и тепловой изоляцией из пенополиуретана в защитной оболочке	ТУ 5768-153-05757848-2017	Высусский металлургический завод, АО	5247004695	<p>Управляющий директор АО "ВМЗ" Баринов Александр Михайлович 607061, Нижегородская область, город Выкса, улица Братские Батальоны, 45 www.vmz.ru Телефон: 8 (83177) 9-30-85, 8 (83177) 9-30-97</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
432	мтр	1	9	Трубяная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные с наружным антикоррозионным полимерным покрытием для газопроводов	ТУ 1390-015-7958093-2012	Завод по изоляции труб, ООО	2312014714	<p>Высший управляющий: Ездурдимо Вера Михайловна 832700, Краснодарский край, Темешевский район, город Темешевск, Промышленная улица, 3 www.iti.ru Телефон: 259-77-56, 8 (86330) 9-50-41</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"

433	мтр	1	9	Труба производства	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные с наружным антикоррозионным полиолефиновым покрытием для газопроводов	Изм. №1 к ТУ 1300-005-79580093-2012	Завод по изоляции труб, ООО	232101474	Внешний управлений : Ендрово Вера Ильинична 352700, Краснодарский край, Темешевский район, город Темешевск, Промышленная улица, 3 www.rti.ru Телефон: 259-77-56, 8 (86130) 9-50-41	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
434	мтр	1	9	Труба производства	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы и соединительные детали стальные с наружным антикоррозионным покрытием и тепловой изоляцией из пенополиуретана в защитной оболочке	ТУ 5768-000-79580093-2013	Завод по изоляции труб, ООО	232101474	Внешний управлений : Ендрово Вера Ильинична 352700, Краснодарский край, Темешевский район, город Темешевск, Промышленная улица, 3 www.rti.ru Телефон: 259-77-56, 8 (86130) 9-50-41	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
435	мтр	1	9	Труба производства	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные с внутренним гладкостенным покрытием для газопроводов	ТУ 1300-023-79580093-2014	Завод по изоляции труб, ООО	232101474	Внешний управлений : Ендрово Вера Ильинична 352700, Краснодарский край, Темешевский район, город Темешевск, Промышленная улица, 3 www.rti.ru Телефон: 259-77-56, 8 (86130) 9-50-41	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
436	мтр	1	9	Труба производства	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные с наружным антикоррозионным полиолефиновым покрытием для газопроводов	ТУ 1300-024-79580093-2014	Завод по изоляции труб, ООО	232101474	Внешний управлений : Ендрово Вера Ильинична 352700, Краснодарский край, Темешевский район, город Темешевск, Промышленная улица, 3 www.rti.ru Телефон: 259-77-56, 8 (86130) 9-50-41	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
437	мтр	1	9	Труба производства	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные с наружным антикоррозионным полиолефиновым покрытием для газопроводов	ТУ 24.20.13.005-20704661-2017 (ранее ТУ 1304-007-20704661-2012)	ИЗОПАЙЛ, ЗАО	6239001852	Область, Республика, Приморско-Лазовские уезд, 46 Телефон: 8 (4912) 53-27-30, 8 (4912) 30-73-81	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
438	мтр	1	9	Труба производства	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные с наружным антикоррозионным полиолефиновым покрытием	ТУ 24.20.13.002-85736056-2017	Запорный трубный завод, АО	772061388	Область, Московская область, Сергиево-Посадский район, город Посадск, улица Бабушкина, 9 Телефон: 8 (495) 988-06-86	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
439	мтр	1	9	Труба производства	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные с наружным антикоррозионным полиолефиновым покрытием	24.20.13-003-85736056-2017	Запорный трубный завод, АО	772061388	Область, Московская область, Сергиево-Посадский район, город Посадск, улица Бабушкина, 9 Телефон: 8 (495) 988-06-86	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
440	мтр	1	9	Труба производства	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные приращенные с наружным антикоррозионным полиолефиновым покрытием	ТУ 1300-018-47966425-2016	Искровский трубный завод, АО	7817031418	Область, Самарская область, Ленинский район, город Ново-Уфимское, улица Советская, 14 Телефон: 8 (812) 336-94-21 (www)http://tz.sovental.com/ru	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
441	мтр	1	9	Труба производства	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные с наружным антикоррозионным полиолефиновым покрытием	ТУ 1300-004-47966425-2015	Искровский трубный завод, АО	7817031418	Область, Самарская область, Ленинский район, город Ново-Уфимское, улица Советская, 14 Телефон: 8 (812) 336-94-21 (www)http://tz.sovental.com/ru	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
442	мтр	1	9	Труба производства	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные с внутренним гладкостенным покрытием	ТУ 1300-005-47966425-2016	Искровский трубный завод, АО	7817031418	Область, Самарская область, Ленинский район, город Ново-Уфимское, улица Советская, 14 Телефон: 8 (812) 336-94-21 (www)http://tz.sovental.com/ru	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
443	мтр	1	9	Труба производства	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные с наружным антикоррозионным полиолефиновым покрытием для газопроводов	ТУ 1300-005-86695843-2010	Изоляционный Трубный Завод, ООО	5042101994	Область, Тверская область, город Ржев, Восточный поселок, дом 20, офис 1 (www)http://www.iti.ru Телефон: 8 (495) 606-20-46	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
444	мтр	1	9	Труба производства	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные с наружным антикоррозионным полиолефиновым покрытием для газопроводов	Изм. № 1 к ТУ 1300-005-86695843-2010	Изоляционный Трубный Завод, ООО	5042101994	Область, Тверская область, город Ржев, Восточный поселок, дом 20, офис 1 (www)http://www.iti.ru Телефон: 8 (495) 606-20-46	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
445	мтр	1	9	Труба производства	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы и фасонные изделия стальные с наружным антикоррозионным покрытием и тепловой изоляцией из пенополиуретана в защитной оболочке	ТУ 5768-017-86695843-2012	Изоляционный Трубный Завод, ООО	5042101994	Область, Тверская область, город Ржев, Восточный поселок, дом 20, офис 1 (www)http://www.iti.ru Телефон: 8 (495) 606-20-46	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
446	мтр	1	9	Труба производства	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные с наружным антикоррозионным эпоксидным покрытием	ТУ 1300-028-86695843-2014	Изоляционный Трубный Завод, ООО	5042101994	Область, Тверская область, город Ржев, Восточный поселок, дом 20, офис 1 (www)http://www.iti.ru Телефон: 8 (495) 606-20-46	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
447	мтр	1	9	Труба производства	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы и соединительные детали стальные с наружным антикоррозионным покрытием и тепловой изоляцией из пенополиуретана в защитной оболочке	ТУ 5768-012-45657315-2015	КНИТ, ООО	7411015454	Область, Челябинская область, город Копельки, улица Менишова, 1 www.http://knt.ru Телефон: 8 (351) 391-23-41, 8 (351) 391-23-41	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
448	мтр	1	9	Труба производства	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные с наружным антикоррозионным полиолефиновым покрытием	ТУ 24.20.13.01-45657315-2017	КНИТ, ООО	7411015454	Область, Челябинская область, город Копельки, улица Менишова, 1 www.http://knt.ru Телефон: 8 (351) 391-23-41, 8 (351) 391-23-41	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
449	мтр	1	9	Труба производства	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные с наружным антикоррозионным полиолефиновым покрытием и внутренним гладкостенным покрытием	ТУ БSM-MPS-07.1/02-2010-2015	Компания Бредар Шо (Шотландия)	информация отсутствует (иностранное предприятие)	: Полюхович Павел Валерьевич 119131, город Москва, проспект Вернадского, 6 (www)http://bredar.com.ru Телефон: 8 (495) 287-37-25	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
450	мтр	1	9	Труба производства	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные с наружным антикоррозионным полиолефиновым покрытием	ТУ 1304-005-81068824-2016	Нибренченковский трубный завод ТЭМ-ПО, ЗАО	1650233685	Управление - индивидуальный предприниматель Шарифуллин Руслан Фазлович 423000, республика Татарстан, город Нибренчево Чаны, Моторная улица, 38 (www)http://ntz-temp.ru Телефон: 8 (8552) 20-21-17	для ремонта объектов ПАО/Газпром
451	мтр	1	9	Труба производства	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы и соединительные детали трубопроводов стальные с наружным антикоррозионным покрытием	ТУ 1300-005-17213088-2012	НЕГАС, ЗАО	1813039457	Область, Республика Удмуртская, город Ижевск, улица 30 лет Победы, 6	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
452	мтр	1	9	Труба производства	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы и соединительные детали стальные с наружным антикоррозионным покрытием и тепловой изоляцией из пенополиуретана в защитной оболочке	ТУ 5768-003-17213088-2016	НЕГАС, ЗАО	1813039457	Область, Республика Удмуртская, город Ижевск, улица 30 лет Победы, 6	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
453	мтр	1	9	Труба производства	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные с наружным антикоррозионным полиолефиновым покрытием	ТУ 1304-011-17213088-2016	НЕГАС, ЗАО	1813039457	Область, Республика Удмуртская, город Ижевск, улица 30 лет Победы, 6	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
454	мтр	1	9	Труба производства	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные с наружным антикоррозионным полиолефиновым покрытием	ТУ 1300-005-70403923-2016	Нефтегазкомплект, ООО	5041023341	Область, Самарская область, город Ржев, Транспортная улица, 6 Телефон: 786-48-11, 8 (906) 732-87-05 www.gbrcomplex.ru	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"

455	мтр	1	9	Трубаи продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы и фасонные изделия стальные с наружным антикоррозионным покрытием и тепловой изоляцией из пенополиуретана в защитной оболочке	TV 23.09.19.022.35349408-2017 (вазаны TV 5768-001-83349408-2017)	Сибиркоминвест, ЗАО	7203090940	<p>Генеральный директор: Пурфилов Павел Валерьевич 625018, Томская область, город Томск, улица Ресублины, дом 250 Эл.почта (e-mail): info@zastok.ru Сайт (www): www.zastok.ru Телефон: 8 (3452) 22 55 97, 8 (3452) 22 55 84, 8 (3452) 22 56 00, 8 (3452) 22 55 47, 8 (3452) 22 55 77, 8 (3452) 53 23 31 Факс: 22 55 37, 22 55 96, 22 55 60, 21 44 15, 21 39 15, 8 (3452) 22 56 00</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
456	мтр	1	9	Трубаи продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные с наружным антикоррозионным эпоксидным покрытием	TV 1390-008-35349408-2013	Сибиркоминвест, ЗАО	7203090940	<p>Генеральный директор: Пурфилов Павел Валерьевич 625018, Томская область, город Томск, улица Ресублины, дом 250 Эл.почта (e-mail): info@zastok.ru Сайт (www): www.zastok.ru Телефон: 8 (3452) 22 55 97, 8 (3452) 22 55 84, 8 (3452) 22 56 00, 8 (3452) 22 55 47, 8 (3452) 22 55 77, 8 (3452) 53 23 31 Факс: 22 55 37, 22 55 96, 22 55 60, 21 44 15, 21 39 15, 8 (3452) 22 56 00</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
457	мтр	1	9	Трубаи продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные с наружным антикоррозионным покрытием и тепловой изоляцией из пенополиуретана в защитной оболочке	TV 5768-026-74747996-2016	ТБЗЛ-Тобольск, АО	7206029214	<p>Генеральный директор: Голембицкий Александр Валентинович 626158, Томская область, город Тобольск, микрорайон 9, 28а, офис 30 Эл.почта (e-mail): tbl@tblzsk.ru Телефон: 8 (3452) 25 59 50, 8 (3456) 25 35 53, 8 (852) 327 07 07</p>	для ремонта объектов ПАО "Газпром"
458	мтр	1	9	Трубаи продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные с наружным антикоррозионным полиэфирэфирным покрытием	TV 5768-027-74747996-2016	ТБЗЛ-Тобольск, АО	7206029214	<p>Генеральный директор: Голембицкий Александр Валентинович 626158, Томская область, город Тобольск, микрорайон 9, 28а, офис 30 Эл.почта (e-mail): tbl@tblzsk.ru Телефон: 8 (3456) 25 59 50, 8 (3456) 25 35 53, 8 (852) 327 07 07</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
459	мтр	1	9	Трубаи продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные с наружным антикоррозионным эпоксидным покрытием	TV 1390-028-74747996-2016	ТБЗЛ-Тобольск, АО	7206029214	<p>Генеральный директор: Голембицкий Александр Валентинович 626158, Томская область, город Тобольск, микрорайон 9, 28а, офис 30 Эл.почта (e-mail): tbl@tblzsk.ru Телефон: 8 (3456) 25 59 50, 8 (3456) 25 35 53, 8 (852) 327 07 07</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
460	мтр	1	9	Трубаи продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы и соединительные детали стальные с наружным антикоррозионным покрытием и тепловой изоляцией из пенополиуретана в защитной оболочке	TV 5768-006-32256008-2014	Трубоаласт Предприятия, ООО	6661044752	<p>Генеральный директор ООО "ТМН НС": Рубин Виталий Валерьевич 620026, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Ролы Локускович, 51 Эл.почта: info@tblzsk.ru Телефон: 8 (343) 310 33 11, 8 (343) 289 00 44, 8 (343) 310 33 00 Факс: 229 35 11</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
461	мтр	1	9	Трубаи продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные с наружным антикоррозионным полиэфирэфирным покрытием	TV 1390-005-32256008-2014	Трубоаласт Предприятия, ООО	6661044752	<p>Генеральный директор ООО "ТМН НС": Рубин Виталий Валерьевич 620026, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Ролы Локускович, 51 Эл.почта: info@tblzsk.ru Телефон: 8 (343) 310 33 11, 8 (343) 289 00 44, 8 (343) 310 33 00 Факс: 229 35 11</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
462	мтр	1	9	Трубаи продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы и соединительные детали стальные с наружным антикоррозионным эпоксидным покрытием	TV 1390-011-32256008-2016	Трубоаласт Предприятия, ООО	6661044752	<p>Генеральный директор ООО "ТМН НС": Рубин Виталий Валерьевич 620026, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Ролы Локускович, 51 Эл.почта: info@tblzsk.ru Телефон: 8 (343) 310 33 11, 8 (343) 289 00 44, 8 (343) 310 33 00 Факс: 229 35 11</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
463	мтр	1	9	Трубаи продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы и соединительные детали стальные с наружным антикоррозионным покрытием и тепловой изоляцией из пенополиуретана в защитной оболочке	TV 5768-004-91076026-2016	Уралчермет, АО	667233153	<p>Директор: Соколов Иван Юрьевич 620142, Свердловская область, город Екатеринбург, улица 8 Марта, 51, офис 302А Телефон: 8 (343) 290 46 65, 8 (343) 380 89 89</p>	для ремонта объектов ПАО "Газпром"
464	мтр	1	9	Трубаи продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные с наружным антикоррозионным полиэфирэфирным покрытием для газопроводов	TV 1390-003-32691660-2013	Усть-Лыбингазстрой, ООО	2356036356	<p>Директор: Бонин Юрий Николаевич 352330, Красноярский край, Усть-Лыбинский район, город Усть-Лыбинск, Ковальская улица, 15 Телефон: 8 (861351) 4 11 00, 8 (861351) 4 07 92, 8 (861) 355 21 80 (e-mail): info@tblzsk.ru</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
465	мтр	1	9	Трубаи продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные с наружным антикоррозионным полиэфирэфирным покрытием для газопроводов	TV 1390-014-00186654-2015	Челябинский трубопрокатный завод, ПАО (НПЗ, НПС)	7449006730	<p>Генеральный директор: Коваленко Борис Геннадьевич 644129, Челябинская область, город Челябинск, улица Машиностроителей, 21 Эл.почта (e-mail): CHTZ-UAS@CHLS.SU, info@tblzsk.ru Сайт (www): www.tblzsk.ru ПАО "НПЗ" Телефон: 8 (351) 255 71 58, 8 (351) 255 70 40, 8 (351) 255 48 25, 8 (351) 255 74 82, 8 (351) 255 46 78, 8 (351) 255 68 55 Факс: 253 44 18, 255 66 25</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
466	мтр	1	9	Трубаи продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные с наружным антикоррозионным полиэфирэфирным покрытием	TV 1390-045-00186654-2013	Челябинский трубопрокатный завод, ПАО (НПЗ, НПС)	7449006730	<p>Генеральный директор: Коваленко Борис Геннадьевич 644129, Челябинская область, город Челябинск, улица Машиностроителей, 21 Эл.почта (e-mail): CHTZ-UAS@CHLS.SU, info@tblzsk.ru Сайт (www): www.tblzsk.ru ПАО "НПЗ" Телефон: 8 (351) 255 71 58, 8 (351) 255 70 40, 8 (351) 255 48 25, 8 (351) 255 74 82, 8 (351) 255 46 78, 8 (351) 255 68 55 Факс: 253 44 18, 255 66 25</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
467	мтр	1	9	Трубаи продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные с наружным антикоррозионным однослойным эпоксидным покрытием	TV 1390-056-00186654-2014	Челябинский трубопрокатный завод, ПАО (НПЗ, НПС)	7449006730	<p>Генеральный директор: Коваленко Борис Геннадьевич 644129, Челябинская область, город Челябинск, улица Машиностроителей, 21 Эл.почта (e-mail): CHTZ-UAS@CHLS.SU, info@tblzsk.ru Сайт (www): www.tblzsk.ru ПАО "НПЗ" Телефон: 8 (351) 255 71 58, 8 (351) 255 70 40, 8 (351) 255 48 25, 8 (351) 255 74 82, 8 (351) 255 46 78, 8 (351) 255 68 55 Факс: 253 44 18, 255 66 25</p>	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"

468	мтр	1	9	Труба производства	24.20	Трубы, профили пустотелые и из фибрыг стальные	Трубы стальные антикоррозионные диаметром от 508 до 1420 мм с внутренним гладкостенным покрытием для строительства магистральных газопроводов	ТУ 1390-005-00186654-2014	Челябинский трубопрокатный завод, ПАО (НПФЭ - ИТС)	7449006730	<p>Генеральный директор: Козаченко Борис Геннадьевич 454129, Челябинская область, город Челябинск, ул.пр. Машиностроителей, 21. Эл.почта (e-mail): SNTFC-UAS@CHLS.SARNET.RU, info@chtrc.zhs.ru Сайт (www): www.chtrc.zhs.ru ПАО "ЧТПЗ"</p> <p>Телефон: 8 (351) 255-71-58, 8 (351) 255-70-40, 8 (351) 255-68-25, 8 (351) 255-74-82, 8 (351) 255-66-78, 8 (351) 255-68-55 Факс: 253-44-18, 253-66-25</p>	применяют при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
469	мтр	1	9	Труба производства	24.20	Трубы, профили пустотелые и из фибрыг стальные	Трубы из полиолефина для газопровода (трубы диаметром 20-500 мм) Трубы напорные из полиолефина, предназначенные для подземных газопроводов и трубопроводов (трубы диаметром 20-500 мм)	ГОСТ Р 50838-05, ГОСТ 18599-2001	Нордлайн, ЗАО	781442473	<p>Генеральный директор: Прозоровский Александр Александрович 197373, город Санкт-Петербург, шведский проспект, 32-3, литера А Эл.почта (e-mail): info@nordline.ru Телефон: 8 (812) 303-04-06 Факс: 303-04-08</p>	применяют при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
470	мтр	1	9	Труба производства	24.20	Трубы, профили пустотелые и из фибрыг стальные	Трубы и соединительные детали стальные с наружными антикоррозионным покрытием и тепловой изоляцией из пенополиуретана в защитной оболочке	ТУ 5768-013-50741411-2016	Арзамасский Завод Порошков Технологий, ЗАО	6652011944	<p>Генеральный директор: Ларина Ольга Германовна 624002, Свердловская область, Сысертский район, город Армянь, Свердловская ул.пр. 171 (e-mail): art@ztp.ru Сайт (www): www.ztp.ru Телефон: 8 (34374) 3-16-00, 8 (34374)3420-60</p>	применяют при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
471	мтр	1	9	Труба производства	24.20	Трубы, профили пустотелые и из фибрыг стальные	Трубы и соединительные детали стальные с наружными антикоррозионным покрытием и тепловой изоляцией из пенополиуретана в защитной оболочке	ТУ 5768-106-8141928-2015	ЕТ СВМЛ, ООО	729257712	<p>Генеральный директор: Юсуповская Анна Александровна 127644, город Москва, Лобненская ул.пр., дом 21 строение 2, 4/пол.ком. 3/У/Об</p>	применяют при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
472	мтр	1	9	Труба производства	24.20	Трубы, профили пустотелые и из фибрыг стальные	Трубы стальные с наружными антикоррозионным покрытием и тепловой изоляцией из пенополиуретана в защитной оболочке	ТУ 5768-151-05757848-2017	Высокунный металлургический завод, АО	5247004695	<p>Управляющий директор АО "ММТ" Братин Александр Михайлович 402005, Нижегородская область, город Выкса, ул.пр. Братин Вадимович, 45 Сайт (www): www.vyxa.ru Телефон: 8 (83177) 9-30-85, 8 (83177) 9-30-87</p>	применяют при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
473	мтр	1	9	Труба производства	24.20	Трубы, профили пустотелые и из фибрыг стальные	Трубы и соединительные детали стальные с наружными антикоррозионным покрытием и тепловой изоляцией из пенополиуретана в защитной оболочке	ТУ 5768-003-1721308-2016	НГАС, ЗАО	1813039457	<p>Директор: Давыдов Евгений Георгиевич 430203, республика Удмуртия, город Ижевск, ул.пр. 30 лет Победы, 6</p>	применяют при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
474	мтр	1	9	Труба производства	24.20	Трубы, профили пустотелые и из фибрыг стальные	Трубы и фасонные изделия стальные с наружными антикоррозионным покрытием и тепловой изоляцией из пенополиуретана в защитной оболочке	ТУ 5768-001-35149408-2012	Сибиркоминмет, ЗАО	7203009040	<p>Генеральный директор: Гайдаров Павел Валерьевич 625018, Томская область, город Томск, ул.пр. Ресублина, дом 250 Эл.почта (e-mail): info@zaspark.ru Сайт (www): www.zaspark.ru Телефон: 8 (3452) 22-55-88, 8 (3452) 22-55-84, 8 (3452) 22-56-00, 8 (3452) 22-56-88, 8 (3452) 22-55-47, 8 (3452) 22-55-77, 8 (3452) 22-55-31 Факс: 22-55-37, 22-55-96, 22-55-60, 21-44-15, 21-39-15, 8 (3452) 22-56-00</p>	применяют при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
475	мтр	1	9	Труба производства	24.20	Трубы, профили пустотелые и из фибрыг стальные	Трубы стальные с наружными антикоррозионным покрытием и тепловой изоляцией из пенополиуретана в защитной оболочке	ТУ 5768-029-7474996-2016	ТБС1-Тобольск, АО	7206029214	<p>Генеральный директор: Толмачев Александр Валентинович 623018, Томская область, город Тобольск, микрорайон 9, 28а, офис 301 Эл.почта (e-mail): tob@mail.ru Телефон: 8 (3456) 25-59-59, 8 (3456) 25-35-53, 8 (812) 327-07-07</p>	ремонте объектов ПАО «Газпром»
476	мтр	1	9	Труба производства	24.20	Трубы, профили пустотелые и из фибрыг стальные	Трубы и соединительные детали стальные с наружными антикоррозионным покрытием и тепловой изоляцией из пенополиуретана в защитной оболочке	ТУ 5768-006-32256008-2014	Трубоузел Промтехиндустрия, ООО	6661044752	<p>Генеральный директор ООО "ТМН ИСС" Рыбин Виталий Валерьевич 620026, Свердловская область, город Екатеринбург, ул.пр. Ролы Локсабург, 51 Эл.почта: info@truzel.ru Телефон: 8 (343) 310-33-11, 8 (343) 289-00-44, 8 (343) 310-33-00 Факс: 229-35-11</p>	применяют при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
477	мтр	1	9	Труба производства	24.20	Трубы, профили пустотелые и из фибрыг стальные	Трубы и соединительные детали стальные с наружными антикоррозионным покрытием и тепловой изоляцией из пенополиуретана в защитной оболочке	ТУ 5768-004-91076026-2016	Уралчермет, АО	6672333153	<p>Директор: Соколов Иван Юрьевич 620142, Свердловская область, город Екатеринбург, ул.пр. 8 Марта, 51, офис 501а Телефон: 8 (343) 290-46-65, 8 (343) 380-89-89</p>	для ремонта объектов ПАО «Газпром»
478	мтр	1	9	Труба производства	24.20	Трубы, профили пустотелые и из фибрыг стальные	Трубы и соединительные детали стальные с наружными антикоррозионным покрытием и тепловой изоляцией из пенополиуретана в защитной оболочке	ТУ 5768-055-00186654-2013	Челябинский трубопрокатный завод, ПАО (НПФЭ - ИТС)	7449006730	<p>Генеральный директор: Козаченко Борис Геннадьевич 454129, Челябинская область, город Челябинск, ул.пр. Машиностроителей, 21. Эл.почта (e-mail): SNTFC-UAS@CHLS.SARNET.RU, info@chtrc.zhs.ru Сайт (www): www.chtrc.zhs.ru ПАО "ЧТПЗ"</p> <p>Телефон: 8 (351) 255-71-58, 8 (351) 255-70-40, 8 (351) 255-68-25, 8 (351) 255-74-82, 8 (351) 255-66-78, 8 (351) 255-68-55 Факс: 253-44-18, 253-66-25</p>	применяют при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
479	мтр	1	9	Труба производства	24.20	Трубы, профили пустотелые и из фибрыг стальные	Трубы стальные с наружными антикоррозионным полиолефиновым покрытием	ТУ 1390-020-35149408-2016	Сибиркоминмет, ЗАО	7203009040	<p>Генеральный директор: Гайдаров Павел Валерьевич 625018, Томская область, город Томск, ул.пр. Ресублина, дом 250 Эл.почта (e-mail): info@zaspark.ru Сайт (www): www.zaspark.ru Телефон: 8 (3452) 22-55-88, 8 (3452) 22-55-84, 8 (3452) 22-56-00, 8 (3452) 22-56-88, 8 (3452) 22-55-47, 8 (3452) 22-55-77, 8 (3452) 22-55-31 Факс: 22-55-37, 22-55-96, 22-55-60, 21-44-15, 21-39-15, 8 (3452) 22-56-00</p>	применяют при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
480	мтр	1	9	Труба производства	24.20	Трубы, профили пустотелые и из фибрыг стальные	Трубы и соединительные детали стальные с наружными антикоррозионным покрытием и тепловой изоляцией из пенополиуретана в защитной оболочке	ТУ 23.19.19.006-32256008-2017 (взамен ТУ 5768-006-32256008-2014)	Трубоузел Промтехиндустрия, ООО	6661044752	<p>Генеральный директор ООО "ТМН ИСС" Рыбин Виталий Валерьевич 620026, Свердловская область, город Екатеринбург, ул.пр. Ролы Локсабург, 51 Эл.почта: info@truzel.ru Телефон: 8 (343) 310-33-11, 8 (343) 289-00-44, 8 (343) 310-33-00 Факс: 229-35-11</p>	Применяют при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
481	мтр	1	9	Труба производства	24.20	Трубы, профили пустотелые и из фибрыг стальные	Трубы с наружными защитными бетонным покрытием	ТУ 1394-001-22390022-2015-с изм. №1	Трубопромышленные покрытия и технологии,ООО	3435308501	<p>Генеральный директор: Косов Виктор Александрович 404103, Волгоградская область, город Волонский, ул.пр. Александра, 63 Телефон: 8 (497) 05-18-58, 8 (490) 705-18-58 e-mail: info@conspire.ru</p>	Для нанесения наружного утепляющего бетонного покрытия используют стальные трубы диаметром от 219 до 1420 мм. Температурные режимы: -при хранении – от минус 60°С до плюс 60°С, -при транспортировании – от минус 60°С до плюс 60°С, -при монтаже – от
482	мтр	1	9	Труба производства	24.20	Трубы, профили пустотелые и из фибрыг стальные	Трубы с наружными защитными бетонным покрытием	ТУ 1394-001-22390022-2015	Трубопромышленные покрытия и технологии,ООО	3435308501	<p>Генеральный директор: Косов Виктор Александрович 404103, Волгоградская область, город Волонский, ул.пр. Александра, 63 Телефон: 8 (497) 05-18-58, 8 (490) 705-18-58 e-mail: info@conspire.ru</p>	Для нанесения защитной бетонного покрытия используют стальные трубы наружным диаметром от 219 мм до 1420 мм. Температурные режимы: -при эксплуатации от минус 45°С до максимальной температуры эксплуатации известного изоляционного покрытия труб, -при
483	мтр	1	9	Труба производства	24.20	Трубы, профили пустотелые и из фибрыг стальные	Трубы и соединительные детали трубопроводов с защитным покрытием "ЭВ-КОМПОЗИТ"	ТУ 5860-107-8141928-2015	ЕТ СВМЛ, ООО	729257712	<p>Генеральный директор: Юсуповская Анна Александровна 127644, город Москва, Лобненская ул.пр., дом 21 строение 2, 4/пол.ком. 3/У/Об</p>	Покрытие ЭВ-КОМПОЗИТ наносится на трубы и отходы колодезного и горного типа наружным диаметром от 219 до 1420 мм и состоит из нескольких слоев покрытия в стальной или металлопластиковой оболочке. Температурные режимы: -при эксплуатации от минус 45°С до м
484	мтр	1	9	Труба производства	24.20	Трубы, профили пустотелые и из фибрыг стальные	Трубы с наружными защитными утепляющими покрытием, в том числе с прокладками и системами мониторинга	ТУ 5860-121-8141928-2015	ЕТ СВМЛ, ООО	729257712	<p>Генеральный директор: Юсуповская Анна Александровна 127644, город Москва, Лобненская ул.пр., дом 21 строение 2, 4/пол.ком. 3/У/Об</p>	Покрытие с наружными защитными утепляющими покрытием наносится на трубы диаметром от 219 до 1420 мм. Температурные режимы: -при эксплуатации – от минус 20°С до плюс 80°С, -при хранении – от минус 60°С до плюс 60°С, -при транспортировке и выполнении и

485	мтр	1	9	Трубяная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы и соединительные детали трубопроводов с наружным защитным утеплением бетоном покрытием «ЭТЕ» в металлополимерной или стальной оболочке, в том числе с протекторами и системами мониторинга	TU 5860-120-2006-81417918-2014	ЕТ СВМЛ, ООО	7729577712	Генеральный директор : Юсуповская Аманат Юсуповна 127644, город Москва, Лобненский ул., дом 11 строение 2, этаж 4/4/4/6	Периоды защиты: утепление бетоном покрытие «ЭТЕ» в металлополимерной или стальной оболочке нанесено на трубы и соединительные детали трубопроводов наружным диаметром от 57 до 1420 мм. Температурный режим: при эксплуатации - от минус 20°С до плюс
486	мтр	1	9	Трубяная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные диаметром 1219 мм с антикоррозионным транслюксным полиолефиновым покрытием, внутренним гладкостенным и наружным утеплением бетоном покрытием, в том числе с протекторами, для подводного периода магистрального газопровода Бованеново-Ухта через Байдарчанку тубу	TU 1219-27-0500-0206-300-2008	Компания Брэддер Шо (Шотландия)	отсутствует	Генеральный директор Гапаров Сурятэн Салават ЗАО : Погорельцев Павел Валерьевич 119131, город Москва, проспект Вернадского, 6 (6 этаж) http://dpprom.ru Телефон 8 (495) 287-37-25	допуск предоставлен с 15.12.2011. Протокол ПД № 48/2011 от 01.12.2011
487	мтр	1	9	Трубяная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные диаметром 1219 мм с антикоррозионным транслюксным полиолефиновым покрытием, внутренним гладкостенным и наружным утеплением бетоном покрытием, в том числе с протекторами, для подводного периода магистрального газопровода Бованеново-Ухта через Байдарчанку тубу	TU 1219-27-0500-0206-300-2008 с ким. №1	Компания Брэддер Шо (Шотландия)	отсутствует	Генеральный директор Гапаров Сурятэн Салават ЗАО : Погорельцев Павел Валерьевич 119131, город Москва, проспект Вернадского, 6 (6 этаж) http://dpprom.ru Телефон 8 (495) 287-37-25	
488	мтр	1	9	Трубяная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы с балластным покрытием в металлополимерной защитной оболочке, в том числе с протекторами, для подводных трубопроводных систем	TU 1394-033-04009551-2008	Московский трубогазопровителный комбинат, ОАО	774355005	Генеральный директор Травников Евгений Петрович 125599, город Москва, Ижорская улица, 6 Телефон 8 (495) 486-03-08 www.http://mostsk.ru	
489	мтр	1	9	Трубяная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы с балластным покрытием в металлополимерной защитной оболочке, в том числе с протекторами, для подводных трубопроводных систем	TU 1394-033-04009551-2008 с ким. №1	Московский трубогазопровителный комбинат, ОАО	774355005	Генеральный директор Травников Евгений Петрович 125599, город Москва, Ижорская улица, 6 Телефон 8 (495) 486-03-08 www.http://mostsk.ru	
490	мтр	1	9	Трубяная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы с балластным покрытием в металлополимерной защитной оболочке, в том числе с протекторами, для подводных трубопроводных систем	TU 1394-033-04009551-2008 с ким. №2	Московский трубогазопровителный комбинат, ОАО	774355005	Генеральный директор Травников Евгений Петрович 125599, город Москва, Ижорская улица, 6 Телефон 8 (495) 486-03-08 www.http://mostsk.ru	
491	мтр	1	9	Трубяная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы с балластным покрытием в металлополимерной оболочке, для газопровода в обводненной и заболоченной местности, на подводных периодах	TU 1394-033-04009551-2008	Московский трубогазопровителный комбинат, ОАО	774355005	Генеральный директор Травников Евгений Петрович 125599, город Москва, Ижорская улица, 6 Телефон 8 (495) 486-03-08 www.http://mostsk.ru	
492	мтр	1	9	Трубяная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы с балластным покрытием в металлополимерной оболочке, для газопровода в обводненной и заболоченной местности, на подводных периодах	TU 1394-033-04009551-2008 с ким. №1	Московский трубогазопровителный комбинат, ОАО	774355005	Генеральный директор Травников Евгений Петрович 125599, город Москва, Ижорская улица, 6 Телефон 8 (495) 486-03-08 www.http://mostsk.ru	
493	мтр	1	9	Трубяная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы с балластным покрытием в металлополимерной оболочке, для газопровода в обводненной и заболоченной местности, на подводных периодах	TU 1394-033-04009551-2008 с ким. №2	Московский трубогазопровителный комбинат, ОАО	774355005	Генеральный директор Травников Евгений Петрович 125599, город Москва, Ижорская улица, 6 Телефон 8 (495) 486-03-08 www.http://mostsk.ru	
494	мтр	1	9	Трубяная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные диаметром 1015-1413 мм с наружным утеплением бетоном покрытием, в том числе с протекторами системы Бегенов Шап (Малайзия)	TU BSR MPS 08.1/2010	Компания Брэддер Шо (Малайзия)	отсутствует	Генеральный директор Гапаров Сурятэн Салават ЗАО : Погорельцев Павел Валерьевич 119131, город Москва, проспект Вернадского, 6 (6 этаж) http://dpprom.ru Телефон 8 (495) 287-37-25	
495	мтр	1	9	Трубяная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные диаметром 1219 мм с антикоррозионным транслюксным полиолефиновым покрытием, внутренним гладкостенным и наружным утеплением бетоном покрытием, в том числе с протекторами, для подводного периода магистрального газопровода Бованеново-Ухта через Байдарчанку тубу	TU 1219-27-0500-0206-300-2008	Компания Брэддер Шо (Шотландия)	отсутствует	Генеральный директор Гапаров Сурятэн Салават ЗАО : Погорельцев Павел Валерьевич 119131, город Москва, проспект Вернадского, 6 (6 этаж) http://dpprom.ru Телефон 8 (495) 287-37-25	
496	мтр	1	9	Трубяная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные диаметром 1219 мм с антикоррозионным транслюксным полиолефиновым покрытием, внутренним гладкостенным и наружным утеплением бетоном покрытием, в том числе с протекторами, для подводного периода магистрального газопровода Бованеново-Ухта через Байдарчанку тубу	TU 1219-27-0500-0206-300-2008 с ким. №1	Компания Брэддер Шо (Шотландия)	отсутствует	Генеральный директор Гапаров Сурятэн Салават ЗАО : Погорельцев Павел Валерьевич 119131, город Москва, проспект Вернадского, 6 (6 этаж) http://dpprom.ru Телефон 8 (495) 287-37-25	
497	мтр	1	9	Трубяная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы с балластным покрытием в металлополимерной оболочке, в том числе с протекторами, для подводных трубопроводных систем	TU 1394-033-04009551-2008	Московский трубогазопровителный комбинат, ОАО	774355005	Генеральный директор Травников Евгений Петрович 125599, город Москва, Ижорская улица, 6 Телефон 8 (495) 486-03-08 www.http://mostsk.ru	
498	мтр	1	9	Трубяная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы с балластным покрытием в металлополимерной оболочке, в том числе с протекторами, для подводных трубопроводных систем	TU 1394-033-04009551-2008 с ким. №1	Московский трубогазопровителный комбинат, ОАО	774355005	Генеральный директор Травников Евгений Петрович 125599, город Москва, Ижорская улица, 6 Телефон 8 (495) 486-03-08 www.http://mostsk.ru	
499	мтр	1	9	Трубяная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы с балластным покрытием в металлополимерной оболочке, в том числе с протекторами, для подводных трубопроводных систем	TU 1394-033-04009551-2008 с ким. №2	Московский трубогазопровителный комбинат, ОАО	774355005	Генеральный директор Травников Евгений Петрович 125599, город Москва, Ижорская улица, 6 Телефон 8 (495) 486-03-08 www.http://mostsk.ru	
500	мтр	1	9	Трубяная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы с балластным покрытием в металлополимерной оболочке, для газопровода в обводненной и заболоченной местности, на подводных периодах	TU 1394-033-04009551-2008	Московский трубогазопровителный комбинат, ОАО	774355005	Генеральный директор Травников Евгений Петрович 125599, город Москва, Ижорская улица, 6 Телефон 8 (495) 486-03-08 www.http://mostsk.ru	
501	мтр	1	9	Трубяная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы с балластным покрытием в металлополимерной оболочке, для газопровода в обводненной и заболоченной местности, на подводных периодах	TU 1394-033-04009551-2008 с ким. №1	Московский трубогазопровителный комбинат, ОАО	774355005	Генеральный директор Травников Евгений Петрович 125599, город Москва, Ижорская улица, 6 Телефон 8 (495) 486-03-08 www.http://mostsk.ru	
502	мтр	1	9	Трубяная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы с балластным покрытием в металлополимерной оболочке, для газопровода в обводненной и заболоченной местности, на подводных периодах	TU 1394-033-04009551-2008 с ким. №2	Московский трубогазопровителный комбинат, ОАО	774355005	Генеральный директор Травников Евгений Петрович 125599, город Москва, Ижорская улица, 6 Телефон 8 (495) 486-03-08 www.http://mostsk.ru	
503	мтр	1	9	Трубяная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные диаметром от 630 мм до 1820 мм исключительно для изготовления защитных футляров (кожухов)	TU 1381-002-18014273-2014	Трубыром, ООО	5043046954	Генеральный директор Луканов Виктор Иванович 142204, Московская область, город Серпухов, улица Пушкина, 45 Телефон 8 (495) 984-08-91, 8 (819) 991-41-23 www.slabva.com	применяется применение
504	мтр	1	9	Трубяная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные из оболочки диаметром от 1220 мм до 1720 мм исключительно для изготовления защитных футляров (кожухов)	TU 1381-002-13152691-2015	Митччиский трубный завод, ООО	5029164787	Генеральный директор Васильев Сергей Вячеславович 127644, город Москва, проезд Деникина, дом 1, этаж 9 по м.ХI часть м.П-5 Телефон 8 (495) 383-873, 8 (499) 340-15-45 http://mitch.com	применяется применение
505	мтр	1	9	Трубяная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные электросварные из оболочки наружным диаметром 1220-2020 мм для изготовления защитных футляров (кожухов) магистральных трубопроводов	TU 1381-004-01297858-2016	Вологоградмонтаж,ЗАО	3442040777	Генеральный директор Жилин Владимир Александрович 404130, Волгоградская область, город Волжский, Партизанская улица, 5 e-mail: volgograd@vlz.ru Телефон 8 (8442) 23-23-99, 8 (8442) 38-28-89	применяется применение
506	мтр	1	9	Трубяная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные сварные	ГОСТ 20295, пп.1; ГОСТ 10705, п. В/ГОСТ 10704	Альтельский трубный завод, АО	1640066512	Управляющий директор ОАО "АИТ" - Топоров Александр Михайлович 423454, республика Татарстан, Альметьевский район, город Альметьевск, Индустриальная улица, 35 www.aitmetevsk.ru/it/it Телефон 8 (8552) 45-89-47, 8 (8552) 365-89-47	применяет при строительстве и реконструкции объектов ПАО "Газпром", разработка проектов которых началась до 01.01.2016, и при ремонте
507	мтр	1	9	Трубяная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные бесшовные диаметром менее 57 мм	ГОСТ 8731, п. В/ГОСТ 8732	Волжский трубный завод, АО	3435900186	Председатель Совета директоров АО «НТЗ» - Колосов Андрей Юрьевич 404119, Волгоградская область, город Волжский, улица 7-я Интернационал, дом 6 E-mail: ntp@ntz.ru Тел. 8 (8443) 55-10-03	применяет при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
508	мтр	1	9	Трубяная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные бесшовные диаметром 57 мм и более	ГОСТ 8731, п. В/ГОСТ 8732	Волжский трубный завод, АО, Свирицкий трубный завод, ПАО, Свирицкий трубный завод, ПАО, Таганрогский металлургический завод, ПАО	3435900186 6612000551 6626020291 6154011797	Генеральный директор Чернов Анатолий Владимирович 640027, Краснодарский край, город Туапсе, улица Горького, 120 (e-mail: kotel@metallurg.ru www.metallurg.ru) Телефон 8 (8522) 23-41-61, 8 (8522) 47-47-09	применяет при строительстве и реконструкции объектов ПАО "Газпром", разработка проектов которых началась до 01.01.2016, и при ремонте

509	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные сварные	ГОСТ 20295, пп.1; ГОСТ 10705 пр. В/ГОСТ 10704	Высокоскоростной металлургический завод, АО	5247004695	Управляющий директор АО "ВМЗ" Евгений Александрович 607061, Нижегородская область, город Выкса, улица Брестская, 45 www.vkz.ru Телефон: 8 (813 77) 9 30 45, 8 (813 77) 9 30 97	принимает при строительстве и реконструкции объектов ПАО "Газпром", разработка проектов которых начата до 01.01.2016, и при ремонте
510	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные сварные	ГОСТ 20295, пп.1; ГОСТ 10705 пр. В/ГОСТ 10704	Газопромышленный, ОАО	441008660	Генеральный директор: Золотых Кирилл Владимирович 156903, Новгородская область, город Валдай, ул. Мухоморова, 1 Телефон: 8 (49433) 7 80 00, 8 (49433) 7 80 05	принимает при строительстве и реконструкции объектов ПАО "Газпром", разработка проектов которых начата до 01.01.2016, и при ремонте
511	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные сварные	ГОСТ 20295, пп.1; ГОСТ 10705 пр. В/ГОСТ 10704	Набережночелнинский трубный завод ТЭМ.ПАО, ЗАО	1650233685	Управляющий - производственный директор: Шафигуллин Рустам Фазисович 423000, республика Татарстан, город Набережные Челны, Волгоградская ул., 38 (внеш) http://www.tatmet.ru Телефон: 8 (8552) 20 21 17	принимает при строительстве и реконструкции объектов ПАО "Газпром", разработка проектов которых начата до 01.01.2016, и при ремонте
512	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	1. Трубы диаметром 20-500 мм из полиметалла, изготовленные в трубах из полиметалла для газопроводов 2. Трубы натурные из полиметалла, предназначенные для подвода газопроводов и трубопроводов	1. ГОСТ 9 508383 95 2. ГОСТ 18599-2001	Нордлайт, ЗАО	7814421473	Генеральный директор: Александров Александрович 197373, город Санкт-Петербург, Шуваловский проспект, 32-3, литера А Э-почта: info@nordlight.ru Телефон: 8 (812) 303 04 06 Факс: 303 04 08	принимает при строительстве и реконструкции объектов ПАО "Газпром", разработка проектов которых начата до 01.01.2016, и при ремонте
513	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные бесшовные диаметром 57 мм и более	ГОСТ 8733 пр. В/ГОСТ 8732	Первоуральский инструментальный завод, АО	3435900186	Генеральный директор: Коваленко Борис Геннадьевич 623100, Свердловская область, город Первоуральск, Горная улица, 1 Э-почта: info@pru.ru www.pru.ru Телефон: 8 (3439) 27 77 77, 8 (39392) 7 77 77	принимает при строительстве и реконструкции объектов ПАО "Газпром", разработка проектов которых начата до 01.01.2016, и при ремонте
514	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные бесшовные диаметром менее 57 мм	ГОСТ 8733 пр. В/ГОСТ 8734	Первоуральский инструментальный завод, АО	3435900186	Генеральный директор: Коваленко Борис Геннадьевич 623100, Свердловская область, город Первоуральск, Горная улица, 1 Э-почта: info@pru.ru www.pru.ru Телефон: 8 (3439) 27 77 77, 8 (39392) 7 77 77	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
515	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные бесшовные диаметром 57 мм и более	ГОСТ 8733 пр. В/ГОСТ 8734	Первоуральский инструментальный завод, АО	3435900186	Генеральный директор: Коваленко Борис Геннадьевич 623100, Свердловская область, город Первоуральск, Горная улица, 1 Э-почта: info@pru.ru www.pru.ru Телефон: 8 (3439) 27 77 77, 8 (39392) 7 77 77	принимает при строительстве и реконструкции объектов ПАО "Газпром", разработка проектов которых начата до 01.01.2016, и при ремонте
516	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные сварные	ГОСТ 20295, пп.1; ГОСТ 10705 пр. В/ГОСТ 10704	Северный трубный завод, АО	6526002291	Генеральный директор ПАО "ТМЗ": Шеремет Александр Георгиевич 623388, Свердловская область, город Голышманов, улица Барыкина, дом 7 Э-почта: info@tmz.ru retail@tmz.ru Сайт: www.tmz.ru Телефон: 8 (34350) 3 21 01, 8 (34350) 3 21 12, 8 (34350) 3 21 04, 8 (34350) 3 20 26 Факс: 3 43 67	принимает при строительстве и реконструкции объектов ПАО "Газпром", разработка проектов которых начата до 01.01.2016, и при ремонте
517	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные бесшовные диаметром менее 57 мм	ГОСТ 8733 пр. В/ГОСТ 8732	Северный трубный завод, ПАО	6612000551	Генеральный директор ПАО "ТМЗ": Шеремет Александр Георгиевич 623405, Свердловская область, город Каменск-Уральский, улица Заводской проезд, дом 1 Э-почта: info@tmz.ru Сайт: www.tmz.ru Телефон: 8 (3439) 36 34 03, 8 (3439) 32 46 46, 8 (3439) 36 30 04, 8 (3439) 36 33 31 Факс: 33 47 01, 36 34 03	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
518	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные бесшовные диаметром менее 57 мм	ГОСТ 8733 пр. В/ГОСТ 8734	Северный трубный завод, ПАО	6612000551	Генеральный директор ПАО "ТМЗ": Шеремет Александр Георгиевич 623405, Свердловская область, город Каменск-Уральский, улица Заводской проезд, дом 1 Э-почта: info@tmz.ru Сайт: www.tmz.ru Телефон: 8 (3439) 36 34 03, 8 (3439) 32 46 46, 8 (3439) 36 30 04, 8 (3439) 36 33 31 Факс: 33 47 01, 36 34 03	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
519	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные бесшовные диаметром 57 мм и более	ГОСТ 8733 пр. В/ГОСТ 8734	Северный трубный завод, ПАО	6612000551	Генеральный директор ПАО "ТМЗ": Шеремет Александр Георгиевич 623405, Свердловская область, город Каменск-Уральский, улица Заводской проезд, дом 1 Э-почта: info@tmz.ru Сайт: www.tmz.ru Телефон: 8 (3439) 36 34 03, 8 (3439) 32 46 46, 8 (3439) 36 30 04, 8 (3439) 36 33 31 Факс: 33 47 01, 36 34 03	принимает при строительстве и реконструкции объектов ПАО "Газпром", разработка проектов которых начата до 01.01.2016, и при ремонте
520	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные заборосварные	ГОСТ 10705 пр. В/ГОСТ 10704	Татнефтеметаллургический завод, ПАО	6154011797	Председатель Совета директоров ПАО "ТАТНЕФ" - Калашников Андрей Юрьевич 347928, Ростовская область, г. Таганрог, и. Заводская, 1 E-mail: Tat@tatmet.ru Тел.: 8 (8634) 65 00 66	принимает при строительстве и реконструкции объектов ПАО "Газпром", разработка проектов которых начата до 01.01.2016, и при ремонте
521	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные сварные	ГОСТ 20295, пп.1; ГОСТ 10705 пр. В/ГОСТ 10704	Уральский трубный завод, ОАО	6625005042	Генеральный директор: Артемьев Георгий Александрович 621107, Свердловская область, город Первоуральск, улица Селем и Башкетта, 38 Э-почта: info@urtr.ru Сайт: www.urtr.ru Телефон: 8 (3439) 29 75 02, 8 (3439) 29 75 04, 8 (3439) 29 75 02, 8 (3439) 2 51 27, 8 (3439) 9 76 01 Факс: 29 75 30, 29 73 78, 3 43 92	принимает при строительстве и реконструкции объектов ПАО "Газпром", разработка проектов которых начата до 01.01.2016, и при ремонте
522	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Трубы стальные бесшовные диаметром 57 мм и более	ГОСТ 8733 пр. В/ГОСТ 8732	Челябинский трубопрокатный завод, ПАО ПТПЗ - ЧТПЗ	7449006730	Генеральный директор: Коваленко Борис Геннадьевич 454129, Челябинская область, город Челябинск, улица Машиностроительная, 21 Э-почта: info@chtpz.ru Сайт: www.chtpz.ru Телефон: 8 (351) 255 71 58, 8 (351) 255 70 40, 8 (351) 255 48 25, 8 (351) 255 74 82, 8 (351) 255 46 78, 8 (351) 255 48 55 Факс: 255 46 28, 255 66 51	принимает при строительстве и реконструкции объектов ПАО "Газпром", разработка проектов которых начата до 01.01.2016, и при ремонте

523	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и из фибры стальные	Трубы стальные бесшовные диаметром 57 мм и более	ГОСТ 8731 пр. В/ГОСТ 8734	Челябинский трубопрокатный завод, ПАО ПНТХ - ИТО	744909730	Генеральный директор: Мовчанов Борис Геннадьевич 454129, Челябинская область, город Челябинск, улица Машиностроителей, 21 3-й этаж (е-мэйл): СМТЭ-УАЗ@CHLS.SIBURIT.RU, info@pntx.ru Сайт (веб): www.pntx.ru Сайт "ПНТХ" Телефон: 8 (351) 255-71-58, 8 (351) 255-70-40, 8 (351) 255-60-25, 8 (351) 255-74-82, 8 (351) 255-66-78, 8 (351) 255-68-55 Факс: 213-44-18, 255-66-25	принимает при строительстве и реконструкции объектов ПАО "Газпром", разработку проектов которых начал с 01.01.2016, и при ремонте
524	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и из фибры стальные	Трубы с наружными утеплением бетонным покрытием	ТУ 5860-001-62071312-2010	Компания Бродеро Шо Архангельск ООО, Газпром СтройТЭЗ Салават ЗАО	2901199120	Генеральный директор: Газпром СтройТЭЗ Салават ЗАО : Порохова Павел Викторович 119311, город Москва, проспект Вернадского, 6 (веб): http://gazprom.ru Телефон: 8 (495) 287-37-25	опытно-промышленные применения
525	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и из фибры стальные	Трубы с наружными утеплением бетонным покрытием	ТУ 5860-001-62071312-2010	Газпром СтройТЭЗ Салават АО	728690708	Генеральный директор: Порохова Павел Викторович 119311, город Москва, проспект Вернадского, 6 (веб): http://gazprom.ru Телефон: 8 (495) 287-37-25	допускается применение на объектах ПАО "Газпром" временно простоявшие, либо прекращены в связи с окончанием срока действия ТУ
526	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и из фибры стальные	Трубы стальные автосварные из обычных сталей диаметром от 1220 мм до 1720 мм для изготовления защитных футляров (кожухов)	ТУ 24.20.23.061.04834179-2018	Трубоделатель АО, г. Челябинск	7451047011	Место нахождения: г. Челябинск, Советский район, п. Новоископальский, ул. Челябинская, 23 Адрес (почтовый ящик): 454004, г. Челябинск, ул. Челябинская, 23 E-mail: info@trubodelatel.ru	
527	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и из фибры стальные	Трубы стальные диаметром 101-142 мм с наружными утеплением бетонным покрытием, в том числе с протекторами компании Bredexo Shaw (Малайзия)	ТУ 85P MFS-08.1/2010	Компания Бродеро Шо (Малайзия)	исполняет	Генеральный директор: Газпром СтройТЭЗ Салават ЗАО : Порохова Павел Викторович 119311, город Москва, проспект Вернадского, 6 (веб): http://gazprom.ru Телефон: 8 (495) 287-37-25	
528	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и из фибры стальные	Трубы с наружными утеплением бетонным покрытием	ТУ 5860-001-62071312-2010	Компания Бродеро Шо Архангельск ООО, Газпром СтройТЭЗ Салават ЗАО	2901199120	Генеральный директор: Газпром СтройТЭЗ Салават ЗАО : Порохова Павел Викторович 119311, город Москва, проспект Вернадского, 6 (веб): http://gazprom.ru Телефон: 8 (495) 287-37-25	
529	мтр	1	9	Трубная продукция	24.20	Трубы, профили пустотелые и из фибры стальные	Трубы с наружными утеплением бетонным покрытием	ТУ 5860-001-62071312-2010	Компания Бродеро Шо Архангельск ООО, Газпром СтройТЭЗ Салават ЗАО	исполняет	Генеральный директор: Газпром СтройТЭЗ Салават ЗАО : Порохова Павел Викторович 119311, город Москва, проспект Вернадского, 6 (веб): http://gazprom.ru Телефон: 8 (495) 287-37-25	
	группа	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20, 24.20.4	Трубы, профили пустотелые и из фибры стальные						
530	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фланги для труб стальных, кроме литые	Детали соединительные, для магистральных трубопроводов на рабочее давление до 9,8 МПа (100 кгс/см2) и промышленные трубопроводов на рабочее давление до 27,5 МПа (280 кгс/см2)	ТУ 1469-002-58154529-07	Атомтрубопроводостанки, АО	773424302	Генеральный директор: Уваров Алексей Андреевич 121362, город Москва, Стромынский проезд, 7а-10 (е-мэйл): atom@atn.ru http://atom-tn.ru Телефон: 8 (495) 497-40-02, 8 (495) 926-10-86	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
531	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фланги для труб стальных, кроме литые	Отходы литьевые, изготовленные с использованием индукционного нагрева для магистральных трубопроводов на рабочее давление до 9,8 МПа (100 кгс/см2) и промышленных трубопроводов на рабочее давление до 31,4 МПа (320 кгс/см2)	ТУ 1469-001-58154529-07	Атомтрубопроводостанки, АО	773424302	Генеральный директор: Уваров Алексей Андреевич 121362, город Москва, Стромынский проезд, 7а-10 (е-мэйл): atom@atn.ru http://atom-tn.ru Телефон: 8 (495) 497-40-02, 8 (495) 926-10-86	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
532	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фланги для труб стальных, кроме литые	Отходы литьевые, изготовленные с использованием индукционного нагрева для магистральных трубопроводов на рабочее давление до 9,8 МПа (100 кгс/см2) и промышленных трубопроводов на рабочее давление до 31,4 МПа (320 кгс/см2)	Изм. №1 к ТУ 1469-001-58154529-07	Атомтрубопроводостанки, АО	773424302	Генеральный директор: Уваров Алексей Андреевич 121362, город Москва, Стромынский проезд, 7а-10 (е-мэйл): atom@atn.ru http://atom-tn.ru Телефон: 8 (495) 497-40-02, 8 (495) 926-10-86	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
533	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фланги для труб стальных, кроме литые	Отходы литьевые DN 200-1400 мм, изготовленные с использованием индукционного нагрева для магистральных трубопроводов на Ру до 9,8 МПа	ТУ 1469-003-58154529-12	Атомтрубопроводостанки, АО	773424302	Генеральный директор: Уваров Алексей Андреевич 121362, город Москва, Стромынский проезд, 7а-10 (е-мэйл): atom@atn.ru http://atom-tn.ru Телефон: 8 (495) 497-40-02, 8 (495) 926-10-86	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
534	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фланги для труб стальных, кроме литые	Соединительные детали для магистральных газопроводов и промышленных трубопроводов	ТУ 1469-017-38946522-2015	Белазерогаз-БЭЗМ, ООО	3121393950	Консультинг управлений: Урало-Волжская Рязанцевская 308017, Белгородская область, город Белгород, Волчанская улица, 165 Телефон: 8 (4722) 21-39-96, 8 (4722) 35-43-44	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
535	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фланги для труб стальных, кроме литые	Соединительные детали для промышленных и технологических газопроводов на рабочее давление до 31,4 МПа (320 кгс/см2)	ТУ 1469-013-1379954-2008	Белазерогаз-БЭЗМ, ООО	3121393950	Консультинг управлений: Урало-Волжская Рязанцевская 308017, Белгородская область, город Белгород, Волчанская улица, 165 Телефон: 8 (4722) 21-39-96, 8 (4722) 35-43-44	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
536	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фланги для труб стальных, кроме литые	Соединительные детали для магистральных трубопроводов на рабочее давление до 9,8 МПа и промышленных трубопроводов на рабочее давление до 16 МПа	ТУ 1469-014-1379954-2008	Белазерогаз-БЭЗМ, ООО	3121393950	Консультинг управлений: Урало-Волжская Рязанцевская 308017, Белгородская область, город Белгород, Волчанская улица, 165 Телефон: 8 (4722) 21-39-96, 8 (4722) 35-43-44	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
537	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фланги для труб стальных, кроме литые	Детали соединительные наружные диаметром от 57 до 530 мм для трубопроводов на рабочее давление до 31,4 МПа (320 кгс/см2)	ТУ 1469-003-34929762-08	Водный, ЗАО	7203016986	Генеральный директор: Чистова Галина Георгиевна 625001, Тюменская область, город Тюмень, Ясная улица, 96 а-1, 506 (3452) 64-51-28 e-mail: vodny@vdm.ru www.vodny.ru	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
538	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фланги для труб стальных, кроме литые	Детали соединительные наружные диаметром от 57 до 530 мм для трубопроводов на рабочее давление до 31,4 МПа (320 кгс/см2)	Изм. № 1 к ТУ 1469-003-34929762-08	Водный, ЗАО	7203016986	Генеральный директор: Чистова Галина Георгиевна 625001, Тюменская область, город Тюмень, Ясная улица, 96 а-1, 506 (3452) 64-51-27, 8 (3452) 64-51-28 e-mail: vodny@vdm.ru www.vodny.ru	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
539	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фланги для труб стальных, кроме литые	Отходы литьевые методом холодной гибки для магистральных газопроводов	ТУ 1469-001-54436779-2010	Востокнефтегазостанки, ООО	1643005339	Директор: Зарюков Михаил Индусович 421100, республика Татарстан, Алабугинский район, пос. Алабуга, улица Ленинградский тракт, 4 Телефон: 8 (85572) 6-61-05, 8 (85572) 5-64-07	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
540	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фланги для труб стальных, кроме литые	Тройники сварные на рабочее давление до 15,7 МПа (160 кгс/см2)	ТУ 1469-006-04668975-2010	Газарский машиностроительный завод, ООО	6723019614	Генеральный директор: Хабидуллин Владислав Радикович 215010, Свердловская область, Газарский район, город Газары, Первомайская улица, 12 Телефон: 8 (48135) 4-31-85 www.gp.ru	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
541	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фланги для труб стальных, кроме литые	Детали трубопроводов стальные приварные на рабочее давление до 27,5 МПа (280 кгс/см2)	ТУ 1469-007-04668975-2010	Газарский машиностроительный завод, ООО	6723019614	Генеральный директор: Хабидуллин Владислав Радикович 215010, Свердловская область, Газарский район, город Газары, Первомайская улица, 12 Телефон: 8 (48135) 4-31-85 www.gp.ru	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
542	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фланги для труб стальных, кроме литые	Отходы литьевые для магистральных и промышленных трубопроводов	ТУ 1468-001-50729025-2009	Газинвест, ЗАО	7438011545	Директор: Антоньев Александр Анатольевич 454126, Челябинская область, город Челябинск, улица Звонкая, дом 28А, офис 202 Телефон: 8 (351) 263-83-88, 8 (351) 296-54-81	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
543	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фланги для труб стальных, кроме литые	Печи-ванны на рабочее давление до 11,8 МПа	ТУ 1469-009-0195941-2008	Ласкинметаллэкструзи, ЗАО	362000900	Лицензия на производство, ЗАО, 397907 Россия, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Мухоморова, 1, Бельканова Наталья Викторовна	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
544	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фланги для труб стальных, кроме литые	Отходы, литьевые методами индукционного нагрева, для проектируемых, заказанных и изготовленных стальных трубопроводов по объекту "Оборудование Водоканала ГЭС"	ТУ 24.20.40.000-086-74238272-2017	Соединительные отходы трубопроводов, ЗАО	7449046894	Генеральный директор: Кутупов Алексей Вячеславович 430606, Челябинская область, город Копейка, улица Коммунальная, Телефон: 8 (351) 213-20-00	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"

567	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фитинги для труб, стальные, кроме литье	Отводы плавные для магистральных и промысловых трубопроводов	TU 1469-053-78795288-2016	Завод Сибгазстройдеталь, ЗАО	5503095632	Генеральный директор : Зуев Анатолий Борисович 644025, Омская область, город Омск, проспект Губкина, 22-2 www.sgsz.ru Телефон: 8 (3812) 36-22-80, 8 (3812) 52-10-24	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
568	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.52.30	Фитинги для труб и трубок литье стальные	Детали соединительные для магистральных и промысловых трубопроводов	TU 1462-003-97871747-2012	Завод соединительных деталей, ЗАО	550419220	Управляющий - индивидуальный предприниматель: Собенин Михаил Александрович 644100, Омская область, город Омск, проспект Корнеева, дом 3, офис 503 Телефон: 8 (3812) 36-79-26, 8 (913) 653-68-53 www.zsodid.ru	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
569	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.52.30	Фитинги для труб и трубок литье стальные	Соединительные детали для трубопроводов с рабочим давлением 11,8 МПа и 28,45 МПа включительно	TU 1462-005-97871747-2014	Завод соединительных деталей, ЗАО	550419220	Управляющий - индивидуальный предприниматель: Собенин Михаил Александрович 644100, Омская область, город Омск, проспект Корнеева, дом 3, офис 503 Телефон: 8 (3812) 36-79-26, 8 (913) 653-68-53 www.zsodid.ru	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
570	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.52.30	Фитинги для труб и трубок литье стальные	Соединительные детали для магистральных и промысловых трубопроводов	TU 1462-008-97871747-2015	Завод соединительных деталей, ЗАО	550419220	Управляющий - индивидуальный предприниматель: Собенин Михаил Александрович 644100, Омская область, город Омск, проспект Корнеева, дом 3, офис 501 Телефон: 8 (3812) 36-79-26, 8 (913) 653-68-53 www.zsodid.ru	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
571	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фитинги для труб, стальные, кроме литье	Отводы плавные условными диаметрами DN от 10 до 500, изготовленные с помощью индукционного нагрева, для магистральных и технологических трубопроводов на рабочее давление до 3,8 МПа (100 кг/см²)	TU 1468-038-20872280-2008	Завод элементов трубопроводов, ЗАО	6652002594	Консультант-управляющий: Милошев Дмитрий Владимирович 624006, Свердловская область, Сысертский район, поселок Большой Исток, улица Моталистов, 1 Телефон: 8 (343) 264-52-34	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
572	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фитинги для труб, стальные, кроме литье	Отводы плавные, изготовленные методом индукционного нагрева, для магистральных и промысловых трубопроводов	TU 1468-038-20872280-2011	Завод элементов трубопроводов, ЗАО	6652002594	Консультант-управляющий: Милошев Дмитрий Владимирович 624006, Свердловская область, Сысертский район, поселок Большой Исток, улица Моталистов, 1 Телефон: 8 (343) 264-52-34	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
573	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фитинги для труб, стальные, кроме литье	Узлы магистральных и промысловых трубопроводов	TU 1469-001-12036351-2016	АО "Новые Фитинговые Технологии"	7731371310	Консультант-управляющий: Милошев Дмитрий Владимирович 119334, город Москва, улица Вавилова, дом 5 корпус 3, этаж 11 пом 1 и 89 Генеральный директор: Бригадир Дмитрий Александрович	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
574	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.21	Трубы для нефти и газопроводов сдвоенные, наружный диаметр более 406,4 мм, стальные	Двухтрубные секции стальные электросварные для газопроводов	TU 1381-059-05157848-2011	Выпускной металлургический завод, АО	5247004695	Управляющий директор АО "ВМЗ" Брыков Александр Михайлович 607061, Нижегородская область, город Выкса, улица Братьев Батышских, 45 www.vzm.ru Телефон: 8 (812) 719-30-85, 8 (812) 719-30-87	принимает при строительстве и реконструкции объектов ПАО "Газпром", разработку проектов которых начал с 25.05.2017, и при ремонте
575	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	42.21.	Трубопроводы и отводы магистральных наземных и подводных для переноски нефтепродуктов и газа прочие	Отводы плавные и вставки с кривой на поворотах линейной части стальных магистральных трубопроводов	GOST 24950-81	Алготрубопроводостроител, АО	7734242302	Генеральный директор - Уваров Алексей Андреевич 125362, город Москва, Стромынский проезд, 7а-10 (в пал.) atso@algot.ru Телефон: 8 (495) 497-40-02, 8 (495) 926-40-85	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
576	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	42.21.	Трубопроводы и отводы магистральных наземных и подводных для переноски нефтепродуктов и газа прочие	Отводы крупнополосные типа 20 (8-ЧМ) условными диаметрами от DN 50 до DN 600 на рабочее давление до 15 МПа	GOST 30753-2001	Завод элементов трубопроводов, ЗАО	6652002594	Консультант-управляющий: Милошев Дмитрий Владимирович 624006, Свердловская область, Сысертский район, поселок Большой Исток, улица Моталистов, 1 Телефон: 8 (343) 264-52-34	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
577	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	42.21.	Трубопроводы и отводы магистральных наземных и подводных для переноски нефтепродуктов и газа прочие	Глухие отводы методом холодной гибки	GOST 24950-81	КЭИГ, ООО	7411015454	Консультант-управляющий: Милошев Дмитрий Владимирович 456556, Челябинская область, город Копейск, улица Менишников, 3 www.kpgr.com Телефон: 8 (351) 9-21-08-81, 8 (351) 9-21-41	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
578	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Бесшовные соединительные детали	GOST 22790-89, GOST 22792-83, GOST 22793-83, GOST 22826-83, GOST 22822-83, GOST 22813-83, GOST 22815-83, GOST 22816-83, GOST 22820-83, GOST 17375-2001, GOST 17376-2001, GOST 17379-2001, GOST 17379-2001, GOST 17379-2001, GOST 17380-2001	Оренбургский завод РПО, ОАО	5638068886	Директор: Заборов Николай Григорьевич 465452, Оренбургская область, Оренбургский район, село Малозеро, Заводская ул., дом 1 Телефон: 8 (3532) 73-50-50, 8 (3532) 73-50-60, 8 (3532) 39-92-25 Факс: 73-50-63, 73-50-63	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
579	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Соединительные детали	GOST 17380-2001, GOST 17375-2001, GOST 17376-2001, GOST 17379-2001, GOST 17379-2001, GOST 17379-2001	Отпад ПИВ, ООО	6659006351	Директор: Таган Николай Иванович 620141, Свердловская область, город Екатеринбург, Армавирская улица, 20 Сайт: http://otpad-priv.com Телефон: 8 (343) 380-08-54, 8 (343) 370-77-49	принимает при строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром", проекты которых были начаты до 01.01.2016
580	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Бесшовные соединительные детали	GOST 17375-2001, GOST 17378-2001, GOST 17379-2001, GOST 17379-2001, GOST 30753-2001 (ИСО 3419-81)	Перепускной завод, комплексация трубопроводов, ЗАО	6652021397	Директор: Болдырев Александр Евгеньевич Перепускной завод, комплексация трубопроводов, ЗАО Телефон: 8 (343) 24-17-87, 8 (343) 66-46-2 www.pzr.com	для трубопроводов на рабочее давление до 16,0 МПа
581	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Соединительные детали	GOST17380-2001, GOST17376-2001, GOST17378-2001, GOST17379-2001	МираМет Пив, ООО	5501068305	Управляющий - индивидуальный предприниматель: Плименко Андрей Антонович 644065, Омская область, город Омск, Заводская 3-я улица, 21-1 www.pivmet.ru Телефон: 8 (3812) 67-10-77, 8 (3812) 38-55-53	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
582	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Соединительные детали	GOST 17375-2001, GOST 17378-2001, GOST 17379-2001	Газпром трансгаз Нубыт, ПТУ по РПО, ООО	2308128445	Генеральный директор: Ткаченко Игорь Григорьевич 330051, Краснодарский край, город Краснодар, улица им. Дзержинского, дом 36 Телефон: 8 (861) 224-13-71, 8 (861) 213-12-77 www.mefobol.ru	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
583	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Соединительные детали	GOST 17375, GOST 17376, GOST 17378, GOST 17379, GOST 17380	Сибметалл-Омск Пив, ООО	5501090156	Директор: Титов Алексей Иванович 644065, Омская область, город Омск, Заводская 4-я улица, 8 Телефон: 8 (3812) 69-21-50, 8 (3812) 64-75-11 www.livmet.ru	для ремонта объектов ПАО "Газпром"
584	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Бесшовные соединительные детали	GOST 17379-2001, GOST 17378-2001, GOST 17380-2001	Специальные Технологии НПО, ООО	7725701503	Генеральный директор: Умачев Олег Геннадьевич 115142, город Москва, Молодежная набережная, дом 6 корпус 1, этаж 830	для трубопроводов на рабочее давление до 16,0 МПа
585	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	Соединительные детали	GOST 17375-2001, GOST 17376-2001, GOST 17378-2001, GOST 17379-2001, GOST 17380-2001, GOST 22790-89, GOST 22792-83, GOST 22793-83, GOST 22820-83, GOST 22822-83, GOST 22826-83, GOST 30753-2001	Энергокас, ЗАО	отсутствует	принимает при строительстве и реконструкции объектов ПАО "Газпром", разработку проектов которых начал с 01.01.2016, и при ремонте	
586	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	1. Детали трубопроводов бесшовные приварные из углеродистой и низколегированной стали. Тройники 2. Детали трубопроводов бесшовные приварные из углеродистой и низколегированной стали. Технические условия (с изменением №1)	GOST 17375-2001, GOST 17380-2001	КОГРОМ, ООО	6154564248	Генеральный директор: Касьянов Алексей Алексеевич 347930, Ростовская область, город Таганрог, Северная площадь, 3 1/2 Телефон: 8 (863) 34-05-14, 8 (863) 64-14-23, 8 (863) 464-14-23 Факс: 34-06-14	принимает при строительстве и реконструкции объектов ПАО "Газпром", разработку проектов которых начал с 01.01.2016, и при ремонте
587	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20	Детали соединительные	Соединительные детали	TU 24.20.40.002-12036351-2017 "Соединительные детали для магистральных и промысловых трубопроводов"	АО "Новые Фитинговые Технологии"	5920088935	119334, город Москва, улица Вавилова, дом 5 корпус 3, этаж 11 пом 1 и 89 Генеральный директор: Бригадир Дмитрий Александрович	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
588	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20	Детали соединительные	Соединительные детали	TU 24.20.40.007-12036351-2017 "Соединительные детали для магистральных газопроводов Бованенково-Углы с рабочим давлением до 11,8 МПа"	АО "Новые Фитинговые Технологии"	5920088935	119334, город Москва, улица Вавилова, дом 5 корпус 3, этаж 11 пом 1 и 89 Генеральный директор: Бригадир Дмитрий Александрович	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
589	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20	Детали соединительные	Соединительные детали	TU 24.20.40.011-12036351-2017 "Соединительные детали для магистральных и промысловых трубопроводов"	АО "Новые Фитинговые Технологии"	5920088935	119334, город Москва, улица Вавилова, дом 5 корпус 3, этаж 11 пом 1 и 89 Генеральный директор: Бригадир Дмитрий Александрович	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"

618	итр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фитинги для труб стальных, кроме литых	Соединительные детали для магистральных газопроводов и промышленных трубопроводов	Им. №1 к ТУ 1469-018-0130041-2015	Лисинкомгазконструкция, ЗАО	365200090	Генеральный директор: Белосное Николэй Викторович 397907, Воронежская область, Лисинский район, город Лисин, ул.дд Монтаньяно, 1 Телефон: 8 (47391) 8-18-08	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
619	итр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фитинги для труб стальных, кроме литых	Детали соединительные стальные приварные для магистральных трубопроводов на давлении до 9,8 МПа и технологических трубопроводов на давлении до 16 МПа	ТУ 1469-009-01319483-2007	Магнитогорский завод механических изделий – Восстановительный, ОАО	771611914	Генеральный директор : Мазурин Александр Александрович 450101, Челябинская область, город Магнитогорск, ул.дд Жарова, 124 Телефон: (8151) 53174-21, 33-53-27	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
620	итр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фитинги для труб стальных, кроме литых	Лок-лазы на рабочее давление до 11,8 МПа	ТУ 1469-009-01195041-2008	Лисинкомгазконструкция, ЗАО	365200090	Генеральный директор : Белосное Николэй Викторович 397907, Воронежская область, Лисинский район, город Лисин, ул.дд Монтаньяно, 1 Телефон: 8 (47391) 8-18-08	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
621	итр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.52.30	Фитинги для труб и трубок литые стальные	Детали соединительные для магистральных и промышленных трубопроводов на Ру до 32,0 МПа	ТУ 1469-009-59217574-2012	МирдМет Пнев, ООО	5501068305	Управляющий - индивидуальный предприниматель: Пашенков Андрей Антонович 644065, Омская область, город Омск, Завская 1-я ул.дд, 21-1 www.mirdmet.ru Телефон: 8 (3812) 67-10-77, 8 (3812) 28-55-53	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
622	итр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фитинги для труб стальных, кроме литых	Блоки монтажные трубопроводов (улиц трубопроводов)	ТУ 1469-011-78723509-2013	Металлообработка и конструкции ИТСК, АО	5260159401	Президент: Жуков Анатолий Владимирович 119311, город Москва, проспект Вильгельма, 33, 37 Телефон: 8 (095) 138-45-10, 8 (833) 438-73-65	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
623	итр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фитинги для труб стальных, кроме литых	Отводы плавные условными диаметрами 400-1400 мм, изготовленные методом индукционного нагрева, для магистрального трубопроводного транспорта на рабочее давление до 9,8 МПа (100 кгс/см ²)	ТУ 146930-001-05680235-05	Нефтегаздатал, ООО	5920017879	Генеральный директор : Морозов Игорь Викторович 617442, Пермский край, город Чайковский, территория промплощадки ОАО "Уралоргсинтез" (e-mail: info@neftegazdetal.com) Телефон: 8 (34241) 7-11-79, 8 (34241) 2-38-78	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
624	итр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фитинги для труб стальных, кроме литых	Отводы плавные условными диаметрами 400-1400 мм, изготовленные методом индукционного нагрева, для магистрального трубопроводного транспорта на рабочее давление до 9,8 МПа (100 кгс/см ²)	Им. №1 к ТУ 146930-001-05680235-05	Нефтегаздатал, ООО	5920017879	Генеральный директор : Морозов Игорь Викторович 617442, Пермский край, город Чайковский, территория промплощадки ОАО "Уралоргсинтез" (e-mail: info@neftegazdetal.com) Телефон: 8 (34241) 7-11-79, 8 (34241) 2-38-78	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
625	итр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фитинги для труб стальных, кроме литых	Детали соединительные для магистральных и промышленных трубопроводов	ТУ 1469-006-56802935-2010	Нефтегаздатал, ООО	5920017879	Генеральный директор : Морозов Игорь Викторович 617442, Пермский край, город Чайковский, территория промплощадки ОАО "Уралоргсинтез" (e-mail: info@neftegazdetal.com) Телефон: 8 (34241) 7-11-79, 8 (34241) 2-38-78	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
626	итр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фитинги для труб стальных, кроме литых	Детали соединительные для магистральных и промышленных трубопроводов	Им. №1 к ТУ 1469-006-56802935-2010	Нефтегаздатал, ООО	5920017879	Генеральный директор : Морозов Игорь Викторович 617442, Пермский край, город Чайковский, территория промплощадки ОАО "Уралоргсинтез" (e-mail: info@neftegazdetal.com) Телефон: 8 (34241) 7-11-79, 8 (34241) 2-38-78	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
627	итр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фитинги для труб стальных, кроме литых	Детали соединительные для магистральных и промышленных трубопроводов	Им. №2 к ТУ 1469-006-56802935-2010	Нефтегаздатал, ООО	5920017879	Генеральный директор : Морозов Игорь Викторович 617442, Пермский край, город Чайковский, территория промплощадки ОАО "Уралоргсинтез" (e-mail: info@neftegazdetal.com) Телефон: 8 (34241) 7-11-79, 8 (34241) 2-38-78	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
628	итр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фитинги для труб стальных, кроме литых	Детали соединительные для магистральных и промышленных трубопроводов	Им. №3 к ТУ 1469-006-56802935-2010	Нефтегаздатал, ООО	5920017879	Генеральный директор : Морозов Игорь Викторович 617442, Пермский край, город Чайковский, территория промплощадки ОАО "Уралоргсинтез" (e-mail: info@neftegazdetal.com) Телефон: 8 (34241) 7-11-79, 8 (34241) 2-38-78	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
629	итр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фитинги для труб стальных, кроме литых	Узлы монтажные для магистральных и промышленных трубопроводов	ТУ 1469-007-56802935-2010	Нефтегаздатал, ООО	5920017879	Генеральный директор : Морозов Игорь Викторович 617442, Пермский край, город Чайковский, территория промплощадки ОАО "Уралоргсинтез" (e-mail: info@neftegazdetal.com) Телефон: 8 (34241) 7-11-79, 8 (34241) 2-38-78	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
630	итр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фитинги для труб стальных, кроме литых	Узлы монтажные для магистральных и промышленных трубопроводов	Им. №1 к ТУ 1469-007-56802935-2010	Нефтегаздатал, ООО	5920017879	Генеральный директор : Морозов Игорь Викторович 617442, Пермский край, город Чайковский, территория промплощадки ОАО "Уралоргсинтез" (e-mail: info@neftegazdetal.com) Телефон: 8 (34241) 7-11-79, 8 (34241) 2-38-78	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
631	итр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фитинги для труб стальных, кроме литых	Узлы монтажные для магистральных трубопроводов	ТУ 1469-010-56802935-2012	Нефтегаздатал, ООО	5920017879	Генеральный директор : Морозов Игорь Викторович 617442, Пермский край, город Чайковский, территория промплощадки ОАО "Уралоргсинтез" (e-mail: info@neftegazdetal.com) Телефон: 8 (34241) 7-11-79, 8 (34241) 2-38-78	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
632	итр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фитинги для труб стальных, кроме литых	Узлы монтажные для магистральных трубопроводов	Им. №1 к ТУ 1469-010-56802935-2012	Нефтегаздатал, ООО	5920017879	Генеральный директор : Морозов Игорь Викторович 617442, Пермский край, город Чайковский, территория промплощадки ОАО "Уралоргсинтез" (e-mail: info@neftegazdetal.com) Телефон: 8 (34241) 7-11-79, 8 (34241) 2-38-78	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
633	итр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фитинги для труб стальных, кроме литых	Детали соединительные с рабочим давлением 11,8 МПа включительно для линейных участков газопровода проекта "Расширение ЕСГ для обеспечения подачи газа в газопровод «Южный поток»	ТУ 1469-013-56802935-2013	Нефтегаздатал, ООО	5920017879	Генеральный директор : Морозов Игорь Викторович 617442, Пермский край, город Чайковский, территория промплощадки ОАО "Уралоргсинтез" (e-mail: info@neftegazdetal.com) Телефон: 8 (34241) 7-11-79, 8 (34241) 2-38-78	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
634	итр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фитинги для труб стальных, кроме литых	Детали соединительные для магистральных и промышленных трубопроводов	ТУ 1469-016-56802935-2013	Нефтегаздатал, ООО	5920017879	Генеральный директор : Морозов Игорь Викторович 617442, Пермский край, город Чайковский, территория промплощадки ОАО "Уралоргсинтез" (e-mail: info@neftegazdetal.com) Телефон: 8 (34241) 7-11-79, 8 (34241) 2-38-78	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
635	итр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фитинги для труб стальных, кроме литых	Лок-лазы для трубопроводов ЛПТ	ТУ 3683-002-85234248-2009	Нефтегаздатал промышленный дивизион, ООО	отсутствует		принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
636	итр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фитинги для труб стальных, кроме литых	Детали соединительные для магистральных газопроводов на рабочее давление до 9,8 МПа и промышленных трубопроводов на рабочее давление до 31,4 МПа	ТУ 1469-001-05777029-2009	Орбонургский завод ПТО, ОАО	563808986	Директор: Заборов Николай Григорьевич 460542, Оренбургская область, Оренбургский район, село Макурово, Завская ул.дд, дом 3 Телефон: 8 (3532) 73-50-60, 8 (3532) 73-50-60, 8 (3532) 39-92-25 Факс: 73-50-60, 73-50-62	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
637	итр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.52.30	Фитинги для труб и трубок литые стальные	Детали соединительные для магистральных и промышленных трубопроводов	ТУ 1462-014-59217574-2015	МирдМет Пнев, ООО	5501068305	Управляющий - индивидуальный предприниматель: Пашенков Андрей Антонович 644065, Омская область, город Омск, Завская 1-я ул.дд, 21-1 www.mirdmet.ru Телефон: 8 (3812) 67-10-77, 8 (3812) 28-55-53	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"

686	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фланги для труб стальных, кроме литых	Узлы трубопроводов для магистральных и промышленных газопроводов с рабочим давлением до 11,8 МПа	Им. №1 «Т» 1469-021-04834179-2010	Трубоцеталь, ОАО	7451047011	УПРАВЛЯЮЩИЙ ДИРЕКТОР АО "ТРУБОЦЕТАЛЬ": Марков Дмитрий Всеволодович 454904, Челябинская область, город Челябинск, Челябинская улица, 23 e-mail: info@trubocetal.ru http://trubocetal.ru Телефон: 8 (351) 255-09-41, 8 (351) 255-08-31	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
687	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фланги для труб стальных, кроме литых	Узлы трубопроводов для магистральных газопроводов на Рв до 28,45 МПа включительно	ТУ 1469-029-04834179-2012	Трубоцеталь, ОАО	7451047011	УПРАВЛЯЮЩИЙ ДИРЕКТОР АО "ТРУБОЦЕТАЛЬ": Марков Дмитрий Всеволодович 454904, Челябинская область, город Челябинск, Челябинская улица, 23 e-mail: info@trubocetal.ru http://trubocetal.ru Телефон: 8 (351) 255-09-41, 8 (351) 255-08-31	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
688	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фланги для труб стальных, кроме литых	Лок-пазы на рабочее давление до 11,8 МПа	ТУ 1469-033-04834179-2012	Трубоцеталь, ОАО	7451047011	УПРАВЛЯЮЩИЙ ДИРЕКТОР АО "ТРУБОЦЕТАЛЬ": Марков Дмитрий Всеволодович 454904, Челябинская область, город Челябинск, Челябинская улица, 23 e-mail: info@trubocetal.ru http://trubocetal.ru Телефон: 8 (351) 255-09-41, 8 (351) 255-08-31	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
689	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фланги для труб стальных, кроме литых	Отводы перпендикулярные и колдочные для магистральных и промышленных трубопроводов	ТУ 1469-013-04834179-2014	Трубоцеталь, ОАО	7451047011	УПРАВЛЯЮЩИЙ ДИРЕКТОР АО "ТРУБОЦЕТАЛЬ": Марков Дмитрий Всеволодович 454904, Челябинская область, город Челябинск, Челябинская улица, 23 e-mail: info@trubocetal.ru http://trubocetal.ru Телефон: 8 (351) 255-09-41, 8 (351) 255-08-31	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
690	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фланги для труб стальных, кроме литых	Отводы перпендикулярные и колдочные для магистральных и промышленных трубопроводов	Им. №1 «Т» 1469-013-04834179-2014	Трубоцеталь, ОАО	7451047011	УПРАВЛЯЮЩИЙ ДИРЕКТОР АО "ТРУБОЦЕТАЛЬ": Марков Дмитрий Всеволодович 454904, Челябинская область, город Челябинск, Челябинская улица, 23 e-mail: info@trubocetal.ru http://trubocetal.ru Телефон: 8 (351) 255-09-41, 8 (351) 255-08-31	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
691	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фланги для труб стальных, кроме литых	Детали соединительные для магистральных и промышленных трубопроводов	ТУ 1469-019-04834179-2014	Трубоцеталь, ОАО	7451047011	УПРАВЛЯЮЩИЙ ДИРЕКТОР АО "ТРУБОЦЕТАЛЬ": Марков Дмитрий Всеволодович 454904, Челябинская область, город Челябинск, Челябинская улица, 23 e-mail: info@trubocetal.ru http://trubocetal.ru Телефон: 8 (351) 255-09-41, 8 (351) 255-08-31	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
692	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фланги для труб стальных, кроме литых	Отводы пугные методом холодной гибки стальных труб для магистральных и промышленных трубопроводов	ТУ 1469-002-70831270-2011	Трубоцеталь, ОАО	7451199127	Управляющий директор АО "Трубоцеталь": Марков Дмитрий Всеволодович 454904, Челябинская область, город Челябинск, Челябинская улица, 23 e-mail: info@trubocetal.ru http://trubocetal.ru Телефон: 8 (351) 255-09-41, 8 (351) 255-08-31	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
693	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фланги для труб стальных, кроме литых	Отводы пугные, изготовленные с использованием индукционного нагрева, для магистральных и промышленных трубопроводов	Газ ТУ 1469-004-70831270-2011	Трубоцеталь, ОАО	7451199127	Управляющий директор АО "Трубоцеталь": Марков Дмитрий Всеволодович 454904, Челябинская область, город Челябинск, Челябинская улица, 23 e-mail: info@trubocetal.ru http://trubocetal.ru Телефон: 8 (351) 255-09-41, 8 (351) 255-08-31	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
694	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фланги для труб стальных, кроме литых	Отводы перпендикулярные, отводы колдочные, тройцы перекодные	Газ ТУ 1469-009-70831270-2016	Трубоцеталь, ОАО	7451199127	Управляющий директор АО "Трубоцеталь": Марков Дмитрий Всеволодович 454904, Челябинская область, город Челябинск, Челябинская улица, 23 e-mail: info@trubocetal.ru http://trubocetal.ru Телефон: 8 (351) 255-09-41, 8 (351) 255-08-31	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
695	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фланги для труб стальных, кроме литых	Детали соединительные для магистральных и промышленных трубопроводов	ТУ 1469-002-6812904-2016	Теплопрессовый Деталь МПТ, ООО	5038077964	Генеральный директор: Мазуров Леонид Сергеевич 141207, Московская область, Пушкинский район, город Пушкино, улица Тургенева, дом 6, комната № 4 Телефон: 340-00-51	для ремонтных работ
696	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фланги для труб стальных, кроме литых	Соединительные детали диаметром от DN 500 до DN 1400 для промышленных и магистральных трубопроводов с рабочим давлением до 11,8 МПа	ТУ 1469-001-32551486-2015	ЭТЕРНО, ООО	7449122840	Генеральный директор: Тахтарова Валентина Ирьковна 454129, Челябинская область, город Челябинск, улица Машиностроителей, 21 Телефон: 8 (351) 200-63-93 http://eterna.com	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
697	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фланги для труб стальных, кроме литых	Соединительные детали диаметром от DN 500 до DN 1400 для промышленных и магистральных трубопроводов с рабочим давлением до 11,8 МПа	ТУ 1469-003-32551486-2015	ЭТЕРНО, ООО	7449122840	Генеральный директор: Тахтарова Валентина Ирьковна 454129, Челябинская область, город Челябинск, улица Машиностроителей, 21 Телефон: 8 (351) 200-63-93 http://eterna.com	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
698	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фланги для труб стальных, кроме литых	Соединительные детали диаметром DN 500 до DN 1400 для магистрального газопровода Бованеново-Ухта с рабочим давлением 11,8 МПа	ТУ 1469-005-32551486-2015	ЭТЕРНО, ООО	7449122840	Генеральный директор: Тахтарова Валентина Ирьковна 454129, Челябинская область, город Челябинск, улица Машиностроителей, 21 Телефон: 8 (351) 200-63-93 http://eterna.com	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
699	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фланги для труб стальных, кроме литых	Разрезные тройники	ТУ 1469-010-32551486-2016	ЭТЕРНО, ООО	7449122840	Генеральный директор: Тахтарова Валентина Ирьковна 454129, Челябинская область, город Челябинск, улица Машиностроителей, 21 Телефон: 8 (351) 200-63-93 http://eterna.com	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
700	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фланги для труб стальных, кроме литых	Тройники равнопроходные и перекодные для магистральных трубопроводов на давление до 9,8 МПа	ТУ 1469-006-65392821-2012	КОПРОМ, ООО	6154564248	Генеральный директор: Касьянов Алексей Алексеевич 347930, Ростовская область, город Тацинский, Северная площадь, 3 19 Телефон: 8 (8634) 64-14-23, 8 (8634) 464-14-22 Факс: 34-06-14	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
701	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фланги для труб стальных, кроме литых	Детали соединительные для магистральных и промышленных трубопроводов	ТУ 1469-012-65392821-2015	КОПРОМ, ООО	6154564248	Генеральный директор: Касьянов Алексей Алексеевич 347930, Ростовская область, город Тацинский, Северная площадь, 3 19 Телефон: 8 (8634) 64-14-23, 8 (8634) 464-14-22 Факс: 34-06-14	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
702	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фланги для труб стальных, кроме литых	Детали соединительные для магистрального газопровода Бованеново-Ухта с рабочим давлением 11,8 МПа	ТУ 1469-014-65392821-2015	КОПРОМ, ООО	6154564248	Генеральный директор: Касьянов Алексей Алексеевич 347930, Ростовская область, город Тацинский, Северная площадь, 3 19 Телефон: 8 (8634) 64-14-23, 8 (8634) 464-14-22 Факс: 34-06-14	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
703	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фланги для труб стальных, кроме литых	Соединительные детали с наружным антикоррозионным эпоксидным покрытием	ТУ 1469-021-50744141-2016	Армийский завод Переводов Ташкентский, ЗАО	6652011944	Генеральный директор: Ирьков Олег Германович 634002, Свердловская область, Сысертский район, город Армавир, Челябинская улица, 171 e-mail: arzp@uzp.ru www.uzp.ru Телефон: 8 (34374) 3-16-00, 8 (343) 216-02-60	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
704	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фланги для труб стальных, кроме литых	Соединительные детали и монтажные узлы с наружным антикоррозионным покрытием для магистральных и промышленных трубопроводов	ТУ 1469-022-50744141-2016	Армийский завод Переводов Ташкентский, ЗАО	6652011944	Генеральный директор: Ирьков Олег Германович 634002, Свердловская область, Сысертский район, город Армавир, Челябинская улица, 171 e-mail: arzp@uzp.ru www.uzp.ru Телефон: 8 (34374) 3-16-00, 8 (343) 216-02-60	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"

705	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фитинги для труб стальных, кроме литых	Соединительные детали и монтажные узлы с наружным антикоррозионным полимерным покрытием для магистральных газопроводов	ТУ 1469-011-00153229-2012 (замов ТУ 1469-011-00153229-2008)	Газстройдеталь, АО	7167003737	Генеральный директор : Давыдов Виталий Владимирович 300026, Тульская область, город Тула, Суворовская улица, 108 (e-mail: GSD@TUULA.NET http://gazstroydetail.ru Телефон: 8 (4872) 23 16-47, 8 (4872) 35 25-45	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
706	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фитинги для труб стальных, кроме литых	Соединительные детали и монтажные узлы с наружным антикоррозионным полимерным покрытием для магистральных газопроводов	Изм. № 1 к ТУ 1469-011-00153229-2012(замов ТУ 1469-011-00153229-2008)	Газстройдеталь, АО	7167003737	Генеральный директор : Давыдов Виталий Владимирович 300026, Тульская область, город Тула, Суворовская улица, 108 (e-mail: GSD@TUULA.NET http://gazstroydetail.ru Телефон: 8 (4872) 23 16-47, 8 (4872) 35 25-45	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
707	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фитинги для труб стальных, кроме литых	Соединительные детали и монтажные узлы с наружным антикоррозионным покрытием для магистральных и промышленных трубопроводов	ТУ 1469-019-79580093-2013	Завод по изоляции труб, ООО	2321014714	Лишовой Александрович : Екхадренов Вера Ивановна 352700, Краснодарский край, Темешевский район, пос. Темешевск, Промышленная улица, 3 www.rst.ru Телефон: 259-77-56, 8 (86130) 3-50-44	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
708	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фитинги для труб стальных, кроме литых	Соединительные детали и монтажные узлы с наружным антикоррозионным покрытием для магистральных трубопроводов	ТУ 1469-017-4567335-2012	КЭИТ, ООО	7411015454	Директор : Минаев Георгий Иванович 456555, Челябинская область, город Копейск, улица Менишова, 2 www.http://khit.ru Телефон: 8 (35139) 2-08-81, 8 (35139) 63-41	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
709	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фитинги для труб стальных, кроме литых	Соединительные детали и монтажные узлы с наружным антикоррозионным покрытием для магистральных и промышленных трубопроводов	ТУ 1469-073-05764432-2014	Красный металлург, ТЭЦ, ОАО	6154023009	Генеральный директор : Павлов Александр Николаевич 347928, Ростовская область, город Таганрог, улица Ленина, 220 Телефон: 8 (8634) 31 36-01, 8 (8634) 31 34-03 http://kms.ru	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
710	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фитинги для труб стальных, кроме литых	Соединительные детали и узлы трубопроводов с наружным антикоррозионным покрытием	ТУ 1469-002-0195041-12	Лисинскийгазостроитель, ЗАО	3652000910	Генеральный директор : Беловский Николай Викторович 397907, Воронежская область, Лисинский район, пос. Лиски, улица Мухоморова, 1 Телефон: 8 (47391) 3-18-08	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
711	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фитинги для труб стальных, кроме литых	Соединительные детали и узлы трубопроводов с наружным антикоррозионным покрытием	Изм. №1 к ТУ 1469-002-0195041-12	Лисинскийгазостроитель, ЗАО	3652000910	Генеральный директор : Беловский Николай Викторович 397907, Воронежская область, Лисинский район, пос. Лиски, улица Мухоморова, 1 Телефон: 8 (47391) 3-18-08	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
712	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фитинги для труб стальных, кроме литых	Соединительные детали и монтажные узлы с наружным антикоррозионным покрытием для магистральных и промышленных трубопроводов	ТУ 1469-001-88374889-2012	Меридиан-Строй, ООО	732763540	Генеральный директор : Ярунов Николай Александрович 117042, город Москва, Чертановский проезд, 24	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
713	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фитинги для труб стальных, кроме литых	Соединительные детали и монтажные узлы с наружным антикоррозионным покрытием для магистральных и промышленных трубопроводов	Изм. №1 к ТУ 1469-001-88374889-2012	Меридиан-Строй, ООО	732763540	Генеральный директор : Ярунов Николай Александрович 117042, город Москва, Чертановский проезд, 24	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
714	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фитинги для труб стальных, кроме литых	Соединительные детали и монтажные узлы с наружным антикоррозионным покрытием для магистральных и промышленных трубопроводов	ТУ 1469-014-56802995-2013	Нефтегаздеталь, ООО	5820018799	Генеральный директор : Марков Игорь Викторович 617742, Пермский край, город Чайковский, Череповецкая промышленная зона, улица Уралогорняк (e-mail: info@neftegazdetal.com Телефон: 8 (3424) 71-11-79, 8 (3424) 2-38-78	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
715	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фитинги для труб стальных, кроме литых	Соединительные детали и монтажные узлы с наружным антикоррозионным покрытием для магистральных и промышленных трубопроводов	ТУ 1469-001-38361568-2015	Оптим, ООО	7708756554	Генеральный директор : Абасов Роман Болганович 120085, город Москва, Звездный бульвар, дом 3а стр.600-11	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
716	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фитинги для труб стальных, кроме литых	Детали соединительные и монтажные узлы с наружным антикоррозионным покрытием для магистральных и промышленных трубопроводов	ТУ 1469-004-67983609-2015	Специальные технологии НТЦ, ООО	7725701503	Генеральный директор : Мичаев Олег Геннадьевич 115142, город Москва, Коломенская набережная, дом 6 корпус 3, корпус 880	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
717	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фитинги для труб стальных, кроме литых	Соединительные детали и монтажные узлы с наружным антикоррозионным покрытием для магистральных и промышленных трубопроводов	ТУ 1469-009-35349408-2013	Сибиркоминметалл, ЗАО	7203090940	Генеральный директор : Гурьев Павел Валерьевич 620018, Тюменская область, город Тюмень, улица Рабочих, дом 203 Заочная (e-mail: gkr@zaozkr.ru Сайт: www.zaozkr.ru Телефон: 8 (3452) 22-55-84, 8 (3452) 22-56-60, 8 (3452) 22-56-68, 8 (3452) 22-55-47, 8 (3452) 22-55-77, 8 (3452) 53-29-31 Факс: 23-55-37, 23-55-96, 23-55-60, 21-44-15, 21-39-15, 8 (3452) 22-56-60	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
718	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фитинги для труб стальных, кроме литых	Соединительные детали и монтажные узлы с наружным антикоррозионным покрытием для магистральных и промышленных трубопроводов	ТУ 1469-003-74238272-2014	Соединительные отводы трубопроводов, ЗАО	7449044694	Генеральный директор : Копцева Анастасия Вячеславовна 456004, Челябинская область, город Копейск, улица Комсомолец, Телефон: 8 (351) 251-20-00	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
719	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фитинги для труб стальных, кроме литых	Соединительные детали, монтажные узлы трубопроводов, муфты отводы диаметром от 219 до 1420 мм с наружным антикоррозионным покрытием	ТУ 1469-002-04834179-2005	Трубодеталь, ОАО	7451047011	УПРАВЛЯЮЩИЙ ДИРЕКТОР АО "ТРУБОДЕТАЛЬ" : Марнов Дмитрий Владимирович 454904, Челябинская область, город Челябинск, Челябинская улица, 23 (e-mail: info@trubodetal.ru http://trubodetal.ru Телефон: 8 (351) 255-09-41, 8 (351) 255-08-31	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
720	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фитинги для труб стальных, кроме литых	Соединительные детали и монтажные узлы с наружным антикоррозионным покрытием для магистральных и промышленных трубопроводов	ТУ 1469-002-04834179-2014	Трубодеталь, ОАО	7451047011	УПРАВЛЯЮЩИЙ ДИРЕКТОР АО "ТРУБОДЕТАЛЬ" : Марнов Дмитрий Владимирович 454904, Челябинская область, город Челябинск, Челябинская улица, 23 (e-mail: info@trubodetal.ru http://trubodetal.ru Телефон: 8 (351) 255-09-41, 8 (351) 255-08-31	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
721	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фитинги для труб стальных, кроме литых	Соединительные детали, монтажные узлы трубопроводов, муфты отводы с наружным антикоррозионным покрытием и теплоизоляцией из пенополиуретана в защитной оболочке	ТУ 5768-024-04834179-2015 (замов ТУ 5768-024-04834179-2010)	Трубодеталь, ОАО	7451047011	УПРАВЛЯЮЩИЙ ДИРЕКТОР АО "ТРУБОДЕТАЛЬ" : Марнов Дмитрий Владимирович 454904, Челябинская область, город Челябинск, Челябинская улица, 23 (e-mail: info@trubodetal.ru http://trubodetal.ru Телефон: 8 (351) 255-09-41, 8 (351) 255-08-31	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
722	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фитинги для труб стальных, кроме литых	Соединительные детали и монтажные узлы с наружным защитным покрытием для магистральных газопроводов	ТУ 1469-006-70813170-2014	Трубодеталь, ОАО	7451199127	Управляющий директор АО "Трубодеталь" : Марнов Дмитрий Владимирович 454904, Челябинская область, город Челябинск, Челябинская улица, 23 (e-mail: info@trubodetal.ru http://trubodetal.ru Телефон: 8 (351) 255-09-41, 8 (351) 255-08-31	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
723	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фитинги для труб стальных, кроме литых	Соединительные детали, монтажные узлы, фланцы, арматура (муфта) антикоррозионное покрытие для магистральных и промышленных трубопроводов	ТУ 1469-015-93719333-2014	Трубопроводные системы и технологии, ЗАО	5012034772	Генеральный директор : Захаров Дмитрий Борисович 141112, Московская область, Шаховской район, пос. Шаховское, Московская улица, строение 73а Сайт: http://trp.ru/ Телефон: 8 (495) 647-03-07 Факс: 647-03-07	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
724	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	23.99.19.11	Материалы и изделия минеральные теплоизоляционные	Соединительные детали, монтажные узлы трубопроводов, муфты отводы с наружным антикоррозионным покрытием и теплоизоляцией из пенополиуретана в защитной оболочке	ТУ 5768-024-04834179-2015	Трубодеталь, ОАО	7451047011	УПРАВЛЯЮЩИЙ ДИРЕКТОР АО "ТРУБОДЕТАЛЬ" : Марнов Дмитрий Владимирович 454904, Челябинская область, город Челябинск, Челябинская улица, 23 (e-mail: info@trubodetal.ru http://trubodetal.ru Телефон: 8 (351) 255-09-41, 8 (351) 255-08-31	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
725	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов		отсутствует	Фланцы, запорные, проходные для магистральных газопроводов на рабочее давление до 9,8 МПа и промышленных трубопроводов на рабочее давление до 31,4 МПа в сервоагрегатном исполнении	ТУ 3799-001-05772209-2010	Оренбургский завод ПТО, ОАО	5638089886	Директор : Зайбачев Николай Григорьевич 460542, Оренбургская область, Оренбургский район, село Макуровка, Заводская улица, дом 3 Телефон: 8 (3532) 73-50-50, 8 (3532) 39-92-25 Факс: 73-50-60, 73-50-62	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"

726	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов		отсутствует	Детали трубопроводов соединительные для магистральных газопроводов на рабочее давление до 9,8 МПа и промысловых трубопроводов на рабочее давление до 31,4 МПа	TU 1469-001-0577029-2010	Оренбургский завод РТО, ОАО	563806886	Директор: Заборов Николай Григорьевич 460542, Оренбургская область, Оренбургский район, село Мухоморова, Завская ул., дом 3 Телефон: 8 (3532) 73-50-50, 8 (3532) 73-50-40, 8 (3532) 39-92-25 Факс: 73-50-60, 73-50-62	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"	
727	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фитинги для труб стальных, кроме литых	Отводы литейные для газопроводов сровнородостойкого газа на Ру до 9,8 МПа	TU 1469-015-04834179-2011	Трубодела, ОАО	7451047011	УПРАВЛЯЮЩИЙ ДИРЕКТОР АО "ТРУБОДЕЛА": Марина Дмитриевна Владимировна 454904, Челябинская область, город Челябинск, Челябинская ул., дом 23 e-mail: info@trubodela.ru http://trubodela.ru Телефон: 8 (351) 255-09-41, 8 (351) 255-08-31	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"	
728	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20.40	Фитинги для труб стальных, кроме литых	Детали соединительные для газопроводов сровнородостойкого газа на Ру до 9,8 МПа	TU 1469-022-04834179-2011	Трубодела, ОАО	7451047011	УПРАВЛЯЮЩИЙ ДИРЕКТОР АО "ТРУБОДЕЛА": Марина Дмитриевна Владимировна 454904, Челябинская область, город Челябинск, Челябинская ул., дом 23 e-mail: info@trubodela.ru http://trubodela.ru Телефон: 8 (351) 255-09-41, 8 (351) 255-08-31	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"	
729	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов		отсутствует	Трубы стальные бесшовные обсадные и муфты к ним с высокопрочными резьбовыми соединениями ПМН ПП-01	TU 14-162-53-2012	Северский трубный завод, АО	662600291	Генеральный директор ПАО "ТМС": Шарова Александр Александрович 623388, Свердловская область, город Тюльган, ул.на Ленина, дом 7 Эл.почта (е-mail): info@tmst.ru Сайт: www.tms.ru Телефон: 8 (34350) 3-21-00, 8 (34350) 3-56-12, 8 (34350) 3-51-04, 8 (34350) 3-20-20 Факс: 3-41-97	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"	
730	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	28.14	Детали соединительные	Соединительные детали	ГОСТ 17375-2001, ГОСТ 17378-2001, ГОСТ 22790-89, ГОСТ 22793-83, ГОСТ 22813-83, ГОСТ 22816-83, ГОСТ 22820-83, ГОСТ 22824-83	Атомтрубопроводостан, АО	7734242302	Генеральный директор : Уваров Алексей Андреевич 125362, город Москва, Строительный проезд, 7а-10 e-mail: atom@atom.ru http://atom.tpu.ru Телефон: 8 (495) 497-40-02, 8 (495) 928-10-86	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"	
731	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	28.14	Детали соединительные	Соединительные детали	ГОСТ 17375-2001, ГОСТ 17378-2001, ГОСТ 17379-2001, ГОСТ 17379-2001	Завод элементов трубопроводов, ЗАО	6652002594	Консультант-управляющий : Митюшин Дмитрий Владимирович 624006, Свердловская область, Сибирский район, поселок Большая Исток, ул.на Металлистов, 1 Телефон: 8 (343) 264-52-34	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"	
732	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	28.14	Детали соединительные	Соединительные детали	ГОСТ 17375-2001, ГОСТ 17378-2001, ГОСТ 17378-2001, ГОСТ 17379-2001, ГОСТ 17380-2001, ГОСТ 17379-81, ЧТЭС.Соединительные отводы трубопроводов, ЗАО, Трубодела-СЗТ ЗАО, Газстройдеталь, ОАО	Завод Сибгазстройдеталь, ОАО, Трубодела, ОАО, Лисинскоегазостроительное, ЗАО, ЧТЭС.Соединительные отводы трубопроводов, ЗАО, Трубодела-СЗТ ЗАО, Газстройдеталь, ОАО	5503095632, 7449009730, 7450007011, 7451199127, 7449046096, 7107009377, 3652000930	Генеральный директор : Уваров Алексей Андреевич 125362, город Москва, Строительный проезд, 7а-10 e-mail: atom@atom.ru http://atom.tpu.ru Телефон: 8 (495) 497-40-02, 8 (495) 928-10-86	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"	
733	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	28.14	Детали соединительные	Соединительные детали	ГОСТ 17380-2001, ГОСТ 10733-2001, ГОСТ 17375-2001, ГОСТ 17379-2001	Завод Сибгазстройдеталь, ЗАО	5503095632	Генеральный директор : Зуев Анатолий Борисович 644035, Омская область, город Омск, проспект Губкина, 22-2 www.dts.ru Телефон: 8 (3812) 38-22-80, 8 (3812) 52-10-24, Трубодела, ОАО, УПРАВЛЯЮЩИЙ ДИРЕКТОР АО "ТРУБОДЕЛА": Марина Дмитриевна Владимировна 454904, Челябинская область, город Челябинск, Челябинская ул., дом 23 e-mail: info@trubodela.ru http://trubodela.ru Телефон: 8 (351) 255-09-41, 8 (351) 255-08-31, Лисинскоегазостроительное, ЗАО, Генеральный директор: Белинская Наталья Викторовна 397907, Воронежская область, Лисинский район, город Дельта, ул.на Мухоморова, 1 Телефон: 8 (47391) 3-18-08; ЧТЭС.КТС Генеральный директор: Власов Михаил Евгеньевич	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"	
734	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов		отсутствует	Детали трубопроводов по ГОСТ 22790-89, ГОСТ 22820-83, ГОСТ 22822-83, ГОСТ 22826-83 на рабочее давление до 10,0 МПа. Безшовные соединительные детали - арматурные отводы по ГОСТ 17380-2001, ГОСТ 17375-2001, ГОСТ 10733-2001 для трубопроводов на рабочее да	РЕКОМ ЗТД, ООО	7806018803	Генеральный директор: Розов Евгений Давидович 150015, город Санкт-Петербург, ул.на Профессора Кавказца, 11 и/а в Золотом доме Луганский завод-ремонт.ру Сайт: http://luzan.ru/remont.ru Телефон: 567-63-72 Факс: 777-50-10	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"		
735	мтр	1	10	Соединительные детали трубопроводов	24.20	Детали соединительные	Соединительные детали	ГОСТ 17380-2001, ГОСТ 17375-2001, ГОСТ 17379-2001, ГОСТ 17379-2001	Онеда (ПФ), ООО	6659063633	Директор: Таган Николай Иванович 620141, Свердловская область, город Екатеринбург, Армавирская ул., дом 20 Сайт: http://one.ru Телефон: 8 (343) 380-08-54, 8 (343) 370-77-49	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"	
736	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулирующие, обратные и предохранительные	28.14.11	Клапаны регулирующие, обратные и предохранительные	Клапаны обратные	Клапаны обратные DN 300 PN 8, 0,8, 1,6, 0 МПа	Технические условия 3742-011-3495016-2003	Атоммашиностр, АО	6143005914	Генеральный директор : Кузнецов Сергей Сергеевич Ростовская область, город Волгодонск, ул.на К.Маркса, дом 44 http://atomstr.ru Телефон: 8 (8639) 23-21-40, 8 (8639) 25-61-16	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
737	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулирующие, обратные и предохранительные	28.14.11.140	Клапаны предохранительные	Клапаны предохранительные	Клапаны предохранительные серии 3000 DN 25-300 PN 0,4-0,40 МПа	Технические условия 3742-013-4914846-2013	ДС Контроль, ЗАО	5321065626	Генеральный директор : Кузнецов Николай Владимирович 173021, Новгородская область, город Великий Новгород, Новгородская ул., дом 61 www.dscontrol.ru Телефон: 8 (8162) 55-79-25, 8 (8162) 55-79-28	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
738	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулирующие, обратные и предохранительные	28.14.11.140	Клапаны предохранительные	Клапаны предохранительные	Клапаны предохранительные серии 3000 DN 25-300 PN 0,4-0,40 МПа	Технические условия 3742-009-4914846-2012	ДС Контроль, ЗАО	5321065626	Генеральный директор : Кузнецов Николай Владимирович 173021, Новгородская область, город Великий Новгород, Новгородская ул., дом 61 www.dscontrol.ru Телефон: 8 (8162) 55-79-25, 8 (8162) 55-79-28	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
739	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулирующие, обратные и предохранительные	28.14.11.120	Клапаны регулирующие	Клапаны регулирующие	Клапаны регулирующие из легированной нержавеющей стали 3502 DN 25-300 PN 1,6-10,0 МПа	Технические условия 3742-005-4914846-98	ДС Контроль, ЗАО	5321065626	Генеральный директор : Кузнецов Николай Владимирович 173021, Новгородская область, город Великий Новгород, Новгородская ул., дом 61 www.dscontrol.ru Телефон: 8 (8162) 55-79-25, 8 (8162) 55-79-28	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
740	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулирующие, обратные и предохранительные	28.14.11.120	Клапаны регулирующие	Клапаны регулирующие	Клапаны регулирующие из легированной нержавеющей стали 21000 DN 25-300 PN 1,6-4,0 МПа	Технические условия 3742-002-4914846-2000	ДС Контроль, ЗАО	5321065626	Генеральный директор : Кузнецов Николай Владимирович 173021, Новгородская область, город Великий Новгород, Новгородская ул., дом 61 www.dscontrol.ru Телефон: 8 (8162) 55-79-25, 8 (8162) 55-79-28	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
741	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулирующие, обратные и предохранительные	28.14.11.120	Клапаны регулирующие	Клапаны регулирующие	Клапаны регулирующие из легированной нержавеющей стали 41005 DN 50-700 PN 1,6-4,0 МПа	Технические условия 3742-007-4914846-2011	ДС Контроль, ЗАО	5321065626	Генеральный директор : Кузнецов Николай Владимирович 173021, Новгородская область, город Великий Новгород, Новгородская ул., дом 61 www.dscontrol.ru Телефон: 8 (8162) 55-79-25, 8 (8162) 55-79-28	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
742	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулирующие, обратные и предохранительные	28.14.11.130	Клапаны обратные	Запорные дисковые серии МАМ	Запорные дисковые серии МАМ DN 80-1400 PN 1,6-10,0 МПа	Технические условия 3742-016-4914846-2015	ДС Контроль, ЗАО	5321065626	Генеральный директор : Кузнецов Николай Владимирович 173021, Новгородская область, город Великий Новгород, Новгородская ул., дом 61 www.dscontrol.ru Телефон: 8 (8162) 55-79-25, 8 (8162) 55-79-28	принимает при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"

743	итр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулирующие, обратные и предохранительные	28.14.11.120	Клапаны регулирующие	Клапаны регулирующие	DN 50-500 PN до 50,0 МПа	Технические условия 3742-006-51705251-2015	Никст-Трейд, ООО	3666078414	Генеральный директор : Ступин Сергей Викторович 384038, Воронежская область, город Воронеж, Дрожжаная улица, 60 Телефон: 8 (473) 278-66-12, 8 (473) 292-50-65
744	итр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулирующие, обратные и предохранительные	28.14.11.120	Клапаны регулирующие	Клапаны регулирующие МКР.1 и запорно-регулирующие МКР.2 DN 50-250 PN 1,6-25,0 МПа		Технические условия 3742-014-8292672-2015	МКТ АКЗМ, ООО НПФ	7450055669	Директор: Чичков Клима Рихардович 454008, Челябинская область, город Челябинск, улица Звонкая, дом 441, пометки 2 Телефон: 8 (351) 720-20-78, 8 (351) 799-57-56 Факс: 720-20-72
745	итр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулирующие, обратные и предохранительные	28.14.11.130	Клапаны обратные	Клапаны обратные	DN 50-700 PN 1,0-25,0 МПа	Технические условия 3741-002-6209588-2010	Нургайстандарт, ЗАО	4501153735	Генеральный директор: Макаров Владимир Васильевич 640011, Курганская область, город Курган, улица Достоевского, 7 А Телефон: 8 (3523) 25-12-70, 8 (3523) 25-09-78
746	итр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулирующие, обратные и предохранительные	28.14.11.120	Клапаны регулирующие	Клапаны регулирующие DN 50-600 PN до 42,0 МПа		Технические условия 3742-008-7990393-2014	Энергомаз, ЗАО	5321105540	Директор Белозеров Алексей Евгеньевич 173021, Россия, Великий Новгород, ул. Некрасова, д. 61, этаж 2, пом. 25
747	итр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулирующие, обратные и предохранительные	28.14.11.140	Клапаны предохранительные	Клапаны предохранительные серии Е 3500 DN 25x50 - 200x250 PN 1,4-4,2 МПа		Технические условия 3742-010-7990393-2013	Энергомаз, ЗАО	5321105540	Директор Белозеров Алексей Евгеньевич 173021, Россия, Великий Новгород, ул. Некрасова, д. 61, этаж 2, пом. 25
748	итр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулирующие, обратные и предохранительные	28.14.11.140	Клапаны предохранительные	Клапаны предохранительные серии Е 4000 DN 25x50 - 200x250 PN 1,4-4,2 МПа		Технические условия 3742-011-7990393-2014	Энергомаз, ЗАО	5321105540	Директор Белозеров Алексей Евгеньевич 173021, Россия, Великий Новгород, ул. Некрасова, д. 61, этаж 2, пом. 25
749	итр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулирующие, обратные и предохранительные	28.14.11.120	Клапаны регулирующие	Клапаны регулирующие DN 25-400 PN до 16,0 МПа		Технические условия 3742-127-05760211-2014	ВолгоградФеникс, ОАО	344600396	Генеральный директор : Лазарев Александр Владимирович 400011, Волгоградская область, город Волгоград, Электролюбовская улица, 45 (e-mail): office@vfm.ru www.vfm.ru.com.ru Телефон: 8 (8442) 43-02-20, 8 (8442) 47-02-50
750	итр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулирующие, обратные и предохранительные	28.14.11.120	Клапаны регулирующие	Клапаны регулирующие DN 25-250 PN до 6,3 МПа		Технические условия 3742-14-05749211-2014	ВолгоградФеникс, ОАО	344600396	Генеральный директор : Лазарев Александр Владимирович 400011, Волгоградская область, город Волгоград, Электролюбовская улица, 45 (e-mail): office@vfm.ru www.vfm.ru.com.ru Телефон: 8 (8442) 43-02-20, 8 (8442) 47-02-50
751	итр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулирующие, обратные и предохранительные	28.14.11.130	Клапаны обратные	Клапаны обратные	DN 15-32 PN до 50,0 МПа	Технические условия 3743-009-0820564-2012	АК Корвет, ООО	4510006138	Генеральный директор : Чернов Анатолий Васильевич 640017, Курганская область, город Курган, улица Бурная-Петрова, 130 (e-mail): koleb@yandex.ru www.koleb-ru.ru Телефон: 8 (3523) 23-41-61, 8 (3523) 47-47-09
752	итр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулирующие, обратные и предохранительные	28.14.11.120	Клапаны регулирующие	Клапаны регулирующие DN 50-300 PN до 6,0 МПа		Технические условия 3742-007-0820564-11	АК Корвет, ООО	4510006138	Генеральный директор : Чернов Анатолий Васильевич 640017, Курганская область, город Курган, улица Бурная-Петрова, 130 (e-mail): koleb@yandex.ru www.koleb-ru.ru Телефон: 8 (3523) 23-41-61, 8 (3523) 47-47-09
753	итр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулирующие, обратные и предохранительные	28.14.11.140	Клапаны предохранительные	Клапаны предохранительные	DN 15-200 PN до 16,0 МПа	Технические условия 3742-017-00218118-2002	Арматус, ОАО	3304000752	Генеральный директор: Пестов Андрей Геннадьевич 601501, Владимирская область, город Гусь-Хрустальный, Ручейской улица, 4 З.Личин (e-mail): SALES@ARMAGUS.RU Сайт: www.gus-elcom.ru/armagus/ Телефон: 8 (49241) 2-42-26, 8 (49241) 2-32-54 Факс: 2-87-02
754	итр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулирующие, обратные и предохранительные	28.14.11.130	Клапаны обратные	Запорные обратные DN 50-200 PN до 16,0 МПа		Технические условия 3743-018-00218118-2002	Арматус, ОАО	3304000752	Генеральный директор: Пестов Андрей Геннадьевич 601501, Владимирская область, город Гусь-Хрустальный, Ручейской улица, 4 З.Личин (e-mail): SALES@ARMAGUS.RU Сайт: www.gus-elcom.ru/armagus/ Телефон: 8 (49241) 2-42-26, 8 (49241) 2-32-54 Факс: 2-87-02
755	итр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулирующие, обратные и предохранительные	28.14.11.120	Клапаны регулирующие	Клапаны регулирующие	DN 150-1200 PN до 4,0-25,0 МПа	Технические условия ТУ 3742-004-34848800-2014	АЗМ-технологии, ОАО	7817311895	Генеральный директор: Нотов Игорь Владимирович 198653, город Санкт-Петербург, проспект Финляндская улица, дом 7 Телефон: 8 (812) 467-05-88
756	итр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулирующие, обратные и предохранительные	28.14.11.130	Клапаны обратные	Запорные обратные DN 700, 1000 PN 8,0 МПа		Технические условия 51-0303-10-96	ВолгоградФеникс, ОАО	344600396	Генеральный директор : Лазарев Александр Владимирович 400011, Волгоградская область, город Волгоград, Электролюбовская улица, 45 (e-mail): office@vfm.ru www.vfm.ru.com.ru Телефон: 8 (8442) 43-02-20, 8 (8442) 47-02-50
757	итр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулирующие, обратные и предохранительные	28.14.11.130	Клапаны обратные	Клапаны обратные	DN 150-1400 PN до 16,0 МПа	Технические условия 3742-031-00217610-2008	ВолгоградФеникс, ОАО	344600396	Генеральный директор : Лазарев Александр Владимирович 400011, Волгоградская область, город Волгоград, Электролюбовская улица, 45 (e-mail): office@vfm.ru www.vfm.ru.com.ru Телефон: 8 (8442) 43-02-20, 8 (8442) 47-02-50
758	итр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулирующие, обратные и предохранительные	28.14.11.130	Клапаны обратные	Клапаны обратные DN 300-1400 PN до 16,0 МПа		Технические условия ТУ 3742-042-05749375-2010	Лытловпромаппаратура, ОАО	5835014041	Генеральный директор: Антолюк Александр 480028, Пензенская область, город Пенза, проспект Подъема, 75а Сайт: www.rpsa.ru Телефон: 8 (8412) 44-90-20, 8 (8412) 47-02-44 Факс: 8 (8412) 47-02-44
759	итр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулирующие, обратные и предохранительные	28.14.11.120	Клапаны регулирующие	Клапаны регулирующие	DN 50-300 PN 1,6-10,0 МПа	Технические условия ТУ 3742-243-00165600-2013	Томский электрогазосварный завод им. В.В. Вавилова, ОАО	7018012842	Генеральный директор : Пушаров Иван Иванович 634050, Томская область, город Томск, проспект Ленина, дом 28 приёмный: telnet.tomsk.ru Телефон: 8 (3822) 42-08-56, 8 (3822) 48-15-40
760	итр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулирующие, обратные и предохранительные	28.14.11.130	Клапаны обратные	Запорные и клапаны обратные DN 50-800 PN 1,6-25,0 МПа		Технические условия 3742-012-64168490-2014	Арматусный завод, ООО	378170037	Генеральный директор: Ибрагимов Ренат Фахратович 450908, республика Башкортостан, город Уфа, проспект Октябрьский, дом 132 корпус 3 Сайт: Zulfan.ru Телефон: 8 (347) 282-51-89, 8 (347) 292-98-88 Факс: 282-51-89
761	итр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулирующие, обратные и предохранительные	28.14.11.130	Клапаны обратные	Клапаны обратные поворотные DN 6-150 PN до 25,0 МПа		Технические условия ОК.300.000-ТУ	Энергия, ООО НПФ	5611002434	Директор: Мостовин Александр Викторович 460048, Оренбургская область, город Оренбург, Автономная улица, 17 Телефон: 8 (3532) 38-15-77
762	итр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулирующие, обратные и предохранительные	28.14.11.130	Клапаны обратные	Клапаны обратные DN 15-25 PN до 16,0 МПа		Технические условия ОК.150.000-ТУ	Энергия, ООО НПФ	5611002434	Директор: Мостовин Александр Викторович 460048, Оренбургская область, город Оренбург, Автономная улица, 17 Телефон: 8 (3532) 38-15-77

763	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны редукционные, регулирующие, обратные и предохранительные	28.14.11.140	Клапаны предохранительные	Клапаны предохранительные оппечные типа "Кордон" DN 25-150 PN 10,0-10,0 МПа	Технические условия 3742-071-0015824-2015	Фирма Саратовгазприборавтоматиз, ООО	6454001567	Директор: Шаршунов Алтон Юрьевич 410017 Саратовская область, город Саратов, Шолоховская улица, дом 3745 Зачленка (е-майл): SARF@CHVITA.RU Сайт: http://gaza.ru Телефон: 8 (8452) 25-23-82, 8 (8452) 74-53-51, 8 (8452) 29-78-15, 8 (8452) 29-78-51 Факс: 51-83-00	
764	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны редукционные, регулирующие, обратные и предохранительные	28.14.11.130	Клапаны регулирующие	Клапаны регулирующие электроприводные типа ИРР DN 50-300 PN 16,0-25,0 МПа	Технические условия 3742-068-0015824-2014	Фирма Саратовгазприборавтоматиз, ООО	6454001567	Директор: Шаршунов Алтон Юрьевич 410017 Саратовская область, город Саратов, Шолоховская улица, дом 3745 Зачленка (е-майл): SARF@CHVITA.RU Сайт: http://gaza.ru Телефон: 8 (8452) 25-23-82, 8 (8452) 74-53-51, 8 (8452) 29-78-15, 8 (8452) 29-78-51 Факс: 51-83-00	
765	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны редукционные, регулирующие, обратные и предохранительные	28.14.11.130	Клапаны регулирующие	Оппечные устройства DN 50-1400 PN 1,6-16,0 МПа	Технические условия 3742-302-47058248-2004	ЦНТ СПЕКТР, ООО	5262056320	Директор: Гунько Елена Владимировна 603086, Нижегородская область, город Нижний Новгород, Бульвар Мира, дом 17А, помещение 18 Сайт: http://spectr-group.ru Телефон: 246-82-30, 241-65-54, 8 (831) 241-68-54	
766	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны редукционные, регулирующие, обратные и предохранительные	28.14.11.130	Клапаны обратные	Клапаны обратные осмистемметрические DN 100-1400 PN 8,0-16,0 МПа	Технические условия 3742-039-3843860-2013г.	АЭМ технологии, ОАО	781731895	Генеральный директор: Игорь Владимирович 150605, город Санкт-Петербург, город Колюпаново, Финляндская улица, дом 7 Телефон: 8 (812) 457-65-88	
767	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны редукционные, регулирующие, обратные и предохранительные	28.14.11.120	Клапаны регулирующие	Клапаны регулирующие Буплострой DN 25-250 PN 10,0 МПа	Технические условия 3742-078-03221549-2013	Рiento Forentini S.p.A.	6455000573	Генеральный директор Шарай Александр Павлович 410012, Саратовская область, город Саратов, проспект им. Героев СМ, 54 e-mail: mfga@pietro.ru www.pietro.ru Телефон: 8 (8452) 26-20-42	
768	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны редукционные, регулирующие, обратные и предохранительные	28.14.11.120	Клапаны регулирующие	Клапаны регулирующие типа АМЭ32, АМЭ33 DN 30-300 PN 1,6-16,0 МПа	Технические условия 3742-004-35056687-98	НПО Регулятор, ЗАО	7604224750	Генеральный директор - Мальнев Александр Михайлович 150023, Ярославская область, город Ярославль, улица Гайдара, 68А Телефон: 8 (930) 118-34-05	
769	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны редукционные, регулирующие, обратные и предохранительные	28.14.11.120	Клапаны регулирующие	Клапаны предохранительные серии DVP 7200 DN 25мм-50мм - NPS 1x2 - 1x1/2, PN до 35,0 МПа	Технические условия ТУ NITEC21	A.S.T. S.p.A., Италия		Генеральный директор - Валитов А.М., 142750, Москва, порховская административный округ, поселение Солоскино, на М.Дубровка, ул Соколов, стр 5, корпус 1, тел. 8 (495) 661-45-28	
770	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны редукционные, регулирующие, обратные и предохранительные	28.14.11.140	Клапаны предохранительные	Клапаны предохранительные с запечатанным затвором типа КТД-16 DN 25-300 PN 10,0 МПа	Технические условия 3742-042-0015824-2005	Фирма Саратовгазприборавтоматиз, ООО	6454001567	Директор: Шаршунов Алтон Юрьевич 410017 Саратовская область, город Саратов, Шолоховская улица, дом 3745 Зачленка (е-майл): SARF@CHVITA.RU Сайт: http://gaza.ru Телефон: 8 (8452) 25-23-82, 8 (8452) 74-53-51, 8 (8452) 29-78-15, 8 (8452) 29-78-51 Факс: 51-83-00	
771	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны редукционные, регулирующие, обратные и предохранительные	28.14.11.140	Клапаны предохранительные	Клапаны предохранительные DN 25-200 PN 1,6-16,0 МПа	Технические условия 3742-004-0733908-2008	Белоголовский арматурный завод, ПАО	258001489	Управляющий директор АО "БАЗ" Астахов Александр Юрьевич 453430, республика Башкортостан, Белоголовский район, город Белоголовский, улица Садык, 1 Зачленка (е-майл): BAZ@URNET.RU Сайт: www.mel.kulbarov Телефон: 8 (34766) 2-19-85, 8 (34766) 2-28-05, 8 (495) 730-05-50, 8 (34766) 2-19-85, 8 (495) 231-77-71, 8 (34766) 2-12-30 Факс: 2-13-78	
772	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны редукционные, регулирующие, обратные и предохранительные	29.51.65.000	Предохранительный спускной клапан	Предохранительный спускной клапан HON 711 DN 25-300, PN 10,0 МПа	ТУ от 07.07.2011 г.	Honeywell International Inc	7710065870	Генеральный директор Яффаров Марат Станислав 120595, город Москва, Киевская улица, дом 7, 4-й этаж, к/07 www.honeywell.com Телефон: 8 (495) 796-98-00	ТУ согласованы и отвечают требованиям ПАО «Газпром». В комплекте провозимости провозимости смена названия товара, но название изделия арматурный ВМС поменялся на HON. (BMS - HON)
773	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны редукционные, регулирующие, обратные и предохранительные	28.14.13.130	Краны и клапаны шаровые	Блоки предохранительные клапаны с устройствами переклюачивания DN 25-300 PN 1,6-16,0 МПа	3742-005-82036660-2013	Завод Сателлит, ООО	278139421	Генеральный директор Зарюва Олег Фирдович 453431, республика Башкортостан, Белоголовский район, город Белоголовский, улица 50 лет Октября, 89 Телефон: 8 (34766) 3-36-00, 8 (34766) 2-99-02 http://satelit.com	
774	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны редукционные, регулирующие, обратные и предохранительные	28.14.13.130	Краны и клапаны шаровые	Клапаны предохранительные DN 50-200 PN 1,6 DN 50-100 PN 6,3 DN 25 PN 10,0 DN 25-100 PN 16,0	3742-003-82036660-2013	Завод Сателлит, ООО	278139421	Генеральный директор Зарюва Олег Фирдович 453431, республика Башкортостан, Белоголовский район, город Белоголовский, улица 50 лет Октября, 89 Телефон: 8 (34766) 3-36-00, 8 (34766) 2-99-02 http://satelit.com	
775	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны редукционные, регулирующие, обратные и предохранительные	28.14.13.130	Краны и клапаны шаровые	Устройства переклюачивания предохранительные клапаны DN 25-300 PN 6,0-16,0 МПа	3742-004-82036660-2013	Завод Сателлит, ООО	278139421	Генеральный директор Зарюва Олег Фирдович 453431, республика Башкортостан, Белоголовский район, город Белоголовский, улица 50 лет Октября, 89 Телефон: 8 (34766) 3-36-00, 8 (34766) 2-99-02 http://satelit.com	
776	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны редукционные, регулирующие, обратные и предохранительные	28.14.11	Клапаны	Клапаны DN 50-200 PN до 10,0 МПа	Технические условия 3742-11-0749211-2014	Волгоградфлтехмаш, ОАО	3446003396	Генеральный директор Лазарев Александр Владимирович 400011, Волгоградская область, город Волгоград, Электрозаводская улица, 45 (е-майл): office@vnt.ru www.vnt.ru Телефон: 8 (8442) 43-02-20, 8 (8442) 47-02-50	
777	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны редукционные, регулирующие, обратные и предохранительные	28.14.11	Клапаны	Клапаны стальные пропечные запорные DN 15-12 PN 10,0-50,0 МПа	Технические условия ТУ 3742-003-08020564-98	АК Корвет, ООО	4510006138	Генеральный директор Чернов Анатолий Васильевич 840027, Иргизская область, город Курган, улица Бирюкова-Петрова, 120 (е-майл): kcorvet@yandex.ru Телефон: 8 (3522) 23-41-61, 8 (3522) 47-67-09	
778	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны редукционные, регулирующие, обратные и предохранительные	28.14.13.130	Краны и клапаны шаровые	Блоки предохранительные клапаны PN 1,6-16,0 МПа	3742-001-64164940-2011	Арматурный завод, ООО	278170037	Генеральный директор Ибрагимов Ринат Фахатович 450098, республика Башкортостан, город Уфа, проспект Октября, дом 132 корпус 3 http://arm-z.ru Телефон: 8 (347) 282-51-89, 8 (347) 292-98-88 Факс: 282-51-89	
779	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны редукционные, регулирующие, обратные и предохранительные	28.14.13.130	Краны и клапаны шаровые	Клапаны предохранительные DN 25-200 PN 1,6-16,0 МПа	ТУ 3742-001-64164940-2011	Арматурный завод, ООО	278170037	Генеральный директор Ибрагимов Ринат Фахатович 450098, республика Башкортостан, город Уфа, проспект Октября, дом 132 корпус 3 http://arm-z.ru Телефон: 8 (347) 282-51-89, 8 (347) 292-98-88 Факс: 282-51-89	
780	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны редукционные, регулирующие, обратные и предохранительные	28.14.13.130	Краны и клапаны шаровые	Устройства переклюачивания предохранительных клапанов	Технические условия 3742-003-64164940-2011	Арматурный завод, ООО	278170037	Генеральный директор Ибрагимов Ринат Фахатович 450098, республика Башкортостан, город Уфа, проспект Октября, дом 132 корпус 3 http://arm-z.ru Телефон: 8 (347) 282-51-89, 8 (347) 292-98-88 Факс: 282-51-89	

781	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулировочные, обратные и предохранительные	28.14.11	Клапаны	Устройства запорно-регулирующие и регулирующие DN 50-250 PN 1,6-42,0 МПа	Технические условия 3742-002-9883050-2015	Промкапитал, ООО НПО	2308127910	Генеральный директор: Орлов Александр Николаевич 350073, Крымский район, город Феодосия, улица Ростовская шоссе, дом 14/2, помещение 5 Телефон: 8 (861) 279-48-30, 8 (861) 279-48-00, 8 (495) 258-44-95, 8 (929) 914-20-34 Факс: 279-48-00, 8 (495) 258-44-99	
782	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулировочные, обратные и предохранительные	28.14.11	Клапаны	Клапаны отсекающие, устройства отсекающие DN 50-250 PN 1,6-42,0 МПа	Технические условия 3742-003-9883050-2015	Промкапитал, ООО НПО	2308127910	Генеральный директор: Орлов Александр Николаевич 350073, Крымский район, город Феодосия, улица Ростовская шоссе, дом 14/2, помещение 5 Телефон: 8 (861) 279-48-30, 8 (861) 279-48-00, 8 (495) 258-44-95, 8 (929) 914-20-34 Факс: 279-48-00, 8 (495) 258-44-99	
783	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулировочные, обратные и предохранительные	28.14.11	Клапаны	Клапаны запорные дистанционно управляемые: КДЗ DN 40-50 PN 16,0, 25,0 МПа	Технические условия 3742-081-00158824-2008	Фирма Саратовгазгазпромавтогаз, ООО	6454001567	Директор: Шаршунов Антон Юрьевич 410017, Саратовская область, город Саратов, Шатлинская улица, дом 37/45 Эл.почта (e-mail): SGA@GASNET.RU Сайт: http://gsp.ru Телефон: 8 (8452) 25-23-92, 8 (8452) 74-53-51, 8 (8452) 29-78-19, 8 (8452) 29-78-51 Факс: 51-83-00	
784	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулировочные, обратные и предохранительные	28.14.11	Клапаны	Запорные обратные (клапаны обратные поворотные) DN 50-600 PN 1,6-16,0 МПа	Технические условия 3742-009-07538064-2009	Благовоещий драгатурный завод, ПАО	258001489	Управляющий директор АО "БАЗ": Астахов Александр Юрьевич 453430, республика Башкортостан, Благовоещий район, город Благовоещий, улица Сарова, 1 Эл.почта (e-mail): BAZ@GASNET.RU Сайт: www.azga.ru/Bazgov Телефон: 8 (34766) 2-10-83, 8 (34766) 2-29-05, 8 (495) 730-05-50, 8 (34766) 2-19-85, 8 (495) 231-77-71, 8 (34766) 2-12-30 Факс: 2-13-78	
785	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулировочные, обратные и предохранительные	28.14.11.130	Клапаны	Клапаны отсекающие DN 200-700 PN до 10,0 МПа	Технические условия 3742-005-78210158-2014	Уральский завод специального драгатурного, ООО	7451403608	Генеральный директор: Маради Дмитрий Владимирович 454904, Челябинская область, город Челябинск, Челябинская улица, дом 21, кабинет 307 Телефон: 8 (351) 216-02-68	
786	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулировочные, обратные и предохранительные	28.14.11	Клапаны	Трикоксидные поворотные заслонки серии АСЗ ТПЗ DN 50-250 PN 1,6-25,0 МПа	Технические условия 3741-005-8786241-2014	ООО Арестройкаспорт, РР	7721701767	Генеральный директор: Павлова Наталья Борисовна, г. Москва, Рязанский проспект, д.24 корпус 2	
787	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулировочные, обратные и предохранительные	28.14.13	Клапаны	Клапаны управляемые процессом, задвижки, арматура и клапаны шаровые DN 25-200 PN 1,6-16,0 МПа	Технические условия ТУ 3742-020-07538064-2013	Благовоещий драгатурный завод, ПАО	258001489	Управляющий директор АО "БАЗ": Астахов Александр Юрьевич 453430, республика Башкортостан, Благовоещий район, город Благовоещий, улица Сарова, 1 Эл.почта (e-mail): BAZ@GASNET.RU Сайт: www.azga.ru/Bazgov Телефон: 8 (34766) 2-10-83, 8 (34766) 2-29-05, 8 (495) 730-05-50, 8 (34766) 2-19-85, 8 (495) 231-77-71, 8 (34766) 2-12-30 Факс: 2-13-78	
788	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулировочные, обратные и предохранительные	28.14.11	Клапаны	Клапаны отсекающие DN 100 PN 16,0 МПа	Технические условия 3742-024-00158824-99	Фирма Саратовгазгазпромавтогаз, ООО	6454001567	Директор: Шаршунов Антон Юрьевич 410017, Саратовская область, город Саратов, Шатлинская улица, дом 37/45 Эл.почта (e-mail): SGA@GASNET.RU Сайт: http://gsp.ru Телефон: 8 (8452) 25-23-92, 8 (8452) 74-53-51, 8 (8452) 29-78-19, 8 (8452) 29-78-51 Факс: 51-83-00	
789	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулировочные, обратные и предохранительные	28.14.20	Комплекты (запасные части) арматуры и клапанов, и аналогичной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок	Блоки предохранительных клапанов с устройствами перекрывающими DN 25-400 PN1,0-40,0 МПа	Технические условия 3742-015-49146464-2015	ДС Контроль, ЗАО	532106526	Генеральный директор: Владимир Николаевич 173021, Новгородская область, город Великий Новгород, Коммунальная улица, дом 61 www.dscontrol.ru Телефон: 8 (832) 55-79-25, 8 (832) 55-79-28	
790	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулировочные, обратные и предохранительные	28.14.20	Комплекты (запасные части) арматуры и клапанов, и аналогичной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок	Устройства перекрывающие DN 25-300 PN до 16,0 МПа	Технические условия 3742-022-00218118-2005	Армаус, ОАО	3304000752	Генеральный директор: Пестов Андрей Геннадьевич 601501, Владимирская область, город Гень-Хрустальный, Ручейской улица, 4 Эл.почта (e-mail): SALES@ARMAGUS.RU Сайт: www.vulatom.ru/vatomru/ Телефон: 8 (49241) 2-42-26, 8 (49241) 2-33-54 Факс: 2-87-00	
791	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулировочные, обратные и предохранительные	28.14.13.110	Комплекты (запасные части) арматуры и клапанов, и аналогичной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок	Устройства перекрывающие DN 25-300 PN 0,6-16,0 МПа	Технические условия ТУ 3742-019-07538064-2013	Благовоещий драгатурный завод, ПАО	258001489	Управляющий директор АО "БАЗ": Астахов Александр Юрьевич 453430, республика Башкортостан, Благовоещий район, город Благовоещий, улица Сарова, 1 Эл.почта (e-mail): BAZ@GASNET.RU Сайт: www.azga.ru/Bazgov Телефон: 8 (34766) 2-10-83, 8 (34766) 2-29-05, 8 (495) 730-05-50, 8 (34766) 2-19-85, 8 (495) 231-77-71, 8 (34766) 2-12-30 Факс: 2-13-78	
792	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулировочные, обратные и предохранительные	28.14.11.140	Клапаны предохранительные	Клапаны предохранительные ПРК МПа DN 15-100 PN 0,1-16,0	Технические условия 3742-012-5375114-2013	Текнопорт, ООО НПО	5835034000	Директор: Горланов А.А., 440005, г. Пенза, проспект Победы, 75, тел. 8 (8412) 95 04-15	
793	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулировочные, обратные и предохранительные	28.25.30.110	Комплекты (запасные части) коллекторов, морозильного оборудования, имеющие самостоятельные группировки	Клапаны обратные	ТУ 4863-136-40149463-2009	ВЕА, ООО	7720040225	Генеральный директор: Терехов Александр Яковлевич 141190, Московская область, город Фрязино, Заводская улица, 6 Телефон: 145-15-73, 8 (495) 223-01-88	
794	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулировочные, обратные и предохранительные	28.14.11.140	Отсекатели потока газа	Отсекатели потока газа DN 50,100, 150 PN 10,0 МПа и модули отсекающие потока газа с регулятором давления РОРД DN 25-150	ТУ 3791-012-58651328-2015	Аннегаз Сканс, НПО ООО	1661007688	Директор: Хабидуллин Исмаилов Махмудович 420025, республика Татарстан, город Казань, улица Сибая, 7 Эл.почта (e-mail): ANAGAS-PRO@GAS.RU (www) сайт: Телефон: 8 (843) 571-97-76, 8 (843) 512-49-95	ТУ согласованы и отвечают требованиям ПАО «Газпром»
795	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулировочные, обратные и предохранительные	28.14.11.120	Регуляторы давления газа	Регуляторы давления газа GASTEN тип 129 Ду 20-100, Ру 15,0 МПа	ТУ 3742-002-66159937-2014	GASTEN D.O.O.	5047116673	Генеральный директор: Рыськов Денис Петрович 141402, Московская область, город Истрин, Пискаревская улица, дом 29, офис 802	Решение ОАО «Газпром» от 11.02.2015 № 02/08/14-А/Аннегаз С.В. Первый заместитель, начальник Департамента ОАО «Газпром»
796	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулировочные, обратные и предохранительные	29.51.65.000	Регуляторы давления автоматические	Регуляторы давления автоматические типа АК-21 Ду 25-350, Ру 0,6-16,0 МПа	Технические условия 3700-002-17456214-14	Арматизил, ООО	773659067	Генеральный директор: Слеснев Игорь Иванович 119119, город Москва, Денежный проспект, дом 4/2 корпус 1-2-3, кор 2 и 5 ком 25-29	ТУ согласованы и отвечают требованиям ПАО «Газпром»
797	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулировочные, обратные и предохранительные	26.51.65.000	Регуляторы давления газа	Регуляторы давления типа РОРД 3 DN 3, PN 16,0 МПа; РОРД 40, 150, 25, 25, 50 DN 8-60, PN 12,5 МПа; РОРД 40, 150, 150 DN 80-150, PN 10,0 МПа, а также на модули стандартных регуляторов давления ЛОРД и модули регуляторы давления – ограничитель расхода газа ЛОР	ТУ 4218-011-58651328-2015	Аннегаз Сканс, НПО ООО	1661007688	Директор: Хабидуллин Исмаилов Махмудович 420025, республика Татарстан, город Казань, улица Сибая, 7 Эл.почта (e-mail): ANAGAS-PRO@GAS.RU (www) сайт: Телефон: 8 (843) 571-97-76, 8 (843) 512-49-95	ТУ согласованы и отвечают требованиям ПАО «Газпром»
798	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулировочные, обратные и предохранительные	26.51.65.000	Регуляторы давления газа	Регуляторы давления типа РДУ от DN 50 до 100 PN до 10,0 МПа	ТУ 4231-111-07538145-2000	Вольский завод, АО	1828201010	Генеральный директор: Толмачев Виктор Григорьевич 427430, республика Татарстан, город Волжский, улица Мехова, 2 Телефон: 6-62-51	ТУ согласованы и отвечают требованиям ПАО «Газпром»

799	мтр	I	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулирующие, регулирующие, обратные и предохранительные	29.51.65.000	Регуляторы давления газа	Регуляторы давления газа Metran серии ФП DN 25-250, PN 10,0 МПа	TU 3742-001-51453097-2016	Промышленная группа Метран, АО	7448024720	Генеральный директор: Гавриленко Александр Александрович 454001, Челябинская область, Новоуральск, проспект, дом 15 www.metran.ru Телефон: 8 (351) 799-55-86, 8 (351) 799-55-85	ТУ согласованы и отвечают требованиям ДАО «Газпром»
800	мтр	I	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулирующие, регулирующие, обратные и предохранительные	29.51.65.000	Регуляторы давления газа	Регуляторы давления газа РД-40-100, РД-100/100	TU 4218-094-0025555-2014	Заоод Староуральск, ПАО	5322001086	Генеральный директор: Корсаев Сергей Александрович 173203, Новгородская область, Старорусский район, город Старая Руза, Мещеряковская улица, 24 zakon@staroural.ru Телефон: 8 (81652) 51-58-05, 8 (81652) 2-73-49	ТУ согласованы и отвечают требованиям ДАО «Газпром»
801	мтр	I	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулирующие, регулирующие, обратные и предохранительные	29.51.65.000	Регуляторы давления газа	Регуляторы давления газа типа РДГВ ЭМКО, DN 25-200, PN 10,0 МПа	TU 4218-027-12213328-2016	Экс-Форкас, ООО ПАО	6455004320	Генеральный директор: Кучин Игорь Борисович 410512, Саратовская область, Саратовский район, село Баранки Речка, Школьная улица, 13 Звонки в п.н.т.: ЭКОВИМ/ЭКОВИМ.ПАО Сайт: ekovim.com.ru Телефон: 8 (8452) 52-21-31, 8 (8452) 50-78-03 Факс: 50-78-03	ТУ согласованы и отвечают требованиям ДАО «Газпром»
802	мтр	I	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулирующие, регулирующие, обратные и предохранительные	29.51.65.000	Регуляторы давления автоматические	Регуляторы давления автоматические типа АР-РДП DN 15-200, PN 1,6-1,6 МПа	Технические условия 3700-004-17456744-14	Армсканита, ООО	7736509067	Генеральный директор: Слесарев Игорь Иванович 115119, Московская область, Лыковский проспект, дом 42 корпус 1-3-4, этаж 2 и 5 ком 25-29	ТУ согласованы и отвечают требованиям ДАО «Газпром»
803	мтр	I	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулирующие, регулирующие, обратные и предохранительные	26.51.65.000	Регуляторы давления газа	Регуляторы давления газа РД-40, DN 25-150, PN 8, 0 МПа, РД М100, DN 25-150, PN 10,0 МПа	TU 4218-009-72549597-2016	ПО СПИРО-ГАЗ, ООО	6454114071	Директор: Евдокимов Михаил Евгеньевич 410004, Саратовская область, город Саратов, Набережная улица, 18	ТУ согласованы и отвечают требованиям ДАО «Газпром»
804	мтр	I	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулирующие, регулирующие, обратные и предохранительные	29.51.65.000	Регуляторы давления газа	Регуляторы давления газа полипропиленовые типа АРелгаз Б51 и геликс Б19 DN 10,0 МПа	Технические условия ТУ 4859-073-3021549-2012	Релго Florentini S.p.A	9909392094	Глава Находящийся Сингапур 107045, Москва, Центральный административный округ, район Мещеряковское, ул. Трудовая, д.13	ТУ согласованы и отвечают требованиям ДАО «Газпром»
805	мтр	I	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулирующие, регулирующие, обратные и предохранительные	29.51.65.000	Регуляторы давления газа	Регуляторы давления газа Татгаз серии FL DN 25-250, PN 10,0 МПа	TU 3742-002-51453097-2016	Промышленная группа Метран, АО	7448024720	Генеральный директор: Гавриленко Александр Александрович 454001, Челябинская область, Новоуральск, проспект, дом 15 www.metran.ru Телефон: 8 (351) 799-55-86, 8 (351) 799-55-85	ТУ согласованы и отвечают требованиям ДАО «Газпром»
806	мтр	I	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулирующие, регулирующие, обратные и предохранительные	29.51.65.000	Регуляторы давления газа	Регуляторы давления газа НОН 530, с электроприводом и системой управления, DN 150-200, PN 2,0 МПа	TU от 07.07.2011 г.	Нолувеи International Inc	7710665870	Генеральный директор: Яфременко Мария Станиславна 121059, город Москва, Киевская улица, дом 7, корпус 8/57 www.noluwey.com Телефон: 8 (495) 796-98-00	ТУ согласованы и отвечают требованиям ДАО «Газпром». В компании производится продукция смена названия товара, все названия имеющие аббревиатуру ВМС поменялись на НОН.
807	мтр	I	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулирующие, регулирующие, обратные и предохранительные	29.51.65.000	Регуляторы давления газа	Регуляторы давления газа НОН 512, DN 25-150, PN 10,0 МПа	TU от 07.07.2011 г.	Нолувеи International Inc	7710665870	Генеральный директор: Яфременко Мария Станиславна 121059, город Москва, Киевская улица, дом 7, корпус 8/57 www.noluwey.com Телефон: 8 (495) 796-98-00	ТУ согласованы и отвечают требованиям ДАО «Газпром». В компании производится продукция смена названия товара, все названия имеющие аббревиатуру ВМС поменялись на НОН.
808	мтр	I	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулирующие, регулирующие, обратные и предохранительные	29.51.65.000	Регуляторы давления газа	Типовые серии НОН 650 в составе регуляторы давления газа НОН 512, PN 10,0 МПа	TU от 07.07.2011 г.	Нолувеи International Inc	7710665870	Генеральный директор: Яфременко Мария Станиславна 121059, город Москва, Киевская улица, дом 7, корпус 8/57 www.noluwey.com Телефон: 8 (495) 796-98-00	ТУ согласованы и отвечают требованиям ДАО «Газпром». В компании производится продукция смена названия товара, все названия имеющие аббревиатуру ВМС поменялись на НОН.
809	мтр	I	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулирующие, регулирующие, обратные и предохранительные	26.51.2.131	Регуляторы давления, перепускные, обратные и предохранительные	Регуляторы давления СНОНОС DN 25-80 PN до 10,0 МПа	Технические условия 8481-08184221802014	O.M.T. Tatgazi	7706620880	Генеральный директор: Чибриков Валерий Михайлович 127591, город Москва, Дмитровское шоссе, 100 стр.1	Решение ДАО «Газпром» от 11.02.2015 № 03/08/1-14 Алмаши С.В. Первый заместитель начальника Департамента ДАО «Газпром»
810	мтр	I	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулирующие, регулирующие, обратные и предохранительные	28.14.11.120	Регуляторы давления газа	Регуляторы давления газа GASTEN тип 149 Ду 25-200, PN 10,0 МПа	TU 3742-001-66159917-2014	GASTEN D.O.O.	5047116673	Генеральный директор: Киселев Денис Петрович 141402, Московская область, город Истрин, Ленинградский ул.интер, дом 20, офис 802	Решение ДАО «Газпром» от 11.02.2015 № 03/08/1-14 Алмаши С.В. Первый заместитель начальника Департамента ДАО «Газпром»
811	мтр	I	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулирующие, регулирующие, обратные и предохранительные	29.51.65.000	Регуляторы давления газа	Регуляторы давления газа НОРД	Технические условия 4218-199-00123702-2019	Газпробурлатиния, ООО	7377105618	Директор: Татанов Роман Сергеевич 117405, город Москва, улица Мещеряковская, 3 http://gpr.ru Телефон: 8 (495) 381-23-45 Факс: 381-33-11	ТУ согласованы и отвечают требованиям ДАО «Газпром»
812	мтр	I	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулирующие, регулирующие, обратные и предохранительные	26.51.52.130	Комплекты кранов (затасовые части) кранов и клапанов, и запорной арматуры, не имеющие самостоятельную группировку	Регуляторы газа дистанционно управляемые РГ Ду 15-250 PN до 12,0 МПа	Технические условия 4215-МРГО.000 от 05/07/11-14	МПО им. И. Румянцева	7714081921	Генеральный директор: Хафизов Муратомович 127015, город Москва, Рыловская улица, 34 http://mrgo.ru Телефон: 8 (495) 685-39-80, 8 (495) 616-62-19	Решение ДАО «Газпром» от 11.02.2015 № 03/08/1-14 Алмаши С.В. Первый заместитель начальника Департамента ДАО «Газпром»
813	мтр	I	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулирующие, регулирующие, обратные и предохранительные	26.51.52.130	Комплекты кранов (затасовые части) кранов и клапанов, и запорной арматуры, не имеющие самостоятельную группировку	Регуляторы давления газа РД0-2 DN 15-150 PN до 8,0 МПа	Технические условия ТУ 4218-117-00123702-09/11	Газпробурлатиния, ООО	7377105618	Директор: Татанов Роман Сергеевич 117405, город Москва, улица Мещеряковская, 3 http://gpr.ru Телефон: 8 (495) 381-23-45 Факс: 381-33-11	ТУ согласованы и отвечают требованиям ДАО «Газпром»
814	мтр	I	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулирующие, регулирующие, обратные и предохранительные	26.51.52.130	Комплекты кранов (затасовые части) кранов и клапанов, и запорной арматуры, не имеющие самостоятельную группировку	Регуляторы (задаточный) РДС ПС-20 и РДС-20-05 DN 25-200, PN до 1,6 МПа	Технические условия ТУ 4218-118-00123702-09/11	Газпробурлатиния, ООО	7377105618	Директор: Татанов Роман Сергеевич 117405, город Москва, улица Мещеряковская, 3 http://gpr.ru Телефон: 8 (495) 381-23-45 Факс: 381-33-11	ТУ согласованы и отвечают требованиям ДАО «Газпром»
815	мтр	I	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулирующие, регулирующие, обратные и предохранительные	26.51.52.130	Комплекты кранов (затасовые части) кранов и клапанов, и запорной арматуры, не имеющие самостоятельную группировку	Регуляторы давления и дозировки РДФ/ХХ DN 25-150 PN до 16,0 МПа	Технические условия 3742-010-5371114-2012	Текнопрот, ООО НП	5835034400	Директор: Гординов А.А., 440300, г. Пенза, проспект Победы, 75, тел. 8 (8412) 95-04-15	Решение ДАО «Газпром» от 11.02.2015 № 03/08/1-14 Алмаши С.В. Первый заместитель начальника Департамента ДАО «Газпром»
816	мтр	I	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулирующие, регулирующие, обратные и предохранительные	26.51.52.130	Комплекты кранов (затасовые части) кранов и клапанов, и запорной арматуры, не имеющие самостоятельную группировку	Регуляторы давления с клапанным затвором типа РДВ-100	Технические условия 4218-043-00158284-2005	Фирма Саратовгазпромавтогазтех, ООО	6454001567	Директор: Шарипов Антон Юрьевич 410017, Саратовская область, город Саратов, Школьная улица, дом 37/45 Звонки в п.н.т.: САРГАЗПРОМАВТОГАЗТЕХ Сайт: http://gpr.ru Телефон: 8 (8452) 25-29-90, 8 (8452) 74-53-51, 8 (8452) 29-78-31, 8 (8452) 29-78-51 Факс: 51-83-00	ТУ согласованы и отвечают требованиям ДАО «Газпром»
817	мтр	I	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулирующие, регулирующие, обратные и предохранительные	28.14.11.120	Регуляторы давления газа	Регуляторы давления газа осевые тепло РГО, РТД DN 25-200 PN до 10,0 МПа	TU 4859-047-03216769-2015	Газатпор, АО	64550012473	Генеральный директор: Улиничев Дмитрий Юрьевич Адрес: Российская Федерация, 410013, г. Саратов, ул. Большая Казачья, 275 Телефон: +7 (8452) 444-111 Факс: +7 (8452) 50-79-42 Эл. почта: info@gazatpor.ru Телефон Саратов-3, "Газатпор"	Решение ДАО «Газпром» от 11.02.2015 № 03/08/1-14 Алмаши С.В. Первый заместитель начальника Департамента ДАО «Газпром»
818	мтр	I	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулирующие, регулирующие, обратные и предохранительные	26.51.52.130	Комплекты кранов (затасовые части) кранов и клапанов, и запорной арматуры, не имеющие самостоятельную группировку	Регуляторы давления прямогого типа РДП DN 25-150, PN до 14,0 МПа	Технические условия ТУ 3742-043-78095801-2008.	НПТ Аргат, ООО	1661019281	Ген. директор: Афанасьев Алексей Николаевич 420036, республика Татарстан, город Казань, Ташкентская улица, дом 1а корпус 6б-3, офис 107	ТУ согласованы и отвечают требованиям ДАО «Газпром»
819	мтр	I	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулирующие, регулирующие, обратные и предохранительные	26.51.52.130	Комплекты кранов (затасовые части) кранов и клапанов, и запорной арматуры, не имеющие самостоятельную группировку	Регуляторы давления газа 149 ВV DN 50 - 200 PN до 10,0 МПа	Технические условия 4218-065-86214188-2007	Газпромком, Заоод ООО	64550027395	Генеральный директор: Азизов Разиен Басович 410031, Саратовская область, город Саратов, Московская улица, 44, Московская улица, 44 http://gazpromkom.ru Телефон: 8 (8452) 24-42-88, 8 (8452) 72-06-82	Решение ДАО «Газпром» от 11.02.2015 № 03/08/1-14 Алмаши С.В. Первый заместитель начальника Департамента ДАО «Газпром»
820	мтр	I	11	Трубопроводная арматура - клапаны регулирующие, регулирующие, обратные и предохранительные	28.09.39.190	Штуцерные серии Шуц	Штуцерные серии Шуц Ду 25-200, PN 10,0 МПа	TU 3699-078-36214188-2012	Газпромком, Заоод ООО	64550027395	Генеральный директор: Азизов Разиен Басович 410031, Саратовская область, город Саратов, Московская улица, 44, Московская улица, 44 http://gazpromkom.ru Телефон: 8 (8452) 24-42-88, 8 (8452) 72-06-82	Решение ДАО «Газпром» от 11.02.2015 № 03/08/1-14 Алмаши С.В. Первый заместитель начальника Департамента ДАО «Газпром»

группа	i	ii	Трубопроводная арматура - клапаны автоматизированные	28.14	Краны и клапаны прочие								
821	итр	i	11	Трубопроводная арматура - клапаны автоматизированные	28.14.11.120	Клапаны регулирующие	Клапаны состав типа K (регулирующие КР, автоматизация) DN 100-1200 PN от 25,0 МПа	Технические условия 3742-257-0016500-2015	Томский электромеханический завод им. В.В. Ваврушкина, ОК	7018012842	7018012842	7018012842	Генеральный директор - Писарев Иван Иванович 634050, Томская область, город Томск, проспект Ленина, дом 28 prp@tomsk.tomsk.ru tomsk.tomsk.ru Телефон: 8 (3822) 42-08-56, 8 (3822) 48-15-40
822	итр	i	11	Трубопроводная арматура - клапаны ручного/автоматического, регулируемые, обратные и предохранительные	28.14.11	Клапаны	Клапаны автоматизированные регулирующие DN от 2000 PN 1,0-42,0 МПа	Технические условия ТУ 2 MV-2014	Molvelde Valves, Нидерланды	-	-	-	
823	итр	i	11	Трубопроводная арматура - клапаны автоматизированные	28.14.11.120	Клапаны регулирующие	Клапаны регулирующие (автоматизация) DN 100-1000 PN 8, 0-16,0 МПа	Технические условия 3742-094-0884781-2007	Атомэксимстрой, АО	6143005914	6143005914	6143005914	Генеральный директор - Акимов Сергей Сергеевич 105085, Московская область, город Волоколамск, улица К.И.Ильинский, дом 44 http://atomex.ru Телефон: 8 (8639) 23-21-40, 8 (8639) 25-63-16
группа	i	11	Трубопроводная арматура - краны, вентили, клапаны для расхолаживания, насосы, биды, рентгеновские вентили и аналогичная арматура	28.14.12.110	Краны, вентили, клапаны для расхолаживания, насосы, биды, рентгеновские вентили и аналогичная арматура								
группа	i	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13	Клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые								
824	итр	i	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.130	Краны шаровые	Краны шаровые марки БАЛБОМАКС PN 1,6-10,0 МПа	DN 50-1400	Технические условия 3742-007-0934870-2013	ЕРОЕН, ООО	5070014895	5070014895	Генеральный директор - Лерников Алексей Владимирович 140480, Московская область, Коломенский район, село Немчино-Королево, улица Николая Птицына, 42 Телефон: 613-53-33 http://eroben.ru e-mail: info@eroben.ru
825	итр	i	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.130	Краны шаровые	Краны шаровые DN 50-1400 PN 1,0-42,0 МПа	Технические условия 3742-001-4038800-2015	ТОО Бонер Арматура, Казахстан ТОО Эксперт, РР	AD	7716791388	7716791388	Генеральный директор - Юренин Станислав Александрович 129226, город Москва, улица Давыдова, дом 6, офис №87 Телефон: 8 (865) 028-80-82, 8 (926) 717-33-50
826	итр	i	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.130	Краны шаровые	Краны шаровые DN 50-500 PN 1,6-16,0 МПа	Технические условия 3742-003-6314972-2011	АО ФЮСЭС, ЗАО		761008230	761008230	Генеральный директор - Чистяков Анатолий Николаевич 152900, Ярославская область, Рыбинский район, город Рыбинск, Саусовская улица, 23 Телефон: 8 (4853) 28-53-26
827	итр	i	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.130	Краны шаровые	Краны шаровые DN 10-500 PN до 25,0 МПа	Технические условия 3742-002-9664599-2014	Армэксимст, ООО НПО		790745875	790745875	Генеральный директор - Селецкий Владимир Валерьевич 127055, город Москва, Породный переулок, 21, офис 409
828	итр	i	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.130	Краны шаровые	Краны шаровые DN 10-200 PN до 16 МПа	3742-001-9664599-2011	Армэксимст, ООО НПО		790745875	790745875	Генеральный директор - Селецкий Владимир Валерьевич 127055, город Москва, Породный переулок, 21, офис 401
829	итр	i	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.130	Краны шаровые	Краны шаровые DN 50-300 PN до 16,0 МПа	Технические условия 3742-001-6931894-2011	ХСЛ, ООО		3435105692	3435105692	Генеральный директор - Савельев Михаил Анатольевич 404620, Волгоградская область, Ленинский район, город Ленинск, улица им. Бетховена, 7 Телефон: 8 (8483) 38-83-31, 8 (865) 799-88-99 http://hsl.ru
830	итр	i	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.130	Краны шаровые	Краны шаровые DN 10-300 PN 1,6 - 16,0 МПа	3742-001-9284339-2012	Завод Сателлит, ООО		278139421	278139421	Генеральный директор - Зарипов Олег Фаридович 633438, республика Башкортостан, Балташевский район, пос. Балташево, улица 50 лет Октябрь, 89 Телефон: 8 (34746) 3-36-00, 8 (34746) 2-99-02 http://satellit.ru
831	итр	i	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.130	Краны шаровые	Краны шаровые дробильные DN 10-300 PN до 20,0 МПа	Технические условия 3791-014-618257-2016	Такропромартур, АО НПО		771762787	771762787	Генеральный директор - Боссианов Любовь Евгеньевна 129426, город Москва, Милославский 3-я улица, дом 16 строние 3 e-mail: office@takropm.ru Телефон: (8495) 411757
832	итр	i	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.130	Краны шаровые	Краны шаровые DN 200-1400 PN 1,6-16,0 МПа	Технические условия 26-07-1450-96	Такропромартур, АО НПО		771762787	771762787	Генеральный директор - Боссианов Любовь Евгеньевна 129426, город Москва, Милославский 3-я улица, дом 16 строние 3 e-mail: office@takropm.ru Телефон: (8495) 411757
833	итр	i	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.130	Краны шаровые	Краны шаровые DN 10-1400 PN 1,6-16,0 МПа	Технические условия СТ АО 39031846-1-047-2009	АО Усть-Каменигорский арматурный завод, Казахстан		отсутствует	отсутствует	
834	итр	i	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.130	Краны шаровые	Краны шаровые DN 200-1400 PN 1,6-16,0 МПа	Технические условия 3742-027-2148309-2014	КОМАР, ЗАО		7451064592	7451064592	Генеральный директор - Бондарев Валерий Валентинович 454016, Челябинская область, город Челябинск, Емашинская улица, дом 8 Телефон: 8 (351) 775-10-64, 8 (351) 775-10-63 (e-mail: koma@komar.ru www.komar.ru)
835	итр	i	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.130	Краны шаровые	Краны шаровые DN 6-1400 PN 1,0-16,0 МПа	Технические условия 3742-016-5337438-2013	Саратовский арматурный завод, ЗАО		6454051550	6454051550	Генеральный директор - Алмаев Лев Валерьевич 410017, Саратовская область, город Саратов, Школьниковская улица, 17/65 А Телефон: 8 (8452) 20-83-25, 8 (8452) 52-14-33 www.enh.ru
836	итр	i	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.130	Краны шаровые	Краны шаровые регулирующие DN 50-1000 PN до 42,0 МПа	Технические условия 3742-009-79900391-2014	Энергоком, ЗАО		5321105540	5321105540	Директор Белозеров Алексей Евгеньевич 173021, Россия, Великий Новгород, ул. Мамонкин, д. 61, этаж 2, пом. 25
837	итр	i	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.130	Краны шаровые	Краны шаровые DN 50-1400 PN от 1,0-42,0 МПа	Технические условия 3742-005-79900391-2014	Энергоком, ЗАО		5321105540	5321105540	Директор Белозеров Алексей Евгеньевич 173021, Россия, Великий Новгород, ул. Мамонкин, д. 61, этаж 2, пом. 25
838	итр	i	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.130	Краны шаровые	Краны сферические DN 5-300 PN до 35,0 МПа	Технические условия 3742-006-1231790-2012	АО Корвет, ООО		4501006138	4501006138	Генеральный директор - Черкас Александр Васильевич 640027, Луганская область, город Луганск, улица Баранова Петрова, 130 (e-mail: korvet@korvet.ru www.korvet-ru.ru) Телефон: 8 (3522) 23-41-61, 8 (3522) 42-67-69
839	итр	i	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.130	Краны шаровые	Краны шаровые DN 50-200 PN до 20,0 МПа	Технические условия 51-0303-22-2000	Волгоград@пемас, ОАО		3446003396	3446003396	Генеральный директор - Лазарев Александр Владимирович 400011, Волгоградская область, город Волгоград, Электротросовая улица, 45 (e-mail: office@pemas.ru www.pemas.ru) Телефон: 8 (8442) 43-02-20, 8 (8442) 47-02-50
840	итр	i	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.130	Краны шаровые	Краны шаровые DN 300-1400 PN до 16,0 МПа	Технические условия 26-07-1466-92	Волгоград@пемас, ОАО		3446003396	3446003396	Генеральный директор - Лазарев Александр Владимирович 400011, Волгоградская область, город Волгоград, Электротросовая улица, 45 (e-mail: office@pemas.ru www.pemas.ru) Телефон: 8 (8442) 43-02-20, 8 (8442) 47-02-50
841	итр	i	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.130	Краны шаровые	Краны шаровые байпасного типа для частного пользования DN 150-700 PN 1,6-16,0 МПа	Технические условия 3742-035-0749375-2007	Пемас@промарматура, ОАО		5835014041	5835014041	Генеральный директор - Чернышев Александр Анатольевич 440201, Пензенская область, город Пенза, проспект Победы, 75 Сайт: www.pemas.ru Телефон: 8 (8412) 44-90-20, 8 (8412) 47-02-44 Факс: 8 (8412) 47-02-44

842	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.10	Краны шаровые	Краны шаровые регулирующие DN 200-700 PN 1,6-16,0 МПа	Технические условия 3742-051-05749375-2012	Пятилетпромпараметра, ОАО	5835014041	Генеральный директор: Чернышев Александр Анатольевич 440028, Пензенская область, город Пенза, проспект Победы, 75а Сайт: www.pzpa.ru Телефон: 8 (8412) 44-90-20, 8 (8412) 47-02-44 Факс: 8 (8412) 47-02-44
843	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.10	Краны шаровые	Краны шаровые DN 50-1200 PN 1,6-16,0 МПа	Технические условия ТУ 3742-052-05749375-2013	Пятилетпромпараметра, ОАО	5835014041	Генеральный директор: Чернышев Александр Анатольевич 440028, Пензенская область, город Пенза, проспект Победы, 75а Сайт: www.pzpa.ru Телефон: 8 (8412) 44-90-20, 8 (8412) 47-02-44 Факс: 8 (8412) 47-02-44
844	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.10	Краны шаровые	Краны шаровые DN 100-1400 PN 1,6-16,0 МПа	Технические условия ТУ 3742-013-05749375-2010	Пятилетпромпараметра, ОАО	5835014041	Генеральный директор: Чернышев Александр Анатольевич 440028, Пензенская область, город Пенза, проспект Победы, 75а Сайт: www.pzpa.ru Телефон: 8 (8412) 44-90-20, 8 (8412) 47-02-44 Факс: 8 (8412) 47-02-44
845	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.10	Краны шаровые	Краны шаровые DN 50-1000 PN до 16,0 МПа	Технические условия 3742-006-86232636-2013	Центлянский машиностроительный завод, ООО	6137908509	Генеральный директор: Балабанов Михаил Владимирович 347320, Ростовская область, Цимлянский район, город Цимлянский, Красимирская улица, 66 Сайт: http://cmls.ru Телефон: 8 (86391) 5-09-30
846	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.10	Краны шаровые	Краны шаровые DN 50-1400 PN 1,6-25,0 МПа	Технические условия 3742-017-64164940-2014	Арматурный завод, ООО	278170037	Генеральный директор: Ибрагимов Ренат Фауатович 450004, республика Башкортостан, город Уфа, проспект Октябрь, дом 132 Сайт: http://arm-zav.ru Телефон: 8 (477) 282-51-89, 8 (477) 292-98-68 Факс: 282-51-89
847	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.10	Краны шаровые	Краны шаровые DN 50-1200 PN 1,6-16,0 МПа	Технические условия ТУ 3742-013-54434851-2013	Гусакский драгатурный завод Гусар, ООО	3304009593	Генеральный директор: Баронин Александр Александрович 601506, Владимирская область, город Гус-Жуковский, Транспортная улица, дом 57 Телефон: 8 (49241) 3-27-80, 8 (49241) 2-23-29, 8 (49241) 412-23-79 Факс: 3-27-88
848	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.10	Краны шаровые	Краны шаровые DN 6-500 PN до 32,0 МПа	Технические условия 3742-002-5282824-2006	ИЖ Эммерек-Ярос, ООО	5040428806	Генеральный директор: Шакинский Владимир Салаватович 141544, Московская область, Солнечногорский район, дачный комплекс, промышленный 2 Телефон: 8 (495) 979-50-42, 8 (495) 228-26-43
849	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.10	Краны шаровые	Краны шаровые DN 50-250 PN 1,6-42,0 МПа	Технические условия 3742-004-9883650-2015	Промметаллмаш, ООО НПО	2308127910	Генеральный директор: Орлов Александр Николаевич 350073, Краснодарский край, город Краснодар, улица Угличская, д.14/2, помещение 5 Телефон: 8 (861) 279-48-30, 8 (861) 279-48-00 8 (495) 258-44-95, 8 (929) 914-20-34 Факс: 279-48-00, 8 (495) 258-44-99
850	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.10	Краны шаровые	Краны шаровые DN 6-400 PN до 32,0 МПа	Технические условия 3742-001-7047823-04	НПО ГЭС, ООО	5008036382	Директор: Кривошеин Виталий Валерьевич 141700, Московская область, город Долгопрудный, Ленинский проезд, 10 Телефон: 8 (495) 576-50-44, 8 (495) 576-51-54
851	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.10	Краны шаровые	Краны шаровые DN 6-80 PN до 25,0 МПа	Технические условия 26-07-1098-02	Энергия, ООО НПО	5611002434	Директор: Мельнич Александр Викторович 460048, Оренбургская область, город Оренбург, Аппаратный проезд, 17 Телефон: 8 (3532) 38-15-77
852	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.10	Краны шаровые	Краны шаровые фланцевые DN 15-150 PN до 25,0 МПа	Технические условия КЭИ9-000-ТУ	Энергия, ООО НПО	5611002434	Директор: Мельнич Александр Викторович 460048, Оренбургская область, город Оренбург, Аппаратный проезд, 17 Телефон: 8 (3532) 38-15-77
853	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.10	Краны шаровые	Краны шаровые DN до 700 PN до 40,0 МПа	Технические условия 3742-001-109515-08	Самараволокна, ООО	618242571	Директор: Чернышев Василий Владимирович 443023, Самарская область, город Самар, Заводское шоссе, 15 литер 2а1 Сайт: www.samzavvolokna.ru Телефон: 231-28-35
854	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.10	Краны шаровые	Краны шаровые DN 6-300 PN 1,6-16,0 МПа	Технические условия 37-4220-001-2374820-08	Арзамасурга, ООО	7603019526	Директор: Дударев Сергей Викторович 617966, Пермский край, город Чайковский, улица Дзержинского, 29 Телефон: 8 (34241) 87-87-88, 8 (34241) 4-68-25, 8 (342) 454-68-25 Факс: 2-87-43
855	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.10	Краны шаровые	Краны шаровые DN 50-1400 PN 1,0-42,0 МПа	Технические условия GBV-1030-07/15	Волтер GmbH, Германия АЮ ТЭС Эксперт, РФ	7746791388	Генеральный директор: Юрина Светлана Александровна 129226, город Москва, улица Дольная, дом 6, офис №47 Телефон: 8 (985) 888-88-92, 8 (985) 713-35-50
856	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.10	Краны шаровые	Краны шаровые тип 88 DN 50-1400 PN до 42,0 МПа	ТУ CAMERON 88.2014	CAMERON	7705369008	Генеральный директор: Крутов Павел Евгеньевич 117246, город Москва, Нурый проезд, дом 14а строение 1, эт 3 пом IV ком 3 Телефон: 8 (495) 988-19-23
857	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.10	Краны шаровые	Краны шаровые тип Т31 DN 50-1200 PN до 42,0 МПа	ТУ CAMERON Т31.2014	CAMERON	7705369008	Генеральный директор: Крутов Павел Евгеньевич 117246, город Москва, Нурый проезд, дом 14а строение 1, эт 3 пом IV ком 3 Телефон: 8 (495) 988-19-23
858	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.10	Краны шаровые	Краны шаровые тип 84, 85, 87 DN 50-1400 PN до 42,0 МПа	ТУ CAMERON 85.2014	CAMERON	7705369008	Генеральный директор: Крутов Павел Евгеньевич 117246, город Москва, Нурый проезд, дом 14а строение 1, эт 3 пом IV ком 3 Телефон: 8 (495) 988-19-23
859	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.131	Краны шаровые	Краны шаровые DN 25-1400 PN 0,4-42,0 МПа	Технические условия ТУ МСА-Газпром2014	MSA	7714643296	Генеральный директор: Воронин Александр Александрович 115093, город Москва, улица Серпуховская 6, 12 стр 1 Телефон: 8 (495) 141-31-80, 8 (495) 649-35-81
860	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.10	Краны шаровые	Краны шаровые DN 25 - 1000 PN 10 кгс/см ² - 160 кгс/см ²	Технические условия 3742-034-7542972-2016	Уральский завод специального машиностроения, ООО	7451403608	Генеральный директор: Марков Дмитрий Всеволодович 454904, Челябинская область, город Челябинск, Челябинская улица, дом 23, кабинет 307 Телефон: 8 (353) 216-03-68
861	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.10	Краны шаровые	Краны шаровые DN 10-80 PN 1,6-10,0 МПа	Технические условия 3745-015-86774509-2016	ПТ «Менжын» ООО	7703503009	Генеральный директор: Шибанов Александр Владимирович 300045, Тульская область, город Тула, Новоомское шоссе, дом 38, офис 204 Сайт: oostm.ru Телефон: 8 (4872) 25-15-27, 8 (4872) 25-17-53 Факс: 25-15-27
862	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.10	Краны шаровые	Краны шаровые типа МС DN 10 - 150 PN до 160 кгс/см ²	ТУ 3742-015-86774509-2016	ПТ «Менжын» ООО	7703503009	Генеральный директор: Шибанов Александр Владимирович 300045, Тульская область, город Тула, Новоомское шоссе, дом 38, офис 204 Сайт: oostm.ru Телефон: 8 (4872) 25-15-27, 8 (4872) 25-17-53 Факс: 25-15-27
863	мтр	1	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.10	Краны шаровые	Краны шаровые специальные DN 25-1000, PN 1,0-25,0 МПа	ТУ 3742-031-75432272-2016	Уральский завод специального машиностроения, ООО	7451403608	Генеральный директор: Марков Дмитрий Всеволодович 454904, Челябинская область, город Челябинск, Челябинская улица, дом 23, кабинет 307 Телефон: 8 (353) 216-03-68

864	ИТР	I	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.10	Краны шаровые	Краны шаровые специальные для критических сред DN 25-900, PN 1.0-15.0 МПа	TU 3742-032-7543272-2016	Уральский завод специального машиностроения, ООО	7451403608	Генеральный директор: Мараев Дмитрий Викторович 454904, Челябинская область, город Челябинск, Челябинская улица, дом 23, кабинет 307 Телефон: 8 (351) 214-02-68	Для критических сред
865	ИТР	I	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.10	Краны шаровые	Шаровые краны	TU 3742-001-10995136-98	Самаратомгаз, ООО	6318224571	Директор: Черзанин Василий Владимирович 443002, Самарская область, город Самара, Заводское шоссе, 16 литер 2а1 Сайт: www.samgazoil.com.ru Телефон: 231-28-35	Площадь УМТК, ДКС. Паркерные головки технологических линий.
866	ИТР	I	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.10	Краны шаровые	Шаровые краны	TU 26-07-1435-95	Тяжпромгазстрой, АО НПО	771762787	Генеральный директор: Босаев Павел Владимирович 129626, город Москва, Милытинский 3 в участ, дом 16 строение 5 e-mail: office@arscorp.ru Телефон: (8495) 4117373	Площадь УМТК, ДКС. Паркерные головки технологических линий.
867	ИТР	I	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.10	Краны шаровые	Шаровые краны	TU 26-07-1450-96	Тяжпромгазстрой, АО НПО	771762787	Генеральный директор: Босаев Павел Владимирович 129626, город Москва, Милытинский 3 в участ, дом 16 строение 5 e-mail: office@arscorp.ru Телефон: (8495) 4117373	Площадь УМТК, ДКС. Паркерные головки технологических линий.
868	ИТР	I	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.10	Краны шаровые	Краны шаровые DN 50-250 PN до 2,5 МПа	Технические условия 3742-004-3506689-98	ЗАО Милекс, РФ	7811044107	Генеральный директор - Шаткин С.В. 192020, Санкт-Петербург, район Невский, муниципальный округ Невская часть, ул. Садовая, 5, лит. 8 (812) 568-19-36	
869	ИТР	I	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.10	Краны шаровые	Краны шаровые DN 90-500 PN 1,6-4,0 МПа	Технические условия 3742-004-7421438-2015	ООО ЧелябинскСпецГрадСтрой, РФ	7451211335	Генеральный директор - Насыйев А.П. 454010, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Гамельсана, д. 47, лит. 8 (351) 1931730-47-47	
870	ИТР	I	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.10	Краны шаровые	Краны шаровые DN 10-1200 PN до 25,0 МПа	TU 3742-027-86455923-2010	ЗАО Арматурная корпорация, РФ	7715608110	Генеральный директор - Кирьянов А.А., 127132, Москва, Северо-Восточный административный округ, район Бутырский, ул. Мельникова, д. 18, лит. 8 (495) 730-57-57	
871	ИТР	I	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.10	Краны и клапаны шаровые	Краны полносферной шаровой (среды природный газ с содержанием H2S)	TU 3742-002-10995116-2007	Самаратомгаз, ООО	6318224571	Директор: Черзанин Василий Владимирович 443002, Самарская область, город Самара, Заводское шоссе, 16 литер 2а1 Сайт: www.samgazoil.com.ru Телефон: 231-28-35	Цельносферные шаровые краны предназначены в качестве запорного устройства на технологических, магистральных и промысловых трубопроводах и применяются на газо-, нефте-, нефтепродуктопроводах и станциях, перекачивающих сероводород (H2S) до 10% (объемный) и "
872	ИТР	I	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.10	Краны и клапаны шаровые	Шаровые краны	TU26-07-1466-92	ВолгоградФемгаз, ОАО	344600396	Генеральный директор : Лазарев Александр Владимирович 400011, Волгоградская область, город Волгоград, Электростроительская ул, 45 (e-mail: office@femgas.ru www.sprite-y.com.ru Телефон: 8 (8442) 43-02-20, 8 (8442) 43-02-50	Допускается к применению на объектах добычи газа краны шаровые, со следующими характеристиками: Ду 300 - 1400, Ру 0,8-16,3 МПа; Температура рабочей среды от -60 до +126 °С; Температура окружающей среды от минус 61 до +45 °С
873	ИТР	I	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.10	Краны и клапаны шаровые	Шаровые краны	TU 3742-002-17871973-2014	ЗАО ПромТех, ЗАО	7272077802	Генеральный директор : Лазарев Александр Геннадьевич 117138, город Москва, Овсинский проспект, дом 2, этаж 12 Телефон: 8 (916) 136-04-88	Допускается к применению на объектах добычи газа краны шаровые, со следующими характеристиками: Ду 50 - 300, Ру 0,8 МПа; Температура рабочей среды до +80 °С; рабочее среды с содержанием водорода до 20%
874	ИТР	I	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые			Арматура трубопроводная с условным проходом 50-2500 мм (DN50-2500) рабочее давление до 2,5 МПа (PN25)		Халки Индустриерн, ООО	4813010059	Генеральный директор - Курочка Алексей Александрович 399900, Липецкая область, Чаплыгинский район, город Чаплыгин, Индустриальная улица, 19 Телефон: 8 (495) 933-51-20, 8 (47475) 2-41-18	
875	ИТР	I	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	29.51.65.000	Многофункциональная система управления потоком газа	Многофункциональная система управления потоком газа на основе дисперсного клапана давления (ДПК)	TU 4252-002-17445203-01	ЭнелГазЭнерго, ООО	7739628978	Президент: Гриневич Вячеслав Владимирович 119991, город Москва, Ленинский проспект, 63 Телефон: (495) 133-45-60	Решение ОАО «Газпром» от «08» апреля 2008 г.
876	ИТР	I	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.10	Задвижки	Задвижки клипсовые стальные типа ЗКС DN 15-100 PN 1,6-21,0 МПа	Технические условия 3741-094-07538145-99	Волгинский завод, АО	1828020110	Генеральный директор: Толмаев Евгений Григорьевич 427430, республика Удмуртия, город Воткинск, улица Кирова, 2 Телефон: 6-52-51	
877	ИТР	I	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.10	Задвижки	Клипсовые задвижки серии ЗКС КЗ DN 50-500 PN 2,0-40,0 МПа	Технические условия 3742-002-07962041-2014	ООО Армстройгазстрой, РФ	7721701767	Генеральный директор : Павлова Наталья Борисовна, г. Москва, Ленинский проспект, д.24 стр.2	
878	ИТР	I	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.10	Задвижки	Задвижки клипсовые DN 50-200 PN 6,3-25,0 МПа	Технические условия 3741-030-001-8259267-2007	МКТ АКЦИМ, ООО ИТФ	7450055669	Директор: Чивеев Илья Владимирович 454006, Челябинская область, город Челябинск, улица Звельды, дом 44, помещение 2 Сайт: http://mte-soft.ru Телефон: 8 (351) 720-20-71, 8 (351) 799-57-56 Факс: 728-26-72	
879	ИТР	I	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.10	Задвижки	Задвижки DN 15-1400 PN до 40,0 МПа	Технические условия TU 3741-009-62603588-2010	НургазСтандартгаз, ЗАО	4501137315	Генеральный директор: Макаров Владимир Васильевич 640013, Курганская область, город Курган, улица Достоевского, 7 А Телефон: 8 (3522) 25-12-78, 8 (3522) 25-09-78	
880	ИТР	I	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.10	Задвижки	Задвижки клипсовые DN 50-250 PN 14,0-50,0 МПа	Технические условия 1273M.000.TU	АК Корет, ООО	4501006138	Генеральный директор: Чернов Анатолий Васильевич 640027, Курганская область, город Курган, улица Барыя Петрова, 120 (e-mail: kcorret@yandex.ru www.kcorret-jsc.ru Телефон: 8 (3522) 23-41-61, 8 (3522) 47-67-69	
881	ИТР	I	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.10	Задвижки	Задвижки клипсовые DN 50-300 PN 16,0-50,0 МПа	Технические условия TU 3741-002-08620564	АК Корет, ООО	4501006138	Генеральный директор: Чернов Анатолий Васильевич 640027, Курганская область, город Курган, улица Барыя Петрова, 120 (e-mail: kcorret@yandex.ru www.kcorret-jsc.ru Телефон: 8 (3522) 23-41-61, 8 (3522) 47-67-69	
882	ИТР	I	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.10	Задвижки	Задвижки клипсовые DN 10-400 PN до 1,6, 2,0 МПа	Технические условия 3741-020-00218118-2002	Армгаз, ОАО	3304000752	Генеральный директор: Пестов Андрей Геннадьевич 60101, Владимирская область, город Глебово, Хрустальный, Рудничной ул, д. 4 Эл.почта: karmgas@mail.ru SALES@ARMGAZ.RU Сайт: www.vni-atom.ru/атомгаз/ Телефон: 8 (49241) 2-42-26, 8 (49241) 2-33-54 Факс: 2-87-02	
883	ИТР	I	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.10	Задвижки	Задвижки клипсовые DN 50-1400 PN 1,6-25,0 МПа	Технические условия 3741-030-6418490-3014	Арматурный завод, ООО	278170397	Генеральный директор: Ибрагимов Ренат Фахитович 450096, республика Башкортостан, город Уфа, проспект Мухоморова, дом 112 корпус 3 http://ufazp.ru Телефон: 8 (347) 282-51-89, 8 (347) 292-98-88 Факс: 282-51-89	
884	ИТР	I	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.10	Задвижки	Задвижки клипсовые DN 100-800 PN 1,6-6,0 МПа	Технические условия TU 3741-013-54648483-2014	Гусевский арматурный завод, Гусев, ООО	3304000993	Генеральный директор: Березин Александр Александрович 601506, Владимирская область, город Гусев, Хрустальный, Транспортная улица, дом 57 Телефон: 8 (49241) 2-37-28, 8 (49241) 2-23-29, 8 (49241) 412-23-29 Факс: 3-27-88	
885	ИТР	I	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.11.120	Задвижки	Задвижки клипсовые DN 50-400 PN 1,6-25,0 МПа	Технические условия 3741-003-43179794-2009	Миронский завод ТРА, ООО	7838008963	Генеральный директор: Павлов Александр Анатольевич www.mtr-zavod.ru Телефон: 310-43-11, 8 (812) 310-19-84	
886	ИТР	I	11	Трубопроводная арматура - клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.120	Задвижки	Задвижки клипсовые фланцевые DN 41, 25 PN до 25,0 МПа	Технические условия 36-300365-001-TU	Энергиз, ООО ИТФ	5611002434	Директор: Кастышев Александр Викторович 460048, Оренбургская область, город Оренбург, Автопроектная улица, 17 Телефон: 8 (3932) 38-15-77	

887	мтр	г	11	Трубопроводная арматура - клапаны, проходные, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.120	Задвижки	Задвижки клипсовые муфтовые DN 15-25 PN до 16,0 МПа	Технические условия ЗК.000.00-07У	Энергия, ООО мпс	561102434	Директор: Костригин Александр Валерьевич 460048, Оренбургская область, город Оренбург, Аэропортовская улица, 17 Телефон: 8 (3513) 38-15-77
888	мтр	г	11	Трубопроводная арматура - клапаны, проходные, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.13.120	Задвижки	Задвижки клипсовые DN 50-1400 PN 1,6-20,0 МПа	Технические условия 3741-010-0751804-2014	Благоволецкий драгатурный завод, ПАО	258001489	Управляющий директор АО "БАУ" Астава Александр Юрьевич 453430, республика Башкортостан, Благовещенский район, город Благовещенск, улица Садовая, 1 Заочный ящик: ВАР@UFANET.RU Сайт: www.ubau.ru/ubau Телефон: 8 (34766) 2-10-88, 8 (34766) 2-29-05, 8 (495) 730-05-50, 8 (34766) 2-19-85, 8 (495) 231-77-71, 8 (34766) 2-12-30 Факс: 2-15-78
	группа	г	11	Трубопроводная арматура - части кранов, клапанов и аналогичной арматуры	28.14.2	Части кранов, клапанов и аналогичной арматуры					
	группа	г	11	Трубопроводная арматура - комплектующие (запасные части) кранов и клапанов, и аналогичной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок	28.14.20	Комплектующие (запасные части) кранов и клапанов, и аналогичной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок					
889	мтр	г	11	Трубопроводная арматура - клапаны, проходные, задвижки, краны и клапаны шаровые	28.14.3	Комплектующие (запасные части) кранов и клапанов, и аналогичной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок	Приводы пневматические	ТУ 4151-008-17920065-2010	ООО «НЕСТО, РФ	7729407630	Президент Виталий А. К. 119057, Москва, г. МИХАЙЛОВСКИЙ ПР-КТ, 49 г. 8 (495) 797-34-00
890	мтр	г	11	Трубопроводная арматура - комплектующие (запасные части) кранов и клапанов, и аналогичной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок	28.14.20	Комплектующие (запасные части) кранов и клапанов, и аналогичной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок	Приводы пневматические DN 50-500 PN 1,6-25,0 МПа	Технические условия 3791-001-90641599-2014	Армгидраст, ООО НПО	730745875	Генеральный директор: Селезов Владимир Валерьевич 127055, город Москва, Породневский переулок, 21, офис 401
891	мтр	г	11	Трубопроводная арматура - комплектующие (запасные части) кранов и клапанов, и аналогичной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок	28.14.20	Комплектующие (запасные части) кранов и клапанов, и аналогичной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок	Приводы пневмогидравлические DN 150-500 PN 1,6-25,0 МПа	Технические условия 3791-002-90641599-2014	Армгидраст, ООО НПО	730745875	Генеральный директор: Селезов Владимир Валерьевич 127055, город Москва, Породневский переулок, 21, офис 401
892	мтр	г	11	Трубопроводная арматура - комплектующие (запасные части) кранов и клапанов, и аналогичной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок	28.14.20	Комплектующие (запасные части) кранов и клапанов, и аналогичной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок	Приводы электрогидравлические DN 300-1400 PN до 16,0 МПа	Технические условия 26-07-1465-95	Текнопромтех, АО НПО	7317662787	Генеральный директор: Евдокимов Любовь Евгеньевна 129626, город Москва, Миленинская в. в районе, дом 16 стронение 5 e-mail: office@protekt.ru Телефон: 8 (495) 4117757
893	мтр	г	11	Трубопроводная арматура - комплектующие (запасные части) кранов и клапанов, и аналогичной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок	28.14.20	Комплектующие (запасные части) кранов и клапанов, и аналогичной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок	Электроприводы ЭП4 многооборотный	Технические условия 3791-001-70780838-2005	Тулэлектронприемка, ЗАО	7133025182	Генеральный директор: Харьковский Сергей Владимирович 301114, Тульская область, Ленинский район, рабочий поселок Паньковский, Заводская улица, 1А Телефон: 8 (4873) 79-67-00, 8 (4873) 79-67-76
894	мтр	г	11	Трубопроводная арматура - комплектующие (запасные части) кранов и клапанов, и аналогичной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок	28.14.20	Комплектующие (запасные части) кранов и клапанов, и аналогичной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок	Электроприводы ЭПВБ многооборотный	Технические условия 3791-001-70780838-2009	Тулэлектронприемка, ЗАО	7133025182	Генеральный директор: Харьковский Сергей Владимирович 301114, Тульская область, Ленинский район, рабочий поселок Паньковский, Заводская улица, 1А Телефон: 8 (4873) 79-67-00, 8 (4873) 79-67-76
895	мтр	г	11	Трубопроводная арматура - комплектующие (запасные части) кранов и клапанов, и аналогичной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок	28.14.20	Комплектующие (запасные части) кранов и клапанов, и аналогичной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок	Приводы электрогидравлические DN 50-1400 PN до 16,0 МПа	Технические условия 3791-044-00217610-2014	ВолгоградФеникс, ОАО	344600396	Генеральный директор: Лазарев Александр Владимирович 400021, Волгоградская область, город Волгоград, Электролитовская улица, 45 (e-mail): office@feniks.ru www.feniks.com.ru Телефон: 8 (8442) 43-02-20, 8 (8442) 47-02-50
896	мтр	г	11	Трубопроводная арматура - комплектующие (запасные части) кранов и клапанов, и аналогичной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок	26.51.65.000	Приборы и аппараты для автоматического регулирования или управления, гидравлические или пневматические	Блоки управления пневмогидроприводом БУК-2	Технические условия 4318-090-07511910-2007	Минеральный завод Прогресс, ОАО	6827005976	Генеральный директор: Сидих Андрей Евстафьевич 393771, Тамбовская область, город Мичуринск, Липецкое шоссе, дом 113 Телефон: 8 (47543) 2-10-22, 8 (951) 7177-84-82
897	мтр	г	11	Трубопроводная арматура - комплектующие (запасные части) кранов и клапанов, и аналогичной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок	28.14.20	Комплектующие (запасные части) кранов и клапанов, и аналогичной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок	Приводы электрогидравлические DN 150-1400 PN 1,6-16,0 МПа	Технические условия 3791-002-05749375-2011	Пятилетпромтех, ОАО	5835014041	Генеральный директор: Чернышев Александр Анатольевич 440028, Пензенская область, город Пенза, проспект Победы, 75а Сайт: www.pga.ru Телефон: 8 (8412) 44-90-20, 8 (8412) 47-02-44 Факс: 8 (8412) 47-02-44
898	мтр	г	11	Трубопроводная арматура - комплектующие (запасные части) кранов и клапанов, и аналогичной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок	28.14.20	Комплектующие (запасные части) кранов и клапанов, и аналогичной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок	Электроприводы тита З3П1 DN 50-1400 PN до 16,0 МПа	Технические условия 3791-236-01656600-2009	Томский электроавтоматический завод им. В.В. Вавушкина, ОАО	7018012842	Генеральный директор: Пуширнов Иван Иванович 634050, Томская область, город Томск, проспект Ленина, дом 28 pr@tomsk.ru тел: 701801.ru Телефон: 8 (3822) 42-08-56, 8 (3822) 46-16-40
899	мтр	г	11	Трубопроводная арматура - комплектующие (запасные части) кранов и клапанов, и аналогичной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок	28.14.20	Комплектующие (запасные части) кранов и клапанов, и аналогичной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок	Электроприводы тита З3П2	Технические условия ТУ З3П1-05-01656600-2013	Томский электроавтоматический завод им. В.В. Вавушкина, ОАО	7018012842	Генеральный директор: Пуширнов Иван Иванович 634050, Томская область, город Томск, проспект Ленина, дом 28 pr@tomsk.ru тел: 701801.ru Телефон: 8 (3822) 42-08-56, 8 (3822) 46-16-40
900	мтр	г	11	Трубопроводная арматура - комплектующие (запасные части) кранов и клапанов, и аналогичной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок	28.14.20	Комплектующие (запасные части) кранов и клапанов, и аналогичной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок	Электроприводы тита ЭП1С с сервоэлектроникой конденсаторного типа ЗЭП1С-ЭК DN до 1400	Технические условия 3791-254-00165600-2014	Томский электроавтоматический завод им. В.В. Вавушкина, ОАО	7018012842	Генеральный директор: Пуширнов Иван Иванович 634050, Томская область, город Томск, проспект Ленина, дом 28 pr@tomsk.ru тел: 701801.ru Телефон: 8 (3822) 42-08-56, 8 (3822) 46-16-40
901	мтр	г	11	Трубопроводная арматура - комплектующие (запасные части) кранов и клапанов, и аналогичной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок	28.14.20	Комплектующие (запасные части) кранов и клапанов, и аналогичной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок	Приводы пневмо- и пневмогидравлические поршневые DN 50-1400 PN 0,8-16,0 МПа	Технические условия 3791-007-80216338-2015	Центральный машиностроительный завод, ООО	6137908509	Генеральный директор: Балабуев Михаил Владимирович 347320, Ростовская область, Цимлянский район, город Цимлянск, Красноводская улица, 66 Сайт: http://www.csmz.ru Телефон: 8 (86391) 5-09-00
902	мтр	г	11	Трубопроводная арматура - комплектующие (запасные части) кранов и клапанов, и аналогичной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок	28.14.20	Комплектующие (запасные части) кранов и клапанов, и аналогичной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок	Электроприводы Гусар с электронной системой управления	Технические условия ТУ З791-004-12453824-2003	НПО Сибирский Машиностроитель, ООО	7017069469	Генеральный директор: Борисов Вячеслав Валентинович 634040, Томская область, город Томск, улица Высоцкого Телефон: 8 (3822) 63-38-80, 8 (3822) 63-39-88
903	мтр	г	11	Трубопроводная арматура - комплектующие (запасные части) кранов и клапанов, и аналогичной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок	28.14.20	Комплектующие (запасные части) кранов и клапанов, и аналогичной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок	Электрогидравлические приводы DN 300-1400 PN 1,6-16,0 МПа	Технические условия ТУ З791-001-12453824-2015	НПО Томский завод промышленной арматуры, ООО	710351702	Генеральный директор: Сидельников Юрий Георгиевич 300908, Тульская область, город Туль, поселок Новомихайловское, улица, 26, офис 104 Телефон: 8 (4872) 43-62-63, 8 (4872) 30-96-97, 8 (4872) 55-51-87
904	мтр	г	11	Трубопроводная арматура - комплектующие (запасные части) кранов и клапанов, и аналогичной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок	28.14.20	Комплектующие (запасные части) кранов и клапанов, и аналогичной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок	Электроприводы РамТЭК	Технические условия 3791-132-2085807-2004	НПО Томская электронная компания, ООО	7020037139	Генеральный директор: Сидельников Вячеслав Валентинович 634040, Томская область, город Томск, улица Высоцкого Благодари, 31 www.premat.ru Телефон: 8 (3822) 79-99-86, 8 (3822) 63-38-37

905	мтр	1	11	Трубоворонная арматура - комплектующие (включая части) красной и желтой, и разноцветной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок	28.14.20	Комплектующие (запасные части) красной и желтой, и разноцветной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок	Проводы электроуправления DN 300-1400 PH до 10,0 МПа	Технические условия ТУ 2.350.002	НПО Вепмаш, ООО	6452008946	Генеральный директор : Давыдов Георгий Александрович
906	мтр	1	11	Трубоворонная арматура - комплектующие (включая части) красной и желтой, и разноцветной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок	28.14.20	Комплектующие (запасные части) красной и желтой, и разноцветной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок	Проводы пневматические и пневмогидравлические DN 50-100 PH 1,6-16,0 МПа	Технические условия 3791-007-53500487-2008	Арзамаспура, ООО	7603019526	143530, Московская область, Истринский район, город Давыдов, Шаховская, стр. 11
907	мтр	1	11	Трубоворонная арматура - комплектующие (запасные части) красной и желтой, и разноцветной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок	28.14.20	Комплектующие (запасные части) красной и желтой, и разноцветной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок	Проводы пневматические DN 300-700 PH до 7,0 МПа	Технические условия 3791-014-07518064-2014	Благославский арматурный завод, ПАО	258001489	www.uiprrp.com
908	мтр	1	11	Трубоворонная арматура - комплектующие (запасные части) красной и желтой, и разноцветной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок	28.12.12	Двигатели гидравлические и пневматические вращательные	Приводные устройства к запорной арматуре DN 50-150 PH до 160 кгс/см² Тип МС	Технические условия 28.12.12-020-39047615-2017	ПТ «Мехмаш» ООО	7103503009	Телефон: 8 (495) 992 36 40, 8 (905) 506 48 73
909	мтр	1	11	Трубоворонная арматура - комплектующие (запасные части) красной и желтой, и разноцветной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок	28.12.01	Оборудование гидравлическое и пневматическое сепаров	Пневматические приводы со ступичными двигателями ПДС	Технические условия 3791-009-07507315-2000	Уфимское предприятие специальной промышленности объединения АФ	276140862	Генеральный директор - Алексей Николаевич Александров 450071, республика Башкортостан, город Уфа, улица 50 лет СССР, дом 30 e-mail: info@ufim.ru www.ufim.ru Телефон: 8 (347) 232-77-58, 8 (347) 232-89-00
910	мтр	1	11	Трубоворонная арматура - комплектующие (запасные части) красной и желтой, и разноцветной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок	28.14.20	Комплектующие (запасные части) красной и желтой, и разноцветной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок	Приводы электрические импульсные для электроуправления	ТУ УЛБА 421112.047ТУ	АЭС ЭЗМ Автоматизация, АО	212800240	Генеральный директор - Станислав Юрьевич Владимирович 428020, Челябинская область, город Челябинск, проспект 8-й Октября, 1 (e-mail: info@uzm.ru) www.uzm.ru Телефон: 8 (3532) 62-25-86, 8 (3532) 30-51-84
911	мтр	1	11	Трубоворонная арматура - комплектующие (запасные части) красной и желтой, и разноцветной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок	28.14.20	Комплектующие (запасные части) красной и желтой, и разноцветной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок	Механизмы исполнительные электрические однооборотные импульсные для электроуправления	ТУ УЛБА 421121.127ТУ	АЭС ЭЗМ Автоматизация, АО	2128006240	Генеральный директор - Станислав Юрьевич Владимирович 428020, Челябинская область, город Челябинск, проспект 8-й Октября, 1 (e-mail: info@uzm.ru) www.uzm.ru Телефон: 8 (3532) 62-25-86, 8 (3532) 30-51-84
	группа	1	12	Электростанции и электростанции с поршневыми и газотурбинными приводами мощностью от 200 кВт и выше	42.23.13, 37.11	Электростанции					
912	мтр	1	12	Электростанции с поршневыми и газотурбинными приводами мощностью от 200 кВт и выше	28.11.23.000	Турбины газовые, кроме турбовальных и турбовых	Энергоблоки газотурбинной электростанции ЭГЭС ЧОБРЕТ на номинальное напряжение до 10кВ и номинальную мощность от 1,5 до 7,4 МВт (исключительно исполнения и категории размещения УХЛ1 по ГОСТ 15150-69)	ТУ 3111-250-1226731-2012	Энергетика, ООО МПТ	6453001099	Директор - Корольков Андрей Владимирович 410040, Саратовская область, город Саратов, Девятой улицы, 7 (e-mail: info@mptr.ru) Телефон: 8 (8453) 55-56-33, 8 (8453) 255-56-33
913	мтр	1	12	Электростанции и электростанции с поршневыми и газотурбинными приводами мощностью от 200 кВт и выше	27.11.1	Установки генераторные электрические и вращающиеся преобразователи	Блочно-комплексные автоматизированные электростанции номинального напряжения до 0,4кВ и номинальную мощность от 15 до 400 кВт (исключительно исполнения и категории размещения УХЛ1 по ГОСТ 15150-69) (см. Приложение ПП 1827) (производитель Филиал «Аргентинтранс» ДДАО «Энерготранс ОАО «Газпром»	ТУ 31375-001-04601188-07	Электротранс, ДДАО ОАО "Газпром"	231001155	Генеральный директор ООО "УМ Энерготранс": Русланов Юрий Владимирович 121445, город Москва, улица Красноармейская, дом 39 Сайт: http://www.uzm.ru Телефон: 8 (499) 580-41-00
914	мтр	1	12	Электростанции и электростанции с поршневыми и газотурбинными приводами мощностью от 200 кВт и выше	27.11.1	Установки генераторные электрические и вращающиеся преобразователи	Блочно-комплексные автоматизированные электростанции БКАЗ 0,4 УХЛ1 на номинальное напряжение до 0,4кВ и номинальную мощность от 100 до 1000 кВт (исключительно исполнения и категории размещения УХЛ1 по ГОСТ 15150-69), производитель Филиал «Аргентинтранс» ДДАО «Энерготранс» ОАО «Газпром» (см. Приложение ПП 1827)	ТУ 31375-002-04601188-08 ТУ 31375-003-04601188-08 ТУ 31375-004-04601188-08 ТУ 31375-005-04601188-08	Электротранс, ДДАО ОАО "Газпром"	231001155	Генеральный директор ООО "УМ Энерготранс": Русланов Юрий Владимирович 121445, город Москва, улица Красноармейская, дом 39 Сайт: http://www.uzm.ru Телефон: 8 (499) 580-41-00
	группа	1	13	Неметаллические трубы и соединительные детали	22.19.30, 22.21.2, 23.32.13, 23.61.12.04, 23.65.12.130	Трубы, трубопроводы, фитинги					
	группа	1	14	Склады, резервуары и аппараты емкостные	25.29	Резервуары, цистерны и емкостные аппараты из металлов и сплавов					
915	мтр	1	14	Склады, резервуары и аппараты емкостные	25.29.12.190	Емкости металлические для хранения сжиженных газов, пропане, не включенные в другие группировки	Емкость поддонная V 25м³, ЕП 25-400-1900-2	Техническое задание по ТЗ 4068_ПН ОЛ-№1 ам.2	ПТИМаш, ООО	7380021384	Управляющий - индивидуальный предприниматель Пегин Виктор Иванович 435502, Ульяновская область, город Димитровград, улица Ганькина, 48-1 (e-mail: info@ptimash.ru) Телефон: 8 (84235) 2-86-55
916	мтр	1	14	Склады, резервуары и аппараты емкостные	25.20.21.120	Контейнер	Контейнер для транспортировки одорага СГМ типа К16	ТУ 3615-001-00209409-96	Волжский завод, АО	1828020110	Генеральный директор Толмачев Виктор Григорьевич 427430, республика Удмуртия, город Воткинск, улица Кирова, 2 Телефон: 8-52-61
917	мтр	1	14	Склады, резервуары и аппараты емкостные	28.99.39.190	Оборудование специальное назначения прочее, не включенное в другие группировки	Резервуар V=25 м³	ГОСТ 17032-2016, СТО Газпром 2.2.3-331-2009 "Техническое исполнение и конструкция технологического оборудования емкостного и колонного типов с проектным сроком службы до 40 лет, работающего в агрессивных средах"	Лисак Металлс, ОАО	3652001845	Генеральный директор : Катина Татьяна Александровна 397900, Воронежская область, Лисинский район, пос. Дельта, Воронежская область, 27 (e-mail: info@lissakmet.ru) http://lissakmet.ru Телефон: 8 (47391) 1-07-27, 8 (47391) 8-77-93
918	мтр	1	14	Склады, резервуары и аппараты емкостные	28.99.39.190	Оборудование специальное назначения прочее, не включенное в другие группировки	Резервуар для светлых нефтепродуктов 201-1099.00.00	СТО Газпром 2.2.3-331-2009 "Техническое исполнение и конструкция технологического оборудования емкостного и колонного типов с проектным сроком службы до 40 лет, работающего в агрессивных средах"	Курганнефтегаз, ОАО	4501003490	Генеральный директор Забурдаев Ринат Кабариевич 640007, Курганская область, город Курган, Земляничная улица, 16 www.knp-gubn.ru Телефон: 8 (3522) 25-58-33, 8 (352) 225-58-33
919	мтр	1	14	Склады, резервуары и аппараты емкостные	25.29.11.000	Резервуары, цистерны, бани и емкостные аппараты (кроме емкости для сжиженных газов) из чугуна, стали или алюминия, вместимостью более 300 л, без вспомогательного или технологического оборудования	Резервуар горизонтальный стальной поддонный V=3 м³ куб 1100-3-0-0,007 201-104-3.07С.00.000	ТУ 3600-011-00220575-2002, СТО Газпром 2.2.3-331-2009 "Техническое исполнение и конструкция технологического оборудования емкостного и колонного типов с проектным сроком службы до 40 лет, работающего в агрессивных средах"	Курганнефтегаз, ОАО	4501184300	Генеральный директор Забурдаев Ринат Кабариевич 640007, Курганская область, город Курган, Земляничная улица, 16 www.knp-gubn.ru Телефон: 8 (3522) 25-58-33, 8 (352) 225-58-33
920	мтр	1	14	Склады, резервуары и аппараты емкостные	28.25.11.110	Теплообменники	Теплообменник "труба в трубу"	ТН-114218-160100.ГОСТ 31842-2012 нефтяная и газовая промышленность. Теплообменники кожухотрубчатые. Технические требования. Технические условия. Технические условия. Технические условия	Бугульминский Машиностроительный Завод, (Татарь, ПАО)	164000838	Генеральный директор - Магидов Ниль Ульфатович 423450, республика Татарстан, Альметьевский район, город Альметьевск, улица Гамкина, 75 (e-mail: info@buzulmet.ru) www.buzulmet.ru Телефон: 8 (8553) 25-58-56, 8 (495) 202-40-30
921	мтр	1	14	Склады, резервуары и аппараты емкостные	28.25.11.110	Теплообменники	Теплообменник "труба в трубу"	ТТ-6.ГОСТ 31842-2012 нефтяная и газовая промышленность. Теплообменники кожухотрубчатые. Технические требования. Технические условия. Технические условия. Технические условия	Бугульминский Машиностроительный Завод, (Татарь, ПАО)	164000838	Генеральный директор - Магидов Ниль Ульфатович 423450, республика Татарстан, Альметьевский район, город Альметьевск, улица Гамкина, 75 (e-mail: info@buzulmet.ru) www.buzulmet.ru Телефон: 8 (8553) 25-58-56, 8 (495) 202-40-30
922	мтр	1	14	Склады, резервуары и аппараты емкостные	28.25.11.110	Теплообменники	Теплообменник "труба в трубу"	ТТ-2832.ГОСТ 31842-2012 нефтяная и газовая промышленность. Теплообменники кожухотрубчатые. Технические требования. Технические условия. Технические условия. Технические условия	Бугульминский Машиностроительный Завод, (Татарь, ПАО)	164000838	Генеральный директор - Магидов Ниль Ульфатович 423450, республика Татарстан, Альметьевский район, город Альметьевск, улица Гамкина, 75 (e-mail: info@buzulmet.ru) www.buzulmet.ru Телефон: 8 (8553) 25-58-56, 8 (495) 202-40-30

958	мтр	1	14	Склады, резервуары и аппараты емкостные	25.29.12.190	Емкости металлические для скважин или скважинных газов прони, не включенные в другие группировки	Детгазор-разделитель Д 601 №1	ТУ 3683-015-00220575-2002, Разрешение Ростехнадзора на применение № РС-00 - 32138; Требования к продукции СТО Газпром не регламентируются	ВолгоградФеникс, ОАО	344600396	Генеральный директор: Лазарев Александр Владимирович 400011, Волгоградская область, город Волгоград, Электроросская улца, 45 (е-мэйл): office@vnt.ru www.vnt.ru Телефон: 8 (8442) 43-02-20, 8 (8442) 47-02-50	Выданы в эксплуатацию в 2013г.
959	мтр	1	14	Склады, резервуары и аппараты емкостные	25.29.12.190	Емкости металлические для скважин или скважинных газов прони, не включенные в другие группировки	Детгазор-разделитель Д 601 №2	Разрешение Ростехнадзора на применение № РС-00 - 32138; Требования к продукции СТО Газпром не регламентируются	ВолгоградФеникс, ОАО	344600396	Генеральный директор: Лазарев Александр Владимирович 400011, Волгоградская область, город Волгоград, Электроросская улца, 45 (е-мэйл): office@vnt.ru www.vnt.ru Телефон: 8 (8442) 43-02-20, 8 (8442) 47-02-50	Выданы в эксплуатацию в 2013г.
960	мтр	1	14	Склады, резервуары и аппараты емкостные	25.29.12.190	Емкости металлические для скважин или скважинных газов прони, не включенные в другие группировки	Детгазор - разделитель 10DP-1 ГТР2449.02.01.00.000	Разрешение Ростехнадзора на применение № РС-00 - 32138; Требования к продукции СТО Газпром не регламентируются	ВолгоградФеникс, ОАО	344600396	Генеральный директор: Лазарев Александр Владимирович 400011, Волгоградская область, город Волгоград, Электроросская улца, 45 (е-мэйл): office@vnt.ru www.vnt.ru Телефон: 8 (8442) 43-02-20, 8 (8442) 47-02-50	
961	мтр	1	14	Склады, резервуары и аппараты емкостные	25.29.12.190	Емкости металлические для скважин или скважинных газов прони, не включенные в другие группировки	Детгазор - разделитель 10DP-2 ГТР2449.02.01.00.000	ТУ 3683-015-00220575-2002, Разрешение Ростехнадзора на применение № РС-00 - 32138; Требования к продукции СТО Газпром не регламентируются	ВолгоградФеникс, ОАО	344600396	Генеральный директор: Лазарев Александр Владимирович 400011, Волгоградская область, город Волгоград, Электроросская улца, 45 (е-мэйл): office@vnt.ru www.vnt.ru Телефон: 8 (8442) 43-02-20, 8 (8442) 47-02-50	
962	мтр	1	14	Склады, резервуары и аппараты емкостные	25.29.12.190	Емкости металлические для скважин или скважинных газов прони, не включенные в другие группировки	Детгазор 20Д-1 ГТР 1602.81.00.00.000	ТУ 3683-015-00220575-2002, Разрешение Ростехнадзора на применение № РС-00 - 32138; Требования к продукции СТО Газпром не регламентируются	ВолгоградФеникс, ОАО	344600396	Генеральный директор: Лазарев Александр Владимирович 400011, Волгоградская область, город Волгоград, Электроросская улца, 45 (е-мэйл): office@vnt.ru www.vnt.ru Телефон: 8 (8442) 43-02-20, 8 (8442) 47-02-50	
963	мтр	1	14	Склады, резервуары и аппараты емкостные	25.29.12.190	Емкости металлические для скважин или скважинных газов прони, не включенные в другие группировки	Детгазор инерности 40Д-1	ТУ 3683-015-00220575-2002, Разрешение Ростехнадзора на применение № РС-00 - 32138; Требования к продукции СТО Газпром не регламентируются	ВолгоградФеникс, ОАО	344600396	Генеральный директор: Лазарев Александр Владимирович 400011, Волгоградская область, город Волгоград, Электроросская улца, 45 (е-мэйл): office@vnt.ru www.vnt.ru Телефон: 8 (8442) 43-02-20, 8 (8442) 47-02-50	
964	мтр	1	14	Склады, резервуары и аппараты емкостные	25.29.12.190	Емкости металлические для скважин или скважинных газов прони, не включенные в другие группировки	Абсорбер ГТР 2054.02.01.00.000	ТУ 3681-139-00212798-2001, ТУ 3680-015-00220575-2002, СТО Газпром 2.3-5-051-2006 "Технические требования к проектированию, изготовлению и эксплуатации технологического оборудования емкостного и колонного типов с проектным сроком службы до 40 лет, работающего в агрессивных средах"	Нурганиммаш, ОАО	4501030490	Генеральный директор: Забурдаков Рим Забурдакович 640007, Иргизская область, город Курган, Киминавская улца, 16 www.kim.ru/ufm/index.asp Телефон: 8 (352) 25-58-33, 8 (352) 225-58-33	Корпус осушения газа. Осушка конденсированного газового газа после ГПА ДСЧ-Вет
965	мтр	1	14	Склады, резервуары и аппараты емкостные	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Десорбер метана 203.7233.00.000	160.5673.00.000 ТУ, СТО Газпром 2.3-5-051-2006 "Технические требования к проектированию, изготовлению и эксплуатации технологического оборудования емкостного и колонного типов с проектным сроком службы до 40 лет, работающего в агрессивных средах"	Пенхиммаш, ОАО	5835009394	Исполнитель обязанности генерального директора: Третьяков Денис Геннадьевич 440008, Пензенская область, город Пенза, улца Германя Тельва, 5 www.aosb.ru Телефон: 8 (8412) 47-63-00, 8 (8412) 49-70-05	
966	мтр	1	14	Склады, резервуары и аппараты емкостные	25.29.12.190	Емкости металлические для скважин или скважинных газов прони, не включенные в другие группировки	Абсорбер 20 А-1	ОСТ 26-18-5-88, ОСТ 26-02-718-7, СТО Газпром 2.3-5-051-2006 "Технические требования к проектированию, изготовлению и эксплуатации технологического оборудования емкостного и колонного типов с проектным сроком службы до 40 лет, работающего в агрессивных с"	ВолгоградФеникс, ОАО	344600396	Генеральный директор: Лазарев Александр Владимирович 400011, Волгоградская область, город Волгоград, Электроросская улца, 45 (е-мэйл): office@vnt.ru www.vnt.ru Телефон: 8 (8442) 43-02-20, 8 (8442) 47-02-50	Выданы в эксплуатацию в 2000г.
967	мтр	1	14	Склады, резервуары и аппараты емкостные	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Фильтры сепараторы пропановальности по газу Q=100000 м3/час 2424.1785.00.000 P=5, SMaT Q=10000 м3/час 2424.1785.00.000 Q2 P=5, SMaT Q=5000 м3/час 2424.1785.00.000 Q3 P=5, SMaT Q=3000 м3/час 2424	ТУ 3683-015-0572641-2004	ЕЗМО, ОАО	3233005462	Конкурсный управляющий: Тимофеев Павел Александрович 241003, Иргизская область, город Баянск, рабочий поселок Большая Плотина, Именская улца, 9 Телефон: 8 (4832) 73-28-56, 8 (4832) 73-23-65, 8 (4832) 29-60-50, 8 (495) 727-10-40 Факс: 72-64-16, 28-54-16	Фишеры ОАО «Газпром» от «Вентура» 2008 г.
968	мтр	1	14	Склады, резервуары и аппараты емкостные	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Сепаратор входной 925.7224.00.000	ТУ 201-6479.00.000, СТО Газпром 2.3-5-230-2008 "Типовые технические требования к устройству подготовки газа на компрессорных станциях" СТО Газпром 2.3-5-051-2006 ИЗМЕНЕНИЕ № 1 "Технические требования к проектированию магистральных газопроводов"	Пенхиммаш, ОАО	5835009394	Исполнитель обязанности генерального директора: Третьяков Денис Геннадьевич 440008, Пензенская область, город Пенза, улца Германя Тельва, 5 www.aosb.ru Телефон: 8 (8412) 47-63-00, 8 (8412) 49-70-05	
969	мтр	1	14	Склады, резервуары и аппараты емкостные	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Сепаратор пропановальности ГТР 2422.03.01.00.000	ТУ 3683-015-00220575-2002 СТО Газпром 2.3-5-230-2008 "Типовые технические требования к устройству подготовки газа на компрессорных станциях" СТО Газпром 2.3-5-051-2006 ИЗМЕНЕНИЕ № 1 "Технические требования к проектированию магистральных газопроводов"	Нурганиммаш, ОАО	4501030490	Генеральный директор: Забурдаков Рим Забурдакович 640007, Иргизская область, город Курган, Киминавская улца, 16 www.kim.ru/ufm/index.asp Телефон: 8 (352) 25-58-33, 8 (352) 225-58-33	
970	мтр	1	14	Склады, резервуары и аппараты емкостные	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Сепаратор низкотемпературный ГТР 2422.05.01.00.000	ТУ 3683-015-00220575-2002, СТО Газпром 2.3-5-230-2008 "Типовые технические требования к устройству подготовки газа на компрессорных станциях" СТО Газпром 2.3-5-051-2006 ИЗМЕНЕНИЕ № 1 "Технические требования к проектированию магистральных газопроводов"	Нурганиммаш, ОАО	4501030490	Генеральный директор: Забурдаков Рим Забурдакович 640007, Иргизская область, город Курган, Киминавская улца, 16 www.kim.ru/ufm/index.asp Телефон: 8 (352) 25-58-33, 8 (352) 225-58-33	
971	мтр	1	14	Склады, резервуары и аппараты емкостные	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Сепаратор фанельный ФС-2400-2-и-ТУ-ПЛ	ТУ 8351-100-00217298-08, СТО Газпром 2.3-5-230-2008 "Типовые технические требования к устройству подготовки газа на компрессорных станциях" СТО Газпром 2.3-5-051-2006 ИЗМЕНЕНИЕ № 1 "Технические требования к проектированию магистральных газопроводов"	Нурганиммаш, ОАО	4501030490	Генеральный директор: Забурдаков Рим Забурдакович 640007, Иргизская область, город Курган, Киминавская улца, 16 www.kim.ru/ufm/index.asp Телефон: 8 (352) 25-58-33, 8 (352) 225-58-33	
972	мтр	1	14	Склады, резервуары и аппараты емкостные	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Блок сепараторы исследовальности 1.177.00.00.000	ТУ 9647-045-00158758-2000, СТО Газпром 2.3-5-230-2008 "Типовые технические требования к устройству подготовки газа на компрессорных станциях" СТО Газпром 2.3-5-051-2006 ИЗМЕНЕНИЕ № 1 "Технические требования к проектированию магистральных газопроводов"	Томский экспериментальный завод, филиал ООО "Газпром проектсервис"	56002871	Генеральный директор: Андрей Олег Петрович 191036, город Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 15/13 литера А, помещение 104 e-mail:andrey@фбпроектсервис.рф Телефон: 465-29-40, 8 (905) 267-11-20	
973	мтр	1	14	Склады, резервуары и аппараты емкостные	28.25.14	Оборудование и установки для фильтрования или очистки газов, не включенные в другие группировки	Сепаратор фанельный 3615.0165.00.00.00.00.00	ТУ 3615-005-603787-2012, СТО Газпром 2.3-5-230-2008 "Типовые технические требования к устройству подготовки газа на компрессорных станциях" СТО Газпром 2.3-5-051-2006 ИЗМЕНЕНИЕ № 1 "Технические требования к проектированию магистральных газопроводов"	Пензенский завод Закрытого Акционерного Машиностроения, ЗАО	5837055953	Генеральный директор: Пискачев Евгений Владимирович 440015, Пензенская область, город Пенза, улца Актюбинская, 63	

974	мтр	1	14	Склады, резервуары и аппараты емкостные	25.29.12.190	Емкости металлические для сыпучих или сжиженных газов прочие, не включенные в другие группировки	Газосепаратор с промывочной секцией ПРП 2054.11.01.00.00.001	ТУ 8351-094-00217298-97 ТУ 8351-099-00217298-96 Требования к продукции СТО Газпром не регламентируются	КурганмашОАО	4501030490	Генеральный директор: Кабурадзе Рим Хабирович 640007, Курганская область, город Курган, Эммануэльская ул. 16 www.kmz.ru/ru/inf/index.asp Телефон: 8 (352) 25 58 33, 8 (352) 225 58 33	Корпус сепарации газа. Сепарирование природного газа после пункта перекачки газопровода
975	мтр	1	14	Склады, резервуары и аппараты емкостные	25.29.12.190	Емкости металлические для сыпучих или сжиженных газов прочие, не включенные в другие группировки	Сепаратор фанельный ПРП 1533.15.00.000	ТУ 3683-101-00217298-98 ТУ 3683-011-00220575-2002, СТО Газпром 2.3.5-230-2008 "Типовые технические требования к устройствам подготовки газа на компрессорных станциях" СТО Газпром 2.3.5-051-2006 ИЗМЕНЕНИЕ №1 "Новые технологического проектирования магистралей"	КурганмашОАО	4501030490	Генеральный директор: Кабурадзе Рим Хабирович 640007, Курганская область, город Курган, Эммануэльская ул. 16 www.kmz.ru/ru/inf/index.asp Телефон: 8 (352) 25 58 33, 8 (352) 225 58 33	Площадка ИМГ. Отделение мощности от газа высокого давления.
976	мтр	1	14	Склады, резервуары и аппараты емкостные	25.29.12.190	Емкости металлические для сыпучих или сжиженных газов прочие, не включенные в другие группировки	Сепаратор перед станцией ПРП 1533.14	ТУ 3615-091-00217298-97 ТУ 3683-011-00220575-2002, СТО Газпром 2.3.5-230-2008 "Типовые технические требования к устройствам подготовки газа на компрессорных станциях" СТО Газпром 2.3.5-051-2006 ИЗМЕНЕНИЕ №1 "Новые технологического проектирования магистралей"	КурганмашОАО	4501030490	Генеральный директор: Кабурадзе Рим Хабирович 640007, Курганская область, город Курган, Эммануэльская ул. 16 www.kmz.ru/ru/inf/index.asp Телефон: 8 (352) 25 58 33, 8 (352) 225 58 33	Площадка ИМГ. Отделение мощности от газа высокого давления.
977	мтр	1	14	Склады, резервуары и аппараты емкостные	28.25.14.129	Оборудование газостанции и пылеулавливающие прочие	Фильтр-сепаратор	ТУ 3625-008-20491312-2006, СТО Газпром 2.3-331-2009 Технические требования к проектированию, изготовлению и эксплуатации технологического оборудования емкостного и молоткового типов с проектным сроком службы до 40 лет, работающего в агрессивных средах	Зенит-Химмаш, ООО	782030205	Директор: Лисичкин Ильямар Заинурович 445007, Самарская область, город Тольятти, Новоаварская ул. дом 37 этаж 2, комната 9 http://zenit-kimash.ru Телефон: 8 (84235) 6-79-15	
978	мтр	1	14	Склады, резервуары и аппараты емкостные	28.25.14.129	Оборудование газостанции и пылеулавливающие прочие	Блок сепаратора ларной ступени	ТУ 3683-011-00220575-2002 ТУ 8351-094-00217298-97 ТУ 8351-099-00217298-96 ТУ 8351-000-00217298-98 ТУ 8351-076-00217298-96, СТО Газпром 2.3.5-230-2008 "Типовые технические требования к устройствам подготовки газа на компрессорных станциях" СТО Газпром 2.3	КурганмашОАО	4501184300	Генеральный директор: Кабурадзе Рим Хабирович 640007, Курганская область, город Курган, Эммануэльская ул. 16 www.kmz.ru/ru/inf/index.asp Телефон: 8 (352) 25 58 33, 8 (352) 225 58 33	
979	мтр	1	14	Склады, резервуары и аппараты емкостные	28.25.14.129	Оборудование газостанции и пылеулавливающие прочие	Фильтр-сепаратор	ТУ 3625-008-40211406-06, СТО Газпром 2.3-331-2009 Технические требования к проектированию, изготовлению и эксплуатации технологического оборудования емкостного и молоткового типов с проектным сроком службы до 40 лет, работающего в агрессивных средах	Корпорация УралТехстрой, ООО	375021471	Президент: Акишев Олег Николаевич, республика Башкортостан, город Уфа, улица Сибирская, дом 61 www.uraltech.ru Телефон: 8 (347) 279-20-62, 8 (347) 279-20-61	Сертификат продан
980	мтр	1	14	Склады, резервуары и аппараты емкостные	25.29.12.190	Емкости металлические для сыпучих или сжиженных газов прочие, не включенные в другие группировки	Сепаратор фанельный	ТУ 3615-001-89818254-2006, СТО Газпром 2.3.5-230-2008 "Типовые технические требования к устройствам подготовки газа на компрессорных станциях" СТО Газпром 2.3.5-051-2006 ИЗМЕНЕНИЕ №1 "Новые технологического проектирования магистральных газопроводов"	ВЕРТЕК, ЧП ООО	2311088031	Генеральный директор: Юрьев Владимир Владимирович 330049, Краснодарский край, город Краснодар, улица И.И. Турбинца, 131-1 http://vertek.ru Телефон: 8 (918) 460-31-66	Сертификат продан
981	мтр	1	14	Склады, резервуары и аппараты емкостные	25.29.1	Резервуары, цистерны и аналогичные емкости из металлов прочие	Сепаратор нефтяной	ТУ 3615-001-25491312-2006, Требования к продукции СТО Газпром не регламентируются	Зенит-Химмаш, ООО	782030205	Директор: Лисичкин Ильямар Заинурович 445007, Самарская область, город Тольятти, Новоаварская ул. дом 37 этаж 2, комната 9 http://zenit-kimash.ru Телефон: 8 (84235) 6-79-15	
982	мтр	1	14	Склады, резервуары и аппараты емкостные	25.29.1	Резервуары, цистерны и аналогичные емкости из металлов прочие	Сепаратор нефтяной	ТУ 3615-001-25491312-2006, Требования к продукции СТО Газпром не регламентируются	Зенит-Химмаш, ООО	782030205	Директор: Лисичкин Ильямар Заинурович 445007, Самарская область, город Тольятти, Новоаварская ул. дом 37 этаж 2, комната 9 http://zenit-kimash.ru Телефон: 8 (84235) 6-79-15	
983	мтр	1	14	Склады, резервуары и аппараты емкостные	28.25.14	Оборудование и установки для фильтрации или очистки газов, не включенные в другие группировки	Сепаратор газовый	ТУ 8351-099-00217298-96, СТО Газпром 2.3.5-230-2008 "Типовые технические требования к устройствам подготовки газа на компрессорных станциях" СТО Газпром 2.3.5-051-2006 ИЗМЕНЕНИЕ №1 "Новые технологического проектирования магистральных газопроводов"	КурганмашОАО	4501030490	Генеральный директор: Кабурадзе Рим Хабирович 640007, Курганская область, город Курган, Эммануэльская ул. 16 www.kmz.ru/ru/inf/index.asp Телефон: 8 (352) 25 58 33, 8 (352) 225 58 33	
984	мтр	1	14	Склады, резервуары и аппараты емкостные	28.25.14	Оборудование и установки для фильтрации или очистки газов, не включенные в другие группировки	Сепаратор газовый	ТУ 3615-001-25491312-2006, СТО Газпром 2.3.5-230-2008 "Типовые технические требования к устройствам подготовки газа на компрессорных станциях" СТО Газпром 2.3.5-051-2006 ИЗМЕНЕНИЕ №1 "Новые технологического проектирования магистральных газопроводов"	Зенит-Химмаш, ООО	782030205	Директор: Лисичкин Ильямар Заинурович 445007, Самарская область, город Тольятти, Новоаварская ул. дом 37 этаж 2, комната 9 http://zenit-kimash.ru Телефон: 8 (84235) 6-79-15	
985	мтр	1	14	Склады, резервуары и аппараты емкостные	28.25.14	Оборудование и установки для фильтрации или очистки газов, не включенные в другие группировки	Сепаратор газовый	ТУ 3615-016-88138445-2009, СТО Газпром 2.3.5-230-2008 "Типовые технические требования к устройствам подготовки газа на компрессорных станциях" СТО Газпром 2.3.5-051-2006 ИЗМЕНЕНИЕ №1 "Новые технологического проектирования магистральных газопроводов"	Белимаш, ООО	278156480	Генеральный директор: Кабурадзе Рим Хабирович 640007, Курганская область, город Курган, Эммануэльская ул. 16 www.kmz.ru/ru/inf/index.asp Телефон: 8 (352) 25 58 33, 8 (352) 225 58 33	
986	мтр	1	14	Склады, резервуары и аппараты емкостные	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Сепаратор-компрессор	ТУ 3683-073-7982556-2013 "Сепараторы центробежные вертикально-цилиндрические"	Нефтехим, ООО	6325000405	Генеральный директор: Бондарев Алексей Анатольевич 620137, Свердловская область, город Екатеринбург, Волчанская ул. дом 20, 352 Телефон: 8 (912) 665-31-64, 8 (912) 334-56-12, 8 (8464) 34-56-12 Лидируется	Сепаратор-компрессор (сепарационное оборудование)
987	мтр	1	14	Склады, резервуары и аппараты емкостные	25.29.12.190	Емкости металлические для сыпучих или сжиженных газов прочие, не включенные в другие группировки	Сепаратор С-201 №1	Разрешение Ростехнадзора на применение НПС СО 31138, СТО Газпром 2.3.5-230-2008 "Типовые технические требования к устройствам подготовки газа на компрессорных станциях" СТО Газпром 2.3.5-051-2006 ИЗМЕНЕНИЕ №1 "Новые технологического проектирования магистральных газопроводов"	ВолгоградНефтехим, ОАО	344600396	Генеральный директор: Лазарев Александр Владимирович 400011, Волгоградская область, город Волгоград, Электростанционная ул. 45 (б-на), офис@vnt.ru www.vgrit.ru Телефон: 8 (8442) 43-02-20, 8 (8442) 47-02-50	Введен в эксплуатацию в 2013г.
988	мтр	1	14	Склады, резервуары и аппараты емкостные	25.29.12.190	Емкости металлические для сыпучих или сжиженных газов прочие, не включенные в другие группировки	Происловитель ПУ №1	Разрешение Ростехнадзора на применение НПС СО 31138, Требования к продукции СТО Газпром не регламентируются	ВолгоградНефтехим, ОАО	344600396	Генеральный директор: Лазарев Александр Владимирович 400011, Волгоградская область, город Волгоград, Электростанционная ул. 45 (б-на), офис@vnt.ru www.vgrit.ru Телефон: 8 (8442) 43-02-20, 8 (8442) 47-02-50	Введен в эксплуатацию в 2013г.
989	мтр	1	14	Склады, резервуары и аппараты емкостные	25.29.12.190	Емкости металлические для сыпучих или сжиженных газов прочие, не включенные в другие группировки	Сепаратор промывочный С-202 №1	ТУ 3683-011-00220575-2002, Разрешение Ростехнадзора на применение НПС СО 31138, СТО Газпром 2.3.5-230-2008 "Типовые технические требования к устройствам подготовки газа на компрессорных станциях" СТО Газпром 2.3.5-051-2006 ИЗМЕНЕНИЕ №1 "Новые технологического проектирования магистральных газопроводов"	ВолгоградНефтехим, ОАО	344600396	Генеральный директор: Лазарев Александр Владимирович 400011, Волгоградская область, город Волгоград, Электростанционная ул. 45 (б-на), офис@vnt.ru www.vgrit.ru Телефон: 8 (8442) 43-02-20, 8 (8442) 47-02-50	Введен в эксплуатацию в 2013г.
990	мтр	1	14	Склады, резервуары и аппараты емкостные	25.29.12.190	Емкости металлические для сыпучих или сжиженных газов прочие, не включенные в другие группировки	Сепаратор низкотемпературный С-203 №1	Разрешение Ростехнадзора на применение НПС СО 31138, СТО Газпром 2.3.5-230-2008 "Типовые технические требования к устройствам подготовки газа на компрессорных станциях" СТО Газпром 2.3.5-051-2006 ИЗМЕНЕНИЕ №1 "Новые технологического проектирования магистральных газопроводов"	ВолгоградНефтехим, ОАО	344600396	Генеральный директор: Лазарев Александр Владимирович 400011, Волгоградская область, город Волгоград, Электростанционная ул. 45 (б-на), офис@vnt.ru www.vgrit.ru Телефон: 8 (8442) 43-02-20, 8 (8442) 47-02-50	Введен в эксплуатацию в 2013г.

1007	мтр	1	14	Сепаратор, резервуары и аппараты емкостные	28.29	Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки	Сепаратор низкотемпературный	ТУ3688-015-0020322-99, СТО Газпром 2.3.5-230-2008 "Техника технологического оборудования и устройства подготовки газа на компрессорных станциях" СТО Газпром 2.3.5-051-2006 "Изменение № 1 "Техника технологического оборудования и устройства подготовки газа на компрессорных станциях" СТО Газпром 2.3.5-051-2006	Уралтепмашстрой-Тулунский филиал, ОАО	363006503	Генеральный директор : Романов Юрий Николаевич 432754, республика Башкортостан, город Туймазы, ул.Иль Гомельский, 37 (е-мэйл) NIM@BASNET.RU Телефон: 8 (34782) 7116-37, 8 (917)425-66-62	
1008	мтр	1	14	Сепаратор, резервуары и аппараты емкостные	28.29	Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки	Сепаратор фанальный	ПЕ.03-576-03, СТО Газпром 2.3.5-230-2008 "Техника технологического оборудования и устройства подготовки газа на компрессорных станциях" СТО Газпром 2.3.5-051-2006 "Изменение № 1 "Техника технологического оборудования и устройства подготовки газа на компрессорных станциях" СТО Газпром 2.3.5-051-2006	Космос Нефть, Газ, ФПК ООО	3663019523	Генеральный директор : Шваков Александр Петрович 394019, Воронежская область, город Воронеж, ул.м-я 3 Января, 180 лит. 16А, офис 415 http://nlg.ru/ Телефон: 8 (473) 247-95-67, 8 (4732) 47-91-00, 8 (473) 247-91-00	
1009	мтр	1	14	Сепаратор, резервуары и аппараты емкостные	28.25.14.129	Сепаратор коллегатор	Сепаратор коллегатор, Ру 0,3-21,0 МПа	Техническое условие 3683-078-7792558-2014	Булганский машиностроительный завод, ООО	6671428797	Конурский управлений: Дюлова Елена Николаевна 620144, Свердловская область, город Екатеринбург, ул.м-я Туркменова, 109, офис 205	ТУ согласованы и отвечают требованиям ПАО «Газпром»
1010	мтр	1	14	Сепаратор, резервуары и аппараты емкостные	28.25.14.129	Оборудование газоочистное и пылеулавливающее прочие	Фильтры сепараторы центробежные ФЭСЛ, пропускная способность до 50 тыс. м³/ч, Ру 1,2-12,5 МПа	Техническое условие 3646-024-0015367-2014	Саратовгазавтоматиз, Запад ООО	6451105825	Директор : Шаровский Дмитрий Евгеньевич 410004, Саратовская область, город Саратов, ул.м-я Полтавина 7а, 7а (е-мэйл) SARGAS@SAR.NI http://sargaz.ru/ Телефон: 8 (8452) 52-88-86, 8 (8452) 52-74-62	ТУ согласованы и отвечают требованиям ПАО «Газпром»
1011	мтр	1	14	Сепаратор, резервуары и аппараты емкостные	28.25.14.129	Сепараторы центробежные вертикальные	Сепараторы центробежные вертикальные типа СВВ, пропускная способность до 625 тыс. м³/ч, Ру 0,3-21,0 МПа	Техническое условие 3683-072-7792558-2015	Булганский машиностроительный завод, ООО	6671428797	Конурский управлений: Дюлова Елена Николаевна 620144, Свердловская область, город Екатеринбург, ул.м-я Туркменова, 109, офис 205	ТУ согласованы и отвечают требованиям ПАО «Газпром»
1012	мтр	1	14	Сепаратор, резервуары и аппараты емкостные	28.99.39.190	Фильтры сепараторы	Фильтры сепараторы газовые ПТМ-ФС Ду 100-700 и диаметры подвода, отходящие газовые трубопроводов Ду 20-300, Ру 2,5 МПа	ТУ 3683-083-36214188-2013	Газпромгаз, Запад ООО	6460023995	Генеральный директор : Агабалиев Рахим Елюсович 410001, Саратовская область, город Саратов, Московская ул.м-я, 44, Московская ул.м-я, 44 (е-мэйл) agabaliy@nlg.ru http://sargaz.ru/ Телефон: 8 (8452) 44-24-86, 8 (8452) 52-06-62	ТУ согласованы и отвечают требованиям ПАО «Газпром»
1013	мтр	1	14	Сепаратор, резервуары и аппараты емкостные	28.99.39.190	Пылесосовые и бочки на их основе	Пылесосовые вертикальные и муфтационные и бочки на их основе, с электродвигателем подвода, отходящие газовые трубопроводов Ду60-700, Ру 1,2-16,0 МПа	ТУ 514-297-2010	Газстройдеталь, АО	7107003737	Генеральный директор : Давыдов Виталий Владимирович 300026, Тульская область, город Тула, Суворовская ул.м-я, 108 (е-мэйл) GSD@TULA.NET http://vostokul.ru/ Телефон: 8 (4872) 23-15-47, 8 (4872) 35-25-45	ТУ согласованы и отвечают требованиям ПАО «Газпром»
1014	мтр	1	14	Сепаратор, резервуары и аппараты емкостные	28.99.39.190	Сепарационный блок очистки	Сепарационный блок очистки, сепараторы вертикальные газовые Ду 200-2000, Ру 16,0 МПа	ТУ 3683-023-00153226-2013	Газстройдеталь, АО	7107003737	Генеральный директор : Давыдов Виталий Владимирович 300026, Тульская область, город Тула, Суворовская ул.м-я, 108 (е-мэйл) GSD@TULA.NET http://vostokul.ru/ Телефон: 8 (4872) 23-15-47, 8 (4872) 35-25-45	Разрешение ОАО «Газпром» от 11.02.2015 № 03/08/1-14 Алюмин С.В. Первый заместитель, начальник Департамента ОАО «Газпром»
1015	мтр	1	14	Сепаратор, резервуары и аппараты емкостные	28.25.14.129	Оборудование газоочистное и пылеулавливающее	Сепараторы газовые вибрового типа СВ-7, рабочие давления 0,03-30 МПа, производительность 0 - 200 000 м³/ч(сутки)	ТУ 3615-001-93812854-2006	ВЕРТЕКС, НПО ООО	2311088031	Генеральный директор : Юрия Зуряд Владимиром 330049, Краснодарский край, город Краснодар, ул.м-я И.Тургенева, 131-1 http://pro-net.ru/ Телефон: 8 (918) 440-31-66	Разрешение ОАО «Газпром» от 11.02.2015 № 03/08/1-14 Алюмин С.В. Первый заместитель, начальник Департамента ОАО «Газпром»
1016	мтр	1	14	Сепаратор, резервуары и аппараты емкостные	28.25.14	Оборудование и установки для фильтрации или очистки газов, не включенные в другие группировки	Фильтр-сепаратор ФС150-85 1000-ПКС	ТУ 3683-004-828117-2008, СТО Газпром 2.2.3-331-2009	Уромгаз-Ирбит, ООО	6672248550	Директор : Юрия Владимир Александрович 650007, Свердловская область, город Екатеринбург, микрорайон Сибирский тракт 16, 2 микр. Телефон: 8 (343) 260-57-33	Дальнейшие сертификаты на данный продукцию отсутствуют
1017	мтр	1	14	Сепаратор, резервуары и аппараты емкостные	25.29.12.190	Емкости металлические для сыпучих или сжиженных газов прочие, не включенные в другие группировки	Фильтр-сепаратор 109С.1 ПТ 1499.14	Разрешение Ростехнадзора на применение НРПС-00-32118, СТО Газпром 2.2.3-331-2009	ВолгоградФинмаш, ОАО	3446003966	Генеральный директор : Лазарев Александр Владимирович 400011, Волгоградская область, город Волгоград, Вокзальная ул.м-я, 45 (е-мэйл) ofce@vfm.ru www.vfm.ru Телефон: 8 (8442) 43-02-20, 8 (8442) 47-02-50	
1018	мтр	1	14	Сепаратор, резервуары и аппараты емкостные	25.29.12.190	Емкости металлические для сыпучих или сжиженных газов прочие, не включенные в другие группировки	Фильтр-сепаратор ФС 150-125М000	Разрешение Ростехнадзора на применение НРПС-00-35768, СТО Газпром 2.2.3-331-2009	Уромгаз, ЗАО	6670021409	Генеральный директор : Ешмаев Андрей Викторович 650007, Свердловская область, город Екатеринбург, микрорайон Сибирский тракт 16, 2 микр. Телефон: 8 (343) 345-24-91, 8 (343) 231-49-20	
1019	мтр	1	14	Сепаратор, резервуары и аппараты емкостные	28.99.39.192	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Блок Фитер-сепараторов 2а	ТУ 3683-004-75267471-2011	НПК ОлиГамМаш, ЗАО	5036064913	директор : Лифанов Александр Викторович 142103, Московская область, город Подольск, Железнодорожная ул.м-я, дом 2а http://oligamash.ru/ Телефон: 8 (4972) 65-49-37	
1020	мтр	1	14	Сепаратор, резервуары и аппараты емкостные	28.99.39.193	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Фильтры сепараторы газа типа ФСТ	ТУ УУ.20.1-32829201.001-2004	Робинкс, НПК ООО	2464259889	директор : Романов Дмитрий Геннадьевич 660002, Красноярский край, город Красноярск, ул.м-я Карамзина, дом 13, квартира 143 Телефон: 8 (913) 555-02-56	
1021	мтр	1	14	Сепаратор, резервуары и аппараты емкостные	28.99.39.194	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Сепараторы газовые вибрового типа СВ-7	ТУ 3615-001-93812854-2006	ВЕРТЕКС, НПО ООО	2311088031	Генеральный директор : Юрия Зуряд Владимиром 330049, Краснодарский край, город Краснодар, ул.м-я И.Тургенева, 131-1 http://pro-net.ru/ Телефон: 8 (918) 440-31-66	
1022	мтр	1	14	Сепаратор, резервуары и аппараты емкостные	22.29.99.000	Операции процесса производства прочих пластмассовых изделий отдельные	Баллоны металлокерамические медовой БВД, вместимостью 1,4-60 литров, рабочие давления 0,1-40 МПа	3. Сертификат соответствия, ТУ 2296-00-90909571-2015 4. Сертификат соответствия выдан, ТУ 2296-00-90909571-2015	ГазСибирьКоминит, НПО	1831148294	Генеральный директор : Селевничев Сергей Петрович 440015, Самарская область, город Сызрань, Саратовское шоссе, дом 4 (е-мэйл) sel@skn.ru Телефон: 8 (912) 767-81-14, 8 (912) 767-81-44	
1023	мтр	1	14	Сепаратор, резервуары и аппараты емкостные	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Блок осушки газа с маркировкой взрывозащиты 2ЕКСОНАТ1/ИГ/С1	ИМ860.00.00.0007У, СТО Газпром 2.2.3-331-2009	Космос Нефть, Газ, ФПК ООО	3663019523	Генеральный директор : Шваков Александр Петрович 394019, Воронежская область, город Воронеж, ул.м-я 3 Января, 180 лит. 16А, офис 415 http://nlg.ru/ Телефон: 8 (473) 247-95-67, 8 (4732) 47-91-00, 8 (473) 247-91-00	
1024	мтр	1	14	Сепаратор, резервуары и аппараты емкостные	25.29.12.190	Емкости металлические для сыпучих или сжиженных газов прочие, не включенные в другие группировки	Водоочистители V-8 и м-я В-8-8	Разрешение Ростехнадзора на применение НРПС-00-25448, СТО Газпром 2.2.3-331-2009	Курганмашзавод, ОАО	4501030490	Генеральный директор : Кабуридзе Рим Хабирович 640007, Пермская область, город Курган, Эммануэлевская ул.м-я, 19 www.kmz.ru/ru/index.asp Телефон: 8 (352) 25-58-33, 8 (352) 225-68-33	
1025	мтр	1	14	Сепаратор, резервуары и аппараты емкостные	25.29.12.190	Емкости металлические для сыпучих или сжиженных газов прочие, не включенные в другие группировки	Водоочистители V-25 и м-я В-25-8-3-200	Разрешение Ростехнадзора на применение НРПС-00-25448, СТО Газпром 2.2.3-331-2009	Курганмашзавод, ОАО	4501030490	Генеральный директор : Кабуридзе Рим Хабирович 640007, Пермская область, город Курган, Эммануэлевская ул.м-я, 19 www.kmz.ru/ru/index.asp Телефон: 8 (352) 25-58-33, 8 (352) 225-68-33	

1040	мтр	1	17	Оборудование участка скважин	28.92	Оборудование для добычи полезных ископаемых подземными и открытыми способами и строительства	Станция управления фонтанными арматурами	ТУ СУФ12.28.00.00.000. Специальные Технические требования для применения на месторождениях в-ва Ляля, Юным Пир, Тавокого региона, Чандискии и Новытиском месторождениях	Воронежский механический завод - филиал ФГУП ПНГЦ им. М.В. Хрущева	7730052050	И.О. генерального директора : Валерий Александр Петрович 121087, город Москва, Новоказаринский уезд, 14, 8 (495) 797-33-09	Эксплуатация газовых и газодобычных скважин
1041	мтр	1	17	Оборудование участка скважин	28.92	Оборудование для добычи полезных ископаемых подземными и открытыми способами и строительства	Станция управления фонтанными арматурами	ТУ ГСУ 00.000. Специальный Технические требования для применения на месторождениях в-ва Ляля и Оренбургского ИМ	АК Норвет, ООО	4501006138	Генеральный директор : Чернов Анатолий Васильевич 640027, Курганская область, город Курган, улица Бурла-Петрова, 130 (e-mail: aknorvet@mail.ru www.koguch-jsc.ru Telephone: 8 (3522) 23-44-44, 8 (3522) 47-67-09	
1042	мтр	1	17	Оборудование участка скважин	28.92	Оборудование для добычи полезных ископаемых подземными и открытыми способами и строительства	Станция управления фонтанными арматурами (Станция управления фонтанными арматурами типа СУФА)	ТУ КМВЕ61149.005, ТУ КМВЕ61149.001, Специальные Технические требования для применения на месторождениях в-ва Ляля, Юным Пир, Тавокого региона, Астраханском, Оренбургском, Чандискии и Новытиском месторождениях	Космос-Информ, ГА, ӨНӨ ООО	3663019523	Генеральный директор : Вадим Александр Петрович 394019, Воронежская область, город Воронеж, улица 5 Января, 180 лит. 10А, этаж 415 http://ing.ru Telephone: 8 (473) 247-05-07, 8 (473) 47-91-00, 8 (473) 247-91-00	
1043	мтр	1	17	Оборудование участка скважин	28.92	Оборудование для добычи полезных ископаемых подземными и открытыми способами и строительства	Фроссии регулируемые	ТУ 209АФ.00.000	АК Норвет, ООО	4501006138	Генеральный директор : Чернов Анатолий Васильевич 640027, Курганская область, город Курган, улица Бурла-Петрова, 130 (e-mail: aknorvet@mail.ru www.koguch-jsc.ru Telephone: 8 (3522) 23-44-44, 8 (3522) 47-67-09	
1044	мтр	1	17	Оборудование участка скважин	28.92	Оборудование для добычи полезных ископаемых подземными и открытыми способами и строительства	Арматура трубопроводная (регулируемые устройства фонтанной арматуры) диаметром (штурыги головки) типа ДР в коррозионной исполнении К1, К2, рабочим давлением 14, 21, 35, 70, 105 МПа с номинальным диаметром 50, 65, 80, 100, 150мм	ТУ ДР 1.10.210.00.000	НПО Инфрагазстрой, ООО	3662001455	Генеральный директор : Климентьев Александр Александрович 394026, Воронежская область, город Воронеж, улица Дзержинский, 20 http://infra-gas.ru Telephone: 8 (473) 239-29-72, 8 (473) 239-29-77	
1045	мтр	1	17	Оборудование участка скважин	28.92	Оборудование для добычи полезных ископаемых подземными и открытыми способами и строительства	Штурыги угловые (арросели)	ТУ ДР/1.1161.00.000	Воронежский механический завод - филиал ФГУП ПНГЦ им. М.В. Хрущева	7730052050	И.О. генерального директора : Валерий Александр Петрович 121087, город Москва, Новоказаринский уезд, 14, 8 (495) 797-33-09	
1046	мтр	1	17	Оборудование участка скважин	28.14.13	Климаи управления процессов, заданные крыши и климатические	Арматура фонтанная эксплуатационные скважин Кермского ПМ	API Spec 6A, API Spec 170	FMC Kongberg Subsea AS P.O.Box 1012 NO-3601 KONGBERG TEL: +47 3270 6700 Fax: +47 3270 6750 Org.No.: NO 986 051 878 MVA	отсутствует		Геофизические исследования в скважинах
1047	мтр	1	17	Оборудование участка скважин		Части прочего оборудования специального назначения Фланги для труб стальных, иржеи литые	Головка оконечного устройства, КСА 2-12, ID18", UCON-N	API Spec 6A, NORSOK U-002	FMC Kongberg Subsea AS P.O.Box 1012 NO-3601 KONGBERG TEL: +47 3270 6700 Fax: +47 3270 6750 Org.No.: NO 986 051 878 MVA	отсутствует		Геофизические исследования в скважинах
1048	мтр	1	17	Оборудование участка скважин		Части прочего оборудования специального назначения Фланги для труб стальных, иржеи литые	Головка оконечного устройства, КСА 2-12, ID8", UCON-N	API Spec 6A, NORSOK U-002	FMC Kongberg Subsea AS P.O.Box 1012 NO-3601 KONGBERG TEL: +47 3270 6700 Fax: +47 3270 6750 Org.No.: NO 986 051 878 MVA	отсутствует		Геофизические исследования в скважинах
1049	мтр	1	17	Оборудование участка скважин		Части прочего оборудования специального назначения	Головка оконечного устройства, КСА 2-18, ID18", UCON-N	API Spec 6A, NORSOK U-002	FMC Kongberg Subsea AS P.O.Box 1012 NO-3601 KONGBERG TEL: +47 3270 6700 Fax: +47 3270 6750 Org.No.: NO 986 051 878 MVA	отсутствует		Геофизические исследования в скважинах
1050	мтр	1	17	Оборудование участка скважин	28.92	Оборудование для добычи полезных ископаемых подземными и открытыми способами и строительства	Колесные головки	API STD (включая 2 с коррптивными от 02.2013), API 6A112 издание с коррптивными от 03.2013	ТМС Wellhead Equipment Sdn Bhd Место нахождения: 11 Jalan Nir 1/A, Taman Industri Nusajaya 1, Gelang Patah, Johor 81550 2) P.T.VETCO GRAY INDONESIA JALAN KEMARU, 14 6, 15 BATU AMPAR PULAU BATAM, INDONESIA	отсутствует		Геофизические исследования в скважинах
1051	мтр	1	17	Оборудование участка скважин	28.92	Оборудование для добычи полезных ископаемых подземными и открытыми способами и строительства	Арматура регулируемая (Шросели) типа ДР в коррозионном исполнении К1, К2 с рабочим давлением до 70 МПа	ТУ 3665-009-38006873-2015	Обьинженеринг, ООО	7203274401	Директор Шаповаля Валерий Александрович 625017, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Самойлова, дом 28, строение 12 тп. 8 (3452)45-66-72	для объектов ПГУ
1052	мтр	1	17	Оборудование участка скважин	28.92	Оборудование для добычи полезных ископаемых подземными и открытыми способами и строительства	Оборудование для добычи образцы колонны типа ОК (Колесные головки) в коррозионном исполнении К1, К2 с рабочим давлением до 70 МПа	ТУ 3665-010-38006873-2015	Обьинженеринг, ООО	7203274401	Директор Шаповаля Валерий Александрович 625017, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Самойлова, дом 28, строение 12 тп. 8 (3452)45-66-72	для объектов ПГУ
1053	мтр	1	17	Оборудование участка скважин	28.92	Оборудование для добычи полезных ископаемых подземными и открытыми способами и строительства	Арматура фонтанная типа АФ в коррозионном исполнении К1, К2 с рабочим давлением до 70 МПа	ТУ 3665-002-38006873-2012	Обьинженеринг, ООО	7203274401	Директор Шаповаля Валерий Александрович 625017, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Самойлова, дом 28, строение 12 тп. 8 (3452)45-66-72	для объектов ПГУ
1054	мтр	1	17	Оборудование участка скважин	28.92	Оборудование для добычи полезных ископаемых подземными и открытыми способами и строительства	Подвесные устройства	API 170 (включая 2 с коррптивными от 02.2013), ISO 13628-4-2010	ТМС Wellhead Equipment Sdn Bhd Место нахождения: 11 Jalan Nir 1/A, Taman Industri Nusajaya 1, Gelang Patah, Johor 81550 2) P.T.VETCO GRAY INDONESIA JALAN KEMARU, 14 6, 15 BATU AMPAR PULAU BATAM, INDONESIA	отсутствует		Геофизические исследования в скважинах
группа	1	18	Оборудование внутрискважинное	28.92	Оборудование для добычи полезных ископаемых подземными и открытыми способами и строительства							
1055	мтр	1	18	Оборудование внутрискважинное	09.10.12.190	Услуги, связанные с добычей нефти, газодобыча и сортировка природного газа, прочие	Комплекс полного заводского комплекта оборудования с программой для проведения многофазного гидродинамического анализа в ориентированных скважинах	ТУ№28.12.15-001-82652809-2017, ТУ №3665-001-82652809-2016	Фармавет-Волга, ООО	6432005462	Генеральный директор : Третьяков Роман Александрович 401313, Саратовская область, город Энгельс, проспект Фрунзеия Энгельса, дом 207 Телефон: 8 (845) 876-41-18, 8 (845) 79-56-25	
1056	мтр	1	18	Оборудование внутрискважинное	28.99.39.100	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Скважинные фильтры всех типов	ТУ 3665-011-67940592-2015 Фильтры скважинные ФС	ТатИнформ, ООО	7275200676	Генеральный директор : Либбиде Артем Михайлович 423606, республика Татарстан, Елабужский район, город Елабуга, Октябрьное шоссе, дом 21, этаж 2 http://tatinform.ru	
1057	мтр	1	18	Оборудование внутрискважинное	28.99.39.100	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Скважинные фильтры всех типов	ТУ 3665-046-00744002-2004	Темпресквас, ОАО	6229009163	Генеральный директор : Володин Алексей Михайлович 390042, Рязанская область, город Рязань, Промышленная улица, 5 рр@tatinform.ru www.tatinform.ru Telephone: 8 (4912) 30-82-65, 8 (4912) 30-81-99	Нефтяные, газовые и водозаборные скважины
1058	мтр	1	18	Оборудование внутрискважинное	28.99.39.100	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Фильтр скважинный типа ФС	ТУ 3665-046-00744002-2004	Темпресквас, ОАО	6229009163	Генеральный директор : Володин Алексей Михайлович 390042, Рязанская область, город Рязань, Промышленная улица, 5 рр@tatinform.ru www.tatinform.ru Telephone: 8 (4912) 30-82-65, 8 (4912) 30-81-99	
1059	мтр	1	18	Оборудование внутрискважинное	28.99.39.100	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Набухающий пакеры	ТУ 3665-004-88813923-2016 Технические требования к заводскому пакеру набухающего типа для эксплуатационных газовых скважин Чандиского ПМБМ на 2017-2018 гг. Технические требования к набухающим заводским пакерам, применяемым при креплении месторождения	НМЗ-Групп, ООО	0264062352	Генеральный директор : Гусовый Эльдар Вуру Отылы 432083, республика Башкортостан, город Ишимбай, Мостовый переулок, 19 Сайт: http://nms-ru.ru Telephone: 8 (34383) 2-11-99 Факс: 2-11-99	Оборудование для скважин скважин
1060	мтр	1	18	Оборудование внутрискважинное	28.99.39.100	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Пакеры	ТУ 3665-012-20665528-2014	НПФ Пакер, ООО	0255003159	Директор : Наурузова Марат Маратовна 432006, республика Башкортостан, город Октябрьский, Савина улица, 7 (e-mail: info@nfp-paker.ru www.nfp-paker.ru Telephone: 8 (34376) 5-06-09	Эксплуатация нефтяных, газовых и газодобычных скважин
1061	мтр	1	18	Оборудование внутрискважинное	28.99.39.100	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Комплекс оборудования управления скважинными клапанами отключаемыми типа КСУС (комплекс подземного оборудования КПО) в исполнении К2 со скважинными датчиками температуры/ давления и распределенной	ТУ 3665-015-22666521-2004	НМЗ-Групп, ООО	0264062352	432083, Республика Башкортостан, г. Ишимбай, ул. Милитарная 19	
1062	мтр	1	18	Оборудование внутрискважинное	28.99.39.100	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Пакер набухающий типа НП	ТУ 3665-004-92813923-2016	НМЗ-Групп, ООО	0264062352	432083, Республика Башкортостан, г. Ишимбай, ул. Милитарная 19	
1063	мтр	1	18	Оборудование внутрискважинное	28.99.39.100	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Пакер для нефтяных и газовых скважин	ТУ 3665-014-22666521-2005	НМЗ-Групп, ООО	0264062352	432083, Республика Башкортостан, г. Ишимбай, ул. Милитарная 19	

1064	итр	1	18	Оборудование внутрикаменное	28.09.39.10	Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки	Комплекс подземного оборудования для добычи газа, содержащего CO2 до 0,9% по объему	TU 3665-030-2266621-2010	НММЗ Групп, ООО	026402352	452683, Российская Федерация, Республика Башкортостан, г. Нефтекамск, ул. Мухоморова 19	
1065	итр	1	18	Оборудование внутрикаменное	28.92	Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства	Оборудование для эксплуатации и ремонта нефтяных и газовых скважин: пакеры гидравлического типа ПДГ	ГОСТ Р 51365-2009, ГОСТ 12.2.033-91, ГОСТ 13846-89, ГОСТ 12.2.12-90, 9050/99, Специальные Технические Требования для применения на месторождениях в аз. Ямал, Ямалом-Нур-Тазовского региона, Чукотского и Ковыктинского месторождениях	НПО Нефтегазгазтал, ООО	3662081455	Генеральный директор: Клименченко Алексей Александрович 394026, Воронежская область, город Воронеж, улица Дружбинская, 20 http://neftegaztal.ru Телефон: 8 (473) 239-29-72, 8 (473) 239-29-77	
1066	итр	1	18	Оборудование внутрикаменное	28.09.39.10	Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки	Наблюдение пакеры	TU 3665-001-0634386-2017, Специальные Технические требования для применения на месторождениях в аз. Ямал, Ямалом-Нур-Тазовского региона, Чукотского и Ковыктинского месторождениях	ПетроГазТек-Заст, ООО	3435128890	Генеральный директор: Чувпенов Андрей Васильевич 40103, Волгоградская область, город Волжский, улица Александра, дом 60Б, офис 16	
1067	итр	1	18	Оборудование внутрикаменное	28.09.39.10	Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки	Пакеры законцовые	TU 3665-004-04079872-2016, TU 3665-001-04079872-2016, TU 3665-003-04079872-2016	ПетроГазТек_Защод ВСО	4011029707	Генеральный директор: Мещеряков Михаил Александрович 390011, Рязанская область, город Рязань, район Спасский проездной, дом 13а строение 7, офис 6 Телефон: 8 (4912) 30-81-93, 8 (48431) 2-58-50	
1068	итр	1	18	Оборудование внутрикаменное	28.09.39.10	Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки	Пакер гидравлический для манжетного центрирования укороченный типа ПТМ27	TU9665-008-00744002-2010	Темпрсква, ОАО	6229009163	Генеральный директор: Володин Алексей Михайлович 390042, Рязанская область, город Рязань, Промышленная улица, 5 rbrfor@rbr.ru www.rbrfor.ru Телефон: 8 (4912) 30-81-93, 8 (4912) 30-81-93	
1069	итр	1	18	Оборудование внутрикаменное	28.09.39.10	Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки	Пакер гидравлический продольный типа ПТП	TU9665-089-00744002-2010	Темпрсква, ОАО	6229009163	Генеральный директор: Володин Алексей Михайлович 390042, Рязанская область, город Рязань, Промышленная улица, 5 rbrfor@rbr.ru www.rbrfor.ru Телефон: 8 (4912) 30-81-93, 8 (4912) 30-81-93	Оборудование для кровельных скважин
1070	итр	1	18	Оборудование внутрикаменное	28.09.39.10	Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки	Пакер гидравлический продольный типа ПТМ1	TU9665-081-00744002-2010	Темпрсква, ОАО	6229009163	Генеральный директор: Володин Алексей Михайлович 390042, Рязанская область, город Рязань, Промышленная улица, 5 rbrfor@rbr.ru www.rbrfor.ru Телефон: 8 (4912) 30-81-93, 8 (4912) 30-81-93	Оборудование для кровельных скважин
1071	итр	1	18	Оборудование внутрикаменное	28.09.39.10	Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки	Пакер гидравлический продольный укороченный типа ПТТУ	TU9665-089-00744002-2010	Темпрсква, ОАО	6229009163	Генеральный директор: Володин Алексей Михайлович 390042, Рязанская область, город Рязань, Промышленная улица, 5 rbrfor@rbr.ru www.rbrfor.ru Телефон: 8 (4912) 30-81-93, 8 (4912) 30-81-93	Оборудование для кровельных скважин
1072	итр	1	18	Оборудование внутрикаменное	28.09.39.10	Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки	Пакер гидравлический продольный типа ПТМ6	TU9665-091-00744002-2010	Темпрсква, ОАО	6229009163	Генеральный директор: Володин Алексей Михайлович 390042, Рязанская область, город Рязань, Промышленная улица, 5 rbrfor@rbr.ru www.rbrfor.ru Телефон: 8 (4912) 30-81-93, 8 (4912) 30-81-93	Оборудование для кровельных скважин
1073	итр	1	18	Оборудование внутрикаменное	28.09.39.10	Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки	Пакер двуступенчатый с манжетным центрированием типа ПДМ4	TU9665-086-00744002-2010	Темпрсква, ОАО	6229009163	Генеральный директор: Володин Алексей Михайлович 390042, Рязанская область, город Рязань, Промышленная улица, 5 rbrfor@rbr.ru www.rbrfor.ru Телефон: 8 (4912) 30-81-93, 8 (4912) 30-81-93	Оборудование для кровельных скважин
1074	итр	1	18	Оборудование внутрикаменное	22.19.20.112	Идеи или разработки новых видов	Наблюдение пакеры 158 мм, длина от 6 м.	Технические требования для применения на месторождениях в аз. Ямал, Ямалом-Нур-Тазовского региона, Чукотского и Ковыктинского месторождениях	ПетроГазТек-Заст, ООО	3435128890	Генеральный директор: Чувпенов Андрей Васильевич 40103, Волгоградская область, город Волжский, улица Александра, дом 60Б, офис 16	Оборудование для кровельных скважин
1075	итр	1	18	Оборудование внутрикаменное	28.92	Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства	Комплекс подземного скважинного оборудования в коррозионном исполнении К1 с рабочим давлением до 35 МПа (Пакер, клапан-отсекатель, клапан циркуляционный, раздвигатель колонны, воронка, ниппель, патрубки и перфорации)	TU 3665-030-07006837-2015, Специальные Технические требования для применения на месторождениях в аз. Ямал, Ямалом-Нур-Тазовского региона, Чукотского и Ковыктинского месторождениях	НПО Нефтегазгазтал, ООО	3662081455	Генеральный директор: Клименченко Алексей Александрович 394026, Воронежская область, город Воронеж, улица Дружбинская, 20 http://neftegaztal.ru Телефон: 8 (473) 239-29-72, 8 (473) 239-29-77	
1076	итр	1	18	Оборудование внутрикаменное	28.92	Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства	Комплекс подземного скважинного оборудования в коррозионном исполнении К1 с рабочим давлением до 35 МПа (Пакер, клапан-отсекатель, клапан циркуляционный, раздвигатель колонны, воронка, ниппель, патрубки и перфорации)	TU 3665-030-07006837-2015, Специальные Технические требования для применения на месторождениях в аз. Ямал, Ямалом-Нур-Тазовского региона, Чукотского и Ковыктинского месторождениях	Волжский завод-филиал ФУП ГЕНТЕЛ им. М.В. Кучменко	7730052050	И.О. генерального директора: Александр Александрович Григорьев 121087, город Москва, Новоделовская улица, 18 Телефон: 8 (499) 749-99-34, 8 (499) 797-33-69	
1077	итр	1	18	Оборудование внутрикаменное	28.92	Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства	Комплекс подземного скважинного оборудования в коррозионном исполнении К1 с рабочим давлением до 21 МПа (Пакер, клапан-отсекатель, клапан циркуляционный, раздвигатель колонны, воронка, ниппель, патрубки и перфорации)	TU 3665-117-59489947-2009, Специальные Технические требования для применения на месторождениях в аз. Ямал, Ямалом-Нур-Тазовского региона, Чукотского и Ковыктинского месторождениях	НТЭ завод Изматрон, ООО	7825482691	Генеральный директор: Ахатов Павел Семёнович 191144, город Санкт-Петербург, Новгородская улица, 13 http://izmatron.ru Телефон: 8 (812) 271-85-60	
1078	итр	1	18	Оборудование внутрикаменное	28.92	Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства	Комплекс подземного скважинного оборудования в коррозионном исполнении К1 с рабочим давлением до 35 МПа (Пакер, клапан-отсекатель, клапан циркуляционный, раздвигатель колонны, воронка, ниппель, патрубки и перфорации)	Специальные Технические требования для применения на Ковыктинском месторождении (КОРВИМУЛСР)	НТЭ завод Изматрон, ООО	7825482691	Генеральный директор: Ахатов Павел Семёнович 191144, город Санкт-Петербург, Новгородская улица, 13 http://izmatron.ru Телефон: 8 (812) 271-85-60	
1079	итр	1	18	Оборудование внутрикаменное	28.92	Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства	Комплекс подземного скважинного оборудования в коррозионном исполнении К1 с рабочим давлением до 21 МПа	TU 3665-117-59489947-2009, Специальные Технические требования для применения на Оренбургском месторождении	НТЭ завод Изматрон, ООО	7825482691	Генеральный директор: Ахатов Павел Семёнович 191144, город Санкт-Петербург, Новгородская улица, 13 http://izmatron.ru Телефон: 8 (812) 271-85-60	
1080	итр	1	18	Оборудование внутрикаменное	28.92	Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства	Комплекс подземного скважинного оборудования в коррозионном исполнении К1 с рабочим давлением до 70 МПа с дилатными элементами рабочей среды	TU 3665-118-59489947-2016, Специальные Технические требования для применения на месторождениях в аз. Ямал, Ямалом-Нур-Тазовского региона, Чукотского и Ковыктинского месторождениях	НТЭ завод Изматрон, ООО	7825482691	Генеральный директор: Ахатов Павел Семёнович 191144, город Санкт-Петербург, Новгородская улица, 13 http://izmatron.ru Телефон: 8 (812) 271-85-60	
1081	итр	1	18	Оборудование внутрикаменное	28.92	Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства	Комплекс подземного скважинного оборудования в коррозионном исполнении К1 с рабочим давлением до 70 МПа (Пакер, клапан-отсекатель, клапан циркуляционный, раздвигатель колонны, воронка, ниппель, патрубки и перфорации)	TU 3665-126-59489947-2015, Специальные Технические требования для применения на месторождениях в аз. Ямал, Ямалом-Нур-Тазовского региона, Чукотского и Ковыктинского месторождениях	НТЭ завод Изматрон, ООО	7825482691	Генеральный директор: Ахатов Павел Семёнович 191144, город Санкт-Петербург, Новгородская улица, 13 http://izmatron.ru Телефон: 8 (812) 271-85-60	
1082	итр	1	18	Оборудование внутрикаменное	28.92	Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства	Комплекты газлифтного оборудования (камера скважинная и клапан газлифтный)	TU ПРОМЭКСТРО 20.10.00, TU ПРОМЭКСТРО 20.11.01	Промэкст, ООО	8603095215	Генеральный директор: Власов Светлана Александровна 628609, Хмельницкий Автономный округ, город Николаевград, улица Мира, 14 (п/п) 6-й этаж ВСУПРОМЭКСТРО-МУ.РУ (www) vspromekstro.ru Телефон: 8 (3466) 49-12-76, 8 (3466) 24-75-35	
1083	итр	1	18	Оборудование внутрикаменное	28.92	Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства	Комплекс подземного оборудования исполнения К1 на 35 МПа (Пакер, клапан-отсекатель, клапан циркуляционный, раздвигатель колонны, воронка, ниппель, патрубки и перфорации)	TU 3665-30-2266623-2010, Технические требования на изготовление и поставку комплексов скважинного оборудования для эксплуатационных скважин Чукотского НГРМ, Технические требования на изготовление, использование и поставку комплексов подземного оборуд.	НММЗ Групп, ООО	240402352	Генеральный директор: Гусинов Эдуард Витальевич 452683, республика Башкортостан, город Нефтекамск, улица 19 Сайт: http://neftegaztal.ru Телефон: 8 (473) 2-11-99 Факс: 2-11-99	Поставка для объекта "Темпрсква" в соответствии с заданием и объектом Технического задания № 2016 и 2017
1084	итр	1	18	Оборудование внутрикаменное	28.14.11	Клапаны регулирующие, обратные и предохранительные	Клапаны обратные типа КВ (различные типоразмеры и типы привода, включая гидропривод)	TU АМЕС 490480.001	Космос-Нефть Газ, ФГУП ООО	3663019523	Генеральный директор: Сидоров Александр Петрович 394019, Воронежская область, город Воронеж, улица 5 Января, 180 лит. 18А, офис 415 http://ng.ru Телефон: 8 (473) 247-95-47, 8 (473) 47-91-00, 8 (473) 247-91-00	

1142	мтр	1	18	Оборудование внутрисваивное	28.99.39.10	Оборудование специального назначения, не включенного в другие группировки	Кланы ЦНОДМЕ, ЦНОДЕ-2	TU262-046-00136596-2012	Краснодарский завод НЕФТЕМАШ ОАО	238026372	Генеральный директор Батина Вадим Александрович 350051, Краснодарский край, город Краснодар, улица Шолоха Нерфимов, 37 адрес массовой регистрации Телефон: 8 (8612) 24-02-73, 8 (861) 224-02-73	Отдельные виды оборудования для различных способов добычи нефти и газа
1143	мтр	1	18	Оборудование внутрисваивное	28.99.39.10	Оборудование специального назначения, не включенного в другие группировки	Центратор ротный ЦР	TU5262-048-00136596-2016	Краснодарский завод НЕФТЕМАШ ОАО	238026372	Генеральный директор Батина Вадим Александрович 350051, Краснодарский край, город Краснодар, улица Шолоха Нерфимов, 37 адрес массовой регистрации Телефон: 8 (8612) 24-02-73, 8 (861) 224-02-73	Отдельные виды оборудования для различных способов добычи нефти и газа
1144	мтр	1	18	Оборудование внутрисваивное	28.99.39.10	Оборудование специального назначения, не включенного в другие группировки	Вашины колонный с обратным клапаном БКО, БКОУ	TU3663-051-00136596-2017	Краснодарский завод НЕФТЕМАШ ОАО	238026372	Генеральный директор Батина Вадим Александрович 350051, Краснодарский край, город Краснодар, улица Шолоха Нерфимов, 37 адрес массовой регистрации Телефон: 8 (8612) 24-02-73, 8 (861) 224-02-73	Отдельные виды оборудования для различных способов добычи нефти и газа
1145	мтр	1	18	Оборудование внутрисваивное	28.99.39.10	Оборудование специального назначения, не включенного в другие группировки	Фильтр напорный грубой очистки ФНГ	TU3663-052-00136596-2017	Краснодарский завод НЕФТЕМАШ ОАО	238026372	Генеральный директор Батина Вадим Александрович 350051, Краснодарский край, город Краснодар, улица Шолоха Нерфимов, 37 адрес массовой регистрации Телефон: 8 (8612) 24-02-73, 8 (861) 224-02-73	Отдельные виды оборудования для различных способов добычи нефти и газа
1146	мтр	1	18	Оборудование внутрисваивное	28.99.39.10	Оборудование специального назначения, не включенного в другие группировки	Турбодвигатели центробежные типа ГМ, ТПЦ А, ТПЦ А4, ТПЦ А5, ИДМ-6Л	TU3663-006-27911846-2007	Энбор Плюс ООО	1645021540	423331, республика Татарстан, Бурганский район, город Бугульма, улица Валиева Воронцова, 4 Телефон: + 8 80 96	Оснастка технологическая обсадной колонны (борна панкер)
1147	мтр	1	18	Оборудование внутрисваивное	28.99.39.10	Оборудование специального назначения, не включенного в другие группировки	Вашины колонный с обратным клапаном и посадочным узлом БМТ	TU3663-053-00136596-2017	Краснодарский завод НЕФТЕМАШ ОАО	238026372	Генеральный директор Батина Вадим Александрович 350051, Краснодарский край, город Краснодар, улица Шолоха Нерфимов, 37 адрес массовой регистрации Телефон: 8 (8612) 24-02-73, 8 (861) 224-02-73	Отдельные виды оборудования для различных способов добычи нефти и газа
1148	мтр	1	18	Оборудование внутрисваивное	28.99.39.10	Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки	БД Ø 43 - 240 мм с корригированным профилем рабочих органов	TU 3664-005-00145885-2009	Периней/темаэкрент АО	5916002580	Генеральный директор : Селиванов Сергей Михайлович (e-mail): РММФ@РММР.RU www.rmg.ru Телефон: 8 (34273) 7-57-96, 8 (34273) 5-07-96	Колонка низа буровой колонны
1149	мтр	1	18	Оборудование внутрисваивное	28.99.39.10	Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки	БД Ø 75 - 240 мм с встроеным надолговым амортизатором	TU 3664-005-00145885-2009	Периней/темаэкрент АО	5916002580	Генеральный директор : Селиванов Сергей Михайлович (e-mail): РММФ@РММР.RU www.rmg.ru Телефон: 8 (34273) 7-57-96, 8 (34273) 5-07-96	Колонка низа буровой колонны
1150	мтр	1	18	Оборудование внутрисваивное	28.99.39.10	Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки	БД Ø 43 - 240 мм с встроеным осциллятором ГИД	TU 3664-005-00145885-2009	Периней/темаэкрент АО	5916002580	Генеральный директор : Селиванов Сергей Михайлович (e-mail): РММФ@РММР.RU www.rmg.ru Телефон: 8 (34273) 7-57-96, 8 (34273) 5-07-96	Колонка низа буровой колонны
1151	мтр	1	18	Оборудование внутрисваивное	28.99.39.10	Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки	Вашины с силовыми приводами разбуриваемый "БАРС" для слупа, пробурки ОК и воставки Ø 158 - 508 мм	TU 3663-018-00145885-2015	Периней/темаэкрент АО	5916002580	Генеральный директор : Селиванов Сергей Михайлович (e-mail): РММФ@РММР.RU www.rmg.ru Телефон: 8 (34273) 7-57-96, 8 (34273) 5-07-96	Технологическая оснастка ОК
1152	мтр	1	18	Оборудование внутрисваивное	28.99.39.10	Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки	Вашины с силовыми приводами не разбуриваемый "БВТ" для слупа, пробурки ОК и воставки Ø 73 - 124 мм	TU 3663-018-00145885-2015	Периней/темаэкрент АО	5916002580	Генеральный директор : Селиванов Сергей Михайлович (e-mail): РММФ@РММР.RU www.rmg.ru Телефон: 8 (34273) 7-57-96, 8 (34273) 5-07-96	Технологическая оснастка ОК
1153	мтр	1	18	Оборудование внутрисваивное	28.99.39.10	Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки	Кланы для ликвидации половодий КЛП (варуничные переводники) Ø 104 - 240 мм	TU 28.12.14.112-018-00145885-2017	Периней/темаэкрент АО	5916002580	Генеральный директор : Селиванов Сергей Михайлович (e-mail): РММФ@РММР.RU www.rmg.ru Телефон: 8 (34273) 7-57-96, 8 (34273) 5-07-96	Колонка низа буровой колонны
1154	мтр	1	18	Оборудование внутрисваивное	28.99.39.10	Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки	Роторные управленческие системы (РУС) Ø 120 - 240 мм	TU 28.92.12.130-020-00145885-2017	Периней/темаэкрент АО	5916002580	Генеральный директор : Селиванов Сергей Михайлович (e-mail): РММФ@РММР.RU www.rmg.ru Телефон: 8 (34273) 7-57-96, 8 (34273) 5-07-96	Управление тракторной свивки
1155	мтр	1	18	Оборудование внутрисваивное	28.99.39.10	Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки	Системы подавления вертикальности в процессе бурения (СВВ) Ø 172 - 240 мм	TU 28.92.12.130-020-00145885-2017	Периней/темаэкрент АО	5916002580	Генеральный директор : Селиванов Сергей Михайлович (e-mail): РММФ@РММР.RU www.rmg.ru Телефон: 8 (34273) 7-57-96, 8 (34273) 5-07-96	Управление тракторной свивки
1156	мтр	1	18	Оборудование внутрисваивное	28.99.39.10	Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки	Забойные телеметрические системы с амплитудным каналом связи ТЭМС-108, ТЭМС-120, ТЭМС-178, ТЭМС-209(229/240)	TU4315-015-00145885-2013	Периней/темаэкрент АО	5916002580	Генеральный директор : Селиванов Сергей Михайлович (e-mail): РММФ@РММР.RU www.rmg.ru Телефон: 8 (34273) 7-57-96, 8 (34273) 5-07-96	Измерение и передача данных во время бурения
1157	мтр	1	18	Оборудование внутрисваивное	28.99.39.10	Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки	Забойные телеметрические системы с гидравлическим (полноцикловый импульс) каналом связи ГЭС-108, ГЭС-120, ГЭС-178, ГЭС-229	TU4315-016-00145885-2013	Периней/темаэкрент АО	5916002580	Генеральный директор : Селиванов Сергей Михайлович (e-mail): РММФ@РММР.RU www.rmg.ru Телефон: 8 (34273) 7-57-96, 8 (34273) 5-07-96	Измерение и передача данных во время бурения
1158	мтр	1	18	Оборудование внутрисваивное	28.99.39.10	Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки	Модули гамма каротаж для использования с телеметриями ТЭМС и ГЭС	TU4315-016-00145885-2013	Периней/темаэкрент АО	5916002580	Генеральный директор : Селиванов Сергей Михайлович (e-mail): РММФ@РММР.RU www.rmg.ru Телефон: 8 (34273) 7-57-96, 8 (34273) 5-07-96	Приборы для каротаж в процессе бурения
1159	мтр	1	18	Оборудование внутрисваивное	28.99.39.10	Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки	Модули измерения радиального сопротивления пород (резинометры) GeoScan-R-108, GeoScan-R-120, GeoScan-R-178	TU4315-016-00145885-2013	Периней/темаэкрент АО	5916002580	Генеральный директор : Селиванов Сергей Михайлович (e-mail): РММФ@РММР.RU www.rmg.ru Телефон: 8 (34273) 7-57-96, 8 (34273) 5-07-96	Приборы для каротаж в процессе бурения
1160	мтр	1	18	Оборудование внутрисваивное	28.99.39.10	Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки	Уплотнитель стенок скважины УСВ Ø 114,3 - 193,7 мм	TU 3663-016-00145885-2013	Периней/темаэкрент АО	5916002580	Генеральный директор : Селиванов Сергей Михайлович (e-mail): РММФ@РММР.RU www.rmg.ru Телефон: 8 (34273) 7-57-96, 8 (34273) 5-07-96	Колонка низа буровой колонны
1161	мтр	1	18	Оборудование внутрисваивное	25.73.60.10	Инструменты для бурения скважин пород или грунта	РЭС долота Ø 45,0 - 508,0 мм и буровые головки 95,0/А0,0 - 279,3/100,0 мм, оснащенные синтетическими алмазами и сквертвёрдыми композиционными материалами	TU 3664-010-00145885-2010	Периней/темаэкрент АО	5916002580	Генеральный директор : Селиванов Сергей Михайлович (e-mail): РММФ@РММР.RU www.rmg.ru Телефон: 8 (34273) 7-57-96, 8 (34273) 5-07-96	Колонка низа буровой колонны
1162	мтр	1	18	Оборудование внутрисваивное	28.99.39.10	Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки	Камбратеры алмазные спиральные цельнофрезерованные (тупингетри) КРС СКН 98,3 - 1000,00 мм	3663-006-00145885-2010	Периней/темаэкрент АО	5916002580	Генеральный директор : Селиванов Сергей Михайлович (e-mail): РММФ@РММР.RU www.rmg.ru Телефон: 8 (34273) 7-57-96, 8 (34273) 5-07-96	Колонка низа буровой колонны
1163	мтр	1	18	Оборудование внутрисваивное	28.99.39.10	Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки	Подвесные устройства наднапорные ПОН/Мн 114/168	TU 3663-009-04079872-2016	ПетрогазТек, Заоо ВСО	4011029707	Генеральный директор : Мирзиан Милан Александрович 390011, Рязанская область, город Рязань, район Южный промышлен, дом 13а строение 7, офис 6 Телефон: 8 (915) 011-77-47, 8 (48431) 2-58-50	Колонка низа буровой колонны
1164	мтр	1	18	Оборудование внутрисваивное	28.99.39.10	Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки	Вашины колонный БММ.П.114	TU 3663-012-04079872-2016	ПетрогазТек, Заоо ВСО	4011029707	Генеральный директор : Мирзиан Милан Александрович 390011, Рязанская область, город Рязань, район Южный промышлен, дом 13а строение 7, офис 6 Телефон: 8 (915) 011-77-47, 8 (48431) 2-58-50	Колонка низа буровой колонны
1165	мтр	1	18	Оборудование внутрисваивное	28.99.39.10	Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки	Кланы обратный шаровый КШН 114	TU 3663-011-04079872-2016	ПетрогазТек, Заоо ВСО	4011029707	Генеральный директор : Мирзиан Милан Александрович 390011, Рязанская область, город Рязань, район Южный промышлен, дом 13а строение 7, офис 6 Телефон: 8 (915) 011-77-47, 8 (48431) 2-58-50	Колонка низа буровой колонны

1166	итр	1	18	Оборудование выпускное	28.99.39.10	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Центрапроектный ПЛ114.144	ТУ 3463-014-0407872-2016	ГазТранс, Запад КСО	401029707	Генеральный директор : Миронов Михаил Александрович 390011, Рязанская область, Город Рязань, район Южный промунал. дном. д.1а строение 7, офис 6 Телефон: 8 (915) 011-77-47, 8 (49321) 2-58-50	
1167	итр	1	18	Оборудование выпускное	28.99.39.10	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Башмак с обратным клапаном типа УСПЦ2	ТУ9663-082-00744002-2010	Темпресквас, ОАО	6229009163	Генеральный директор Владимир Алексеевич Мезайбикин 390042, Рязанская область, город Рязань, Промышленная улица, 5 rpt@rpt.ru www.rpt.ru Телефон: 8 (4912) 30-82-65, 8 (4912) 30-81-93	Осуществляет технологическую обработку колонны (вертикальный)
1168	итр	1	18	Оборудование выпускное	28.99.39.10	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Клапан кольцевой типа ВКО-01	ТУ9663-128-00744002-2010	Темпресквас, ОАО	6229009163	Генеральный директор Владимир Алексеевич Мезайбикин 390042, Рязанская область, город Рязань, Промышленная улица, 5 rpt@rpt.ru www.rpt.ru Телефон: 8 (4912) 30-82-65, 8 (4912) 30-81-93	Клапаны буровых колонны
1169	итр	1	18	Оборудование выпускное	28.99.39.10	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Клапан обратный типа ВКО-04	ТУ9663-133-00744002-2010	Темпресквас, ОАО	6229009163	Генеральный директор Владимир Алексеевич Мезайбикин 390042, Рязанская область, город Рязань, Промышленная улица, 5 rpt@rpt.ru www.rpt.ru Телефон: 8 (4912) 30-82-65, 8 (4912) 30-81-93	Клапаны буровых колонны
1170	итр	1	18	Оборудование выпускное	28.99.39.10	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Клапан обратный типа ВКО-05	ТУ9663-138-00744002-2010	Темпресквас, ОАО	6229009163	Генеральный директор Владимир Алексеевич Мезайбикин 390042, Рязанская область, город Рязань, Промышленная улица, 5 rpt@rpt.ru www.rpt.ru Телефон: 8 (4912) 30-82-65, 8 (4912) 30-81-93	Клапаны буровых колонны
1171	итр	1	18	Оборудование выпускное	28.99.39.10	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Клапан обратный типа УСПЦ2	ТУ9663-080-00744002-2010	Темпресквас, ОАО	6229009163	Генеральный директор Владимир Алексеевич Мезайбикин 390042, Рязанская область, город Рязань, Промышленная улица, 5 rpt@rpt.ru www.rpt.ru Телефон: 8 (4912) 30-82-65, 8 (4912) 30-81-93	Осуществляет технологическую обработку колонны (вертикальный)
1172	итр	1	18	Оборудование выпускное	28.99.39.10	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Клапан обратный шаровый типа КШ2	ТУ9663-101-00744002-2010	Темпресквас, ОАО	6229009163	Генеральный директор Владимир Алексеевич Мезайбикин 390042, Рязанская область, город Рязань, Промышленная улица, 5 rpt@rpt.ru www.rpt.ru Телефон: 8 (4912) 30-82-65, 8 (4912) 30-81-93	Осуществляет технологическую обработку колонны (вертикальный)
1173	итр	1	18	Оборудование выпускное	28.99.39.10	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Клапан промышленный типа ВКО-01	ТУ9663-148-00744002-2010	Темпресквас, ОАО	6229009163	Генеральный директор Владимир Алексеевич Мезайбикин 390042, Рязанская область, город Рязань, Промышленная улица, 5 rpt@rpt.ru www.rpt.ru Телефон: 8 (4912) 30-82-65, 8 (4912) 30-81-93	Клапаны скважинные
1174	итр	1	18	Оборудование выпускное	28.99.39.10	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Клапан промышленный типа ВКО-02	ТУ9663-139-00744002-2010	Темпресквас, ОАО	6229009163	Генеральный директор Владимир Алексеевич Мезайбикин 390042, Рязанская область, город Рязань, Промышленная улица, 5 rpt@rpt.ru www.rpt.ru Телефон: 8 (4912) 30-82-65, 8 (4912) 30-81-93	Клапаны скважинные
1175	итр	1	18	Оборудование выпускное	28.99.39.10	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Клапан типа ПМЦ1	ТУ9663-085-00744002-2010	Темпресквас, ОАО	6229009163	Генеральный директор Владимир Алексеевич Мезайбикин 390042, Рязанская область, город Рязань, Промышленная улица, 5 rpt@rpt.ru www.rpt.ru Телефон: 8 (4912) 30-82-65, 8 (4912) 30-81-93	Осуществляет технологическую обработку колонны (вертикальный)
1176	итр	1	18	Оборудование выпускное	28.99.39.10	Оборудование специального назначения, не включенного в другие группировки	Кран пробойный КТ	ТУ 3742-024-00136596-98	Краностроительный завод НЕФТЕМАШ	2308026372	Генеральный директор Богдан Владим Александрович 390011, Рязанская область, Краснодарский край, город Краснодар, улица Дзержинского, 37 адрес массовой регистрации Телефон: 8 (8612) 24-02-73, 8 (8612) 234-02-73	Осуществляет работы по бурению и эксплуатации скважин с целью предупреждения открытого фонтана
группа	1	19		Оборудование, подъемные агрегаты и установки для ремонта скважин	42.99.11.149	Сооружения для оборудования магистральной трассы						
1177	итр	1	19	Оборудование, подъемные агрегаты и установки для ремонта скважин	28.92.27.10	Машины самоходные для добычи полезных ископаемых прочие	Установка комбинированная подвешенная и капитальная ремонта скважин с гидравлическим приводом до 30 тонн	ТУ3666-003-05630137-2011 Специальные Технические приборы для применения на Обь-Иртышском НТМ	РТМ-Нельф-Газ-Сервис, ООО	3664102566	Генеральный директор Сергей Евгеньевич Мезайбикин 394019, Воронежская область, город Воронеж, улица 9 Января, 180 http://rpt.ru	Предназначены для герметизации устья скважин и выполнения необходимых технологических операций при бурении и эксплуатации скважин с целью предупреждения открытого фонтана.
1178	итр	1	19	Оборудование, подъемные агрегаты и установки для ремонта скважин	28.92.27.10	Машины самоходные для добычи полезных ископаемых прочие	Установка комбинированная с тяговым устройством до 30 тонн	ТУ 81800009795-039-2011 Специальные Технические приборы для применения на Уральском НТМ	Финанс, СЗАО, Республика Беларусь г. Минск	отсутствует		
1179	итр	1	19	Оборудование, подъемные агрегаты и установки для ремонта скважин	28.92.27.10	Машины самоходные для добычи полезных ископаемых прочие	Агрегаты типа "Идеал" (ИДЕЛЬ-40, ИДЕЛЬ-50, ИДЕЛЬ-80, ИДЕЛЬ-100)	ТУ 3666-006-71862343-2009	ИДЕЛЬ НЕФТЕМАШ, ООО	261012138	Генеральный директор Ульянов Евгений Александрович 453203, республика Башкортостан, Ишимбайский район, город Ишимбай, набережная улица 7 Телефон: 8 (34794) 3-36-01	
1180	итр	1	19	Оборудование, подъемные агрегаты и установки для ремонта скважин	28.92.27.10	Машины самоходные для добычи полезных ископаемых прочие	Агрегат подвешенный для ремонта и бурения скважин "АТР-60/80"	ТУ 3666-001-04807484-2006	Елабужский автомобильный завод, ПАО ОАО	1646016818	Генеральный директор Галимов Ильмир Салимович 423600, республика Татарстан, Елабужский район, город Елабуга, территория Промышленная площадка Альбуга, улица 13, производственная база №6 о/о по "Газу" http://elab.ru Телефон: 8 (8557) 5-10-03, 8 (8557) 5-10-23	Применяется при бурении и ремонте скважин
1181	итр	1	19	Оборудование, подъемные агрегаты и установки для ремонта скважин	28.92.27.10	Машины самоходные для добычи полезных ископаемых прочие	Агрегат подвешенный для ремонта и бурения скважин "АТР-80"	ТУ 3666-001-04807484-2008	Елабужский автомобильный завод, ПАО ОАО	1646016818	Генеральный директор Галимов Ильмир Салимович 423600, республика Татарстан, Елабужский район, город Елабуга, территория Промышленная площадка Альбуга, улица 13, производственная база №6 о/о по "Газу" http://elab.ru Телефон: 8 (8557) 5-10-03, 8 (8557) 5-10-23	Применяется при бурении и ремонте скважин
1182	итр	1	19	Оборудование, подъемные агрегаты и установки для ремонта скважин	28.92.27.10	Машины самоходные для добычи полезных ископаемых прочие	Станция компрессорная типом СД4 (ИД4), СД4 (ИД4) самоходная и блочная	ТУ 3643-001-92810818-2011	Уфимский компрессорный завод, ООО	278180860	Директор: Димона Владим Климентов 450003, республика Башкортостан, город Уфа, улица Керей, дом 2 Телефон/факс: 291-23-43	
1183	итр	1	19	Оборудование, подъемные агрегаты и установки для ремонта скважин	28.92.27.10	Машины самоходные для добычи полезных ископаемых прочие	Центрифужный агрегат АЦ 32	ТУ 39-01-015-94 "Средство транспортировки специальное 5810"	Первомайская, ОАО	6812000252	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР УПРАВЛЯЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ АО "КОРПОРАЦИЯ РАЗВИТИЯ ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ" Чуваев Вячеслав Васильевич 393700, Тамбовская область, Первомайский район, рабочий поселок Первомайский, Школьная улица, 9 Телефон: 8 (47548) 6-25-01	Применяется при освоении скважин
1184	итр	1	19	Оборудование, подъемные агрегаты и установки для ремонта скважин	28.13.12.000	Насосы возвратно- поступательные объемного действия прочие для перемещения жидкостей	Агрегаты центробежные УЗСТ 5870-01	ТУ 3666-031-94799587-2015	Уральский завод сплавочников, ООО	7401011669	Генеральный директор Антонов Николай Александрович 456040, Челябинская область, город Усть-Катав, Заводская улица, 1 http://uzst.ru Телефон: 8 (919) 342-20-99, 8 (351) 211-31-28	
1185	итр	1	19	Оборудование, подъемные агрегаты и установки для ремонта скважин	28.13.12.000	Насосы возвратно- поступательные объемного действия прочие для перемещения жидкостей	Агрегаты центробежные УЗСТ-5870-02, УЗСТ 5870-03	ТУ 3666-031-94799587-2015	Уральский завод сплавочников, ООО	7401011669	Генеральный директор Антонов Николай Александрович 456040, Челябинская область, город Усть-Катав, Заводская улица, 1 http://uzst.ru Телефон: 8 (919) 342-20-99, 8 (351) 211-31-28	

1186	мтр	г	19	Оборудование, подменные агрегаты и установки для ремонта скважин	28.13.12.000	Насосы всерединно-поступательного действия проточного типа для перекачки жидкостей	Установка насосная перекачивающая нефтесмоловыми УНС-500/70 (СНН1)	ТУ 3666-004-4305770-2001	Завод Смертин, ООО	5906012459	Генеральный директор Голубов Валерий Александрович 617040, Пермский край, Ильинский район, город Черное, Завская улица (б-пай): smertin@yandex.ru Телефон: 8 (342) 70-16-99, 8 (342) 267-10-01	
1187	мтр	г	19	Оборудование, подменные агрегаты и установки для ремонта скважин	28.12.1	Производство гидравлических и пневматических силовых установок и двигателей	Гидрокночки серии ГШД с глубинным штанг	ТУ-3668-007-5583470-2006	Уфагидромаш, ООО,	275079661	Генеральный директор Выборкин Амар Шарифулович 450052, республика Башкортостан, город Уфа, улица Гоголя, 56 www.ufahydro.ru Телефон: 8 (347) 250-07-23	
1188	мтр	г	19	Оборудование, подменные агрегаты и установки для ремонта скважин	28.12.1	Производство гидравлических и пневматических силовых установок и двигателей	Слайдера серии СПГ	ТУ-3668-005-5583470-2006	Уфагидромаш, ООО,	275079661	Генеральный директор Выборкин Амар Шарифулович 450052, республика Башкортостан, город Уфа, улица Гоголя, 56 www.ufahydro.ru Телефон: 8 (347) 250-07-23	Применяется при бурении, ПРС, ИРС, СПО
1189	мтр	г	19	Оборудование, подменные агрегаты и установки для ремонта скважин	28.12.1	Производство гидравлических и пневматических силовых установок и двигателей	Гидрокночки серии ГШД	ТУ-3668-006-5583470-2006	Уфагидромаш, ООО,	275079661	Генеральный директор Выборкин Амар Шарифулович 450052, республика Башкортостан, город Уфа, улица Гоголя, 56 www.ufahydro.ru Телефон: 8 (347) 250-07-23	Применяется при бурении, ПРС, ИРС, СПО
1190	мтр	г	19	Оборудование, подменные агрегаты и установки для ремонта скважин	28.12.1	Производство гидравлических и пневматических силовых установок и двигателей	Гидростанции серии ГСЗ	ТУ-4145-001-5583470-2009	Уфагидромаш, ООО,	275079661	Генеральный директор Выборкин Амар Шарифулович 450052, республика Башкортостан, город Уфа, улица Гоголя, 56 www.ufahydro.ru Телефон: 8 (347) 250-07-23	Применяется при бурении, ПРС, ИРС, СПО
1191	мтр	г	19	Оборудование, подменные агрегаты и установки для ремонта скважин	28.12.1	Производство гидравлических и пневматических силовых установок и двигателей	Ключи гидравлические (К-4002, К-4700, К-5681, К-5682, К-5683, К-5684, К-5685, К-5686)		НФП-Сервис, ООО	7451252814	Генеральный директор : Колесова Мария Александровна 454012, Челябинская область, город Челябинск, улица Горького, дом 12, офис 18 www.nfp-service.ru Телефон: 8 (351) 217-03-03, 8 (351) 797-02-83	Применяется при бурении, ПРС, ИРС, СПО
1192	мтр	г	19	Оборудование, подменные агрегаты и установки для ремонта скважин	28.12.1	Производство гидравлических и пневматических силовых установок и двигателей	Слайдер "Трайп" (СП-6500)		НФП-Сервис, ООО	7451252814	Генеральный директор : Колесова Мария Александровна 454012, Челябинская область, город Челябинск, улица Горького, дом 12, офис 18 www.nfp-service.ru Телефон: 8 (351) 217-03-03, 8 (351) 797-02-83	Применяется при бурении, ПРС, ИРС, СПО
1193	мтр	г	19	Оборудование, подменные агрегаты и установки для ремонта скважин	28.12.1	Производство гидравлических и пневматических силовых установок и двигателей	Ключи гидравлические типа КТТ	ТУ 3666-019-0578537-96	ИмпульсИнж, ПАО	1835012826	Генеральный директор Белуганов Александр Николаевич 450052, республика Удмуртская, город Ижевск, улица Горьковского, 2 www.izhimpuls.ru Телефон: 8 (8422) 75-77-00, 8 (8422) 68-25-61	Применяется при бурении, ПРС, ИРС, СПО
	группа	г	20	Вставки электроизолирующие для магистральных трубопроводов	24.20.40.000	Фитинги для труб стальных, chrome alloy						
1194	мтр	г	20	Вставки электроизолирующие для магистральных трубопроводов	24.20.40.000	Фитинги для труб стальных, chrome alloy	Вставки электроизолирующие неразъемные для трубопроводов Ду 50 ... Ду 300	ТУ 1469-027-05015070-01* с им. №4	Газкомполит, ЗАО, Газпром организатор, АО	5906036319 503000096	Газкомполит, ЗАО: Директор: Каравая Максим Ростиславович 614014, Пермский край, город Пермь, Нововасильская улица, 59 e-mail: ml@gazpromorg.ru Телефон: 8 (912) 881-10-82, 8 (912) 881-10-82, 8 (495) 549-03-11, 8 (495) 355-90-57	Ду, мм 50...300 Максимальное рабочее давление: 9,8 МПа Диапазон рабочих температур: Исполнение «Н» от -40 до +60°С Категория по механическим нагрузкам: Категория «Н» * - Ту, которые были согласованы ОАО Газпром-арг
1195	мтр	г	20	Вставки электроизолирующие для магистральных трубопроводов	24.20.40.000	Фитинги для труб стальных, chrome alloy	Вставки электроизолирующие неразъемные для трубопроводов Ду300... Ду1400	ТУ 1469-031-05015070-2007 с им. №5	Газкомполит, ЗАО, Газпром организатор, АО	5906036319 503000096	Газкомполит, ЗАО: Директор: Каравая Максим Ростиславович 614014, Пермский край, город Пермь, Нововасильская улица, 59 e-mail: ml@gazpromorg.ru Телефон: 8 (912) 881-10-82, 8 (912) 881-10-82, 8 (495) 549-03-11, 8 (495) 355-90-57	Ду, мм 300...1400 Максимальное рабочее давление: 9,8 МПа Диапазон рабочих температур: Исполнение «Н» от -40 до +60°С Категория по механическим нагрузкам: Категория «Н»
1196	мтр	г	20	Вставки электроизолирующие для магистральных трубопроводов	28.99.39.100	Оборудование специального назначения проточное, не включенное в другие группировки	Неразъемные электроизолирующие муфтовые соединения	ТУ 3667-013-05608841-2005 с им. №5	Импульс-Производственный Центр, ООО	1645000967	Директор: Агабулганова Ольга Вячеславовна 423939, республика Татарстан, Бугульминский район, город Бугульма, улица Аметьева, 14 http://prc-ufa.ru	Ду, мм 25...450 Максимальное рабочее давление: 5,4 МПа Диапазон рабочих температур: Исполнение «Н» от -40 до +60°С, Исполнение «ХЛ» от -60 до +60°С Категория по механическим нагрузкам: Категория «Н» * - Ту, которые были согласованы ОАО Газпром-арг
1197	мтр	г	20	Вставки электроизолирующие для магистральных трубопроводов	28.99.39.100	Оборудование специального назначения проточное, не включенное в другие группировки	Муфты изолирующие маломощные (вставки электроизолирующие)	ТУ 3647-006-93719333-2009 (ТУ 10722003/ТУ 10722003)	Трубопроводные системы и технологии, ЗАО	5012034772	Генеральный директор: Захаров Дмитрий Борисович 141112, Московская область, Шаховской район, город Шаховское, Московская улица, строение 73а Сайт: http://tsst.ru Телефон: 8 (495) 647-03-07 Факс: 647-03-07	Ду, мм 25...1420 Максимальное рабочее давление: 40,0 МПа Диапазон рабочих температур: Исполнение «Н» от -40 до +60°С, Исполнение «ХЛ» от -60 до +60°С Категория по механическим нагрузкам: Категория «Н» Специальное исполнение до +250
	группа	г	21	Камеры приема-запуска внутритрубных устройств	28.99.39.100	Оборудование специального назначения проточное, не включенное в другие группировки						
1198	мтр	г	21	Камеры приема-запуска внутритрубных устройств	28.14.20	Комплекты (запасные части) камер и клапанов, и аналогичной аппаратуры, не имеющие самостоятельных группировок	Устройства камер запуска и приема средств очистки и диагностики DN 300-1400 PN до 10,0 МПа	Технические условия 3689-015-0348263-98	ВолгоградФемаш, ОАО	344600396	Генеральный директор : Лавров Александр Владимирович 400011, Волгоградская область, город Волгоград, Электротехническая улица, 45 (б-пай): of@vfm.ru www.vfm.ru Телефон: 8 (8442) 43-02-20, 8 (8442) 47-02-50	
1199	мтр	г	21	Камеры приема-запуска внутритрубных устройств	28.14.20	Комплекты (запасные части) камер и клапанов, и аналогичной аппаратуры, не имеющие самостоятельных группировок	Слосы камер запуска и приема внутритрубных устройств газопровода с быстрозапускающим затвором байпасного типа	Технические условия 3689-037-00217610-1010	ВолгоградФемаш, ОАО	344600396	Генеральный директор : Лавров Александр Владимирович 400011, Волгоградская область, город Волгоград, Электротехническая улица, 45 (б-пай): of@vfm.ru www.vfm.ru Телефон: 8 (8442) 43-02-20, 8 (8442) 47-02-50	
1200	мтр	г	21	Камеры приема-запуска внутритрубных устройств	28.14.20	Комплекты (запасные части) камер и клапанов, и аналогичной аппаратуры, не имеющие самостоятельных группировок	Устройства камер запуска и истремы в блочно-комплектном исполнении, тип БК (БКЗ, БКП) для газопровода DN 200-1400 PN 8,0, 10,0 МПа	Технические условия 3683-013-03481263-98, 01.01.1999	СалаватФемаш, ОАО	365017771	Генеральный директор: Запорозов Андрей Юрьевич 452262, республика Башкортостан, город Салават, улица Молодогвардейцев, 26 З-почта: smf@vfm.ru www.vfm.ru Сайт: www.vfm.ru Телефон: 8 (3476) 35-43-12, 8 (3476) 32-99-21 Факс: 35-40-21	
1201	мтр	г	21	Камеры приема-запуска внутритрубных устройств	28.14.20	Комплекты (запасные части) камер и клапанов, и аналогичной аппаратуры, не имеющие самостоятельных группировок	Устройства камер запуска и приема средств очистки и диагностики, тип УЭП (УЭПЗ, УЭПЗ) для нефтепровода DN 200 - 1300 PN 8,0 МПа (нефтепродукты)	Технические условия 3683-019-03481263-01, 01.01.2001	СалаватФемаш, ОАО	365017771	Генеральный директор: Запорозов Андрей Юрьевич 452262, республика Башкортостан, город Салават, улица Молодогвардейцев, 26 З-почта: smf@vfm.ru www.vfm.ru Сайт: www.vfm.ru Телефон: 8 (3476) 35-43-12, 8 (3476) 32-99-21 Факс: 35-40-21	
1202	мтр	г	21	Камеры приема-запуска внутритрубных устройств	28.14.20	Комплекты (запасные части) камер и клапанов, и аналогичной аппаратуры, не имеющие самостоятельных группировок	Камеры запуска и приема ЦОД тип КС №3. 3-400-80-СД-Н-ПЭ/СВ/СВ-10/1 DN 100-1400	Технические условия 3683-003-8632428-2012	НФЭВгазавла промышленная компания, ООО	7728661739	Генеральный директор: Коваль Илья Владимирович 121414, город Москва, Фестивальная улица, №4, пом.18 Телефон: 8 (495) 424-61-39	
1203	мтр	г	21	Камеры приема-запуска внутритрубных устройств	28.14.20	Комплекты (запасные части) камер и клапанов, и аналогичной аппаратуры, не имеющие самостоятельных группировок	Затворы концевые байпасный ЗКС	Технические условия 3683-001-8652428-09	НФЭВгазавла промышленная компания, ООО	7728661739	Генеральный директор: Коваль Илья Владимирович 121414, город Москва, Фестивальная улица, №4, пом.18 Телефон: 8 (495) 424-61-39	

1204	мтр	г	21	Камеры према-запуска вентрибульных устройств	28.14.20	Комплекты камер (датские части) красной и желтой, и аналогичной замотуры, не имеющие самостоятельных группировок	Камеры запуска и приема средств очистки и диагностики для газопроводов	Технические условия 3689-041-001329-2016	Газстройгазтех, АО	7107003737	Генеральный директор : Денисов Виталий Владимирович 300026, Тульская область, город Тула, Советская улица, 108 (e-mail: dsov@tulgashtech.ru http://tulgashtech.ru) Телефон: 8 (4872) 23 16 47, 8 (4872) 35 24 45	
1205	мтр	г	21	Камеры према-запуска вентрибульных устройств	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Камеры запуска и приема средств очистки и диагностики для нефтепроводов от DN 150 до DN 1200 включительно	ТУ 3689-019-03481263-06, СТО Газпром 2.3.5-051-2006 ИММЕНЕНИЕ № 1 "Тормоз технологического проектирования магистральных газопроводов"	Салаватнефтегаз, ОАО	266017771	Генеральный директор: Захаров Александр Юрьевич 453256, республика Башкортостан, город Салават, улица Молодогвардейцев, 26 Эл.почта: sntn@snl.ru, www.snl.ru Сайт: www.snl.ru Телефон: 8 (3476) 35 43 12, 8 (3476) 32 99 21 Факс: 35 48 21	
1206	мтр	г	21	Камеры према-запуска вентрибульных устройств	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Камера приема очистных устройств	ТУ 3689-098-00135786-2011, СТО Газпром 2.3.5-051-2006 ИММЕНЕНИЕ № 1 "Тормоз технологического проектирования магистральных газопроводов"	Акционерное Компания ОЭМ, ОАО	265004219	Генеральный директор: Мичков Игорь Леонидович 452607, республика Башкортостан, город Октябрьский, Северная улица, дом 60 www.оэма.ру Телефон: 8 (3476) 4 05-76, 8 (3476) 246 01 68	
1207	мтр	г	21	Камеры према-запуска вентрибульных устройств	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Камера приема очистных устройств	ТУ 3689-098-00135786-2011, СТО Газпром 2.3.5-051-2006 ИММЕНЕНИЕ № 1 "Тормоз технологического проектирования магистральных газопроводов"	Акционерное Компания ОЭМ, ОАО	265004219	Генеральный директор: Мичков Игорь Леонидович 452607, республика Башкортостан, город Октябрьский, Северная улица, дом 60 www.оэма.ру Телефон: 8 (3476) 4 05-76, 8 (3476) 246 01 68	
1208	мтр	г	21	Камеры према-запуска вентрибульных устройств	28.25.14.110	Оборудование газоочистное и пылеулавливающее	Устройства камеры запуска DN 1000мм PN 8,0 МПа	ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования" Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 3689-037-00217610-2010 "Блок камер запуска и приема вентрибульных устройств газопроводов с быстровыступными затворами большого типа"	Волгограднефтегаз, ОАО	344600396	Генеральный директор: Газарев Александр Владимирович 400011, Волгоградская область, город Волгоград, Энергетическая улица, 45 (e-mail: abg@vntg.ru, www.vntg.ru) Телефон: 8 (8442) 43 02 20, 8 (8442) 47 02 50	Трубопроводы транспорта газа и конденсата
1209	мтр	г	21	Камеры према-запуска вентрибульных устройств	28.29	Машины и оборудование любого назначения прочие, не включенные в другие группировки	устройство запуска средств очистки и диагностики для нефтепровода	ТУ 3689-019-03481263-06, СТО Газпром 2.3.5-051-2006 ИММЕНЕНИЕ № 1 "Тормоз технологического проектирования магистральных газопроводов"	Салаватнефтегаз, ОАО	266017771	Генеральный директор: Захаров Александр Юрьевич 453256, республика Башкортостан, город Салават, улица Молодогвардейцев, 26 Эл.почта: sntn@snl.ru, www.snl.ru Сайт: www.snl.ru Телефон: 8 (3476) 35 43 12, 8 (3476) 32 99 21 Факс: 35 48 21	
1210	мтр	г	21	Трубопроводная арматура - клапаны регулирующие, обратные и предохранительные	28.14.11	Клапаны	Затворы быстрозакрывающиеся ШРК400.00.000 DN 1000-1400 PN8,0 МПа	Технические условия 3683-001-7990928-2010	ФГУП Компания Энергостройгаз Уралмонтажстрас, ООО	504118661	Генеральный директор: Михайлов Марат Шагирьевич 614000, Пермский край, город Пермь, улица Луначарского, 51 Телефон: 8 (342) 2372-40, 8 (342) 298 93 77	
1211	мтр	г	21	Трубопроводная арматура - клапаны регулирующие, обратные и предохранительные	28.14.20	Комплекты камер (датские части) красной и желтой, и аналогичной замотуры, не имеющие самостоятельных группировок	Затворы конические трубопроводов, тип ЗК DN 200-1400 PN 7,5, 8,0 МПа (вент, нефтепродукты, природный газ)	Технические условия 0387-527-93 10.04.1994	Салаватнефтегаз, ОАО	266017771	Генеральный директор: Захаров Александр Юрьевич 453256, республика Башкортостан, город Салават, улица Молодогвардейцев, 26 Эл.почта: sntn@snl.ru, www.snl.ru Сайт: www.snl.ru Телефон: 8 (3476) 35 43 12, 8 (3476) 32 99 21 Факс: 35 48 21	
1212	мтр	г	21	Трубопроводная арматура - клапаны регулирующие, обратные и предохранительные	28.14.20	Комплекты камер (датские части) красной и желтой, и аналогичной замотуры, не имеющие самостоятельных группировок	Затворы конические большого DN 150-1600 PN 1,6-16,0 МПа	Технические условия 3683-652-05764841-2013	Салаватнефтегаз, ОАО	266017771	Генеральный директор: Захаров Александр Юрьевич 453256, республика Башкортостан, город Салават, улица Молодогвардейцев, 26 Эл.почта: sntn@snl.ru, www.snl.ru Сайт: www.snl.ru Телефон: 8 (3476) 35 43 12, 8 (3476) 32 99 21 Факс: 35 48 21	
группа	г	г	22	Аппараты воздушного охлаждения	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки						
1213	мтр	г	22	Аппараты воздушного охлаждения	28.99.39.197	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Аппарат воздушного охлаждения природного газа блочный (АВГБ)	ТУ 3612-002-17199566-99	НПК "Кадр-89", ЗАО	7203425467	Генеральный директор: Лысенов Зауред Александрович 625053, Тюменская область, город Тюмень, улица Пермякова, дом 77, квартира 58 Телефон: 8 (908) 873-70-05	
1214	мтр	г	22	Аппараты воздушного охлаждения	28.99.39.198	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Аппараты воздушного охлаждения природного газа блочные на давление 16,0 МПа для СПГ АВГБ-160	ТУ 3612-003-17199566-01	НПК "Кадр-89", ЗАО	7203425467	Генеральный директор: Лысенов Зауред Александрович 625053, Тюменская область, город Тюмень, улица Пермякова, дом 77, квартира 58 Телефон: 8 (908) 873-70-05	
1215	мтр	г	22	Аппараты воздушного охлаждения	28.99.39.199	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Аппарат воздушного охлаждения природного газа АВГ-85МГ	ТУ 3612-330-05015331-2002	СКБ ММ им. "ЭКОМАШ"	5036039258	Генеральный директор: Сидоров Анатолий Михайлович 142100, Московская область, город Подольск, Железнодорожная улица, 2 (e-mail: grom@mm.ru) Телефон: 8 (495) 747 10 16, 8 (495) 747 10 60	
1216	мтр	г	22	Аппараты воздушного охлаждения	28.99.39.200	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Аппараты воздушного охлаждения газа горизонтальные типа АВГ МГ	ТУ 3612-001-75267471-2008	НПК ОблГазМаш, ЗАО	5036064913	директор: Лысенов Александр Викторович 142103, Московская область, город Подольск, Железнодорожная улица, дом 24 http://oblgasmash.ru Телефон: 8 (495) 747 10 27	
1217	мтр	г	22	Аппараты воздушного охлаждения	28.99.39.201	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Аппараты воздушного охлаждения газа АйсБерг	ТУ 3612-017-00218880-2008	Борхиммаш, ОАО	3640001059	Генеральный директор: Каюмов Александр Николаевич 397166, Воронежская область, Борисоглебский район, город Борисоглебск, Промышленная улица, 4а (e-mail: bshn@bshn.ru http://oashb.ru) Телефон: 8 (47354) 6 18-02, 8 (47354) 6 56-18	
1218	мтр	г	22	Аппараты воздушного охлаждения	28.99.39.202	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Аппараты воздушного охлаждения горизонтальные блочного типа	ТУ 3612-006-5172587-2011	Борхиммаш, ОАО	3640001059	Генеральный директор: Каюмов Александр Николаевич 397166, Воронежская область, Борисоглебский район, город Борисоглебск, Промышленная улица, 4а (e-mail: bshn@bshn.ru http://oashb.ru) Телефон: 8 (47354) 6 18-02, 8 (47354) 6 56-18	
1219	мтр	г	22	Аппараты воздушного охлаждения	28.99.39.203	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Аппараты воздушного охлаждения газа типа АБЗ-Д (АБЗ-Д), Ремонт (капитальный, средний), модернизация	ТУ 9612-006-51712587-2013	Борхимм, ООО	3640011804	Директор: Мещин Сергей Викторович 397340, Воронежская область, Подпесчаный район, село Пески, Промышленная улица, 59 Телефон: 8 (47376) 4 31-41, 8 (47376) 4 36-27	
1220	мтр	г	22	Аппараты воздушного охлаждения	28.99.39.204	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Аппарат воздушного охлаждения	ТУ 3612-018-12732969-2013	Грибцовский машиностроительный завод, ООО	3609004840	Генеральный директор: Зуевский Сергей Викторович 397243, Воронежская область, Грибовский район, поселок городского типа Грибовский, Мазыловская улица, 11 Телефон: 8 (47348) 5 19-60, 8 (47348) 5 23-60	
1221	мтр	г	22	Аппараты воздушного охлаждения	28.99.39.205	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Теплообменная схема аппарата воздушного охлаждения газа (для ремонта венторы аппаратов)	ТУ 3612-007-10499952-2014	Грибцовский машиностроительный завод, ООО	3609004840	Генеральный директор: Зуевский Сергей Викторович 397243, Воронежская область, Грибовский район, поселок городского типа Грибовский, Мазыловская улица, 11 Телефон: 8 (47348) 5 19-60, 8 (47348) 5 23-60	
1222	мтр	г	22	Аппараты воздушного охлаждения	28.99.39.206	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Теплообменная схема аппарата воздушного охлаждения газа ЗАБ-75 (для ремонта)	ТУ 3612-008-13499952-2014	Грибцовский машиностроительный завод, ООО	3609004840	Генеральный директор: Зуевский Сергей Викторович 397243, Воронежская область, Грибовский район, поселок городского типа Грибовский, Мазыловская улица, 11 Телефон: 8 (47348) 5 19-60, 8 (47348) 5 23-60	

1221	мтр	I	22	Аппараты воздушного охлаждения	28.99.39.207	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Теплообменная схема аппарата воздушного охлаждения газа АВ3 [АВ3] (для ремонта)	ТУ 3612-005-13499952-2014	Грибановский машиностроительный завод, ООО	3690004840	Генеральный директор Жуковский Сергей Викторович 897243, Воронежская область, Грибановский район, поселок городского типа Грибановский, Мазаровская улица, 11 Телефон: 8 (47348) 5-19-60, 8 (47348) 5-23-60	
1224	мтр	I	22	Аппараты воздушного охлаждения	28.99.39.229	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Схемы теплообменные ХТ	ТУ 3612-080-2946411-2012	Газоподъемника, ООО	7720261739	Генеральный директор Белозеров Юрий Васильевич 111934, город Москва, Перовская улица, 67 Телефон: 775-04-80	
1225	мтр	I	22	Аппараты воздушного охлаждения	28.99.39.230	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Аппараты воздушного охлаждения масла	ТУ 3612-004-2946411-2013	Газоподъемника, ООО	7720261739	Генеральный директор Белозеров Юрий Васильевич 111934, город Москва, Перовская улица, 67 Телефон: 775-04-80	
1226	мтр	I	22	Аппараты воздушного охлаждения	28.99.39.231	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Аппараты воздушного охлаждения масла типа АВ0М во взрывозащитном исполнении	ТУ 3612-040-2946411-2013	Газоподъемника, ООО	7720261739	Генеральный директор Белозеров Юрий Васильевич 111934, город Москва, Перовская улица, 67 Телефон: 775-04-80	
1227	мтр	I	22	Аппараты воздушного охлаждения	25.30.12.115	Оборудование теплообменное	Аппараты воздушного охлаждения газа порезантальные бачные типа "Турбу"	ТУ 28.25.11-001-85983116-2017	ООО "Гидроаэронафт"	7701797355	Генеральный директор Митков С.П. 140180, Московская область, г. Жуковский, ул. Рын. д. 1 "Б", тел. (495) 556-17-81; (4962-49) 4-56-00	
1228	мтр	I	22	Аппараты воздушного охлаждения	28.99.39.232	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Теплообменная схема (теплообменник) воздушного охлаждения масла	АВ0М 01.000.TV	Грибановский машиностроительный завод, ООО	3690004840	Генеральный директор Жуковский Сергей Викторович 897243, Воронежская область, Грибановский район, поселок городского типа Грибановский, Мазаровская улица, 11 Телефон: 8 (47348) 5-19-60, 8 (47348) 5-23-60	
1229	мтр	I	22	Аппараты воздушного охлаждения	28.25.11.110	Теплообменник	Аппарат воздушного охлаждения	ОСТ 26-291-94	Борхиммаш, ОАО	4501030490	Генеральный директор: Кирилов Александр Николаевич 897164, Воронежская область, Борисоглебский район, город Борисоглебск, Промышленная улица, 4а (e-mail): zhen@btt.ru или zhen@btt.ru http://zhenbtt.ru Телефон: 8 (47354) 4-18-02, 8 (47354) 6-56-58	корпус размещения ТЭЦа. Охлаждение ТЭЦа.
1230	мтр	I	22	Аппараты воздушного охлаждения	25.30.12.115	Оборудование теплообменное	Аппараты воздушного охлаждения	ОСТ 26-21-01-96 Аппараты воздушного охлаждения. Общие технические условия.	Уральмашзав, ОАО	6664013880	Генеральный директор: Чернов Олег Александрович 620105, Свердловская область, город Екатеринбург, Хибинский переулок, 33 www.ubz.ru Телефон: 8 (343) 310-08-00, 8 (343) 323-74-00	Промысловый газ
1231	мтр	I	22	Аппараты воздушного охлаждения	28.25.11.111	Теплообменник	Аппарат воздушного охлаждения газа	ТУ 3612-003-00218880-02	Борхиммаш, ОАО	3604001059	Генеральный директор: Кирилов Александр Николаевич 897164, Воронежская область, Борисоглебский район, город Борисоглебск, Промышленная улица, 4а (e-mail): zhen@btt.ru или zhen@btt.ru http://zhenbtt.ru Телефон: 8 (47354) 4-18-02, 8 (47354) 6-56-58	Приспособлены для помешения температуры глицероль смеси, установленны на открытой площадке
	группа	II	23	Компрессорное оборудование (центробежные компрессоры), вспомогательное оборудование	28.13.3	Части насосов и компрессоров						
1232	мтр	II	23	Компрессорное оборудование (центробежные компрессоры), вспомогательное оборудование	28.13.27	Компрессоры центробежные одновальные или многовальные	285-61-1СМП	ИИЛ0.064415.141 Т3	РЭПК, АО	7806151791	Президент: Никитченко Тамир Робертович 150203, город Санкт-Петербург, проспект Обуховский Обороны, дом 51 литер 4Ф Сайт: http://rpk-spb.ru Телефон: 8 (812) 448-22-06, 8 (812) 372-58-80	
1233	мтр	II	23	Компрессорное оборудование (центробежные компрессоры), вспомогательное оборудование	28.13.27	Компрессоры центробежные одновальные или многовальные	500-21-1СМП	ИИЛ0.064415.141 Т3	РЭПК, АО	7806151791	Президент: Никитченко Тамир Робертович 150203, город Санкт-Петербург, проспект Обуховский Обороны, дом 51 литер 4Ф Сайт: http://rpk-spb.ru Телефон: 8 (812) 448-22-06, 8 (812) 372-58-80	
1234	мтр	II	23	Компрессорное оборудование (центробежные компрессоры), вспомогательное оборудование	33.12	33.12	Системы газодинамические уплотнитель и уплотняющие газодинамические	ТУ 3618-001-57225061-2015	ТЭМ-Казань, ЗАО	1660050240	Генеральный директор: Батюков Вячеслав Юрьевич республика Татарстан, город Казань, улица Сибирский тракт, 34а	
1235	мтр	II	23	Компрессорное оборудование (центробежные компрессоры), вспомогательное оборудование	33.12	33.12	Системы газодинамические уплотнитель и уплотняющие газодинамические	ТУ 3618-001-57225061-2015	ТЭМ-Казань, ЗАО	1660050240	Генеральный директор: Батюков Вячеслав Юрьевич республика Татарстан, город Казань, улица Сибирский тракт, 34а	
1236	мтр	II	23	Компрессорное оборудование (центробежные компрессоры), вспомогательное оборудование	28.13.2.120	Комплекты клапаны (заслонки клапаны) воздушные или газовые компрессоров, не имеющие самостоятельных группировок	Уплотнительные узлы и детали центробежных групп компрессоров с т.м. «BARRINC»	ТУ 3643-001-11141005-2008	BARRINC, ЗАО	7825096835	Генеральный директор: Валентин Валентинович 190033, город Санкт-Петербург, Славянский переулок, дом 14/75 литер 2, помещенные 90-н (www): http://barrinc.ru Телефон: 8 (812) 495-89-89	
1237	мтр	II	23	Соответствия безотрачно		Материалы на основе фторопласта прочие	Композитный валтерн серии BAPC (BARS)	ТУ 2249-007-11141005-2010	BARRINC, ЗАО	7825096835	Генеральный директор: Валентин Валентинович 190033, город Санкт-Петербург, Славянский переулок, дом 14/75 литер 2, помещенные 90-н (www): http://barrinc.ru Телефон: 8 (812) 495-89-89	
	группа	II	24	Электростанции (электростанции) с автоматизированными (в том числе возобновляемыми) источниками мощностью до 200 кВт и комплектные устройства электроснабжения на их базе	42.22.13.100	Электростанции, кроме атомных электростанций						
1238	мтр	II	24	Электростанции (электростанции) с автоматизированными (в том числе возобновляемыми) источниками мощностью до 200 кВт и комплектные устройства электроснабжения на их базе	27.90.11.000	Машины электрические и аппаратура специализированные	Автономные источники питания АИПТ, АИПТ	ТУ 3484-006-00153672-2014	Саратовгазавтоматиз, Завод ООО	6451105825	Директор: Шаровский Дмитрий Евгеньевич 410004, Саратовская область, город Саратов, улица Лопатина Гара, 7 (e-mail): SARGASV@SARGASV.RU http://sargasv.ru Телефон: 8 (8452) 52-83-85, 8 (8452) 52-74-42	Решение ОАО «Газпром» от «08апреля 2008 г.
1239	мтр	II	24	Электростанции (электростанции) с автоматизированными (в том числе возобновляемыми) источниками мощностью до 200 кВт и комплектные устройства электроснабжения на их базе	27.11.3	Установки генераторные электрические и трансформаторы преобразователи	Блочно-транспортные автоматизированные электростанции однофазные ПТАЭС-ПЗ-ПРЕЗДЕНТ-НЕВА-9-21, ПЗ-230-34 на номинальное напряжение до 230В и мощности: преобразователи энергии Стерлинг до 9 кВт и трансформаторы ПТАЭС-ПЗ-ПРЕЗДЕНТ-НЕВА-9-21, ПЗ-1000-34 на номинальное напряжение до 400В и мощности: преобразователи энергии Стерлинг до 9 кВт (вместительного исполнения и категории размещения УХЛ1 по ГОСТ 15150-69)	879 3375-009-02123811-09	Президент: Нова, ООО ЗЦ	7802349222	Генеральный директор: Антонов Михаил Александрович 190156, город Санкт-Петербург, Зеленогорская улица, 4 литер "Г" Телефон: 321 46-30	
1240	мтр	II	24	Электростанции (электростанции) с автоматизированными (в том числе возобновляемыми) источниками мощностью до 200 кВт и комплектные устройства электроснабжения на их базе			Деталь генераторные установки (агрегатированные) КАС-630, КАС-500, КАС-315	ТУ 26.06.430-91	ЗВЕДА, ОАО	7811038760	Генеральный директор: Лобин Михаил Александрович 190015, город Санкт-Петербург, улица Бабушкина, 123 (e-mail): Nazarov@zvedo.spb.ru Телефон: 8 (812) 703-00-70, 8 (812) 703-00-74	
1241	мтр	II	24	Электростанции (электростанции) с автоматизированными (в том числе возобновляемыми) источниками мощностью до 200 кВт и комплектные устройства электроснабжения на их базе	27.90.11.000	Машины электрические и аппаратура специализированные	Блочно-мобильные электрические установки типа БКУВ-НСМ на базе ветро-солнечные модулей	ТУ 3487-015-57170176-2015	НИПОМ, ОАО	5249058696	Генеральный директор: Лыблева Илона Викторовна 600000, Нижегородская область, город Дзержинск, Златная улица, 10 (e-mail): office@nipom.ru Сайт (www): http://nipom.ru Телефон: 8 (8313) 59-81-78, 8 (8313) 24-38-60	
1242	мтр	II	24	Электростанции (электростанции) с автоматизированными (в том числе возобновляемыми) источниками мощностью до 200 кВт и комплектные устройства электроснабжения на их базе			Деталь: электростанция на номинальное напряжение 0,23-0,4 кВ и номинальную мощность 4 до 315кВт, в том числе комплектного исполнения (климатического исполнения 3, УХЛ и категории размещения 1, 3 по ГОСТ 15150-69)	ТУ 3178-002-7949277-06	Энергетические технологии, ООО	7725556214	Генеральный директор: Ефремов Александр Александрович 105064, город Москва, улица Колпаков, дом 18, строение 1, помещенные 5, офис 606 Телефон: 8 (495) 623-92-43	

1261	мтр	II	25	Аппараты тепловые	28.25.11.10	Теплообменники	Теплообменники	ТО-160; Р Газпром 2.2.1-816-2014 Применение пластичных теплообменников на морде "среды"	Иркутская область, ИАО	4501184300	Генеральный директор: Кабурадзе Рим Хабирович 640077, Иркутская область, город Иркутск, Умная улица, 16 www.kozh.com/ru/index.asp Телефон: 8 (352) 25 58 33, 8 (352) 225 58 33	
1262	мтр	II	25	Аппараты тепловые	28.25.11.10	Теплообменники	Теплообменники ТП850-500-7.5-000	ТУ 3647-041-0015878-2000. Р Газпром 2.2.1-816-2014 Применение пластичных теплообменников на морде "среды" Тривован и продукция СТО Газпром не регламентируется	Томенский экспериментальный завод, филиал ООО "Газпром проектирование"	560022871	Генеральный директор: Андрей Олег Петрович 191036, город Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 16/13 литера А, помещение 15ч (6-этаж) email: alykova@gaiproject.ru Телефон: 465-29-40, 8 (905) 267-11-20	
1263	мтр	II	25	Аппараты тепловые	28.25.11.10	Теплообменники	Пучок трубный	ТУ 3113-004-04688606-06 Утилизаторный теплообменник. Общие технические условия, ГОСТ 31842-2012 нефтяные и газовая промышленность. Теплообменники кожухотрубчатые. Технические требования	УМЭЗ, ЗАО	1102004944	Генеральный директор: Шуркин Евгений Иванович 699300, республика Коми, город Ухта, Белогорская улица, 3 http://umz.com Телефон: 8 (8216) 73-12-40, 8 (82147) 12-12-40	Предназначены для установки в утилизаторных теплообменниках (УТ) различных агрегатов и служат для нагрева воды выходящими газами.
1264	мтр	II	25	Аппараты тепловые	28.21.12.000	Подогреватели нефти и газа ПНГ-050М	Печи и камеры промышленные или лабораторные неэлектрические, включая мусоросжигательные печи, кроме хлебобулочных печей	ТУ 3113-041-0015878-99; Тривован и продукция СТО Газпром не регламентируется	Томенский экспериментальный завод, филиал ООО "Газпром проектирование"	560022871	Генеральный директор: Андрей Олег Петрович 191036, город Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 16/13 литера А, помещение 15ч (6-этаж) email: alykova@gaiproject.ru Телефон: 465-29-40, 8 (905) 267-11-20	
1265	мтр	II	25	Аппараты тепловые	28.21.12.000	Подогреватели нефти и газа ПНГ-050	Печи и камеры промышленные или лабораторные неэлектрические, включая мусоросжигательные печи, кроме хлебобулочных печей	Тривован и продукция СТО Газпром не регламентируется	Томенский экспериментальный завод, филиал ООО "Газпром проектирование"	560022871	Генеральный директор: Андрей Олег Петрович 191036, город Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 16/13 литера А, помещение 15ч (6-этаж) email: alykova@gaiproject.ru Телефон: 465-29-40, 8 (905) 267-11-20	
1266	мтр	II	25	Аппараты тепловые	28.21.12.000	Подогреватели нефти и газа ПНГ-100	Печи и камеры промышленные или лабораторные неэлектрические, включая мусоросжигательные печи, кроме хлебобулочных печей	Тривован и продукция СТО Газпром не регламентируется	Томенский экспериментальный завод, филиал ООО "Газпром проектирование"	560022871	Генеральный директор: Андрей Олег Петрович 191036, город Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 16/13 литера А, помещение 15ч (6-этаж) email: alykova@gaiproject.ru Телефон: 465-29-40, 8 (905) 267-11-20	
1267	мтр	II	25	Аппараты тепловые	28.21.12.000	Подогреватели нефти ПН-186	Печи и камеры промышленные или лабораторные неэлектрические, включая мусоросжигательные печи, кроме хлебобулочных печей	Тривован и продукция СТО Газпром не регламентируется	Томенский экспериментальный завод, филиал ООО "Газпром проектирование"	560022871	Генеральный директор: Андрей Олег Петрович 191036, город Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 16/13 литера А, помещение 15ч (6-этаж) email: alykova@gaiproject.ru Телефон: 465-29-40, 8 (905) 267-11-20	
1268	мтр	II	25	Аппараты тепловые	28.21.12.000	Подогреватели нефти ПН4-186	Печи и камеры промышленные или лабораторные неэлектрические, включая мусоросжигательные печи, кроме хлебобулочных печей	Тривован и продукция СТО Газпром не регламентируется	Томенский экспериментальный завод, филиал ООО "Газпром проектирование"	560022871	Генеральный директор: Андрей Олег Петрович 191036, город Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 16/13 литера А, помещение 15ч (6-этаж) email: alykova@gaiproject.ru Телефон: 465-29-40, 8 (905) 267-11-20	
1269	мтр	II	25	Аппараты тепловые	28.21.12.000	Подогреватели нефти ПНГ-186	Печи и камеры промышленные или лабораторные неэлектрические, включая мусоросжигательные печи, кроме хлебобулочных печей	Тривован и продукция СТО Газпром не регламентируется	Томенский экспериментальный завод, филиал ООО "Газпром проектирование"	560022871	Генеральный директор: Андрей Олег Петрович 191036, город Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 16/13 литера А, помещение 15ч (6-этаж) email: alykova@gaiproject.ru Телефон: 465-29-40, 8 (905) 267-11-20	
1270	мтр	II	25	Аппараты тепловые	28.21.12.000	Подогреватели нефти ПН-073	Печи и камеры промышленные или лабораторные неэлектрические, включая мусоросжигательные печи, кроме хлебобулочных печей	Тривован и продукция СТО Газпром не регламентируется	Томенский экспериментальный завод, филиал ООО "Газпром проектирование"	560022871	Генеральный директор: Андрей Олег Петрович 191036, город Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 16/13 литера А, помещение 15ч (6-этаж) email: alykova@gaiproject.ru Телефон: 465-29-40, 8 (905) 267-11-20	
1271	мтр	II	25	Аппараты тепловые	28.21.12.000	Подогреватели блочный с промениточным теплообменником ПНГ-1,6М-КП	Печи и камеры промышленные или лабораторные неэлектрические, включая мусоросжигательные печи, кроме хлебобулочных печей	ТУ 3667-002-0013646-2008, Тривован и продукция СТО Газпром не регламентируется	Нефтеком, ООО	6135000405	Генеральный директор: Бондарев Алексей Анатольевич 620127, Свердловская область, город Екатеринбург, Волосинская улица, 20, 312 Телефон: 8 (912) 665-13-64, 8 (912) 334-56-12, 8 (8464) 34-56-12 Львидруется	
1272	мтр	II	25	Аппараты тепловые	28.21.13.121	Оборудование индукционного разогрева в частях изоляционных	Индукционный подогреватель газа ИТГ-30, Р до 7,5 МПа и объемом разогреваемого газа от 1000 до 5000 м ³ час	ТУ 201.895.00.000	НИИТТаммакс, АО	5835000024	Генеральный директор: Савин Сергей Михайлович 440028, Пензенская область, город Пенза, улица Германа Топка, 1 Эл. почта: info@niitt.ru сайт: niitt.ru Сайт в интернете: www.niitt.ru Телефон: 8 (842) 48-64-24, 8 (842) 248-64-24 Факс: 48-64-22	Решение ОАО «Газпром» от 11.02.2015 № 03/08/1-14 Алкина С.В. Печать заверения начальника Департамента ОАО «Газпром»
	группа	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противопожарной защиты - преобразователи электрические статические	27.11.50.120	Преобразователи электрические статические						
1273	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противопожарной защиты - преобразователи электрические статические	27.11.50.120	Преобразователи электрические статические	Преобразователи силовые полупроводниковые серии ВП1, РВ1 и РП1 (климатического исполнения и категории размещения УХЛ4 по ГОСТ 15150-69)	ТУ 3416-006-8690673-2012	АПС ЭНЕРГИЯ РУС, ООО	6671259771	Генеральный директор: Козыров Альберт Олегович 620149, Свердловская область, город Екатеринбург, Золотницкая улица, дом 9 (левый) кв.24.4 Телефон: 8 (343) 344-99-91	
1274	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противопожарной защиты - преобразователи электрические статические	27.11.50.120	Преобразователи электрические статические	Преобразователи силовые полупроводниковые серии ВП1, РВ1 и РП1 (климатического исполнения и категории размещения УХЛ4 по ГОСТ 15150-69)	ТУ 3416-006-8690673-2012	АПС ЭНЕРГИЯ РУС, ООО	6671259771	Генеральный директор: Козыров Альберт Олегович 620149, Свердловская область, город Екатеринбург, Золотницкая улица, дом 9 (левый) кв.24.4 Телефон: 8 (343) 344-99-91	
1275	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противопожарной защиты - преобразователи электрические статические	27.11.50.120	Преобразователи электрические статические	Преобразователи частоты средневольтные инверторные серии	ТУ 3416-011-8253973-2011	Рутинки, ООО	5078019486	Генеральный директор: Хачатуров Дмитрий Валерьевич 3412100, Московская область, Талдомский район, рабочий поселок Запрудня, улица Лесная, 1-120 Телефон: 8 (495) 660-39-89, 8 (915) 587-07-52	
1276	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противопожарной защиты - преобразователи электрические статические	27.11.50.120	Преобразователи электрические статические	Преобразователи частоты серии ЭОН на номинальное напряжение до 10кВ и номинальный ток до 500А	ТУ 3410-039-2057115-2011	ЭНРА научно-производственное предприятие, ООО	2126001172	Генеральный директор: Данил Косматкин Николай Иванович 428028, Чувашская Республика, Чувашия, город Чебоксары, проспект И. Я. Яковлева, дом 3, помещение 541 http://enra.ru Телефон: 8 (8552) 57-00-35, 8 (919) 660-08-59, 8 (8552) 22-01-30	
1277	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противопожарной защиты - преобразователи электрические статические	27.11.50.120	Преобразователи электрические статические	Теристорные зарядно-литазонные устройства серии ЗЛУ на номинальное напряжение до 20кВ и номинальный ток до 200А (климатического исполнения и категории размещения УХЛ4.2 по ГОСТ 15150-69)	ТУ 3416-038-2057115-2011	ЭНРА научно-производственное предприятие, ООО	2126001172	Генеральный директор: Данил Косматкин Николай Иванович 428028, Чувашская Республика, Чувашия, город Чебоксары, проспект И. Я. Яковлева, дом 3, помещение 541 http://enra.ru Телефон: 8 (8552) 57-00-35, 8 (919) 660-08-59, 8 (8552) 22-01-30	

группа	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противокоррозионной защиты - панели и прочие комплекты электронной аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31	Панели и прочие комплекты электронной аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ							
1278	ИТР	II	26	27.11.50.10	Преобразователи электронные статические	Станция катодной защиты ИЭК-ИПЭС	ТВ 3415-008-43750384-2017, им. 5	НЕФТЕГАЗКОМПЛЕКС-ЭКЗ, НПО ООО	6452050569	Директор : Цылин Андрей Владимирович 410065, Саратовская область, город Саратов, Луначарский ул., дом 44 в литер А (e-mail) info@ngk-niz.ru Телефон: 8 (8452) 20-67-90, 8 (8452) 20-36-41	Проводит инспекцию ТУ по Договору от 28.08.2017 № 028/17-01 в ООО "НефтегазТехЭкспертиза"	
1279	ИТР	II	26	27.11.50.10	Преобразователи электронные статические	Станция катодной защиты ИЭК-ИПЭС(М)	ТВ 3415-008-43750384-2017, им. 5	НЕФТЕГАЗКОМПЛЕКС-ЭКЗ, НПО ООО	6452050569	Директор : Цылин Андрей Владимирович 410065, Саратовская область, город Саратов, Луначарский ул., дом 44 в литер А (e-mail) info@ngk-niz.ru Телефон: 8 (8452) 20-67-90, 8 (8452) 20-36-41	Проводит инспекцию ТУ по Договору от 28.08.2017 № 028/17-01 в ООО "НефтегазТехЭкспертиза"	
1280	ИТР	II	26	27.11.50.10	Преобразователи электронные статические	Станция катодной защиты ИЭК-ИПЭС Евро	ТВ 3415-008-43750384-2017, им. 5	НЕФТЕГАЗКОМПЛЕКС-ЭКЗ, НПО ООО	6452050569	Директор : Цылин Андрей Владимирович 410065, Саратовская область, город Саратов, Луначарский ул., дом 44 в литер А (e-mail) info@ngk-niz.ru Телефон: 8 (8452) 20-67-90, 8 (8452) 20-36-41	Проводит инспекцию ТУ по Договору от 28.08.2017 № 028/17-01 в ООО "НефтегазТехЭкспертиза"	
1281	ИТР	II	26	27.11.50.10	Преобразователи электронные статические	Комплекс модульного оборудования ЭКЗ ИМО НК и ИЭК Евро	ТВ 3415-004-43750384-2017, им. 5	НЕФТЕГАЗКОМПЛЕКС-ЭКЗ, НПО ООО	6452050569	Директор : Цылин Андрей Владимирович 410065, Саратовская область, город Саратов, Луначарский ул., дом 44 в литер А (e-mail) info@ngk-niz.ru Телефон: 8 (8452) 20-67-90, 8 (8452) 20-36-41	Проводит инспекцию ТУ по Договору от 28.08.2017 № 028/17-01 в ООО "НефтегазТехЭкспертиза"	
1282	ИТР	II	26	27.11.50.10	Преобразователи электронные статические	Комплекс модульного оборудования ЭКЗ многоканальный ИМО НК и ИЭК Евро(И)	ТВ 3415-008-43750384-2017, им. 5	НЕФТЕГАЗКОМПЛЕКС-ЭКЗ, НПО ООО	6452050569	Директор : Цылин Андрей Владимирович 410065, Саратовская область, город Саратов, Луначарский ул., дом 44 в литер А (e-mail) info@ngk-niz.ru Телефон: 8 (8452) 20-67-90, 8 (8452) 20-36-41	Проводит инспекцию ТУ по Договору от 28.08.2017 № 028/17-01 в ООО "НефтегазТехЭкспертиза"	
1283	ИТР	II	26	27.11.50.10	Преобразователи электронные статические	Станция катодной защиты многоканальная СОЗ НК и ИЭК Евро(И)	ТВ 3415-008-43750384-2017, им. 5	НЕФТЕГАЗКОМПЛЕКС-ЭКЗ, НПО ООО	6452050569	Директор : Цылин Андрей Владимирович 410065, Саратовская область, город Саратов, Луначарский ул., дом 44 в литер А (e-mail) info@ngk-niz.ru Телефон: 8 (8452) 20-67-90, 8 (8452) 20-36-41	Проводит инспекцию ТУ по Договору от 28.08.2017 № 028/17-01 в ООО "НефтегазТехЭкспертиза"	
1284	ИТР	II	26	27.11.50.10	Преобразователи электронные статические	Выпрямители для катодной защиты типа «ЭНЕРГОМЕРА» в ОПС ТМ серия В	ТВ 3415-004-22136119-2010, им. 11	Энергомера, АО Электроэнергетические заводы	2635133470	Генеральный директор : Курасова Виктория Анатольевна 355000, Ставропольский край, город Ставрополь, улица Ленина, дом 415, офис 204 http://energoмера.ru Телефон: 8 (905) 462-99-00, 8 (8652) 95-12-78	Проводит инспекцию ТУ по Договору от 28.08.2017 № 028/17-01 в ООО "НефтегазТехЭкспертиза"	
1285	ИТР	II	26	26.51.44.000	Приборы и аппаратура для телекоммуникаций	Преобразователи сигнала телекоммуникаций «ЭНЕРГОМЕРА» ПСТ 3МВ серия А	ТВ 4237-027-22136119-2006, им. 3	Энергомера, АО Электроэнергетические заводы	2635133470	Генеральный директор : Курасова Виктория Анатольевна 355000, Ставропольский край, город Ставрополь, улица Ленина, дом 415, офис 204 http://energoмера.ru Телефон: 8 (905) 462-99-00, 8 (8652) 95-12-78	Проводит инспекцию ТУ по Договору от 10.11.2017 № 035/17-02 в ООО "НефтегазТехЭкспертиза"	
1286	ИТР	II	26	27.11.50.10	Преобразователи электронные статические	Выпрямители для катодной защиты «СИГНАЛ» в ОПС ТМ (серии В1, В2)	ИМСК.493211.002 ТУ, им. 22	Ставропольский радиозавод «Сигнал», ОАО	2635000092	Генеральный директор: Владимиров Александрович 355037, Ставропольский край, город Ставрополь, 2 Юго-Западный проезд, дом 9а Звонков (e-mail) info@sig-nal.ru Сайт: www.sig-nal.ru Телефон: 8 (8652) 77-98-35, 8 (8652) 277-98-35 Факс: 77-93-78, 78-98-35	Проводит инспекцию ТУ по Договору от 10.11.2017 № 037/17-01 в ООО "НефтегазТехЭкспертиза"	
1287	ИТР	II	26	27.11.50.10	Преобразователи электронные статические	Станция катодной защиты «СИГНАЛ» типа СКН ИЭ (модульной конструкции)	ИМСК.493211.008 ТУ (часть 1), им. 1	Ставропольский радиозавод «Сигнал», ОАО	2635000092	Генеральный директор: Мельников Алексей Владимирович 355037, Ставропольский край, город Ставрополь, 2 Юго-Западный проезд, дом 9а Звонков (e-mail) info@sig-nal.ru Сайт: www.sig-nal.ru Телефон: 8 (8652) 77-98-35, 8 (8652) 277-98-35 Факс: 77-93-78, 78-98-35	Проводит инспекцию ТУ по Договору от 14.06.2017 № 012/17-01 в ООО "НефтегазТехЭкспертиза"	
1288	ИТР	II	26	27.11.50.10	Преобразователи электронные статические	Импульсные преобразователи катодной защиты типа «Аудио» ИЭКЗ-РА	ТВ 3415-011-73892839-2011, им. 8	Заказ нефтегазовых аппаратур Андаш, ООО	5907027941	Управляющий - индивидуальный предприниматель Федотов Евгений Александрович 614113, Пермский край, город Пермь, улица Рельеф, 115 Телефон: 238-08-27, 8 (922) 307-08-86	Проводит инспекцию ТУ по Договору от 11.02.2016 № 029/17-ИТС в ООО "НефтегазТехЭкспертиза"	
1289	ИТР	II	26	27.11.50.10	Преобразователи электронные статические	Выпрямители одностороннего переменного тока естественно вентилируемые типа "Редан" в-ОРЕ	ТВ 3415-032-73892839-2006, им. 7	Заказ нефтегазовых аппаратур Андаш, ООО	5907027941	Управляющий - индивидуальный предприниматель Федотов Евгений Александрович 614113, Пермский край, город Пермь, улица Рельеф, 115 Телефон: 238-08-27, 8 (922) 307-08-86	Проводит инспекцию ТУ по Договору от 07.02.2016 № 041/16-01 в ООО "НефтегазТехЭкспертиза"	
1290	ИТР	II	26	27.11.50.10	Преобразователи электронные статические	Устройства катодной защиты ИТЕ-ИГИ ИТЕ-0,6-ИГИ ИТЕ-1,2/25 ИГИ ИТЕ-2,4-ИГИ	ТВ 3415-005-18213558-2013 (ИТУ), им. 1 ИТЕ-А 341500.003 ТУ ТВ 3415-005-18213558-2013 (ИТУ), им. 1 ИТЕ-А 341500.003 ТУ ТВ 3415-010-18213558-2013 (ИТУ), им. 1 ИТЕ-А 341500.004 ТУ ТВ 3415-011-18213558-2013 (ИТУ), им. 2	НЕФТЕГАЗИМПЛЕКС, ООО	5020072250	Генеральный директор : Курасова Виктория Анатольевна 355000, Ставропольский край, город Ставрополь, улица Ленина, дом 415, офис 204 http://energoмера.ru Телефон: 8 (905) 462-99-00, 8 (8652) 95-12-78	Проводит инспекцию ТУ по Договору от 07.02.2016 № 041/16-01 в ООО "НефтегазТехЭкспертиза"	
1291	ИТР	II	26	27.11.50.10	Преобразователи электронные статические	Преобразователи для катодной защиты «ЭНЕРГОМЕРА» МПН ОПС М14	ТВ 3415-025-22136119-2006, им. 6	Энергомера, АО Электроэнергетические заводы	2635133470	Генеральный директор: Курасова Виктория Анатольевна 355000, Ставропольский край, город Ставрополь, улица Ленина, дом 415, офис 204 http://energoмера.ru Телефон: 8 (905) 462-99-00, 8 (8652) 95-12-78		

1292	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для проливоворосной защиты - панели и прочие комплектующие аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.11.50.120	Преобразователи электрические статические	Выпрямители для катодной защиты типа «ЭНЕРГОМЕРА» серия В	В-ОПЕ-М7	ТВ 3415-014-22136119-2007, им.7	Энергомера, АО Электроэнергетические заводы	2635133470	Генеральный директор : Курисова Виктория Анатолевна 355000, Ставропольский край, город Ставрополь, улица Ленина, дом 41.5, офис 294 http://energomera.ru Телефон: 8 (905) 462-99-00, 8 (8652) 95-12-78	
1293	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для проливоворосной защиты - панели и прочие комплектующие аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.11.50.120	Преобразователи электрические статические	Выпрямители для катодной защиты типа «ЭНЕРГОМЕРА» серия В	В-ОПЕ-М6	ТВ 3415-077-22136119-2009, им.8	Энергомера, АО Электроэнергетические заводы	2635133470	Генеральный директор : Курисова Виктория Анатолевна 355000, Ставропольский край, город Ставрополь, улица Ленина, дом 41.5, офис 294 http://energomera.ru Телефон: 8 (905) 462-99-00, 8 (8652) 95-12-78	
1294	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для проливоворосной защиты - панели и прочие комплектующие аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.11.50.120	Преобразователи электрические статические	Выпрямители для катодной защиты типа «ЭНЕРГОМЕРА» серия В	В-ОПЕ-М3	ТВ 3415-001-46164008-2007, им.7	Энергомера, АО Электроэнергетические заводы	2635133470	Генеральный директор : Курисова Виктория Анатолевна 355000, Ставропольский край, город Ставрополь, улица Ленина, дом 41.5, офис 294 http://energomera.ru Телефон: 8 (905) 462-99-00, 8 (8652) 95-12-78	
1295	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для проливоворосной защиты - панели и прочие комплектующие аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.11.50.120	Преобразователи электрические статические	Преобразователи напряжения для катодной защиты типа «ЭНЕРГОМЕРА» серия А	ПН-ОПЕ-М11	ТВ 3415-011-22136119-2007, им.8	Энергомера, АО Электроэнергетические заводы	2635133470	Генеральный директор : Курисова Виктория Анатолевна 355000, Ставропольский край, город Ставрополь, улица Ленина, дом 41.5, офис 294 http://energomera.ru Телефон: 8 (905) 462-99-00, 8 (8652) 95-12-78	
1296	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для проливоворосной защиты - панели и прочие комплектующие аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.11.50.120	Преобразователи электрические статические	Преобразователи для катодной защиты ПКС-АР		ТВ 3415-003-13766904-2002 им.25	Центр инновационных технологий, З.С.ООО	6452099807	Директор - Юданов Евгений Михайлович 410010, Саратовская область, город Саратов, поселок им. Пучкова, д.1, п.а. 465 www.sti-s.ru Телефон: 8 (8452) 64-46-20, 8 (8452) 69-21-96	Проводит инспекцию ТУ по Договору от 10.12.2017 № 03/17/01 в ООО "НидегаТекЭкспертиза"
1297	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для проливоворосной защиты - панели и прочие комплектующие аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплектующие аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Устройства автоматического выключения резервного преобразователя типа «ЭНЕРГОМЕРА» АВРП		ТВ 3435-016-22136119-2005, им.4	Энергомера, АО Электроэнергетические заводы	2635133470	Генеральный директор : Курисова Виктория Анатолевна 355000, Ставропольский край, город Ставрополь, улица Ленина, дом 41.5, офис 294 http://energomera.ru Телефон: 8 (905) 462-99-00, 8 (8652) 95-12-78	
1298	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для проливоворосной защиты - панели и прочие комплектующие аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплектующие аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Емкость аварийного выключения резервной станции катодной защиты ВАР-СКС-220/100МВ	АРВ-ИТИ	ТВ 3433-005-47685761-2008, им.2	РОСБИТЭС, ООО	6681071273	Директор - Устинова Алексей Александрович 620103, Свердловская область, город Екатеринбург, Серовская улица, 3 http://rosbites.ru Телефон: 216-13-11, 217-09-66, 216-13-00	
1299	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для проливоворосной защиты - панели и прочие комплектующие аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплектующие аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Емкость аварийного выключения резерва АРВ-ИТИ	АРВ-01-ИТИ	ТВ 3415-003-18213558-2013 (ИТУ), им.1 ИИТА.024975.001 ТУ ТВ 3435-007-18213558-2013 (ИТУ)	Энергомера, АО Электроэнергетические заводы	502007250	Генеральный директор : Варварова Тамара Анатолевна 119119, город Москва, Ленинский проспект, д.2-6, пом. 1-ю, эт. 12 в 6-17 18 корпус № 12 Телефон: 8 (495) 744-56-58	
1300	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для проливоворосной защиты - панели и прочие комплектующие аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплектующие аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Емкость совместной защиты (реостатами)		ТВ 3435-004-93719333-2009, им.3	Трубопроводные системы и технологии, ЗАО	5012034772	Генеральный директор : Захаров Дмитрий Борисович 141112, Московская область, Щадинский район, город Щадино, Московская область, строение 73а Сайт: http://trp-system.ru Телефон: 8 (495) 647-03-07 Факс: 647-03-07	Проводит инспекцию ТУ по Договору от 28.08.2017 № 03/17/01 в ООО "НидегаТекЭкспертиза"
1301	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для проливоворосной защиты - панели и прочие комплектующие аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплектующие аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Емкость совместной защиты БСЗ		ТВ 3415-030-4379384-2007, им.4	НЕНТЕГАЗКОМПЛЕНС-ЭКСП, НПО ООО	6452050569	Директор - Цыпин Андрей Владимирович 410065, Саратовская область, город Саратов, Луначарь улица, дом 44 литера а (e-mail) info@ntgkz.ru Телефон: 8 (8452) 20-67-80, 8 (8452) 20-96-41	Проводит инспекцию ТУ по Договору от 15.11.2017 № 03/17/01 в ООО "НидегаТекЭкспертиза"
1302	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для проливоворосной защиты - панели и прочие комплектующие аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплектующие аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Емкость динодно-реостатных «СЕНТИП» БДРМ		ИИКС.656131.001 ТУ, им.11	Ставропольский радиозавод «Камчатка», ОАО	2635000092	Генеральный директор: Мальченко Алексей Владимирович 355037, Ставропольский край, город Ставрополь, 2 Юго- Западный проезд, дом 9а Зв.почта (e-mail) info@rzd.ru Сайт: www.rzd.ru Телефон: 8 (8652) 77-98-35, 8 (8652) 77-98-35 Факс: 77-93-78, 78-98-35	Проводит инспекцию ТУ по Договору от 08.09.2017 № 03/17/01 в ООО "НидегаТекЭкспертиза"
1303	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для проливоворосной защиты - панели и прочие комплектующие аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплектующие аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Емкость динодно-реостатных типа «ЭНЕРГОМЕРА» БДР-М2		ТВ 3415-006-22136119-2004, им.7	Энергомера, АО Электроэнергетические заводы	2635133470	Генеральный директор : Курисова Виктория Анатолевна 355000, Ставропольский край, город Ставрополь, улица Ленина, дом 41.5, офис 294 http://energomera.ru Телефон: 8 (905) 462-99-00, 8 (8652) 95-12-78	
1304	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для проливоворосной защиты - панели и прочие комплектующие аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплектующие аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Емкость совместной защиты		ТВ 3415-003-09890805-2013, им.1	СпецКонтинент, ООО	706776775	Генеральный директор : Клишадра Алексей Александрович 121596, город Москва, улица Горького, дом 2 строение 20А, помещение 1 эт. 10 комн. 1а1 Телефон: 8 (495) 585-44-90, 8 (925) 488-38-13	
1305	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для проливоворосной защиты - панели и прочие комплектующие аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплектующие аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Емкость совместной защиты БСЗ РСЗ		ТВ 3415-008-88388765-2015	РинкоСтройЗемли, ООО	773234326	Генеральный директор - Сорокин Андрей 115406, город Москва, улица Мясницкая, дом 43, помещение 8 кабинет 15а	
1306	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для проливоворосной защиты - панели и прочие комплектующие аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплектующие аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Глубинный анкерный заземлитель, «Менделеевский» МГ		ТВ 3415-002-24707490-2001, им.6	Хемкспринг, ЗАО	7116001422	Генеральный директор : Савенко Дмитрий Викторович 301051, Ульяновская область, Новокумарский район, город Новокумарский, улица Савенко, д. 1 dmitriy@hemkspring.ru, net, info@hemkspring.ru http://hemkspring.com Телефон: 8 (48762) 214-77, 8 (48762) 214-81	

1307	ИТР	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для проливкооросившей защиты - панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутирующие или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутирующие или защиты на напряжение не более 1 кВ	Комплектный глубоководный «Менделеев» -ММ	ТУ 3435-005-24707490-2003, ил.6	Химскрис, ЗАО	7116001422	Генеральный директор : Савинов Дмитрий Вячеславович 301651, Тульская область, Новоомский район, город Новоомский, уч.изв.Свободы, 9 Эл.почта (e-mail): slimov@netmix.tula.net, adm@ch-s.ru http://chem-service.com Телефон: 8 (48762) 2-14-77, 8 (48762) 2-14-81	
1308	ИТР	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для проливкооросившей защиты - панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутирующие или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутирующие или защиты на напряжение не более 1 кВ	Магнетитовый анодный элемент «Менделеев» -МТ	ТУ 3435-006-24707490-2004, ил.7	Химскрис, ЗАО	7116001422	Генеральный директор : Савинов Дмитрий Вячеславович 301651, Тульская область, Новоомский район, город Новоомский, уч.изв.Свободы, 9 Эл.почта (e-mail): slimov@netmix.tula.net, adm@ch-s.ru http://chem-service.com Телефон: 8 (48762) 2-14-77, 8 (48762) 2-14-81	
1309	ИТР	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для проливкооросившей защиты - панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутирующие или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутирующие или защиты на напряжение не более 1 кВ	Комплектные магнетитовые элемент «Менделеев»	ТУ 3435-018-24707490-2007, ил. 5	Химскрис, ЗАО	7116001422	Генеральный директор : Савинов Дмитрий Вячеславович 301651, Тульская область, Новоомский район, город Новоомский, уч.изв.Свободы, 9 Эл.почта (e-mail): slimov@netmix.tula.net, adm@ch-s.ru http://chem-service.com Телефон: 8 (48762) 2-14-77, 8 (48762) 2-14-81	Продолжит экспертизу ТУ по Договору от 13.11.2017 № 045/17-01 в ООО "НефтегазЭкспертиза"
1310	ИТР	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для проливкооросившей защиты - панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутирующие или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутирующие или защиты на напряжение не более 1 кВ	Глубоководный анодный элемент, блочный «Менделеев» -МБ	ТУ 3435-029-24707490-2011, ил.5	Химскрис, ЗАО	7116001422	Генеральный директор : Савинов Дмитрий Вячеславович 301651, Тульская область, Новоомский район, город Новоомский, уч.изв.Свободы, 9 Эл.почта (e-mail): slimov@netmix.tula.net, adm@ch-s.ru http://chem-service.com Телефон: 8 (48762) 2-14-77, 8 (48762) 2-14-81	Продолжит экспертизу ТУ по Договору от 13.11.2017 № 045/17-01 в ООО "НефтегазЭкспертиза"
1311	ИТР	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для проливкооросившей защиты - панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутирующие или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутирующие или защиты на напряжение не более 1 кВ	Магистровские анодные элемент «Менделеев» -МР	ТУ 3435-031-24707490-2012, ил.6	Химскрис, ЗАО	7116001422	Генеральный директор : Савинов Дмитрий Вячеславович 301651, Тульская область, Новоомский район, город Новоомский, уч.изв.Свободы, 9 Эл.почта (e-mail): slimov@netmix.tula.net, adm@ch-s.ru http://chem-service.com Телефон: 8 (48762) 2-14-77, 8 (48762) 2-14-81	
1312	ИТР	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для проливкооросившей защиты - панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутирующие или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутирующие или защиты на напряжение не более 1 кВ	Элемент анодный «Менделеев» -ММ	ТУ 3435-001-24707490-99, ил.9	Химскрис, ЗАО	7116001422	Генеральный директор : Савинов Дмитрий Вячеславович 301651, Тульская область, Новоомский район, город Новоомский, уч.изв.Свободы, 9 Эл.почта (e-mail): slimov@netmix.tula.net, adm@ch-s.ru http://chem-service.com Телефон: 8 (48762) 2-14-77, 8 (48762) 2-14-81	
1313	ИТР	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для проливкооросившей защиты - панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутирующие или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутирующие или защиты на напряжение не более 1 кВ	Комплектный анодный элемент «Менделеев» -МК	ТУ 3435-004-24707490-2002, ил.7	Химскрис, ЗАО	7116001422	Генеральный директор : Савинов Дмитрий Вячеславович 301651, Тульская область, Новоомский район, город Новоомский, уч.изв.Свободы, 9 Эл.почта (e-mail): slimov@netmix.tula.net, adm@ch-s.ru http://chem-service.com Телефон: 8 (48762) 2-14-77, 8 (48762) 2-14-81	
1314	ИТР	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для проливкооросившей защиты - панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутирующие или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутирующие или защиты на напряжение не более 1 кВ	Элемент анодный типа АЭМ-3 серии X, ХК и ЮГ	ТУ 3435-005-48814120-2015 (введен ТУ 3435-005-48814120-2009)	Кальца, ЗАО	503026630	Генеральный директор : Лавинин Марк Феофанович Московская область, Люберецкий район, поселок Радикал, обл.внзвгз 2 Телефон : 8(49605)78610 E-mail : sr@obk.ru;info@obk.ru	
1315	ИТР	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для проливкооросившей защиты - панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутирующие или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутирующие или защиты на напряжение не более 1 кВ	Противенный анодный элемент «Менделеев» -МП	ТУ 3435-030-24707490-2011, ил.4	Химскрис, ЗАО	7116001422	Генеральный директор : Савинов Дмитрий Вячеславович 301651, Тульская область, Новоомский район, город Новоомский, уч.изв.Свободы, 9 Эл.почта (e-mail): slimov@netmix.tula.net, adm@ch-s.ru http://chem-service.com Телефон: 8 (48762) 2-14-77, 8 (48762) 2-14-81	
1316	ИТР	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для проливкооросившей защиты - панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутирующие или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутирующие или защиты на напряжение не более 1 кВ	Противенные анодные элемент ЭПЭАЭ, ЭПЭАК	ТУ 3435-005-7360080-2013, ил.3	Энергофрострой, ООО	7716979611	Генеральный директор : Алексеев Вячеслав Валентинович 117342, город Москва, Профсоюзный уч.изв. 73	
1317	ИТР	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для проливкооросившей защиты - панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутирующие или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутирующие или защиты на напряжение не более 1 кВ	Анодные элемент типа ПВЕКАЭП	ТУ 3435-005-8759803-2011, ил. 2	ТекноПром, ООО	7720624929	Генеральный директор : Погодинский Валерий Зауредович Курганская и почтовый адрес: Российская Федерация, 141002, Московская область, городской округ Мытищи, город Мытищи, уч.изв. Маргарино, дом 12, помещение 5, об.м. 2 Тел.: (495) 646-09-35 Факс: (495) 646-09-95 info@teknoprom.com www.teknoprom.com	
1318	ИТР	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для проливкооросившей защиты - панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутирующие или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутирующие или защиты на напряжение не более 1 кВ	Анодные элемент типа АКЖПВК	ТУ 3435-011-8759803-2012, ил. 3	ООО НПК «ТекноПром» Курганский и почтовый адрес: 107023, г. Москва, ул. Электромонтажная, д.52, стр.Б-12.	7720624929	Генеральный директор : Соколов Владимир Викторович ООО НПК «ТекноПром» Курганский и почтовый адрес: 107023, г. Москва, ул. Электромонтажная, д.52, стр.Б-12. Телефон: 7 (495) 215-07-14 E-mail, web-сайт: info@teknoprom.com, www.teknoprom.com	
1319	ИТР	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для проливкооросившей защиты - панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутирующие или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутирующие или защиты на напряжение не более 1 кВ	Магнетитовые протекторы модифицированные МПМ-10 МПМ-20 МПМР-10 МПМР-20	ТУ 3435-003-7360080-2008, ил.1	Энергофрострой, ООО	7716979611	Генеральный директор : Алексеев Вячеслав Валентинович 117342, город Москва, Профсоюзный уч.изв. 73	
1320	ИТР	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для проливкооросившей защиты - панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутирующие или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутирующие или защиты на напряжение не более 1 кВ	Протекторы алюминевые	ТУ 3435-033-7389289-2008, ил.6	Завод нефтяников электротехники Аниса, ООО	5907027941	Управляющий - индивидуальный предприниматель Феофанов Евгений Александрович 641113, Челябинский край, город Парня, уч.изв. Рельеф, 115 Телефон: 234-08-27, 8 (922) 307-08-86	
1321	ИТР	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для проливкооросившей защиты - панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутирующие или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутирующие или защиты на напряжение не более 1 кВ	Панельный датчик от коррозии на алюминевый протекторного сплава АПЭАМ	ТУ 4113-001-61252951-2015	РосГазМет, НПО ООО	745320457	Управляющий - индивидуальный предприниматель Малахов Сергей Геннадьевич 454010, Челябинская область, город Челябинск, Бельгийская ул.изв. дом 62 Телефон: 8 (351) 265-49-47, 8 (351) 259-36-34	Продолжит экспертизу ТУ по Договору от 28.08.2017 № 029/17-01 в ООО "НефтегазЭкспертиза"

1322	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилированной защиты - панели и прочие комплекты электрической аппаратуры, коммуникации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплекты электрической аппаратуры, коммуникации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Электроустройства поливарирующие «СИГАЛ» ЭДТ «Тополь»	ИНЖ.656361.001 ТУ, ил. 2	Старопольский радиозавод «Сигнал», ПАО	263500002	Генеральный директор: Владимир Иванович 355037, Ставропольский край, город Ставрополь, 2 Юго-Западный проезд, дом 13 Зв.почта (e-mail): info@sigal.ru Сайт: www.sigal.ru Телефон: 8 (8652) 77-98-35, 8 (8652) 277-98-35 Факс: 77-93-78, 78-98-35	
1323	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилированной защиты - панели и прочие комплекты электрической аппаратуры, коммуникации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплекты электрической аппаратуры, коммуникации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Блочные дистанционные поливарирующие типа «ЭНЕРГОМЕРА» ДПТ М1	ТУ 3415-003-46164008-99, ил.8	Энергомера, АО Электроэнергетические заводы	2635133470	Генеральный директор: Курисова Виктория Анатольевна 355000, Ставропольский край, город Ставрополь, улица Ленина, дом 41, офис 294 http://energoera.ru Телефон: 8 (8652) 462-99-00, 8 (8652) 95-12-78	
1324	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилированной защиты - панели и прочие комплекты электрической аппаратуры, коммуникации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплекты электрической аппаратуры, коммуникации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Стандия дренажной защиты ИК СДД	ТУ 3415-037-43750384-2012, ил.3	НЕНТЕГАЗКОМПЛЕКС-ЭКЗ, НПО ООО	6452050569	Директор: Цылин Андрей Владимирович 410065, Саратовская область, город Саратов, Луначарский проезд, дом 44 и литера 2 (e-mail): info@ngk-eks.ru Телефон: 8 (8452) 20-67-90, 8 (8452) 20-36-41	
1325	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилированной защиты - панели и прочие комплекты электрической аппаратуры, коммуникации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплекты электрической аппаратуры, коммуникации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Устройство защиты трубопровода от воздействия наведенного переменного тока	ТУ 3415-005-83719333-2010, ил. 1-4	Трубопроводные системы и технологии, ЗАО	5012034772	Генеральный директор: Захаров Дмитрий Борисович 141112, Московская область, Шаховской район, город Шаховское, Московская область, строение 73а Сайт: http://traps.ru Телефон: 8 (495) 647-03-07 Факс: 647-03-07	
1326	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилированной защиты - панели и прочие комплекты электрической аппаратуры, коммуникации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.10.190	Устройства для коммутации или защиты электрических цепей на напряжение не более 1 кВ	Устройство защиты от ионизирующих переизлучений внешнего излучения цепей станций КВ СДД	ТУ 3433-036-41370384-2011, ил.2	НЕНТЕГАЗКОМПЛЕКС-ЭКЗ, НПО ООО	6452050569	Директор: Цылин Андрей Владимирович 410065, Саратовская область, город Саратов, Луначарский проезд, дом 44 и литера 2 (e-mail): info@ngk-eks.ru Телефон: 8 (8452) 20-67-90, 8 (8452) 20-36-41	Проводит экспертизу ТУ по Договору от 23.06.2017 № 02/17-01 в ООО "НефтегазЭкспертиза"
1327	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилированной защиты - панели и прочие комплекты электрической аппаратуры, коммуникации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплекты электрической аппаратуры, коммуникации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Блочно-комплектные устройства электроэрозийной защиты «АНТИК»	ТУ 3415-002-72121329-06, ил.1	Газстройкомплект, ООО	6432014795	Директор: Куликов Алексей Павлович 129344, город Москва, улица Мочалов, дом 31 корпус 1, лит. чердак пом II ком За (e-mail): gazstroi@yandex.ru, gazstroi@rambler.ru Телефон: 8 (8452) 30-71-39	Проводит экспертизу ТУ по Договору от 10.12.2017 № 04/17-01 в ООО "НефтегазЭкспертиза"
1328	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилированной защиты - панели и прочие комплекты электрической аппаратуры, коммуникации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплекты электрической аппаратуры, коммуникации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Блочные комплектные устройства электроэрозийной защиты типа БКУ ЭЭС «Мирный-2»	ТУ 3412-055-32574607-2010	Оверский завод энергетических устройств «Энергомер», АО	7422012977	Генеральный директор: Якин Владимир Григорьевич 620065, Свердловская область, город Екатеринбург, улица 8 Марта, 212, офис 1006 (e-mail): energot@yandex.ru Телефон: 8 (35130) 4-36-40	Проводит экспертизу ТУ по Договору от 23.06.2017 № 02/17-01 в ООО "НефтегазЭкспертиза"
1329	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилированной защиты - панели и прочие комплекты электрической аппаратуры, коммуникации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплекты электрической аппаратуры, коммуникации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Устройство катодной защиты 1ЭМАКУЗ	ТУ 3412-001-57060080-2008, ил. 1	Энергофлотстр, ООО	7710379611	Генеральный директор: Алексеев Николай Васильевич 117342, город Москва, Профсоюзная улица, 71	Проводит экспертизу ТУ по Договору от 23.06.2017 № 02/17-01 в ООО "НефтегазЭкспертиза"
1330	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилированной защиты - панели и прочие комплекты электрической аппаратуры, коммуникации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплекты электрической аппаратуры, коммуникации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Устройство катодной защиты 2ЭМАКУЗ	ТУ 3412-001-57060080-2008, ил. 1	Энергофлотстр, ООО	7710379611	Генеральный директор: Алексеев Николай Васильевич 117342, город Москва, Профсоюзная улица, 71	Проводит экспертизу ТУ по Договору от 23.06.2017 № 02/17-01 в ООО "НефтегазЭкспертиза"
1331	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилированной защиты - панели и прочие комплекты электрической аппаратуры, коммуникации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.10.190	Устройства для коммутации или защиты электрических цепей на напряжение не более 1 кВ	Устройства распределительные катодной защиты высоковольтные типа УКЭВБ, МКЭВБ	ТУ 3414-050-32574607-2006, ил.11	Оверский завод энергетических устройств «Энергомер», АО	7422012977	Генеральный директор: Якин Владимир Григорьевич 620065, Свердловская область, город Екатеринбург, улица 8 Марта, 212, офис 1006 (e-mail): energot@yandex.ru Телефон: 8 (35130) 4-36-40	Проводит экспертизу ТУ по Договору от 17.10.2016 № 02/17-01 в ООО "НефтегазЭкспертиза"
1332	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилированной защиты - панели и прочие комплекты электрической аппаратуры, коммуникации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.10.190	Устройства для коммутации или защиты электрических цепей на напряжение не более 1 кВ	Устройства катодной защиты высоковольтные «ЭНЕРГОМЕРА» УКЭВ	ТУ 3414-022-22136119-2006, ил.8	Энергомера, АО Электроэнергетические заводы	2635133470	Генеральный директор: Курисова Виктория Анатольевна 355000, Ставропольский край, город Ставрополь, улица Ленина, дом 41, офис 294 http://energoera.ru Телефон: 8 (8652) 462-99-00, 8 (8652) 95-12-78	
1333	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилированной защиты - панели и прочие комплекты электрической аппаратуры, коммуникации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.10.190	Устройства для коммутации или защиты электрических цепей на напряжение не более 1 кВ	Устройства распределительные катодной защиты УКЭВ	ТУ 3414-009-73892839-2007, ил. 5	Завод нефтяных аппаратур Анлад, ООО	5907027941	Управляющий - индивидуальный предприниматель Федорова Евгения Александровна 641113, Пермский край, город Пермь, улица Релина, 115 Телефон: 238-08-27, 8 (922) 207-86-86	Проводит экспертизу ТУ по Договору от 07.10.2016 № 04/17-01 в ООО "НефтегазЭкспертиза"
1334	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилированной защиты - панели и прочие комплекты электрической аппаратуры, коммуникации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплекты электрической аппаратуры, коммуникации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Блочные комплектные устройства электроэрозийной защиты БКУ ЭЭС «Брикан»	ТУ 3415-027-05139772-2015	Газпром автоматизация ПАО	7704028125	Генеральный директор: Жиданов Дмитрий Александрович 119435, город Москва, Саввинская набережная, 25 www.gazatom.com Телефон: 8 (495) 580-41-40	
1335	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилированной защиты - панели и прочие комплекты электрической аппаратуры, коммуникации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплекты электрической аппаратуры, коммуникации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Блочно-комплектное устройство электроэрозийной защиты типа БКУ ЭЭС-ЭГ	ТУ 3415-046-0401365-2014	Электронга, ДПО АО "Газпром"	2110013155	Генеральный директор ООО "ТК Электронга": Григорьев Юрий Владимирович 117148, город Москва, улица Краснопресненская, дом 39 Сайт: http://neftar.ru Телефон: 8 (495) 580-41-00	Проводит экспертизу ТУ по Договору от 15.11.2017 № 04/17-01 в ООО "НефтегазЭкспертиза"
1336	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилированной защиты - панели и прочие комплекты электрической аппаратуры, коммуникации или защиты на напряжение не более 1 кВ	26.51.12.190	Инструменты и приборы	Анализатор ИМП	ТУ 3415-008-51996521-2009, ил.3	Завод газовой аппаратуры, ООО	2635052710	Генеральный директор: Карасев Игорь Геннадьевич 355035, Ставропольский край, город Ставрополь, проспект Чувашев, дом 8, офис 305 Телефон: 8 (8652) 77-76-81	

1337	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилированной защиты - панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	26.51.12.10	Инструменты и приборы	Индикатор иронированных процессов ИИП	ТУ 3435-007-5199621-2009, им.2	Защит газовой аппаратуры, ООО	2635052710	Генеральный директор : Мухомов Игорь Геннадьевич 355035, Ставропольский край, город Ставрополь, проспект Мухомова, дом 8, офис 305 Телефон 8 (8652) 77-76-81
1338	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилированной защиты - панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	26.51.12.10	Инструменты и приборы	Устройство сохранения ИИП с системой телеметрии	ТУ 3435-008-5199623-2010, им.2	Защит газовой аппаратуры, ООО	2635052710	Генеральный директор : Мухомов Игорь Геннадьевич 355035, Ставропольский край, город Ставрополь, проспект Мухомова, дом 8, офис 305 Телефон 8 (8652) 77-76-81
1339	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилированной защиты - панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Транзистор телемеханический выключатель	ТУ 1714-010-5199621-2013, им.1	Защит газовой аппаратуры, ООО	2635052710	Генеральный директор : Мухомов Игорь Геннадьевич 355035, Ставропольский край, город Ставрополь, проспект Мухомова, дом 8, офис 305 Телефон 8 (8652) 77-76-81
1340	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилированной защиты - панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	26.51.12.10	Инструменты и приборы	Сенсор скорости коррозии	ТУ 3435-012-5199621-2014, им.1	Защит газовой аппаратуры, ООО	2635052710	Генеральный директор : Мухомов Игорь Геннадьевич 355035, Ставропольский край, город Ставрополь, проспект Мухомова, дом 8, офис 305 Телефон 8 (8652) 77-76-81
1341	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилированной защиты - панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	26.51.12.10	Инструменты и приборы	Тестер ССК	ТУ 3435-011-5199621-2014, им.1	Защит газовой аппаратуры, ООО	2635052710	Генеральный директор : Мухомов Игорь Геннадьевич 355035, Ставропольский край, город Ставрополь, проспект Мухомова, дом 8, офис 305 Телефон 8 (8652) 77-76-81
1342	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилированной защиты - панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	26.51.12.10	Инструменты и приборы	Индикатор скорости коррозии Комфорт	ТУ 3435-021-9371933-2015	Трибологазовые системы и технологии, ЗАО	5012034772	Генеральный директор: Зявров Дмитрий Борисович 141112, Московская область, Щелковский район, город Щелково, Московская улица, строение 73а Сайт: http://trp.ru Телефон 8 (495) 647-03-07 Факс: 647-03-07
1343	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилированной защиты - панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	26.51.12.10	Инструменты и приборы	Трансмиттер сенсора скорости коррозии	ТУ 3435-014-5199621-2014	Защит газовой аппаратуры, ООО	2635052710	Генеральный директор : Мухомов Игорь Геннадьевич 355035, Ставропольский край, город Ставрополь, проспект Мухомова, дом 8, офис 305 Телефон 8 (8652) 77-76-81
1344	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилированной защиты - панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Контрольно-измерительный пункт КИТ КС Мембранного	ТУ 3435-027-24707490-2010, им.4	Хемскрин, ЗАО	7116001422	Генеральный директор : Савинов Дмитрий Венгасович 301651, Тульская область, Новомосковский район, город Новомосковск, улица Савинова, 9 Эл.почта (e-mail): dmitriy@hemskrin.ru net, adm@hi.ru http://hemskrin.ru Телефон 8 (48752) 214-77, 8 (48752) 2-14-81
1345	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилированной защиты - панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Пункт контроля и измерения параметров электромеханической защиты	ТУ 4138-009-00204961-2010, им.5	СТЕКЛОПАТ Мембранного, ООО	273007598	Генеральный директор : Фаткуллин Талгат Гиматович 450007, республика Башкортостан, город Уфа, Тракторная улица, дом 15 (e-mail): fatkul@steklomat.ru www.steklomat.com Телефон 8 (347) 245-03-30
1346	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилированной защиты - панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Контрольно-измерительный пункт КИТ КИПТ	ТУ 4138-038-43750384-2010	НЕФТГАЗКОМПЛЕНС-ЭКЗ, НПО ООО	6452050569	Директор - Ципин Андрей Владимирович 410065, Саратовская область, город Саратов, Луначарь улица, дом 44 2 этаж а (e-mail) info@ngk-ru Телефон 8 (8452) 201-67-80, 8 (8452) 20-36-41
1347	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилированной защиты - панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Контрольно-измерительные пункты на полимерные материалы «СИГНАЛ» типа КИПТ	ИНЖС 418119.001 ТУ, им.2	Ставропольский радиотехнический завод, ОАО	2635000092	Генеральный директор: Мельников Алексей Владимирович 355037, Ставропольский край, город Ставрополь, 2 Юго- Западный проезд, дом 9а Эл.почта (e-mail): info@rtz.ru Сайт: www.rtz.ru Телефон 8 (8652) 77-98-35, 8 (8652) 77-98-35 Факс: 77-93-78, 78-98-35
1348	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилированной защиты - панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Пункты контрольно-измерительные и информационные	ТУ 3435-008-9371933-2012, им.2	Трибологазовые системы и технологии, ЗАО	5012034772	Генеральный директор: Зявров Дмитрий Борисович 141112, Московская область, Щелковский район, город Щелково, Московская улица, строение 73а Сайт: http://trp.ru Телефон 8 (495) 647-03-07 Факс: 647-03-07
1349	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилированной защиты - панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Контрольно-измерительные пункты КИПТ ЭЭС	ТУ 3435-005-57060860-2012, им.2	Энергофестрой, ООО	7710379611	Генеральный директор: Алексеев Николай Валентинович 117424, город Москва, Профсоюзная улица, 71
1350	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилированной защиты - панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Контрольно-измерительные пункты КИПТ НГИ	ТУ 4318-001-18213558-2013, им.2	НЕФТГАЗКОМПЛЕНС, ООО	5020072250	Генеральный директор : Варданов Павел Анатольевич 119119, город Москва, Ломоносовский проспект, 42-6, пом. 1, комн. № 1 2 3 6 17 18 корпус № 13 Телефон 8 (495) 744-56-58
1351	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилированной защиты - панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Контрольно-измерительные пункты ЭВЭК. Рамочный комплект ЭИП ЭВЭК	ТУ 4318-002-87598003-2010, им.2	Телнопром, ООО	772624929	Генеральный директор Полосинский Вадим Заурович Курчатовский и почтовый адрес: Российская Федерация, 141002, Московская область, городской округ Мособла, город Милослав, улица Милославская, дом 12, помещение 5, офис 2 Тел.: (495) 646-09-35 Факс: (495) 646-09-95 info@telnoptom.com www.telnoptom.com

1352	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противокоррозионной защиты - панели и прочие комплексы электротехнической аппаратуры коммутирующие или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплексы электротехнической аппаратуры коммутирующие или защиты на напряжение не более 1 кВ	Высок информационно-продвинутое качество типа ПБЕК «МАРКЕТ»	ТВ 4138-001-87598003-2008, ком. 1	ТенноПром, ООО	7720624929	Генеральный директор Полосинский Вадим Эдуардович Курчатовский и полевой адрес: Российская Федерация, 141002, Московская область, городской округ Мытищи, город Мытищи, улица Матросова, дом 12, помещение 5, офис 2 Тел.: (495) 846-09-35 Факс: (495) 846-09-95 info@tennopro.com www.tennopro.com
1353	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противокоррозионной защиты - панели и прочие комплексы электротехнической аппаратуры коммутирующие или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплексы электротехнической аппаратуры коммутирующие или защиты на напряжение не более 1 кВ	Контрольно-измерительные пункты КИП.ОК	ТВ 3485-001-08890805-2012, ком. 1	СоюзКомплект, ООО	7706776775	Генеральный директор: Кичада Алексей Александрович 121596, город Москва, улица Горького, дом 2 строение 204, помещение 1 эт. 10 комн. 141 Телефон: 8 (495) 385-44-90, 8 (920) 488-38-13
1354	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противокоррозионной защиты - панели и прочие комплексы электротехнической аппаратуры коммутирующие или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплексы электротехнической аппаратуры коммутирующие или защиты на напряжение не более 1 кВ	Контрольно-измерительные пункты КИП.РСЗ	ТВ 3485-010-88388785-2016	РельноСтройЗнак, ООО	773234326	Генеральный директор: Сордан Андрей 115409, город Москва, улица Москворечья, дом 43, помещение 8 кабинет 15а
1355	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противокоррозионной защиты - панели и прочие комплексы электротехнической аппаратуры коммутирующие или защиты на напряжение не более 1 кВ	26.51.53.190	Приборы и аппаратура для физической или химического анализа прони, не включенной в другие группировки	Плодотворная дистанционного контроля и управления средствами электрохимической защиты подземных металлических сооружений НПК.ПДУВ ЗВЗ	ТВ 4217-034-43750384-2011, ком. 2	НЕФТЕГАЗОМЛЕНС-ЭКЗ, НПО ООО	6452050569	Директор: Щелкин Андрей Владимирович 410005, Саратовская область, город Саратов, Панная улица, дом 44 а литер а (бывший info@nftg.ru) Телефон: 8 (8452) 20-67-90, 8 (8452) 20-36-41
1356	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противокоррозионной защиты - панели и прочие комплексы электротехнической аппаратуры коммутирующие или защиты на напряжение не более 1 кВ	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Панельный шкаф (Станция электрозащиты ЛУС ЭЗЗ-НГИ	ТВ 4252-000-18215508-2013 ком.2 (НП)	НЕФТЕГАЗИМПЛЕС, ООО	5020072500	Генеральный директор : Иржинов Павел Александрович 119115, город Москва, Ленинский проспект, 42-6, пом. 1-4 ком. № 2-3 эт. 18 корпус № 19 Телефон: 8 (495) 744-56-58
1357	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противокоррозионной защиты - панели и прочие комплексы электротехнической аппаратуры коммутирующие или защиты на напряжение не более 1 кВ	22.29.29.000	Идеальные пластиковые прочие	Электроиницирующий элемент иЭЗОП	ТВ 1469-025-32899231-2015	Делта АД	5001016877	Генеральный директор : Новиков Вадим Владимирович 117636, город Москва, Одесская улица, дом 2 корпус с, этаж 10 Телефон: 8 (495) 786-25-35
1358	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противокоррозионной защиты - панели и прочие комплексы электротехнической аппаратуры коммутирующие или защиты на напряжение не более 1 кВ	22.29.29.000	Идеальные пластиковые прочие	Электроиницирующий элемент "ТРИФЛОС"	ТВ 2213-001-81422674-2015	Инновационные Финансовые Технологии ООО	7733611187	Генеральный директор : Жуков Сергей Вячеславович 125466, город Москва, Ворытинская улица, 2-1 Телефон: 8 (499) 501-24-63
1359	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противокоррозионной защиты - панели и прочие комплексы электротехнической аппаратуры коммутирующие или защиты на напряжение не более 1 кВ	22.29.29.000	Идеальные пластиковые прочие	Элемент электроиницирующий заводской ПБЕК "ИЗОПЛАСТ"	ТВ 1469-004-87598003-2015	ТенноПром, ООО	7720624929	Генеральный директор Полосинский Вадим Эдуардович Курчатовский и полевой адрес: Российская Федерация, 141002, Московская область, городской округ Мытищи, город Мытищи, улица Матросова, дом 12, помещение 5, офис 2 Тел.: (495) 846-09-35 Факс: (495) 846-09-95 info@tennopro.com www.tennopro.com
1360	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противокоррозионной защиты - панели и прочие комплексы электротехнической аппаратуры коммутирующие или защиты на напряжение не более 1 кВ	22.29.29.000	Идеальные пластиковые прочие	Электроиницирующий элемент "ЛИТОМАТ"	ТВ 1469-025-63141682-2017	МЕТАМТЭР АД	3254506029	Генеральный директор : Шенка Сергей Вячеславович 242500, Брянская область, Карачинский район, город Карачи, улица Крава Марса, 15 Телефон: 8 (903) 108-40-00, 8 (48335) 2-36-90
1361	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противокоррозионной защиты - панели и прочие комплексы электротехнической аппаратуры коммутирующие или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплексы электротехнической аппаратуры коммутирующие или защиты на напряжение не более 1 кВ	Унифицированный комплект системы электрохимической защиты от коррозии ИЭС ЭЗЗ	ТВ 3485-000-57060860-2007, ком.1	ЭнергоФронт, ООО	7710979611	Генеральный директор: Алексеев Николай Валентинович 117342, город Москва, Профсоюзная улица, 71
1362	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противокоррозионной защиты - панели и прочие комплексы электротехнической аппаратуры коммутирующие или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.10.190	Устройства для коммутации или защиты электрических цепей на напряжение более 1 кВ (прочие, не включенные в другие группировки)	Блочно-комбинированное устройство электрохимической защиты "АнтиК"	ТВ 3411-001-89332195-2014	Гастроинженетам, ООО	64348013042	Директор: Кушова Алексей Павлович 129344, город Москва, улица Нарын, дом 31 корпус 1, эт. четвертый пом II ком 3в и-мтп) dist@gastr.ru gastr2006@yandex.ru Телефон: 8 (8452) 30-71-39
1363	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противокоррозионной защиты - панели и прочие комплексы электротехнической аппаратуры коммутирующие или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплексы электротехнической аппаратуры коммутирующие или защиты на напряжение не более 1 кВ	Блочно-комбинированное устройство электрохимической защиты типа БКУ ЭЗЗ-ЭГ (климатическое исполнение и категория размещения У1 и У2) по ГОСТ 15150-09) производства Фабрика «Фабриксинтегра» ДОО «Электронга»	ТВ 3485-035-04001386-2014	Электронга, ДООАО "Газпром"	2310013155	Генеральный директор ООО "Экс-Телеком": Рязанцев Юрий Владимирович 117483, город Москва, улица Красноармейская, дом 39 Сайт: http://www.eg.ru Телефон: 8 (499) 989-41-00
1364	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противокоррозионной защиты - панели и прочие комплексы электротехнической аппаратуры коммутирующие или защиты на напряжение не более 1 кВ			Комбинированное блочно-модульное устройство катодной защиты типа ВЗММКУЗ и ЗЕММКУЗ с номинальным напряжением 610(В)0,324В и номинальную мощность до 10 кВт (климатическое исполнение и категория размещения У1) по ГОСТ 15150-09)	ТВ 3412-001-57060860-2008 ком.2 ТВ 3412-002-57060860-2008	ЭнергоФронт, ООО	7710979611	Генеральный директор : Алексеев Николай Валентинович 117342, город Москва, Профсоюзная улица, 71
1365	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противокоррозионной защиты - панели и прочие комплексы электротехнической аппаратуры коммутирующие или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплексы электротехнической аппаратуры коммутирующие или защиты на напряжение не более 1 кВ	Устройства распределительные катодной защиты УКЗВ и ИЖН (климатического исполнения и категории размещения У1 по ГОСТ 15150-09)	ТВ 16-530.195-81	МИНСКИЙ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ ЗАВОД ИМЕНИ В.А.ИЗЮКОВА, ОАО	отсутствует	
1366	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противокоррозионной защиты - панели и прочие комплексы электротехнической аппаратуры коммутирующие или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплексы электротехнической аппаратуры коммутирующие или защиты на напряжение не более 1 кВ	Устройства катодной защиты низковольтные «ЭНЕРГОМА» ИЖН	ТВ 3431-026-22136119-2006, ком.9	Энергомара, АО Электрохимические заводы	2635133470	Генеральный директор: Куркина Виктория Александровна 355000, Ставропольский край, город Ставрополь, улица Ленина, дом 415, офис 204 http://energomara.ru Телефон: 8 (905) 462-99-00, 8 (8652) 95-12-78

Проехит инспекция по Договору от 07.10.2016 № 004/16-01 в ООО "НефтегазТехСервис"

	группа	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилированной защиты - устройства сопряжения СЭС с системными телеканалами	26.51.66.127	Приборы электромеханического (вексельного типа) и электрического неразрушающего измерения														
	группа	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилированной защиты - устройства контроля скорости вращения (ПЧЭС)	26.51.66.127	Приборы электромеханического (вексельного типа) и электрического неразрушающего измерения														
	группа	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилированной защиты - оборудование специального назначения	26.51.66.127	Приборы электромеханического (вексельного типа) и электрического неразрушающего измерения														
1367	итр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилированной защиты - оборудование специального назначения	28.99.39.10	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Переносной медно-сульфидный электрод сравнения со вспомогательным электродом ЭМС-83 «Мандельцев»	ТУ 4318-011-24707490-2014	Химскрин, ЗАО	7116001422	Генеральный директор : Савинко Дмитрий Вячеславович 301651, Тульская область, Новохопковский район, город Новохопково, улица Свободы, 9 Эл.почта (e-mail): chitman@netmix.tula.net, info@nti.ru http://chem-service.com Телефон: 8 (48732) 214-77, 8 (48732) 214-81	Электроды сравнения медносульфидные								
1368	итр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилированной защиты - оборудование специального назначения	28.99.39.10	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Медносульфидный электрод сравнения Норд	ТУ 4276-032-24707490-2012	Норд, Конструкторское бюро ООО	5262073880	Директор: Коробко Дмитрий Борисович 603105, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Боржа Плана, 3а, 314 http://nti-nord.ru Телефон: 8 (831) 428-11-51, 8 (831) 428-64-92, 28-13-51 Факс: 428-64-92	Электроды сравнения медносульфидные								
1369	итр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилированной защиты - оборудование специального назначения	28.99.39.10	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Электрод переносной медносульфидный ЭМС «Мандельцев»	ТУ 4318-011-24707490-2014	Химскрин, ЗАО	7116001422	Генеральный директор : Савинко Дмитрий Вячеславович 301651, Тульская область, Новохопковский район, город Новохопково, улица Свободы, 9 Эл.почта (e-mail): chitman@netmix.tula.net, info@nti.ru http://chem-service.com Телефон: 8 (48732) 214-77, 8 (48732) 214-81	Электроды сравнения медносульфидные								
1370	итр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилированной защиты - оборудование специального назначения	27.12.31.000	Панели и прочие комплектующие электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Медно-сульфидный электрод сравнения длительного действия СМС2 Тип СМС-2	ТУ 3435-016-24707490-2007, ил. 6	Химскрин, ЗАО	7116001422	Генеральный директор : Савинко Дмитрий Вячеславович 301651, Тульская область, Новохопковский район, город Новохопково, улица Свободы, 9 Эл.почта (e-mail): chitman@netmix.tula.net, info@nti.ru http://chem-service.com Телефон: 8 (48732) 214-77, 8 (48732) 214-81	Проводит экспертизу ТУ по Договору от 13.11.2017 № 042/17-01 в ООО «НефтеГазТехСервисИнж»								
1371	итр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилированной защиты - оборудование специального назначения	27.12.31.000	Панели и прочие комплектующие электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Медносульфидный меднополирующийся электрод сравнения ЭМС-ЭМ	ТУ 3435-006-51996521-2007 ил. 3	Завод газовой аппаратуры, ООО	2639052710	Генеральный директор : Кузнецов Игорь Геннадьевич 350035, Ставропольский край, город Ставрополь, проспект Пушкина, дом 6, офис 305 Телефон: 8 (8652) 77-76-81	Проводит экспертизу ТУ по Договору от 13.11.2017 № 042/17-01 в ООО «НефтеГазТехСервисИнж»								
1372	итр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилированной защиты - оборудование специального назначения	27.12.31.000	Панели и прочие комплектующие электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Электроды сравнения длительного действия типа ЗС-ТСТ-СТЛЭС-П40-Сл.007	ТУ 3435-016-93719333-2013, ил. 1	Трубопроводные системы и технологии, ЗАО	5012034772	Генеральный директор: Захаров Дмитрий Борисович 141112, Московская область, Щадинский район, город Щадино, Московская улица, строение 73а Сайт: http://trp.ru Телефон: 8 (495) 647-03-07 Факс: 647-03-07	Проводит экспертизу ТУ по Договору от 03.08.2017 № 027/17-ИТС в ООО «НефтеГазТехСервисИнж»								
1373	итр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилированной защиты - оборудование специального назначения	27.12.31.000	Панели и прочие комплектующие электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Электроды сравнения длительного действия типа ЗС-ТСТ-СТЛЭС-П40-Сл.002	ТУ 3435-016-93719333-2013, ил. 1	Трубопроводные системы и технологии, ЗАО	5012034772	Генеральный директор: Захаров Дмитрий Борисович 141112, Московская область, Щадинский район, город Щадино, Московская улица, строение 73а Сайт: http://trp.ru Телефон: 8 (495) 647-03-07 Факс: 647-03-07	Проводит экспертизу ТУ по Договору от 03.08.2017 № 027/17-ИТС в ООО «НефтеГазТехСервисИнж»								
1374	итр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилированной защиты - оборудование специального назначения	27.12.31.000	Панели и прочие комплектующие электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Электроды сравнения длительного действия типа ЗС-ТСТ-СТЛЭС-П40-Сл.008С	ТУ 3435-016-93719333-2013, ил. 1	Трубопроводные системы и технологии, ЗАО	5012034772	Генеральный директор: Захаров Дмитрий Борисович 141112, Московская область, Щадинский район, город Щадино, Московская улица, строение 73а Сайт: http://trp.ru Телефон: 8 (495) 647-03-07 Факс: 647-03-07	Проводит экспертизу ТУ по Договору от 03.08.2017 № 027/17-ИТС в ООО «НефтеГазТехСервисИнж»								
1375	итр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилированной защиты - оборудование специального назначения	27.12.31.000	Панели и прочие комплектующие электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Электроды сравнения длительного действия типа ЗС-ТСТ-СТЛЭС-П40-Сл.008	ТУ 3435-016-93719333-2013, ил. 1	Трубопроводные системы и технологии, ЗАО	5012034772	Генеральный директор: Захаров Дмитрий Борисович 141112, Московская область, Щадинский район, город Щадино, Московская улица, строение 73а Сайт: http://trp.ru Телефон: 8 (495) 647-03-07 Факс: 647-03-07	Проводит экспертизу ТУ по Договору от 03.08.2017 № 027/17-ИТС в ООО «НефтеГазТехСервисИнж»								
1376	итр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилированной защиты - оборудование специального назначения	27.12.31.000	Панели и прочие комплектующие электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Электроды сравнения длительного действия типа ЗС-ТСТ-СТЛЭС-П40-Сл.038	ТУ 3435-016-93719333-2013, ил. 1	Трубопроводные системы и технологии, ЗАО	5012034772	Генеральный директор: Захаров Дмитрий Борисович 141112, Московская область, Щадинский район, город Щадино, Московская улица, строение 73а Сайт: http://trp.ru Телефон: 8 (495) 647-03-07 Факс: 647-03-07	Проводит экспертизу ТУ по Договору от 03.08.2017 № 027/17-ИТС в ООО «НефтеГазТехСервисИнж»								
1377	итр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилированной защиты - оборудование специального назначения	27.12.31.000	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Медно-сульфидный электрод сравнения ЭМСМ ПВБК	ТУ 3435-012-87598003-2012 ил. 2	ТехноПром, ООО	7720624929	Генеральный директор Полюсов Валерий Захарович Курский и в подполной адрес: Российская Федерация, 141002, Московская область, городской округ Мытищи, город Мытищи, улица Милославского, дом 12, помещение 5, офис 2 Тел.: (495) 646-09-35 факс: (495) 646-09-95 info@technoprom.com www.technoprom.com	Проводит экспертизу ТУ по Договору от 03.08.2017 № 027/17-ИТС в ООО «НефтеГазТехСервисИнж»								
1378	итр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилированной защиты - оборудование специального назначения	27.12.31.000	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Электрод сравнения неполирующийся ЭМС-М	ТУ 3435-015-73892819-2010, ил. 3	Завод нефтяной газовой аппаратуры Анжис, ООО	5807027941	Управляющий - инженерный подразделения Филипп Евгений Александрович 614113, Пермский край, город Пермь, улица Ротен, 115 Телефон: 234-08-27, 8 (922) 307-06-86	Проводит экспертизу ТУ по Договору от 03.08.2017 № 027/17-ИТС в ООО «НефтеГазТехСервисИнж»								
1379	итр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилированной защиты - оборудование специального назначения	27.12.31.000	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Безэлектродные сере электроды сравнения СЭС-ЭЭС	ТУ 3435-001-85247559-2012, ил. 3	ЭлектронЗащита, ООО ИП	7017208200	Директор : Исаев Юрий Александрович 634041, Томская область, город Томск, проспект Кирова, дом 51а, строение 5, офис 101 Телефон: 8 (8822) 56-41-96	Проводит экспертизу ТУ по Договору от 03.08.2017 № 027/17-ИТС в ООО «НефтеГазТехСервисИнж»								
1380	итр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилированной защиты - оборудование специального назначения	27.12.31.000	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Медно-сульфидный электрод сравнения ЭМСМ ПВБК	ТУ 3435-012-87598003-2012 ил. 2	ООО ИТК «ТехноПром»	7718289053	3. Генеральный директор ТехноПром, ИТК, ООО Милошай Алевкий Валентинович 107023, город Москва, Электрозаводский уезд, дом 52 стр 8-12	Проводит экспертизу ТУ по Договору от 03.08.2017 № 027/17-ИТС в ООО «НефтеГазТехСервисИнж»								
1381	итр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилированной защиты - оборудование специального назначения	27.12.31.000	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Электроды сравнения медносульфидные неполирующиеся длительного действия торговой марки ПВБК ЭМСМ-М	ТУ 3435-034-87598003-2015	ООО ИТК «ТехноПром» Курский и в подполной адрес: 107023, г. Москва, ул. Электрозаводская , д.52, стр.8-12.	7718289053	3. Генеральный директор ТехноПром, ИТК, ООО Милошай Алевкий Валентинович 107023, город Москва, Электрозаводский уезд, дом 52 стр 8-12	Проводит экспертизу ТУ по Договору от 03.08.2017 № 027/17-ИТС в ООО «НефтеГазТехСервисИнж»								
1382	итр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилированной защиты - оборудование специального назначения	27.12.31.000	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Электрод сравнения медносульфидный переносной торговой марки ПВБК	ТУ 3435-029-87598003-2015, ил. 1	ООО ИТК «ТехноПром» Курский и в подполной адрес: 107023, г. Москва, ул. Электрозаводская , д.52, стр.8-12.	7718289053	3. Генеральный директор ТехноПром, ИТК, ООО Милошай Алевкий Валентинович 107023, город Москва, Электрозаводский уезд, дом 52 стр 8-12	Проводит экспертизу ТУ по Договору от 03.08.2017 № 027/17-ИТС в ООО «НефтеГазТехСервисИнж»								

1383	итр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилактической защиты - оборудование специального назначения	27.12.31.000	Приборы и аппаратура для физического или химического анализа пробы, не включенные в другие группировки	Подсистема коррозионного мониторинга ПММ.ТСТ-Композ	ТУ 3485-009-93719333-2012, иам.1	Триболообразные системы и технологии, ЗАО	5012034772	Генеральный директор: Захаров Дмитрий Борисович 141112, Московская область, Щарковский район, город Щапово, Московская уезд, строение 73а Сайт: http://ppr-st.ru Телефон: 8 (495) 647-03-07 Факс: 647-03-07
1384	итр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилактической защиты - оборудование специального назначения	27.12.31.000	Панели и прочие комплекты электронной аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Подсистема коррозионного мониторинга ПММ.ТСТ-УСТ	ТУ 3485-010-93719333-2012, иам.1	Триболообразные системы и технологии, ЗАО	5012034772	Генеральный директор: Захаров Дмитрий Борисович 141112, Московская область, Щарковский район, город Щапово, Московская уезд, строение 73а Сайт: http://ppr-st.ru Телефон: 8 (495) 647-03-07 Факс: 647-03-07
1385	итр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилактической защиты - оборудование специального назначения	27.12.31.000	Панели и прочие комплекты электронной аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Подсистема коррозионного мониторинга ПММ.ТСТ-КИП	ТУ 3485-011-93719333-2012, иам.1	Триболообразные системы и технологии, ЗАО	5012034772	Генеральный директор: Захаров Дмитрий Борисович 141112, Московская область, Щарковский район, город Щапово, Московская уезд, строение 73а Сайт: http://ppr-st.ru Телефон: 8 (495) 647-03-07 Факс: 647-03-07
1386	итр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилактической защиты - оборудование специального назначения	27.12.31.000	Панели и прочие комплекты электронной аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Подсистема коррозионного мониторинга ПММ.ТСТ	ТУ 3485-012-93719333-2012, иам.1	Триболообразные системы и технологии, ЗАО	5012034772	Генеральный директор: Захаров Дмитрий Борисович 141112, Московская область, Щарковский район, город Щапово, Московская уезд, строение 73а Сайт: http://ppr-st.ru Телефон: 8 (495) 647-03-07 Факс: 647-03-07
1387	итр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилактической защиты - оборудование специального назначения	26.51.53.000	Приборы и аппаратура для физического или химического анализа пробы, не включенные в другие группировки	Подсистема дистанционного коррозионного мониторинга ИТК.СММ и устройства коррозионного мониторинга ИТК.ИТМ, ИТК.ИТЛ.СМ	ТУ 4217-035-43750384-2011, иам.2	НЕФТЕГАЗПРОМЛЕНС-ЭКЗ, НПО ООО	6452050569	Директор - Цицын Андрей Владимирович 410065, Саратовская область, город Саратов, Луначарский район, дом 44 и литера 4 (e-mail) info@ngk-ru.ru Телефон: 8 (4852) 20-07-88, 8 (4852) 20-36-41
1388	итр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилактической защиты - оборудование специального назначения	26.51.53.100	Приборы и аппаратура для физического или химического анализа пробы, не включенные в другие группировки	Подсистема мониторинга коррозии РОМ.САР	ТУ 4217-001-79010384-2015	Ронсар Сервис, ООО	7706098219	Генеральный директор: Илья Владимирович 119049, город Москва, Ленинский проспект, дом 6 строение 20 Телефон: (495) 504-34-05
1389	итр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилактической защиты - оборудование специального назначения	27.11.50.120	Преобразователи электрические статические	Устройства коррозионного мониторинга УММ-Л-НГИ	ТУ 3485-001-18213558-2014 ИИГА.424248.005 ТУ ИИГА.424248.001 ТУ ИИГА.424248.004 ТУ	НЕФТЕГАЗПРОМЛЕНС, ООО	5020073250	Генеральный директор: Верхова Татьяна Анатольевна 119119, город Москва, Ленинский проспект, д.2-б, пом. 1 и пом. № 1-3 в 17-18 корпусов № 15 Телефон: 8 (495) 744-56-58
1390	итр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилактической защиты - оборудование специального назначения	27.11.50.120	Преобразователи электрические статические	Устройства коррозионного мониторинга УММ-ЛМС-НГИ	ТУ 3485-002-18213558-2014, иам.2	НЕФТЕГАЗПРОМЛЕНС, ООО	5020073250	Генеральный директор: Верхова Татьяна Анатольевна 119119, город Москва, Ленинский проспект, д.2-б, пом. 1 и пом. № 1-3 в 17-18 корпусов № 15 Телефон: 8 (495) 744-56-58
1391	итр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилактической защиты - оборудование специального назначения	28.99.39.100	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Подсистема коррозионного мониторинга ПММ.ГВБК	ТУ 4217-022-87598003-2015	Технопорт, ООО	7720624929	Генеральный директор: Полосский Роман Захарович Юридический и почтовый адрес: Российская Федерация, 141000, Московская область, городской округ Мытищи, подмосковье, улица Маршала Мухоморова, дом 12, помещение 5, офис 2 Тел.: (495) 646-09-95 Факс: (495) 646-09-95 info@technoport.com www.technoport.com
1392	итр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилактической защиты - оборудование специального назначения	28.99.39.100	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Комплекс дистанционного коррозионного мониторинга морских участков газопровода большого диаметра	ТУ 4217-007-48814120-2015	Капоз, ЗАО	5003026630	Генеральный директор: Хажиев Марат Фатимович Московская область, Ленинский район, поселок Равадино, офис 106/107 Телефон: 8 (498) 68578610 E-mail: cathode@cathode.ru
	группа	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилактической защиты - приборы и аппаратура для физического или химического анализа	26.51.53	Приборы и аппаратура для физического или химического анализа пробы, не включенные в другие группировки					
1393	итр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилактической защиты - приборы и аппаратура для физического или химического анализа	28.99.39.100	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Адаптер стреловой системы для биупонного ИП.ОМ-1	ТУ 4271-028-12719185-2011	ИВАЗАР, ООО	275023098	Директор: Жолобова Юрий Степанович 450076, республика Башкортостан, город Уфа, улица Ахметова, дом 59, офис: 707 www.kaspa-ufa.com Телефон: 8 (347) 251-09-44, 8 (347) 251-75-15, 8 (347) 172-38-61, 8 (347) 122-84-62, 8 (347) 276-50-98 Факс: 250-79-28, 251-17-83
1394	итр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилактической защиты - приборы и аппаратура для физического или химического анализа	28.99.39.100	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Адаптер цифровой АМЦ 2-20 (2-50)	ТУ 4271-018-12719185-2011	АЭПИ Технологии, ООО	7735141674	Генеральный директор: Дудкин Юрий Владимирович 124517, город Москва, город Зеленоград, Солнечная аллея, дом 6
1395	итр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилактической защиты - приборы и аппаратура для физического или химического анализа	26.51.66.127	Приборы электронного (батарейного) и электрического неразрушающего контроля	Измеритель двойностенный универсальный ДИМАОР	ТУ 4276-022-24707490-2008	Химсервис, ЗАО	7116001422	Генеральный директор: Савенков Дмитрий Вячеславович 301651, Тульская область, Новомосковский район, пос.д. Новоомосковский, улица Свободы, 9 Зв.почта (e-mail): dshimayev@chem-tula.net, ashimayev@tula.net, http://chem-service.com Телефон: 8 (48762) 2-14-77, 8 (48762) 2-14-81
1396	итр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилактической защиты - приборы и аппаратура для физического или химического анализа	26.51.66.127	Приборы электронного (батарейного) и электрического неразрушающего контроля	Аппаратура для диагностическое обследований методом МВЗ и ДИМ.Мобила-1,2	ТУ 4276-015-24707490-2008	Walkers electronics	7728285019	Президент: Манюков Кирилл 105138, город Москва, улица Ибрагимовская, 31 Телефон: 8 (495) 941-44-14
1397	итр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилактической защиты - приборы и аппаратура для физического или химического анализа	26.51.66.127	Приборы электронного (батарейного) и электрического неразрушающего контроля	Аппаратура для диагностическое обследований методом МВЗ и ДИМ.Диполь.М	ТУ 4276-032-24707490-2010	Газпром организатор, АО	5003000696	Генеральный директор: Жилищников Евгений Леонидович 115304, город Москва, Луначарский район, улица 11 номер 103/101 Телефон: 8 (495) 549-03-11, 8 (495) 355-90-57
1398	итр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилактической защиты - приборы и аппаратура для физического или химического анализа	26.51.66.127	Приборы электронного (батарейного) и электрического неразрушающего контроля	Аппаратура для диагностическое обследований методом МВЗ и ДИМ.Г1	ТУ 4276-065-24707490-2007	М.С.Милер, США	отсутствует	Диагностический комплекс
1399	итр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для профилактической защиты - приборы и аппаратура для физического или химического анализа	26.51.66.127	Приборы электронного (батарейного) и электрического неразрушающего контроля	Аппаратура для диагностическое обследований методом МВЗ и ДИМ.Диполь	ТУ 4276-032-24707490-2012	Капоз, ЗАО	5003026630	Генеральный директор: Хажиев Марат Фатимович Московская область, Ленинский район, поселок Равадино, офис 106/107 Телефон: 8 (498) 68578610 E-mail: cathode@cathode.ru

1400	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для промышленной защиты - приборы и аппаратура для физического или химического анализа	26.51.66.127	Приборы электромагнитного (вентильных токов) и электромагнитного неравновесного контроля	Аппаратура для электромагнитной диагностики и интерпретальной оценки состояния ИТ Южком	TU 4276-65-24707490-2011	РадиоEctecton	7713226814	Директор - Гондара Александр Владимирович 120085, город Москва, проезд Ольминского, дом 3а строение 3, офис 801	Диагностический комплекс
1401	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для промышленной защиты - приборы и аппаратура для физического или химического анализа	26.51.66.127	Приборы электромагнитного (вентильных токов) и электромагнитного неравновесного контроля	Аппаратура для электромагнитной диагностики и интерпретальной оценки состояния ИТ ДИПТ-2006, ДИПТ-2008	TU 4276-03-24707490-2002	АКА-ГО, ООО	7718167190	Генеральный директор: Куклев Александр Витальевич 101497, город Москва, Байкальская улица, 5/7-1 http://akagoo.ru Телефон: 359-15-97, 8 (495) 923-96-16	Диагностический комплекс
1402	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для промышленной защиты - приборы и аппаратура для физического или химического анализа	26.51.66.127	Приборы электромагнитного (вентильных токов) и электромагнитного неравновесного контроля	Аппаратура для электромагнитной диагностики и интерпретальной оценки состояния ИТ АКСОМ	TU 4276-012-24707490-2007	РУСАВТОМАТИЗАЦИЯ, ООО	7449104752	Директор Лавин Юрий Александрович 454010, Челябинская область, город Челябинск, улица Гаскова, 5, офис 507 http://rusautomation.ru Телефон: 8 (904) 973-11-70	Диагностический комплекс
1403	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для промышленной защиты - приборы и аппаратура для физического или химического анализа	26.51.66.127	Приборы электромагнитного (вентильных токов) и электромагнитного неравновесного контроля	Аппаратура для электромагнитной диагностики и интерпретальной оценки состояния ИТ Траса-2	TU 4276-023-24707490-2002	ВНИИСТ-ПОИСК	7719178606	директор Малахов Юрий Михайлович 101264, город Москва, Парковая 10а и улица 18, 25 Телефон: 8 (495) 465-02-35	Диагностический комплекс
1404	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для промышленной защиты - приборы и аппаратура для физического или химического анализа	26.51.12.160	Инструменты и приборы гидравлические	Комплекс диагностический "ТОРИОН ЗМ"	TU 4314-001-96577922-2011	ИньЭком, ООО	7736544034	Генеральный директор : Малахов Юрий Витальевич 119119, город Москва, Ленинский проспект, 42-2, пом. 25-38	Диагностический комплекс
1405	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для промышленной защиты - приборы и аппаратура для физического или химического анализа	26.51.43.113	Омметры цифровые	Измеритель сопротивления замыкающих устройств МКУ-101, МКУ-105	TU 4221-029-17665703-2008	Soneil	7723321993	Генеральный директор - Никита Владимирович Викторкин 142713, Московская область, Ленинский район, деревня Григорьевское, Майская улица, 12	Индикаторы сопротивления замыкающих устройств
1406	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для промышленной защиты - приборы и аппаратура для физического или химического анализа	26.51.43.113	Омметры цифровые	Измеритель сопротивления замыкающей ИС-10, ИС-20	TU 4221-041-17665703-2006	РАДИО - СЕРВИС, ЗАО НТБ	183105086	Директор - Шапуров Вадим Олегович 426000, республика Татарстан, город Казань, Пушкинская улица, 268 (e-mail: office@radio-service.ru www.radio-service.ru Телефон: 8 (8412) 43-91-44	Индикаторы сопротивления замыкающих устройств
1407	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для промышленной защиты - приборы и аппаратура для физического или химического анализа	26.51.43.113	Омметры цифровые	Измеритель сопротивления, указывающий и степени старения электроизоляции ИС-2500	TU 4221-031-17665703-2005	Soneil	7723321993	Генеральный директор - Никита Владимирович Викторкин 142713, Московская область, Ленинский район, деревня Григорьевское, Майская улица, 12	Индикаторы сопротивления замыкающих устройств
1408	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для промышленной защиты - приборы и аппаратура для физического или химического анализа	26.51.43.113	Омметры цифровые	Измеритель сопротивления СБЭИМ С	TU 4221-021-17665703-2006	Gossen Metrawatt	7810948317	Генеральный директор - Панин Юрий Маркович 150020, город Санкт-Петербург, проспект Обуховской Обороны, 70 корпус 3, лит. А Телефон: 8 (812) 313-34-40	Индикаторы сопротивления замыкающих устройств
1409	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для промышленной защиты - приборы и аппаратура для физического или химического анализа	26.51.43.113	Омметры цифровые	Измеритель сопротивления Fluke Geo 1623	TU 4221-056-17665703-2012	Fluke	7714829526	Генеральный директор : Волков Дмитрий Николаевич 125167, город Москва, Ленинградский проспект, дом 37 корпус 9 (www) http://fluke.ru Телефон: 8 (495) 617-07-72, 8 (495) 664-79-26	Индикаторы сопротивления замыкающих устройств
1410	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для промышленной защиты - приборы и аппаратура для физического или химического анализа	26.51.66.127	Приборы электромагнитного (вентильных токов) и электромагнитного неравновесного контроля	Искатель поврежденной изоляции УИИ - 1К	TU 4276-015-12719185-2007	МВЭАР, ООО	275023098	Директор: Жуков Юрий Степанович 450076, республика Башкортостан, город Уфа, улица Ангасова, дом 59, офис: 707 www.kozar-ufa.com Телефон: 8 (347) 251-09-44, 8 (347) 251-75-15, 8 (347) 272-84-62, 8 (347) 222-84-62, 8 (347) 276-50-98 Факс: 250-79-28, 251-17-83	Индикаторы повреждения изоляции
1411	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для промышленной защиты - приборы и аппаратура для физического или химического анализа	26.51.66.127	Приборы электромагнитного (вентильных токов) и электромагнитного неравновесного контроля	Искатель поврежденной изоляции «НОРД ИТИ 03»	TU 4189-001-22838795-01	Юра, Конструкторское бюро ООО	5262073380	Директор: Коробов Дмитрий Борисович 603105, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Борса Пашова, 3а, 314 http://nord-iti.ru Телефон: 8 (831) 428-11-51, 8 (831) 428-04-02, 8 (831) 428-64-02 Факс: 428-64-02	Индикаторы повреждения изоляции
1412	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для промышленной защиты - приборы и аппаратура для физического или химического анализа	26.51.66.127	Приборы электромагнитного (вентильных токов) и электромагнитного неравновесного контроля	Система контроля коррозии изоляции трубопроводов «RadioEctecton PCM» (генераторно-регенератор)	TU 4276-015-12719185-2007	МВЭАР, ООО	275023098	Директор: Жуков Юрий Степанович 450076, республика Башкортостан, город Уфа, улица Ангасова, дом 59, офис: 707 www.kozar-ufa.com Телефон: 8 (347) 251-09-44, 8 (347) 251-75-15, 8 (347) 272-84-62, 8 (347) 222-84-62, 8 (347) 276-50-98 Факс: 250-79-28, 251-17-83	Индикаторы повреждения изоляции
1413	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для промышленной защиты - приборы и аппаратура для физического или химического анализа	26.51.43.119	Приборы цифровые электроизмерительные прочие	Ключи электроизмерительные СМР-401	TU 4276-032-24707490-2010	Soneil	7723321993	Генеральный директор - Никита Владимирович Викторкин 142713, Московская область, Ленинский район, деревня Григорьевское, Майская улица, 12	Ключи электроизмерительные
1414	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для промышленной защиты - приборы и аппаратура для физического или химического анализа	26.51.43.119	Приборы цифровые электроизмерительные прочие	Ключи электроизмерительные «Агро 305»	TU 4221-021-17665703-2006	ПрэСТ, АО	772121239	Генеральный Директор Александр Анатольевич 119071, Москва, Пр-д Динской, Д.10, стр.А, комната 31 Телефон: 8 (495) 771-55-91, 8 (495) 777-55-91	Ключи электроизмерительные
1415	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для промышленной защиты - приборы и аппаратура для физического или химического анализа	26.51.43.117	Преобразователи измерительные аналого-цифровые и цифро-аналоговые	Матрицамер ББ-24, ББ-31	TU 4276-032-24707490-2012	ЗАО «НТБ» «РАДИО - СЕРВИС»	1834016024	Директор - Шапуров Вадим Олегович 426000, республика Татарстан, город Казань, Пушкинская улица, 268 (e-mail: office@radio-service.ru www.radio-service.ru Телефон: 8 (8412) 43-91-44	Матрицамеры
1416	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для промышленной защиты - приборы и аппаратура для физического или химического анализа	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Измеритель нагретый микроволновый ИР-1 «Медведка»	TU 4318-003-24707490-2005	Химсервис, ЗАО	7116001422	Генеральный директор - Свищев Дмитрий Вячеславович 301651, Тульская область, Новоомский район, пос. Новоомское, улица Свободы, 9 З.А.Иванова (e-mail): olimov@netmark.tula.net, ivan@n-o.ru http://chem-service.com Телефон: 8 (48762) 2-14-77, 8 (48762) 2-14-81	Многоканальные регистраторы
1417	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для промышленной защиты - приборы и аппаратура для физического или химического анализа	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Измеритель радиационного потенциала ИРП-1 «Медведка»	TU 4318-014-24707490-2014	Химсервис, ЗАО	7116001422	Генеральный директор - Свищев Дмитрий Вячеславович 301651, Тульская область, Новоомский район, пос. Новоомское, улица Свободы, 9 З.А.Иванова (e-mail): olimov@netmark.tula.net, ivan@n-o.ru http://chem-service.com Телефон: 8 (48762) 2-14-77, 8 (48762) 2-14-81	Многоканальные регистраторы

1418	ИТР	II	26	Оборудование и материалы, предназначенные для профиломерной защиты - приборы и аппаратура для физического или химического анализа	26.51.43.119	Приборы цифровые электроизмерительные прочие	Стабилизатор тока полноразмерный СТП 5000	TU 4276-026-12719185-2007	ИВАЗАР, ООО	275023098	Директор: Милова Юлья Степановна 450076, республика Башкортостан, город Уфа, ул.пер. Агасова, дом 50, офис: 707 www.kazat-ufa.com Телефон: 8 (347) 251-09-44, 8 (347) 251-75-15, 8 (347) 272-84-62, 8 (347) 222-84-62, 8 (347) 276-50-98 Факс: 250-79-28, 251-17-83	Мультиметры
1419	ИТР	II	26	Оборудование и материалы, предназначенные для профиломерной защиты - приборы и аппаратура для физического или химического анализа	26.51.43.117	Преобразователи измерительные универсальные аналого-цифровые и цифро-аналоговые	Измеритель polarizationного потенциала «Юрис ИТ01»	TU 3435-003-5199621-2002	Завод газовой аппаратуры, ООО	2635052710	Генеральный директор: Нуляков Игорь Геннадьевич 350203, Старообрядческий город, Старообряд. проспект Нулякова, дом 8, офис: 305 Телефон: 8 (8652) 77-76-81	Мультиметры
1420	ИТР	II	26	Оборудование и материалы, предназначенные для профиломерной защиты - приборы и аппаратура для физического или химического анализа	26.51.43.117	Преобразователи измерительные универсальные аналого-цифровые и цифро-аналоговые	Измеритель потенциала «Константа ИТ1»	TU 3435-023-5199621-2011	Константа, ЗАО	7805148740	Генеральный директор: Коротаев Михаил Юрьевич 198255, город Санкт-Петербург, проспект Ветеранов, 50, 36	Мультиметры
1421	ИТР	II	26	Оборудование и материалы, предназначенные для профиломерной защиты - приборы и аппаратура для физического или химического анализа	26.51.43.117	Преобразователи измерительные универсальные аналого-цифровые и цифро-аналоговые	Измеритель polarizationного потенциала ПМХ-02М	TU 4221.002.1115752-2008	НПЦ Радиотелеком, ЗАО	7808038061	Генеральный директор: Лоскин Михаил Юрьевич 191186, город Санкт-Петербург, набережная Реки Мойки, 91	Мультиметры
1422	ИТР	II	26	Оборудование и материалы, предназначенные для профиломерной защиты - приборы и аппаратура для физического или химического анализа	26.51.43.117	Преобразователи измерительные универсальные аналого-цифровые и цифро-аналоговые	Измеритель регистратор напряжений Mlnlog 512	TU 4189-001-22808795-01	Walk&e электроник, Германия	отсутствует	отсутствует	Мультиметры
1423	ИТР	II	26	Оборудование и материалы, предназначенные для профиломерной защиты - приборы и аппаратура для физического или химического анализа	26.51.43.117	Преобразователи измерительные универсальные аналого-цифровые и цифро-аналоговые	Измеритель потенциала электрометрический «Мобита -2»	TU 4276-032-24707490-2012	Walk&e электроник, Германия	отсутствует	отсутствует	Мультиметры
1424	ИТР	II	26	Оборудование и материалы, предназначенные для профиломерной защиты - приборы и аппаратура для физического или химического анализа	26.51.43.116	Приборы цифровые электроизмерительные комбинированные	Мультиметр цифровой специализированный серии V701	TU 4189-001-22808795-01	Кодб, Конструкторское бюро ООО	5262073380	Директор: Коробов Дмитрий Борисович 603105, Нижегородская область, город Нижний Новгород, ул.пер. Борца Пашкина, 3а, 314 http://kordb-nn.ru Телефон: 8 (831) 428-11-51, 8 (831) 428-64-62, 18-15-51 Факс: 428-64-62	Мультиметры цифровые переносные
1425	ИТР	II	26	Оборудование и материалы, предназначенные для профиломерной защиты - приборы и аппаратура для физического или химического анализа	26.51.43.116	Приборы цифровые электроизмерительные комбинированные	Мультиметр цифровой «Ара»	TU 4189-001-22808795-01	ПримТ, АО	772121239	Генеральный директор Александр Александрович 119071, г. Москва, Тр-я Я. Давыдова, д.10, стр.4, комната 31 Телефон: 8 (495) 771-55-91, 8 (495) 777-56-81	Мультиметры цифровые переносные
1426	ИТР	II	26	Оборудование и материалы, предназначенные для профиломерной защиты - приборы и аппаратура для физического или химического анализа	26.51.43.116	Приборы цифровые электроизмерительные комбинированные	Цифровой мультиметр Fluke 185	TU 4221-061-17665703-2012	Fluke	7714829526	Генеральный директор: Володар Дмитрий Николаевич 125167, город Москва, Ленинградский проспект, дом 37 корпус 9 [www: http://fluke.ru] Телефон: 8 (495) 657-07-72, 8 (495) 166-76-26	Мультиметры цифровые переносные
1427	ИТР	II	26	Оборудование и материалы, предназначенные для профиломерной защиты - приборы и аппаратура для физического или химического анализа	27.12.31.000	Панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Управляемый прерыватель тока ПТ-1 «Меандерец»	TU 3435-028-24707490-2011	Химсервис, ЗАО	7116001422	Генеральный директор: Савинов Дмитрий Вячеславович 301643, Тамбовская область, Новошарковский район, город Новошарковский, ул.пер. Савинова, 9 З.А.Иванова (e-mail): zli@mail@chemservice.net, adm@ch-n.ru http://chem-service.com Телефон: 8 (48762) 2-14-77, 8 (48762) 2-14-81	Прерыватель тока
1428	ИТР	II	26	Оборудование и материалы, предназначенные для профиломерной защиты - приборы и аппаратура для физического или химического анализа	26.51.43.117	Универсальные аналого-цифровые и цифро-аналоговые	Маленький толщимомер покрытий ТЭМП МТ-2007	TU 4221-012-24707490-2008	Технолест, НПЦ ООО	7723602602	Директор: Савинов Николай Иванович 115088, город Москва, Шарангоскопическая ул.ч.д. 4.1	Толщимомеры
1429	ИТР	II	26	Оборудование и материалы, предназначенные для профиломерной защиты - приборы и аппаратура для физического или химического анализа	26.51.43.117	Универсальные аналого-цифровые и цифро-аналоговые	Ультразвуковой толщимомер металла ТЭМП УТ1	TU 4221-032-24707490-2012	Технолест, НПЦ ООО	7723602603	Директор: Савинов Николай Иванович 115088, город Москва, Шарангоскопическая ул.ч.д. 4.1	Толщимомеры
1430	ИТР	II	26	Оборудование и материалы, предназначенные для профиломерной защиты - приборы и аппаратура для физического или химического анализа	26.51.43.117	Универсальные аналого-цифровые и цифро-аналоговые	Толщимомер цифровой МТ 2007	TU 4221-004-45025003-2003	АКА КОНТРОЛ, ООО	7729526348	Генеральный директор: Геращенко Роман Владимирович 115093, город Москва, Лосиновский ул.ч.д. 53, офис пом 7а Телефон: (962)9506568	Толщимомеры
1431	ИТР	II	26	Оборудование и материалы, предназначенные для профиломерной защиты - приборы и аппаратура для физического или химического анализа	26.51.43.117	Универсальные аналого-цифровые и цифро-аналоговые	Толщимомер ультразвуковой «Бунт-2»	TU 4189-001-22808795-01	Кодб, Конструкторское бюро ООО	5262073380	Директор: Коробов Дмитрий Борисович 603105, Нижегородская область, город Нижний Новгород, ул.пер. Борца Пашкина, 3а, 314 http://kordb-nn.ru Телефон: 8 (831) 428-11-51, 8 (831) 428-64-62, 18-15-51 Факс: 428-64-62	Толщимомеры
1432	ИТР	II	26	Оборудование и материалы, предназначенные для профиломерной защиты - приборы и аппаратура для физического или химического анализа	26.51.85.120	Комплекты аппаратуры (запасные части) приборов, устройств и машин контрольно-измерительных, не включенных в другие группировки, не имеющие самостоятельных группировок	Генератор трассоискательный ПТ-1 «Меандерец»	TU 4276-023-24707490-2008	Химсервис, ЗАО	7116001422	З.А.Иванова (e-mail): zli@mail@chemservice.net, adm@ch-n.ru http://chem-service.com Телефон: 8 (48762) 2-14-77, 8 (48762) 2-14-81	Трассоискательные комплекты оборудования
1433	ИТР	II	26	Оборудование и материалы, предназначенные для профиломерной защиты - приборы и аппаратура для физического или химического анализа	26.51.66.129	Приборы неразрушающего контроля прочие	Универсальный Трассоискатель УТ-1 «Меандерец» (ПТ-1 «Меандерец»)»	TU 4276-015-24707490-2007	Химсервис, ЗАО	7116001422	Генеральный директор: Савинов Дмитрий Вячеславович 301643, Тамбовская область, Новошарковский район, город Новошарковский, ул.пер. Савинова, 9 З.А.Иванова (e-mail): zli@mail@chemservice.net, adm@ch-n.ru http://chem-service.com Телефон: 8 (48762) 2-14-77, 8 (48762) 2-14-81	Трассоискательные комплекты оборудования
1434	ИТР	II	26	Оборудование и материалы, предназначенные для профиломерной защиты - приборы и аппаратура для физического или химического анализа	26.51.43.119	Приборы цифровые электроизмерительные прочие	Устройство контроля изоляции подземных трубопроводов и кабелей ДИП-206	TU 4276-036-12719185-2007	ИВАЗАР, ООО	275023098	Директор: Милова Юлья Степановна 450076, республика Башкортостан, город Уфа, ул.пер. Агасова, дом 50, офис: 707 www.kazat-ufa.com Телефон: 8 (347) 251-09-44, 8 (347) 251-75-15, 8 (347) 272-84-62, 8 (347) 222-84-62, 8 (347) 276-50-98 Факс: 250-79-28, 251-17-83	Трассоискательные комплекты оборудования
1435	ИТР	II	26	Оборудование и материалы, предназначенные для профиломерной защиты - приборы и аппаратура для физического или химического анализа	26.51.43.119	Приборы цифровые электроизмерительные прочие	Поискер конформных кабелей и трубопроводов «АБРИС»	TU 4221-040-24707490-2010	АКА.ПЛО, ООО	7718167190	Генеральный директор: Нуляков Александр Витальевич 107497, город Москва, Байконур ул.ч.д. 57-1 http://akaplo.ru Телефон: 8 (495) 15-91, 8 (495) 922-56-16	Трассоискательные комплекты оборудования

1436	итр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для промышленной защиты - приборы и аппаратура для физико-химического анализа	26.51.43.119	Приборы цифровые электроаналитические прочие	Трассоскатель «Универсал 2-НЖ»	0	НПО «НЕФТЕГАЗКОМПЛЕКС ЗКЗ» ООО	645205056	Директор : Цыпин Андрей Владимирович 410065, Свердловская область, город Серов, Луначарский, дом 44 и литера 4 (б-этаж)ufficio@npgk.ru Тел:8 (8452) 20-67-90, 8 (8452) 20-36-41	Трассоскопические комплексы оборудования
1437	итр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для промышленной защиты - приборы и аппаратура для физико-химического анализа	26.51.43.119	Приборы цифровые электроаналитические прочие	Трассоскатель цифровой «Амрада»	Тр 4189-001-22808795-01	Корд, Конструкторское Бюро ООО	526203880	Директор: Коробов Дмитрий Борисович 603105, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Боксит-Панфила, 3А, 31А http://korobov.ru Тел:8 (831) 426-11-51, 8 (831) 426-64-92, 28-11-51 Факс: 426-64-92	Трассоскопические комплексы оборудования
1438	итр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для промышленной защиты - приборы и аппаратура для физико-химического анализа	26.51.66.127	Приборы электроаналитического (виртуальных титров) и аппаратура для неразрушающего измерения	Система лончания кабелей и трубопроводов «R8000 ROC T10» (генератор и приемник)	ТУ 4276-002-12719185-2007	ИВАЗАР, ООО	275013098	Директор: Жалобов Юрий Степанович 450076, республика Башкортостан, город Уфа, улица Киселева, дом 59, офис: 707 www.kazaa-ufa.com Тел:8 (347) 251-09-44, 8 (347) 251-75-15, 8 (347) 272-84-62, 8 (347) 322-84-62, 8 (347) 278-50-88 Факс: 250-79-28, 251-17-83	Трассоскопические комплексы оборудования
1439	итр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для промышленной защиты - приборы и аппаратура для физико-химического анализа	26.51.43.119	Приборы цифровые электроаналитические прочие	Пансовый генератор НОДЖИ	ТУ 4221-025-24707490-2012	АКА.ГО, ООО	7718167190	Генеральный директор: Кучелов Александр Витальевич 107047, город Москва, Бабьинольская улица, 5/7-1 http://akagoo.ru Тел:8 (495) 915-97-8 (495) 922-56-16	Трассоскопические комплексы оборудования
	группа	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для промышленной защиты - устройства для коммутации или защиты электрических цепей на напряжение более 1 кВ	27.12.32	Панели и прочие компоненты электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение более 1 кВ						
1440	итр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для промышленной защиты - устройства для коммутации или защиты электрических цепей на напряжение более 1 кВ	27.12.10.190	Устройства для коммутации или защиты электрических цепей на напряжение более 1 кВ	Щиты защиты от импульсных перенапряжений инновационных комплектных ЩИП	ТУ 3434-001-79740390-2007, item 6	Ханель РОС, ЗАО	7816380367	Генеральный директор: Кудряков Андрей Евгеньевич 194217, город Санкт-Петербург, улица Байрамджанова, дом 36 корпус 1, литер н, пом. 409 http://hanel.ru Юрид. АД "ХАМЕЛЬ ЮС" Тел:8 (812) 449-46-05	Прогнодот инспекции ТУ по Договору от 10.11.2007 №041/17-01 в ООО "НефтегазТехЭкспертиза"
	группа	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для промышленной защиты - материалы лакокрасочные и покрытия на их основе	20.38.22.110	Материалы лакокрасочные для нанесения предварительного						
1441	итр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для промышленной защиты - материалы лакокрасочные и покрытия на их основе	20.30.12.130	Эмали на основе сложных полиэфиров, акриловых или виниловых полимеров в нейтральной среде	Система защитных покрытий «БАЗАЛИТ-И»	ТУ 2311-015-99564987-2011	БАЗАЛТОПЛАСТИК ФАО	772757989	Генеральный директор: Ревиков Виталий Валерьевич 131186, город Москва (e-mail) info@bazalit.ru Тел:8 (495) 635-33-33 а. Севастопольский проспект, 43а 2	
1442	итр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для промышленной защиты - материалы лакокрасочные и покрытия на их основе	-	-	Система наружного промышленного назначения «BANNON 1500W QD - ULTIMA RHINE»	ТУ 2311-001-91516767-2012	Литинер ЭМО ООО	7723798183	Генеральный директор ООО "Литинер ЭМО" Волжская Ирина Павловна 109129, город Москва, Тестовская 8-а в/зд. дом 11 строения 2, л 4 и/л 14 оф 413 Тел:8 (495) 272-48-78	
1443	итр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для промышленной защиты - материалы лакокрасочные и покрытия на их основе	20.30.12.120	Материалы лакокрасочные на основе полимеров	Система лакокрасочного покрытия «ИЗОПОЛ» мпс. ПОЛИТОН-УРУЧУ»	ТУ 20.30.12.114-12288779-2017	ВМП, ЗАО Научно-производственный холдинг	6661013754	Генеральный директор: Ткачук Александр Михайлович 620016, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Алашкова, 105 (e-mail) info@vmp.ru www.vmp.ru Тел:8 (343) 267-91-82, 8 (343) 247-92-41	
1444	итр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для промышленной защиты - материалы лакокрасочные и покрытия на их основе	20.30.12.120	Материалы лакокрасочные на основе полимеров	Система лакокрасочного покрытия «ИЗОПОЛ» матис. ПОЛИТОН-УРУЧУ»	ТУ 20.30.12.114-12288779-2017	ВМП, ЗАО Научно-производственный холдинг	6661013754	Генеральный директор: Ткачук Александр Михайлович 620016, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Алашкова, 105 (e-mail) info@vmp.ru www.vmp.ru Тел:8 (343) 267-91-82, 8 (343) 247-92-41	
1445	итр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для промышленной защиты - материалы лакокрасочные и покрытия на их основе	20.30.12.120	Материалы лакокрасочные на основе полимеров	Система лакокрасочного покрытия «ИЗОПОЛ» гидро»	ТУ 20.30.12.114-12288779-2017	ВМП, ЗАО Научно-производственный холдинг	6661013754	Генеральный директор: Ткачук Александр Михайлович 620016, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Алашкова, 105 (e-mail) info@vmp.ru www.vmp.ru Тел:8 (343) 267-91-82, 8 (343) 247-92-41	
1446	итр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для промышленной защиты - материалы лакокрасочные и покрытия на их основе	-	-	Система двухслойного эпоксидно-полиуретанового покрытия ТЕКНОС для промышленной защиты наружных металлических поверхностей	ТУ 2311-003-83296022-2011, (item 1)	Темес, ООО	7718871300	Генеральный директор: Чаплиус Антон Валерьевич 127055, город Москва, улица Гребенский Вал, 18 http://temes.ru Тел:8 (495) 967-19-61	
1447	итр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для промышленной защиты - материалы лакокрасочные и покрытия на их основе	-	-	Система защитных покрытий «СпецПротек 008/109»	ТУ 2311-016-81431375-2014	НПО СпецПолимер ООО	7705796793	Генеральный директор: Бойков Александр Юрьевич 125009, город Москва, Тварская улица, 12 стр.1, офис 24 (e-mail) info@spolimer.ru Тел:8 (495) 629-91-28	
1448	итр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для промышленной защиты - материалы лакокрасочные и покрытия на их основе	-	-	Система защитных покрытий «СпецПротек 007/109»	ТУ 2311-015-81431375-2014	НПО СпецПолимер ООО	7705796793	Генеральный директор: Бойков Александр Юрьевич 125009, город Москва, Тварская улица, 12 стр.1, офис 24 (e-mail) info@spolimer.ru Тел:8 (495) 629-91-28	
1449	итр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для промышленной защиты - материалы лакокрасочные и покрытия на их основе	-	-	Система защитного покрытия «СпецПротек 109 У»	ТУ 2311-014-81431375-2014	НПО СпецПолимер ООО	7705796793	Генеральный директор: Бойков Александр Юрьевич 125009, город Москва, Тварская улица, 12 стр.1, офис 24 (e-mail) info@spolimer.ru Тел:8 (495) 629-91-28	Выполняется оценка соответствия с требованиями технического условия по договору от 20.08.2017 № 021/17-ИТС в ООО "НефтегазТехСертификация"
1450	итр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для промышленной защиты - материалы лакокрасочные и покрытия на их основе	-	-	Система защитного лакокрасочного покрытия «АРСЕТ-Гпа 2+»	ТУ 2312-003-73847543-2011	Арсит, ООО	7728520463	Генеральный директор: Погорелый Сергей Вячеславович 117420, город Москва, Профсоюзная улица, дом 57, офис 710 www.arsit.ru Тел:8 (495) 336-54-80	
1451	итр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для промышленной защиты - материалы лакокрасочные и покрытия на их основе	20.30.12.130	Эмали на основе сложных полиэфиров, акриловых или виниловых полимеров в нейтральной среде	Система защитного покрытия эмали СЭС-111 «УНИПОЛ» марки АМ	ТУ 2313-002-92618584-2011 (item 1)	Научно-производственная корпорация КоррЗащита, ЗАО	7701934649	Генеральный директор: Двое Борис Николаевич 150506, город Москва, улица Басманная Стар., 36 стр.2 www.korrzashita.ru	
1452	итр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для промышленной защиты - материалы лакокрасочные и покрытия на их основе	20.30.12.130	Эмали на основе сложных полиэфиров, акриловых или виниловых полимеров в нейтральной среде	Система защитного покрытия Агрус инкок С, агрус полимер	ТУ 2312-001-83475776-2006, (item 3) ТУ 2312-002-83475776-2006, (item 5)	Антикоррозионные защитные покрытия ООО	7736534942	Генеральный директор: Дибировский Максим Вячеславович 117420, город Москва, улица Надымова, дом 106 строение 1, этаж 3 Тел:8 (495) 793-52-79, 8 (495) 363-56-69	

1451	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противокоррозионной защиты - материалы лакокрасочные и покрытия на их основе	20.30.12	Материалы лакокрасочные на основе слюнящих полиэфиров, акриловых или винилово-акриловых в неводной среде, растворы	Система покрытия «Теканок СГА крахмер Текаглоб 50»	TY 2311-505-2307284-2016	Тексерия ООО	781642490	Генеральный директор: Хасеров Ишан Юсуни 153288, город Санкт-Петербург, проспект Девятого Января, 15-3 в.м.п. Vkhrova.Volnova@fkhk.ru www.vkhrova.ru Телефон: 8 (812) 380-33-99	
1454	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противокоррозионной защиты - материалы лакокрасочные и покрытия на их основе			Система наружного противокоррозионного покрытия «BANKON 1500W SP - СИМПАНИЕ НС»	TY 2311-002-9153767-2012	Антикор ЭКО ООО	727378183	Генеральный директор ООО «Антикоррент» Владимир Ирмад Лыкова 100125, город Москва, Тельяшевская в. ул., дом 11 11 строение 2, в.к.м. 14 оф. 417 Телефон: 8 (499) 272-48-78	
1455	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противокоррозионной защиты - материалы лакокрасочные и покрытия на их основе			Система наружного противокоррозионного покрытия «BANKON 1500W SP - СИМПАНИЕ НС»	TY 2311-003-9153767-2013	Антикор ЭКО ООО	727378183	Генеральный директор ООО «Антикоррент» Владимир Ирмад Лыкова 100125, город Москва, Тельяшевская в. ул., дом 11 11 строение 2, в.к.м. 14 оф. 417 Телефон: 8 (499) 272-48-78	
1456	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противокоррозионной защиты - материалы лакокрасочные и покрытия на их основе			Система защитного покрытия «ЮКОР. Тезис»	TY 2311-050-11490792-2012 (ком. 1)	Научно-производственное объединение РОКЕР, ООО	7702084796	Полпред: Голосов Владимир Автолюбов 129110, город Москва, проспект Мира, дом 68 строение 3, этаж 4 ком.10 (www://rokor.ru) Телефон: 961-00-47	Противокоррозионная защита внутренних поверхностей емкостей, резервуаров, трубопроводов и других технологических объектов для хранения сырой и газовой нефти, нефтепродуктов с температурой до 80 °С. Целевые, газозащитные до 100 °С. Целиксин, газозащитно
1457	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противокоррозионной защиты - материалы лакокрасочные и покрытия на их основе			Монослойное защитное покрытие внутренних поверхностей рессорного типа «ЭПОТАН»	TY 2311-002-5887874-2016	БРММ ООО	7810375498	Генеральный директор: Власов Андрей Николаевич 186105, город Санкт-Петербург, ул.ца Рашкина, дом 17 корпус 4, литер А, офис ком. 24	
1458	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противокоррозионной защиты - материалы лакокрасочные и покрытия на их основе	20.30.12.130	Земли на основе слюнящих полиэфиров, акриловых или винилово-акриловых в неводной среде	Система защитного покрытия «СнеПротек 011/112»	TY 2311-025-81433175-2014 (ком. 1)	НПО СпецПолимер ООО	7705796793	Генеральный директор: Бойков Александр Юрьевич 125009, город Москва, Тверская ул., 12 стр. 1, офис 24 (www://protekt.ru) Телефон: 8 (495) 629-91-28	
1459	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противокоррозионной защиты - материалы лакокрасочные и покрытия на их основе			Система защитных покрытий «БАЗАЛТ-Б»	TY 2311-017-65956497-2015	БАЗАЛТ/ПОЛИАСТИК ОАО	7727577989	Генеральный директор: Ревенко Виталий Валентинович 117186, город Москва (www://bazalt.ru) Телефон: 8 (495) 933-33-33 а. Севастопольский проспект, 49а-2	
1460	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противокоррозионной защиты - материалы лакокрасочные и покрытия на их основе	20.30.12.130	Земли на основе слюнящих полиэфиров, акриловых или винилово-акриловых в неводной среде	Система защитного покрытия «Спидрил Стандарт»	TY 2311-013-81433175-2012 (ком. 1)	НПО СпецПолимер ООО	7705796793	Генеральный директор: Бойков Александр Юрьевич 125009, город Москва, Тверская ул., 12 стр. 1, офис 24 (www://protekt.ru) Телефон: 8 (495) 629-91-28	
1461	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противокоррозионной защиты - материалы лакокрасочные и покрытия на их основе			Система защитных покрытий «ЮКОР»	TY 2311-022-65956497-2015	БАЗАЛТ/ПОЛИАСТИК ОАО	7727577989	Генеральный директор: Ревенко Виталий Валентинович 117186, город Москва (www://bazalt.ru) Телефон: 8 (495) 933-33-33 а. Севастопольский проспект, 49а-2	
1462	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противокоррозионной защиты - материалы лакокрасочные и покрытия на их основе	20.30.1	Материалы лакокрасочные на основе полимеров	Система лакокрасочного покрытия «Рифокор 2К»	TY 2310-276-49404743-2015	Русские краски АО	7605015012	Генеральный директор: Абрамов Валерий Николаевич 150002, Ярославская область, город Ярославль, Большая Федоровская ул., дом 96 www.ruskpaint.ru Телефон: 8 (4852) 49-27-02, 8 (4852) 49-27-08	
1463	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противокоррозионной защиты - материалы лакокрасочные и покрытия на их основе	20.30.1	Материалы лакокрасочные на основе полимеров	Система лакокрасочного покрытия «Рифокор 2К 2Кс»	TY 2310-275-49404743-2015	Русские краски АО	7605015012	Генеральный директор: Абрамов Валерий Николаевич 150002, Ярославская область, город Ярославль, Большая Федоровская ул., дом 96 www.ruskpaint.ru Телефон: 8 (4852) 49-27-02, 8 (4852) 49-27-08	
1464	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противокоррозионной защиты - материалы лакокрасочные и покрытия на их основе	20.30.22.110	Материалы лакокрасочные для нанесения покрытий проно	Система защитного покрытия на основе грунт-эмали СЕЗ-111 «Умилек и мидон В-СЗ»	TY 2311-027-92618584-2014	Научно-производственная корпорация Нордэлект, ЗАО	7701926459	Генеральный директор: Даво Борис Николаевич 105066, город Москва, улица Басманная Стр., 36 стр.2 www.kotgost.ru	
1465	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противокоррозионной защиты - материалы лакокрасочные и покрытия на их основе	20.30.12.130 20.30.12.140	Земли на основе слюнящих полиэфиров, акриловых или винилово-акриловых в неводной среде	Система защитных покрытий «КВАТРО»	TY 2311-005-45495387-2016	Хеммель, АД	7814066902	Генеральный директор: Да Гроот Патрик Мартин 125167, город Москва, Ленинградский проспект, 47-3 http://latteer.ru Телефон: 8 (495) 663-68-15	
1466	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противокоррозионной защиты - материалы лакокрасочные и покрытия на их основе	20.30.12.140	«Грунты» на основе слюнящих полиэфиров, акриловых или винилово-акриловых в неводной среде»	Система лакокрасочных покрытий «PROFGUARD EP/PU»	TY 2311-436-05800142-2015	Пилмент, ОАО	6829000074	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ООО "УМ "МАТА" Урбанов Андрей Николаевич 392000, Тамбовская область, город Тамбов, улица Мамонтова, 1 www.kzeta.tambov.ru Телефон: 8 (4752) 79-50-80, 8 (4752) 79-50-23	
1467	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противокоррозионной защиты - материалы лакокрасочные и покрытия на их основе	20.30.12	Материалы лакокрасочные на основе слюнящих полиэфиров, акриловых или винилово-акриловых в неводной среде, растворы	Система защитного покрытия «Спидрил Стандарт»	TY 2311-013 - 81433175 - 2011 (ком.1)	НПО СпецПолимер ООО	7705796793	Генеральный директор: Бойков Александр Юрьевич 125009, город Москва, Тверская ул., 12 стр. 1, офис 24 (www://protekt.ru) Телефон: 8 (495) 629-91-28	
1468	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противокоррозионной защиты - материалы лакокрасочные и покрытия на их основе	20.30.12.130	Земли на основе слюнящих полиэфиров, акриловых или винилово-акриловых в неводной среде	Система защитного покрытия «СнеПротек 011/112»	TY 2311-025-81433175-2014 (ком. 1)	НПО СпецПолимер ООО	7705796793	Генеральный директор: Бойков Александр Юрьевич 125009, город Москва, Тверская ул., 12 стр. 1, офис 24 (www://protekt.ru) Телефон: 8 (495) 629-91-28	
1469	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противокоррозионной защиты - материалы лакокрасочные и покрытия на их основе			Система защитных покрытий «МАСТИК»	TY 2311-006-45495387-2016	Хеммель, АД	7814066902	Генеральный директор: Да Гроот Патрик Мартин 125167, город Москва, Ленинградский проспект, 47-3 http://latteer.ru Телефон: 8 (495) 663-68-15	
1470	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противокоррозионной защиты - материалы лакокрасочные и покрытия на их основе			Система защитного лакокрасочного покрытия на основе грунт-эмали «Дероласк ДТМ 70» и эмали «Юкопур Финал 80»	TY 2311-055-11253649-2016	Химиката, Управляющая компания ООО	7730668361	Генеральный директор: Пущкина Елена Васильевна 115114, город Москва, Дубровинская набережная, дом 11, офис 85 815	
1471	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противокоррозионной защиты - материалы лакокрасочные и покрытия на их основе	20.59.59.000	Продукты разное химическое, не включенные в другие группировки	Система наружного противокоррозионного преобразовательного покрытия «Феррод-Обл»	TY 2458-125-20504464-2012	Кронс СГБ ООО	7814001359	Генеральный директор: Калашев Владимир Эдуардович 197198, город Санкт-Петербург, Полтавская ул., дом 122 литер А, помещение Вы/8 http://ru.kronos.ru Телефон: 8 (812) 910-48-21	
1472	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противокоррозионной защиты - материалы лакокрасочные и покрытия на их основе	20.30.22.110	Материалы лакокрасочные для нанесения покрытий проно	Наружное защитное противокоррозионное покрытие «Галополь»	TY 2311-001-5989335-2014	ПММ ООО	7735565331	Генеральный директор: Раздорцев Владимир Сергеевич 124460, город Москва, город Зеленоград, Заводский 3-й проезд, 17 стр. 6 Телефон: 8 (916) 942-74-45	
1473	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противокоррозионной защиты - материалы лакокрасочные и покрытия на их основе	20.30.12.150	Растворы синтетические или химические модифицированные природными полимерами в летучих органических растворителях	Система антикоррозионного покрытия «БИУРС»	TY 2458-010-7620767-2015	БИУРС ООО	7801197104	Генеральный директор: Гусев Евгений Ардавичев 159170, город Санкт-Петербург, Ленин 17 в.б.о., дом 60 литер а, помещение 5в офис 3 м. Телефон: 171-03-25, 8 (812) 495-69-95	

1474	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противокоррозионной защиты - материалы лакокрасочные и покрытия на их основе	20.30.12.130	Краски на основе сложных полиэфиров, акриловые или виниловые полимеры в жидкой среде	Научное антикоррозионное покрытие «БИУРС-00»	ТУ 2458-001-31029588-2015	БИУРС ООО	7810764159	Генеральный директор : Гусев Евгений Архандьевич		
	группа	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противокоррозионной защиты - лакокрасочные материалы и покрытия на их основе	22.21.42.141	Полиэтиленовые защитные изолирующие, лакирующие, деактивирующие и акрилирующие					199170, город Санкт-Петербург, Ленин 17 «В.О., дом 60 литер 2, помещение 5И-04с-3		
1475	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противокоррозионной защиты - изолирующие и защитные элементы	28.14.20.000	Комплекты краски (запасные части) краски и акриловые, и аналогичной структуры, не имеющие самостоятельных группировок	Изолирующие фланцевые соединения для объектов ПАО «Газпром»	ТУ 3799-017-31049454-2015	РЕНКОМ ЗДТ, ООО	7806019803	м	Использование: вид 1 Ду, мм 50...400 Максимальное рабочее давление: 2,5 МПа Диапазон рабочих температур: Исполнение 1 от от -40 до +140 °С; Исполнение «Кл» от -60 до +60°С Категория по механическим нагрузкам: Категория «А»	
1476	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противокоррозионной защиты - изолирующие и защитные элементы	28.14.20.000	Комплекты краски (запасные части) краски и акриловые, и аналогичной структуры, не имеющие самостоятельных группировок	Изолирующие фланцевые соединения для объектов ПАО «Газпром»	ТУ 3799-017-31049454-2015	РЕНКОМ ЗДТ, ООО	7806019803	Использование: вид 2 Ду, мм 50...450 Максимальное рабочее давление: 9,8 МПа Диапазон рабочих температур: Исполнение 1 от от -40 до +140 °С; Исполнение «Кл» от -60 до +60°С Категория по механическим нагрузкам: Категория «А»		
	группа	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противокоррозионной защиты - материалы лакокрасочные и покрытия на их основе	22.21.42.141	Полиэтиленовые защитные изолирующие, лакирующие, деактивирующие и акрилирующие							
1477	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противокоррозионной защиты - устройства для коммуникации или защиты аппаратурных частей на расстоянии более 1 мВ	20.30	Матрицы лакокрасочные и эмалевые для нанесения покрытий	Научное трехслойное антикоррозионное полиэфирное покрытие газопроводных труб диаметром 530-1020 мм	Изм. №2 к ТУ 1390-050-21-42669-05	Линия_ООО	2321002204	Директор: Ивашин Александр Владимирович 352120, Краснодарский край, Темниковский район, город Темников, улица Федосеева, 45 Телефон: 8 (86190) 215-17, 8 (86190) 74-42-07	Применяет при проектировании, проектировании, реконструкции и ремонте объектов ПАО «Газпром»	
	группа	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противокоррозионной защиты - продукты разные химические, не включенные в другие группировки	20.59.59	Продукты разные химические, не включенные в другие группировки							
1478	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противокоррозионной защиты - продукты разные химические, не включенные в другие группировки	20.59.59.000	Продукты разные химические, не включенные в другие группировки	Космо-инверсальный активатор КМА	ТУ 2458-003-24707490-2001, изм.2	Химсервис_ЗАО	7116001422	Генеральный директор : Савинко Дмитрий Валентинович 301651, Тульская область, Новомосковский район, город Новомосковский, ул. Свободы, 9 Э-почта (e-mail): dmitry@chem-service.net, info@chem-service.com http://chem-service.com Телефон: 8 (48752) 214-77, 8 (48752) 214-81		
1479	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противокоррозионной защиты - продукты разные химические, не включенные в другие группировки	20.59.59.000	Продукты разные химические, не включенные в другие группировки	Космо-инверсальный активатор торговой марки ПВЕК-КМА	ТУ 2458-021-87598003-2015	Технопром_ООО	7720624929	Генеральный директор Половинский Вадим Заурович Курдюмовский ипотечный адрес: Российская Федерация, 141002, Московская область, городской округ Мытищи, улица Матросова, дом 12, помещение 5, офис 2 Тел.: (495) 646-09-35 Факс: (495) 646-09-95 info@tehnoprom.com www.tehnoprom.com		
1480	мтр	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противокоррозионной защиты - продукты разные химические, не включенные в другие группировки	20.59.59.000	Продукты разные химические, не включенные в другие группировки	Космо-инверсальный активатор торговой марки ПВЕК-КМА	ТУ 2458-021-87598003-2015, изм. 1	ООО НТК «ТехноПром» Юридический и почтовый адрес: 107023, г. Москва, ул. Электроваровская, д.52, стр.8, 12.	7718289053	З. Генеральный директор Темнов Вит. ООО Молодой Алексей 107023, город Москва, Электроваровский ул., дом 52, стр.8, 12	Продает экспертизу ТУ по Договору от 07.02.2016 № 06476-01 в ООО «НефтегазТехСервисИТ»	
	группа	II	26	Оборудование и материалы, применяемые для противокоррозионной защиты - унифицированные комплекты оборудования и материалы, поставляемые при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте систем автоматизированной защиты на объекты ПАО «Газпром»	28.99.39.190	Оборудование специальное навалочное прокатное, не включенное в другие группировки							
	группа	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	22.21.42.141	Полиэтиленовые защитные изолирующие, лакирующие, деактивирующие и акрилирующие							
1481	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	20.16.40.120	Полиэфирные и эпоксидные	Композиция полимерная антикоррозионная КОРТЕКОР-867	ТУ 2313-006-61858257-2015	КОРТЕКОР ГРУПП, ООО	7116507057	Генеральный директор: Садванский Андрей Александрович 301650, Тульская область, Новомосковский район, город Новомосковский, ул. Свободы, 10 Телефон: 8 (495) 945-43-77	Для нанесения в заводских условиях ЗАО «ТРАНСМАРМАТУРА»	
1482	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	20.30.12.140	тригидрата	Материалы лакокрасочные на основе сложных полиэфиров, акриловые или виниловые полимеры в жидкой среде; растворы	Система надувного противокоррозионного термомонолитного покрытия "Ферропол-Ски" (грунтовка "Ферропол-Ски")	ТУ 2458-140-2004644-2012	Кронос СПБ ОД	7814001359	Генеральный директор: Калачев Владимир Эвандрикович 197198, город Санкт-Петербург, Полтавская улица, дом 1732 литер 2, помещение Вы/8 http://kz.kronos.ru Телефон: 8 (812) 910-48-21	Однокомпонентная уретановая грунтовка "Ферропол-Грайдер" Выполняется паркетная стяжка
1483	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	20.30.12.180	мелкого	Материалы лакокрасочные на основе сложных полиэфиров, акриловые или виниловые полимеры в жидкой среде; растворы	Система надувного противокоррозионного термомонолитного покрытия "Ферропол-Ски" (активатор "Ферропол-Ски")	ТУ 2458-125-2004644-2012	Кронос СПБ ОД	7814001359	Генеральный директор: Калачев Владимир Эвандрикович 197198, город Санкт-Петербург, Полтавская улица, дом 1732 литер 2, помещение Вы/8 http://kz.kronos.ru Телефон: 8 (812) 910-48-21	По-60 Двухкомпонентное покрытие. Основа - «Ферропол-НСД» Отвердитель: «Ферропол-НФ-ДН» Выполняется паркетная стяжка
1484	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	Отсутствует	Отсутствует	Научное защитное покрытие «Салюза НВЕ-НТ»	ТУ 15-002/3001-2013 WH изменен №1	Делан АО	5001015877	Генеральный директор Новиков Вадим Владимирович 117638, город Москва, Одесская улица, дом 2 корпус с, этаж 10 Телефон: 8 (495) 786-25-35	По-100 Двухкомпонентное покрытие. Основа: НВЕ-НТ-SG BASE-200 Отвердитель: НВЕ-НТ-SG Cure-200	
1485	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	Отсутствует	Отсутствует	Покрытие на основе материала «Салюза винил-бонд»	ТУ 15-003/3101-2013 WH изменен №1	Делан АО	5001015877	Генеральный директор Новиков Вадим Владимирович 117638, город Москва, Одесская улица, дом 2 корпус с, этаж 10 Телефон: 8 (495) 786-25-35	покрытие «Салюза Vinyl Bond» + ТУ 15-003/3101-2013 WH на основе рулонного высокоэластичного материала – «винил-бонд» + «обойки» Vinyl Bond	
1486	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	20.59.59.000	Продукты разные химические, не включенные в другие группировки	Научное полимерное защитное покрытие "Protogal UR Coating 32-60"	ТУ 2313-001-2909003-2013, Изм. №1 к ТУ 2313-001-2909003-2013	Протекор_ЗАО	7729501551	Генеральный директор: Буряев Дмитрий Валерьевич 117534, город Москва, Ивергославская улица, 23а-1 Телефон: 507-80-84	По-60 Двухкомпонентное покрытие. Основа: Компонент А Отвердитель: Компонент Б	
1487	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	Отсутствует	Отсутствует	Научное полимерное защитное покрытие "Protogal UR Coating 32-55H"	ТУ 2313-004-71446800-2014	Протекор_ЗАО	7729501551	Генеральный директор: Буряев Дмитрий Валерьевич 117534, город Москва, Ивергославская улица, 23а-1 Телефон: 507-80-84	По-60 Двухкомпонентное покрытие. Основа: Компонент А Отвердитель: Компонент Б	
1488	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	Отсутствует	Отсутствует	Научное эпоксидное защитное покрытие "Protogal EP Coating 130 HT"	ТУ 2313-003-71446800-2014	Протекор_ЗАО	7729501551	Генеральный директор: Буряев Дмитрий Валерьевич 117534, город Москва, Ивергославская улица, 23а-1 Телефон: 507-80-84	По-100 Двухкомпонентное покрытие. Основа: Компонент А Отвердитель: Компонент Б	
1489	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	Отсутствует	Отсутствует	Научное полимерное двухкомпонентное покрытие "RTU-1021"	ТУ 2311-001-60493378-2017	Гастроярмование ООО	772865618	Генеральный директор: Рагулина Сергей Валентинович 117630, город Москва, Стромынский проезд, 62 Телефон: 8 (495) 794-71-02	По-40 Двухкомпонентное покрытие. Основа: Компонент А Отвердитель: Компонент Б	
1490	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	Отсутствует	Отсутствует	Научное полимерное двухкомпонентное покрытие "RTU-1021"	ТУ 2311-002-60493378-2013	Гастроярмование ООО	772865618	Генеральный директор: Рагулина Сергей Валентинович 117630, город Москва, Стромынский проезд, 62 Телефон: 8 (495) 794-71-02	По-60 Двухкомпонентное покрытие. Основа: Компонент А Отвердитель: Компонент Б	

1491	итр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	20.30.12.140	Грунтовки на основе стирольных полиэфиров, акриловых или винилового полимера в нейтральной среде	Грунтовка битумно-полимерная "ТЕХНОГЛАЗ"	ТУ 5775-046-17925162-2013	ТехноНИКОЛЬ, Воскресенск ЗАО	7702521529	Генеральный директор: Мариса Владимир Валериевна 129110, город Москва, улица Гавриловская, дом 47 строение 5, 5-й этаж 1-й этаж 13 Телефон: 8 (495) 681-27-83	
1492	итр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	23.99.12.120	Мастики эпоксидные и гибридные	Мастика битумно-полимерная антикоррозийная "ТЕХНОГЛАЗ"	ТУ 5775-045-17925162-2013	ТехноНИКОЛЬ, Воскресенск ЗАО	7702521529	Генеральный директор: Мариса Владимир Валериевна 129110, город Москва, улица Гавриловская, дом 47 строение 5, 5-й этаж 1-й этаж 13 Телефон: 8 (495) 681-27-83	
1493	итр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	19.20.42.120	Битумы нефтяные изоляционные	Транскор Газ (мастика битумно-полимерная)	ТУ 5775-004-3289231-2015	Делан АО	5001016877	Генеральный директор: Новиков Вадим Владимирович 117638, город Москва, Одесская улица, дом 2 корпус с. этаж 10 Телефон: 8 (495) 786-25-35	
1494	итр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	19.20.42.120	Битумы нефтяные изоляционные	Транскор Газ (грунтовка битумно-полимерная)	ТУ 5775-005-3289231-2015	Делан АО	5001016877	Генеральный директор: Новиков Вадим Владимирович 117638, город Москва, Одесская улица, дом 2 корпус с. этаж 10 Телефон: 8 (495) 786-25-35	
1495	итр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	19.20.42.120	Битумы нефтяные изоляционные	ДЕКОМ-ГАЗ (грунтовка термостойкая битумно-полимерная)	ТУ 2313-011-3289231-2013	Делан АО	5001016877	Генеральный директор: Новиков Вадим Владимирович 117638, город Москва, Одесская улица, дом 2 корпус с. этаж 10 Телефон: 8 (495) 786-25-35	
1496	итр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	19.20.42.120	Битумы нефтяные изоляционные	ДЕКОМ-АЗРОГАЗ (мастика изоляционная битумно-полимерная)	ТУ 5775-016-3289231-2013	Делан АО	5001016877	Генеральный директор: Новиков Вадим Владимирович 117638, город Москва, Одесская улица, дом 2 корпус с. этаж 10 Телефон: 8 (495) 786-25-35	
1497	итр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	19.20.42.120	Битумы нефтяные изоляционные	ДЕКОМ-ГАЗ (мастика термостойкая битумно-полимерная)	ТУ 5775-012-3289231-2013	Делан АО	5001016877	Генеральный директор: Новиков Вадим Владимирович 117638, город Москва, Одесская улица, дом 2 корпус с. этаж 10 Телефон: 8 (495) 786-25-35	
1498	итр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	19.20.42.120	Битумы нефтяные изоляционные	ДЕКОМ (мастика полимерная эпоксидная)	ТУ 2216-018-3289231-2013	Делан АО	5001016877	Генеральный директор: Новиков Вадим Владимирович 117638, город Москва, Одесская улица, дом 2 корпус с. этаж 10 Телефон: 8 (495) 786-25-35	
1499	итр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	20.30.12.120	Мастики на основе стирольных полиэфиров, акриловых или винилового полимера в нейтральной среде	Научные антикоррозионные покрытия "БИГРУС ОС"	ТУ 2458-003-31029568-2015	БИГРУС ООО	7801379104	Генеральный директор: Гусев Евгений Аркадьевич 199170, город Санкт-Петербург, линия 17-а в.О., дом 60 литера А, помещение 5к офис 3 Телефон: 371-03-25, 8 (812) 495-69-95	Предназначены для защиты от коррозии наружной поверхности внешней ограждающей конструкции
1500	итр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	Отсутствует	Отсутствует	Мастика асбестовая "ЭМАА"	ТУ 0258-001-37803432-2014	Эмальский завод изоляционных материалов ООО (ООО "ЭМИЛ")	6449065646	Директор: Степановича Анатолий Анатольевич 411123, Саратовская область, город Энгельс, Пломбиновая улица, 12 Телефон: 8 (8452) 20-18-48	
1501	итр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	Отсутствует	Отсутствует	Грунтовка асбестовая "ЭМАА"	ТУ 2312-002-37803432-2014	Эмальский завод изоляционных материалов ООО (ООО "ЭМИЛ")	6449065646	Директор: Степановича Анатолий Анатольевич 411123, Саратовская область, город Энгельс, Пломбиновая улица, 12 Телефон: 8 (8452) 20-18-48	
1502	итр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	Отсутствует	Отсутствует	Мастиковая композиция для антикоррозионных покрытий "Алмаз"	ТУ 0258-037-16802026-2009	НИЦ Томск ООО	276004115	Генеральный директор: Черкасов Николай Иванович 450004, республика Башкортостан, город Уфа, улица Новошарипова, 86 (e-mail): nchercakov@yandex.ru http://nchercakov.ru Телефон: 8 (347) 284-15-53, 31-04-95	Ли 60 Допуск: Композитные покрытия. Основа: Композиты А - 4500040000212121 Ваши, Оренбургские, Композиты Б - 4500040000212121 Асбестовый
1503	итр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	Отсутствует	Отсутствует	Грунтовка асбестовая	ТУ 2312-021-16802026-2000	НИЦ Томск ООО	276004115	Генеральный директор: Черкасов Николай Иванович 450004, республика Башкортостан, город Уфа, улица Новошарипова, 86 (e-mail): nchercakov@yandex.ru http://nchercakov.ru Телефон: 8 (347) 284-15-53, 31-04-95	
1504	итр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	22.21.42.141	Покрытия полимерные защитные изолирующие, лакирующие, дисперсионные и акрилатные	Машикта термостойкая "ТИМАЛ-МП"	ТУ 2293-005-58210788-2013	Термокомпанет, ЛПК ООО	7728250792	Генеральный директор: Курцов Заирид Анатольевич 117143, город Москва, улица Бульварная, дом 17, комната 115 Телефон: 335-71-55	Комплект: Замовная пластина "ТИМАЛ-БТ" - ТУ 2293-002-88210788-2004 Праймер "ТИМАЛ" ТУ 2293-000-58210788-2009 Комплект ремонтных материалов "ТИМАЛ" ТУ 2291-004-58210788-2014
1505	итр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	22.21.42.141	Покрытия полимерные защитные изолирующие, лакирующие, дисперсионные и акрилатные	Машикта термостойкая "ТЕРМА-СТМЛ"	ТУ 2245-046-82119587-2013	ТЕРМА ООО	7811380395	Генеральный директор: Мельни Владимир Заурьевич 192029, город Санкт-Петербург, улица Думо, дом 3 литера Д, помещение 1	Комплект: Замовная пластина "ТЕРМА-Лак" ТУ 2245-024-82119587-2007 Праймер ТУ 2312-027-82119587-2008
1506	итр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	22.21.42.141	Покрытия полимерные защитные изолирующие, лакирующие, дисперсионные и акрилатные	Лента полиэфирная радиационно-модифицированная "ТЕРМА-Л"	ТУ 2245-044-82119587-2013	ТЕРМА ООО	7811380395	Генеральный директор: Мельни Владимир Заурьевич 192029, город Санкт-Петербург, улица Думо, дом 3 литера Д, помещение 1	
1507	итр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	22.21.42.141	Покрытия полимерные защитные изолирующие, лакирующие, дисперсионные и акрилатные	Лента полиэфирная радиационно-модифицированная мастичная "ТЕРМА-МХ"	ТУ 2245-045-82119587-2013	ТЕРМА ООО	7811380395	Генеральный директор: Мельни Владимир Заурьевич 192029, город Санкт-Петербург, улица Думо, дом 3 литера Д, помещение 1	
1508	итр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	22.21.42.141	Покрытия полимерные защитные изолирующие, лакирующие, дисперсионные и акрилатные	Машикта термостойкая "ТЕРМА-СТАР"	ТУ 2245-048-82119587-2014	ТЕРМА ООО	7811380395	Генеральный директор: Мельни Владимир Заурьевич 192029, город Санкт-Петербург, улица Думо, дом 3 литера Д, помещение 1	Комплект: Замовная пластина "ТЕРМА-Лак" ТУ 2245-024-82119587-2007 Праймер ТУ 2312-027-82119587-2008
1509	итр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	22.21.42.141	Покрытия полимерные защитные изолирующие, лакирующие, дисперсионные и акрилатные	Машикта термостойкая "ТЕРМА-МАС"	ТУ 2245-010-05136443-2013	Гобест Рязань, ПАО	6165063719	Генеральный директор: Александров Виктор Александрович 344004, Ростовская область, город Ростов на/Дону, Технологический переулок, 5 www.gobest.ru Телефон: 8 (863) 277-34-65, 8 (8632) 77-34-65	Комплект: Лента замки ТУ 2245-016-40543379-01 Праймер радиационно-модифицированный ГЭ
1510	итр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	22.21.42.141	Покрытия полимерные защитные изолирующие, лакирующие, дисперсионные и акрилатные	Лента радиационно-сшитая мастичная "ДЭРА-Л"	ТУ 2245-008-05136443-2013	Гобест Рязань, ПАО	6165063719	Генеральный директор: Александров Виктор Александрович 344004, Ростовская область, город Ростов на/Дону, Технологический переулок, 5 www.gobest.ru Телефон: 8 (863) 277-34-65, 8 (8632) 77-34-65	
1511	итр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	22.21.42.141	Покрытия полимерные защитные изолирующие, лакирующие, дисперсионные и акрилатные	Лента радиационно-сшитая мастичная "ДЭРА-ГАЗ"	ТУ 2245-009-05136443-2013	Гобест Рязань, ПАО	6165063719	Генеральный директор: Александров Виктор Александрович 344004, Ростовская область, город Ростов на/Дону, Технологический переулок, 5 www.gobest.ru Телефон: 8 (863) 277-34-65, 8 (8632) 77-34-65	
1512	итр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	22.21.42.141	Покрытия полимерные защитные изолирующие, лакирующие, дисперсионные и акрилатные	Машикта термостойкая "НОВРАД-СТ-60"	ТУ 2293-018-72131966-2017 (актуальн ТУ 2293-011-09355006-2015)	Комплексные системы изоляции, ООО	772805401	Генеральный директор: Макаров Сергей Николаевич 117638, город Москва, Одесская улица, дом 2 корпус с. этаж 10 http://nicsystem.com Телефон: 786-25-47, 8 (495) 786-25-35	Комплект: Замовная пластина "НОВРАД-Лак" ТУ 2293-003-09355006-2013 Праймер "НОВРАД" ТУ 2257-002-09355006-2013
1513	итр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	22.21.42.141	Покрытия полимерные защитные изолирующие, лакирующие, дисперсионные и акрилатные	Лента термостойкая полиэфирная радиационно-модифицированная "Новотерм-Л"	ТУ 2245-019-72131966-2017	Комплексные системы изоляции, ООО	772805401	Генеральный директор: Макаров Сергей Николаевич 117638, город Москва, Одесская улица, дом 2 корпус с. этаж 10 http://nicsystem.com Телефон: 786-25-47, 8 (495) 786-25-35	
1514	итр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	Отсутствует	Отсутствует	Машикта термостойкая «Салпа СТ-65 3л»	ТУ 15-004/0508-2013 WH измененое №1	Делан АО	5001016877	Генеральный директор: Новиков Вадим Владимирович 117638, город Москва, Одесская улица, дом 2 корпус с. этаж 10 Телефон: 8 (495) 786-25-35	Комплект: Замовная пластина "CANUSA Лак", Эпоксидный праймер "Т"
1515	итр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	Отсутствует	Отсутствует	Машикта термостойкая «Салпа СТ-PE 3л»	ТУ 15-001/201-2013 WH измененое №1	Делан АО	5001016877	Генеральный директор: Новиков Вадим Владимирович 117638, город Москва, Одесская улица, дом 2 корпус с. этаж 10 Телефон: 8 (495) 786-25-35	Комплект: Замовная пластина "CANUSA Лак", Эпоксидный праймер "Т"

1516	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	Отсутствует	Отсутствует	Мембрана термусаживающаяся «Салуса GTS-PP 100 3L»	TU TS-001/1208-2011 WH изменения №1	Делан АО	500101877	Генеральный директор: Новиков Вадим Владимирович 117638, город Москва, Одесская улица, дом 2 корпус с, этаж 10 Телефон: 8 (495) 786-25-35	Комплект - Запасная пластина «CANUSA GTS-PP»; Элементарный грайвер "Г"
1517	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	Отсутствует	Отсутствует	Мембрана термусаживающаяся «Салуса GTS-PP 3L»	TU TS-001/1208-2012 WH изменения №1	Делан АО	500101877	Генеральный директор: Новиков Вадим Владимирович 117638, город Москва, Одесская улица, дом 2 корпус с, этаж 10 Телефон: 8 (495) 786-25-35	Комплект - Запасная пластина «CANUSA GTS-PP»; Элементарный грайвер "Г"
1518	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	Отсутствует	Отсутствует	Мембрана термусаживающаяся «CANUSA DDK»	TU TS-002/2610-2012 WH изменения №1	Делан АО	500101877	Генеральный директор: Новиков Вадим Владимирович 117638, город Москва, Одесская улица, дом 2 корпус с, этаж 10 Телефон: 8 (495) 786-25-35	Комплект - Запасная пластина «CANUSA GTS-PP»; Элементарный грайвер "Г"
1519	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	23.14.12.110	Сетки из стекловолокна	Сетка стеклотканная армирующая ССТ-Б	TU 2286-010-00205009-2012	СТЕЛОНАТ Мандельштам, ООО	273007598	Генеральный директор: Фигуринский Сергей Геннадьевич 450027, республика Башкортостан, город Уфа, Промышленная улица, дом 15 (е-тайл): conf@steelon.ru www.steelon.com Телефон: 8 (347) 242-02-30	Проводиться актуализация технического задания
1520	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	23.14.12.190	Ткань из стекловолоконной основы	Композитная форма монтажного стекла «ФУТУ-АРМАТОН»	TU 23.14.12-070-00204961-2016 (взамен TU 9552-070-00204961-2011)	Тверьстеклопластик АО	6902010791	Генеральный директор - Савин Виктор Васильевич 170039, Тверская область, город Тверь, Паша Самойловой улица, 45 Телефон: 8 (4822) 55-35-52, 8 (4822) 55-36-30, 8 (914) 833-37-50	
1521	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	19.20.42.120	Битумные нефтяные изоляционные	РММ-материал рулонный мастичный (эмульсионный)	TU 5774-008-32989231-2016	"Делан" АО, "КСК" ООО, г. Москва	5001016877; 7728505401	Директор: Данилова Вадим Николаевич 450039, республика Башкортостан, город Уфа, улица Ферма, дом 2 Телефон: 8 (495) 293-23-43	
1522	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	19.20.42.120	Битумные нефтяные изоляционные	ЛИПКОР-НК-ГАЗ (эмульсионно-битумная)	TU 5774-009-32989231-2016	"Делан" АО, "КСК" ООО, г. Москва	5001016877; 7728505401	Директор: Данилова Вадим Николаевич 450039, республика Башкортостан, город Уфа, улица Ферма, дом 2 Телефон: 8 (495) 293-23-43	
1523	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	19.20.42.120	Битумные нефтяные изоляционные	ПОЛИКОР (эмульсионно-битумная)	TU 5774-010-32989231-2016	"Делан" АО, "КСК" ООО, г. Москва	5001016877; 7728505401	Директор: Данилова Вадим Николаевич 450039, республика Башкортостан, город Уфа, улица Ферма, дом 2 Телефон: 8 (495) 293-23-43	
1524	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	19.20.42.120	Битумные нефтяные изоляционные	ДЕКОМ-РАМ (мембрана термостойкой рулонной эмульсионной мастичной)	TU 5774-015-32989231-2013	Делан АО	500101877	Генеральный директор: Новиков Вадим Владимирович 117638, город Москва, Одесская улица, дом 2 корпус с, этаж 10 Телефон: 8 (495) 786-25-35	
1525	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	19.20.42.120	Битумные нефтяные изоляционные	ДЕКОМ-МОР (мембрана термостойкой эмульсионно-модифицированной мастичной)	TU 2245-014-32989231-2013	Делан АО	500101877	Генеральный директор: Новиков Вадим Владимирович 117638, город Москва, Одесская улица, дом 2 корпус с, этаж 10 Телефон: 8 (495) 786-25-35	
1526	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	Отсутствует	Отсутствует	Научное защитное покрытие 3М Scotchmate 352HT (EMMS ScotchmateTM352HT)	TU 2313-001-11502704-2013	3М ЗАО	7702045083	Генеральный директор: Фурберг Март Леонид 121614, город Москва, Крылатская улица, дом 17 корпус 3 Телефон: 8 (495) 784-74-74	№ 60 Двухкомпонентное покрытие. Основа: Компонент А-«Scotchmate 352HT Вязки, Отвердители, Компонент Б-«Scotchmate 352HT Активатор»
1527	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	20.30.12.140	Грунтовки на основе стеновых полиэфиров, эпоксидных или винилоэфирных полимеров в нейтральной среде	Система наружного антимикробного покрытия "Биурл" (САН "БИУРС")	TU 2458-010-76220767-2015	БИУРС ООО	7801379104	Генеральный директор - Гусев Евгений Александрович 199178, город Санкт-Петербург, линия 17 в в.О., дом 60 литера А, помещение №1 офис 3 Телефон: 371-03-25, 8 (812) 495-69-95	№ 60 Двухкомпонентное покрытие. Основа: Компонент А, Отвердители: Компонент Б, Грунтовка: двухкомпонентная. Основа: четырехзвеньевый.
1528	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	Отсутствует	Отсутствует	Научное защитное противокоррозийное покрытие "КАЛОПЕН"	TU 2313-001-59879335-2014	ПКМ ООО	7735563511	Генеральный директор: Рабушкин Владимир Сергеевич 124460, город Москва, город Зеленоград, Заводской 3-й проезд, 17 стр 6 Телефон: 8 (916) 942-74-45	№ 60 Двухкомпонентное эпоксидное покрытие. Основа: Компонент А-01, Отвердители: Компонент Б-01
1529	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	Отсутствует	Отсутствует	Система наружного защитного покрытия "Карбофлекс"	TU 2312-018-81433175-2013	НПО СпецПолимер ООО	7705796793	Генеральный директор: Бойков Александр Юрьевич 125005, город Москва, Тверская улица, 12 стр 1, офис 24 (www): http://spolimer.pro Телефон: 8 (495) 629-91-28	№ 60 Двухкомпонентное полиэфирное покрытие. Основа: Компонент А-100, Отвердители: Компонент Б-100
1530	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	Отсутствует	Отсутствует	Алмазный рулонный материал армированный стекловолоком "Фрам"	TU 5774-027-16802026-2005	НИЦ Понис ООО	27600415	Генеральный директор: Черныш Наталья Михайловна 450048, республика Башкортостан, город Уфа, улица Новомосковская, 88 (e-mail): info@fram.ru http://fram.ru Телефон: 8 (347) 284-35-53, 31-50-65	
1531	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	23.14.12.110	Сетки из стекловолокна	Сетка стеклотканная армирующая "Армивол"	TU 2296-001-73847543-2012	Арктик, ООО	7728520463	Генеральный директор: Порфирьев Сергей Александрович 117420, город Москва, Профсоюзная улица, дом 57, офис 310 www.arktik.ru Телефон: 8 (495) 296-54-80	
1532	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	Отсутствует	Отсутствует	Система наружного защитного покрытия «KIP-1000/FRUCS 1000A»	TU 2458-005-49299878-2012	Квадрат Рафт, Флоранк, Текносервис, Интеграция, г. Москва		Генеральный директор: Рабушкин Сергей Валентинович 117630, город Москва, Сарафановское шоссе, 62 Телефон: 8 (495) 784-71-02	
1533	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	20.30.12.110	Материалы лакокрасочные и эмалевые для нанесения покрытия готовые	Научное полимерное двухкомпонентное защитное покрытие «РТУ-1001» (ПК 40)	TU 2312-001-60489378-2013	Гастроямонтажные ООО	772895618	Генеральный директор: Будур Дмитрий Валерьевич 117534, город Москва, Миропроградская улица, 23а-1 Телефон: 507-80-84	
1534	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	20.59.59.000	Продукты разные эмалевые, не включенные в другие группировки	Научное полимерное защитное покрытие PROTEGOL UR-COATING 32-60	TU 2313-001-2909003-2013	Протектор, ЗАО	7729501551	Генеральный директор: Будур Дмитрий Валерьевич 117534, город Москва, Миропроградская улица, 23а-1 Телефон: 507-80-84	
1535	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	22.21.42.130	Полосы (ленты) прочие пластмассовые непористые	Мембрана термусаживающаяся «Салуса НБЕ-НТ»	TU TS-002/9001-2013 WH с илм. №1	Делан АО	500101877	Генеральный директор: Новиков Вадим Владимирович 117638, город Москва, Одесская улица, дом 2 корпус с, этаж 10 Телефон: 8 (495) 786-25-35	
1536	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	20.59.59.000	Продукты разные эмалевые, не включенные в другие группировки	Научное полимерное защитное покрытие Protogal EP-Coating 130HT	TU 2313-003-71646800-2014	Протектор, ЗАО	7729501551	Генеральный директор: Будур Дмитрий Валерьевич 117534, город Москва, Миропроградская улица, 23а-1 Телефон: 507-80-84	
1537	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	20.59.59.000	Продукты разные эмалевые, не включенные в другие группировки	Научное полимерное защитное покрытие Protogal UR-Coating 32.5SH	TU 2313-004-71646800-2014	Протектор, ЗАО	7729501551	Генеральный директор: Будур Дмитрий Валерьевич 117534, город Москва, Миропроградская улица, 23а-1 Телефон: 507-80-84	
1538	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	22.21.42	Полосы (ленты) прочие пластмассовые непористые	Мембрана термусаживающаяся 3M Scotchmate 352 ht	TU 2313-001-11502704-2013	3М ЗАО	7702045083	Генеральный директор: Фурберг Март Леонид 121614, город Москва, Крылатская улица, дом 17 корпус 3 Телефон: 8 (495) 784-74-74	
1539	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	20.30.12.110	Материалы лакокрасочные для нанесения покрытия прочие	Система наружного защитного покрытия Карбофлекс	TU 2312-018-81433175-2013	НПО СпецПолимер ООО	7705796793	Генеральный директор: Бойков Александр Юрьевич 125005, город Москва, Тверская улица, 12 стр 1, офис 24 (www): http://spolimer.pro Телефон: 8 (495) 629-91-28	
1540	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	20.30.12.110	Материалы лакокрасочные и эмалевые для нанесения покрытия готовые	Научное полимерное двухкомпонентное защитное покрытие «РТУ-1021» (ПК 09)	TU 2312-002-60489378-2013	Гастроямонтажные ООО	772895618	Генеральный директор: Рабушкин Сергей Валентинович 117630, город Москва, Сарафановское шоссе, 62 Телефон: 8 (495) 784-71-02	
1541	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	22.21.42.130	Полосы (ленты) прочие пластмассовые непористые	Мембрана термусаживающаяся «Салуса GTS-PP 100 3L»	TU TS-001/1208-2011 WH с илм. №1	Делан АО	500101877	Генеральный директор: Новиков Вадим Владимирович 117638, город Москва, Одесская улица, дом 2 корпус с, этаж 10 Телефон: 8 (495) 786-25-35	
1542	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	22.21.42.130	Полосы (ленты) прочие пластмассовые непористые	Мембрана термусаживающаяся «Салуса GTS-PP 3L»	TU TS-001/1208-2012 WH с илм. №1	Делан АО	500101877	Генеральный директор: Новиков Вадим Владимирович 117638, город Москва, Одесская улица, дом 2 корпус с, этаж 10 Телефон: 8 (495) 786-25-35	
1543	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	23.14.12.190	Материал из стекловолоконной основы, кроме стеклотканной	Композитная форма монтажного стекла «ФУТУ-АРМАТОН»	TU 23.14.12-070-00204961-2016	Тверьстеклопластик АО	6902010791	Генеральный директор - Савин Виктор Васильевич 170039, Тверская область, город Тверь, Паша Самойловой улица, 45 Телефон: 8 (4822) 55-35-52, 8 (4822) 55-36-30, 8 (914) 833-37-50	

1544	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	22.21.42.141	Покрытия полимерные защитные изолирующие, лакокрасочные, дегазирующие и акустические	Мембрана термостойкая «С» «ТМА-МТТ»	ТУ 2293-005-58210788-2013	Теплокоминент, ПЛЕК ООО	7728250792	Генеральный директор: Фурсов Захар Анатольевич 117183, город Москва, улица Бутлерова, дом 17, комната 115 Телефон: 335-71-55
1545	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	22.21.42.130	Полосы (ленты) прочие пластмассовые нетермостойкие	Мембрана термостойкая «С» «KUNSA D03 3L»	ТУ TS-002/2610-2012 WPC с.вм. №1	Делан АО	5001016877	Генеральный директор: Новиков Вадим Владимирович 117638, город Москва, Одесская улица, дом 2 корпус с, этаж 10 Телефон: 8 (495) 786-25-35
1546	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	22.21.42.141	Покрытия полимерные защитные изолирующие, лакокрасочные, дегазирующие и акустические	Мембрана термостойкая «С» «ТЕРМОРАД.МСТ»	ТУ 2245-010-05136443-2013	Гефест-Ростов, ПАО	6165063719	Генеральный директор: Александров Александрович 344064, Ростовская область, город Ростов-на-Дону, Тенишевский переулок, 5 www.gefest.ru Телефон: 8 (863) 277-34-65, 8 (863) 77-34-65
1547	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	22.21.42.130	Полосы (ленты) прочие пластмассовые нетермостойкие	Мембрана термостойкая «С» «Салпа СТ5-65 3L»	ТУ TS-004/0508-2013 WPC с.вм. №1	Делан АО	5001016877	Генеральный директор: Новиков Вадим Владимирович 117638, город Москва, Одесская улица, дом 2 корпус с, этаж 10 Телефон: 8 (495) 786-25-35
1548	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	22.21.42.130	Полосы (ленты) прочие пластмассовые нетермостойкие	Мембрана термостойкая «С» «ТЕРМА-СТМТ»	ТУ 2245-046-82119587-2013	ТЕРМА ООО	7811380395	Генеральный директор: Меньков Владимир Валерьевич 192029, город Санкт-Петербург, улица Душко, дом 3 литера Д, помещение 3
1549	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	22.21.42.130	Полосы (ленты) прочие пластмассовые нетермостойкие	Мембрана термостойкая «С» «ТЕРМА-СТАР»	ТУ 2245-048-82119587-2014	ТЕРМА ООО	7811380395	Генеральный директор: Меньков Владимир Валерьевич 192029, город Санкт-Петербург, улица Душко, дом 3 литера Д, помещение 1
1550	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	22.21.42.130	Полосы (ленты) прочие пластмассовые нетермостойкие	Мембрана термостойкая «С» «Салпа СТ5-PE 3L»	ТУ TS-001/1201-2013 WPC с.вм. №1	Делан АО	5001016877	Генеральный директор: Новиков Вадим Владимирович 117638, город Москва, Одесская улица, дом 2 корпус с, этаж 10 Телефон: 8 (495) 786-25-35
1551	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	22.21.42.141	Покрытия полимерные защитные изолирующие, лакокрасочные, дегазирующие и акустические	Мембрана термостойкая «С» «НОВОРАД.МСТ-60»	ТУ 2293-011-09155006-2015	БИАКСПЛЕН ООО, Самарская область, г. Новокуйбышевск		
1552	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	23.99.12.110	Материалы рулонные кровельные и гидроизоляционные	Материал рулонный мастичный армированный «РАМ»	ТУ 5774-008-3289231-2016	Делан АО	5001016877	Генеральный директор: Новиков Вадим Владимирович 117638, город Москва, Одесская улица, дом 2 корпус с, этаж 10 Телефон: 8 (495) 786-25-35
1553	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	23.99.12.110	Материалы рулонные кровельные и гидроизоляционные	Лента полимерно-битумная «Апсолв-Н6.ГА»	ТУ 5774-009-3289231-2016	Делан АО	5001016877	Генеральный директор: Новиков Вадим Владимирович 117638, город Москва, Одесская улица, дом 2 корпус с, этаж 10 Телефон: 8 (495) 786-25-35
1554	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	23.99.12.110	Материалы рулонные кровельные и гидроизоляционные	Лента полимерно-битумная «ТОПЛИКОР»	ТУ 5774-010-3289231-2016	Делан АО	5001016877	Генеральный директор: Новиков Вадим Владимирович 117638, город Москва, Одесская улица, дом 2 корпус с, этаж 10 Телефон: 8 (495) 786-25-35
1555	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	23.14.12.190	Издающие из стекловолокна прочные, жаро- и химически стойкие	Сетка стеклоткань армирующая ССТ-6	ТУ 2296-010-00205009-2012	СТЕКЛОМАНТ Менеджмент, ООО	273007598	Генеральный директор: Федулин Евгений Геннадьевич 452027, республика Башкортостан, город Уфа, Троицкая улица, дом 15 (e-mail: evgeny.fedulin@yandex.ru www.steklofant.com) Телефон: 8 (347) 245-02-30
1556	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	23.14.12.110	Плиты, листы прочие пластмассовые нетермостойкие	Сетка стеклоткань армирующая «Армакол»	ТУ 2296-001-73847543-2012	Арктик, ООО	7278520463	Генеральный директор: Подвержин Сергей Вячеславович 117420, город Москва, Профсоюзная улица, дом 57, офис 710 www.artic.ru Телефон: 8 (495) 396-54-80
1557	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	20.30.22.180	Материалы лакокрасочные и эмалевые для нанесения покрытий прочные. Мастичные	Мастика термостойкая битумно-полимерная «ДЕКОМ-ГА3»	ТУ 2313-011-3289231-2013	Делан АО	5001016877	Генеральный директор: Новиков Вадим Владимирович 117638, город Москва, Одесская улица, дом 2 корпус с, этаж 10 Телефон: 8 (495) 786-25-35
1558	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	22.11.30.130	Полосы (ленты) пластмассовые, армированные или на кобальтсодержащих с другими материалами	Материал термостойкий рулонный армированный мастичный «ДЕКОМ-РАМ»	ТУ 5774-015-3289231-2013	Делан АО	5001016877	Генеральный директор: Новиков Вадим Владимирович 117638, город Москва, Одесская улица, дом 2 корпус с, этаж 10 Телефон: 8 (495) 786-25-35
1559	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	22.11.30.130	Полосы (ленты) пластмассовые, армированные или на кобальтсодержащих с другими материалами	Лента термостойкая радиационно-модифицированная мастичная «ДЕКОМ-КОР»	ТУ 2345-014-3289231-2013	Делан АО	5001016877	Генеральный директор: Новиков Вадим Владимирович 117638, город Москва, Одесская улица, дом 2 корпус с, этаж 10 Телефон: 8 (495) 786-25-35
1560	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	20.30.22.180	Материалы лакокрасочные и эмалевые для нанесения покрытий прочные. Мастичные	Мастика изоляционная битумно-полимерная «Декон-Ариол»	ТУ 5775-016-3289231-2013	Делан АО	5001016877	Генеральный директор: Новиков Вадим Владимирович 117638, город Москва, Одесская улица, дом 2 корпус с, этаж 10 Телефон: 8 (495) 786-25-35
1561	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	20.30.22.180	Материалы лакокрасочные и эмалевые для нанесения покрытий прочные. Мастичные	Мастика термостойкая битумно-полимерная «Декон-газ»	ТУ 5775-012-3289231-2013	Делан АО	5001016877	Генеральный директор: Новиков Вадим Владимирович 117638, город Москва, Одесская улица, дом 2 корпус с, этаж 10 Телефон: 8 (495) 786-25-35
1562	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	20.30.22.180	Материалы лакокрасочные и эмалевые для нанесения покрытий прочные. Мастичные	Мастика полимерная защитная «Декон»	ТУ 2216-018-3289231-2013	Делан АО	5001016877	Генеральный директор: Новиков Вадим Владимирович 117638, город Москва, Одесская улица, дом 2 корпус с, этаж 10 Телефон: 8 (495) 786-25-35
1563	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	22.21.42.141	22.21.42.141	Лента термостойкая равномерно-модифицированная «ДРЛ.Л»	ТУ 2245-008-05136443-2013	Гефест-Ростов, ПАО	6165063719	Генеральный директор: Александров Александрович 344064, Ростовская область, город Ростов-на-Дону, Тенишевский переулок, 5 www.gefest.ru Телефон: 8 (863) 277-34-65, 8 (863) 77-34-65
1564	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	22.21.42.141	22.21.42.141	Лента радиационно-сшитая мастичная «ДОНРАД.ГА3»	ТУ 2245-009-05136443-2013	Гефест-Ростов, ПАО	6165063719	Генеральный директор: Александров Александрович 344064, Ростовская область, город Ростов-на-Дону, Тенишевский переулок, 5 www.gefest.ru Телефон: 8 (863) 277-34-65, 8 (863) 77-34-65
1565	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	22.21.42.130	Полосы (ленты) прочие пластмассовые нетермостойкие	Лента полиэтиленовая радиационно-модифицированная «ТЕРМА.Л»	ТУ 2245-044-82119587-2013	ТЕРМА ООО	7811380395	Генеральный директор: Меньков Владимир Валерьевич 192029, город Санкт-Петербург, улица Душко, дом 3 литера Д, помещение 3
1566	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	22.21.42.130	Полосы (ленты) прочие пластмассовые нетермостойкие	Лента полиэтиленовая радиационно-модифицированная мастичная «ТЕРМА.МСТ»	ТУ 2245-045-82119587-2013	ТЕРМА ООО	7811380395	Генеральный директор: Меньков Владимир Валерьевич 192029, город Санкт-Петербург, улица Душко, дом 3 литера Д, помещение 1
1567	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	22.21.42.130	Полосы (ленты) прочие пластмассовые нетермостойкие	Покрытие на основе материала «Салпа mtr67 bond»	ТУ TS-003/1101-2013 WPC с.вм. №1	Делан АО	5001016877	Генеральный директор: Новиков Вадим Владимирович 117638, город Москва, Одесская улица, дом 2 корпус с, этаж 10 Телефон: 8 (495) 786-25-35
1568	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	22.21.42.141	Покрытия полимерные защитные изолирующие, лакокрасочные, дегазирующие и акустические	Лента термостойкая полиэфирэфирная радиационно-модифицированная «ПЭИТЕРМ»	ТУ 2245-005-09155006-2013	БИАКСПЛЕН ООО, Самарская область, г. Новокуйбышевск		
1569	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	20.30.12.140	Грунтовки на основе смолы полиэфирэфирной, акриловой или эмалевые полимерные в нейтральной среде	Грунтовка битумно-полимерная «ТЕХНОГА3»	ТУ 5775-046-17925162-2013	ТехноНИКОЛЬ, Воскресенск ЗАО	7702521529	Генеральный директор: Марсов Владимир Валерьевич 129110, город Москва, улица Гейдаровская, дом 47 строение 5, и 5, и 5 пом 1 и пом 13 Телефон: 8 (495) 681-27-03
1570	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	23.99.12.120	Мастичные кровельные и гидроизоляционные	Мастика битумно-полимерная лакокрасочная «ТЕХНОГА3»	ТУ 5775-045-17925162-2013	ТехноНИКОЛЬ, Воскресенск ЗАО	7702521529	Генеральный директор: Марсов Владимир Валерьевич 129110, город Москва, улица Гейдаровская, дом 47 строение 5, и 5, и 5 пом 1 и пом 13 Телефон: 8 (495) 681-27-03

1571	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	20.30.22.180	Материалы ламинарные и аналогичные для нанесения покрытий. Мастичные	Мастича "ТРАНСКОР ГАЗ"	ТВ 5775-004-3289231-2015	Делан АО	5001016877	Генеральный директор: Новиков Вадим Владимирович 117638, город Москва, Одесская улица, дом 2 корпус с, этаж 10 Телефон: 8 (495) 786-25-35	
1572	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	20.30.22.180	Материалы ламинарные и аналогичные для нанесения покрытий. Мастичные	Грунтовка битумно-полимерная "ТРАНСКОР ГАЗ"	ТВ 5775-005-3289231-2015	Делан АО	5001016877	Генеральный директор: Новиков Вадим Владимирович 117638, город Москва, Одесская улица, дом 2 корпус с, этаж 10 Телефон: 8 (495) 786-25-35	
1573	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	20.30.22.180	Мастичи	Грунтовка асболовая	ТВ 2312-021-16802026-2000 с им. №1	НИЦ Понск ООО	276004115	Генеральный директор: Чирков Николай Михайлович 450049, республика Башкортостан, город Уфа, улица Новомосковская, 86 (в-пал); http://ponsk.ru Телефон: 8 (347) 284-35-53, 31-04-95	
1574	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	20.30.22.110	Материалы ламинарные для нанесения покрытий. Грунтовые	Лента антикоррозийная полимер-асболовая «ГЛАМ»	ГОСТ Р 52602-2006	НИЦ Понск ООО	276004115	Генеральный директор: Чирков Николай Михайлович 450049, республика Башкортостан, город Уфа, улица Новомосковская, 86 (в-пал); http://ponsk.ru Телефон: 8 (347) 284-35-53, 31-04-95	
1575	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	22.29.22.000	Плиты, листы, пленка, лента и прочие плоские пластмассовые самоклеющиеся формы, грунтовые	Мастичная композиция для антикоррозионных покрытий «АСМОЛ»	ТВ 0258-037-16802026-2009 с им. №1	НИЦ Понск ООО	276004115	Генеральный директор: Чирков Николай Михайлович 450049, республика Башкортостан, город Уфа, улица Новомосковская, 86 (в-пал); http://ponsk.ru Телефон: 8 (347) 284-35-53, 31-04-95	
1576	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	23.99.12.110	Материалы рулонные кровельные и гидроизоляционные	Асболовый рулонный материал армированный стекловолоком для изоляции стальных трубопроводов «АРМАС»	ТВ 5774-027-16802026-2012	НИЦ Понск ООО	276004115	Генеральный директор: Чирков Николай Михайлович 450049, республика Башкортостан, город Уфа, улица Новомосковская, 86 (в-пал); http://ponsk.ru Телефон: 8 (347) 284-35-53, 31-04-95	
1577	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	20.30.22.180	Мастичи	Мастича асболовая "ЭММА"	ТВ 0258-001-37803412-2014	Зильский завод изоляционных материалов ООО (ООО "ЗИММ")	6449065646	Директор: Степанович Алексей Анатольевич 413121, Саратовская область, город Энгельс, Промышленная улица, 12 Телефон: 8 (8452) 20-18-48	
1578	мтр	II	27	Изоляционные материалы и покрытия	20.30.12.140	Грунтовки на основе смолы полиэфирной, эпоксидные или винилэфирные полимеров и модифицированной смолы	Грунтовка асболовая "ЭММА"	ТВ 2312-002-37803412-2014	Зильский завод изоляционных материалов ООО (ООО "ЗИММ")	6449065646	Директор: Степанович Алексей Анатольевич 413121, Саратовская область, город Энгельс, Промышленная улица, 12 Телефон: 8 (8452) 20-18-48	
группа	II	28	Оборудование теплового технологического комплекса (СТЗ)	28.99.39.190	Оборудование специального назначения, не включенное в другие группировки							
1579	мтр	II	28	Оборудование морского технологического комплекса (СТЗ)	28.99.52 24.20.40	Части прочного оборудования специального назначения. Фитинги для труб стальных, кроме литых	Трубопроводам шайбы 10" газоборной сети Подводного добычного комплекса Кермского ГКМ	ТВ 14-3P-118-2011	Трубин металлургическая компания ПАО (ТМК ПАО)	7710373095	Генеральный директор: Шареев Александр Георгиевич 105062, город Москва, улица Покровка, 40 стр2а www.tmggroup.ru Телефон: 8 (495) 775-76-00	Геофизические исследования в скважинах
1580	мтр	II	28	Оборудование морского технологического комплекса (СТЗ)	28.99.52 24.20.40	Части прочного оборудования специального назначения. Фитинги для труб стальных, кроме литых	Трубопроводы подключения скважины (8") газоборной сети Подводного добычного комплекса Кермского ГКМ	ТВ 14-3P-118-2011	Трубин металлургическая компания ПАО (ТМК ПАО)	7710373095	Генеральный директор: Шареев Александр Георгиевич 105062, город Москва, улица Покровка, 40 стр2а www.tmggroup.ru Телефон: 8 (495) 775-76-00	Геофизические исследования в скважинах
1581	мтр	II	28	Оборудование морского технологического комплекса (СТЗ)	28.99.52 24.20.40	Части прочного оборудования специального назначения. Фитинги для труб стальных, кроме литых	Трубопроводы монолитлигильная газоборной сети Подводного добычного комплекса Кермского ГКМ	ТВ 14-3P-118-2011	Трубин металлургическая компания ПАО (ТМК ПАО)	7710373095	Генеральный директор: Шареев Александр Георгиевич 105062, город Москва, улица Покровка, 40 стр2а www.tmggroup.ru Телефон: 8 (495) 775-76-00	Геофизические исследования в скважинах
1582	мтр	II	28	Оборудование морского технологического комплекса (СТЗ)	28.99.52 24.20.40	Части прочного оборудования специального назначения. Фитинги для труб стальных, кроме литых	Трубопроводы подключения трубопроводов - шайбы 10" газоборной сети Подводного добычного комплекса Кермского ГКМ	ТВ 14-3P-118-2011	Трубин металлургическая компания ПАО (ТМК ПАО)	7710373095	Генеральный директор: Шареев Александр Георгиевич 105062, город Москва, улица Покровка, 40 стр2а www.tmggroup.ru Телефон: 8 (495) 775-76-00	Геофизические исследования в скважинах
1583	мтр	II	28	Оборудование морского технологического комплекса (СТЗ)	28.99.52 24.20.40	Части прочного оборудования специального назначения. Манометры	Газоборный коллектор с трубопроводами подключения 20" манометров к PLET 20" газоборной сети Подводного добычного комплекса Кермского ГКМ	ТВ 1381-125-НСК-2010	ТПЗ "Титаник Стел Корпорейшн", Ижевск, Пр.Траб., г. Ижевск	отсутствует		Геофизические исследования в скважинах
группа	II	28.1	Манометры с роликом измерения	28.14.13	Контроль управления процессом, надзорами, крышки и клапаны шаровые							
1584	мтр	II	28.1	Манометры с роликом измерения	28.14.13	Контроль управления процессом, надзорами, крышки и клапаны шаровые	Манометры с интегрированной защитной конструкцией газоборной сети Подводного добычного комплекса Кермского ГКМ	NORSOK U-001 ISO 13628-1, ISO 13628-2, ISO 13628-3, ISO 13628-8	FMC Kongsberg Subsea AS P.O. Box 1012 NO-3601 KONGSBERG Tel.: +47 3270 6700 Fax: +47 3270 6750 Org. No.: NO 986 051 678 MVA	отсутствует		Геофизические исследования в скважинах
группа	II	28.2	Подводная фонтанная арматура горизонтального типа	28.99.39.160	Оборудование фонтанной и газлифтной							
группа	II	28.3	Система соединительных элементов	28.14.20	Комплекты узлы (запасные части) крышки и клапаны и аналогичной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок							
1585	мтр	II	28.3	Система соединительных элементов	28.14.13	Контроль управления процессом, надзорами, крышки и клапаны шаровые	Штуцерные модули	ISO 13628-6, NORSOK M-501, S4S AS 40591, IEC 801-4, ISO 13628-8/9, ISO 148 89, SPC-0010368	FMC Kongsberg Subsea AS P.O. Box 1012 NO-3601 KONGSBERG Tel.: +47 3270 6700 Fax: +47 3270 6750 Org. No.: NO 986 051 678 MVA	отсутствует		Геофизические исследования в скважинах
1586	мтр	II	28.3	Система соединительных элементов		Части прочного оборудования специального назначения. Фитинги для труб стальных, кроме литых	Линейный тройник EL 107 48"	API Spec 6A, NORSOK U-002	Исполнитель: Nemo Engineering AS Поставщик: FMC Kongsberg Subsea AS P.O. Box 1012 NO-3601 KONGSBERG Tel.: +47 3270 6700 Fax: +47 3270 6750 Org. No.: NO 986 051 678 MVA	отсутствует		Геофизические исследования в скважинах
группа	II	28.4	Система подводных насосных станций	28.99.39.160	Оборудование фонтанной и газлифтной							
группа	II	28.5	Система доступа в скважину	28.99.52.000	Части прочного оборудования специального назначения							
группа	II	28.6	Поддержка высоконапорной трубы для подводной фонтанной арматуры горизонтального типа	28.99.39.160	Оборудование фонтанной и газлифтной							
группа	II	28.7	Очисточное устройство	28.99.39.160	Оборудование фонтанной и газлифтной							
1587	мтр	II	28.7	Очисточное устройство		Части прочного оборудования специального назначения. Фитинги для труб стальных, кроме литых	Очисточное устройство трубопровода PLET 10" x 8"	API Spec 6A, NORSOK U-002	Исполнитель: Nemo Engineering AS Поставщик: FMC Kongsberg Subsea AS P.O. Box 1012 NO-3601 KONGSBERG Tel.: +47 3270 6700 Fax: +47 3270 6750 Org. No.: NO 986 051 678 MVA	отсутствует		Геофизические исследования в скважинах
1588	мтр	II	28.7	Очисточное устройство		Части прочного оборудования специального назначения. Фитинги для труб стальных, кроме литых	Очисточное устройство трубопровода PLET 10" x 10"	API Spec 6A, NORSOK U-002	Исполнитель: Nemo Engineering AS Поставщик: FMC Kongsberg Subsea AS P.O. Box 1012 NO-3601 KONGSBERG Tel.: +47 3270 6700 Fax: +47 3270 6750 Org. No.: NO 986 051 678 MVA	отсутствует		Геофизические исследования в скважинах
1589	мтр	II	28.7	Очисточное устройство		Части прочного оборудования специального назначения. Фитинги для труб стальных, кроме литых	Очисточное устройство трубопровода PLET 4.5"	API Spec 6A, NORSOK U-002	Исполнитель: Nemo Engineering AS Поставщик: FMC Kongsberg Subsea AS P.O. Box 1012 NO-3601 KONGSBERG Tel.: +47 3270 6700 Fax: +47 3270 6750 Org. No.: NO 986 051 678 MVA	отсутствует		Геофизические исследования в скважинах
1590	мтр	II	28.7	Очисточное устройство		Части прочного оборудования специального назначения. Фитинги для труб стальных, кроме литых	Очисточное устройство трубопровода 20" PLET	API Spec 6A, NORSOK U-001	Исполнитель: Nemo Engineering AS Поставщик: FMC Kongsberg Subsea AS P.O. Box 1012 NO-3601 KONGSBERG Tel.: +47 3270 6700 Fax: +47 3270 6750 Org. No.: NO 986 051 678 MVA	отсутствует		Геофизические исследования в скважинах
группа	II	28.8	Шланговзвешивание	27.32.13.158	Кабели подводные							
1591	мтр	II	28.8	Шланговзвешивание	27.32.13.158	Кабели подводные	Промысловый шланговзвешивающий газоборной сети Подводного добычного комплекса Кермского ГКМ	API 17E ISO 13628-5 DNV RP E205	MarSolutions	отсутствует		Геофизические исследования в скважинах
1592	мтр	II	28.8	Шланговзвешивание	27.32.13.158	Кабели подводные	Внутренний шланговзвешивающий газоборной сети Подводного добычного комплекса Кермского ГКМ	API 17E ISO 13628-5 DNV RP E205	MarSolutions	отсутствует		Геофизические исследования в скважинах
группа	II	28.9	Камера приема-передачи скважинных данных	28.99.39.160	Оборудование специального назначения, не включенное в другие группировки							
группа	II	28.10	Система управления скважины	28.99.39.160	Оборудование фонтанной и газлифтной							

1593	итр	II	28.10	Система управления СГД	26.20.30	Устройства автоматической обработки данных прочие	Система управления ПДК	ISO 13628-6, NORXOM M-501, SAE AS 4059, IEC 801-4, ISO 13628-8/9, ISO 168 89, SPC 0010368	FMC kongberg Subsea AS P.O.Box 1012 NO-3601 KONGSBERG Tel.: +47 3270 6700 Fax: +47 3270 6700 Dig.No.: NO 986 051 678 MVA	отсутствует		Геофизические исследования в скважинах	
1594	итр	II	28.10	Система управления СГД	28.12.20	Части гидравлического и пневматического силового оборудования	FCV	ISO 13628-6, NORXOM M-501, SAE AS 4059, IEC 801-4, ISO 13628-8/9, ISO 168 89, SPC 0010368	FMC kongberg Subsea AS P.O.Box 1012 NO-3601 KONGSBERG Tel.: +47 3270 6700 Fax: +47 3270 6700 Dig.No.: NO 986 051 678 MVA	отсутствует		Геофизические исследования в скважинах	
1595	итр	II	28.10	Система управления СГД	28.14.13	Кабельные управляемые процессы, задвижки, краны и клапаны шаровые	Подпорный модуль управления MKI 620	ISO 13628-6, NORXOM M-501, SAE AS 4059, IEC 801-4, ISO 13628-8/9, ISO 168 89, SPC 0010368	FMC kongberg Subsea AS P.O.Box 1012 NO-3601 KONGSBERG Tel.: +47 3270 6700 Fax: +47 3270 6700 Dig.No.: NO 986 051 678 MVA	отсутствует		Геофизические исследования в скважинах	
	группа	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комплектный электростанции и их компоненты) - Единовременные и блочные распределительные устройства комплектации релейной защиты, фильмотренинговую щиты устройства	27	Оборудование электрическое							
	группа	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комплектный электростанции и их компоненты) - комплектные распределительные трансформаторные подстанции, включая комплектующие изделия для них, пункты синхронизации линий	27.1	Электростанции, генераторы, трансформаторы и электрические распределительные и контрольно-измерительные аппаратура							
1596	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комплектный электростанции и их компоненты) - комплектные распределительные устройства и трансформаторные подстанции, включая комплектующие изделия для них, пункты синхронизации линий	27.12.31.000	Панели и прочие комплектные электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжении не более 1 кВ	Комплектные устройства на напряжении до 1000 В	ТУ 3430-056-00137182-2013	ГМС Нефтегаз, АО	7204002810	625003, Тюменская область, город Тюмень, Волочная улица, 44 www.hms-neftegaz.ru Телефон: 8 (8452) 43-01-03, 8 (8452) 41-48-67		
1597	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комплектный электростанции и их компоненты) - комплектные распределительные устройства и трансформаторные подстанции, включая комплектующие изделия для них, пункты синхронизации линий	27.11.4	Трансформаторы электрические	Комплектные трансформаторные подстанции блочные КТПС ДРУ - 35 кВ/10 на напряжении 35 кВ (фактического исполнения и категории размещения УХЛ1 по ГОСТ 15150-69)	ТУ 3414-105-49640910-2012	Завод электротехнического оборудования, ЗАО (ЗАО "ЭТО")	6025017624	Генеральный директор: Мухометов Дамир Валерьевич 18213, Псковская область, город Великие Луки, Октябрьский проспект, 29 (кабинет) http://zao.ru Телефон: 8 (81153) 151-29, 8 (81153) 6-37-65		
1598	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комплектный электростанции и их компоненты) - комплектные распределительные устройства и трансформаторные подстанции, включая комплектующие изделия для них, пункты синхронизации линий	27.11.4	Трансформаторы электрические	Блочные комплектные трансформаторные подстанции наружной установки в блочной оболочке типа БКТП	ТУ 3411-001-45567980-2003	Элтехник ПО, ОАО	7825369360	Генеральный директор: Галушкин Андрей Викторович 191015, Псков, г. Санкт-Петербург, ул. Школьная, д. 54, литер В, пом. 22Н, Телефон: 8(813)29-97-97, факс: 8(813)29-97-92, e-mail: info@eltek.ru		
1599	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комплектный электростанции и их компоненты) - комплектные распределительные устройства и трансформаторные подстанции, включая комплектующие изделия для них, пункты синхронизации линий	27.11.4	Трансформаторы электрические	Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки в металлической оболочке типа КТП	ТУ 3412-002-45567980-03	Элтехник ПО, ОАО	7825369360	Генеральный директор: Галушкин Андрей Викторович 191015, Псков, г. Санкт-Петербург, ул. Школьная, д. 54, литер В, пом. 22Н, Телефон: 8(813)29-97-97, факс: 8(813)29-97-92, e-mail: info@eltek.ru		
1600	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комплектный электростанции и их компоненты) - комплектные распределительные устройства и трансформаторные подстанции, включая комплектующие изделия для них, пункты синхронизации линий	27.12.10.190	Устройства для коммутации или защиты электрических цепей на напряжении более 1 кВ (кроме, не включенные в другие группировки)	Комплектные распределительные устройства КРУ 4/3-6(10) УХЛ 1 на номинальное напряжение до 10кВ и номинальный ток до 3150А, номинальный ток отключения до 40кА (фактического исполнения и категории размещения УХЛ 1	ТУ 3414-015-82324057-2011	ИНВЭНТ Электро, ООО	1624010428	Генеральный директор: Афонин Сергей Юрьевич 423264, республика Татарстан, Лямбский район, село Сибирский, Пискаревская улица, 32 www.invent-electro.ru Телефон: 8 (8413) 241-03-20, 8 (8413) 221-08-01		
1601	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комплектный электростанции и их компоненты) - комплектные распределительные устройства и трансформаторные подстанции, включая комплектующие изделия для них, пункты синхронизации линий	27.11.4	Трансформаторы электрические	Комплектные трансформаторные подстанции внутренней установки на номинальное напряжение до 10 кВ и номинальную мощность от 250 до 2500 кВА (фактического исполнения и категории размещения УХЛ4 и УХЛ по ГОСТ 15150-69)	ТУ 3411-003-00135695-2008	Калининградэлектротехника, ООО завод	3906067024	Директор: Бондаренко Сергей Васильевич 236000, Калининградская область, город Калининград, Гагаринский проспект, 15 (e-mail) koelectro@kzps.ru www.kzps.ru Телефон: 8 (4012) 57-61-36, 8 (4012) 53-29-47, 8 (4012) 57-61-12		
1602	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комплектный электростанции и их компоненты) - комплектные распределительные устройства и трансформаторные подстанции, включая комплектующие изделия для них, пункты синхронизации линий	27.11.4	Трансформаторы электрические	Подстанции трансформаторные комплектные наружной и внутренней установки в блочной оболочке с номинальной мощностью от 25 до 1000кВА напряжением до 10кВ для систем электроснабжения (фактического исполнения и категории размещения УХЛ 1, УХЛ по ГОСТ)	ТУ 3412-001-3389595-2014	ПК Энергия, ООО	7707839756	Генеральный директор - Чачов Андрей Николаевич 111024 г Москва, ул. 2-я Кабельная, д.2, стр.2, литер А, эт.2, пом. 10, этаж 3 +7 495 109 09 15		
1603	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комплектный электростанции и их компоненты) - комплектные распределительные устройства и трансформаторные подстанции, включая комплектующие изделия для них, пункты синхронизации линий	27.12.31.000	Панели и прочие комплектные электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжении не более 1 кВ	Щиты коммутационные типа ШМЗ (фактического исполнения и категории размещения УХЛ4, УХЛ и УХЛ в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69)	ТУ 3433-006-0389595-2014	ПК Энергия, ООО	7707839756	Генеральный директор - Чачов Андрей Николаевич 111024 г Москва, ул. 2-я Кабельная, д.2, стр.2, литер А, эт.2, пом. 10, этаж 3 +7 495 109 09 15		

1604	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комплектный электростанции и их комплектный) - комплектные распределительные устройства и трансформаторные подстанции, включая комплектующие изделия для них, пункты специализированных линий	27.12.31.000	Панели и прочие комплектные электрические аппараты, коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Устройства (шкафы) питания и управления остовыми электродвигателями типа ЦЭО, ЦЭОС, ЦЭУ и ЦЭУ СГО на номинальное напряжение до 0,4 кВ и номинальный ток до 300А (категорического исполнения и категории размещения У3 и УХЛ6 по ГОСТ 15150-69)	TU 3424-005-3386507-2014	ГК Энергия, ООО	7707939750	Генеральный директор: Чумаев Андрей Николаевич 115024, Москва, ул. 2-я Кабельная, д.2, стр.2, литер А, эт.2, пом. VI, этаж 5 +7 495 109 10 15
1605	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комплектный электростанции и их комплектный) - комплектные распределительные устройства и трансформаторные подстанции, включая комплектующие изделия для них, пункты специализированных линий	27.11.32.120	Блочное-комплектное устройство электроснабжения БЭС-Элт	Блочное-комплектное устройство электроснабжения БЭС-Элт с установками генераторными группами	TU 3412-002-79492727-2014 инв.3	Энергетическая технология, ООО	7725556214	генеральный директор, Ефремов Алексей Алексеевич, Фактический адрес организации: 105064, г. Москва, улица Казакова, дом 6, строение 1, помещение 10, общее корпоративный адрес организации: 105064, г. Москва, улица Казакова, дом 6, строение 1, помещение 10, объект 606; e-mail: energobesttechnology@yandex.ru; тел.: +7(495) 133-58-63;
1606	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комплектный электростанции и их комплектный) - комплектные распределительные устройства и трансформаторные подстанции, включая комплектующие изделия для них, пункты специализированных линий	27.11.1943	Трансформаторы прочие мощностью более 15 кВА	Комплектные закрытые трансформаторные подстанции напряжением 110/35 (20/0) кВ с трансформаторами мощностью от 6,3 до 63 МВА, серии КЗПС на базе унифицированных модулей	TU 3412-018-57170174-2015	НИПОМ, ОАО	5249058966	Генеральный директор: Лебедев Игорь Викторович 606000, Нижегородская область, город Дзержинский, Заводная ул., 10 (8-493) 455474 (факс) или Сайт (веб): http://www.nipom.ru Телефон: 8 (833) 59-81-75, 8 (833) 24-38-60
1607	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комплектный электростанции и их комплектный) - комплектные распределительные устройства и трансформаторные подстанции, включая комплектующие изделия для них, пункты специализированных линий	27.12.10.100	Устройства для коммутации или защиты электрических цепей на напряжение более 1 кВ прочие, не включенные в другие группировки	Комплектные распределительные устройства «классика» серии D-40P на номинальное напряжение 6 кВ на номинальный ток до 1250А, ток термической стойкости 16 и 25А (категорического исполнения У и категории размещения 3 по ГОСТ 15150-69) производства ООО «Электротехнический завод «Вентур»	TU 3412-002-81247165-2010	Тайрэд Электрум ГК, ЗАО	7734579137	Генеральный директор: Чубина Владимир Владимиров 125040, город Москва, Лесковский Дв. 5-я улица, 5 стр. 1, этаж 18 Телефон: 8 (495) 995-25-25
1608	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комплектный электростанции и их комплектный) - комплектные распределительные устройства и трансформаторные подстанции, включая комплектующие изделия для них, пункты специализированных линий	27.12.10.190	Устройства для коммутации или защиты электрических цепей на напряжение более 1 кВ прочие, не включенные в другие группировки	Комплектные распределительные устройства «классика» серии D-12P на номинальное напряжение 6 кВ на номинальный ток до 4000А, ток термической стойкости 20-40кА (категорического исполнения У3 по ГОСТ 15150-69) производства ООО «Электротехнический завод «Вентур»	TU 3412-001-81247165-2009	Тайрэд Электрум ГК, ЗАО	7734579137	Генеральный директор: Чубина Владимир Владимиров 125040, город Москва, Лесковский Дв. 5-я улица, 5 стр. 1, этаж 18 Телефон: 8 (495) 995-25-25
1609	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комплектный электростанции и их комплектный) - комплектные распределительные устройства и трансформаторные подстанции, включая комплектующие изделия для них, пункты специализированных линий	27.11.4	Трансформаторы электрические	Комплектные трансформаторные подстанции мощностью от 100 до 3150 кВА на номинальное напряжение до 10 кВ, включая исполнения в блочно-модульном исполнении (категорического исполнения и категории размещения УХЛ4, У3 и УХЛ1 по ГОСТ 15150-69)	TU 3412-001-54088882-2007	Чубовская Энергетика и Автоматика, ООО	2129042924	Генеральный директор: Кобелев Александр Викторович 430023, Республика Башкортостан, Чувашия, город Чебоксары, Авиационный проезд, 24 вход со стороны ООО «СЭТ-18» Телефон: 8 (8352) 54-17-87, 8 (8352) 54-17-13
1610	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комплектный электростанции и их комплектный) - комплектные распределительные устройства и трансформаторные подстанции, включая комплектующие изделия для них, пункты специализированных линий	27.12.31.000	Панели и прочие комплектные электрические аппараты, коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Комплектные вводно-распределительные устройства ВРУ, на напряжение до 1000В	TU 3433-003-84991183-08	Электронинвест, ООО ПК	5402494856	Управляющий - индивидуальный предприниматель: Шен Владимир Юрьевич 112140, Московская область, Пушкинский район, город Пушкино, микрорайон Магистраль, Центральная ул.итр. 2, 11
1611	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комплектный электростанции и их комплектный) - комплектные распределительные устройства и трансформаторные подстанции, включая комплектующие изделия для них, пункты специализированных линий	27.11.4	Трансформаторы электрические	Комплектные распределительные устройства типа ВРУ-6 У3.1, ВРУ-10 У3.1	TU 3414-038-45557980-2012	Элтехника ПД, ОАО	7825389360	Генеральный директор: Артюхов Алексей Владимирович 191015, город Санкт-Петербург, Шпалерная улица, 34 литер А, помещение 24 Телефон: 8 (812) 329-97-51, 8 (812) 329-97-61
1612	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комплектный электростанции и их комплектный) - комплектные распределительные устройства и трансформаторные подстанции, включая комплектующие изделия для них, пункты специализированных линий	27.11.4	Трансформаторы электрические	Блочные комплектные трансформаторные подстанции в бетонной оболочке типа БПТФ-СЭТ на номинальное напряжение (6/0,4) кВ и номинальную мощность от 100 до 1600 кВА (категорического исполнения и категории размещения УХЛ1 по ГОСТ 15150-69)	TU 3412-032-812314397-2008	СЭТ завод трансформаторных подстанций, ООО	7801557942	Генеральный директор: Габурин Дмитрий Станиславович 196626, город Санкт-Петербург, поселок Шувары, улица Пискарев, дом 21 32
1613	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комплектный электростанции и их комплектный) - комплектные распределительные устройства и трансформаторные подстанции, включая комплектующие изделия для них, пункты специализированных линий	27.11.4	Трансформаторы электрические	Блочные комплектные трансформаторные подстанции наружной установки в бетонной оболочке типа БПТФ на номинальное напряжение до 20кВ и номинальную мощность от 100 до 1600кВА (категорического исполнения и категории размещения У3 и УХЛ1 по ГОСТ 15150-69)	TU 3412-006-82324057-2012	ИНВЭНТ Электр, ООО	1624034248	Генеральный директор: Абдуллин Сергей Юрьевич 423624, республика Татарстан, Лавочный район, 0180 Столбняк, Ласковскийская улица, 32 www.invent-energo.ru Телефон: 8 (843) 241-02-59, 8 (843) 221-08-61
1614	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комплектный электростанции и их комплектный) - комплектные распределительные устройства и трансформаторные подстанции, включая комплектующие изделия для них, пункты специализированных линий	27.11.4	Трансформаторы электрические	Подстанции трансформаторные комплектные внутренней и наружной установки, включая блочные-модульные исполнения, для системы электрооборудования на номинальное напряжение до 10кВ номинальной мощностью от 25 до 1000-кВА типа (ВКПТ-ЭМО, ИНТЭС-С, (категорического исполнения и категории размещения УХЛ1, УХЛ3 и УХЛ4 по ГОСТ 15150-69)	TU 3412-011-05765463-2016	ИНТЭС Инжиниринг, ООО	9721047414	Генеральный директор: Давыдов Александр Владимирович 109428, город Москва, Станиславская улица, дом 6 строение 5, помещение 9 E-mail: info@intel.net Телефон: 8(495)66565750

1615	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-амплексный электростанции и их комплект) - комплектные распределительные устройства и трансформаторные подстанции, включая комплектующие изделия для них, пункты synchronization линий	27.12.10.190	Устройства для коммутации или защиты электрических цепей на напряжении более 1 кВ тронце, не включенные в другие группировки	Устройства комплексные распределительные шкафы КРУ	БЛММ 677076.001ТУ	Ильинский завод высоковольтной аппаратуры, ООО (ИВА, ООО)	2116491707	Генеральный директор Борцов Игорь Сергеевич 429520, Чувашская Республика - Чувашия, Чувашский район, село Ишлей, Советская улица, 53 Телефон: 8 (902) 328-48-78 www.iva.ru
1616	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-амплексный электростанции и их комплект) - комплектные распределительные устройства и трансформаторные подстанции, включая комплектующие изделия для них, пункты synchronization линий	27.12.10.190	Устройства для коммутации или защиты электрических цепей на напряжении более 1 кВ тронце, не включенные в другие группировки	Устройства комплексные распределительные серии КМ-35	БЛММ 677076.003ТУ	Ильинский завод высоковольтной аппаратуры, ООО (ИВА, ООО)	2116491707	Генеральный директор Борцов Игорь Сергеевич 429520, Чувашская Республика - Чувашия, Чувашский район, село Ишлей, Советская улица, 53 Телефон: 8 (902) 328-48-78 www.iva.ru
1617	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-амплексный электростанции и их комплект) - комплектные распределительные устройства и трансформаторные подстанции, включая комплектующие изделия для них, пункты synchronization линий	27.12.10.190	Устройства для коммутации или защиты электрических цепей на напряжении более 1 кВ тронце, не включенные в другие группировки	Устройства комплексные распределительные серии МСит на Цк р. 7.2 и 12 кВ, типа: Е30-4000 А, ток. до 2500 А, ток. до 25 А с вакуумными выключателями Е3015	ТУ 3414-022-00153695-2000	Калининградгазавтоматика, ООО завод	3906067024	Директор: Бондаренко Сергей Васильевич 236000, Калининградская область, город Калининград, Гагаринский проспект, 15 e-mail: kvg@kvg.ru www.kvg.ru Телефон: 8 (4012) 57-61-36, 8 (4012) 53-29-47, 8 (4012) 57-61-12
1618	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-амплексный электростанции и их комплект) - комплектные распределительные устройства и трансформаторные подстанции, включая комплектующие изделия для них, пункты synchronization линий	27.12.10.190	Устройства для коммутации или защиты электрических цепей на напряжении более 1 кВ тронце, не включенные в другие группировки	Устройства комплексные распределительные серии Nektia на Цном, 6 и 10 кВ, ток. до 2500 А, ток. 25 и 31,5 кА с вакуумными выключателями Evolis	ТУ 3414-022-00153695-2003	Калининградгазавтоматика, ООО завод	3906067024	Директор: Бондаренко Сергей Васильевич 236000, Калининградская область, город Калининград, Гагаринский проспект, 15 e-mail: kvg@kvg.ru www.kvg.ru Телефон: 8 (4012) 57-61-36, 8 (4012) 53-29-47, 8 (4012) 57-61-12
1619	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-амплексный электростанции и их комплект) - комплектные распределительные устройства и трансформаторные подстанции, включая комплектующие изделия для них, пункты synchronization линий	27.12.10.190	Устройства для коммутации или защиты электрических цепей на напряжении более 1 кВ тронце, не включенные в другие группировки	Устройства комплексные распределительные напряжениями до 10 кВ серии ВАЛД	ТУ 3414-065-00153695-2015	Калининградгазавтоматика, ООО завод	3906067024	Директор: Бондаренко Сергей Васильевич 236000, Калининградская область, город Калининград, Гагаринский проспект, 15 e-mail: kvg@kvg.ru www.kvg.ru Телефон: 8 (4012) 57-61-36, 8 (4012) 53-29-47, 8 (4012) 57-61-12
1620	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-амплексный электростанции и их комплект) - комплектные распределительные устройства и трансформаторные подстанции, включая комплектующие изделия для них, пункты synchronization линий	27.12.10.190	Устройства для коммутации или защиты электрических цепей на напряжении более 1 кВ тронце, не включенные в другие группировки	Устройства комплексные распределительные, классного типа, внутренней установки серии КРУ	ТУ 3414-002-82871670-2013	Кавказ, ТЕХНОЛОГИИ И СИСТЕМЫ, ООО	4029039505	Генеральный директор: Купцова Татiana Викторовна 354000, Краснодарская область, город Калуга, улица Милославского, 38 Телефон: 8 (84842) 51-52-51, 8 (4842) 71-61-04
1621	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-амплексный электростанции и их комплект) - комплектные распределительные устройства и трансформаторные подстанции, включая комплектующие изделия для них, пункты synchronization линий	27.11.4	Трансформаторы электрические	Подстанции трансформаторные комплектные на номинальное напряжение до 10кВ включительно и номинальную мощность до 2500кВА включительно	ГОСТ 14695-80	Минский электротехнический завод, В.А. КОЗЛОВ, ОАО	отсутствует	
1622	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-амплексный электростанции и их комплект) - комплектные распределительные устройства и трансформаторные подстанции, включая комплектующие изделия для них, пункты synchronization линий	27.12.10.190	Устройства для коммутации или защиты электрических цепей на напряжении более 1 кВ тронце, не включенные в другие группировки	Устройства комплексные распределительные КРУ-10 «UNIVERSAL» неметаллизированные в металлической оболочке на напряжении до 10 кВ	ТУ 3414-007-3703586-11	МЭН НПО, ООО	6318136884	Директор: Горбачь Владимир Викторович 121317, город Москва, Вязовый переулок, дом 17, офис 85, кабинет 814 Телефон: 8 (849) 979-86-89
1623	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-амплексный электростанции и их комплект) - комплектные распределительные устройства и трансформаторные подстанции, включая комплектующие изделия для них, пункты synchronization линий	27.11.4	Трансформаторы электрические	Подстанции комплектные трансформаторные номинальной мощностью от 25 до 3150 кВА на номинальное напряжение до 20кВ типа КТП (климатического исполнения и категории размещения УХЛ, УХЛ3, У1 и УХЛ5 по ГОСТ 15150-69)	ТУ 3412-006-67170176-2008	НИПОМ, ОАО	5249058696	Генеральный директор: Любимова Игорь Викторович 600000, Нижегородская область, город Дзержинск, Златная улица, 10 (e-mail: office@nipom.ru Сайт (www): http://nipom.ru Телефон: 8 (8313) 59-81-75, 8 (8313) 24-38-60
1624	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-амплексный электростанции и их комплект) - комплектные распределительные устройства и трансформаторные подстанции, включая комплектующие изделия для них, пункты synchronization линий	27.12.10.190	Устройства для коммутации или защиты электрических цепей на напряжении более 1 кВ тронце, не включенные в другие группировки	Устройства комплексные распределительные на номинальное напряжение до 10 кВ серии КРУ-10-СТ, номинальный ток до 3150А, номинальный ток отключения 10кА промводства ОАО «Самарский трансформатор»	ТУ 3414-032-05755476-2008	Объединенные энергетические технологии, ЗАО	6453089625	Генеральный директор: Александрович Владимир 125315, город Москва, Ленинградский проспект, дом 80 корпус 66, эт 3 пом XV пом 19 http://sibenergy.ru Телефон: 8 (8452) 45-48-47, 8 (927) 158-60-53
1625	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-амплексный электростанции и их комплект) - комплектные распределительные устройства и трансформаторные подстанции, включая комплектующие изделия для них, пункты synchronization линий	27.11.4	Трансформаторы электрические	Блочное-комплексные трансформаторные подстанции БКТП		Саратовгазавтоматика, завод ООО	6451105825	Директор: Шаровский Дмитрий Евгеньевич 410008, Саратовская область, город Саратов, улица Платина Горь. 7 (e-mail: SARGAZAV@SAR.NI) http://sargazav.ru Телефон: 8 (8452) 52-83-85, 8 (8452) 52-74-42

1626	мтр	II	29	Электроэнергетическое оборудование (блочное-комплексный электростанция и их комплексы) - комплексные распределительные устройства и трансформаторные подстанции, включая комплектующие изделия для них, пункты synchronization линий	27.11.4	Трансформаторы электрические	Блочные комплексные трансформаторные подстанции типа КТПБ на напряжение 10/0,35, 110кВ на номинальную мощность до 8300кВА (включительного исполнения и категории размещения У1 и УХЛ1 по ГОСТ 15150-69)	ТУ 3412-001-63920658-2009	СВЛЗ КРУ, ООО	6673206246	620012, Свердловская область, город Екатеринбург, площадь 1	
1627	мтр	II	29	Электроэнергетическое оборудование (блочное-комплексный электростанция и их комплексы) - комплексные распределительные устройства и трансформаторные подстанции, включая комплектующие изделия для них, пункты synchronization линий	27.11.4	Трансформаторы электрические	Подстанции комплексные трансформаторные блочные на номинальное напряжение 35 и 110кВ и номинальной мощностью до 6300кВА (включительного исполнения и категории размещения У1 по ГОСТ 15150-69)	БЖИ.674850.001ТУ	Челябинский электроаппаратный завод, ЗАО (ЧЭАЗ, ЗАО)	2128000600	Генеральный директор - Николай Роман Александрович 428020, Челябинская Республика "Челябинск, город Челябинск, проспект И.Я.Солженицына, 5 www.chebzaz.ru	
1628	мтр	II	29	Электроэнергетическое оборудование (блочное-комплексный электростанция и их комплексы) - комплексные распределительные устройства и трансформаторные подстанции, включая комплектующие изделия для них, пункты synchronization линий	27.11.4	Трансформаторы электрические	Подстанции трансформаторные блочные комплексные мощностью до 63 ВА на напряжение 35кВ типа ВПС ЗГ-35 (включительного исполнения и категории размещения У1 и УХЛ1 по ГОСТ 15150-69) производства Физмал «Электротранс» АО «Газпром энергетик»	ТУ 3412-021-04601386-2012	Электротранс, ДООО ОАО "Газпром"	2310013155	Генеральный директор ООО "УК "Электротранс": Руслан Юрий Владимирович 117448, город Москва, улица Красноармейская, дом 39 Сайт: http://eltrg.ru/ru/ Телефон: 8 (499) 580-41-00	
1629	мтр	II	29	Электроэнергетическое оборудование (блочное-комплексный электростанция и их комплексы) - комплексные распределительные устройства и трансформаторные подстанции, включая комплектующие изделия для них, пункты synchronization линий	27.11.4	Трансформаторы электрические	Подстанции трансформаторные блочные комплексные мощностью до 32 МВА на напряжение 110 кВ типа ВПС ЗГ-35 (включительного исполнения и категории размещения У1 и УХЛ1 по ГОСТ 15150-69) производства Физмал «Электротранс» ДООО «Электротранс» ОАО «Газпром»	ТУ 3412-022-04601386-2012	Электротранс, ДООО ОАО "Газпром"	2310013155	Генеральный директор ООО "УК "Электротранс": Руслан Юрий Владимирович 117448, город Москва, улица Красноармейская, дом 39 Сайт: http://eltrg.ru/ru/ Телефон: 8 (499) 580-41-00	
1630	мтр	II	29	Электроэнергетическое оборудование (блочное-комплексный электростанция и их комплексы) - комплексные распределительные устройства и трансформаторные подстанции, включая комплектующие изделия для них, пункты synchronization линий	27.11.4	Трансформаторы электрические	Подстанции трансформаторные комплексные КТП ЕМ мощностью от 100 до 2500 кВА на напряжение до 10 кВ (включительного исполнения и категории размещения УХЛ3.1 по ГОСТ 15150-69)	ТУ 3412-005-5219081-2009	Электротранс, ЗАО	7814104690	Генеральный директор - Назаров Валерий Владимирович 188500, Ленинградская область, Всеволожский район, деревня Заволоцкое, Шахтинская улица, здание 58 литера 4 Телефон: 8 (812) 304-58-08	
1631	мтр	II	29	Электроэнергетическое оборудование (блочное-комплексный электростанция и их комплексы) - комплексные распределительные устройства и трансформаторные подстанции, включая комплектующие изделия для них, пункты synchronization линий	27.12.10.100	Устройства для коммутации или защиты электрических цепей на напряжение более 1 кВ прочие, не включенные в другие группировки	устройства комплексные распределительные на номинальное напряжение 6-10 кВ, номинальный ток отключения до 40 кА серий: К-2043Т, К-2053Т и К-2073Т (включительного исполнения и категории размещения 2 и УХЛ по ГОСТ 15150-69)	ТУ 3414-006-0578859-69 ТУ 3414-010-0585889-2004 ТУ 3414-021-0575889-2005	Электротранс, ЗАО	7806008569	Генеральный директор: Назаров Валерий Львович 195030, город Санкт-Петербург, улица Энергостроителей, дом 7 Заволочье, 5.5.бонус@eltrg.ru Сайт: www.eltrg.ru/ru/ru/ru/ Сайт: "ЭЛЕКТРОТРАНС" Телефон: 8 (812) 527-66-38, 8 (812) 372-58-81 Факс: 527-38-80	
1632	мтр	II	29	Электроэнергетическое оборудование (блочное-комплексный электростанция и их комплексы) - комплексные распределительные устройства и трансформаторные подстанции, включая комплектующие изделия для них, пункты synchronization линий	27.11.4	Трансформаторы электрические	Подстанции трансформаторные комплексные на номинальное напряжение до 10 кВ и номинальную мощность от 25 до 2500 кВА (включительного исполнения) (включительного исполнения и категории размещения УХЛ1, УХЛ2 и УХЛ3 по ГОСТ 15150-69)	ТУ 3412-018-0575889-2004 ТУ 3412-025-71499251-2009	Электротранс, ЗАО	7806008569	Генеральный директор: Назаров Валерий Львович 195030, город Санкт-Петербург, улица Энергостроителей, дом 7 Заволочье, 5.5.бонус@eltrg.ru Сайт: www.eltrg.ru/ru/ru/ru/ Сайт: "ЭЛЕКТРОТРАНС" Телефон: 8 (812) 527-66-38, 8 (812) 372-58-81 Факс: 527-38-80	
1633	мтр	II	29	Электроэнергетическое оборудование (блочное-комплексный электростанция и их комплексы) - комплексные распределительные устройства и трансформаторные подстанции, включая комплектующие изделия для них, пункты synchronization линий	27.12.10.100	Устройства для коммутации или защиты электрических цепей на напряжение более 1 кВ прочие, не включенные в другие группировки	устройства комплексные распределительные серии СЩ45 (К-65) на напряжение 35кВ и номинальный ток от 1000 до 4500А, номинальный ток отключения до 25кА (включительного исполнения и категории размещения У3 по ГОСТ 15150-69)	ТУ 3414-052-00110473-2002	Электротранс - ТМ Самара, ЗАО Группа компаний	6313009980	Президент: Борис Эрон Барнар 443048, Самарская область, город Самара, территория ОАО Энергосиэт Сайт: hi-tanika.ru Телефон: 8 (846) 276-28-08, 50-96-30, 8 (846) 276-27-77 Факс: 50-08-00, 8 (846) 950-08-00	
1634	мтр	II	29	Электроэнергетическое оборудование (блочное-комплексный электростанция и их комплексы) - комплексные распределительные устройства и трансформаторные подстанции, включая комплектующие изделия для них, пункты synchronization линий	27.12.1932	Устройства для коммутации или защиты электрических цепей на напряжение более 1 кВ прочие, не включенные в другие группировки	устройства комплексные распределительные на номинальное напряжение до 10 кВ в серии: СЩ45 (К-65), СЩ46 (К-66), СЩ47 (К-67) и КРУП-СЩ45	ТУ 34 13.1.1378-89 ТУ 3414-036-00110473 99 ТУ 3414-032-00110473 99 ТУ 3414-092-00110473-2003 ТУ 3414-092-1156382-2007 ТУ 3414-160-7083741-2010	Электротранс - ТМ Самара, ЗАО Группа компаний	6313009980	Президент: Борис Эрон Барнар 443048, Самарская область, город Самара, территория ОАО Энергосиэт Сайт: hi-tanika.ru Телефон: 8 (846) 276-28-08, 50-96-30, 8 (846) 276-27-77 Факс: 50-08-00, 8 (846) 950-08-00	
1635	мтр	II	29	Электроэнергетическое оборудование (блочное-комплексный электростанция и их комплексы) - комплексные распределительные устройства и трансформаторные подстанции, включая комплектующие изделия для них, пункты synchronization линий	27.11.4	Трансформаторы электрические	Подстанции комплексные трансформаторные КТП СЩ45 номинальной мощностью от 25 до 1000кВА на номинальное напряжение до 10кВ (включительного исполнения и категории размещения У3, У1 и УХЛ1 по ГОСТ 15150-69)	ТУ 3412-001-00110473 95	Электротранс - ТМ Самара, ЗАО Группа компаний	6313009980	Президент: Борис Эрон Барнар 443048, Самарская область, город Самара, территория ОАО Энергосиэт Сайт: hi-tanika.ru Телефон: 8 (846) 276-28-08, 50-96-30, 8 (846) 276-27-77 Факс: 50-08-00, 8 (846) 950-08-00	
1636	мтр	II	29	Электроэнергетическое оборудование (блочное-комплексный электростанция и их комплексы) - комплексные распределительные устройства и трансформаторные подстанции, включая комплектующие изделия для них, пункты synchronization линий	27.11.4	Трансформаторы электрические	Подстанции комплексные трансформаторные марки СЩ45 блочные модернизированные на номинальное напряжение 35,10кВ и номинальную мощность от 1000кВА до 300кВА	ТУ 34.13.10928-85	Электротранс - ТМ Самара, ЗАО Группа компаний	6313009980	Президент: Борис Эрон Барнар 443048, Самарская область, город Самара, территория ОАО Энергосиэт Сайт: hi-tanika.ru Телефон: 8 (846) 276-28-08, 50-96-30, 8 (846) 276-27-77 Факс: 50-08-00, 8 (846) 950-08-00	

1637	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комбинированный электроснабжение и их компоненты) - комбинированные распределительные устройства и трансформаторные подстанции, выходящие комплектующие изделия для них, пункты специализированных линий	27.11.4		Подстанции трансформаторные комбинированные мощностью от 25 до 2500кВА на напряжение до 10 кВ (климатического исполнения У, УХЛ и категории размещения 1, 3 по ГОСТ 15150-69)	ТУ 3412-001-7949727-10	Энергетические технологии, ООО	727556214	Генеральный директор Борисов Алексей Александрович 105064, город Москва, улица Казакова, дом 6 строение 1, помещение 05 офис 008 Телефон 8 (495) 623-92-43
1638	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комбинированный электроснабжение и их компоненты) - комбинированные распределительные устройства и трансформаторные подстанции, выходящие комплектующие изделия для них, пункты специализированных линий	27.11.4	Трансформаторы энергетические	Подстанции трансформаторные блочные на номинальное напряжение 35 кВ и 110 кВ и номинальной мощностью до 63000 кВА (климатического исполнения и категории размещения УХЛ1 по ГОСТ 15150-69)	ЕКНЖ674850.001 ТУ	Челябинский энергетический завод, АО	212800600	Генеральный директор Николай Романов Александрович Фактический адрес: 428020, г. Челябинск, пр. И. Яковлева, д. 5, корпусный адрес: 428020, г. Челябинск, пр. И. Яковлева, д. 5, 5-ый этаж (шахта по 1 (852) 39-56-09 (строя завод), 62-04-61 (прямая линия ген. директора), 39-57-43 (кабинет)
1639	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комбинированный электроснабжение и их компоненты) - комбинированные распределительные устройства и трансформаторные подстанции, выходящие комплектующие изделия для них, пункты специализированных линий	27.12.10.190		Устройства для коммутации или защиты электрические цепей на напряжение более 1 кВ в трюмах, не выходящие в другие группировки		Саратовгазавтоматика, завод ООО	6451105215	Директор: Царский Дмитрий Евгеньевич 410000, Саратовская область, город Саратов, улица Поклевская Гора, 7 (e-mail: ZAGAZAVTOMAT@MAIL.RU http://saratovga.ru Телефон 8 (8452) 52-83-85, 8 (8452) 52-74-42
1640	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комбинированный электроснабжение и их компоненты) - комбинированные распределительные устройства и трансформаторные подстанции, выходящие комплектующие изделия для них, пункты специализированных линий	27.12.10.110		Устройства блочные модульные закрытые распределительные напряжение 10(0,4) кВ типа БМ ЗРУ-10(0,4) кВ (климатического исполнения и категории размещения У1 и УХЛ1 по ГОСТ 15150-69) производства Фабрика «Ариэлгазпрогаз» ДАО «Энерпрогаз»	ТУ 3414-013-0402136-2013	Электрогаз, ДАО ДАО "Газпрогаз"	2110013155	Генеральный директор ООО "Э" Электротехника" Григорьев Юрий Владимирович 117440, город Москва, улица Красноводская, дом 19 Сайт: http://gazproga.ru Телефон 8 (495) 950-41-00
1641	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комбинированный электроснабжение и их компоненты) - выключатели силовые	27.12.10.110	Выключатели, контакторы и реверсоры переменного тока высокого напряжения (выключатели силовые высоковольтные)	Выключатели воздушные типа ВВСТ на номинальное напряжение 6, 10 и 35кВ прожекторства ДАО «Самарский трансформатор»	ТУ 3414-018-05755476-2004 ТУ 3414-018-05755476-2004	Объединенные энергетические технологии, ЗАО	6453089625	Генеральный директор: Москалин Вадим Александрович 125315, город Москва, Ленинградский проспект, дом 80 корпус 66, эт 13 пом XV ком 19 http://unitedenergy.ru Телефон 8 (8452) 45-48-47, 8 (927) 158-60-53
1642	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комбинированный электроснабжение и их компоненты) - выключатели силовые	27.12.10.110	Выключатели, контакторы и реверсоры переменного тока высокого напряжения (выключатели силовые высоковольтные)	Выключатели вакуумные (рекламперы) на номинальное напряжение до 35 кВ прожекторства ЗАО "ЮТОЛЭТ"	ТУ 3414-005-84861888-2008 ТУ 3414-018-84861888-2010	Таврица Энерджи ГК, ЗАО	774579137	Генеральный директор: Чернышев Владимир Владимирович 125040, город Москва, Лесного Поля 5-я улица, 5 стр. 1, этаж 5 Телефон 8 (495) 995-25-25
1643	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комбинированный электроснабжение и их компоненты) - выключатели силовые	27.12.10.110	Выключатели, контакторы и реверсоры переменного тока высокого напряжения (выключатели силовые высоковольтные)	Выключатели вакуумные ВВТСТ на номинальное напряжение 10 кВ номинальные токи отключенные до 2000 А номинальные токи отключенные 2 по ГОСТ 15150-69, прожекторства ЗАО "ЮТОЛЭТ"	ТУ 3414-017-84861888-2010	Таврица Энерджи ГК, ЗАО	774579137	Генеральный директор: Чернышев Владимир Владимирович 125040, город Москва, Лесного Поля 5-я улица, 5 стр. 1, этаж 5 Телефон 8 (495) 995-25-25
1644	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комбинированный электроснабжение и их компоненты) - установки релейные для размыкания нейтральной высоковольтных сетей	27.12.10.120	Разъединители, короткозамкнуты, аппараты, замыкатели переменного тока высокого напряжения					
1645	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комбинированный электроснабжение и их компоненты) - устройства замыкания (замыкающие устройства электроснабжения)	27.12.10.120	Разъединители, короткозамкнуты, аппараты, замыкатели переменного тока высокого напряжения					
1646	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комбинированный электроснабжение и их компоненты) - трансформаторы силовые, реакторы	27.11	Электрогенераторы, генераторы и трансформаторы					
1647	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комбинированный электроснабжение и их компоненты) - трансформаторы силовые, реакторы	27.11.4	Трансформаторы энергетические	Трансформаторы силовые сухие с литой изоляцией типов: ТСГЛ, ТСГА/А, ТСЗГ/Л, ТСЗГ/Л, ТСЗЛ/В и ТСЗГ/В мощностью до 2500кВА класса напряжения до 10кВ (климатического исполнения и категории размещения УХЛ1, УХЛ2 и УХЛ3 по ГОСТ 15150-69)	ТУ 96.05544500.018-96	МИНСКИЙ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ ЗАВОД ИМЕНИ В.И. КОЗЛОВА, ОАО	отсутствует	
1648	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комбинированный электроснабжение и их компоненты) - трансформаторы силовые, реакторы	27.11.4	Трансформаторы энергетические	Трансформаторы силовые масляные типов ТМ, ТМГ, ОМ и ОМП мощностью до 2500кВА класса напряжения до 35кВ (климатического исполнения и категории размещения УХЛ1, УХЛ2 и УХЛ3 по ГОСТ 15150-69)	ТУ 16-46-ИИМ.672.113.002.ТУ ТУ 96.100211261.015-2001	МИНСКИЙ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ ЗАВОД ИМЕНИ В.И. КОЗЛОВА, ОАО	отсутствует	
1649	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комбинированный электроснабжение и их компоненты) - трансформаторы силовые, реакторы	27.11.4	Трансформаторы энергетические	Реакторы сухие трансформаторные типов: РТС, РТС/А, РТС/В, РТС/С, РТС/С/А, РТС/С/В, РТС/С/С, РТС/С/С/А, РТС/С/С/В на номинальное напряжение до 330 кВ и ток до 10000 А (климатического исполнения У, УХЛ1 и категории размещения 1, 2, 3, 4 по ГОСТ 15150-69)	ТУ 3411-001-83877982-2010	КОМПЛЕКТРОММАТЕРИАЛЫ, ООО	7806381442	Генеральный директор: Москалин Сергей Александрович 195279, город Санкт-Петербург, шоссе Раевского, 89 лит. А, пом. 22а офис 310 Телефон 8 (911) 218-99-68
1650	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комбинированный электроснабжение и их компоненты) - трансформаторы силовые, реакторы	27.11.4	Трансформаторы энергетические	Трансформаторы тока типа ТЛК-СТ на номинальное напряжение до 35кВ исключительно прожекторства ДАО «Самарский трансформатор»	ТУ9414-042-05755476-2014	Объединенные энергетические технологии, ЗАО	6453089625	Генеральный директор: Москалин Вадим Александрович 125315, город Москва, Ленинградский проспект, дом 80 корпус 66, эт 13 пом XV ком 19 http://unitedenergy.ru Телефон 8 (8452) 45-48-47, 8 (927) 158-60-53
1651	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комбинированный электроснабжение и их компоненты) - трансформаторы силовые, реакторы	27.11.4	Трансформаторы энергетические	Трансформаторы напряжения типа НАММТ-10 на номинальное напряжение до 10 кВ (климатического исполнения и категории размещения УХЛ2 по ГОСТ 15150-69) прожекторства ДАО «Самарский трансформатор»	ТУ 3414-006-05755476-2002	Объединенные энергетические технологии, ЗАО	6453089625	Генеральный директор: Москалин Вадим Александрович 125315, город Москва, Ленинградский проспект, дом 80 корпус 66, эт 13 пом XV ком 19 http://unitedenergy.ru Телефон 8 (8452) 45-48-47, 8 (927) 158-60-53
1652	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комбинированный электроснабжение и их компоненты) - трансформаторы силовые, реакторы	27.11.4	Трансформаторы энергетические	Трансформаторы распределительные масляные ТМ, ТМВ, ТМГ и ТМГВ мощностью от 25 до 2500 кВА, на номинальное напряжение до 10кВ (климатического исполнения и категории размещения У1 и УХЛ1 по ГОСТ 15150-69)	ТУ 3411-001-72110708-2004	Электротех - ТМ Самара, ЗАО Группа компаний	6313009980	Приказчик: Борис Эрон Борисович 44004, Самарская область, город Самара, территория ДАО Электротех Сайт: e-mail: tu Телефон: 8 (848) 276-28-08, 50-96-30, 8 (848) 276-27-77 Факс: 50-08-00, 8 (848) 950-08-00
1653	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комбинированный электроснабжение и их компоненты) - устройства измерительные (ВЭС)	27.1	Электрогенераторы, генераторы и трансформаторы и распределительные устройства измерительные					

1650	мтр	II	29	Электроэнергетическое оборудование (блочное-комплексные электростанции и их комплексы) - блочно-комплексные устройства электроснабжения (БКС)	27.12.31.000	Панели и прочие комплексы электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Блочное комплексное устройство электроснабжения "БКС-М"	TU 3430-001-89332195-2014	Гастроэлектроникс, ООО	6434013042	Директор : Кутянов Алексей Павлович 129344, город Москва, улица Мичур, дом 31 корпус 1, 2г часть пола 1 и пол 3а e-mail: zakaz@ga.ru, galn2008@rambler.ru Телефон: 8 (8452) 30-71-39
1651	мтр	II	29	Электроэнергетическое оборудование (блочное-комплексные электростанции и их комплексы) - блочно-комплексные устройства электроснабжения (БКС)	27.11.1	Установки генераторные электрические и сварочные преобразователи	Блочное-комплексные устройства электроснабжения линейных потребителей магистральные газорегуляторы типов БКС и БЛП-МГ-033У на номинальное напряжение 0,4, 0,3, 10,10,1 кВ и номинальную мощность до 160 кВт (полноточностное исполнение и категории размещения УХЛ по ГОСТ 15150-09)	TU 3375-002-75454983-2013	Обойск завод энергоустановок, ООО	7420206304	Директор: Левин Артемий Дмитриевич 456881, Челябинская область, Аргашинский район, село Аргаш, Пустынскийская улица, 5 Телефон: 8 (902) 238-78-88
1652	мтр	II	29	Электроэнергетическое оборудование (блочное-комплексные электростанции и их комплексы) - блочно-комплексные устройства электроснабжения (БКС)	27.11.3	Установки генераторные электрические и сварочные преобразователи	Блочное-комплексные устройства электроснабжения типа БКС, БКС-Э на номинальное напряжение до 10кВ и номинальную мощность до 250кВА (полноточностное исполнение и категории размещения УХЛ по ГОСТ 15150-09) производства фирмы «Авдентекстрэл» ДПО «Энергогаз ОАО «Газпром»	TU 3375-001-04601886-07	Электротга, ДПО ОАО "Газпром"	2310013155	Генеральный директор ООО "Ук "Электротга": Рушенин Юрий Владимирович 117448, город Москва, улица Красноармейская, дом 39 Сайт: http://elektrotga.ru Телефон: 8 (499) 580-41-00
1653	мтр	II	29	Электроэнергетическое оборудование (блочное-комплексные электростанции и их комплексы) - блочно-комплексные устройства электроснабжения (БКС)	27.11.3	Установки генераторные электрические и сварочные преобразователи	Блочное-комплексные устройства электроснабжения типа БКС, БКС-ЭМ	TU 3375-001-20500242-2015	Энергоуслуги, ООО	7804237161	Генеральный директор : Людмила Костянтиновна Владимирова 195000, город Санкт-Петербург, Арсенальная улица, дом 66 литер Б, помещение 14 Телефон: 230-48-72
1654	мтр	II	29	Электроэнергетическое оборудование (блочное-комплексные электростанции и их комплексы) - блочно-комплексные устройства электроснабжения (БКС)	27.11.3	Установки генераторные электрические и сварочные преобразователи	Блочное-комплексные устройства электроснабжения БКС-СТА	TU 3375-018-00133672-10	Сервогазавтоматика, ООО Завод	6451105825	Филиппов Геннадий Захарович, директор 430780, Российская Федерация, Саратов, Лопатина пр-д, 7, тел.: +7 (8452) 83-85-85, факс: +7 (8452) 49-60-22, e-mail: sargaz@san.ru
1655	мтр	II	29	Электроэнергетическое оборудование (блочное-комплексные электростанции и их комплексы) - блочно-комплексные устройства электроснабжения (БКС)	27.11.3	Установки генераторные электрические и сварочные преобразователи	Установки электроснабжения линейных потребителей магистральные газорегуляторы блочно-комплексные УЭВ на номинальное напряжение до 10кВ и номинальную мощность до 25кВА (полноточностное исполнение и категории размещения УХЛ по ГОСТ 15150-09), выпускаемые	TU 3375-002-64618832-2014	Модуль-Ф Завод металлоконструкций и промышленного оборудования, ООО	352524660	Генеральный директор: Фальков Сергей Геннадьевич 380014, Волгоградская область, город Волгоград, Дормовенская улица, дом 50 http://modul-f.ru
группа	II	29	Электроэнергетическое оборудование (блочное-комплексные электростанции и их комплексы) - блочно-комплексные устройства электроснабжения (БКС), распределительные устройства ИЭУ, станции управления приводами	27.12	Аппаратура распределительная и регулировочная электрическая						
1656	мтр	II	29	Электроэнергетическое оборудование (блочное-комплексные электростанции и их комплексы) - блочно-комплексные устройства электроснабжения (БКС), распределительные устройства ИЭУ, станции управления приводами			Электроприводный модуль серии «Сигма»		Турбоконтроль, ООО		Брусниковский Юрий Валерьевич, генеральный директор 127133, Россия, г. Москва, ул. Академика Варги, д. 8, корпус 1, тел.: +7 (495) 926-55-33, факс: +7 (495) 928-97-85, e-mail: info@turbocontrol.ru
1657	мтр	II	29	Электроэнергетическое оборудование (блочное-комплексные электростанции и их комплексы) - блочно-комплексные устройства электроснабжения (БКС), распределительные устройства ИЭУ, станции управления приводами			Низковольтные комплексные устройства (ИЭУ) распределения электроэнергии и управление электроприводами серии «Искра» внутренней, наружной установки и в составе комплексов трансформаторной подстанции (КТП)		Уралэлектра, ООО НПП		Серовский Вадим Сергеевич, директор 620011, г. Екатеринбург, ул. Чернышова, д. 23, телефон: +7 (343) 351-0-777, факс: +7 (343) 351-0-241, e-mail: info@uralmakt.ru
1658	мтр	II	29	Электроэнергетическое оборудование (блочное-комплексные электростанции и их комплексы) - блочно-комплексные устройства электроснабжения (БКС), распределительные устройства ИЭУ, станции управления приводами	27.12.31.000	Панели и прочие комплексы электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Устройства комплексные низковольтные управления и распределения. Щиты различного тока	TU 3433-002-86906773-2008	АПС ЭНЕРГИЯ РУС, ООО	667129771	Генеральный директор : Александр Альфред Олегович 620145, Свердловская область, город Екатеринбург, Золоточинская улица, дом 9 E-mail: aap@rus.ru Телефон: 8 (343) 344-99-01
1659	мтр	II	29	Электроэнергетическое оборудование (блочное-комплексные электростанции и их комплексы) - блочно-комплексные устройства электроснабжения (БКС), распределительные устройства ИЭУ, станции управления приводами	27.12.31.000	Панели и прочие комплексы электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Низковольтные комплексные устройства (щиты различного тока) серии УТ-АС на номинальное напряжение до 10кВ (полноточностное исполнение и категории размещения УХЛ по ГОСТ 15150-09)	TU 3433-001-51088871-2014	Бенни Пауэр Электроникс, ООО	7714151960	Генеральный директор Болонинский Юрий Иванович 142000, Московская область, город Домодедово, территория Бенни (Славянский Мер.) (e-mail): benning@benning.ru Телефон: 8 (495) 967-48-00
1660	мтр	II	29	Электроэнергетическое оборудование (блочное-комплексные электростанции и их комплексы) - блочно-комплексные устройства электроснабжения (БКС), распределительные устройства ИЭУ, станции управления приводами	27.12.31.000	Панели и прочие комплексы электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Устройства низковольтные комплексные ИЭУ ВЕГА-ГА3	TU 3430-001-47570130-11	ВЕГА-ГА3, ООО	7704173066	Генеральный директор Знаменская Валентина Евгеньевна 121069, город Москва, Новинский Бульвар, дом 18 страница 1 Телефон: 8 (495) 381-79-33
1661	мтр	II	29	Электроэнергетическое оборудование (блочное-комплексные электростанции и их комплексы) - блочно-комплексные устройства электроснабжения (БКС), распределительные устройства ИЭУ, станции управления приводами	27.12.31.000	Панели и прочие комплексы электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Низковольтные комплексные устройства распределения, автоматики и управления ИЭУ-РАУ на номинальное напряжение до 660 В ток до 6300 А, в том числе для контроля и автоматизированного управления технологическими процессами	TU 3430-001-82088884-2014	ВОЛЬТЕР, ООО	6674231213	Генеральный директор Алдушинский Олег Михайлович 620105, Свердловская область, город Екатеринбург, Восточная улица, дом 150а, помещение 17 www.volter.ru Телефон: 8 (343) 341-85-25
1662	мтр	II	29	Электроэнергетическое оборудование (блочное-комплексные электростанции и их комплексы) - блочно-комплексные устройства электроснабжения (БКС), распределительные устройства ИЭУ, станции управления приводами	27.12.31.000	Панели и прочие комплексы электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Устройства комплексные низковольтные ENTEL	TU 3430-001-61938140-2014	ЭПТ, ООО	2115905070	Генеральный директор Лягунова Анастасия Львовна 429020, Челябинская Республика - Челябин, Целинский район, поселок Младорский, Заводская улица, дом 19 корпус 1 http://epz.ru Телефон: 066-83-50
1663	мтр	II	29	Электроэнергетическое оборудование (блочное-комплексные электростанции и их комплексы) - блочно-комплексные устройства электроснабжения (БКС), распределительные устройства ИЭУ, станции управления приводами	27.12.31.000	Панели и прочие комплексы электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Низковольтные комплексные устройства ИЭУ ЭВЭ-ЭЗ на номинальное напряжение до 300В и номинальный ток до 2500А (полноточностное исполнение и категории размещения УХЛ А-У3 по ГОСТ 15150-09)	TU 3434-016-82324057-2011	ИНВЭНТ Электра, ООО	1624010428	Генеральный директор : Афонин Сергей Юрьевич 422624, республика Татарстан, Ливанский район, село Сойбицы, Ливановская улица, 32 www.invent-electra.ru Телефон: 8 (843) 241-02-59, 8 (843) 221-08-01

1664	ИТР	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комплектный электростанции и их комплектный) - комплектные распределительные устройства (ВНУ), распределительные устройства ИЭН, станции управления приводами	27.12.31.000	Панели и прочие комплектные электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Устройства комплектные низковольтные на номинальное напряжение до 660В и номинальный ток до 4000А (категорического исполнения и категории размещения УХЛв и УХЛг по ГОСТ 15150-69)	ТУ 3434-007-16651981-2013	ИНТЭС/ИНЖИНИРИНГ, ООО	9721027414	Генеральный директор : Давыдов Александр Владимирович 109428, город Москва, Славянская улица, дом 6 строение 6, помещение 9 E-mail: info@intes.net Телефон: 8(495)9669790
1665	ИТР	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комплектный электростанции и их комплектный) - комплектные распределительные устройства (ВНУ), распределительные устройства ИЭН, станции управления приводами	27.12.31.000	Панели и прочие комплектные электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Устройства комплектные низковольтные на номинальное напряжение до 660В серии РРНН (распределительные устройства низкого напряжения) на номинальный ток до 4000А, и ИСТ (шкафы, оборудованные проекционными) на номинальный ток до 800А (категорического исполнения и категории размещения УЭ и УХЛв по ГОСТ 15150-69)	ТУ 3430-031-05755476-2010	Объединение энергетические технологии, ЗАО	645308625	Генеральный директор: Александров Владимир 125135, город Москва, Ленинградский проспект, дом 89 корпус 6Б, п. 3 зона XV юм 19 http://unitenergy.ru Телефон: 8 (842) 45-48-47, 8 (927) 156-60-53
1666	ИТР	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комплектный электростанции и их комплектный) - комплектные распределительные устройства (ВНУ), распределительные устройства ИЭН, станции управления приводами	27.12.31.000	Панели и прочие комплектные электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Устройства комплектные низковольтные распределения и управления: шкафы КРУЭ П	ТУ 3434-009-0762824-2002	Протвинский Оптический завод Прогресс, ООО	5037000400	Генеральный директор : Макаров Олег Федорович 142281, Московская область, город Протвино, Железнодорожная улица, 3 отбсб/офис 1 www: http://topr.ru Телефон: 8 (4957) 74-06-44
1667	ИТР	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комплектный электростанции и их комплектный) - комплектные распределительные устройства (ВНУ), распределительные устройства ИЭН, станции управления приводами	27.12.31.000	Панели и прочие комплектные электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Устройства комплектные низковольтные управления электродвигателями переменного тока	ТУ 3411-007-47685761-2007	РобитЭНС, ООО	6661071273	Директор - Устюжен Алексей Александрович 620103, Свердловская область, город Екатеринбург, Социальная улица, 3 http://robitens.ru Телефон: 216-13-11, 217-09-66, 216-13-00
1668	ИТР	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комплектный электростанции и их комплектный) - комплектные распределительные устройства (ВНУ), распределительные устройства ИЭН, станции управления приводами	27.12.31.000	Панели и прочие комплектные электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Низковольтные комплектные устройства распределения и управления электрической энергией типа ИСТ, ИЭУ, ИЭУС, ИЭУСН на номинальное напряжение до 660 В и номинальный ток до 4000А (категорического исполнения и категории размещения УХЛв и УХЛг по ГОСТ 15150-69)	ТУ 3433-019-47685761-2014	РобитЭНС, ООО	6661071273	Директор - Устюжен Алексей Александрович 620103, Свердловская область, город Екатеринбург, Социальная улица, 3 http://robitens.ru Телефон: 216-13-11, 217-09-66, 216-13-00
1669	ИТР	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комплектный электростанции и их комплектный) - комплектные распределительные устройства (ВНУ), распределительные устройства ИЭН, станции управления приводами	27.12.31.000	Панели и прочие комплектные электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Устройства комплектные низковольтные типа ВРАСКВ-В на номинальное напряжение до 660В и номинальный ток до 4000А (категорического исполнения и категории размещения УХЛв по ГОСТ 15150-69)	ТУ 2434-011-7068295-2013	СервисМонтаж Интерпрет, ООО	1660066592	Директор: Вильданов Заир Мамедович 420051, республика Татарстан, город Казань, Полевая-Новоская улица, дом 3, офис 31 www.mti.ru
1670	ИТР	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комплектный электростанции и их комплектный) - комплектные распределительные устройства (ВНУ), распределительные устройства ИЭН, станции управления приводами	27.12.31.000	Панели и прочие комплектные электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Низковольтные комплектные устройства распределения, управления и защиты на электрической энергии типа ИСТ, ИЭУ, ИЭУС, ИЭУСН на номинальное напряжение до 660 В и номинальный ток до 2500А (категорического исполнения и категории размещения УХЛв и УХЛг по ГОСТ 15150-69)	ТУ 611-88851935-2016	Специальные системы и технологии, ООО	5029015168	Генеральный директор : Струтинский Михаил Львович 131000, Московская область, город Мытищи, Проектируемый Проезд 5274, отп. 7 www.stst.ru Телефон: 8 (495) 780-70-14
1671	ИТР	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комплектный электростанции и их комплектный) - комплектные распределительные устройства (ВНУ), распределительные устройства ИЭН, станции управления приводами	27.12.31.000	Панели и прочие комплектные электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Устройства комплектные низковольтные на выданных и вынесенных блочных на номинальное напряжение до 660В и номинальный ток до 4000А для приема и распределения электроэнергии и управления электроприводами (категорического исполнения и категории размещения УХЛв по ГОСТ 15150-69)	ТУ 3434-002-54088882-2006	Челябинская Энергетика и Автоматика, ООО	2129042924	Генеральный директор : Кюбаев Александр Васильевич 428022, Челябинская Республика - Челябинск, Чувашская Республика - Челябинск, город Челябинск, Автопарковочный проезд, 24 www.челяб.сайт ООО "ЧЭТА" Телефон: 8 (8352) 54-17-87, 8 (8352) 54-17-13
1672	ИТР	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комплектный электростанции и их комплектный) - комплектные распределительные устройства (ВНУ), распределительные устройства ИЭН, станции управления приводами	27.12.31.000	Панели и прочие комплектные электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Устройства комплектные низковольтные на номинальное напряжение до 660В и номинальный ток до 4000А для приема и распределения электроэнергии и управления электроприводами (категорического исполнения и категории размещения УХЛв и УЭ по ГОСТ 15150-69)	ТУ 3434-001-54088882-2003	Челябинская Энергетика и Автоматика, ООО	2129042924	Генеральный директор : Кюбаев Александр Васильевич 428022, Челябинская Республика - Челябинск, Чувашская Республика - Челябинск, город Челябинск, Автопарковочный проезд, 24 www.челяб.сайт ООО "ЧЭТА" Телефон: 8 (8352) 54-17-87, 8 (8352) 54-17-13
1673	ИТР	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комплектный электростанции и их комплектный) - комплектные распределительные устройства (ВНУ), распределительные устройства ИЭН, станции управления приводами	27.12.31.000	Панели и прочие комплектные электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Низковольтные комплектные устройства серии ИЭУ (категорического исполнения и категории размещения УЭ, УЭ1, УХЛв и УХЛг по ГОСТ 15150-69)	ТУ 3430-022-20572135-2006	ЭНР Научно-производственное предприятие, ООО	2126001172	Генеральный директор : Дюки Юлиан Степанович 428020, Челябинская Республика - Челябинск, Чувашская Республика - Челябинск, город Челябинск, проспект К.В.Ворошилова, дом 3, помещение 541 http://enr.ru Телефон: 8 (8352) 57-00-35, 8 (919) 660-08-59, 8 (8352) 22-01-30
1674	ИТР	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комплектный электростанции и их комплектный) - комплектные распределительные устройства (ВНУ), распределительные устройства ИЭН, станции управления приводами	27.12.31.000	Панели и прочие комплектные электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Устройства комплектные низковольтные распределения и управления на номинальное напряжение до 660 В и номинальный ток до 3500А (категорического исполнения и категории размещения УХЛв и УЭ по ГОСТ 15150-69) производства Фирмы «Автоматизированное ДПО «Энергоград» ОАО «Газпром»	ТУ 3434-026-04601366-2013	Энергоград, ДПО ОАО "Газпром"	2120013155	Генеральный директор ООО "УА Энергоград": Руднев Юрий Владимирович 117449, город Москва, улица Красноваршавская, дом 39 Сайт: http://uagro.ru Телефон: 8 (499) 586-41-00
1675	ИТР	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комплектный электростанции и их комплектный) - комплектные распределительные устройства (ВНУ), распределительные устройства ИЭН, станции управления приводами	27.12.31.000	Панели и прочие комплектные электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Устройства комплектные низковольтные распределения и управления на номинальное напряжение до 660 В и номинальный ток до 3500А (категорического исполнения и категории размещения УХЛв и УЭ по ГОСТ 15150-69)	ТУ 3433-003-71493231-2005	Электротех. завод, ЗАО	7860008569	Генеральный директор: Илюцкий Валерий Львович 195030, город Санкт-Петербург, улица Электротехническая, дом 7 Э-почта: S.Сонуркина@erf.ru Сайт: www.электротех.сайт АО "ЗАВОД ЭЛЕКТРОТЕХ" Телефон: 8 (812) 527-66-38, 8 (812) 575-88-81 Факс: 527-38-90
1676	ИТР	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комплектный электростанции и их комплектный) - комплектные распределительные устройства (ВНУ), распределительные устройства ИЭН, станции управления приводами	27.12.31.000	Панели и прочие комплектные электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Устройства распределительные каждой защиты низковольтные типа УМЭН, УМЭН	ТУ 3411-038-32574607-2002, изм 9	Оберский завод энергетических устройств «Энерготранс», АО	7422012977	Генеральный директор : Якин Владимир Григорьевич 620085, Свердловская область, город Екатеринбург, улица 8 Марта, 212, этаж 1006 (e-mail: energrot@arpro.ru) Телефон: 8 (35130) 4-36-40 Проект: экспертизу ТУ по Договору от 15.11.2017 № 40/17-01 в ООО "НефтегазТехСервис"

1690	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комбинированный электростанции и их комплектности) - распределительная и релейная электростанция	27.11.50.120	Прообразители электрических статических	Аппараты управления оперативные типов серии АУОТ-М(ЗМ) "ДУБНА" на комбинированном выводе напряжения до 220В и комбинированный выходящий ток до 40А (климатическое исполнение и категория размещения УХЛ4 по ГОСТ 15150-89)	ТУ 34.16-002-4225-4097-03	ТЕХНОЭЛЕКТРОПРОЕКТ, ЗАО	5010019225	Генеральный директор : Ногин Сергей Александрович 141981, Московская область, город/д.дубна, Школьный улич, 32А http://technoelectro.ru Телефон: 8 (496) 212-39-93
	группа	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комбинированный электростанции и их комплектности) - устройства защиты электростанции цепей на напряжение не более 1 кВ, не включенных в другие группировки	27.12.23.000	Устройства защиты электрических цепей на напряжение не более 1 кВ, не включенных в другие группировки					
1691	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комбинированный электростанции и их комплектности) - устройства защиты электростанции цепей на напряжение не более 1 кВ, не включенных в другие группировки	27.12.31.000	Панели и прочие комплектности электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Щиты защиты от импульсных перенапряжений инновационные комплектные ЩИПТ	ТУ 34.44-001-79740390-2007	Ханьин Рос, ЗАО	7816380367	Генеральный директор : Назаров Андрей Евгеньевич 159275, город Санкт-Петербург, улица Бабушкина, дом 38 корпус 1, литер А, пом. 409 http://hanel.ru/сайт АО "ХАНЕЛЬ РОС" Телефон: 8 (812) 449-46-05
1692	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комбинированный электростанции и их комплектности) - устройства защиты электростанции цепей на напряжение не более 1 кВ, не включенных в другие группировки	27.90.40.190	Замкнутый электрод "Бирюга"	Замкнутый электрод "Бирюга"	ТУ 34.14-001-92123319-2012	Бирюга, ООО	1435247044	Технический директор, Графское филиал Соегосен, фактический адрес: организация: 141591, Московская область, Солнечногорский район, деревня Березняки, дом 26. Юридический адрес: организация: 071000, Республика Саха (Якутия), город Якутск, улица Давуровского, дом 13, корпус 1, квартира 13, e-mail: info@biryuga.com, тел.: +7(485)988-19-16
1693	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комбинированный электростанции и их комплектности) - устройства защиты электростанции цепей на напряжение не более 1 кВ, не включенных в другие группировки	27.12.31.000	Панели и прочие комплектности электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Терминалы микропроцессорные серии ЭНРА-200	ТУ 3433-026-2057215-2010	ЭНРА научно-производственное предприятие, ООО	2126001172	Генеральный директор : Данил Костякин Николаевич 428020, Чувашская Республика Чувашия, город Чебоксары, проспект И.Я.Яковлева, дом 3, помещение 3А1 http://enra.ru Телефон: 8 (8352) 57 00-35, 8 (8353) 660-00-59, 8 (8353) 22-01-30
	группа	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комбинированный электростанции и их комплектности) - реле на напряжение не более 1 кВ	27.12.24	Реле на напряжение не более 1 кВ					
	группа	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комбинированный электростанции и их комплектности) - панели и прочие комплектности электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31	Панели и прочие комплектности электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ					
1694	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комбинированный электростанции и их комплектности) - панели и прочие комплектности электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплектности электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Щиты защиты и автоматики 110-220 кВ серии Ш2600		Брестин, ООО	212904870	Генеральный директор : Ефимов Николай Сергеевич 428034, Чувашская Республика Чувашия, город Чебоксары, Административный район, Кольцово шоссе, дом 4, корпус 4 Телефон: 42-86-00
1695	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комбинированный электростанции и их комплектности) - панели и прочие комплектности электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплектности электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Щиты защиты и автоматики 110-220 кВ серии Ш2600	ТУ 34.13-028-54080722-2014	Релематика , ООО	2129041046	Петров Андрей Алексеевич, Исполнительный директор 428020, Российская Федерация, Чувашская Республика Чувашия, город Чебоксары, проспект Ивана Яковлева, д. 1, тел.: +7 (8352) 24-02-43, e-mail: office@ic-brstrel.ru
1696	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комбинированный электростанции и их комплектности) - панели и прочие комплектности электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплектности электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Комплектные устройства защиты и автоматики ТРП-100 и ТРП-200	ТУ 3433-010-54080722-2006	Релематика , ООО	2129041046	Петров Андрей Алексеевич, Исполнительный директор 428020, Российская Федерация, Чувашская Республика Чувашия, город Чебоксары, проспект Ивана Яковлева, д. 1, тел.: +7 (8352) 24-06-50, факс: +7 (8352) 24-02-43, e-mail: office@ic-brstrel.ru
1697	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комбинированный электростанции и их комплектности) - панели и прочие комплектности электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплектности электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Корпусы сварные закрытые серии КС11*** для инновационных комплектных устройств распределения и управления (климатическое исполнение и категория размещения УХЛ по ГОСТ 15150-89)	ТУ 3433-036-47022248-2013	Диалектрэлектрические кабельные системы, ЗАО	6905062011	Генеральный директор : Колосовский Дмитрий Николаевич 170017, Тверская область, город Тверь, улица Бонина, 15 литера А, факс: 8 (482) 33-28-81, телефон: 8 (482) 33-28-82
1698	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комбинированный электростанции и их комплектности) - панели и прочие комплектности электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплектности электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Устройства автосто-распределительные для жилых и общественных зданий серий ВРУ, ВРУЭ, ВРУЭСО	ТУ 3434-005-75476251-2005	Южэко-Энерго, ООО	4028033363	Генеральный директор : Гаврилов Владимир Николаевич 248017, Калининская область, город Калуга, Московская улица, дом 302, офис 21 www.kaluga-energo.ru Телефон: 8 (4842) 55-02-65, 8 (4842) 71-65-04, 8 (484) 271-61-04
1699	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комбинированный электростанции и их комплектности) - панели и прочие комплектности электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплектности электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Щиты релейной защиты и автоматики типа ЩРА	БТВА-650645.001 ТУ	РАДИУС_НПЧ, ООО	7735048001	Директор : Давурчиано Юрий Николаевич 124489, город Москва, город Зеленоград, Пятифазовский проспект, 10-3 http://ra.ru Телефон: 534-54-41, 735-23-91
1700	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комбинированный электростанции и их комплектности) - панели и прочие комплектности электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплектности электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Микропроцессорные устройства защиты серии С-Саринет	ТУ 3433-002-5493921-2009	РАДИУС Автоматика, ЗАО	7735100332	Генеральный директор : Давурчиано Юрий Николаевич 124489, город Москва, город Зеленоград, Пятифазовский проспект, 10-3 Телефон: 534-54-41, 735-54-41
1701	итр	II	29	Электроэнергетическое и оборудование (блочное-комбинированный электростанции и их комплектности) - панели и прочие комплектности электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	Панели и прочие комплектности электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Комплектное устройство автономной термоманжетрической системы питания		Термоматикс, ООО	7743772063	Генеральный директор : Абаев Руслан 117447, город Москва, город Черемушкинская Б., дом 13 строение 4 http://thermomatiks.ru Телефон: 8 (916) 577-22-00

1702	мтр	II	29	Электроэнергетическое оборудование (блочное комбинированное электростанция и котельная) - панели и прочие комплектующие аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.13.13.160	Аппараты электрические для управления электротехническими установками, кроме контроллеров и пускателей электродвигателей, реле управления и защиты	Устройства защиты от импульсных перенапряжений для систем телеуправления и сигнализации (информационные системы с номинальным напряжением до 1000В переменного тока серий: DT, DTB, DTN, DTNH, DTNHV, DTNKH, DTN, КТ, НК, НКМЕТ, НКМЕТL, КО, ГИП, РСК, ГИР, ГИР, ГИА	TU 3438-002-79740390-2007	Ханель РАО, ЗАО	7816380367	Генеральный директор: Кудряков Андрей Евгеньевич 150271, город Санкт-Петербург, улица Барятинина, дом 38 корпус 1, литер И, пом. 409 http://hablel.ru/about/АО "ХАБЕЛЬ ЮС" Телефон: 8 (812) 449-46-05
1703	мтр	II	29	Электроэнергетическое оборудование (блочное комбинированное электростанция и котельная) - панели и прочие комплектующие аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.13.13.160	Аппараты электрические для управления электротехническими установками, кроме контроллеров и пускателей электродвигателей, реле управления и защиты	Устройства защиты от импульсных перенапряжений для низковольтных систем распределительных систем номинальным напряжением до 1000 В переменного тока до 1500В постоянного тока I, II, III, IV, V, VI, VII классы испытаний по ГОСТ Р 51992-2011	TU 3438-002-79740390-2007	Ханель РАО, ЗАО	7816380367	Генеральный директор: Кудряков Андрей Евгеньевич 150271, город Санкт-Петербург, улица Барятинина, дом 38 корпус 1, литер И, пом. 409 http://hablel.ru/about/АО "ХАБЕЛЬ ЮС" Телефон: 8 (812) 449-46-05
	группа	II	29	Электроэнергетическое оборудование (блочное комбинированное электростанция и котельная) - панели и прочие комплектующие аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.32	Панели и прочие комплектующие аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ					
1704	мтр	II	29	Электроэнергетическое оборудование (блочное комбинированное электростанция и котельная) - панели и прочие комплектующие аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.10.190	Устройства для коммутации или защиты электротехнических цепей на напряжение более 1 кВ прочие, не включенные в другие группировки	Модули контактные КМ ОРУ - 110 на воздушной установке на напряжение 110 кВ, номинальный ток до 2000А, тип термической стойкости до 60А (классического исполнения и категории размещения УХЛ1 по ГОСТ 15150-69)	TU 3414-061-49040910-2007	Завод энергетического оборудования, ЗАО (ИНО "ЭЭТО")	6025017624	Генеральный директор: Мухометов Дамир Валерьевич 181213, Псковская область, город Валдайский, Дегтярский проспект, 29 (мечеть) http://zeto.ru Телефон: 8 (81533) 5-13-78, 8 (81533) 37-87-65
1705	мтр	II	29	Электроэнергетическое оборудование (блочное комбинированное электростанция и котельная) - панели и прочие комплектующие аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.10.190	Устройства для коммутации или защиты электротехнических цепей на напряжение более 1 кВ прочие, не включенные в другие группировки	Камеры сборные одностроннего обслуживания КСО-И9(9) 4(20) У3 1 на номинальное напряжение до 10кВ, номинальный ток до 1000А номинальный ток отключенный до 25кА (климатического исполнения и категории размещения У3 (УХЛ1)	TU 3414-014-82124057-2011	ИНВЭНТ Энэтрэ, ООО	1624010428	Генеральный директор: Абдулин Сергей Юрьевич 423024, республика Татарстан, Лаишевский район, село Слободское, Республикалан улица, 32 www.invent-electro.ru Телефон: 8 (843) 241-02-50, 8 (843) 221-08-01
1706	мтр	II	29	Электроэнергетическое оборудование (блочное комбинированное электростанция и котельная) - панели и прочие комплектующие аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.11.50.120	Преобразователи электрические статические	Преобразователи частоты регулируемые высочайшие серии ВФРТ (включая исполнения в блочно-аппаратном исполнении) на номинальное напряжение до 10 кВ в номинальной мощности до 12500 кВт (климатического исполнения и категории размещения УХЛ1 и УХЛ4 по ГОСТ 15150-69)	TU 3414-061-05797954-2011	Челябинский энергетический завод, АО	212800600	Генеральный директор: Николаев Роман Александрович фактический адрес: 428020, г. Чебоксары, пр. И.Яковлева, д. 5, юридический адрес: 428001, г. Чебоксары, пр. И.Яковлева, д. 5, Е-mail: nra@cheboenergy.ru (8152) 39-56-09 (специализированный контактный центр), 39-57-47 (канцелярия)
1707	мтр	II	29	Электроэнергетическое оборудование (блочное комбинированное электростанция и котельная) - панели и прочие комплектующие аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.10.190	Устройства для коммутации или защиты электротехнических цепей на напряжение более 1 кВ прочие, не включенные в другие группировки	Счетчик измеритель показателя качества электрической энергии многофункциональный ВМ0М3	TU 4228-008-80508103-2014	Выборг, ЗАО	7804401541	генеральный директор, Васильев Дмитрий Владиславович, 352065, Российская Федерация, г Санкт-Петербург, Гродненский пр., д.111, митр А, e-mail: www.vybor.ru, +7 (812) 532-59-48
1708	мтр	II	29	Электроэнергетическое оборудование (блочное комбинированное электростанция и котельная) - панели и прочие комплектующие аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.10.190	Устройства для коммутации или защиты электротехнических цепей на напряжение более 1 кВ прочие, не включенные в другие группировки	Комплекс информационных, измерительный и управляющий "ДЕМОНИ"	TU 4221-001-86507412-2012	ДЭП, ООО Комплан	7706951024	Генеральный директор Мухометов Владимир Александрович 127095, Российская Федерация, г Москва, пер. Подольский, д. 21 тел.: +7 (495) 995-00-12, факс: +7 (495) 995-00-12, e-mail: msk.offices@nc.electro-m.ru
1709	мтр	II	29	Электроэнергетическое оборудование (блочное комбинированное электростанция и котельная) - панели и прочие комплектующие аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.10.190	Устройства для коммутации или защиты электротехнических цепей на напряжение более 1 кВ прочие, не включенные в другие группировки	Токотокровы с литий-ионной типа ТТ0А и ТТ0М на номинальный ток до 12000А и номинальное напряжение до 516В (климатического исполнения УХЛ, У, и категорий размещения 1 и 3) по ГОСТ 15150-69)	TU 3414-001-86885679-09	РТК "ЭЛЕКТРО М", ООО	7731623445	Черновик Игорь Викторович, генеральный директор
1710	мтр	II	29	Электроэнергетическое оборудование (блочное комбинированное электростанция и котельная) - панели и прочие комплектующие аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.10.190	Устройства для коммутации или защиты электротехнических цепей на напряжение более 1 кВ прочие, не включенные в другие группировки	Камеры сборные одностроннего обслуживания (КСО) серии КС-2	TU 3414-001-82871670-2008	Москва, ТЕХНОЛОГИИ И СИСТЕМЫ, ООО	4029039505	121471, г. Москва, ул. Рабочая, д. 26, стр. 2, помещ. 2А Телефон: +7(495) 980-53-55 Факс: +7(495) 260-00-00 E-mail: msk.offices@nc.electro-m.ru
1711	мтр	II	29	Электроэнергетическое оборудование (блочное комбинированное электростанция и котельная) - панели и прочие комплектующие аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.10.190	Устройства для коммутации или защиты электротехнических цепей на напряжение более 1 кВ прочие, не включенные в другие группировки	Камеры сборные одностроннего обслуживания на номинальное напряжение до 12000А и номинальное напряжение до 516В (категории размещения У3 по ГОСТ 15150-69)	TU BY 10021261-068-2011, TU BY 10021261-078-2011 TU BY 05544590-042-2000	минский электроаппаратный завод им.Л.И.Бриллиэ В.А.КОЗЛОВА, ОАО	отсутствует	
1712	мтр	II	29	Электроэнергетическое оборудование (блочное комбинированное электростанция и котельная) - панели и прочие комплектующие аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.10.190	Устройства для коммутации или защиты электротехнических цепей на напряжение более 1 кВ прочие, не включенные в другие группировки	Камеры сборные одностроннего обслуживания серии КСО-298 MSM на номинальное напряжение до 0,6кВ в ток до 800А, с током отключения до 25кА (климатического исполнения и категории размещения У3 по ГОСТ 15150-69)	TU 3414-026-05755476-2005	Областной энергетический техникум, ЗАО	6453089625	Генеральный директор: Москаев Владимир Александрович 125115, город Москва, Ленинградский проспект, дом 80 корпус 66, и 3 пом XV ном. 18 Телефон: 8 (8452) 145-48-47, 8 (927) 158-60-53
1713	мтр	II	29	Электроэнергетическое оборудование (блочное комбинированное электростанция и котельная) - панели и прочие комплектующие аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.10.190	Устройства для коммутации или защиты электротехнических цепей на напряжение более 1 кВ прочие, не включенные в другие группировки	Камеры сборные одностроннего обслуживания номинальным напряжением 6-10кВ, на номинальные токи 630/1600А, номинальный ток отключенный до 20 кА серии КСО-С2(д) (климатического исполнения и категории размещения У2 по ГОСТ 15150-69)	TU 3414-056-00110473-2003	Электротех - ТМ Самара, ЗАО Группы компаний	6313009980	Президент: Бориса Эрон Баркар 443048, Самарская область, город Самара, территория ОАО "Электротех Самара" Телефон: 8 (848) 276-28-08, 50-06-30, 8 (848) 276-27-27 Факс: 50-08-00, 8 (848) 950-08-00
	группа	II	29	Электроэнергетическое оборудование (блочное комбинированное электростанция и котельная) - приборы и аппаратура для телекоммуникаций	26.51.44	Приборы и аппаратура для телекоммуникаций					

1714	мтр	II	29	Защитно-энергетическое и оборудование (блочное-комплектное) - аппаратура для телекоммуникаций	27.33.13.120	Создание/типы электрических, замыки контактные, кабели электропитания	Выводы/разъемы типа ПТС П. н. ЕРЭС, ЕРС1, РТС П. н. ФСОС, РРМ П. н. РП) с вышками типа ВТ (П. н. АР, ВРС П. н. РР), ВТМ П. н. СРР)	ТУ 3400-005-72453807-07	ЗАОБД ГОРЭЛТЕХ, ООО	7806155468	Генеральный директор: Павлов Сергей Владимирович 1947 г.р., город Санкт-Петербург, шоссе Революции, 18 литер А (www.gor-eltech.ru)	
	группа	II	30	Оборудование АСУ ТП (блочное-комплектное) - компьютеры и периферийное оборудование	26.20	Компьютеры и периферийное оборудование						
1715	мтр	II	30	Оборудование АСУ ТП (блочное-комплектное) - компьютеры и периферийное оборудование	28.99.39.100	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Комплекс технических средств автоматизированной системы управления технологическими процессами электростанции собственных нужд (АСУ ТП ЭСУ)	ТУ 4252-002-54433404-2013	Энерджи, АО	7804149853	Генеральный директор: Андреев Алексей Владимирович 198305, Ленинградская область, Ломоносовский район, шоссе Красноводское (Промышленная зона Пески, строение 2, кабинет 401) http://energi.com Телефон: 8 (812) 777-90-00, 8 (812) 546-88-82	
1716	мтр	II	30	Оборудование АСУ ТП (блочное-комплектное) - компьютеры и периферийное оборудование	28.99.39.100	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Автоматизированные системы управления технологическими процессами неагрегативных электростанций АСУ ТП (технологического исполнения и категории размещения УХВ4.2 по ГОСТ 15150-89)	ТУ 425200-042-74760821-2012	НГ Энерго, ООО	7810009225	Генеральный директор: Русской Андрей Александрович 198218, город Санкт-Петербург, Благodatная улица, 6	
	группа	II	30	Оборудование АСУ ТП (блочное-комплектное) - оборудование телекоммуникационное	26.30	Оборудование телекоммуникационное						
1717	мтр	II	30	Оборудование АСУ ТП (блочное-комплектное) - оборудование телекоммуникационное	26.51.70.100	Система автоматизированного управления	САУ ГПС на ПТС КП ТМ «Максимал-2»	ТУ 4318-018-00123702-96	Газпроборозатомия, ООО	7737105618	Директор: Титов Роман Сергеевич 117405, город Москва, улица Кирпильная, дом 3 1879/А/дм Телефон: 8 (495) 381-23-45 Факс: 381-33-13	Решение ОАО «Газпром» от «08» апреля 2008 г.
1718	мтр	II	30	Оборудование АСУ ТП (блочное-комплектное) - оборудование телекоммуникационное	28.99.39.100	Система автоматизированного управления	САУ ГПС АСА2.556.568	ТУ 4318-015-00158818-99	Фирма Калининградгазприборзатомия, ООО	3906070179	Директор: Сальников Сергей Владимирович 23006, Калининградская область, город Калининград, улица Генерала Галкина, дом 20 www.kgpr.ru Телефон: 8 (4021) 53-34-96, 8 (4021) 53-18-13	Решение ОАО «Газпром» от «08» апреля 2008 г.
	группа	II	30	Оборудование АСУ ТП (блочное-комплектное) - оборудование для измерения, испытаний и калибровки	26.51	Оборудование для измерения, испытаний и калибровки						
	группа	II	30	Оборудование АСУ ТП (блочное-комплектное) - блоки питания, выключатели	26.20.40.110	Устройства и блоки питания вычислительных машин						
	группа	II	30	Оборудование АСУ ТП (блочное-комплектное) - кабели волоконно-оптические	27.31	Кабели волоконно-оптические						
	группа	II	30	Оборудование АСУ ТП (блочное-комплектное) - провода и кабели электропитания и электрические прочие	27.32	Провода и кабели электропитания и электрические прочие						
	группа	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.3	Кабели и арматура кабельная						
1719	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.1	Провода и кабели электропитания и электрические прочие	Кабели монтажные парной скрутки, экранированные, марки ПРДА, различные сечений, на номинальное напряжение до 500В переменного тока частоты до 400Гц, или до 750В постоянного тока (климатическое исполнение В, категории размещения 2/5 по ГОСТ 15150-89)	ТУ 3581-019-7690701-2010	Данноль, ООО	6128008660	Генеральный директор: Майзенов Дмитрий Александрович 347545, Ростовская область, Пролетарский район, город Пролетарск, Трусовская улица, 2-4/2 Телефон: 8 (86374) 9-77-64	
1720	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.1	Провода и кабели электропитания и электрические прочие	Кабели для систем пожарной и охранной сигнализации, оптоволоконные, марки ЮНИКС-СП	ГОСТ Р 53315-2009	Данноль, ООО	6128008660	Генеральный директор: Майзенов Дмитрий Александрович 347545, Ростовская область, Пролетарский район, город Пролетарск, Трусовская улица, 2-4/2 Телефон: 8 (86374) 9-77-64	
1721	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.101	Кабели монтажные	Кабели монтажные гибкие с полимерной изоляцией и оболочкой	ТУ 3500-008-11809615-2014	Завод Армавель, ООО	5311007801	Руководитель Оуповского Коммерческого Управления Терелья Ирма Александровна 174352, Новгородская область, Оуповский район, город Оупово, улица Титова, 11 Телефон: +7 (816-571) 23-731	
1722	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.143	Кабели контрольные	Кабели контрольные, не распространяющие горение	ТУ 3500-003-11805445-2013	Завод Армавель, ООО	5311007801	Руководитель Оуповского Коммерческого Управления Терелья Ирма Александровна 174352, Новгородская область, Оуповский район, город Оупово, улица Титова, 11 Телефон: +7 (816-571) 23-731	
1723	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.143	Кабели контрольные	Кабели контрольные в заводском исполнении	ТУ 3500-005-11809615-2013	Завод Армавель, ООО	5311007801	Руководитель Оуповского Коммерческого Управления Терелья Ирма Александровна 174352, Новгородская область, Оуповский район, город Оупово, улица Титова, 11 Телефон: +7 (816-571) 23-731	
1724	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.143	Кабели контрольные	Кабели контрольные, не распространяющие горение, с медными жилами, с изоляцией из поливинилхлоридной пластики повышенной пожарной опасности, на напряжение 0,66	ТУ 3500-005-24076870-2014	Кабис, ООО	5940200262	Генеральный директор: Черепов Юрий Константинович 61472, Пермский край, город Кунгур, улица Русское поле Телефон: 8 (34271) 2-21-17, 8 (34271) 6-01-20	
1725	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.191	Кабели монтажные	Кабели монтажные МЕТРОЛАН для микропроцессорного монтажа и передачи данных на номинальное переменное напряжение до 650В включительно частоты до 400 Гц/кв на основное напряжение до 1000 В включительно		Метроплата, ООО НПФ	616405349	Директор: Железнов Иван Николаевич 344002, Ростовская область, город Ростов на дону, Телевизионная улица, дом 47 литера, офис 2 Телефон: 8 (8029) 820-84-88	
1726	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.191	Кабели монтажные	Кабели монтажные КМЭЛ	ТУ 3581-333-05015408-2013	Подольсккабель, НТ ОАО	5036002480	Генеральный директор: Громов Михаил Николаевич 142103, Московская область, город Подольск, Бронниковая улица, 11 Сайт: www.podolskabel.ru Телефон: 63-60-84, 8 (495) 502-78-97, 8 (495) 502-78-80 Факс: 546-32-64	
1727	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.191	Кабели монтажные	Кабели монтажные электрические КМЭЛ, не распространяющие горение, повышенной пожарной опасности и безгалогеновые, заводского изготовления	ТУ 3581-333-05015408-2013	Подольсккабель, НТ ОАО	5036002480	Генеральный директор: Громов Михаил Николаевич 142103, Московская область, город Подольск, Бронниковая улица, 11 Сайт: www.podolskabel.ru Телефон: 63-60-84, 8 (495) 502-78-97, 8 (495) 502-78-80 Факс: 546-32-64	
1728	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.143	Кабели контрольные	Кабели контрольные с пластмассовой изоляцией, не распространяющие горение	ГОСТ 1508-78	Сарансккабель, ООО	7810014283	Директор: Лылов Владимир Владимирович 430005, республика Мордовия, город Саранск, Строительная улица, 3 Телефон: 8 (8342) 29-71-34, 8 (832) 276-77-58 Факс: 29-01-34	
1729	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.143	Кабели контрольные	Кабели контрольные с пластмассовой изоляцией	ГОСТ 1508-78	Сарансккабель, ООО	7810014283	Директор: Лылов Владимир Владимирович 430005, республика Мордовия, город Саранск, Строительная улица, 3 Телефон: 8 (8342) 29-71-34, 8 (832) 276-77-58 Факс: 29-01-34	
1730	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.143	Кабели контрольные	Кабели контрольные, не распространяющие горение	ГОСТ 31996-2012	Сибкабель, ЗАО	7020012261	Генеральный директор ООО "ЮЛ": Юрий Арсений Григорьевич 634003, Томская область, город Томск, улица Пушкина, 46 Зачинка в здании: офис@сибкабель.ком Сайт: sibkaibel.tomsk.ru Телефон: 8 (3822) 65-29-35, 8 (382) 265-29-35 Факс: 75-19-35, 8 (382) 275-19-35	
1731	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.143	Кабели контрольные	Кабели системы с пластмассовой изоляцией на напряжение 0,66 и 1 кВ	ТУ 3500-001-29225119-2014	Ю ЭМПЕРТ КАБЕЛЬ, ООО	7749320794	Кутнев Сергей Николаевич, генеральный директор 123115, Российская Федерация, г. Москва, Ленинградская ул., д. 88, к. 66, пом. XII, комнаты 32, 33, тел.: 8 (800) 707-66-70, факс: 8 (800) 707-66-70, e-mail: info@empert-cable.ru	

1732	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.143	Кабели контрольные	Кабели силовые на номинальное переменное напряжение 0,66 и 1 кВ	ТУ 3500-001-292519-2014	КЭ ЭМПЕРТ КАБЕЛЪ, ООО	774920794	Кутузов Сергей Николаевич, генеральный директор 125115, Российская Федерация, г. Москва, Ленинградская пр-т, д. 80, к. 66, пом. №1, комнаты 32, 33, тел.: 8 (800) 707-66-70, факс: 8 (800) 707-66-70; e-mail: info@empert-cable.ru
1733	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.143	Кабели контрольные	Кабели силовые на номинальное переменное напряжение 0,66 и 1 кВ	ТУ 3500-001-292519-2014	КЭ ЭМПЕРТ КАБЕЛЪ, ООО	774920794	Кутузов Сергей Николаевич, генеральный директор 125115, Российская Федерация, г. Москва, Ленинградская пр-т, д. 80, к. 66, пом. №1, комнаты 32, 33, тел.: 8 (800) 707-66-70, факс: 8 (800) 707-66-70; e-mail: info@empert-cable.ru
1734	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.143	Кабели контрольные	Кабели контрольные с пластмассовой изоляцией	ТУ 3563-018-59680332-2011	Томский кабельный завод, ООО	701730759	Генеральный директор ООО "Ивекст УК" Федотов Александр Алексеевич 634059, Томская область, город Томск, улица Смирнова, 3 Телефон: 8 (8822) 51.67.78
1735	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.140	Кабели управление, контроль, сигнализация; кабели и провода термостойкие	Кабели для систем сигнализации и управления	ТУ 3560-035-59680332-2014	Томский кабельный завод, ООО	701730759	Генеральный директор ООО "Ивекст УК" Федотов Александр Алексеевич 634059, Томская область, город Томск, улица Смирнова, 3 Телефон: 8 (8822) 51.67.78
1736	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.140	Кабели управление, контроль, сигнализация; кабели и провода термостойкие	Кабели для систем сигнализации и блокировки с полиэтиленовой изоляцией в пластмассовой оболочке	ГОСТ 31995-2012	Томский кабельный завод, ООО	701730759	Генеральный директор Федотов Александр Алексеевич 634059, Российская Федерация, г. Томск, ул. Смирнова, д. 3 тел.: +7 (8822) 49-80-09, факс: +7 (8822) 49-71-51, e-mail: cable@tomskcable.ru
1737	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.140	Кабели управление, контроль, сигнализация; кабели и провода термостойкие	Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на напряжение 0,66; 1 кВ	ТУ 3500-020-59680332-2010, ИМ. № 13	Томский кабельный завод, ООО	701730759	Генеральный директор Федотов Александр Алексеевич 634059, Российская Федерация, г. Томск, ул. Смирнова, д. 3 тел.: +7 (8822) 49-80-09, факс: +7 (8822) 49-71-51, e-mail: cable@tomskcable.ru
1738	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.199	Кабели, провода и другие проводники прочие на напряжение до 1 кВ, не включенные в другие группировки	Провода самонесущие изолированные и экранированные для воздушных линий электропередачи марок СИП-1, СИП-2, СИП-3, СИП-4, СИП-5	ТУ 3553-016-59680332-2010, ИМ. № 10	Томский кабельный завод, ООО	701730759	Генеральный директор Федотов Александр Алексеевич 634059, Российская Федерация, г. Томск, ул. Смирнова, д. 3 тел.: +7 (8822) 49-80-09, факс: +7 (8822) 49-71-51, e-mail: cable@tomskcable.ru
1739	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.110	Кабели силовые для стационарной прокладки на напряжение до 1 кВ	Кабели силовые с пластмассовой изоляцией, не распространяющие горение и самодостойкие на напряжение 0,66; 1 кВ	ТУ 3500-021-59680332-2011, ИМ. № 9	Томский кабельный завод, ООО	701730759	Генеральный директор Федотов Александр Алексеевич 634059, Российская Федерация, г. Томск, ул. Смирнова, д. 3 тел.: +7 (8822) 49-80-09, факс: +7 (8822) 49-71-51, e-mail: cable@tomskcable.ru
1740	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.110	Кабели силовые для стационарной прокладки на напряжение до 1 кВ	Кабели силовые с пластмассовой изоляцией с низкой токсичностью продуктов горения на напряжение 0,66; 1 кВ	ТУ 3500-025-59680332-2012, ИМ. № 3	Томский кабельный завод, ООО	701730759	Генеральный директор Федотов Александр Алексеевич 634059, Российская Федерация, г. Томск, ул. Смирнова, д. 3 тел.: +7 (8822) 49-80-09, факс: +7 (8822) 49-71-51, e-mail: cable@tomskcable.ru
1741	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.191	Кабели монтажные	Кабели монтажные	ТУ 3581-030-59680332-2013, ИМ. № 2	Томский кабельный завод, ООО	701730759	Генеральный директор Федотов Александр Алексеевич 634059, Российская Федерация, г. Томск, ул. Смирнова, д. 3 тел.: +7 (8822) 49-80-09, факс: +7 (8822) 49-71-51, e-mail: cable@tomskcable.ru
1742	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.143	Кабели контрольные	Кабели контрольные с пластмассовой изоляцией	ТУ 3563-018-59680332-2011, ИМ. № 11	Томский кабельный завод, ООО	701730759	Генеральный директор Федотов Александр Алексеевич 634059, Российская Федерация, г. Томск, ул. Смирнова, д. 3 тел.: +7 (8822) 49-80-09, факс: +7 (8822) 49-71-51, e-mail: cable@tomskcable.ru
1743	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.14.120	Провода для воздушных линий электропередачи	Провода самонесущие для воздушных линий электропередачи марок А, АК, КС, АКС, АКСН, АКСН	ГОСТ 839-80	Томский кабельный завод, ООО	701730759	Генеральный директор Федотов Александр Алексеевич 634059, Российская Федерация, г. Томск, ул. Смирнова, д. 3 тел.: +7 (8822) 49-80-09, факс: +7 (8822) 49-71-51, e-mail: cable@tomskcable.ru
1744	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.124	Кабели силовые гибкие общего назначения	Кабели силовые гибкие на номинальное напряжение 380 и 660 В марок ИГ, ИГ-КЛ	ТУ 3544-024-59680332-2012, ИМ. № 4	Томский кабельный завод, ООО	701730759	Генеральный директор Федотов Александр Алексеевич 634059, Российская Федерация, г. Томск, ул. Смирнова, д. 3 тел.: +7 (8822) 49-80-09, факс: +7 (8822) 49-71-51, e-mail: cable@tomskcable.ru
1745	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.14.110	Кабели силовые для стационарной прокладки на напряжение более 1 кВ	Кабели силовые на напряжение 6 кВ	ТУ 3530-023-59680332-2011, ИМ. № 6	Томский кабельный завод, ООО	701730759	Генеральный директор Федотов Александр Алексеевич 634059, Российская Федерация, г. Томск, ул. Смирнова, д. 3 тел.: +7 (8822) 49-80-09, факс: +7 (8822) 49-71-51, e-mail: cable@tomskcable.ru
1746	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.199	Кабели, провода и другие проводники прочие на напряжение до 1 кВ, не включенные в другие группировки	Провода (на номинальное напряжение 450/750 В) и кабели (на номинальное напряжение 330/500 В) для электромашинных установок	ТУ 3500-022-59680332-2011, ИМ. № 4	Томский кабельный завод, ООО	701730759	Генеральный директор Федотов Александр Алексеевич 634059, Российская Федерация, г. Томск, ул. Смирнова, д. 3 тел.: +7 (8822) 49-80-09, факс: +7 (8822) 49-71-51, e-mail: cable@tomskcable.ru
1747	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.191	Кабели монтажные	Кабели монтажные универсальные	ТУ 3581-041-12427382-2014, ИМ. № 7	Томский кабельный завод, ООО	701730759	Генеральный директор Федотов Александр Алексеевич 634059, Российская Федерация, г. Томск, ул. Смирнова, д. 3 тел.: +7 (8822) 49-80-09, факс: +7 (8822) 49-71-51, e-mail: cable@tomskcable.ru
1748	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.191	Кабели монтажные	Кабели парной структуры для высокоскоростной передачи данных на переменное напряжение до 660 В	ТУ 3581-046-12427382-2014	Томский кабельный завод, ООО	701730759	Генеральный директор ООО "Ивекст УК" Федотов Александр Алексеевич 634059, Томская область, город Томск, улица Смирнова, 3 Телефон: 8 (8822) 51.67.78
1749	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.143	Кабели контрольные	Кабели контрольные, не распространяющие горение	ТУ 16.К73.076-2007	Электротехнический завод, АО	3306007697	Генеральный директор ООО "ЮА" Радов Аркадий Григорьевич 601785, Владимирская область, Могилевский район, город Могилев, улица К.Маркса, 3 Электронная почта: orod@kable.ru Телефон: 8 (49245) 9-37-54, 8 (49245) 9-53-53, 8 (49245) 9-54-39 Факс: 2-33-50, 8 (49245) 9-53-53
1750	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.141	Кабели управление	Кабели управление торпедой "Ивекст"	ТУ 16.К73.068-2013	Электротехнический завод, АО	3306007697	Генеральный директор ООО "ЮА" Радов Аркадий Григорьевич 601785, Владимирская область, Могилевский район, город Могилев, улица К.Маркса, 3 Электронная почта: orod@kable.ru Телефон: 8 (49245) 9-37-54, 8 (49245) 9-53-53, 8 (49245) 9-54-39 Факс: 2-33-50, 8 (49245) 9-53-53
1751	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.141	Кабели управление	Кабели контрольные повышенной герметичности, повышенной пожарной опасности	ТУ 16.К71.335-2004	Энергомонтаж ПО, ООО	отсутствует	
1752	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.14	Проводники электрические прочие на напряжение более 1 кВ	Кабели силовые с изоляцией из перекрестосвязанного полиэтилена на напряжение 64/110 кВ	ГОСТ 6233-79	АВЛ ГРУПП, ООО	7731485040	Генеральный директор - Ульянов Алексей Владимирович 119415, город Москва, проспект Вернадского, дом 41 стр 1 этаж 5, пункт связи 47 Телефон: 8 (495) 125-25-85
1753	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13	Проводники электрические прочие на напряжение не более 1 кВ	Кабели силовые и контрольные, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением	ТУ 16.К71.310-2001	АВЛ ГРУПП, ООО	7731485040	Генеральный директор - Ульянов Алексей Владимирович 119415, город Москва, проспект Вернадского, дом 41 стр 1 этаж 5, пункт связи 47 Телефон: 8 (495) 125-25-85

1754	итр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.33.13.130	Арматура кабельная	Муфты для кабелей с изоляцией из шпота полиэтилена на напряжение 64/110 кВ	ГОСТ 6123-79	АВЭЛ ГРУПП, ООО	7731485040	Генеральный директор : Ульянова Алексей Владимирович 119415, город Москва, проспект Вернадского, дом 41 стр 1 этаж 9, пом 1 комн 47 Телефон 8 (495) 125-25-85
1755	итр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.139	Провода и шнуры силовые прочие, не включенные в другие группировки	Кабели информационно-силовые тросовой жидкой "Телсит" на номинальное напряжение 0,6/1 кВ Телсит-2, Телсит-4	ТУ 3500-006-41183126-2014	АВЭЛ ГРУПП, ООО	7731485040	Генеральный директор : Ульянова Алексей Владимирович 119415, город Москва, проспект Вернадского, дом 41 стр 1 этаж 9, пом 1 комн 47 Телефон 8 (495) 125-25-85
1756	итр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.14.120	Провода для воздушных линий электропередач	Кабели информационно-силовые тросовой жидкой "Телсит" на номинальное напряжение 10 до 20 кВ марки Телсит-3	ТУ 3500-006-41183126-2014	АВЭЛ ГРУПП, ООО	7731485040	Генеральный директор : Ульянова Алексей Владимирович 119415, город Москва, проспект Вернадского, дом 41 стр 1 этаж 9, пом 1 комн 47 Телефон 8 (495) 125-25-85
1757	итр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.130	Провода и шнуры силовые прочие, не включенные в другие группировки	Кабели силовые, не распространяющие горение, с изоляцией и оболочкой из полимерных композиций не содержащих галогены, на номинальное напряжение 0,66 и 1 кВ	ГОСТ 31996-2012	АльясЭнерго ПК, ООО	7728720297	Генеральный директор : Лунинский Алексей Евгеньевич 119590, город Москва, Мясницкая улица, дом 31 корпус 2 Телефон 8 (495) 232-15-61
1758	итр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.130	Провода и шнуры силовые прочие, не включенные в другие группировки	Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66, 1 кВ	ГОСТ 31996-2012	АльясЭнерго ПК, ООО	7728720297	Генеральный директор : Лунинский Алексей Евгеньевич 119590, город Москва, Мясницкая улица, дом 31 корпус 2 Телефон 8 (495) 232-15-61
1759	итр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.130	Провода и шнуры силовые прочие, не включенные в другие группировки	Кабели силовые с изоляцией из шпота полиэтилена на напряжении от 6 до 35 кВ, изготовитель: ООО "АТЛАНСЭНЕРД"	СТО 4186-002-2010	АльясЭнерго ПК, ООО	7728720297	Генеральный директор : Лунинский Алексей Евгеньевич 119590, Москва ул Мясницкая #41, стр.2, с/ком 6, офис 1, 18, тел. +7(495) 989-46-00, факс: +7(495) 989-46-00, e-mail: info@atlanceenergy.com
1760	итр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.130	Провода и шнуры силовые прочие, не включенные в другие группировки	Кабели силовые, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением на номинальное напряжение 0,6 и 1 кВ	ГОСТ 31996-2012	АльясЭнерго ПК, ООО	7728720297	Генеральный директор : Лунинский Алексей Евгеньевич 119590, город Москва, Мясницкая ул, дом 31 корпус 2 Телефон 8 (495) 232-15-61
1761	итр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.1	Провода и кабели электронные и электрические прочие	Кабели универсальные инструментальные марки КУИИВ с медными жилами различных сечений, на номинальное напряжение до 660В переменного тока частотой до 400Гц, или 1000В постоянного тока (диаметрическое исполнение В, категория размещения 2/5 по ГОСТ 15153-69)	ТУ 3581-010-7690771-2008	Даннобель, ООО	612808660	Генеральный директор : Михайленко Дмитрий Александрович 347450, Ростовская область, Пролетарский район, город Пролетарск, Транспортная улица, 2-4/3 Телефон 8 (86374) 07-77-66
1762	итр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.1	Провода и кабели электронные и электрические прочие	Кабели универсальные силовые марки КУИИВ, различных сечений, с медными жилами, с изоляцией и оболочкой из полимерных композиций, на номинальное напряжение 0,66 и 1 кВ (диаметрическое исполнение УИ1 и В, категория размещения 1 и 5 по ГОСТ 15153-69)	ТУ 3500-013-7690771-2008	Даннобель, ООО	612808660	Генеральный директор : Михайленко Дмитрий Александрович 347450, Ростовская область, Пролетарский район, город Пролетарск, Транспортная улица, 2-4/3 Телефон 8 (86374) 07-77-66
1763	итр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.143	Кабели контрольные	Кабели контрольные с пластмассовой изоляцией марки АВВГ, АВВГ, АВВГЗ, АВВГЗ, АВВББЗ, АВБББЗ, АВББГ, АВББГЗ	ГОСТ 1508	Завод Аргонабель, ООО	5311007801	Руководитель Окружного Коммерческого Управления Терельява Ирина Александровна 174352, Новгородская область, Окуновский район, город Окуновка, улица Титова, 11 Телефон: +7 (816-57) 23-731
1764	итр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.1	Провода и кабели электронные и электрические прочие	Кабели, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением	ТУ 16.471-310-2001	Завод Аргонабель, ООО	5311007801	Руководитель Окружного Коммерческого Управления Терельява Ирина Александровна 174352, Новгородская область, Окуновский район, город Окуновка, улица Титова, 11 Телефон: +7 (816-57) 23-731
1765	итр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.1	Провода и кабели электронные и электрические прочие	Кабели силовые в колодочном исполнении	ТУ 3500-004-11809615-2013	Завод Аргонабель, ООО	5311007801	Руководитель Окружного Коммерческого Управления Терельява Ирина Александровна 174352, Новгородская область, Окуновский район, город Окуновка, улица Титова, 11 Телефон: +7 (816-57) 23-731
1766	итр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.1	Провода и кабели электронные и электрические прочие	Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66 и 1 кВ	ТУ 3500-006-11809615-2013	Завод Аргонабель, ООО	5311007801	Руководитель Окружного Коммерческого Управления Терельява Ирина Александровна 174352, Новгородская область, Окуновский район, город Окуновка, улица Титова, 11 Телефон: +7 (816-57) 23-731
1767	итр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.1	Провода и кабели электронные и электрические прочие	Кабели силовые с пластмассовой изоляцией, не распространяющие горение, на номинальное напряжение 0,66 и 1 кВ	ТУ 3500-007-11809615-2013	Завод Аргонабель, ООО	5311007801	Руководитель Окружного Коммерческого Управления Терельява Ирина Александровна 174352, Новгородская область, Окуновский район, город Окуновка, улица Титова, 11 Телефон: +7 (816-57) 23-731
1768	итр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.1	Провода и кабели электронные и электрические прочие	Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66 и 1 кВ	ТУ 16-705-499-2010	Завод Аргонабель, ООО	5311007801	Руководитель Окружного Коммерческого Управления Терельява Ирина Александровна 174352, Новгородская область, Окуновский район, город Окуновка, улица Титова, 11 Телефон: +7 (816-57) 23-731
1769	итр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.1	Провода и кабели электронные и электрические прочие	Кабели оптоволоконные, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением	ТУ 16.471.337-2004	Завод Аргонабель, ООО	5311007801	Руководитель Окружного Коммерческого Управления Терельява Ирина Александровна 174352, Новгородская область, Окуновский район, город Окуновка, улица Титова, 11 Телефон: +7 (816-57) 23-731
1770	итр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.90.40.190	Оборудование электронное прочие, не включенные в другие группировки	Вызовоаппараты кабельные и трубные вододы	ТУ 3400-007-72453807-07	ЗАВОД ГОРЭЛТЕК, ООО	7806155468	Генеральный директор - Панфилов Сергей Владимирович 195176, город Санкт-Петербург, шоссе Революции, 18 литер а fennel@gorztek.spb.ru
1771	итр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.90.40.190	Оборудование электронное прочие, не включенные в другие группировки	Кабельные вододы из полиамида типов КНЕТ, КНЕР и УИЛ; заглушки из полиамида типов ВНЕТ, ВДНР и РДБ КД/Л	ТУ 3400-007-72453807-07	ЗАВОД ГОРЭЛТЕК, ООО	7806155468	Генеральный директор - Панфилов Сергей Владимирович 195176, город Санкт-Петербург, шоссе Революции, 18 литер а fennel@gorztek.spb.ru
1772	итр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.14	Проводами электрические прочие на напряжение более 1 кВ	Кабели силовые ИИ-Сил с экранированной изоляцией для оптических проводящих кабелей. Область на номинальное напряжение от 6 до 35 кВ включительно, проводящая оболочка "Завод кабелей для специальной техники"	ГОСТ 31996-2012	ИНТЕК, ООО НПИ	276132981	Директор - Гитрова Юрий Андреевич 450071, республика Башкортостан, город Уфа, улица 50 лет СССР, 47, 381 Телефон 8 (905) 352-97-73, 8 (921) 343-42-62
1773	итр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.1	Провода и кабели электронные и электрические прочие	Кабели силовые ИИ-Сил с экранированной изоляцией для оптических проводящих кабелей	ТУ 3500-002-92800518-2013	ИНТЕК, ООО НПИ	276132981	Директор - Гитрова Юрий Андреевич 450071, республика Башкортостан, город Уфа, улица 50 лет СССР, 47, 381 Телефон 8 (905) 352-97-73, 8 (921) 343-42-62
1774	итр	II	31	Кабели и кабельная арматура	28.21.13.129	Оборудование индукционное или диэлектрическое нагревательное прочие, не включенные в другие группировки	Кабельные системы промышленного электрооборудования «НО ИНТЭС»	ТУ 3442-006-05765463-2016	ИНТЭС/ОИ/ИНТЕРИИ/ИНТ, ООО	9721027414	Генеральный директор - Димитров Александр Владимирович 109428, город Москва, Славянская улица, дом 6 строение 6, помещение 9 E-mail: info@intes.net Телефон: 8(495)66692700
1775	итр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.111	Кабели силовые с медной жилой на напряжение до 1 кВ	Кабели силовые, с медными жилами, с изоляцией из поливинилхлоридного пластика повышенной прочности, на напряжение 0,66 и 1 кВ	ТУ 3500-004-24076870-2014	Кабас, ООО	5940200262	Генеральный директор - Кириллов Юрий Константинович 617472, Пермский край, город Нурч, улица Русская поля Телефон 8 (34271) 2-21-57, 8 (34271) 3-01-70
1776	итр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.111	Кабели силовые с медной жилой на напряжение до 1 кВ	Кабели силовые, с медными жилами, с изоляцией и оболочкой из переработанного полимера повышенной пожарной опасности на напряжение 0,66 и 1 кВ	ТУ 3500-006-24076870-2014	Кабас, ООО	5940200262	Генеральный директор - Кириллов Юрий Константинович 617472, Пермский край, город Нурч, улица Русская поля Телефон 8 (34271) 2-21-57, 8 (34271) 3-01-70
1777	итр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.143	Кабели контрольные	Кабели контрольные, с медными жилами с изоляцией и оболочкой из переработанного полимера повышенной пожарной опасности	ТУ 3500-007-24076870-2014	Кабас, ООО	5940200262	Генеральный директор - Кириллов Юрий Константинович 617472, Пермский край, город Нурч, улица Русская поля Телефон 8 (34271) 2-21-57, 8 (34271) 3-01-70
1778	итр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.14	Проводами электрические прочие на напряжение более 1 кВ	Кабели силовые с медными жилами, с резиновой изоляцией на напряжение 1 кВ различных сечений	ТУ 16-4180-035-2012	Нависый кабель, ООО	5004180407	Генеральный директор - Поняков Владимир Васильевич 614036, Пермский край, город Пермь, Гайдарская улица, дом 105 Телефон 8 (342) 243-10-34, 8 (342) 274-04-35

1779	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.14	Проводники электрические прочие на напряжение более 1 кВ	Кабели силовые с медными или алюминиевыми жилами, с изоляцией из полиэфирной резины на номинальное напряжение 6, 10, 20 кВ, различных сечений, климатическое исполнение Х, УХЛ, Ж, категория размещения 1 по ГОСТ 15150-69	ТУ 16.К180.040-2013	Канский кабель, ООО	5904184047	Генеральный директор : Пономарев Владимир Викторович 614039, Пермский край, город Пермь, Галицкий уезд, дом 105 Телефон: 8 (342) 243-10-34, 8 (342) 274-04-35
1780	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.130	Провода и шнуры силовые	Кабели силовые с медными или алюминиевыми жилами, с пластмассовой изоляцией на напряжение 0,66; 1 и 1 кВ различных сечений (климатическое исполнение УХЛ, категория размещения 1 и 2 по ГОСТ 15150-69)	ТУ 16.К180.025-2010	Канский кабель, ООО	5904184047	Генеральный директор : Пономарев Владимир Викторович 614039, Пермский край, город Пермь, Галицкий уезд, дом 105 Телефон: 8 (342) 243-10-34, 8 (342) 274-04-35
1781	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.14	Проводники электрические прочие на напряжение более 1 кВ	Кабели силовые с изоляцией из сшитого полиэтилена на напряжение 10, 15, 20 и 35 кВ	ГОСТ 31996-2012	Кировская, ОАО	4305003116	Директор : Сивкова Людмила Геннадьевна 612820, Кировская область, Варнаровский район, город Киров, уч.интер.Лыны, 1 Телефон: 8 (83339) 9-66-30, 8 (83339) 9-71-79
1782	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.14	Проводники электрические прочие на напряжение более 1 кВ	Кабели силовые с медными и алюминиевыми жилами сечением от 1,5 до 1000 мм ² , с пластмассовой изоляцией на напряжение 0,66 и 1 кВ (климатическое исполнение УХЛ и категория размещения 1-6 по ГОСТ 15150-69)	ТУ 16.К03-62-2011	Кировская, ОАО	4305003116	Директор : Сивкова Людмила Геннадьевна 612820, Кировская область, Варнаровский район, город Киров, уч.интер.Лыны, 1 Телефон: 8 (83339) 9-66-30, 8 (83339) 9-71-79
1783	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.143	Кабели контрольные	Кабели контрольные на номинальное напряжение до 0,66 кВ, с медными жилами номинального сечения от 0,75 до 10 мм ² , с пластмассовой изоляцией (климатическое исполнение УХЛ, категория размещения 2-6 по ГОСТ 15150-69)	ТУ 16.К03-55-2011	Кировская, ОАО	4305003116	Директор : Сивкова Людмила Геннадьевна 612820, Кировская область, Варнаровский район, город Киров, уч.интер.Лыны, 1 Телефон: 8 (83339) 9-66-30, 8 (83339) 9-71-79
1784	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.14	Проводники электрические прочие на напряжение более 1 кВ	Кабели силовые с медными и алюминиевыми жилами круглой формы сечением от 1,5 до 1000 мм ² , с изоляцией из сшитого полиэтилена, на номинальное напряжение 0,15, 10, 20 и 35 кВ (климатическое исполнение УХЛ, категория размещения 1 и 2 по ГОСТ 15150-69), включая прокладки в грунте и в воде	ТУ 16.К71.335-2004	Кировская, ОАО	4305003116	Директор : Сивкова Людмила Геннадьевна 612820, Кировская область, Варнаровский район, город Киров, уч.интер.Лыны, 1 Телефон: 8 (83339) 9-66-30, 8 (83339) 9-71-79
1785	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.191	Кабели монтажные	Кабели монтажные гибкие, с медными или медными лужеными жилами, числом жил, пар, троек, четверок от 2 до 37, сечением жил от 0,2 до 4 мм ² , с пластмассовой изоляцией, на номинальное напряжение до 1000В (климатическое исполнение В и Ж и категория размещения 1-5 по ГОСТ 15150-69)	ТУ 16.К03-54-2011	Кировская, ОАО	4305003116	Директор : Сивкова Людмила Геннадьевна 612820, Кировская область, Варнаровский район, город Киров, уч.интер.Лыны, 1 Телефон: 8 (83339) 9-66-30, 8 (83339) 9-71-79
1786	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.1	Провода и кабели электрические прочие	Кабели силовые и контрольные с пластмассовой изоляцией на напряжение до 1 кВ включительно	ТУ 3500-002-87636554-2013	Науца НТХ, ООО	7708676857	директор : Паннин Игорь Валентинович 140185, Московская область, город Мытищи, уч.интер. Мельничная, дом 1, помещение 408 Телефон: 8 (495) 628-53-73
1787	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.14	Проводники электрические прочие на напряжение более 1 кВ	Кабели силовые с изоляцией из сшитого полиэтилена для стационарной прокладки на напряжение 10 кВ и выше	ТУ 3530-003-87636554-2013	Науца НТХ, ООО	7708676857	директор : Паннин Игорь Валентинович 140185, Московская область, город Мытищи, уч.интер. Мельничная, дом 1, помещение 408 Телефон: 8 (495) 628-53-73
1788	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.14	Проводники электрические прочие на напряжение более 1 кВ	Кабели силовые с медными жилами сечением от 35 до 1200 мм ² , с изоляцией из сшитого полиэтилена на номинальное напряжение от 10 до 35 кВ (включительно), марки НСММ-МТСП, изготовитель: Relis Cable LTD	ГОСТ P 55025-2012	Нефтегазстрой, ООО	7728583791	Генеральный директор : Валерий Олег Витальевич 117292, город Москва, улица Академика Волынского, дом 57а, офис 313, 399
1789	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	28.21.13.129	Оборудование электрическое низковольтное электрооборудование, не включенное в другие группы	Кабельные системы электрооборудования маркировки "Кабель Систем Манаджмент"	ТУ-3442-001-98160149-2013	БЕНТЕРА РУС, ООО	7715621369	Генеральный директор : Борис Николаевич Востриков 141407, Московская область, город Истрин, уч.интер. Панфилов, 19 стр.1 Телефон: 8 (495) 619-19-05
1790	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.143	Кабели контрольные	Кабели силовые с медными жилами, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением на номинальное напряжение 0,66 и 1 кВ	ТУ 16.К71-310-2001	Подольская, НТ ОАО	5036002480	Генеральный директор : Громов Михаил Николаевич 142103, Московская область, город Подольск, Бронницкая улица, 11 Сайт: www.roslanabnl.ru Телефон: 63-60-84, 8 (495) 502-78-97, 8 (495) 502-78-80 Факс: 546-32-64
1791	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.143	Кабели контрольные	Кабели контрольные, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением марок: КВВГнг(A)LS, КВВГнг(A)LS, КВВГнг(A)LS-T, КВВГнг(A)LS-T на номинальное напряжение 0,66 кВ	ТУ 16.К71-310-2001	Подольская, НТ ОАО	5036002480	Генеральный директор : Громов Михаил Николаевич 142103, Московская область, город Подольск, Бронницкая улица, 11 Сайт: www.roslanabnl.ru Телефон: 63-60-84, 8 (495) 502-78-97, 8 (495) 502-78-80 Факс: 546-32-64
1792	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.130	Провода и шнуры силовые	Кабели силовые и контрольные в заводской упаковке	ГОСТ P 53769-2010	Саранская, ООО	7810014283	Директор : Лопух Владимир Владимирович 402001, республика Мордовия, город Саранск, Спортивная улица, 3 Телефон: 8 (8342) 29-71-34, 8 (832) 276-77-58 Факс: 29-01-34
1793	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.14	Проводники электрические прочие на напряжение более 1 кВ	Кабели силовые одножильные с изоляцией из сшитого полиэтилена на напряжение 6, 10, 20 и 35 кВ. Бронирование: марок ПАПГ, АПАПГ, ПАПГ/З, АПАПГ/З, ПАПГ/Зж, АПАПГ/Зж, ПАПГ, АПАПГ	ТУ 16.К71.53523004	Сибкабель, ГН ООО	7804401975	Генеральный директор : Лещин Александр Юрьевич 190106, город Санкт-Петербург, Коменская линия, 46
1794	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.14	Проводники электрические прочие на напряжение более 1 кВ	Кабели силовые на сшитом полиэтилене, бронированные стальной проволокой маркировки: АВВГнг(A)LS, АВВГнг(A)LS, АВВГнг(A)LS-T, АВВГнг(A)LS-T, АВВГнг(A)LS, АВВГнг(A)LS, АВВГнг(A)LS	ТУ 16.К71.53523004	Сибкабель, ГН ООО	7804401975	Генеральный директор : Лещин Александр Юрьевич 190106, город Санкт-Петербург, Коменская линия, 46
1795	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.14	Проводники электрические прочие на напряжение более 1 кВ	Кабели силовые с изоляцией из этиленпропиленовой резины, не распространяющие горение, на напряжение 6, 10, 20 и 35 кВ, выпускаемые под торговой маркой "Тайфун" и "Тайфун 1055"	ТУ 16.К71.53523004	Сибкабель, ГН ООО	7804401975	Генеральный директор : Лещин Александр Юрьевич 190106, город Санкт-Петербург, Коменская линия, 46
1796	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.14	Проводники электрические прочие на напряжение более 1 кВ	Кабели, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением	ТУ 16.К71.53523004	Сибкабель, ГН ООО	7804401975	Генеральный директор : Лещин Александр Юрьевич 190106, город Санкт-Петербург, Коменская линия, 46
1797	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.14	Проводники электрические прочие на напряжение более 1 кВ	Кабели силовые с изоляцией из сшитого полиэтилена на напряжение 10, 15, 20, 35 кВ	ТУ 16.К71.53523004	Сибкабель, ГН ООО	7804401975	Генеральный директор : Лещин Александр Юрьевич 190106, город Санкт-Петербург, Коменская линия, 46
1798	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.14.110	Кабели силовые для стационарной прокладки на напряжение более 1 кВ	Кабели силовые с изоляцией из этиленпропиленовой резины, не распространяющие горение, на напряжение 6, 10, 20 и 35 кВ, выпускаемые под торговыми марками "Тайфун" и "Тайфун 1055"	ТУ 3530.004-87439397-2013	Сибкабель, ГН ООО	7804401975	Шульгина Нелита ООО "Т-Сибкабель" 8-800-444-1515 доб. 1411 – бесплатная линия для абонентов РФ тел/факс: (832) 259-77-99 доб. 1411 сайт: www.sibcable.ru N.Shulgin@nibcable.ru
1799	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.143	Кабели контрольные	Кабели контрольные, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением марок КВВГнг(A)LS, КВВГнг(A)LS	ГОСТ 1508-78	Сибкабель, ЗАО	7020012261	Генеральный директор ООО "ЮА" : Радов Аркадий Григорьевич 634003, Томская область, город Томск, уч.интер.Пушнина, 46 Э-почта (е-mail): office@sibcable.tomsk Сайт: sibcable.tomsk.ru Телефон: 8 (3822) 65-29-35, 8 (3822) 265-29-35 Факс: 75-19-35, 8 (3822) 275-19-35
1800	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.130	Провода и шнуры силовые	Кабели силовые, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением на напряжение 0,66 и 1,0 кВ марок: АВВГнг(A)LS, АВВГнг(A)LS, АВВГнг(A)LS, АВВГнг(A)LS	ГОСТ 31996-2012	Сибкабель, ЗАО	7020012261	Генеральный директор ООО "ЮА" : Радов Аркадий Григорьевич 634003, Томская область, город Томск, уч.интер.Пушнина, 46 Э-почта (е-mail): office@sibcable.tomsk Сайт: sibcable.tomsk.ru Телефон: 8 (3822) 65-29-35, 8 (3822) 265-29-35 Факс: 75-19-35, 8 (3822) 275-19-35
1801	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.130	Провода и шнуры силовые	Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на напряжение 0,66 и 1,0 кВ марок: АВВГнг(A)LS, АВВГнг(A)LS, АВВГнг(A)LS, АВВГнг(A)LS	ГОСТ 31996-2012	Сибкабель, ЗАО	7020012261	Генеральный директор ООО "ЮА" : Радов Аркадий Григорьевич 634003, Томская область, город Томск, уч.интер.Пушнина, 46 Э-почта (е-mail): office@sibcable.tomsk Сайт: sibcable.tomsk.ru Телефон: 8 (3822) 65-29-35, 8 (3822) 265-29-35 Факс: 75-19-35, 8 (3822) 275-19-35
1802	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.130	Провода и шнуры силовые	Кабели силовые, не распространяющие горение, на номинальное напряжение 0,66 кВ	ГОСТ 31996-2012	Сибкабель, ЗАО	7020012261	Генеральный директор ООО "ЮА" : Радов Аркадий Григорьевич 634003, Томская область, город Томск, уч.интер.Пушнина, 46 Э-почта (е-mail): office@sibcable.tomsk Сайт: sibcable.tomsk.ru Телефон: 8 (3822) 65-29-35, 8 (3822) 265-29-35 Факс: 75-19-35, 8 (3822) 275-19-35

1803	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.191	кабели монтажные	Кабели универсальные для контрольно-измерительных приборов и аппаратуры, вытравленные под прошивку каждой жилы	ТУ 16.499.061-2013	Спецкабель, НПО ООО	7701165130	Генеральный директор: Лубанов Андрей Васильевич 121087, город Москва, Бородинская ул., дом 4 строение 5, 4 и 4 ком 2/41 с/б 3 http://spetskabel.ru
1804	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.136	Провода и кабели нагревательные	Кабель нагревательный саморегулирующийся марок Т5L, Т5M, Т5S, Т5U с изоляцией Vh, Vx, Vh/Vx, V5/V5, V5/Vx, Vh, Sx, Sx, Rn, R5	ТУ 3518-001-17624199-2015	Тепловые системы полосу Промышленный комплекс ООО	7715964768	Генеральный директор: Демидов Юрий Анатольевич 141026, Московская область, городской округ Мытищи, город Мытищи, Волковское шоссе, владение 5а строение 1, офис 701 Телефон: 8 (495) 780-71-36
1805	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.191	кабели монтажные	Кабели монтажные на напряжение до 600 В	ТУ 5581-041-12427382-2014	Томский кабельный завод, ООО	7017307579	Генеральный Директор ООО "Ивекс УИ" Федотов Александр Алексеевич 634059, Томская область, город Томск, улица Смирнова, 3 Телефон: 8 (8822) 53-67-78
1806	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.1	Провода и кабели электронные и электрические прочие	Кабели силовые и контрольные торговой марки ТОВЛЕНС	ТУ 3581-046-12427382-2014	Томский кабельный завод, ООО	7017307579	Генеральный Директор ООО "Ивекс УИ" Федотов Александр Алексеевич 634059, Томская область, город Томск, улица Смирнова, 3 Телефон: 8 (8822) 53-67-78
1807	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.1	Провода и кабели электронные и электрические прочие	Кабели силовые с пластмассовой изоляцией, не распространяющие горение и устойчивые на напряжение 0,66 кВ и 1,0 кВ	ТУ 3500-021-59680332-2011	Томский кабельный завод, ООО	7017307579	Генеральный Директор ООО "Ивекс УИ" Федотов Александр Алексеевич 634059, Томская область, город Томск, улица Смирнова, 3 Телефон: 8 (8822) 53-67-78
1808	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.124	Кабели силовые гибкие общего назначения	Кабели силовые гибкие на номинальное напряжение 380 и 650 В марок ИГ, ИГ-К, ИГ-КВ	ТУ 3544-024-59680332-2011	Томский кабельный завод, ООО	7017307579	Генеральный Директор ООО "Ивекс УИ" Федотов Александр Алексеевич 634059, Томская область, город Томск, улица Смирнова, 3 Телефон: 8 (8822) 53-67-78
1809	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.14	Проводники электрические прочие на напряжение более 1 кВ	Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на напряжение 0,66 кВ и 1,0 кВ	ГОСТ 31996-2012	Томский кабельный завод, ООО	7017307579	Генеральный Директор ООО "Ивекс УИ" Федотов Александр Алексеевич 634059, Томская область, город Томск, улица Смирнова, 3 Телефон: 8 (8822) 53-67-78
1810	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.140	Кабели управления, контроля, сигнализации кабели и провода термостойкие	Кабели силовые на напряжение 6 кВ	ТУ 3530-023-59680332-2011	Томский кабельный завод, ООО	7017307579	Генеральный Директор ООО "Ивекс УИ" Федотов Александр Алексеевич 634059, Томская область, город Томск, улица Смирнова, 3 Телефон: 8 (8822) 53-67-78
1811	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.140	Кабели управления, контроля, сигнализации кабели и провода термостойкие	Провода (без номинального напряжения 450/750 В) и кабели (без номинального напряжения 380/500 В) для электрических установок	ГОСТ 31947-2012	Томский кабельный завод, ООО	7017307579	Генеральный Директор ООО "Ивекс УИ" Федотов Александр Алексеевич 634059, Томская область, город Томск, улица Смирнова, 3 Телефон: 8 (8822) 53-67-78
1812	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.141	кабели управления	Кабели гибкие с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66 и 1 кВ	ГОСТ 31996-2012	Томский кабельный завод, ООО	7017307579	Генеральный Директор ООО "Ивекс УИ" Федотов Александр Алексеевич 634059, Томская область, город Томск, улица Смирнова, 3 Телефон: 8 (8822) 53-67-78
1813	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.191	кабели монтажные	Кабели силовые на номинальное напряжение 0,66/1 кВ типа ТОВЛЕНС	ТУ 3581-030-59680332-2013	Томский кабельный завод, ООО	7017307579	Генеральный Директор ООО "Ивекс УИ" Федотов Александр Алексеевич 634059, Томская область, город Томск, улица Смирнова, 3 Телефон: 8 (8822) 53-67-78
1814	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.14	Проводники электрические прочие на напряжение более 1 кВ	Кабели силовые на номинальное напряжение 0,66/1 кВ типа ТОВЛЕНС	ТУ 3500-060-12427382-2015	Томский кабельный завод, ООО	7017307579	Генеральный Директор ООО "Ивекс УИ" Федотов Александр Алексеевич 634059, Томская область, город Томск, улица Смирнова, 3 Телефон: 8 (8822) 53-67-78
1815	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.90.40.100	Оборудование электрические прочие, не включенные в другие группировки	Модульные системы уплотнения проводов кабелей МДУН-ЗРА (климатического исполнения и категории размещения ОМ1 по ГОСТ 15150-69)	НИМТ.31692.001.TV	Электрорадиоаппаратура, ОАО	7812018283	Генеральный директор Сергеев Виктор Сергеевич 190000, город Санкт-Петербург, район Гостиница, 1/64 (www) http://arad.ru Телефон: 8 (812) 311-39-19, 8 (812) 574-39-29
1816	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.1	Провода и кабели электронные и электрические прочие	Кабели силовые и контрольные, не распространяющие горение, с изоляцией обожженной из полимерной композиции, не содержащие галогенов, на номинальное напряжение 0,66 и 1 кВ	ТУ 16.473.304-2001	Электрорадиоаппаратура, АО	3306007697	Генеральный директор ООО "ЮА" Радов Аркадий Григорьевич 601785, Владимирская область, Колыунический район, город Колыуничи, улица К.Маркса, 3 Эл.почта (e-mail): orov@table.ru Телефон: 8 (49245) 9-37-54, 8 (49245) 9-53-33, 8 (49245) 1-54-39 Факс: 2-33-50, 8 (49245) 9-53-53
1817	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.1	Провода и кабели электронные и электрические прочие	Кабели силовые и контрольные, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением на напряжение 0,66 и 1 кВ	ТУ 16.401-37-2003	Электрорадиоаппаратура, АО	3306007697	Генеральный директор ООО "ЮА" Радов Аркадий Григорьевич 601785, Владимирская область, Колыунический район, город Колыуничи, улица К.Маркса, 3 Эл.почта (e-mail): orov@table.ru Телефон: 8 (49245) 9-37-54, 8 (49245) 9-53-33, 8 (49245) 1-54-39 Факс: 2-33-50, 8 (49245) 9-53-53
1818	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.1	Провода и кабели электронные и электрические прочие	Кабели силовые и контрольные, не распространяющие горение, на номинальное напряжение 0,66 и 1 кВ	ТУ 16.401-37-2003	Электрорадиоаппаратура, АО	3306007697	Генеральный директор ООО "ЮА" Радов Аркадий Григорьевич 601785, Владимирская область, Колыунический район, город Колыуничи, улица К.Маркса, 3 Эл.почта (e-mail): orov@table.ru Телефон: 8 (49245) 9-37-54, 8 (49245) 9-53-33, 8 (49245) 1-54-39 Факс: 2-33-50, 8 (49245) 9-53-53
1819	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.1	Провода и кабели электронные и электрические прочие	Кабели силовые и контрольные, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением на напряжение 0,66 и 1 кВ	ТУ 16.419-11-2000	Электрорадиоаппаратура, АО	3306007697	Генеральный директор ООО "ЮА" Радов Аркадий Григорьевич 601785, Владимирская область, Колыунический район, город Колыуничи, улица К.Маркса, 3 Эл.почта (e-mail): orov@table.ru Телефон: 8 (49245) 9-37-54, 8 (49245) 9-53-33, 8 (49245) 1-54-39 Факс: 2-33-50, 8 (49245) 9-53-53
1820	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.124	Кабели силовые гибкие общего назначения	Кабели силовые гибкие на номинальное напряжение 650 В марок ИГ, ИГ-К, ИГ-К, ИГ-КВ	ТУ 16.473.05-93	Электрорадиоаппаратура, АО	3306007697	Генеральный директор ООО "ЮА" Радов Аркадий Григорьевич 601785, Владимирская область, Колыунический район, город Колыуничи, улица К.Маркса, 3 Эл.почта (e-mail): orov@table.ru Телефон: 8 (49245) 9-37-54, 8 (49245) 9-53-33, 8 (49245) 1-54-39 Факс: 2-33-50, 8 (49245) 9-53-53
1821	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.1	Провода и кабели электронные и электрические прочие	Кабели силовые и контрольные, не распространяющие горение, с изоляцией обожженной из полимерной композиции, не содержащие галогенов, на номинальное напряжение 0,66 и 1 кВ	ТУ 16.471-39-2004	Электрорадиоаппаратура, АО	3306007697	Генеральный директор ООО "ЮА" Радов Аркадий Григорьевич 601785, Владимирская область, Колыунический район, город Колыуничи, улица К.Маркса, 3 Эл.почта (e-mail): orov@table.ru Телефон: 8 (49245) 9-37-54, 8 (49245) 9-53-33, 8 (49245) 1-54-39 Факс: 2-33-50, 8 (49245) 9-53-53
1822	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.1	Провода и кабели электронные и электрические прочие	Кабели силовые, не распространяющие горение	ТУ 16.473.079-2007	Электрорадиоаппаратура, АО	3306007697	Генеральный директор ООО "ЮА" Радов Аркадий Григорьевич 601785, Владимирская область, Колыунический район, город Колыуничи, улица К.Маркса, 3 Эл.почта (e-mail): orov@table.ru Телефон: 8 (49245) 9-37-54, 8 (49245) 9-53-33, 8 (49245) 1-54-39 Факс: 2-33-50, 8 (49245) 9-53-53

1823	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.14	Проводники электрические прочие на напряжение более 1 кВ	Кабели силовые с пластмассовой изоляцией, экранированные, на номинальное напряжение 1 кВ	ТУ 16.К01-54-2006	Электротехнический завод, АО	3306007697	Генеральный директор ООО "ЮА", Работ Арсений Григорьевич 601785, Владимирская область, Колыуниинский район, город Колыуниин, улица К.Маркса, 3 Эл.почта (e-mail): orof@kable.ru Телефон: 8 (49245) 9-37-54, 8 (49245) 9-53-33, 8 (49245) 1-54-39 Факс: 2-33-50, 8 (49245) 9-53-53
1824	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.1	Провода и кабели электрические прочие	Кабели силовые и контрольные полюсовольтажные и омические	ТУ 16.К19-11-2000	Электротехнический завод, АО	3306007697	Генеральный директор ООО "ЮА", Работ Арсений Григорьевич 601785, Владимирская область, Колыуниинский район, город Колыуниин, улица К.Маркса, 3 Эл.почта (e-mail): orof@kable.ru Телефон: 8 (49245) 9-37-54, 8 (49245) 9-53-33, 8 (49245) 1-54-39 Факс: 2-33-50, 8 (49245) 9-53-53
1825	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.14	Проводники электрические прочие на напряжение более 1 кВ	Кабели силовые с изоляцией из этиленпропиленового резина торговой марки "KableS" на номинальное напряжение 3,6/6 (7,2); 6/10 (12); 9,7/15 (17,5); 12/20 (24); и 20/31 (35) кВ	ТУ 16.К73.130-2015	Электротехнический завод, АО	3306007697	Генеральный директор ООО "ЮА", Работ Арсений Григорьевич 601785, Владимирская область, Колыуниинский район, город Колыуниин, улица К.Маркса, 3 Эл.почта (e-mail): orof@kable.ru Телефон: 8 (49245) 9-37-54, 8 (49245) 9-53-33, 8 (49245) 1-54-39 Факс: 2-33-50, 8 (49245) 9-53-53
1826	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.14	Проводники электрические прочие на напряжение более 1 кВ	Кабели силовые с изоляцией из сшитого полиэтилена на напряжение 10,15,20,35 кВ	ТУ 16.К73.135-2004	Электротехнический завод, АО	3306007697	Генеральный директор ООО "ЮА", Работ Арсений Григорьевич 601785, Владимирская область, Колыуниинский район, город Колыуниин, улица К.Маркса, 3 Эл.почта (e-mail): orof@kable.ru Телефон: 8 (49245) 9-37-54, 8 (49245) 9-53-33, 8 (49245) 1-54-39 Факс: 2-33-50, 8 (49245) 9-53-53
1827	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.14	Проводники электрические прочие на напряжение более 1 кВ	Кабели силовые с изоляцией из сшитого полиэтилена, с медными и алюминиевыми жилами различных сечений, с оболочкой из полиэтилена на номинальное напряжение 10, 20 и 35 кВ (климатического исполнения В, категория размещения УХЛ, категория размещения 1 и 2 по ГОСТ 15150-09), включая проводку в трубах и в воде	ТУ 16.К73.135-2004	Энергомонтаж ПО, ООО	отсутствует	
1828	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.143	Кабели контрольные	Кабели контрольные марок КВВГнг(A)-LS, КВВГнг(A)-LS, не распространяющиеся горением, с низким дымо- и газовыделением, с медными жилами сечением от 0,75 до 6,0 мм ² , количеством жил от 4 до 61, с изоляцией и оболочкой из ПВХ (пластика повышенной пожарной безопасности на номинальное напряжение до 1 кВ	ТУ 16.К71-110-2001	Энергомонтаж ПО, ООО	отсутствует	
1829	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.141	Кабели управления	Кабели универсальные парной структуры для промышленных сетей	ТУ 87 800528652-039-2014	Энергомонтаж ПО, ООО	отсутствует	
1830	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.14	Проводники электрические прочие на напряжение более 1 кВ	Кабели силовые, не распространяющиеся горением, с низким дымо- и газовыделением, с медными и алюминиевыми жилами, с изоляцией и оболочкой из ПВХ (пластика повышенной пожарной безопасности на номинальное напряжение до 1 кВ (климатического исполнения В, категория размещения УХЛ, категория размещения 1 и 2 по ГОСТ 15150-09)	ТУ 16.К71-110-2001	Энергомонтаж ПО, ООО	отсутствует	
1831	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.141	Кабели управления	Кабели универсальные парной структуры для промышленных сетей	ТУ 87 800528652-039-2014	Энергомонтаж ПО, ООО	отсутствует	
1832	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.141	Кабели управления	Кабели силовые повышенной герметичности, повышенной пожарной опасности	ТУ 16.К73.135-2004	Энергомонтаж ПО, ООО	отсутствует	
1833	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.14.120	Провода для воздушных линий электропередачи	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи с рабочей температурой до 210°С торговой марки "СЕНАКЕР" на номинальное переменное напряжение более 1 кВ марок АТЭС, АТЭС, АТЭС, АТЭС	ТУ 3511-005-41183126-2013	АВЭЛ ГРУПП, ООО	7731485040	Генеральный директор : Ульянов Алексей Владимирович 119415, город Москва, проспект Вернадского, дом 41 стр 1 этаж 9, пом 1 комн 47 Телефон: 8 (495) 125-25-85
1834	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.130	Провода и шнуров силовые	Провода самонесущие изолированные и защищенные для воздушных линий электропередачи	ГОСТ 31946-2012	АльфаЭнерго ПК, ООО	7728772037	Генеральный директор : Луценко Алексей Владимирович 119590, город Москва, Мясная улица, дом 31 корпус 2 Телефон: 8 (495) 232-15-63
1835	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.131	Провода электрические для электрических установок	Провода с изоляцией из поливинилхлоридного пластика для электрических установок на напряжение до 450/750 В климатического марок ПУВ, ПУВ	ТУ 16-705.501-2010	Завод Агронабел, ООО	5311007801	Руководитель Омского Коммерческого управления Терехина Ирина Александровна 174332, Новосибирская область, Омский район, город Омсукоево, улица Титова, 11 Телефон: +7 (816-57) 12-731
1836	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.14.120	Провода для воздушных линий электропередачи	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи марок А, АКЛ, АС, АСК, АСКЛ, АК	ТУ 5500-005-11809615-2013	Завод Агронабел, ООО	5311007801	Руководитель Омского Коммерческого управления Терехина Ирина Александровна 174332, Новосибирская область, Омский район, город Омсукоево, улица Титова, 11 Телефон: +7 (816-57) 12-731
1837	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.14.120	Провода для воздушных линий электропередачи	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи марок: А, АКЛ, АС, АСК, АСКЛ различных сечений	ГОСТ 839-80	Канский кабель, ООО	5904184047	Генеральный директор : Понисарев Владимир Васильевич 614030, Пермский край, город Пермь, Гайтиская улица, дом 105 Телефон: 8 (342) 243-10-34, 8 (342) 274-06-35
1838	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.14.120	Провода для воздушных линий электропередачи	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи с медной жилой марок М, различных сечений	ГОСТ 839-80	Канский кабель, ООО	5904184047	Генеральный директор : Понисарев Владимир Васильевич 614030, Пермский край, город Пермь, Гайтиская улица, дом 105 Телефон: 8 (342) 243-10-34, 8 (342) 274-06-35
1839	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.130	Провода и шнуров силовые	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи марок СИП-1, СИП-2, СИП-4 на напряжение до 0,6/1 кВ включительно и провода самонесущие защищенные для воздушных линий электропередачи на напряжение 20 и 35 кВ марок СИП-3, различных сечений (климатического исполнения В, категория размещения 1, 2 и 3 по ГОСТ 15150-09)	ТУ 16-705.500-2006	Канский кабель, ООО	5904184047	Генеральный директор : Понисарев Владимир Васильевич 614030, Пермский край, город Пермь, Гайтиская улица, дом 105 Телефон: 8 (342) 243-10-34, 8 (342) 274-06-35
1840	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.130	Провода и шнуров силовые	Провода с медными жилами с изоляцией из ПВХ (пластика), для электрических установок на напряжение до 450/750В включительно марок: ПУВ, ПУВ, ПУВ, ПУВ для различных сечений (климатического исполнения В, категория размещения УХЛ по ГОСТ 15150-09)	ТУ 16-705.501-2010	Канский кабель, ООО	5904184047	Генеральный директор : Понисарев Владимир Васильевич 614030, Пермский край, город Пермь, Гайтиская улица, дом 105 Телефон: 8 (342) 243-10-34, 8 (342) 274-06-35
1841	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.192	Провода монтажные	Провода монтажные с изоляцией из поливинилхлоридного пластика на номинальное переменное напряжение до 1000В марок НВ, НВМ, НВЗ, НВМЗ различных сечений (климатического исполнения УХЛ, категория размещения 1, 3 и 4 по ГОСТ 15150-09)	ГОСТ 17515-72	Канский кабель, ООО	5904184047	Генеральный директор : Понисарев Владимир Васильевич 614030, Пермский край, город Пермь, Гайтиская улица, дом 105 Телефон: 8 (342) 243-10-34, 8 (342) 274-06-35
1842	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.130	Провода и шнуров силовые	Провода самонесущие изолированные и защищенные для воздушных линий электропередачи СИП-1, СИП-2, СИП-3 на номинальное напряжение 0,6/1 кВ, 10-35 кВ	ГОСТ 31946-2012	Кирскаябел, ОАО	4395003116	Директор : Сидорова Людмила Геннадьевна 612820, Кировская область, Верхоуральский район, город Кисел, улица Ленина, 1 Телефон: 8 (83339) 9-66-30, 8 (83339) 9-71-79
1843	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.14.120	Провода для воздушных линий электропередачи	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи марок: АС, АСК, АСКЛ, АК, А и АКЛ различных сечений	ГОСТ 839-80	Кирскаябел, ОАО	4395003116	Директор : Сидорова Людмила Геннадьевна 612820, Кировская область, Верхоуральский район, город Кисел, улица Ленина, 1 Телефон: 8 (83339) 9-66-30, 8 (83339) 9-71-79
1844	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.130	Провода и шнуров силовые	Провода самонесущие изолированные и защищенные сечением 15-140 мм ² для воздушных линий электропередачи на номинальное напряжение до 0,6/1 кВ, 20 и 35 кВ, (климатического исполнения В в категории размещения 1 и 3 по ГОСТ 15150-09)	ТУ 16-705.500-2006	Кирскаябел, ОАО	4395003116	Директор : Сидорова Людмила Геннадьевна 612820, Кировская область, Верхоуральский район, город Кисел, улица Ленина, 1 Телефон: 8 (83339) 9-66-30, 8 (83339) 9-71-79
1845	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.130	Провода и шнуров силовые	Провода самонесущие изолированные и защищенные для воздушных линий электропередачи марок ИЗОЖАБ-1 СИП-1, ИЗОЖАБ-1 СИП-2, ИЗОЖАБ-1 СИП-3, ИЗОЖАБ-1 СИП-4	ТУ 3550-001-8763554-2013	Науца НТХ, ООО	770867857	Директор : Пашкин Игорь Валентинович 140125, Московская область, город Истринский, улица Мисневых, дом 1, помещение 408 Телефон: 8 (495) 628-53-73
1846	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.130	Провода и шнуров силовые	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи марок СИП-1, СИП-2, СИП-4 на номинальное напряжение до 0,6/1 кВ включительно и провода защищенные для воздушных линий электропередачи на номинальное напряжение 20 и 35 кВ марок СИП-3, различных сечений (климатического исполнения В, категория размещения 1, 2 и 3 по ГОСТ 15150-09)	ТУ 16-705.500-2006	Самарская Кабельная Компания, ЗАО	618310450	Генеральный директор : Мичурин Валерий Федорович 443002, Самарская область, город Самара, Кабельная улица, дом 9 литера 3-1-4, офис 204 (e-mail): info@samarskabel.ru Телефон: 8 (846) 228-22-00
1847	мтр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.130	Провода и шнуров силовые	Провода самонесущие изолированные и защищенные для воздушных линий электропередачи	ГОСТ 31946-2012	Саранский кабель, ООО	781004283	Директор: Попов Владимир Владимирович 430001, республика Мордовия, город Саранск, Строительная улица, 3 Телефон: 8 (8342) 29-71-34, 8 (927) 276-77-58 Факс: 29-01-34

1848	итр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.130	Провода и шнуры силовые	Провода самонесущие изолированные и защищенные для воздушных линий электропередачи марки СИП-1, СИП-2, СИП-3, СИП-4	ГОСТ 31946-2012	Сибкабелль, ЗАО	7020012261	Генеральный директор ООО "ЮМ", Раиса Ариадна Григорьевна 634003, Томская область, город Томск, улица Платиная, 46 Эл. почта e-mail: office@cabell.tomsk.ru Сайт: www.cabell.tomsk.ru Телефон: +8 (382) 65-29-35, 8 (382) 265-29-35 Факс: 75-59-35, +8 (382) 275-19-35
1849	итр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.130	Провода и шнуры силовые осветительные	Провода с изоляцией из поливинилхлоридного пластика для электрических установок на напряжение до 660/700 В в исполнении марок ПУВ, ПУВБ, ПУВВ	ГОСТ 31946-2012	Сибкабелль, ЗАО	7020012261	Генеральный директор ООО "ЮМ", Раиса Ариадна Григорьевна 634003, Томская область, город Томск, улица Платиная, 46 Эл. почта e-mail: office@cabell.tomsk.ru Сайт: www.cabell.tomsk.ru Телефон: +8 (382) 65-29-35, 8 (382) 265-29-35 Факс: 75-59-35, +8 (382) 275-19-35
1850	итр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.133	Провода и шнуры осветительные	Провода самонесущие изолированные и защищенные для воздушных линий электропередачи марки СИП-1 и марки СИП-3 на номинальное напряжение 20 и 35 кВ	ТУ 3553-016-59680331-2010	Томский кабельный завод, ООО	7017307579	Генеральный директор ООО "Минвек ТЭК" Федотов Александр Александрович 634059, Томская область, город Томск, улица Смирнова, 3 Телефон: +8 (382) 51-67-78
1851	итр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.14.120	Провода для воздушных линий электропередачи	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи марок А, АКП, АС, АСК, АСКС, АСК	ГОСТ 839-80	Томский кабельный завод, ООО	7017307579	Генеральный директор ООО "Минвек ТЭК" Федотов Александр Александрович 634059, Томская область, город Томск, улица Смирнова, 3 Телефон: +8 (382) 51-67-78
1852	итр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.133	Провода и шнуры осветительные	Провода самонесущие изолированные и защищенные, с распределительными коробками для воздушных линий электропередачи типа "ТОУРЕКС"	ТУ 3544-064-12427382-2015	Томский кабельный завод, ООО	7017307579	Генеральный директор ООО "Минвек ТЭК" Федотов Александр Александрович 634059, Томская область, город Томск, улица Смирнова, 3 Телефон: +8 (382) 51-67-78
1853	итр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.133	Провода и шнуры осветительные	Провода самонесущие защищенные марки СИП-3 с теплозащитной жилой из алюминиевого сплава номинального сечения 35 (2ЖАМД), с 3-жильной жилой из легированного алюминия сечением 10 и 35 (3ЖЛМД), с 3-жильной жилой из легированного алюминия сечением 10 и 35 (3ЖЛМД), с 3-жильной жилой из легированного алюминия сечением 10 и 35 (3ЖЛМД), с 3-жильной жилой из легированного алюминия сечением 10 и 35 (3ЖЛМД)	ТУ 16-705-2006-2006	Энергомонтажный ПЛ, ООО	отсутствует	Генеральный директор ООО "Минвек ТЭК" Федотов Александр Александрович 634059, Томская область, город Томск, улица Смирнова, 3 Телефон: +8 (382) 51-67-78
1854	итр	II	31	Кабели и кабельная арматура		Вводы кабельные взрывозащитные, заглушки взрывозащитные, перемычки взрывозащитные		ТУ 3599-004-1512514-2014	АТЭС-Электро, ООО	781192076	Челышко Дмитрий Алексеевич, руководитель технического отдела 197341, г. Санкт-Петербург, Коллежский, д. 27, лит.А, 5 этаж, пом. 204 Тел.: (812) 380-55-88, 3747447 e-mail: info@amelectro.ru
1855	итр	II	31	Кабели и кабельная арматура		Устройства управления Мобильный сортир МТ, МВ, МВС в версии взрывозащиты "взрывопожароопасная оболочка" (ГМД ВО)		ТУ 3431-005-1523514-2015	АТЭС-Электро, ООО	781392076	Челышко Дмитрий Алексеевич, руководитель технического отдела 197341, г. Санкт-Петербург, Коллежский, д. 27, лит.А, 5 этаж, пом. 204 Тел.: (812) 380-55-88, 3747447 e-mail: info@amelectro.ru
1856	итр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.110	Кабели силовые для стационарной прокладки на напряжение 1 кВ и выше	Кабели силовые с изоляцией из этиленполимерной резины на номинальное напряжение 0,6/1,0 кВ, марки КВЭВ, КВЭВ(А)С, КВЭВ(А)С(А)С, КВЭВ(А)С(А)С(А)С, КВЭВ(А)С(А)С(А)С(А)С, КВЭВ(А)С(А)С(А)С(А)С(А)С, КВЭВ(А)С(А)С(А)С(А)С(А)С(А)С, КВЭВ(А)С(А)С(А)С(А)С(А)С(А)С(А)С	ТУ 3530-031-5872784-2015	Углекабель, ООО	701943750	генеральный директор, Елена Дмитриевна Василькина, 121087, город Москва, улица Борисова, дом 17к, стр. 1, общежитие, кв.12, e-mail info@urp.ru, тел.: +7 (499) 110-73-00
1857	итр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.110	Кабели силовые для стационарной прокладки на напряжение 1 кВ и выше	Кабели силовые с изоляцией из этиленполимерной резины на номинальное напряжение от 0,6 до 35 кВ, марки КВВВ, КВВВ, КВВВС, КВВВС(А)С, КВВВС(А)С(А)С, КВВВС(А)С(А)С(А)С, КВВВС(А)С(А)С(А)С(А)С, КВВВС(А)С(А)С(А)С(А)С(А)С, КВВВС(А)С(А)С(А)С(А)С(А)С(А)С, КВВВС(А)С(А)С(А)С(А)С(А)С(А)С(А)С	ТУ 3530-038-5872784-2015	Углекабель, ООО	701943750	генеральный директор, Елена Дмитриевна Василькина, 121087, город Москва, улица Борисова, дом 17к, стр. 1, общежитие, кв.12, e-mail info@urp.ru, тел.: +7 (499) 110-73-00
1858	итр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.191	Кабели монтажные	Кабели монтажные "буль" для промышленной автоматики	ТУ 3581-001-9280518-2012	НПП ИНТЕХ ООО Завод "Ивобел" для стационарной техники ООО	0276132981 5038083559	Директор Петров Юрий Андреевич 65071, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. 50 лет СССР, дом 47, стр. 1, e-mail: info@ibcabel.com, тел.: +7 (347) 246-84-04
1859	итр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.14	Проводники электрические прочные на напряжение более 1 кВ	Кабели силовые с изоляцией из перфорированного полиэтилена на переменное напряжение 6,10,15,20,30 кВ	ГОСТ 1508-78	Саранскабелль, ООО	781004283	Директор: Луговой Владимир Владимирович 430001, республика Мордовия, город Саранск, Саратовская улица, 3 Телефон: +8 (843) 293-73-34, 8 (843) 276-77-58 Факс: 79-01-34
1860	итр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.111	Кабели силовые с медной жилой на напряжение до 1 кВ	Кабели силовые с медными жилами в количестве 1-5 номинальным сечением 1,5-50 мм ² , с изоляцией из поливинилхлоридного пластика повышенной пожарной опасности, на номинальное переменное напряжение 0,65 кВ марок: АВВГ(А)С, АВВГЭ(А)С, ВВВ(А)С(А)С	ТУ КТ-310-2001	Лодиснекабель АО	814042454	Зинков Сергей Викторович, генеральный директор 249400, Калининская область, г. Людиново, пр-т Машиностроителей, д.1 Тел.: +7 (48449)95169, Факс: +7 (48444)69155, e-mail: info@lodisneka.ru
1861	итр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.111	Кабели силовые с медной жилой на напряжение до 1 кВ	Кабели силовые с алюминиевыми жилами в количестве 1-5 номинальным сечением 1,5-50 мм ² , с изоляцией из поливинилхлоридного пластика повышенной пожарной опасности, на номинальное переменное напряжение 0,65 кВ марок: АВВГ(А)С, АВВГЭ(А)С, АВВЭ(А)С(А)С	ТУ КТ-310-2001	Лодиснекабель АО	814042454	Зинков Сергей Викторович, генеральный директор 249400, Калининская область, г. Людиново, пр-т Машиностроителей, д.1 Тел.: +7 (48449)95169, Факс: +7 (48444)69155, e-mail: info@lodisneka.ru
1862	итр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.111	Кабели силовые с медной жилой на напряжение до 1 кВ	Кабели силовые с медными жилами в количестве 1-5 номинальным сечением 1,5-3000 мм ² , с изоляцией из поливинилхлоридного пластика повышенной пожарной опасности, на номинальное переменное напряжение 1 кВ марок: ВВВГ(А)С, ВВВЭ(А)С, ВВВЭ(А)С(А)С	ТУ КТ-310-2001	Лодиснекабель АО	814042454	Зинков Сергей Викторович, генеральный директор 249400, Калининская область, г. Людиново, пр-т Машиностроителей, д.1 Тел.: +7 (48449)95169, Факс: +7 (48444)69155, e-mail: info@lodisneka.ru
1863	итр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.111	Кабели силовые с медной жилой на напряжение до 1 кВ	Кабели силовые с алюминиевыми жилами в количестве 1-5 номинальным сечением 1,5-3000 мм ² , с изоляцией из поливинилхлоридного пластика повышенной пожарной опасности, на номинальное переменное напряжение 1 кВ марок: АВВГ(А)С, АВВГЭ(А)С, АВВЭ(А)С(А)С	ТУ КТ-310-2001	Лодиснекабель АО	814042454	Зинков Сергей Викторович, генеральный директор 249400, Калининская область, г. Людиново, пр-т Машиностроителей, д.1 Тел.: +7 (48449)95169, Факс: +7 (48444)69155, e-mail: info@lodisneka.ru
1864	итр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.143	Кабели контрольные	Кабели контрольные с медными жилами в количестве 4-61 номинальным сечением 0,75-10 мм ² , с изоляцией из поливинилхлоридного пластика повышенной пожарной опасности, марок: ВВВГ(А)С, ВВВЭ(А)С, ВВВЭ(А)С(А)С	ТУ КТ-310-2001	Лодиснекабель АО	814042454	Зинков Сергей Викторович, генеральный директор 249400, Калининская область, г. Людиново, пр-т Машиностроителей, д.1 Тел.: +7 (48449)95169, Факс: +7 (48444)69155, e-mail: info@lodisneka.ru
1865	итр	II	31	Кабели и кабельная арматура		Коробки соединительные взрывозащитные серии КСВ-3; Коробки соединительные взрывозащитные серии КСВ-4; Коробки взрывозащитные серии КВ и КСВ		ГОСТ 12.2.007.0-75	Калининградэлектротехника, ООО	390607024	Бондаренко Сергей Васильевич, директор 236040, г. Калининград, Ладобайский проспект, 15, Ф (4012) 57-60-30, 57-60-32 Ф (4012) 57-60-24/67 E-mail: zao@kgru.ru Zakaznyy@kgru.ru http://www.kgru.ru
1866	итр	II	31	Кабели и кабельная арматура	27.32.13.191	Кабели монтажные	Кабели монтажные экранированные гаревой оплетки на напряжение до 500 В	ТУ 3581-038-12427382-2014	Томский кабельный завод, ООО	7017307579	236040, г. Калининград, Ладобайский проспект, 15, Ф (4012) 57-60-30, 57-60-32 Ф (4012) 57-60-24/67 E-mail: zao@kgru.ru Zakaznyy@kgru.ru http://www.kgru.ru
группа	II	32		Трубопроводы технологические	42.21.12.140	Трубопроводы технологические					
группа	II	33		Склады, резервуары и аппараты емкостные	25.29	Резервуары, цистерны и аналогичные емкости из листового проката					
1867	итр	II	33	Склады, резервуары и аппараты емкостные	28.99.39.100	Оборудование специального назначения прочное, не включенное в другие группы	Выкатной котел ГПР 16.03.19.00.00.00	ТУ 3680-016-00280705-2002, СТО Газпром 2.3-5-230-2008 Техническое задание и устройство подготовки газа на компрессорных станциях СТО Газпром 2.3-5-051-2006 ИЗМЕНЕНИЕ №1 "Порядок технического проектирования магистральных газопроводов"	Нуртимова, ОАО	451030490	Генеральный директор : Захаров Рим Хабирович 640007, Ижевская область, город Ижевск, улица 16 www.knt.ru/ru/index.asp Телефон: +8 (352) 25-58-33, 8 (352) 225-68-33
1868	итр	II	33	Склады, резервуары и аппараты емкостные	28.25.14	Оборудование и установки для фильтрации или очистки газов, не включенное в другие группы	Вихревой аппарат ФС-1	СТО 2.3.004-2014; СТО Газпром 2.3-5-230-2008 Техническое задание и устройство подготовки газа на компрессорных станциях СТО Газпром 2.3-5-051-2006 ИЗМЕНЕНИЕ №1 "Порядок технического проектирования магистральных газопроводов"	Зинет Хамитов, ООО	782028025	Директор: Лутфуллин Илнар Закирович 445007, Самарская область, город Тольятти, Молодогвардейская улица, дом 37 этаж, 2 комната http://www.ilnash.ru Телефон: +8 (84235) 6-79-15

1869	ИТР	II	33	Сократ, резервуары и аппараты емкостные	25.29.11	Резервуары, цистерны, бани и аналогичные емкости (кроме емкостей для сжиξης или сжиженных газов) из чугуна, стали или алюминия, вместимостью более 300 л, без механического или теплотехнического оборудования	Емкость для сбора отходов и водосточный	10E - 1 ПТР2449.15.01.00.000	Разрешение Ростехнадзора на применение НФРС ОО-15144, СТО Газпром 2.2.3-331-2009 "Технические требования к проектированию, изготовлению и эксплуатации технологического оборудования емкостного и колонного типов с проектной сроком службы до 40 лет, работающим"	Волгоградфитхимия, ОАО	344600396	Генеральный директор: Лазарев Александр Владимирович 400011, Волгоградская область, город Волгоград, Электронская ул., 45 (e-mail: office@vfh.ru www.vfh.ru) Телефон: 8 (8442) 43 02 20, 8 (8442) 47 02 50
1870	ИТР	II	33	Сократ, резервуары и аппараты емкостные	25.29.11	Резервуары, цистерны, бани и аналогичные емкости (кроме емкостей для сжиξης или сжиженных газов) из чугуна, стали или алюминия, вместимостью более 300 л, без механического или теплотехнического оборудования	Емкость заводская	10E 2 ПТЗ449.24	Разрешение Ростехнадзора на применение НФРС ОО-15144, СТО Газпром 2.2.3-331-2009 "Технические требования к проектированию, изготовлению и эксплуатации технологического оборудования емкостного и колонного типов с проектной сроком службы до 40 лет, работающим"	Волгоградфитхимия, ОАО	344600396	Генеральный директор: Лазарев Александр Владимирович 400011, Волгоградская область, город Волгоград, Электронская ул., 45 (e-mail: office@vfh.ru www.vfh.ru) Телефон: 8 (8442) 43 02 20, 8 (8442) 47 02 50
1871	ИТР	II	33	Сократ, резервуары и аппараты емкостные	25.29.11	Резервуары, цистерны, бани и аналогичные емкости (кроме емкостей для сжиξης или сжиженных газов) из чугуна, стали или алюминия, вместимостью более 300 л, без механического или теплотехнического оборудования	Емкость 40P-1		Разрешение Ростехнадзора на применение НФРС ОО-041534, СТО Газпром 2.2.3-331-2009 "Технические требования к проектированию, изготовлению и эксплуатации технологического оборудования емкостного и колонного типов с проектной сроком службы до 40 лет, работающим"	Иркутанимаш, ОАО	4501030490	Генеральный директор: Забурданов Рим Хабирович 640007, Иркутская область, город Иркутск, Коммунальская ул., 16 www.knp.ru/chem/index.asp Телефон: 8 (352) 225-58-33, 8 (352) 225-58-33
1872	ИТР	II	33	Сократ, резервуары и аппараты емкостные	25.29.11	Резервуары, цистерны, бани и аналогичные емкости (кроме емкостей для сжиξης или сжиженных газов) из чугуна, стали или алюминия, вместимостью более 300 л, без механического или теплотехнического оборудования	Емкость для светлых нефтепродуктов V-25 м.куб.		Разрешение Ростехнадзора на применение НФРС ОО-25693, СТО Газпром 2.2.3-331-2009 "Технические требования к проектированию, изготовлению и эксплуатации технологического оборудования емкостного и колонного типов с проектной сроком службы до 40 лет, работающим"	МеталлообработкаИТС, ИПС, АО	5260159401	Президент: Жук Владимир Анатольевич 119311, город Москва, проспект Вильгельма, 33, 37 Телефон: 8 (095) 138-45-19, 8 (851) 439-73-05
1873	ИТР	II	33	Сократ, резервуары и аппараты емкостные	25.29.11	Резервуары, цистерны, бани и аналогичные емкости (кроме емкостей для сжиξης или сжиженных газов) из чугуна, стали или алюминия, вместимостью более 300 л, без механического или теплотехнического оборудования	Емкость для светлых нефтепродуктов V-50 м.куб.		Разрешение Ростехнадзора на применение НФРС ОО-25693, СТО Газпром 2.2.3-331-2009 "Технические требования к проектированию, изготовлению и эксплуатации технологического оборудования емкостного и колонного типов с проектной сроком службы до 40 лет, работающим"	МеталлообработкаИТС, ИПС, АО	5260159401	Президент: Жук Владимир Анатольевич 119311, город Москва, проспект Вильгельма, 33, 37 Телефон: 8 (095) 138-45-19, 8 (851) 439-73-05
1874	ИТР	II	33	Сократ, резервуары и аппараты емкостные	25.29.11	Резервуары, цистерны, бани и аналогичные емкости (кроме емкостей для сжиξης или сжиженных газов) из чугуна, стали или алюминия, вместимостью более 300 л, без механического или теплотехнического оборудования	Емкость для светлых нефтепродуктов V-5 м.куб.		Разрешение Ростехнадзора на применение НФРС ОО-25693, СТО Газпром 2.2.3-331-2009 "Технические требования к проектированию, изготовлению и эксплуатации технологического оборудования емкостного и колонного типов с проектной сроком службы до 40 лет, работающим"	МеталлообработкаИТС, ИПС, АО	5260159401	Президент: Жук Владимир Анатольевич 119311, город Москва, проспект Вильгельма, 33, 37 Телефон: 8 (095) 138-45-19, 8 (851) 439-73-05
1875	ИТР	II	33	Сократ, резервуары и аппараты емкостные	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки	Емкость метанол 1-100-03-0-3		ТУ 3615-099-00217298-97, СТО Газпром 2.2.3-331-2009 "Технические требования к проектированию, изготовлению и эксплуатации технологического оборудования емкостного и колонного типов с проектной сроком службы до 40 лет, работающего в инерционных средах"	Иркутанимаш, ОАО	4501030490	Генеральный директор: Забурданов Рим Хабирович 640007, Иркутская область, город Иркутск, Коммунальская ул., 16 www.knp.ru/chem/index.asp Телефон: 8 (352) 225-58-33, 8 (352) 225-58-33
1876	ИТР	II	33	Сократ, резервуары и аппараты емкостные	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки	Емкость метанол 1-125-1-0-3-И		ТУ 3615-011-00227298-96, СТО Газпром 2.2.3-331-2009 "Технические требования к проектированию, изготовлению и эксплуатации технологического оборудования емкостного и колонного типов с проектной сроком службы до 40 лет, работающего в инерционных средах"	Дизморгпроектизм, ОАО	732000070	Генеральный директор: Мещеряков Сергей Михайлович 431513, Ульяновская область, город Димитровград, улица Юрьевская, 256 Телефон: 8 (84235) 5-72-90
1877	ИТР	II	33	Сократ, резервуары и аппараты емкостные	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки	Емкость дренажная ЕПТ 12,5-6-2000-1 (ГДМТ) 3-100.000		ТУ 3600-011-00220575-2002, СТО Газпром 2.2.3-331-2009 "Технические требования к проектированию, изготовлению и эксплуатации технологического оборудования емкостного и колонного типов с проектной сроком службы до 40 лет, работающего в инерционных средах"	Иркутанимаш, ОАО	4501030490	Генеральный директор: Забурданов Рим Хабирович 640007, Иркутская область, город Иркутск, Коммунальская ул., 16 www.knp.ru/chem/index.asp Телефон: 8 (352) 225-58-33, 8 (352) 225-58-33
1878	ИТР	II	33	Сократ, резервуары и аппараты емкостные	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки	Емкость поддожная ЕПТ 2400-2-3		ТУ 3615-145-00217298-2001, СТО Газпром 2.2.3-331-2009 "Технические требования к проектированию, изготовлению и эксплуатации технологического оборудования емкостного и колонного типов с проектной сроком службы до 40 лет, работающего в инерционных средах"	Лиски-МеталлСт, ОАО	3652001845	Генеральный директор: Валюха Татьяна Александровна 397900, Воронежская область, Лискинский район, город Лиски, Воронежская ул., 27 (e-mail: lskmetallst@rambler.ru http://liskmetallst.norod.ru) Телефон: 8 (47391) 1-07-27, 8 (47391) 3-77-93
1879	ИТР	II	33	Сократ, резервуары и аппараты емкостные	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки	Емкость дренажная ЕПТ 12,5-2000-1-3		ТУ 3615-145-00217298-2001, СТО Газпром 2.2.3-331-2009 "Технические требования к проектированию, изготовлению и эксплуатации технологического оборудования емкостного и колонного типов с проектной сроком службы до 40 лет, работающего в инерционных средах"	Иркутанимаш, ОАО	4501030490	Генеральный директор: Забурданов Рим Хабирович 640007, Иркутская область, город Иркутск, Коммунальская ул., 16 www.knp.ru/chem/index.asp Телефон: 8 (352) 225-58-33, 8 (352) 225-58-33
1880	ИТР	II	33	Сократ, резервуары и аппараты емкостные	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки	Емкость дренажная ЕПТ 25-2400-1600-1.00.00		ТУ 3615-145-00217298-2001, СТО Газпром 2.2.3-331-2009 "Технические требования к проектированию, изготовлению и эксплуатации технологического оборудования емкостного и колонного типов с проектной сроком службы до 40 лет, работающего в инерционных средах"	Иркутанимаш, ОАО	4501030490	Генеральный директор: Забурданов Рим Хабирович 640007, Иркутская область, город Иркутск, Коммунальская ул., 16 www.knp.ru/chem/index.asp Телефон: 8 (352) 225-58-33, 8 (352) 225-58-33
1881	ИТР	II	33	Сократ, резервуары и аппараты емкостные	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки	Емкость дренажная ЕПТ 2400-1-3		ТУ 3615-145-00217298-2001, СТО Газпром 2.2.3-331-2009 "Технические требования к проектированию, изготовлению и эксплуатации технологического оборудования емкостного и колонного типов с проектной сроком службы до 40 лет, работающего в инерционных средах"	Лиски-МеталлСт, ОАО	3652001845	Генеральный директор: Валюха Татьяна Александровна 397900, Воронежская область, Лискинский район, город Лиски, Воронежская ул., 27 (e-mail: lskmetallst@rambler.ru http://liskmetallst.norod.ru) Телефон: 8 (47391) 1-07-27, 8 (47391) 3-77-93
1882	ИТР	II	33	Сократ, резервуары и аппараты емкостные	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки	Аппарат емкостный ПТ 1650.00.000		ТУ 3615-006-00220302-2004, СТО Газпром 2.2.3-331-2009 "Технические требования к проектированию, изготовлению и эксплуатации технологического оборудования емкостного и колонного типов с проектной сроком службы до 40 лет, работающего в инерционных средах"	Рухимани, ОАО	1324015626	Дирекция ООО "У. Р. Руба": Ларин Валерий Валерьевич 421440, республика Мордовия, город Руфеевский, улица г.Иркутск/Электронская ул. Телефон: 8 (83451) 6-65-76, 8 (83451) 9-65-64
1883	ИТР	II	33	Сократ, резервуары и аппараты емкостные	25.29.11.000	Резервуары, цистерны, бани и аналогичные емкости (кроме емкостей для сжиξης или сжиженных газов) из чугуна, стали или алюминия, вместимостью более 300 л, без механического или теплотехнического оборудования	Резервная емкость нафта V=25 м.куб 201-1098-25-097С. ГРУ 00.000-01		ТУ 3600-011-00220575-2002, СТО Газпром 2.2.3-331-2009 "Технические требования к проектированию, изготовлению и эксплуатации технологического оборудования емкостного и колонного типов с проектной сроком службы до 40 лет, работающего в инерционных средах"	Иркутанимаш, ОАО	4501184300	Генеральный директор: Забурданов Рим Хабирович 640007, Иркутская область, город Иркутск, Коммунальская ул., 16 www.knp.ru/chem/index.asp Телефон: 8 (352) 225-58-33, 8 (352) 225-58-33
1884	ИТР	II	33	Сократ, резервуары и аппараты емкостные	25.29.11.000	Резервуары, цистерны, бани и аналогичные емкости (кроме емкостей для сжиξης или сжиженных газов) из чугуна, стали или алюминия, вместимостью более 300 л, без механического или теплотехнического оборудования	Емкость поддожная дренажная ЕП-12,5-2000-1-3-0		ТУ 3615-001-85873787-2010, ГОСТ 12430-2006, ПБ 03-584. СТО Газпром 2.2.3-331-2009 "Технические требования к проектированию, изготовлению и эксплуатации технологического оборудования емкостного и колонного типов с проектной сроком службы до 40 лет, работающего в инерционных средах"	Боржанимаш, ОАО	3604001059	Генеральный директор: Кирилов Александр Иванович 397146, Воронежская область, Борисоглебский район, город Борисоглебск, Пролетарская ул., 4а (e-mail: bzh@bzh.ru http://bzh.ru) Телефон: 8 (47354) 4-18-02, 8 (47354) 6-56-18

1901	ИТР	II	33	Склады, резервуары и аппараты емкостные	25.29.12.190	Емкости металлические для сыпучих или сжиженных газов, пропане, не включенные в другие группировки	Резервуар	ТУ 3615-093-00217298-97; ТУ 3683-101-00217298-98; СТО Газпром 2.2.3-331-2009 "Технические требования к проектированию, изготовлению и эксплуатации технологического оборудования емкостного и молочного типов с проектным сроком службы до 40 лет, работающего в агрессивных средах"	Нуртанинмааш, ОАО	4501030490	Генеральный директор: Забурдаев Рим Хабирович 640007, Иргизская область, город Нуртанин, Жеманашская улица, 16 www.knp.ru/chem/index.asp Телефон: 8 (352) 225-58-33, 8 (352) 225-58-33	Площадка УКТ. Импульсный газ.
1902	ИТР	II	33	Склады, резервуары и аппараты емкостные	25.29.11.000	Резервуары, цистерны, бани и аналогичные емкости (кроме емкостей для сыпучих или сжиженных газов) из чугуна, стали или алюминия, вместимостью более 300 л, без механического или теплотехнического оборудования	Буферная емкость	ТУ 3615-015-7549066-2014; СТО Газпром 2.2.3-331-2009 "Технические требования к проектированию, изготовлению и эксплуатации технологического оборудования емкостного и молочного типов с проектным сроком службы до 40 лет, работающего в агрессивных средах"	Строительно-Промышленная Компания Нуртанинмааш, ООО	5903048958	Директор: Савельев Максим Александрович 640000, Пензенский край, город Керень, улица Луначарского, дом 85, офис 203	
1903	ИТР	II	33	Склады, резервуары и аппараты емкостные	25.29.11.000	Резервуары, цистерны, бани и аналогичные емкости (кроме емкостей для сыпучих или сжиженных газов) из чугуна, стали или алюминия, вместимостью более 300 л, без механического или теплотехнического оборудования	Емкость накопительная	ТУ 3615-009-61248553-2010; СТО Газпром 2.2.3-331-2009 "Технические требования к проектированию, изготовлению и эксплуатации технологического оборудования емкостного и молочного типов с проектным сроком службы до 40 лет, работающего в агрессивных средах"	Запад Нуртанинмааш Обеспечение, ООО	7452008829	Управляющий-индивидуальный предприниматель: Козлов Александр Владимирович 454004, Челябинская область, город Челябинск, улица Академика Сахарова, дом 26, этаж 5 www.zhp.ru Телефон: 8 (351) 238-02-85, 8 (351) 238-02-85	
1904	ИТР	II	33	Склады, резервуары и аппараты емкостные	25.29.11.000	Резервуары, цистерны, бани и аналогичные емкости (кроме емкостей для сыпучих или сжиженных газов) из чугуна, стали или алюминия, вместимостью более 300 л, без механического или теплотехнического оборудования	Емкость емкостью буферной с разделением	ТУ 3600-014-00220575-2002; СТО Газпром 2.2.3-331-2009 "Технические требования к проектированию, изготовлению и эксплуатации технологического оборудования емкостного и молочного типов с проектным сроком службы до 40 лет, работающего в агрессивных средах"	Нуртанинмааш, ОАО	4501184300	Генеральный директор: Забурдаев Рим Хабирович 640007, Иргизская область, город Нуртанин, Жеманашская улица, 16 www.knp.ru/chem/index.asp Телефон: 8 (352) 225-58-33, 8 (352) 225-58-33	
1905	ИТР	II	33	Склады, резервуары и аппараты емкостные	25.29.11.000	Резервуары, цистерны, бани и аналогичные емкости (кроме емкостей для сыпучих или сжиженных газов) из чугуна, стали или алюминия, вместимостью более 300 л, без механического или теплотехнического оборудования	Емкость емкостью рефракционной E1	ТУ 3615-093-00217298-97; ТУ 3600-013-00220575-2002; ТУ 3615-101-00217298-98; ТУ 3615-213-00217298-2013; ТУ 3683-101-00217298-2013; ТУ 3615-145-00217298-2006; ТУ 3614-145-00217298-2006; СТО Газпром 2.2.3-331-2009 "Технические требования к проектированию, изготовлению и эксплуатации технологического оборудования емкостного и молочного типов с проектным сроком службы до 40 лет, работающего в агрессивных средах"	Нуртанинмааш, ОАО	4501184300	Генеральный директор: Забурдаев Рим Хабирович 640007, Иргизская область, город Нуртанин, Жеманашская улица, 16 www.knp.ru/chem/index.asp Телефон: 8 (352) 225-58-33, 8 (352) 225-58-33	
1906	ИТР	II	33	Склады, резервуары и аппараты емкостные	25.29.11	Резервуары, цистерны, бани и аналогичные емкости (кроме емкостей для сыпучих или сжиженных газов) из чугуна, стали или алюминия, вместимостью более 300 л, без механического или теплотехнического оборудования	Емкость аварийная E0E-1-102	Разрешение Ростехнадзора на применение НФРС СО-32138; СТО Газпром 2.2.3-331-2009 "Технические требования к проектированию, изготовлению и эксплуатации технологического оборудования емкостного и молочного типов с проектным сроком службы до 40 лет, работающего в агрессивных средах"	ВолгоградФеникс, ОАО	344600396	Генеральный директор: Лавраев Александр Владимирович 400011, Волгоградская область, город Волгоград, Электронная улица, 45 (6-этаж); офис@fenix.ru www.fenix.com.ru Телефон: 8 (8442) 47-02-20, 8 (8442) 47-02-20	Введены в эксплуатацию в 2013г.
1907	ИТР	II	33	Склады, резервуары и аппараты емкостные	25.29.11	Резервуары, цистерны, бани и аналогичные емкости (кроме емкостей для сыпучих или сжиженных газов) из чугуна, стали или алюминия, вместимостью более 300 л, без механического или теплотехнического оборудования	Емкость аварийная E-302 V-20x3	Разрешение Ростехнадзора на применение НФРС СО-21136; СТО Газпром 2.2.3-331-2009 "Технические требования к проектированию, изготовлению и эксплуатации технологического оборудования емкостного и молочного типов с проектным сроком службы до 40 лет, работающего в агрессивных средах"	ВолгоградФеникс, ОАО	344600396	Генеральный директор: Лавраев Александр Владимирович 400011, Волгоградская область, город Волгоград, Электронная улица, 45 (6-этаж); офис@fenix.ru www.fenix.com.ru Телефон: 8 (8442) 47-02-20, 8 (8442) 47-02-20	Введены в эксплуатацию в 2013г.
1908	ИТР	II	33	Склады, резервуары и аппараты емкостные	25.29.12.190	Емкости металлические для сыпучих или сжиженных газов, пропане, не включенные в другие группировки	Резервуар азота V-4x3	Разрешение Ростехнадзора на применение НФРС СО-3884 от 21.08.2010; СТО Газпром 2.2.3-331-2009 "Технические требования к проектированию, изготовлению и эксплуатации технологического оборудования емкостного и молочного типов с проектным сроком службы до 40 лет, работающего в агрессивных средах"	Металлообработчик НПС, АД	5260159401	Президент: Жук Вадим Анатольевич 119311, город Москва, проспект Верного, 13, 37 Телефон: 8 (095) 138-45-19, 8 (831) 439-73-05	Введены в эксплуатацию в 2013г.
1909	ИТР	II	33	Склады, резервуары и аппараты емкостные	25.29.12.190	Емкости металлические для сыпучих или сжиженных газов, пропане, не включенные в другие группировки	Резервуар азота V-8x3	Разрешение Ростехнадзора на применение НФРС СО-3884 от 21.08.2010; СТО Газпром 2.2.3-331-2009 "Технические требования к проектированию, изготовлению и эксплуатации технологического оборудования емкостного и молочного типов с проектным сроком службы до 40 лет, работающего в агрессивных средах"	Металлообработчик НПС, АД	5260159401	Президент: Жук Вадим Анатольевич 119311, город Москва, проспект Верного, 13, 37 Телефон: 8 (095) 138-45-19, 8 (831) 439-73-05	Введены в эксплуатацию в 2013г.
1910	ИТР	II	33	Склады, резервуары и аппараты емкостные	25.29.12.190	Емкости металлические для сыпучих или сжиженных газов, пропане, не включенные в другие группировки	Резервуар азота V-4x3x3	Разрешение Ростехнадзора на применение НФРС СО-3884 от 21.08.2010; СТО Газпром 2.2.3-331-2009 "Технические требования к проектированию, изготовлению и эксплуатации технологического оборудования емкостного и молочного типов с проектным сроком службы до 40 лет, работающего в агрессивных средах"	Металлообработчик НПС, АД	5260159401	Президент: Жук Вадим Анатольевич 119311, город Москва, проспект Верного, 13, 37 Телефон: 8 (095) 138-45-19, 8 (831) 439-73-05	Введены в эксплуатацию в 2013г.
1911	ИТР	II	33	Склады, резервуары и аппараты емкостные	25.91.11.000	Цистерны, бочки, барабаны, емкости, ящики и аналогичные емкости для любых веществ (кроме газов) из металла, чугуна или стали, вместимостью от 50 до 300 л, не имеющие механического или теплотехнического оборудования	Металлоный бак	ТУ 3615-001-78723508-07; СТО Газпром 2.2.3-331-2009 "Технические требования к проектированию, изготовлению и эксплуатации технологического оборудования емкостного и молочного типов с проектным сроком службы до 40 лет, работающего в агрессивных средах"	Металлообработчик НПС, АД	5260159401	Президент: Жук Вадим Анатольевич 119311, город Москва, проспект Верного, 13, 37 Телефон: 8 (095) 138-45-19, 8 (831) 439-73-05	Аппараты емкостные
1912	ИТР	II	33	Склады, резервуары и аппараты емкостные	25.91.11.000	Цистерны, бочки, барабаны, емкости, ящики и аналогичные емкости для любых веществ (кроме газов) из металла, чугуна или стали, вместимостью от 50 до 300 л, не имеющие механического или теплотехнического оборудования	Резервуар газа	ТУ 3615-001-78723508-07; СТО Газпром 2.2.3-331-2009 "Технические требования к проектированию, изготовлению и эксплуатации технологического оборудования емкостного и молочного типов с проектным сроком службы до 40 лет, работающего в агрессивных средах"	Металлообработчик НПС, АД	5260159401	Президент: Жук Вадим Анатольевич 119311, город Москва, проспект Верного, 13, 37 Телефон: 8 (095) 138-45-19, 8 (831) 439-73-05	Аппараты емкостные
1913	ИТР	II	33	Склады, резервуары и аппараты емкостные	25.29.12	Емкости металлические для сыпучих или сжиженных газов	Емкость для конденсата и насыщенный МЭГЭ 10E-3	ТУ 3615-093-00217298-97; СТО Газпром 2.2.3-331-2009 "Технические требования к проектированию, изготовлению и эксплуатации технологического оборудования емкостного и молочного типов с проектным сроком службы до 40 лет, работающего в агрессивных средах"	Нуртанинмааш, ОАО	4501030490	Генеральный директор: Забурдаев Рим Хабирович 640007, Иргизская область, город Нуртанин, Жеманашская улица, 16 www.knp.ru/chem/index.asp Телефон: 8 (352) 225-58-33, 8 (352) 225-58-33	
1914	ИТР	II	33	Склады, резервуары и аппараты емкостные	25.29.12	Емкости металлические для сыпучих или сжиженных газов	Емкость дренажная	ТУ 3615-093-00217298-97; СТО Газпром 2.2.3-331-2009 "Технические требования к проектированию, изготовлению и эксплуатации технологического оборудования емкостного и молочного типов с проектным сроком службы до 40 лет, работающего в агрессивных средах"	Нуртанинмааш, ОАО	4501030490	Генеральный директор: Забурдаев Рим Хабирович 640007, Иргизская область, город Нуртанин, Жеманашская улица, 16 www.knp.ru/chem/index.asp Телефон: 8 (352) 225-58-33, 8 (352) 225-58-33	
1915	ИТР	II	33	Склады, резервуары и аппараты емкостные	25.29.12	Емкости металлические для сыпучих или сжиженных газов	Емкость дренажная	ГОСТ 14249-89 ГОСТ 15280-2006; СТО Газпром 2.2.3-331-2009 "Технические требования к проектированию, изготовлению и эксплуатации технологического оборудования емкостного и молочного типов с проектным сроком службы до 40 лет, работающего в агрессивных средах"	Металлообработчик НПС, АД	5260159401	Президент: Жук Вадим Анатольевич 119311, город Москва, проспект Верного, 13, 37 Телефон: 8 (095) 138-45-19, 8 (831) 439-73-05	
1916	ИТР	II	33	Склады, резервуары и аппараты емкостные	25.29.12	Емкости металлические для сыпучих или сжиженных газов	Емкость дегазатор сорбционная	ТУ 3600-013-00220575-2002; СТО Газпром 2.2.3-331-2009 "Технические требования к проектированию, изготовлению и эксплуатации технологического оборудования емкостного и молочного типов с проектным сроком службы до 40 лет, работающего в агрессивных средах"	Удальствофрой-Тубуляционная, ОАО	269008503	Генеральный директор: Павлов Олег Николаевич 452754, республика Башкортостан, город Туймазы, улица Горького, 37 (6-этаж); ММБАСКАМЕТ.ру Телефон: 8 (34752) 116-40, 8 (917) 470-89-52	

1917	ИТР	II	33	Склады, резервуары и аппараты емкостные	25.29.12	Емкости металлические для сыпучих или сжиженных газов	Емкость заварочная	ТУ9600-015-00220575-2002; СТО Газпром 2.3-331-2009 "Технические требования к проектированию, изготовлению и эксплуатации технологического оборудования емкостного и колонного типов с проветриваемым сроком службы до 40 лет, работающего в сверхкритических режимах"	Уралендотрой-Туймазинский, ОАО	369080503	Генеральный директор: Романов Юрий Николаевич 432754, республика Башкортостан, город Туймазы, улица Горького, 37 (e-mail): NIM@BASNET.RU Телефон: 8 (34762) 7-16-37, 8 (917) 470-80-52	
1918	ИТР	II	33	Склады, резервуары и аппараты емкостные	28.29	Машины и оборудование обработки назначенных проемов, не включенные в другие группировки	Емкость заварочная	ТУ 28.99.39.047-00227615-2016; СТО Газпром 2.3-331-2009 "Технические требования к проектированию, изготовлению и эксплуатации технологического оборудования емкостного и колонного типов с проветриваемым сроком службы до 40 лет, работающего в сверхкритическом режиме"	ВолгоградФемикас, ОАО	344600396	Генеральный директор: Газарев Александр Владимирович 400011, Волгоградская область, город Волгоград, Электролесовская улица, 45 (e-mail): ofc@vfm.ru; www.vfm.ru Телефон: 8 (8442) 43-02-20, 8 (8442) 47-02-50	
1919	ИТР	II	33	Склады, резервуары и аппараты емкостные	25.29.12	Емкости металлические для сыпучих или сжиженных газов	Рессивер	ГОСТ 14249-89 ГОСТ Р 52830-2006; СТО Газпром 2.3-331-2009 "Технические требования к проектированию, изготовлению и эксплуатации технологического оборудования емкостного и колонного типов с проветриваемым сроком"	Металлостройинструмент, ИПСХ_АО	5260159401	Президент: Муш Вадим Анатольевич 119311, город Москва, проспект Восточный, 13.37 Телефон: 8 (095) 138-45-19, 8 (831) 439-73-05	
1920	ИТР	II	33	Склады, резервуары и аппараты емкостные	25.29.11.000	Разрезуемые, центральные, бани и заводские емкости (включая емкости для сыпучих или сжиженных газов) из чугуна, стали или алюминия, вместимостью более 300 л, без мембранного или теплоизоляционного оборудования	Емкость технологическая долменная ЕТО-25 на шасси	ТУ 3615-016-70980158-2012	СтальБурМаш, ЗАО	1831002130	Директор: Александр Михайлович Алексеевич 430011, республика Удмуртия, город Ижевск, улица 43 лет Победы, дом 17а 109 (e-mail): info@stb.ru; www.stb.ru Телефон: 8 (3412) 58-88-58, 8 (912) 653-48-89	Геофизические исследования в скважинах
1921	ИТР	II	33	Склады, резервуары и аппараты емкостные	28.99.39.190	Оборудование специального назначения проемов, не включенные в другие группировки	Блок емкости сбора конденсата 2424.1033.05.000 P=0,5МПа; наземный вар. V=1,5 м ³ 2424.1033.07.000 P=0,5МПа; наземный вар. V=1,5 м ³ 2424.422.10.000 P=0,5МПа; подземный вар. V=1,5 м ³ 2424.323.00.000-02 P=0,7МПа; подземный вар. V=1,5 м ³ 2424.643.0	ТУ 3615-015-05772641-01	БЭМТО, ОАО	323300462	Конкурсный управляющий: Тимофеев Павел Анатольевич 241903, Брянская область, город Брянск, рабочий поселок Болховское Подолье, Именинкова улица, 9 Телефон: 8 (4832) 73-23-55, 8 (4832) 29-60-50, 8 (495) 727-10-40 Факс: 72-64-16, 28-54-16	Решение ОАО «Газпром» от «08» апреля 2008 г.
1922	ИТР	II	33	Склады, резервуары и аппараты емкостные	28.99.39.190	Оборудование специального назначения проемов, не включенные в другие группировки	Емкость под одорант 2424.455.20.000 P=1,2 МПа V=1,5 м ³ корпус -чт.20 2424.507.00.000 P=1,2 МПа V=1,5 м ³ корпус -чт.21&21&10Т 2424.535.51.000 P=1,2 МПа V=0,15 м ³ корпус -1&2&3&10Т	ТУ 3615-015-05772641-01	БЭМТО, ОАО	323300462	Конкурсный управляющий: Тимофеев Павел Анатольевич 241903, Брянская область, город Брянск, рабочий поселок Болховское Подолье, Именинкова улица, 9 Телефон: 8 (4832) 73-23-55, 8 (4832) 29-60-50, 8 (495) 727-10-40 Факс: 72-64-16, 28-54-16	Решение ОАО «Газпром» от «08» апреля 2008 г.
1923	ИТР	II	33	Склады, резервуары и аппараты емкостные	25.29.11.000	Разрезуемые, центральные, бани и заводские емкости (включая емкости для сыпучих или сжиженных газов) из чугуна, стали или алюминия, вместимостью более 300 л, без мембранного или теплоизоляционного оборудования	Выветриватель	ТУ 3600-016-00220575-2002; Требования к продукции СТО Газпром не регламентируются	Иркутанжмаш, ОАО	4501184300	Генеральный директор: Забурдаев Иван Валерьевич 640007, Курганская область, город Курган, Коммунальная улица, 16 www.ike.ru (e-mail): info@ike.ru Телефон: 8 (3522) 25-58-33, 8 (352) 225-58-33	
1924	ИТР	II	33	Склады, резервуары и аппараты емкостные	25.29.12.190	Емкости металлические для сыпучих или сжиженных газов проемов, не включенные в другие группировки	Выветриватель емкости В-201 №1	ТУ 3683-015-00220575-2002; Разрешение Ростехнадзора на применение НРПС-00-32138; Требования к продукции СТО Газпром не регламентируются	ВолгоградФемикас, ОАО	344600396	Генеральный директор: Газарев Александр Владимирович 400011, Волгоградская область, город Волгоград, Электролесовская улица, 45 (e-mail): ofc@vfm.ru; www.vfm.ru Телефон: 8 (8442) 43-02-20, 8 (8442) 47-02-50	Введен в эксплуатацию в 2013г.
1925	ИТР	II	33	Склады, резервуары и аппараты емкостные	25.29.12.190	Емкости металлические для сыпучих или сжиженных газов проемов, не включенные в другие группировки	Выветриватель емкости В-201 №2	Разрешение Ростехнадзора на применение НРПС-00-32138; Требования к продукции СТО Газпром не регламентируются	ВолгоградФемикас, ОАО	344600396	Генеральный директор: Газарев Александр Владимирович 400011, Волгоградская область, город Волгоград, Электролесовская улица, 45 (e-mail): ofc@vfm.ru; www.vfm.ru Телефон: 8 (8442) 43-02-20, 8 (8442) 47-02-50	Введен в эксплуатацию в 2013г.
1926	ИТР	II	33	Склады, резервуары и аппараты емкостные	25.29.12.190	Емкости металлические для сыпучих или сжиженных газов проемов, не включенные в другие группировки	Выветриватель В-301 №1	ТУ 3683-015-00220575-2002; Разрешение Ростехнадзора на применение НРПС-00-32138; Требования к продукции СТО Газпром не регламентируются	ВолгоградФемикас, ОАО	344600396	Генеральный директор: Газарев Александр Владимирович 400011, Волгоградская область, город Волгоград, Электролесовская улица, 45 (e-mail): ofc@vfm.ru; www.vfm.ru Телефон: 8 (8442) 43-02-20, 8 (8442) 47-02-50	Введен в эксплуатацию в 2013г.
1927	ИТР	II	33	Склады, резервуары и аппараты емкостные	25.29.12.190	Емкости металлические для сыпучих или сжиженных газов проемов, не включенные в другие группировки	Выветриватель В-301 №2	Разрешение Ростехнадзора на применение НРПС-00-32138; Требования к продукции СТО Газпром не регламентируются	ВолгоградФемикас, ОАО	344600396	Генеральный директор: Газарев Александр Владимирович 400011, Волгоградская область, город Волгоград, Электролесовская улица, 45 (e-mail): ofc@vfm.ru; www.vfm.ru Телефон: 8 (8442) 43-02-20, 8 (8442) 47-02-50	Введен в эксплуатацию в 2013г.
группа	II	34	Средства балластеровки и закрепления газопроводов	28.99.39.190	Оборудование специального назначения проемов, не включенные в другие группировки							
1928	ИТР	II	34	Средства балластеровки и закрепления газопроводов	23.61.12.150	Конструкции и детали проемов инженерных сооружений сборные железобетонные	Узелители мелкобетонные кольцевые сборные для балластеровки магистральные трубопроводов (УЗК)	ТУ 5893-001-55721815-2014	Завод крупнопанельного домостроения Томской промышленной компании, ООО	7017026930	Директор: Ефремов Николай Владислав 634021, Томская область, город Томск, улица Сибирская, 79-1 www.yip.ru; www.yip.ru Телефон: 8 (3822) 71-09-54, 8 (3822) 55-43-22	промышленное применение на производственной площадке ООО «ЭНД ТАСК» г. Томск
1929	ИТР	II	34	Средства балластеровки и закрепления газопроводов		Полнмернобетонные балластерирующие устройства-модернизированная конструкция двоячная ТМБВ АМС		ТУ 4834-001-89632342-2009	Газпром СтройТЭК Салават АО	7728690708	Генеральный директор: Прибылов Павел Викторович 119311, город Москва, проспект Варадышко, 6 (e-mail): ofc@pdr.ru; www.pdr.ru Телефон: 8 (495) 287-37-25	промышленное применение
1930	ИТР	II	34	Средства балластеровки и закрепления газопроводов		Устройства балластерирующие грузоподъемные (УФЗ)		ТУ 4834-007-58183931-2007 с илм.№1, 2	Вертикаль, ПИФ, ООО	7719237160	Директор: Милушки Сергей Яковлевич 105318, город Москва, Тучковская улица, 5, 2 Телефон: 8 (095) 51-68, 8 (985) 222-09-21	промышленное применение (использование на производственной площадке ООО ПИФ «Вертикаль» Ивановская обл., г. Тейково)
1931	ИТР	II	34	Средства балластеровки и закрепления газопроводов		Полнмернобетонные балластерирующие устройства-модернизированная конструкция двоячная ТМБВ АМС		ТУ 4834-001-89632342-2009	Науца ИТХ, ООО	7708670857	директор: Панин Игорь Валентинович 140185, Московская область, город Истринский, улица Мельникова, дом 1, помещение 408 Телефон: 8 (495) 628-53-73	натурные (расовые) испытания (использование на производственной площадке ООО «СБ-Сервис» г. Москва, поселение Ротенкопск, д.ор. Кресты)
1932	ИТР	II	34	Средства балластеровки и закрепления газопроводов	23.61.12.159	Конструкции и детали проемов инженерных сооружений сборные железобетонные	Узелители мелкобетонные кольцевые сборные для балластеровки магистральные трубопроводов (УЗК)	ТУ 5893-001-55721815-2014	Завод крупнопанельного домостроения Томской промышленной компании, ООО	7017026930	Директор: Ефремов Николай Владислав 634021, Томская область, город Томск, улица Сибирская, 79-1 www.yip.ru; www.yip.ru Телефон: 8 (3822) 71-09-54, 8 (3822) 55-43-22	
1933	ИТР	II	34	Средства балластеровки и закрепления газопроводов	28.99.39.190	Оборудование специального назначения проемов, не включенные в другие группировки	Узелители мелкобетонные кольцевые сборные для балластеровки магистральные трубопроводов	ТУ 5893-005-6710556-2016	Колчугинский завод ПД, ООО	3306014630	Генеральный директор: Плугин Дмитрий Сергеевич 602170, Владимирская область, Колчугинский район, город Колчугино, поселок Белья Речка, Родниковая улица, 47 Телефон: 8 (49245) 4-97-14, 8 (49245) 4-96-28	
1934	ИТР	II	34	Средства балластеровки и закрепления газопроводов	28.99.39.190	Оборудование специального назначения проемов, не включенные в другие группировки	Полнмернобетонные балластерирующие устройства - модернизированная конструкция двоячная ТМБВ АМС	ТУ 4834-001-89632342-2009	Газпром СтройТЭК Салават АО	7728690708	Генеральный директор: Прибылов Павел Викторович 119311, город Москва, проспект Варадышко, 6 (e-mail): ofc@pdr.ru; www.pdr.ru Телефон: 8 (495) 287-37-25	
1935	ИТР	II	34	Средства балластеровки и закрепления газопроводов	28.99.39.190	Оборудование специального назначения проемов, не включенные в другие группировки	Устройства балластерирующие грузоподъемные (УФЗ)	ТУ 4834-007-58183931-2007 с илм.№1, 2	Вертикаль, ПИФ, ООО	7719237160	Директор: Милушки Сергей Яковлевич 105318, город Москва, Тучковская улица, 5, 2 Телефон: 8 (095) 51-68, 8 (985) 222-09-21	

1936	мтр	II	34	Средства балластеров и закрепления газопроводов	28.99.39.190	Оборудование специально назначенное прочее, не включенное в другие группировки	Полимеризаторное балластное устройство-модернизированная конструкция сварочная ПДУ АМС	ТУ 4834-001-89612342-2009	Наука НТХ, ООО	720867857	директор : Панин Игорь Валентинович 140185, Московская область, город Мысковый, улица Мясникова, дом 1, помещение 408 Телефон: 8 (495) 628-53-73	
1937	мтр	II	34	Средства балластеров и закрепления газопроводов	13.9	Издавна текстильные прочные	Поск велкий силовой для учебной плиты ВСО	ТУ 3663-002-95017936-2007	Текс. Про НТХ, ООО	5803074605	Директор : Горбачев Алексей Петрович 614058, Пермский край, город Пермь, улица Кавказская, 15	натурные (трассовые) испытания
1938	мтр	II	34	Средства балластеров и закрепления газопроводов			Полимерно-капайтерное устройство	ТУ 2296-012-89612342-2013	Газпром СтройТЭК Салават АО	722869708	Генеральный директор : Порубин Павел Викторович 119111, город Москва, проспект Вернадского, 6 (иной) http://gazprom.ru Телефон: 8 (495) 287-37-25	натурные (трассовые) испытания испытывание на производственной площадке ЗАО «Новые Технологии г. Пермь, 1 в Бойный переулок, д.1
1939	мтр	II	34	Средства балластеров и закрепления газопроводов	28.99.39.190	Оборудование специально назначенное прочее, не включенное в другие группировки	Полимерно-капайтерное устройство	ТУ 2296-012-89612342-2013	Газпром СтройТЭК Салават АО	722869708	Генеральный директор : Порубин Павел Викторович 119111, город Москва, проспект Вернадского, 6 (иной) http://gazprom.ru Телефон: 8 (495) 287-37-25	
1940	мтр	II	34	Средства балластеров и закрепления газопроводов			Устройство анкеров для закрепления трубопровода УАЗТ	ТУ 4834-029-89612342-2014	Газпром СтройТЭК Салават АО	722869708	Генеральный директор : Порубин Павел Викторович 119111, город Москва, проспект Вернадского, 6 (иной) http://gazprom.ru Телефон: 8 (495) 287-37-25	промышленное применение испытывание на производственной площадке ООО Промтех-НН, г. Нижний Новгород, ул. Байкина, 101
1941	мтр	II	34	Средства балластеров и закрепления газопроводов	28.99.39.190	Оборудование специально назначенное прочее, не включенное в другие группировки	Устройство анкеров для закрепления трубопровода УАЗТ	ТУ 4834-029-89612342-2014	Газпром СтройТЭК Салават АО	722869708	Генеральный директор : Порубин Павел Викторович 119111, город Москва, проспект Вернадского, 6 (иной) http://gazprom.ru Телефон: 8 (495) 287-37-25	
1942	мтр	II	34	Средства балластеров и закрепления газопроводов	28.99.39.190	Оборудование специально назначенное прочее, не включенное в другие группировки	Устройство анкеров для закрепления трубопровода УАЗТ	ТУ 4834-029-89612342-2014 с ил.№1	Газпром СтройТЭК Салават АО	722869708	Генеральный директор : Порубин Павел Викторович 119111, город Москва, проспект Вернадского, 6 (иной) http://gazprom.ru Телефон: 8 (495) 287-37-25	
1943	мтр	II	34	Средства балластеров и закрепления газопроводов	23.61.12.150	Конструкции и детали инженерных сооружений сборные железобетонные	Учебный сборный железобетонный сваялового типа УСО УМ	ТУ 5853-003-89612342-2009 с ил.№1, 2	Газпром СтройТЭК Салават АО	722869708	Генеральный директор : Порубин Павел Викторович 119111, город Москва, проспект Вернадского, 6 (иной) http://gazprom.ru Телефон: 8 (495) 287-37-25	промышленное применение
1944	мтр	II	34	Средства балластеров и закрепления газопроводов	23.61.12.150	Конструкции и детали инженерных сооружений сборные железобетонные	Учебный сборный железобетонный сваялового типа УСО и УСО, М	ТУ 5853-003-55712815-2014	Завод крупнопанельного домостроения Тамбовской демонстрационной компании, ООО	7017026930	Директор : Евровоев Николай Борисович 634021, Тамбовская область, город Тамбов, улица Елизаровых, 79-1 www.tkd.ru Телефон: 8 (8823) 71-09-54, 8 (8823) 51-43-72	натурные (трассовые) испытания испытывание на производственной площадке ООО «Завод МБМ», Тамбов
1945	мтр	II	34	Средства балластеров и закрепления газопроводов	23.61.12.150	Конструкции и детали инженерных сооружений сборные железобетонные	Учебный, кольцевой бетонозаливаемый УБЗ	ТУ 4834-007-93629877-2015	Мексервис ООО	7228715790	Генеральный директор : Чернышев Дмитрий Викторович 117420, город Москва, улица Намытчина, дом 14 корпус 2, офис 501 этаж 5	опытно-промышленное применение испытывание на производственной площадке в г. Краматорск
1946	мтр	II	34	Средства балластеров и закрепления газопроводов	23.61.12.150	Конструкции и детали инженерных сооружений сборные железобетонные	Учебный, мелкобетонный кольцевого типа УТК	ТУ 5857-002-24509912-2014	Завод МБМ ООО	1834041616	Генеральный директор : Филиппова Татьяна Аркадьевна 426039, республика Удмуртия, город Ижевск, Новосмирновская улица, 22 Телефон: 48-34-34, 8 (909) 067-07-79	промышленное применение испытывание на производственной площадке ООО «Завод МБМ», Удмуртская Республика, г. Ижевск
1947	мтр	II	34	Средства балластеров и закрепления газопроводов	23.61.12.150	Конструкции и детали инженерных сооружений сборные железобетонные	Учебный сваялового типа для трубопровода УЗО	ТУ 4834-003-67319596-2012 с ил.№1	Колчугиноргстрой ПО, ООО	3306014630	Генеральный директор : Питугин Дмитрий Сергеевич 601770, Владимирская область, Кольчугинский район, город Колчугино, поселок Белая Речка, Подземная улица, 47 Телефон: 8 (49243) 4-97-14, 8 (49243) 4-96-28	промышленное применение
1948	мтр	II	34	Средства балластеров и закрепления газопроводов	23.61.12.150	Конструкции и детали инженерных сооружений сборные железобетонные	Учебный сборный железобетонный сваялового типа УСОМ	ТУ 5853-003-01374837-2015	Пермтрансжелезобетон, АО	5916000030	Генеральный директор : Разуданов Рамис Рафикович 617050, Пермский край, город Пермский район, поселок Овсегрета, Комсомольская улица, дом 2	натурные (трассовые) испытания испытывание на производственной площадке АО «Пермтрансжелезобетон, Пермский край, пос. Овсегрета»
1949	мтр	II	34	Средства балластеров и закрепления газопроводов	25.11.23.110	Конструкции и детали конструкций из черных металлов	Учебный чужурный козырек	ТУ 4111-009-7081234-2009 с ил. №1	Спецсталь М, ООО	5918016003	Генеральный директор : Панин Игорь Валентинович 614058, Пермский край, город Пермь, улица Чкалова, 9, 847 Телефон: 2-77-07, 8 (902) 035-10-03, 8 (342) 492-77-97	промышленное применение
1950	мтр	II	34	Средства балластеров и закрепления газопроводов	25.11.23.110	Конструкции и детали конструкций из черных металлов	Учебный чужурный козырек	ТУ 4834-004-89612342-2012	Газпром СтройТЭК Салават АО	722869708	Генеральный директор : Порубин Павел Викторович 119111, город Москва, проспект Вернадского, 6 (иной) http://gazprom.ru Телефон: 8 (495) 287-37-25	промышленное применение
1951	мтр	II	34	Средства балластеров и закрепления газопроводов			Полимеризаторный текстильный бескаркасного типа ПТЕК	ТУ 4834-004-89612342-2010	Газпром СтройТЭК Салават АО	722869708	Генеральный директор : Порубин Павел Викторович 119111, город Москва, проспект Вернадского, 6 (иной) http://gazprom.ru Телефон: 8 (495) 287-37-25	промышленное применение
1952	мтр	II	34	Средства балластеров и закрепления газопроводов			Полимеризаторный текстильный для ультрафиолетовых лучей (ПКТУ)	ТУ 4834-035-89612342-2013	Газпром СтройТЭК Салават АО	722869708	Генеральный директор : Порубин Павел Викторович 119111, город Москва, проспект Вернадского, 6 (иной) http://gazprom.ru Телефон: 8 (495) 287-37-25	промышленное применение
1953	мтр	II	34	Средства балластеров и закрепления газопроводов			Капайтер бескаркасный крупнопанельный сваялового типа КБСО	ТУ 4834-017-67314618-2015	Промышленные технологии и поставки ООО	3311020541	Генеральный директор : Семель Владимир Андреевич 142105, Московская область, город Подольск, Родинская улица, дом 5 корпус 101 и 102, кабинет 201 Телефон: 8 (926) 099-69-87	натурные (трассовые) испытания (Ижевская область, г. Тобольск)
1954	мтр	II	34	Средства балластеров и закрепления газопроводов			Капайтер каркасный крупнопанельный (сварочный) типа ККФ-С	ТУ 4834-004-67319596-2015	Колчугиноргстрой ПО, ООО	3306014630	Генеральный директор : Питугин Дмитрий Сергеевич 601770, Владимирская область, Кольчугинский район, город Колчугино, поселок Белая Речка, Подземная улица, 47 Телефон: 8 (49243) 4-97-14, 8 (49243) 4-96-28	натурные (трассовые) испытания (Ижевская область, г. Тобольск)
1955	мтр	II	34	Средства балластеров и закрепления газопроводов			Полимеризаторный текстильный бескаркасного типа ПТЕК	ТУ 4834-004-89612342-2010	Наука НТХ, ООО	720867857	директор : Панин Игорь Валентинович 140185, Московская область, город Мысковый, улица Мясникова, дом 1, помещение 408 Телефон: 8 (495) 628-53-73	натурные (трассовые) испытания испытывание на производственной площадке ООО «СБ Сервис» г. Москва, поселение Ротковский, д/р. Красты
1956	мтр	II	34	Средства балластеров и закрепления газопроводов	13.92.29.190	Издавна текстильные, готовые прочные, не включенные в другие группировки	Поск велкий, силовые-модернизированные (МПС М) для установки на трубопроводах железобетонных учебной сваялового типа	ТУ 51-3123949-77-2001 с ил. №1	Трубопроводостроитель, ООО	7218570000	Генеральный директор : Васильев Дмитрий Михайлович 107564, город Москва, Гражданская 3 в улица, 17 стр.1 Телефон: 8 (498) 746-30-45	промышленное применение
1957	мтр	II	34	Средства балластеров и закрепления газопроводов	28.99.39.190	Оборудование специально назначенное прочее, не включенное в другие группировки	Учебный сборный железобетонный сваялового типа УСО УМ	ТУ 5853-003-89612342-2009 (с ил. №1, 2)	Газпром СтройТЭК Салават АО	722869708	Генеральный директор : Порубин Павел Викторович 119111, город Москва, проспект Вернадского, 6 (иной) http://gazprom.ru Телефон: 8 (495) 287-37-25	
1958	мтр	II	34	Средства балластеров и закрепления газопроводов	23.61.12.159	Конструкции и детали прочные инженерных сооружений сборные железобетонные	Учебный сборный железобетонный сваялового типа УСО и УСО, М	ТУ 5859-002-55712815-2014	Завод крупнопанельного домостроения Тамбовской демонстрационной компании, ООО	7017026930	Директор : Евровоев Николай Борисович 634021, Тамбовская область, город Тамбов, улица Елизаровых, 79-1 www.tkd.ru Телефон: 8 (8823) 71-09-54, 8 (8823) 51-43-72	
1959	мтр	II	34	Средства балластеров и закрепления газопроводов			Учебный, кольцевой бетонозаливаемый УБЗ	ТУ 4834-007-93629877-2015	Мексервис ООО	7228715790	Генеральный директор : Чернышев Дмитрий Викторович 117420, город Москва, улица Намытчина, дом 14 корпус 2, офис 501 этаж 5	
1960	мтр	II	34	Средства балластеров и закрепления газопроводов	28.99.39.190	Оборудование специально назначенное прочее, не включенное в другие группировки	Учебный, мелкобетонный кольцевого типа УТК	ТУ 5857-002-24509912-2014	Завод МБМ ООО	1834041616	Генеральный директор : Филиппова Татьяна Аркадьевна 426039, республика Удмуртия, город Ижевск, Новосмирновская улица, 22 Телефон: 48-34-34, 8 (909) 067-07-79	
1961	мтр	II	34	Средства балластеров и закрепления газопроводов	28.99.39.190	Оборудование специально назначенное прочее, не включенное в другие группировки	Учебный сваялового типа для трубопровода УЗО	ТУ 4834-003-67319596-2012 с ил. №1	Колчугиноргстрой ПО, ООО	3306014630	Генеральный директор : Питугин Дмитрий Сергеевич 601770, Владимирская область, Кольчугинский район, город Колчугино, поселок Белая Речка, Подземная улица, 47 Телефон: 8 (49243) 4-97-14, 8 (49243) 4-96-28	

1962	мтр	II	34	Средства балластники и заземления газопроводов	28.99.39.10	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Узелители сборные железобетонные охватывающего типа УЭМ	ТУ 5813-005-01174837-2015	Перетрансэнергообл, АО	591600030	Генеральный директор: Рагунов Рамиль Рахметович 617050, Пермский край, Юрлинский район, поселок Овсета, Комсомольская улица, дом 2	
1963	мтр	II	34	Средства балластники и заземления газопроводов	28.99.39.10	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Узелители чужеродные коаксиальные	ТУ 4111-009-7081234-2009 с. ном. №1	СпецЛав М. ООО	5918016003	Генеральный директор : Павин Андрей Борисович 640406, Пермский край, город Горький, улица Чкалова, 9, 347 Телефон: 2-77-62, 8 (802) 625-10-03, 8 (342) 482-77-97	
1964	мтр	II	34	Средства балластники и заземления газопроводов	28.99.39.10	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Узелители чужеродные коаксиальные	ТУ 4834-004-89632342-2012	Газпром СтройТЭК Салават АО	772869708	Генеральный директор : Погорелов Павел Викторович 119311, город Москва, проспект Варшавского, 6 (www) : http://gazpromts.ru Телефон: 8 (495) 287-37-25	
1965	мтр	II	34	Средства балластники и заземления газопроводов	28.99.39.10	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Полимероплетень текстильный бескаркасный типа ПТЕК	ТУ 4834-004-89632342-2010	Газпром СтройТЭК Салават АО	772869708	Генеральный директор : Погорелов Павел Викторович 119311, город Москва, проспект Варшавского, 6 (www) : http://gazpromts.ru Телефон: 8 (495) 287-37-25	
1966	мтр	II	34	Средства балластники и заземления газопроводов	28.99.39.10	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Полимероплетень текстильный для универсальных трансм (ПТУ)	ТУ 4834-035-89632342-2013	Газпром СтройТЭК Салават АО	772869708	Генеральный директор : Погорелов Павел Викторович 119311, город Москва, проспект Варшавского, 6 (www) : http://gazpromts.ru Телефон: 8 (495) 287-37-25	
1967	мтр	II	34	Средства балластники и заземления газопроводов	28.99.39.10	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Полимероплетень текстильный бескаркасный типа ПТЕК	ТУ 4834-004-89632342-2010	Науца НПК, ООО	770867657	Генеральный директор : Павин Игорь Валентинович 140185, Московская область, город Яхромский, улица Мясникова, дом 1, помещение 408 Телефон: 8 (495) 628-53-73	
1968	мтр	II	34	Средства балластники и заземления газопроводов	28.99.39.10	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Котельер бескаркасный грузоподъемный охватывающего типа КГО	ТУ 4834-017-67114618-2011	Промышленные технологии и поставки ООО	3311020541	Генеральный директор : Семель Владимир Александрович 342103, Владимирская область, Коммунистский район, город Коммунист, поселок Белая Речка, Радчиновская улица, 47 Телефон: 8 (926) 099-69-07	
1969	мтр	II	34	Средства балластники и заземления газопроводов	28.99.39.10	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Котельер каркасный грузоподъемный сдвоенный типа КГК-С	ТУ 4834-004-67119596-2010	Колчугинский ПО, ООО	330614630	Генеральный директор : Петрун Дмитрий Сергеевич 602170, Владимирская область, Коммунистский район, город Коммунист, поселок Белая Речка, Радчиновская улица, 47 Телефон: 8 (49243) 4-97-14, 8 (49243) 4-96-28	
	група	II	35	Опоры трубопроводов, опорно-центрирующие устройства, элементы анкерно-растяжные для защиты трубопроводов, комплекты для строительства газопроводов	28.99.39.10	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки						
1970	мтр	II	35	Опоры трубопроводов, опорно-центрирующие устройства, элементы анкерно-растяжные для защиты трубопроводов, комплекты для строительства газопроводов	25.11.22.10	Опоры и мачты из черных металлов прочие, не включенные в другие группировки	Опоры для технологических, магистральных и промысловых трубопроводов	ТУ 1468-004-62931192-2010	Ленинградский завод металлостроения, ООО	7805414000	Генеральный директор : Лытчиной Владимир Викторович 120015, город Санкт-Петербург, улица 2-й, дом 8 литер Б, помещение 4 www.orgmet.ru Телефон: 8 (804) 643-18-28	промышленное применение
1971	мтр	II	35	Опоры трубопроводов, опорно-центрирующие устройства, элементы анкерно-растяжные для защиты трубопроводов, комплекты для строительства газопроводов	24.20	Трубы, профили стальные и из чугуна старые	Соединительные детали, трубы, монтажные узлы трубопроводов, трубные элементы неподвижные опор с наружными антикоррозионными покрытиями и тепловой изоляцией или полипропиленом в защитной оболочке	ТУ 1469-023-67983609-2015	Специальные технологии НПК, ООО	7275701503	Генеральный директор : Мичаев Олег Геннадьевич 115142, город Москва, Коммунистская набережная, дом 6 корпус 1, квартира 830	применяют при проектировании, строительстве, реконструкции и ремонте объектов ПАО "Газпром"
1972	мтр	II	35	Опоры трубопроводов, опорно-центрирующие устройства, элементы анкерно-растяжные для защиты трубопроводов, комплекты для строительства газопроводов	23.99.19.111	Материалы и изделия неметаллические	Соединительные детали, трубы, монтажные узлы трубопроводов, трубные элементы неподвижные опор с наружными антикоррозионными покрытиями и тепловой изоляцией или полипропиленом в защитной оболочке	ТУ 1469-023-67983609-2015	Специальные технологии НПК, ООО	7275701503	Генеральный директор : Мичаев Олег Геннадьевич 115142, город Москва, Коммунистская набережная, дом 6 корпус 1, квартира 830	применяют при проектировании, строительстве и ремонте объектов ПАО "Газпром"
1973	мтр	II	35	Опоры трубопроводов, опорно-центрирующие устройства, элементы анкерно-растяжные для защиты трубопроводов, комплекты для строительства газопроводов	25.11.22.10	Опоры и мачты из черных металлов прочие, не включенные в другие группировки	Опоры трубопроводов	ТУ 1468-041-48175708-2014	Самарский завод «ВЭО», ЗАО	631816093	Генеральный директор : Голованов Сергей Александрович 44302, Самарская область, город Самара, проезд Малицкий, 1 www.vso.ru Телефон: 8 (846) 992-05-50, 8 (846) 979-96-01	промышленное применение
1974	мтр	II	35	Опоры трубопроводов, опорно-центрирующие устройства, элементы анкерно-растяжные для защиты трубопроводов, комплекты для строительства газопроводов	25.11.22.10	Опоры и мачты из черных металлов прочие, не включенные в другие группировки	Опоры	ТУ 1468-001-87635514-2014	Науца НПК, ООО	770867657	директор : Павин Игорь Валентинович 140185, Московская область, город Яхромский, улица Мясникова, дом 1, помещение 408 Телефон: 8 (495) 628-53-73	натяжные (тросовые) испытания
1975	мтр	II	35	Опоры трубопроводов, опорно-центрирующие устройства, элементы анкерно-растяжные для защиты трубопроводов, комплекты для строительства газопроводов	25.11.22.10	Опоры и мачты из черных металлов прочие, не включенные в другие группировки	Опоры трубопроводов. Металлоконструкции	ТУ 1468-031-0483179-2012	Трубоделаль, ОАО	7451047011	УТВЕРЖИТЕЛЬ ДИРЕКТОР АО "ТРУБОДЕЛЬ" - Марков Дмитрий Викторович 418004, Челябинская область, город Челябинск, Челябинская улица, 23 e-mail: info@trubodetal.ru Телефон: 8 (351) 255-08-41, 8 (351) 255-08-31	для изготовления опор трубопроводов и металлоконструкций на производственной площадке ОАО "Трубоделаль", г. Челябинск
1976	мтр	II	35	Опоры трубопроводов, опорно-центрирующие устройства, элементы анкерно-растяжные для защиты трубопроводов, комплекты для строительства газопроводов	25.11.22.10	Опоры и мачты из черных металлов прочие, не включенные в другие группировки	Опоры стальные трубопроводов	ТУ 5263-001-90533786-2014	РусТЭК ООО	7728763804	Генеральный директор : Лытчиной Дмитрий Александрович 119049, город Москва, улица Щаболова, дом 11 строение 23, помещение 202 Телефон: 8 (495) 952-99-25	натяжные (тросовые) испытания
1977	мтр	II	35	Опоры трубопроводов, опорно-центрирующие устройства, элементы анкерно-растяжные для защиты трубопроводов, комплекты для строительства газопроводов	25.11.22.10	Опоры и мачты из черных металлов прочие, не включенные в другие группировки	Опоры трубопроводов	ТУ 1468-004-7792063-2014	Технологические конструкции трубопроводов, ООО	3507302678	Генеральный директор : Маданов Александр Анатольевич 117556, город Москва, Симферопольский бульвар, 3 Телефон: 8 (8172) 26-52-80	натяжные (тросовые) испытания
1978	мтр	II	35	Опоры трубопроводов, опорно-центрирующие устройства, элементы анкерно-растяжные для защиты трубопроводов, комплекты для строительства газопроводов	25.11.22.10	Опоры и мачты из черных металлов прочие, не включенные в другие группировки	Опоры трубопроводов	ТУ 1468-013-69754885-2014	Свята Энерго, ООО	7704774807	Генеральный директор : Каваль Дмитрий Александрович 115184, город Москва, Рязанская улица, дом 5/2/25 строение 4 (www) : sv-e.ru	натяжные (тросовые) испытания
1979	мтр	II	35	Опоры трубопроводов, опорно-центрирующие устройства, элементы анкерно-растяжные для защиты трубопроводов, комплекты для строительства газопроводов	25.11.22.10	Опоры и мачты из черных металлов прочие, не включенные в другие группировки	Опоры стальные трубопроводов	ТУ 1468-012-04698806-14	УЭМЗ, ЗАО	1102004944	Генеральный директор : Шуров Евгений Иванович 169500, республика Коми, город Ухта, Бельковский шоссе, 8 http://uemz.com Телефон: 8 (8216) 73-12-40, 8 (821-07) 8-12-40	промышленное применение

1980	мтр	II	35	Опоры трубопроводов, опорно-центрирующие устройства, локосы, элементы электротехнических устройств для защиты трубопроводов, комплект для строительства газопроводов	25.11.22.190	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Опоры трубопроводов	TU 1468-010-73847543-2017	Аркт. ООО	7278520463	Генеральный директор : Проффицкая Сергей Вячеславович 117420, город Москва, Профсоюзная улица, дом 57, корпус 120 www.arkto.ru Телефон: 8 (495) 396-54-80		
1981	мтр	II	35	Опоры трубопроводов, опорно-центрирующие устройства, локосы, элементы электротехнических устройств для защиты трубопроводов, комплект для строительства газопроводов	22.29.29	Идеалии пластиковые прочие	Кольцо предохранительное под давлением «Спайкер»	TU 2291-034-00203803-2011	Римейтгаз ООО	7725126300	Генеральный директор: Коваль Илья Владимирович г. Москва, г. Москва, ул. Авиационная, дом 50, строение 2, комната 14 Тел. (495) 660-90-50, (495) 972-91-69 Факс: (495) 663-63-07 E-mail: info@rimeytagaz.ru Сайт: http://rimeytagaz.ru	примысловое применение	
1982	мтр	II	35	Опоры трубопроводов, опорно-центрирующие устройства, локосы, элементы электротехнических устройств для защиты трубопроводов, комплект для строительства газопроводов	25.11.22.190	Опоры и манжеты из черных металлов прочие, не включенные в другие группировки	Опоры буровые и концевые теллуспушковые	TU 146882-01-0015875-2003 (единый автор, дополненное)	Газсвоямест ООО	6450925261	Генеральный директор : Писенко Елена Валерьевна 410031, Саратовская область, город Саратов, улица имени Чернышевского, 4, 404 (www) http://gassvoymest.ru Телефон: 8 (8452) 28-61-48	примысловое применение	
1983	мтр	II	35	Опоры трубопроводов, опорно-центрирующие устройства, локосы, элементы электротехнических устройств для защиты трубопроводов, комплект для строительства газопроводов	22.21.4	Плиты, листы, пленка и полосы (лентки) прочие пластиковые	Электротехнический локос «ИЗОП»	TU 1469-025-3289231-2015	Делан АО	5001016877	Генеральный директор : Нойков Владимир Владимирович 117638, город Москва, Овдовская улица, дом 2 корпус с, этаж 10 Телефон: 8 (495) 786-25-35	примысловое применение	
1984	мтр	II	35	Опоры трубопроводов, опорно-центрирующие устройства, локосы, элементы электротехнических устройств для защиты трубопроводов, комплект для строительства газопроводов			Опоры буровые и концевые теллуспушковые	TU 146882-01-0015875-2003 (единый автор, дополненное)	Стирр ООО, Свердловская обл., г. Аршалы			штупные (тросовые) испытания	
1985	мтр	II	35	Опоры трубопроводов, опорно-центрирующие устройства, локосы, элементы электротехнических устройств для защиты трубопроводов, комплект для строительства газопроводов	22.21.30.110	Плиты, листы, пленка и полосы (лентки) прочие полимерные с другими материалами	Электротехнический локос «ИЗОП»	TU 2213-001-81422674-2015	Иновационные фторопластовые технологии ООО	7733611187	Генеральный директор : Живов Сергей Вячеславович 125465, город Москва, Ворытская улица, 2-1 Телефон: 8 (499) 501-24-03	примысловое применение	
1986	мтр	II	35	Опоры трубопроводов, опорно-центрирующие устройства, локосы, элементы электротехнических устройств для защиты трубопроводов, комплект для строительства газопроводов	25.11.22	Опоры баковые и манжеты решетчатые из черных металлов	Опоры	TU 25.11.22.002-47531897-2017	НПОК Металлострой-инженерия АО, г. Н. Новгород	5257048532	603003, г. Нижний Новгород, ул. Алексеевская, д. 27, 16А (831) 422-28-88, e-mail: prof@npo-k.msk.ru, www.npo-k.msk.ru		
1987	мтр	II	35	Опоры трубопроводов, опорно-центрирующие устройства, локосы, элементы электротехнических устройств для защиты трубопроводов, комплект для строительства газопроводов	27.33.14.000	Акустика звукопоглощающая из пластмасс	Электротехнический локос «ИТОМЕТ»	TU 1469-025-63141682-2017	МЕТАМЭР АО	3254506029	Генеральный директор : Штота Сергей Вячеславович 242500, Брянская область, Карачевский район, город Карачев, улица Карла Маркса, 15 Телефон: 8 (3661) 108-40-00, 8 (48335) 2-36-90	примысловое применение	
1988	мтр	II	35	Опоры трубопроводов, опорно-центрирующие устройства, локосы, элементы электротехнических устройств для защиты трубопроводов, комплект для строительства газопроводов	25.99.29	Идеалии из неадаптивных металлов прочие, не включенные в другие группировки	Кольцо опорно-направляющее и опорно-центрирующее для переходов трубопроводов через препятствия, прокладываемые в защитной оболочке (футляре)	TU 1469-023-75927906-2011 с изм. №1	Газард ПСК, ООО	6449033965	Генеральный директор : Гурманов Олександр Владимирович 413115, Саратовская область, город Заволжье, проспект Химиков, дом 1 литер Г1 www.gazard.ru Телефон: 8 (8453) 76-78-78, 8 (8453) 76-15-46	примысловое применение	
1989	мтр	II	35	Опоры трубопроводов, опорно-центрирующие устройства, локосы, элементы электротехнических устройств для защиты трубопроводов, комплект для строительства газопроводов			Опорно-центрирующие идеалии для предохранения изоляционного покрытия трубопроводов в защитной оболочке (ОЦМ)	TU 4834-002-4512714-2012	Наука НПК, ООО	770870657	директор : Панкин Игорь Валентинович 140185, Московская область, город Истринский, улица Мясникова, дом 1, помещение 408 Телефон: 8 (495) 628-53-73	штупные (тросовые) испытания	
1990	мтр	II	35	Опоры трубопроводов, опорно-центрирующие устройства, локосы, элементы электротехнических устройств для защиты трубопроводов, комплект для строительства газопроводов	13.96.14.112	Тычки и поперечники из поливинилхлорида	Манжеты для герметизации переходов трубопроводов МПТ и МПТ-Мония	TU 2540-432-54892207-2011 с изм. №1	Римейтгаз ООО	7725126300	Генеральный директор: Коваль Илья Владимирович г. Москва, г. Москва, ул. Авиационная, дом 50, строение 2, комната 14 Тел. (495) 660-90-50, (495) 972-91-69 Факс: (495) 663-63-07 E-mail: info@rimeytagaz.ru Сайт: http://rimeytagaz.ru	примысловое применение	
1991	мтр	II	35	Опоры трубопроводов, опорно-центрирующие устройства, локосы, элементы электротехнических устройств для защиты трубопроводов, комплект для строительства газопроводов	22.29.73.112	Манжеты и кортики резиновые	Торцевое уплотнение, резиновая манжета для защиты межтрубного пространства на переходных манжетных трубопроводах, прокладываемых в защитной оболочке (футляре) под автомобильными, железнодорожными, инженерными сооружениями и водными сооружениями	TU 2511-002-51597015-12	Перекон, ООО	3443930650	Директор: Чебоксарова Светлана Геннадьевна 127015, город Москва, Вульфовская улица, дом 9 корпус 2, квартира 136 Телефон: 25-02-46, 8 (902) 361-73-56	штупные (тросовые) испытания	
1992	мтр	II	35	Опоры трубопроводов, опорно-центрирующие устройства, локосы, элементы электротехнических устройств для защиты трубопроводов, комплект для строительства газопроводов	22.29.29	Идеалии пластиковые прочие	Манжеты для герметизации переходов трубопроводов через препятствия, прокладываемые в защитной оболочке (футляре). Уплотнительный элемент для герметизации	TU 4834-024-75957906-2011	Газард ПСК, ООО	6449033965	Генеральный директор : Гурманов Олександр Владимирович 413115, Саратовская область, город Заволжье, проспект Химиков, дом 1 литер Г1 www.gazard.ru Телефон: 8 (8453) 76-78-78, 8 (8453) 76-15-46	примысловое применение	
1993	мтр	II	36	Идеалии для предохранения покрытия газопроводов от механических повреждений	22.21.3	Плиты, листы, пленка и полосы (лентки) полимерные, неармированные или не армированные с другими материалами	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Устройства опорно-защитные резиновые для сооружения переходов через естественные и искусственные препятствия УОЗРМ	TU 4834-008-48050588-2010	Нефтегазстройкомплект-8, ООО	7705177803	Генеральный директор : Ауртунов Суриен Гегамович 109542, город Москва, Рязанский проспект, дом 91 корпус 1, пом 11 кон 3 http://nps.ru/ Сайт: http://nps.ru/ телефон: 366-67-08	примысловое применение
1994	мтр	II	36	Идеалии для предохранения покрытия газопроводов от механических повреждений	25.99.29.190	Идеалии прочие из черных металлов, не включенные в другие группировки	Кольцо опорно-направляющее для переходов стальных трубопроводов, прокладываемых в защитной оболочке (футляре) под автомобильными, железнодорожными, инженерными сооружениями и водными сооружениями	TU 1469-001-51597015-2012	Перекон, ООО	3443930650	Директор: Чебоксарова Светлана Геннадьевна 127015, город Москва, Вульфовская улица, дом 9 корпус 2, квартира 136 Телефон: 25-02-46, 8 (902) 361-73-56	примысловое применение	
1995	мтр	II	36	Идеалии для предохранения покрытия газопроводов от механических повреждений	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Устройства для защиты межтрубного пространства при сооружении переходов через естественные и искусственные препятствия УЗМП	TU 4834-007-48050588-2010	Нефтегазстройкомплект-8, ООО	7705177803	Генеральный директор : Ауртунов Суриен Гегамович 109542, город Москва, Рязанский проспект, дом 91 корпус 1, пом 11 кон 3 http://nps.ru/ Сайт: http://nps.ru/ телефон: 366-67-08	примысловое применение	
1996	мтр	II	36	Идеалии для предохранения покрытия газопроводов от механических повреждений	23.14.12.190	Идеалии из стекловолокна прочие, кроме стеклотканей	Уплотнительный элемент для переходов стальных трубопроводов, прокладываемых в защитной оболочке (футляре) под автомобильными, железнодорожными, инженерными сооружениями и водными сооружениями	TU 5959-003-51597015-12	Перекон, ООО	3443930650	Директор: Чебоксарова Светлана Геннадьевна 127015, город Москва, Вульфовская улица, дом 9 корпус 2, квартира 136 Телефон: 25-02-46, 8 (902) 361-73-56	штупные (тросовые) испытания	

Примысловое применение

штупные (тросовые) испытания

примысловое применение

штупные (тросовые) испытания

примысловое применение

штупные (тросовые) испытания

примысловое применение

штупные (тросовые) испытания

штупные (тросовые) испытания

1997	мтр	II	36	Изделия для предохранения локтей газопроводов от механических повреждений	28.99.39.100	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Комплект для строительства перехода	TU 4834-002-6719596-2013	Колчугиногорский ПО, ООО	3306014630	Генеральный директор: Патушкин Дмитрий Сергеевич 602170, Владимирская область, Колчугинский район, пос. Колчугино, поселок Белия Речка, Подземная улица, д. 47 Телефон: 8 (49245) 4-97-14, 8 (49245) 4-96-28	промышленное применение
1998	мтр	II	36	Изделия для предохранения локтей газопроводов от механических повреждений	13.92.29.100	Изделия текстильные, хлопчатобумажные, не включенные в другие группировки	Мат. футеровочный, модифицированный, для защиты изоляционного покрытия трубопровода от воздействия мелкофракционных умягчителей и анерных устройств	TU 11-11310-01-88-2002 с илм. №1	Трубопроводкомплект, ООО	7718570000	Генеральный директор: Волынский Дмитрий Николаевич 107564, город Москва, Гражданский 3-й проезд, 17 стр.17 Телефон: 8 (499) 748-30-45	промышленное применение
1999	мтр	II	36	Изделия для предохранения локтей газопроводов от механических повреждений	22.29.29	Изделия пластиковые прочие	Профиль полимерный футерованный трубопровода «Hafslunda»	TU 2290-002-548822307-2006 с илм. №1	Раннефлэгга ООО	7725126300	Генеральный директор: Коваль Илья Владимирович с. Москва, с. Москва, ул. Авантюристов, дом 50, строение 2, комната 14 Тел.: (495) 600-96-00, (495) 972-91-69 Факс: (495) 600-63-07 E-mail: info@hannaflegga.ru Сайт: http://www.hannaflegga.ru	промышленное применение
2000	мтр	II	36	Изделия для предохранения локтей газопроводов от механических повреждений	22.21.30.110	Плиты, листы пластиковые, модифицированные или не модифицированные с другими материалами	Футеровочный мат для защиты изолированной поверхности трубопровода диаметром до 1420 мм выключительно	TU 2290-006-96017324-2013	ВМ Проект ООО	771 063 32 58	Генеральный директор: Пастух Александр Михайлович 142103, Московская область, город Подольск, Рошинская улица, дом 5 корпус 101 и 102, офис 303 Телефон: 8 (495) 788-76-88, 8 (495) 542-51-76	натурные (трасовые) испытания
2001	мтр	II	36	Изделия для предохранения локтей газопроводов от механических повреждений	13.95.10.111	Материалы нетканые из текстильных волокон	Покрытие защитное "Мультиаксидальный скляный лист"	TU 8397-015-0005009-2010	СТЕЛОНАТ Менеджмент, ООО	273007598	Генеральный директор: Федулин Евгений Геннадьевич 450027, республика Башкортостан, город Уфа, Трамвайная улица, дом 15 (е-тайл): uaf@stelonat.ru www.stelonat.com Телефон: 8 (347) 245-02-30	промышленное применение
2002	мтр	II	36	Изделия для предохранения локтей газопроводов от механических повреждений	22.21.30.110	Плиты, листы пластиковые, модифицированные или не модифицированные с другими материалами	Скляный лист полимерный для защиты изолированной поверхности трубопровода диаметром до 1420 мм выключительно	TU 2246-001-96017324-2010 с илм. №1	ВМ Проект ООО	771 063 32 58	Генеральный директор: Пастух Александр Михайлович 142103, Московская область, город Подольск, Рошинская улица, дом 5 корпус 101 и 102, офис 303 Телефон: 8 (495) 788-76-88, 8 (495) 542-51-76	промышленное применение
2003	мтр	II	36	Изделия для предохранения локтей газопроводов от механических повреждений	22.21.30.110	Плиты, листы пластиковые, модифицированные или не модифицированные с другими материалами	Скляный лист полимерный для защиты изолированной поверхности трубопровода диаметром до 1420 мм выключительно	TU 2246-001-96017324-2010 с илм. №1	ВМ Проект ООО	771 063 32 58	Генеральный директор: Пастух Александр Михайлович 142103, Московская область, город Подольск, Рошинская улица, дом 5 корпус 101 и 102, офис 303 Телефон: 8 (495) 788-76-88, 8 (495) 542-51-76	промышленное применение
2004	мтр	II	36	Изделия для предохранения локтей газопроводов от механических повреждений	13.95.10.111	Материалы нетканые из текстильных волокон	Полотно трубозащитное FOM	TU 8397-005-73847543-2011	Арктик, ООО	7728520463	Генеральный директор: Голубев Сергей Вячеславович 117420, город Москва, Профсоюзная улица, дом 57, офис 710 www.arktic.ru Телефон: 8 (495) 335-54-80	промышленное применение
2005	мтр	II	36	Изделия для предохранения локтей газопроводов от механических повреждений	22.21.30.110	Изделия пластиковые прочие	Сегменты (шпорулы) защитные универсальные наномодифицированные «ЭВР-Ск»	TU 5860-143-81417928-2017	ST SMC, LLC	7729577712	Генеральный директор: Юсупов Александр Александрович 127644, город Москва, Лобненская улица, дом 21 строение 2, 2/1/ком/ком 3/1/1/б	промышленное применение
2006	мтр	II	36	Изделия для предохранения локтей газопроводов от механических повреждений	22.21.30.110	Изделия пластиковые прочие	Профиль полимерный для защиты изоляционного покрытия трубопровода от механических повреждений	TU 2290-002-9362977-2011 с илм. №1	Мексерикс ООО	7728715790	Генеральный директор: Чернышев Дмитрий Валерьевич 117420, город Москва, улица Наманган, дом 14 корпус 2, офис 501 этаж 5	промышленное применение
2007	мтр	II	36	Изделия для предохранения локтей газопроводов от механических повреждений	22.21.21	Оболочки искусственные из специализированных прорезиненных или металлопластиковых материалов, трубы, тубы, шланги, рукава, изделия пластиковые	Защитный корсет комбинированный для защиты изоляции магистральных трубопроводов ЗЖ	TU 2290-001-90533786-2012	РукТЭК ООО	7728763804	Генеральный директор: Локтев Дмитрий Александрович 125080, город Москва, улица Шаболова, дом 31 строение 23, помещение 202 Телефон: 8 (495) 958-99-25	натурные (трасовые) испытания
2008	мтр	II	36	Изделия для предохранения локтей газопроводов от механических повреждений	22.21.21	Оболочки искусственные из специализированных прорезиненных или металлопластиковых материалов, трубы, тубы, шланги, рукава, изделия пластиковые	Оболочка для сдв протекторных термоусаживаемых «BELINE»	TU 2247-004-75457705-2014	Мамв УПТ ЗАО	7422036129	Генеральный директор: Александр Дмитрий Вячеславович 456780, Челябинская область, город Озёрск, Первомайская улица, 5-3 Телефон: 8 (351) 307 3-343	натурные (трасовые) испытания
группа	II	37	Теплоизоляционные материалы	23.99.19.111	Материалы и изделия неметаллические теплоизоляционные							
2009	мтр	II	37	Теплоизоляционные материалы	23.99.19.111	Материалы и изделия неметаллические теплоизоляционные	Изделия из вспененного латекса K-FLEX для тепловой изоляции трубопроводов и технологического оборудования	TU 5768-010-75218277-2015	К-ФЛЕКС, ООО	5017051556	Генеральный директор: Трушков Андрей Александрович 143560, Московская область, Истринский район, поселок Румянцево, Промышленный проезд, 14 www.k-flex.ru Телефон: 8 (495) 580-33-40	промышленное применение для тепловой изоляции резервуаров, трубопроводов газотранспортной системы диаметром до 1420 мм включительно с температурой эксплуатации от -40 до +140 градусов, а также теплоизоляцией оборудования, в т.ч. - критического профиля, с температурой эксплуатации от -120 до +40 градусов
2010	мтр	II	37	Теплоизоляционные материалы	22.21.41.110	Плиты, листы прочие пластиковые пористые	Плиты пенополиэтиленовые экструдированные «Экстра»	TU 5767-003-77909577-2012	Завод Экструдированных Материалов ЭКСТРОЛ, ООО	6671275859	Директор: Холкин Юрий Николаевич 620144, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Народной воли, 19А, этаж 11 Телефон: 8 (343) 376-34-89	промышленное применение
2011	мтр	II	37	Теплоизоляционные материалы	22.21.41.110	Плиты, листы прочие пластиковые пористые	Сегменты теплоизоляционные из экструдированного пенополиэтилена «ЭКСТРОЛ» для трубопроводов диаметром 57-1420 мм	TU 5767-004-77909577-2012	Завод Экструдированных Материалов ЭКСТРОЛ, ООО	6671275859	Директор: Холкин Юрий Николаевич 620144, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Народной воли, 19А, этаж 11 Телефон: 8 (343) 376-34-89	промышленное применение
2012	мтр	II	37	Теплоизоляционные материалы	22.21.41	Плиты, листы, пленки и лоскуты (ленты) прочие пластиковые пористые	Плиты полиэфирные вспененные экструдированные Пенолас	TU 5767-016-66925804-2007 с илм. №3	Пенолас С76 ООО	7825133660	Генеральный директор: Протоасов Григорий Александрович 191014, город Санкт-Петербург, Сапфировый переулок, 1-й этаж Телефон: 8 (812) 329-54-03, 8 (812) 329-54-35 Факс: 329-54-21, 324-44-64, 8 (812) 329-54-21	промышленное применение
2013	мтр	II	37	Теплоизоляционные материалы	22.21.41	Плиты, листы, пленки и лоскуты (ленты) прочие пластиковые пористые	Плиты полиэфирные вспененные экструдированные Пенолас К, Пенолас С, Пенолас Ф	TU 5767-015-66925804-2011 с илм. №1	Пенолас С76 ООО	7825133660	Генеральный директор: Протоасов Григорий Александрович 191014, город Санкт-Петербург, Сапфировый переулок, 1-й этаж Телефон: 8 (812) 329-54-03, 8 (812) 329-54-35 Факс: 329-54-21, 324-44-64, 8 (812) 329-54-21	промышленное применение
2014	мтр	II	37	Теплоизоляционные материалы	22.21.41	Плиты, листы, пленки и лоскуты (ленты) прочие пластиковые пористые	Плиты полиэфирные вспененные экструдированные Пенолас	TU 5767-016-66925804-2011 с илм. №1	Пенолас С76 ООО	7825133660	Генеральный директор: Протоасов Григорий Александрович 191014, город Санкт-Петербург, Сапфировый переулок, 1-й этаж Телефон: 8 (812) 329-54-03, 8 (812) 329-54-35 Факс: 329-54-21, 324-44-64, 8 (812) 329-54-21	промышленное применение
2015	мтр	II	37	Теплоизоляционные материалы		Сегменты, блоки сегменты и панели пенополиэфирные теплоизоляционные из экструдированного пенополиэтилена Пенолас для трубопроводов диаметром 57-1420 мм	Изделия из панночекселя НЕОПМ для тепловой изоляции трубопроводов и технологического оборудования	TU 5767-003-54349294-2013	Пенолас С76 ООО	7825133660	Генеральный директор: Протоасов Григорий Александрович 191014, город Санкт-Петербург, Сапфировый переулок, 1-й этаж Телефон: 8 (812) 329-54-03, 8 (812) 329-54-35 Факс: 329-54-21, 324-44-64, 8 (812) 329-54-21	промышленное применение
2016	мтр	II	37	Теплоизоляционные материалы	23.19.12.160	Панночки в форме блоков, плит или аналогичных форм	Изделия из панночекселя НЕОПМ для тепловой изоляции трубопроводов и технологического оборудования	TU 5914-010-43189350-2015	Компания СТЭС-Владимир, ЗАО	3327823181	Генеральный директор: Дудко Петр Михайлович 600033, Владимирская область, город Владимир, Троицкая улица, 105 Телефон: 8 (4922) 32-25-52, 8 (49203) 32-68-66	промышленное применение для тепловой изоляции трубопроводов и технологического оборудования
группа	II	38	Средства для защиты труб при транспортировке и хранении	22.21.42.141	Покрытие полимерные защитные изолирующие, лакокрасочные и деаэрирующие и деаэрирующие							
2017	мтр	II	38	Средства для защиты труб при транспортировке и хранении	22.22.19.000	Изделия пластиковые прочие	Защитные полиэтиленовые для транспортировки и хранения труб и соединительных деталей трубопроводов	TU 2248-001-03621877-2007 с илм. №2	Мексерикс ООО	7728715790	Генеральный директор: Чернышев Дмитрий Валерьевич 117420, город Москва, улица Наманган, дом 14 корпус 2, офис 501 этаж 5	промышленное применение
2018	мтр	II	38	Средства для защиты труб при транспортировке и хранении	22.29.29	Изделия пластиковые прочие, не включенные в другие группировки	Защитки ВЮ для транспортировки и хранения труб, соединительных деталей и запорно-регулирующей аппаратуры	TU 22-29-039-63341882-2017	Миталый АО, г. Кадань	3254506029	Генеральный директор: Шеста Сергей Вячеславович, 242500, РФ, Владимирская область, город Мухоморово, д.15, тел.: (481315) 23600, Айра.kalshov@metastay.com	опытно-промышленное применение

2019	итр	II	38	Средства для защиты труб от коррозии	13.96.14.12	Тапсы с полимеризации поливинилхлорида	Защитные для труб	TU 8388-015-5489207-2011	Римнефгаз ООО	7725126300	Генеральный директор: Коваль Иван Владимирович г. Москва, г. Москва, ул. Авиационная, дом 50, строение 2, комната 14 Тел. (495) 660-90-00, (495) 972-93-60 Факс: (495) 663-63-07 E-mail: info@rimneftgaz.ru Сайт: http://rimneftgaz.ru	промышленное применение
2020	итр	II	38	Средства для защиты труб от коррозии	13.96.14.12	Тапсы с полимеризации поливинилхлорида	Тапсы укрытия для труб «Тапсыр»	TU 2567-005-5489207-2011	Римнефгаз ООО	7725126300	Генеральный директор: Коваль Иван Владимирович г. Москва, г. Москва, ул. Авиационная, дом 50, строение 2, комната 14 Тел. (495) 660-90-00, (495) 972-93-60 Факс: (495) 663-63-07 E-mail: info@rimneftgaz.ru Сайт: http://rimneftgaz.ru	промышленное применение
	группа	II	39	Противокоррозионные средства, и изделия для сооружения вальв трассовых дорог и проезда	22.23.19.000	Издали пластмассовые строительные, не включенные в другие группировки						
2021	итр	II	39	Противокоррозионные средства. Издали для сооружения вальв трассовых дорог и проезда	13.96.16.100	Материалы и изделия технического назначения прочие, не включенные в другие группировки	Кольемеры противокоррозионные разбавленные типа КЛР	TU 4834-005-8962342-2009	Газпром СтройТЭК Салават АО	772869708	Генеральный директор : Пыробинович Павел Викторович 119111, город Москва, проспект Вернадского, 6 (бизнес-центр) /адрес: г.Салават Телефон 8 (495) 287-37-25	промышленное применение
2022	итр	II	39	Противокоррозионные средства. Издали для сооружения вальв трассовых дорог и проезда	22.21.42.110	Плиты, листы, фольга и полосы (ленты) прочие пластмассовые непористые	Трекремная сетчатая перфорация (пространственная полимерная решетка)	TU 2246-004-1864962-2011 с изм. №1	ГРЕЙСГОРПС, ООО	7733851742	Генеральный директор : Яковлев Андрей Иванович 390771, липицкая область, Грязинский район, село Казина, на территории ОЗЗ ППТ Липицкая Телефон: 258-44-77, 8 (495) 293-95-73	промышленное применение (для защиты от коррозии поверхности с уклоном до 1:3 включительно); оптоно-промышленное применение (для полимеризации вальв трассовых дорог и проезда)
2023	итр	II	39	Противокоррозионные средства. Издали для сооружения вальв трассовых дорог и проезда	22.21.42.110	Плиты, листы, фольга и полосы (ленты) прочие пластмассовые непористые	Трекремная сетчатая перфорация (пространственная полимерная решетка)	TU 2246-004-1864962-2011 с изм. №1	ГРЕЙСГОРПС, ООО	7733851742	Генеральный директор : Яковлев Андрей Иванович 390771, липицкая область, Грязинский район, село Казина, на территории ОЗЗ ППТ Липицкая Телефон: 258-44-77, 8 (495) 293-95-73	промышленное применение (для защиты от коррозии поверхности с уклоном до 1:3 включительно); оптоно-промышленное применение (для полимеризации вальв трассовых дорог и проезда)
2024	итр	II	39	Противокоррозионные средства. Издали для сооружения вальв трассовых дорог и проезда	23.14.2.110	Сетки из стекловолокна	Перфорация стеклотканная армирующая РОАДТЕКС	TU 2296-002-73847543-2011	Арсит, ООО	7728520463	Генеральный директор - Подкорный Сергей Вячеславович 117420, город Москва, Профсоюзная улица, дом 57, офис 710 www.arsit.ru Телефон: 8 (495) 336-54-80	оптоно-промышленное применение
2025	итр	II	39	Противокоррозионные средства. Издали для сооружения вальв трассовых дорог и проезда	23.13.19.000	Издали пластмассовые строительные, не включенные в другие группировки	Перфорация поликарбонатная "Теплополимер"	TU 2246-002-56910145-2011 горючая поликарбонатная "Теплополимер"	ТЕПЛОПОЛИМЕР, ЗАО	2464035938	Генеральный директор : Пупышев Иван Андреевич 463000, Краснодарский край, город Динкорск, улица Невский Промыш, д.136 Телефон: 8 (891) 236-25-84	промышленное применение (для укрепления откосов, насыпей, склонов, подпорных стенок, мостов и т.п.) и для укладки газопроводов с уклоном до 1:3
2026	итр	II	39	Противокоррозионные средства. Издали для сооружения вальв трассовых дорог и проезда	22.21.30.130	Полосы (ленты) пластмассовые, неизолированные или на комбинированных с другими материалами	Перфорация полимерная СТ	TU 2246-005-59343184-2012	Дыкол СТ, ООО	5037060654	Генеральный директор : Куликов Валерий Борисович 142281, Московская область, город Протвино, Загородный проезд, 6 (е-мэйл): zabol@voenoborona.ru http://voenoborona.ru Телефон: 8 (495) 74-86-11, 8 (495) 778-86-11	оптоно-промышленное применение
2027	итр	II	39	Противокоррозионные средства. Издали для сооружения вальв трассовых дорог и проезда	22.21.30.130	Полосы (ленты) пластмассовые, неизолированные или на комбинированных с другими материалами	Перфорация противокоррозионная стабилизированная	TU 2246-005-93628877-2013	Мексервис, ООО	7728715790	Генеральный директор : Чирковский Дмитрий Викторович 117420, город Москва, улица Невский Промыш, дом 14 корпус 2, офис 501 этаж 5	промышленное применение (для укрепления различного типа склонов и насыпей) (разнонаправленный уклон от 0:1 до 1:5) и конструкций дорожных полотна)
2028	итр	II	39	Противокоррозионные средства. Издали для сооружения вальв трассовых дорог и проезда	13.96.16.100	Материалы и изделия технического назначения прочие, не включенные в другие группировки	Геосети полимерные	TU 2290-017-00295009-2010	СТЕКЛОПАТ Манделькинг, ООО	273007598	Генеральный директор : Фатулиев Татгал Гитмутович 450027, республика Башкортостан, город Уфа, Трамвайная улица, дом 15 (е-мэйл): oao@steklopat.ru www.steklopat.com Телефон: 8 (347) 242-02-30	Промышленное применение
2029	итр	II	39	Противокоррозионные средства. Издали для сооружения вальв трассовых дорог и проезда	23.14.2.100	Издали из стекловолокна прочие, кроме стеклотканной	Геосети из стекловолокна	TU 2296-016-00295009-2010	СТЕКЛОПАТ Манделькинг, ООО	273007598	Генеральный директор : Фатулиев Татгал Гитмутович 450027, республика Башкортостан, город Уфа, Трамвайная улица, дом 15 (е-мэйл): oao@steklopat.ru www.steklopat.com Телефон: 8 (347) 242-02-30	Промышленное применение
2030	итр	II	39	Противокоррозионные средства. Издали для сооружения вальв трассовых дорог и проезда	22.22.13.000	Нитрилы, каучук, резина и выделанные пластмассовые изделия (изделия из термопластика)	Маты трекремные (жесткие) марки МТ, МТД, ЭКСТРАМАТ	TU 2291-018-00295009-2010	СТЕКЛОПАТ Манделькинг, ООО	273007598	Генеральный директор : Фатулиев Татгал Гитмутович 450027, республика Башкортостан, город Уфа, Трамвайная улица, дом 15 (е-мэйл): oao@steklopat.ru www.steklopat.com Телефон: 8 (347) 242-02-30	промышленное применение
2031	итр	II	39	Противокоррозионные средства. Издали для сооружения вальв трассовых дорог и проезда	22.23.19.000	Издали пластмассовые строительные, не включенные в другие группировки	Пластиковые геосетки "ТРУДОУ-40" для укрепления грунтов	TU 2246-002-07893000-2010	484 УАП, ООО	5002000171	Генеральный директор : Ким Алексей Иванович 140170, Московская область, город Коломна, Строительная улица, 4 www.uzpob4.ru Телефон: 8 (495) 64-86-96, 8 (495) 466-86-96	оптоно-промышленное применение
2032	итр	II	39	Противокоррозионные средства. Издали для сооружения вальв трассовых дорог и проезда			Пространственная пространственная решетка ПТАДОС	TU 2246-001-97167066-2011	Евроком, ООО	7614076280	Генеральный директор : Мухоморов Валерий Павлович 197374, город Санкт-Петербург, улица Олеко Дойдича, 4 лит А Телефон: 8 (812) 292-58-48, 8 (812) 244-26-31	оптоно-промышленное применение
2033	итр	II	39	Противокоррозионные средства. Издали для сооружения вальв трассовых дорог и проезда	13.95.10.112	Материалы нетканые из химических волокон	Материал нетканый полипропиленовый для строительства Канадан	TU 8397-004-00320926-2011	СИБИР-ГЕОСИЛТ, ООО	6340315833	Генеральный директор : Нурков Григорий Михайлович 650098, Кемеровская область, город Кемерово, Торговая улица, дом 41 Телефон: 8 (495) 777-55-85, 8 (384) 238-34-72, 31-35-22	промышленное применение
2034	итр	II	39	Противокоррозионные средства. Издали для сооружения вальв трассовых дорог и проезда		Материалы нетканые из прочих волокон	Геосетка «Алгоритм» из полипропилена	TU 2211-002-00320928-2011	Ортон К, ОАО	426002048	Генеральный директор : Бобровый Александр Сергеевич 650098, Кемеровская область, город Кемерово, Торговая улица, 41 Телефон: 31-33-92	оптоно-промышленное применение
2035	итр	II	39	Противокоррозионные средства. Издали для сооружения вальв трассовых дорог и проезда		Материалы нетканые из прочих волокон	Геосетки полимерные марки "Геосетсы"	TU 2246-018-18603495-2010 с изм. №1	Гекса - нетканые материалы, ООО	7714132189	Генеральный директор : Бруни Алексей Федорович 143402, Московская область, город Красногорск, деревня Гольцы, Центральная улица, 3 Телефон: 544-86-87, 544-86-84	промышленное применение
2036	итр	II	39	Противокоррозионные средства. Издали для сооружения вальв трассовых дорог и проезда	13.95.10.119	Материалы нетканые из прочих волокон	Геосетка полимерная неткановолокна РОАДТЕКС	TU 2282-003-73847543-2011	Арсит, ООО	7728520463	Генеральный директор : Подкорный Сергей Вячеславович 117420, город Москва, Профсоюзная улица, дом 57, офис 710 www.arsit.ru Телефон: 8 (495) 336-54-80	оптоно-промышленное применение
2037	итр	II	39	Противокоррозионные средства. Издали для сооружения вальв трассовых дорог и проезда	25.11.23.110	Конструкции и детали конструкции из черных металлов	Конструкции габрильные из стали двойного кручения	TU 1275-001-42873191-2009	ГАБРИОН МАКМБЕРРИ СНГ, ООО	7712187777	Генеральный директор : Гаврилов Роберт 109044, город Москва, улица Мухоморова, 7 www.makmberri.ru Телефон: 274-67-40	промышленное применение (для защиты, стабилизации и укрепления откосов эрозия, в том числе на склонах и берегах) и для строительства противокоррозионных сооружений и ландшафтно-рекреационных объектов)
2038	итр	II	39	Противокоррозионные средства. Издали для сооружения вальв трассовых дорог и проезда	77.140.65	Стальная проволока, проволочные кабели и замкнутые цепи	Габрильные сетчатые конструкции для инженерной защиты трубопроводов «ГСИ» и ПП	TU 1275-101-12493551-2009	ИВА, ООО	7202103795	Директор : Дурнов Арнольд Антонович 625048, Томская область, город Томск, улица Рустулинский, 81 www.iav72.ru Телефон: 8 (38452) 24-28-13, 8 (38452) 22-17-16	натурные (трасовые) испытания
2039	итр	II	39	Противокоррозионные средства. Издали для сооружения вальв трассовых дорог и проезда	77.140.65	Стальная проволока, проволочные кабели и замкнутые цепи	Габрильные сетчатые укрепления обвалозащитные (ГСУ-АО)	TU 1275-301-12493551-2009	ИВА, ООО	7202103795	Директор : Дурнов Арнольд Антонович 625048, Томская область, город Томск, улица Рустулинский, 81 www.iav72.ru Телефон: 8 (38452) 24-28-13, 8 (38452) 22-17-16	промышленное применение
2040	итр	II	39	Противокоррозионные средства. Издали для сооружения вальв трассовых дорог и проезда	13.92.29.190	Издали текстильные готовые прочие, не включенные в другие группировки	Геотекстиль ГМ	TU 2290-003-86661679-2008	Синтекс/ПолимерФабрика/Строй, ООО	5074042220	Генеральный директор : Пыробинович Владимир Викторович 142153, Московская область, город Подольск, Раменская улица, дом 5 корпус 101 и 102, помещение 207 8 (495) 996-75-76	промышленное применение
2041	итр	II	39	Противокоррозионные средства. Издали для сооружения вальв трассовых дорог и проезда	13.95.10.111	Материалы нетканые из химических волокон	Полотно нетканое полипропиленовое для дорожного строительства и балласта/кровля газопровода и нефтепровода	TU 8397-056-02281280-2002 с изм. №1 - 4	Комплекс, АО	1101300281	Генеральный директор: Писаревский Андрей Семёнович 167000, республика Коми, город Сыктывкар, 2-я Промышленная улица, 10 http://lyubimka.ru Телефон: 8 (8212) 28-65-01	промышленное применение (в конструкциях дорожных сооружений, основании насыпей, укрепления откосов и дренажных сооружений)

2042	итр	II	39	Противопожарные средства. Идентификация для сооружения вальт трассовый дорожный и проезда	23.99.19.100	Продукты полимерных нематериальных полимер, не включенные в другие группировки	Госсовет из Базальтоволнона марки БМП	TU 5769-004-9362987-2012	Максимкс ООО	728715790	Генеральный директор: Чарниев Дмитрий Викторович 117420, город Москва, улица Земляникина, дом 14 корпус 2, офис 501 этаж 5	применительно к проведению в классе армирующей прослойки и конструкции автомобильных дорог и площадок различного назначения
2043	итр	II	39	Противопожарные средства. Идентификация для сооружения вальт трассовый дорожный и проезда	13.96.16.100	Материалы и изделия технического назначения прочие, не включенные в другие группировки	Госспета полиэфирный ГСП	TU 8397-100-53578992-2012	Газпром химвазона, АО	3435991384	Генеральный директор: Арт Александрович 404103, Волгоградская область, город Волжский, улица Александра, 63 (в левом) http://gazpromchem.ru/telephone/848442327454, 848443327454	применительно к проведению (для армирования) прослойки в слоях не более 45°)
2044	итр	II	39	Противопожарные средства. Идентификация для сооружения вальт трассовый дорожный и проезда			Госспетисть изопропиленовой	TU 8397-000-73025263-2012	Тенонлайн, ООО	6372007959	Генеральный директор: Кучаев Владимир Александрович 446300, Самарская область, город Тольятти, промышленная Промышленная зона-1, 1	применительно к проведению в конструкциях для защиты от возгорания, укрепления склонов, водоотводных канавок (траншей, дорожных колеи), 1.1
2045	итр	II	39	Противопожарные средства. Идентификация для сооружения вальт трассовый дорожный и проезда	22.23.19.000	Идентификация пластиковые строительные, не включенные в другие группировки	Геоматы тропежные противопожарные марки "Ваймикс"	TU 2291-005-9601734-2012	ВМ.Проект ООО	771 063 32 58	Генеральный директор: Пастух Александрович 142103, Московская область, город Подольск, Российская Федерация, ул. Герасимов 101, в офисе 303 Телефон: 8 (495) 789 75 88, 8 (495) 542 51 76	применительно к проведению (для армирования) прослойки в слое не более 45° при проходе многоэтажных траектор)
2046	итр	II	39	Противопожарные средства. Идентификация для сооружения вальт трассовый дорожный и проезда	23.14.12.110	Сети из стекловолокон	Госспетисть стеклянная армирующая	TU 2296-004-37254847-2013	ЕвроПЕТРО, ООО	7719546408	Генеральный директор: Лутер Алик 119049, город Москва, улица Фридриха Энгельса, дом 2, офис 302 Телефон: 8 (495) 797 99 55	итр (трасовый) испытания
2047	итр	II	39	Противопожарные средства. Идентификация для сооружения вальт трассовый дорожный и проезда	22.23.19.000	Идентификация пластиковые строительные, не включенные в другие группировки	Госспетисть полиэфирные	TU 2282-003-37254847-2013	ЕвроПЕТРО, ООО	7719546408	Генеральный директор: Лутер Алик 119049, город Москва, улица Фридриха Энгельса, дом 2, офис 302 Телефон: 8 (495) 797 99 55	итр (трасовый) испытания
2048	итр	II	39	Противопожарные средства. Идентификация для сооружения вальт трассовый дорожный и проезда	22.23.19.000	Идентификация пластиковые строительные, не включенные в другие группировки	Маты древесные геотекстильные "Тедоромат"	TU 2247-005-56910145-2015	ТЕКПОЛИМЕР, ЗАО	2464035938	Генеральный директор: Лутерский Илья Андреевич 663090, Красноярский край, город Девятский, улица Мухоморова, 13/8 Телефон: 8 (391) 236 24 84	итр (трасовый) испытания
2049	итр	II	39	Противопожарные средства. Идентификация для сооружения вальт трассовый дорожный и проезда	13.95.10.110	Материалы нетканые, кроме валяные	Материал геотекстильный нетканый для строительных работ	TU 5772-012-25388761-2004 с нм. №12,3,4	Ноландкс, ООО	7310006830	Генеральный директор: Арефьев Владимир Александрович 433556, Ульяновская область, Мелекесский район, рабочий поселок Новая Москва, Спортивная улица, дом 10 Телефон: 8 (84233) 7 43 38	итр (трасовый) испытания
2050	итр	II	39	Противопожарные средства. Идентификация для сооружения вальт трассовый дорожный и проезда			Госспетисть тканый марки "Геоспан ТН НТ"	TU 8388-024-18603495-2014	Госкс - нетканые материалы, ООО	7741432389	Генеральный директор: Брин Алексей Флорович 141482, Московская область, город Красногорск, деревня Гольцы, Центральная улица, 3 Телефон: 8 (495) 86 88 47, 8 (495) 86 88 94	итр (трасовый) испытания
2051	итр	II	39	Противопожарные средства. Идентификация для сооружения вальт трассовый дорожный и проезда	23.61.12.141	Плиты бетонные массивные	Гибкая бетонная плита и Госпетисть	TU 5841-303-17996083-2013	РЕСТОРКС, ООО	7733851742	Генеральный директор: Мельников Андрей Владимирович 399071, Липецкая область, Грязинский район, село Зеленое, территория 038 ПИТ Липецк Телефон: 8 (495) 44 77 8 (495) 297 95 73	итр (трасовый) испытания
2052	итр	II	39	Противопожарные средства. Идентификация для сооружения вальт трассовый дорожный и проезда	13.20.21	Такая и цементно-песчаные и искусственные комплексные типы	Материал геотекстильный рубчатый для армирования дорожных оснований	TU 2282-001-18438458-2014	Хосер ООО, Германия, г. Гошпер	7743905660	Генеральный директор: Мельников Станислав Геннадьевич 123445, город Москва, Ленинградское шоссе, дом 69 корпус 1	опытно-промышленные применения
2053	итр	II	39	Противопожарные средства. Идентификация для сооружения вальт трассовый дорожный и проезда	13.95.10.110	Материалы нетканые, кроме валяные	Госспетисть изопропиленовой ГЕОСЕТКА	TU 8397-025-89632342-2013	Газпром СтройТЭК Салават АО	7728690708	Генеральный директор: Пиронников Павел Викторович 119311, город Москва, проспект Вернадского, 5 (левый) http://gazpromts.ru/telephone/84952873725	применительно к проведению
2054	итр	II	39	Противопожарные средства. Идентификация для сооружения вальт трассовый дорожный и проезда	22.29.29.100	Идентификация пластиковые прочие	Решетка геотекстильная марки "ТЭК Н"	TU 2246-004-78179460-2013 с нм. №1	АВАС, ООО	7608011471	Конкурсный управленческий: Рязань Дмитрий Александрович 123210, Ярославская область, Ростовский район, город Рустовка, Баренская улица, 99	применительно к проведению
2055	итр	II	39	Противопожарные средства. Идентификация для сооружения вальт трассовый дорожный и проезда	22.21.42	Плиты, листы, пленка и фольга (листья) прочие пластиковые непористые	Госспета ТЕНСА ТПАВ экструзионная пластиковая геологональная	TU 22 21.43.001-09686559-2017	Тенсар Инновэйшн Соллудкс, ООО	7619161230	Генеральный директор: Гусова Юлия Викторовна 198504, город Санкт-Петербург, город Петербург, Александровский проспект, дом 8 в корпусе 2, этаж 11 Телефон: 8 (812) 485 19 07, 8 (812) 488 72 00	итр (трасовый) испытания
2056	итр	II	39	Противопожарные средства. Идентификация для сооружения вальт трассовый дорожный и проезда	13.96.16.100	Материалы и изделия технического назначения прочие, не включенные в другие группировки	Геомембрана	TU 13.96.16.190-078 49632342-2017	Газпром СтройТЭК Салават АО	7728690708	Генеральный директор: Пиронников Павел Викторович 119311, город Москва, проспект Вернадского, 5 (левый) http://gazpromts.ru/telephone/84952873725	итр (трасовый) испытания
2057	итр	II	39	Противопожарные средства. Идентификация для сооружения вальт трассовый дорожный и проезда	23.61.12.169	Конструкции и детали специального назначения сборные железобетонные прочие, не включенные в другие группировки	Мат гибкий защитный Бетонный МЗБ	TU 5859-012-89632342-2014	Газпром СтройТЭК Салават АО	7728690708	Генеральный директор: Пиронников Павел Викторович 119311, город Москва, проспект Вернадского, 5 (левый) http://gazpromts.ru/telephone/84952873725	применительно к проведению
2058	итр	II	39	Противопожарные средства. Идентификация для сооружения вальт трассовый дорожный и проезда	13.95.10.110	Материалы нетканые, кроме валяные	Антикоррозийная пленка для защиты грунтовых поверхностей и результатов почвенно-растительного слоя на поверхности с уклоном и затрасса улицами (АЭНП, автотрасса улицы)	TU 8397-011-54892027-2011	Рамифегаза ООО	7725126300	Генеральный директор: Коваль Юлия Владимировна г. Москва, ул. Авантюристов, дом 50, строение 2, комната 14 Тел: (495) 660 96 00, (495) 972 91 69 E-mail: info@ramifegaza.ru Сайт: http://ramifegaza.ru	применительно к проведению
2059	итр	II	39	Противопожарные средства. Идентификация для сооружения вальт трассовый дорожный и проезда	13.95.10.129	Валяные нетканые прочие	Покрывает для рекультивации почвенно-растительного слоя с БИОСЕТКА	TU 8397-018-89632342-2013	Газпром СтройТЭК Салават АО	7728690708	Генеральный директор: Пиронников Павел Викторович 119311, город Москва, проспект Вернадского, 5 (левый) http://gazpromts.ru/telephone/84952873725	применительно к проведению
2060	итр	II	39	Противопожарные средства. Идентификация для сооружения вальт трассовый дорожный и проезда	28.99.39.100	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Кольчуга для восстановления поврежденных арматурой участков трубопроводов	TU 8397-007-17179339-2004	ВНИИСТ-Материалы и конструкции ООО, г. Москва	771901001	Конкурсный управленческий: Искровский Павел Салаватович 420097, республика Башкортостан, город Уфа, Заводская улица, 15-1	применительно к проведению
2061	итр	II	39	Противопожарные средства. Идентификация для сооружения вальт трассовый дорожный и проезда	28.99.39.100	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Противопожарный полотно для предотвращения разноса грунта защитой трубопровода на участках (ПТ)	TU 85 013-005-179339-2004	ВНИИСТ-Материалы и конструкции ООО, г. Москва	771901001	Конкурсный управленческий: Искровский Павел Салаватович 420097, республика Башкортостан, город Уфа, Заводская улица, 15-1	применительно к проведению
2062	итр	II	39	Противопожарные средства. Идентификация для сооружения вальт трассовый дорожный и проезда	22.29.29.000	Идентификация пластиковые прочие	Грунтоый модуль ГП-1500	TU 5772-002-45172744-2007	Наука, ООО	7719149972	Генеральный директор: Камышев Юрий Анатольевич 103128, город Москва, улица Ибн-Халдуна, дом 31 корпус 47, этаж 2 пом 2 (2/23) Телефон: 8 (495) 721 40 59	применительно к проведению
2063	итр	II	39	Противопожарные средства. Идентификация для сооружения вальт трассовый дорожный и проезда	23.61.12.150	Конструкции и детали конструкций из черных металлов	Маты бетонные защитные гибкие универсальные ГЗБМ	TU 5859-001-35842586-2009	Минеро В ООО	3662127100	Директор: Гавва Александрович 394028, Воронежская область, город Воронеж, проспект Труда, 91, 208 Телефон: 8 (473) 246-75-40, 8 (473) 495-26-21	применительно к проведению
2064	итр	II	39	Противопожарные средства. Идентификация для сооружения вальт трассовый дорожный и проезда	25.11.23.110	Конструкции и детали конструкций из черных металлов	Конструкции из сетки проволоки арматурной и ступенчатый железобетон	TU 1275-007-89632342-2012	Газпром СтройТЭК Салават АО	7728690708	Генеральный директор: Пиронников Павел Викторович 119311, город Москва, проспект Вернадского, 5 (левый) http://gazpromts.ru/telephone/84952873725	для защиты, стабилизации и укрепления фундаментов арматурной и железобетонных конструкций, водонесения, периодического затопления участков дорог и вверств на мостах, водопоев, оползневых склонов, строительства противопожарных и промышленно-коммунальных ландшафтно-восстановительных мероприятий
2065	итр	II	39	Противопожарные средства. Идентификация для сооружения вальт трассовый дорожный и проезда	22.22.13.000	Идентификация из термопластов	Композитные дорожные маты КДМ	TU 2291-010-66168287-2011	Полимертех ООО	504010070	Генеральный директор: Тихон Денис Александрович 140170, Московская область, город Бронницы, Советская улица, 155-В Телефон: 8 (903) 798 40 41	применительно к проведению
2066	итр	II	39	Противопожарные средства. Идентификация для сооружения вальт трассовый дорожный и проезда	23.61.11.120	Плиты бетонные защитные гибкие универсальные	Универсальные гибкие защитные бетонные маты	TU 5859-001-5956774-2012	Скворцов 1 ООО	3666101624	Директор: Арапов Алексей Анатольевич 394087, Воронежская область, город Воронеж, улица Уманьское, 6 16 http://gk-delta.ru/telephone/847312519583	итр (трасовый) испытания
2067	итр	II	39	Противопожарные средства. Идентификация для сооружения вальт трассовый дорожный и проезда	22.23.19.000	Идентификация пластиковые строительные, не включенные в другие группировки	Пространственная полимерная решетка "Эксплант"	TU 2246-024-89632342-2013	Газпром СтройТЭК Салават АО	7728690708	Генеральный директор: Пиронников Павел Викторович 119311, город Москва, проспект Вернадского, 5 (левый) http://gazpromts.ru/telephone/84952873725	защита откосов и склонов с уклоном затравками 1:1,5 от водой и ветровой эрозией и защитой канав, водопоев, водопроводов

2068	мтр	II	39	Противоэрозийные средства. Издание для сооружения вдоль трассовых дорог и проезда	28.99.39.190	Оборудование специально назначенных грочей, не включенные в другие группировки	Контнер для восстановления подвальных арочных участков трубопроводов	TU 8397-004-8763554-2015	Наука НТХ, ООО	70867857	директор : Галин Игорь Владимирович 140185, Московская область, город Мытищи, улица Мисакина, дом 1, помещение 408 Телефон 8 (495) 628-53-73	натурные (трассовые) испытания
2069	мтр	II	39	Противоэрозийные средства. Издание для сооружения вдоль трассовых дорог и проезда	28.99.39.190	Оборудование специально назначенных грочей, не включенные в другие группировки	Полимербетонный текстурный объемный ПТО	TU 4834-016-6714618-2015	Промышленные технологии и поставки ООО	3111020541	Генеральный директор Семенин Владимир Андреевич 142103, Московская область, город Подольск, Раменская улица, дом 8 корпус 101 и 102, кабинет 201 Телефон 8 (920) 099-69-87	натурные (трассовые) испытания
2070	мтр	II	39	Противоэрозийные средства. Издание для сооружения вдоль трассовых дорог и проезда	22.19.73.140	Покрытия и маты (коврики) из полимеризованной горячей резины карбоновые	Временные дорожные покрытия, Плиты НКЦ	TU 2534-008-3827649-2014	НКЦ ООО	727770372	Генеральный директор : Сторожа Михаил Александрович 109316, город Москва, Волгоградский проспект, д.2.5 http://ncc.ru/na.com Телефон 8 (920) 923-79-78	натурные (трассовые) испытания
2071	мтр	II	39	Противоэрозийные средства. Издание для сооружения вдоль трассовых дорог и проезда	23.61.12.150	Конструкции и детали инженерных сооружений сборные железобетонные	Маты бетонные защитные гибкие универсальные сферические УЗБЕМ-С	TU 5859-001-81947000-2014	Мирфон в ООО	3662127100	Директор: Гавва Александр Борисович 394026, Воронежская область, город Воронеж, проспект Трудя 91, 208 Телефон 8 (473) 246-75-40, 8 (920) 406-28-21	натурные (трассовые) испытания
2072	мтр	II	39	Противоэрозийные средства. Издание для сооружения вдоль трассовых дорог и проезда	23.99.19.111	Материалы и изделия имитирующие натуральные	Геоэстиль базальтовый	TU 5769-106-5378992-2013	Газпром капиталон, АО	3439991384	Генеральный директор : Копт Илья Андреевич 404103, Волгоградская область, город Волжский, улица Александра, 63 (в-пай) info@geostyle.ru http://geostyle.ru Телефон 8 (8443) 23-74-54, 8 (8443) 35-76-64	производственные приемки
группа	II	40	Комплексное оборудование систем водоснабжения и канализации (ВНС, КОС, КНС, НС и пр.)	42.21.13	Системы орошения (капельная, водородная и водородная) конструкции, водораздельные станции, станции очистки сточных вод и насосные станции	Оборудование для фильтрации или очистки воды	Установка подготовки питьевой воды типа УПВ	TU 3697-004-5929450-2008	БяТЭК НПЛ, ООО	647005116	Генеральный директор : Корчагина Алексей Владимирович 620075, Свердловская область, город Екатеринбург, Шартагская улица, 19 www.bte.ru Телефон 8 (343) 355-22-87	
2073	мтр	II	40	Комплексное оборудование систем водоснабжения и канализации (ВНС, КОС, КНС, НС и пр.)	28.29.12.110	Оборудование для фильтрации или очистки воды	Установка подготовки питьевой воды типа УПВ	TU 3697-004-5929450-2008	БяТЭК НПЛ, ООО	647005116	Генеральный директор : Корчагина Алексей Владимирович 620075, Свердловская область, город Екатеринбург, Шартагская улица, 19 www.bte.ru Телефон 8 (343) 355-22-87	
2074	мтр	II	40	Комплексное оборудование систем водоснабжения и канализации (ВНС, КОС, КНС, НС и пр.)	28.29.12.110	Оборудование для фильтрации или очистки воды	Установка очистки нефтепродукции ливневых сточных вод типа УОПВ	TU 4859-001-41744735-99	БяТЭК НПЛ, ООО	647005116	Генеральный директор : Корчагина Алексей Владимирович 620075, Свердловская область, город Екатеринбург, Шартагская улица, 19 www.bte.ru Телефон 8 (343) 355-22-87	
2075	мтр	II	40	Комплексное оборудование систем водоснабжения и канализации (ВНС, КОС, КНС, НС и пр.)	28.29.12.110	Оборудование для фильтрации или очистки воды	Установка для очистки хозяйственно-бытовых и производственных сточных вод серии "ВЭС" и установка для очистки ливневых, нефтепродукция и биологов по составу производственных сточных вод серии "ВЭС-С"	TU 4859-001-93265872-2011	ВОДПРОЕКТПРОЙ, ООО	7716539131	Генеральный директор : Стойбище Андрей Сергеевич 119501, город Москва, Выхован улица, дом 3 корпус 4, 4-й этаж пом II ком 1 Телефон 8 (495) 504-34-69	
2076	мтр	II	40	Комплексное оборудование систем водоснабжения и канализации (ВНС, КОС, КНС, НС и пр.)	28.29.12.110	Оборудование для фильтрации или очистки воды	Станция подготовки питьевой, технической и оборотной воды "ВЭС-П", производительность 10-10000л/сут	TU 4859-001-93265872-2012	ВОДПРОЕКТПРОЙ, ООО	7716539131	Генеральный директор : Стойбище Андрей Сергеевич 119501, город Москва, Выхован улица, дом 3 корпус 4, 4-й этаж пом II ком 1 Телефон 8 (495) 504-34-69	
2077	мтр	II	40	Комплексное оборудование систем водоснабжения и канализации (ВНС, КОС, КНС, НС и пр.)	28.29.12.110	Оборудование для фильтрации или очистки воды	Канализационные насосные станции (КНС) переносные хозяйственно-бытовых, ливневых и производственных сточных вод серии "ВЭС-С"	TU 4859-001-93265872-2013	ВОДПРОЕКТПРОЙ, ООО	7716539131	Генеральный директор : Стойбище Андрей Сергеевич 119501, город Москва, Выхован улица, дом 3 корпус 4, 4-й этаж пом II ком 1 Телефон 8 (495) 504-34-69	
2078	мтр	II	40	Комплексное оборудование систем водоснабжения и канализации (ВНС, КОС, КНС, НС и пр.)	28.29.12.114	Установки для очистки ливневых, сточных вод и улучшения качества ливневых вод	Комплексные канализационные насосные станции "Гермес" (группа канализационных установок и категории размещения УХЛ4 по ГОСТ 15150-69)	TU 4859-002-69211495-2014	Гермес Групп, ООО	7805539158	Генеральный директор : Иванов Максим Юрьевич 196105, город Санкт-Петербург, Калашниковая улица, дом 47 литер а, помещение 21а www.germesgroup.com Телефон 8 (812) 777-04-43	
2079	мтр	II	40	Комплексное оборудование систем водоснабжения и канализации (ВНС, КОС, КНС, НС и пр.)	28.29.12.114	Установки для очистки ливневых, сточных вод и улучшения качества ливневых вод	Установки очистки хозяйственных сточных вод из полимерных материалов "Гермес" (группа канализационных установок и категории размещения УХЛ4 по ГОСТ 15150-69)	TU 4859-001-69211495-2014	Гермес Групп, ООО	7805539158	Генеральный директор : Иванов Максим Юрьевич 196105, город Санкт-Петербург, Калашниковая улица, дом 47 литер а, помещение 21а www.germesgroup.com Телефон 8 (812) 777-04-43	
2080	мтр	II	40	Комплексное оборудование систем водоснабжения и канализации (ВНС, КОС, КНС, НС и пр.)	28.29.12.114	Установки для очистки ливневых, сточных вод и улучшения качества ливневых вод	Очистные сооружения «ИРЕКС» для очистки хозяйственно-бытовых и близких к ним по составу промышленных сточных, водонапорных сточных вод (линейная станция) (канализационное исполнение и категория размещения УХЛ4 по ГОСТ 15150-69)	TU 4859-010-10088168-2014	Иренкс Спэн, ООО	2320199220	Генеральный директор : Платин Александр Иванович 354068, Краснодарский край, город Сочи, Пашкова улица, дом 45, офис 1 http://ireks.org Телефон 8 (920) 97-09-08 (883) 255-10-24, 55-10-24	
2081	мтр	II	40	Комплексное оборудование систем водоснабжения и канализации (ВНС, КОС, КНС, НС и пр.)	28.99.39.190	Оборудование специально назначенных грочей, не включенные в другие группировки	Канализационные насосные станции	TU 4859-001-01010972-2015	РусЭкоТехнологии, ИТЛ ООО	7839025785	Генеральный директор : Мельникова Светлана Станиславовна 190213, город Санкт-Петербург, Савва улица, дом 99 литер а, помещение 23 н	
2082	мтр	II	40	Комплексное оборудование систем водоснабжения и канализации (ВНС, КОС, КНС, НС и пр.)	28.13.1	Насосы для перекачки жидкости	Насосные станции сепараторы	TU 3693-001-01010972-2015	РусЭкоТехнологии, ИТЛ ООО	7839025785	Генеральный директор : Мельникова Светлана Станиславовна 190213, город Санкт-Петербург, Савва улица, дом 99 литер а, помещение 23 н	
2083	мтр	II	40	Комплексное оборудование систем водоснабжения и канализации (ВНС, КОС, КНС, НС и пр.)	28.29.12.114	Установки для очистки ливневых, сточных вод и улучшения качества ливневых вод	Станция водоподготовки	TU 4859-003-01010972-2015	РусЭкоТехнологии, ИТЛ ООО	7839025785	Генеральный директор : Мельникова Светлана Станиславовна 190213, город Санкт-Петербург, Савва улица, дом 99 литер а, помещение 23 н	
2084	мтр	II	40	Комплексное оборудование систем водоснабжения и канализации (ВНС, КОС, КНС, НС и пр.)	28.29.12.114	Установки для очистки ливневых, сточных вод и улучшения качества ливневых вод	Станция очистки промышленных и ливневых сточных вод	TU 4859-005-01010972-2015	РусЭкоТехнологии, ИТЛ ООО	7839025785	Генеральный директор : Мельникова Светлана Станиславовна 190213, город Санкт-Петербург, Савва улица, дом 99 литер а, помещение 23 н	
2085	мтр	II	40	Комплексное оборудование систем водоснабжения и канализации (ВНС, КОС, КНС, НС и пр.)	28.99.39.190	Оборудование специально назначенных грочей, не включенные в другие группировки	Станция очистки заглубленных стоков «КОС»	TU 3614-013-67493905-2010	Оксимекс, ООО	7813481590	Генеральный директор : Долженко Роман Александрович 197342, город Санкт-Петербург, Красносельский переулок, дом 15 литер д, помещение В http://oximex.ru	
2086	мтр	II	40	Комплексное оборудование систем водоснабжения и канализации (ВНС, КОС, КНС, НС и пр.)	28.29.12.114	Установки для очистки ливневых, сточных вод и улучшения качества ливневых вод	Установка очистная для сточных вод серии «НДУ»	TU 4859-002-7778687-2008	Танко-Эко, ООО	7805382355	Генеральный директор : Тамбов Александр Равинович 196128, город Санкт-Петербург, Кузнеческая улица, дом 23, офис 326 Телефон 8 (921) 905-07-54	
2087	мтр	II	40	Комплексное оборудование систем водоснабжения и канализации (ВНС, КОС, КНС, НС и пр.)	28.29.12.114	Установки для очистки ливневых, сточных вод и улучшения качества ливневых вод	Станция подготовки питьевой воды серии «СПВ» (канализационное исполнение и категория размещения УХЛ1 по ГОСТ 15150-69)	TU 4859-001-7778687-2008	Танко-Эко, ООО	7805382355	Генеральный директор : Тамбов Александр Равинович 196128, город Санкт-Петербург, Кузнеческая улица, дом 23, офис 326 Телефон 8 (921) 905-07-54	
2088	мтр	II	40	Комплексное оборудование систем водоснабжения и канализации (ВНС, КОС, КНС, НС и пр.)	28.29.12.114	Установки для очистки ливневых, сточных вод и улучшения качества ливневых вод	Блочные установки очистки ливневых, нефтепродукция, хозяйственно-бытовых и промышленных стоков серии «ТТС-КОС» производительностью от 1 до 1 200 м³/ч (канализационное исполнение и категория размещения УХЛ1 по ГОСТ 15150-69)	TU 4859-003-18516106-2013	ТеллТранСервис, ООО	7707236490	Директор : Гольдберг Александр Иосифович 119296, город Москва, Моховая улица, дом 5, корпус 21 Телефон 8 (495) 684-39-00, 8 (916) 218-60-77	
2089	мтр	II	40	Комплексное оборудование систем водоснабжения и канализации (ВНС, КОС, КНС, НС и пр.)	28.99.39.190	Оборудование специально назначенных грочей, не включенные в другие группировки	Канализационные насосные станции типа «ТТС-КНС» производительностью от 1 до 12 000 м³/ч (канализационное исполнение и категория размещения УХЛ1 по ГОСТ 15150-69)	TU 4859-004-18516106-2011	ТеллТранСервис, ООО	7707236490	Директор : Гольдберг Александр Иосифович 119296, город Москва, Моховая улица, дом 5, корпус 21 Телефон 8 (495) 684-39-00, 8 (916) 218-60-77	
2090	мтр	II	40	Комплексное оборудование систем водоснабжения и канализации (ВНС, КОС, КНС, НС и пр.)	28.29.12.114	Установки для очистки ливневых, сточных вод и улучшения качества ливневых вод	Блочные модульные установки биологической очистки воды серии «ТТС-КОС» производительностью от 1 до 100 000 м³/ч (канализационное исполнение и категория размещения УХЛ1 по ГОСТ 15150-69)	TU 4859-004-18516106-2013	ТеллТранСервис, ООО	7707236490	Директор : Гольдберг Александр Иосифович 119296, город Москва, Моховая улица, дом 5, корпус 21 Телефон 8 (495) 684-39-00, 8 (916) 218-60-77	
2091	мтр	II	40	Комплексное оборудование систем водоснабжения и канализации (ВНС, КОС, КНС, НС и пр.)	28.25.20.111	Вентиляторы осевые	Комплекс водоочистный «Импелус» для очистки и обеззараживания подпорных вод (канализационное исполнение и категория размещения УХЛ1 по ГОСТ 15150-69)	TU 4859-001-02069303-2011	Национальный Исследовательский Технический Политехнический Университет, ФГАОУ ВО	7018007264	Ректор : Чубин Петр Савельевич 634314, Тамбовская область, город Тамбов, проспект Ленина, 30 tr@nptu.ru Телефон 8 (4852) 41-56-20, 8 (4852) 52-73-83	

2092	итр	II	40	Комплексное оборудование систем водоснабжения и канализации (ВНС, КНС, КНС-НС и пр.)	28.29.12.114	Установки для очистки питьевых, сточных вод и улучшения качества ливневых вод	Блочно-модульные установки (УОМВ) для очистки производственных, дождевых и бытовых сточных вод	ТУ 4859-201-7736183-2001	Юнимет, АО	772622553	Генеральный директор : Вурдова Надежда Георгиевна 117639, город Москва, Балаковский проспект, 1, 80 Телефон: 8 (495) 956-49-45, 8 (926) 533-23-17
2093	итр	II	40	Комплексное оборудование систем водоснабжения и канализации (ВНС, КНС, КНС-НС и пр.)	28.29.12.114	Установки для очистки питьевых, сточных вод и улучшения качества ливневых вод	Блочно-модульные установки UNIDEP для подготовки и очистки питьевой воды	ТУ 4859-200-7736183-2011	Юнимет, АО	772622553	Генеральный директор : Вурдова Надежда Георгиевна 117639, город Москва, Балаковский проспект, 1, 80 Телефон: 8 (495) 956-49-45, 8 (926) 533-23-17
2094	итр	II	40	Комплексное оборудование систем водоснабжения и канализации (ВНС, КНС, КНС-НС и пр.)	28.99.39.100	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Канализационные насосные станции производительностью 0,5-5000 м3/ч	ТУ 4859-003-44487397-05	Юнимет, АО	772622553	Генеральный директор : Вурдова Надежда Георгиевна 117639, город Москва, Балаковский проспект, 1, 80 Телефон: 8 (495) 956-49-45, 8 (926) 533-23-17
2095	итр	II	40	Комплексное оборудование систем водоснабжения и канализации (ВНС, КНС, КНС-НС и пр.)	28.29.12.114	Установки для очистки ливневых, сточных вод и улучшения качества ливневых вод	Станции очистки природных вод	ТУ 4853-001-12017135-2004	Асдорбер ПЛК, ЗАО	590600996	Генеральный директор : Шифет Александр Рюсович 614107, Пермский край, город Пермь, улица Либавская, дом 9, офис 413 e-mail: info@asdorber.ru www.asdorber.ru Телефон: 8 (342) 265-25-99, 8 (342) 265-18-57
2096	итр	II	40	Комплексное оборудование систем водоснабжения и канализации (ВНС, КНС, КНС-НС и пр.)	28.99.39.100	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Канализационные насосные станции	ТУ 4859-003-12017135-2005	Асдорбер ПЛК, ЗАО	590600996	Генеральный директор : Шифет Александр Рюсович 614107, Пермский край, город Пермь, улица Либавская, дом 9, офис 413 e-mail: info@asdorber.ru www.asdorber.ru Телефон: 8 (342) 265-25-99, 8 (342) 265-18-57
2097	итр	II	40	Комплексное оборудование систем водоснабжения и канализации (ВНС, КНС, КНС-НС и пр.)	28.29.12.114	Установки для очистки ливневых, сточных вод и улучшения качества ливневых вод	Станции очистки хозяйственно-бытовых сточных вод	ТУ 4859-002-12017135-2004	Асдорбер ПЛК, ЗАО	590600996	Генеральный директор : Шифет Александр Рюсович 614107, Пермский край, город Пермь, улица Либавская, дом 9, офис 413 e-mail: info@asdorber.ru www.asdorber.ru Телефон: 8 (342) 265-25-99, 8 (342) 265-18-57
2098	итр	II	40	Комплексное оборудование систем водоснабжения и канализации (ВНС, КНС, КНС-НС и пр.)	28.13.1	Машины для перекачки жидкостей, исключенные из категории размещения УХД по ГОСТ 15150-09	Насосные станции питьевой и технической водоснабжения производительностью от 1 до 350 м3/ч, предназначенные для перекачки холодной и горячей воды (климатического исполнения и категории размещения УХД по ГОСТ 15150-09)	ТУ 3610-000-12017135-2013	Асдорбер ПЛК, ЗАО	590600996	Генеральный директор : Шифет Александр Рюсович 614107, Пермский край, город Пермь, улица Либавская, дом 9, офис 413 e-mail: info@asdorber.ru www.asdorber.ru Телефон: 8 (342) 265-25-99, 8 (342) 265-18-57
	группа	II	41	Комплексное оборудование систем теплоснабжения (котельные, агрегаты водонагревательные, тепловые пункты, теплообменники насосные станции и пр.)	28.25	Теплоснабжения: оборудование промышленное для централизованного водоснабжения, котельные и котельные оборудование					
2099	итр	II	41	Комплексное оборудование систем теплоснабжения (котельные, агрегаты водонагревательные, тепловые пункты, теплообменники насосные станции и пр.)	25.21.12.000	Котлы водогрейные центрального отопления для производства горячей воды или пара низкого давления	Блочно-модульные котельные установки "ДЕСНА" тепловыделительностью от 0,1 до 25 МВт	ТУ 4938-001-22340825-2015	Газэнергополметал, ООО	3245516447	Генеральный директор : Пурдинов Андрей Николаевич 241007, Брянская область, город Брянск, улица 7-я Линия, дом 42 Телефон: 8 (902) 848-03-12, 8 (4832) 30-64-00
2100	итр	II	41	Комплексное оборудование систем теплоснабжения (котельные, агрегаты водонагревательные, тепловые пункты, теплообменники насосные станции и пр.)	25.21.12.000	Котлы водогрейные центрального отопления для производства горячей воды или пара низкого давления	Автоматизированные Блочно-модульные котельные (АБМК) LHVANT	ТУ 4938-000-0948134-2013	Омский завод инновационных технологий, ЗАО (АО «ОмЭТИ»)	5123209867	Генеральный директор : Ковалько Александр Валентинович 644036, Омская область, город Омск, Молодежная улица, дом 149 корпус 2 Э.л.почта (e-mail): info@omzti.ru, Lsvlkon@yandex.ru, ulm@omzti.ru Сайт (web): www.omzti.ru Телефон: 8 (3812) 45-50-50, 8 (883) 524-57-00, 21-20-98, 77-80-77, 8 (913) 965-07-41 Факс: 45-50-50, 90-52-23
2101	итр	II	41	Комплексное оборудование систем теплоснабжения (котельные, агрегаты водонагревательные, тепловые пункты, теплообменники насосные станции и пр.)	25.21.12.000	Котлы водогрейные центрального отопления для производства горячей воды или пара низкого давления	Водогрейные Блочно-модульные котельные (БМК) типа «Риакс-ТТ» тепловыделительностью от 0,5 до 60 МВт (климатического исполнения и категории размещения УХД 1 по ГОСТ 15150-09), производитель ООО «РЭМЭКС»	СТО 32990435.0001-2012	Риакс-Энерджи, ООО Компания	503103638	Директор: Сергей Николай Борисов 142432, Московская область, город Наро-Фоминский, Сосновый проезд, дом 1 Телефон: 8 (4952) 466-12, 8 (4952) 466-88
2102	итр	II	41	Комплексное оборудование систем теплоснабжения (котельные, агрегаты водонагревательные, тепловые пункты, теплообменники насосные станции и пр.)	25.21.12.000	Котлы водогрейные центрального отопления для производства горячей воды или пара низкого давления	Блочно-модульные котельные типа «ТТС-БМК» мощностью от 0,1 до 50,0 МВт (климатического исполнения и категории размещения УХД по ГОСТ 15150-09)	ТУ 4389-001-18516106-2011	ТеллоТрансСервис, ООО	770236490	Директор : Гольдберг Александр Иосифович 119296, город Москва, Молодежная улица, дом 5, корпус 2/1 Телефон: 8 (495) 268-39-00, 8 (916) 718-69-77
2103	итр	II	41	Комплексное оборудование систем теплоснабжения (котельные, агрегаты водонагревательные, тепловые пункты, теплообменники насосные станции и пр.)	25.21.12.000	Котлы водогрейные центрального отопления для производства горячей воды или пара низкого давления	Тепловые пункты Блочно, производит ЗАО "ТХМ"	ТУ 4930-008-22330703-2015	АЭРО ИНСА, ООО	3257017280	Генеральный директор : Павлова Татьяна Викторовна 603141, Нижегородская область, город Нижний Новгород, поселок Чарынинский, дома 14 литеры А, офис 217 Телефон: 58-78-99, 8 (920) 837-47-57
2104	итр	II	41	Комплексное оборудование систем теплоснабжения (котельные, агрегаты водонагревательные, тепловые пункты, теплообменники насосные станции и пр.)	27.52.13.000	Воздухогреватели или распределительные устройства для подачи перегретого воздуха непосредственно из черной металлургии, не включенные в другие группировки	Воздухогреватели и воздухоподогреватели типа "КАНАЛ" для систем канальной вентиляции	ТУ 4864-156-40149153-2010	ВЕЗА, ООО	7720040225	Генеральный директор : Терехов Александр Яковлевич 142432, Московская область, город Наро-Фоминский, проезд 5, 223-01-88 Телефон: 8 (495) 152-17-73, 8 (495) 223-01-88
2105	итр	II	41	Комплексное оборудование систем теплоснабжения (котельные, агрегаты водонагревательные, тепловые пункты, теплообменники насосные станции и пр.)	25.21.12.000	Котлы водогрейные центрального отопления для производства горячей воды или пара низкого давления	Водогрейные автоматизированные системы РВБК ВАС,	ТУ 4931-001-88974047-2013	ВИАР Инжиниринг, ООО	7733590610	Генеральный директор : Фролов Андрей Викторович 125464, город Москва, Пятницкий шоссе, дом 7 корпус 1, этаж 4 этаж 5, 127-Помещ. 8 (495) 780-34-73, 8 (926) 800-14-99
2106	итр	II	41	Комплексное оборудование систем теплоснабжения (котельные, агрегаты водонагревательные, тепловые пункты, теплообменники насосные станции и пр.)	25.21.12.000	Котлы водогрейные центрального отопления для производства горячей воды или пара низкого давления	Автоматизированный тепловой пункт серии «Импэлус»	ТУ 4931-009-37312993-2015	Тепло-Центр, ООО НПФ	7706767606	Генеральный директор : Голованов Дмитрий Николаевич 131040, город Москва, улица Попова 5, 710-03, помещение 2 комната 17 Телефон: 8 (916) 549-77-83
2107	итр	II	41	Комплексное оборудование систем теплоснабжения (котельные, агрегаты водонагревательные, тепловые пункты, теплообменники насосные станции и пр.)	28.25.30.110	Комплектующие (запасные части) холодильного и кондиционерного оборудования, неимеющие самостоятельных группировок	Капторфры со спиральными навитыми обрешечен КСх 2, КСх 3, КСх 4	ТУ 4863-026-11865045-2003	ТАРРА, ООО ИМЭ	5408109388	Управляющий - индивидуальный предприниматель : Грохов Александр Александрович 630056, Новосибирская область, город Новосибирск, Сибирская улица, 2а (e-mail): info@tarra.ru www.tarra.ru Телефон: 345-17-30, 8 (383) 245-55-30
2108	итр	II	41	Комплексное оборудование систем теплоснабжения (котельные, агрегаты водонагревательные, тепловые пункты, теплообменники насосные станции и пр.)	28.99.39.218	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Агрегат воздухомеханический газовый модульный АВГМ-400.0Х	ТУ 3696-002-73906814-2009	ТеллоТрансСервис, ООО ИФБ	5904118397	Генеральный Директор : Щелко Михаил Юрьевич 618703, Пермский край, город Добрянка, поселок городского типа Пышань

2109	мтр	II	41	Комплексное оборудование систем теплоснабжения (котельные, агрегаты водонагревательные, тепловые пункты, теплообменники насосные станции и пр.)	28.99.39.219	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Агрегат воздушонагревательный газовый модульный самовольный типа АВМС	TV 3696-008-73908814-2014	ТеплоэнергоПром, ООО ИТР	590418397	Генеральный директор : Цетов Михаил Юрьевич 618370, Пермский край, город Добрыня, поселок городского типа Полазна	
2110	мтр	II	41	Комплексное оборудование систем теплоснабжения (котельные, агрегаты отопительные, тепловые пункты, теплообменники насосные станции и пр.)	28.99.39.220	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Агрегат воздушонагревательный мобильный Ямак 400М	TV 4513-005-73908814-2014	ТеплоэнергоПром, ООО ИТР	590418397	Генеральный директор : Цетов Михаил Юрьевич 618370, Пермский край, город Добрыня, поселок городского типа Полазна	
2111	мтр	II	41	Комплексное оборудование систем теплоснабжения (котельные, агрегаты водонагревательные, тепловые пункты, теплообменники насосные станции и пр.)	28.25.30.110	Комплектующие (запасные части) холодильного и медикоментного оборудования, неимеющие самостоятельные группировки	Воздушные тепловые завесы	TV 4861-089-11865045-2012	ТАБРА, ООО НМЗ	5408109388	Управляющий - индивидуальный предприниматель : Грозово Борис Аполтаевич 630056, Новосибирская область, город Новосибирск, Сибирская улица, 2а (е-мэйл): info2@tauga.ru www.tauga.ru Телефон: 345-17-30, 8 (383) 245-55-30	
2112	мтр	II	41	Комплексное оборудование систем теплоснабжения (котельные, агрегаты водонагревательные, тепловые пункты, теплообменники насосные станции и пр.)	28.25.30.110	Комплектующие (запасные части) холодильного и медикоментного оборудования, неимеющие самостоятельные группировки	Агрегаты воздушно-отопительные АО2	TV 4863-033-11865045-08	ТАБРА, ООО НМЗ	5408109388	Управляющий - индивидуальный предприниматель : Грозово Борис Аполтаевич 630056, Новосибирская область, город Новосибирск, Сибирская улица, 2а (е-мэйл): info2@tauga.ru www.tauga.ru Телефон: 345-17-30, 8 (383) 245-55-30	
2113	мтр	II	41	Комплексное оборудование систем теплоснабжения (котельные, агрегаты водонагревательные, тепловые пункты, теплообменники насосные станции и пр.)	28.25.30.110	Комплектующие (запасные части) холодильного и медикоментного оборудования, неимеющие самостоятельные группировки	Воздушные завесы типа "АгоWAT", воздушные жалюзиы типа "АгоWAT"	TV 4863-075-40149453-05	ВЕРА, ООО	7720040225	Генеральный директор : Терехов Александр Яковлевич 141190, Московская область, город Фрязино, Заводской промкц, 6 Телефон: 745-15-73, 8 (495) 223-01-88	
2114	мтр	II	41	Комплексное оборудование систем теплоснабжения (котельные, агрегаты водонагревательные, тепловые пункты, теплообменники насосные станции и пр.)	27.52.13.000	Воздушные регреватели или распределительные устройства для подачи горячего воздуха неагрегативные из черных металлов, не включенные в другие группировки	Воздушные жалюзиы типа "АгоWAT", агрегаты воздушного отопления типа АВО	TV 4863-143-40149453-2009	ВЕРА, ООО	7720040225	Генеральный директор : Терехов Александр Яковлевич 141190, Московская область, город Фрязино, Заводской промкц, 6 Телефон: 745-15-73, 8 (495) 223-01-88	
2115	мтр	II	41	Комплексное оборудование систем теплоснабжения (котельные, агрегаты водонагревательные, тепловые пункты, теплообменники насосные станции и пр.)	27.52.13.000	Воздушные регреватели или распределительные устройства для подачи горячего воздуха неагрегативные из черных металлов, не включенные в другие группировки	Воздушные регреватели (калориферы) с теплоносителем пар	TV 4864-038-11865045-2006	ТАБРА, ООО НМЗ	5408109388	Управляющий - индивидуальный предприниматель : Грозово Борис Аполтаевич 630056, Новосибирская область, город Новосибирск, Сибирская улица, 2а (е-мэйл): info2@tauga.ru www.tauga.ru Телефон: 345-17-30, 8 (383) 245-55-30	
2116	мтр	II	41	Комплексное оборудование систем теплоснабжения (котельные, агрегаты водонагревательные, тепловые пункты, теплообменники насосные станции и пр.)	35.11.10.149	Нагреватели электрические конвекционные	Нагреватели электрические взрывозащитные НВВ-1	TV 51-03-81-92	Фирма Сарангогазприборматиз, ООО	6454001567	Директор: Шаршунов Антон Юрьевич 410017, Саратовская область, город Саратов, Заводская улица, дом 37/45 Завод (е-мэйл): SGRA@OCHTAV.RU Сайт: http://gpr.ru/ Телефон: 8 (8452) 25-29-02, 8 (8452) 74-53-51, 8 (8452) 29-78-09, 8 (8452) 29-78-51 Факс: 51-83-00	
	группа	II	42	Комплексное оборудование систем вентиляции и кондиционирования воздуха (приточно-вытяжные, центральные и приточно-вытяжные, градирни и пр.)	28.25	Теплообменники, оборудование промышленное для кондиционирования воздуха, монтажное и морозильное оборудование						
2117	мтр	II	42	Комплексное оборудование систем вентиляции и кондиционирования воздуха (приточно-вытяжные, центральные и приточно-вытяжные, градирни и пр.)	28.25.12	Оборудование для кондиционирования воздуха	Центральный кондиционер и системы вентиляции, изготовитель ООО "А-Энерджи", Чкалов, производств ООО "Эн Ти Эк", ООО "Спектриум"	TV 4862-001-22330703-2014 TV 4862-004-22330703-2014	АЭРО ИНСА, ООО	3257017280	Генеральный директор : Панькина Марина Витальевна 603141, Нижегородская область, город Нижний Новгород, поселок Черемных, д/м 14 литер н, офис 217 Телефон: 58-78-99, 8 (920) 837-47-57	
2118	мтр	II	42	Комплексное оборудование систем вентиляции и кондиционирования воздуха (приточно-вытяжные, центральные и приточно-вытяжные, градирни и пр.)	28.25.12	Оборудование для кондиционирования воздуха	Кондиционеры с переменным расходом хладагента,	TV 4862-006-22330703-2015	АЭРО ИНСА, ООО	3257017280	Генеральный директор : Панькина Марина Витальевна 603141, Нижегородская область, город Нижний Новгород, поселок Черемных, д/м 14 литер н, офис 217 Телефон: 58-78-99, 8 (920) 837-47-57	
2119	мтр	II	42	Комплексное оборудование систем вентиляции и кондиционирования воздуха (приточно-вытяжные, центральные и приточно-вытяжные, градирни и пр.)	28.25.12	Оборудование для кондиционирования воздуха	Системы кондиционирования бытового и промышленного назначения, производств ООО "Спектриум"	TV 4862-007-22330703-2015	АЭРО ИНСА, ООО	3257017280	Генеральный директор : Панькина Марина Витальевна 603141, Нижегородская область, город Нижний Новгород, поселок Черемных, д/м 14 литер н, офис 217 Телефон: 58-78-99, 8 (920) 837-47-57	
2120	мтр	II	42	Комплексное оборудование систем вентиляции и кондиционирования воздуха (приточно-вытяжные, центральные и приточно-вытяжные, градирни и пр.)	28.25.12.110	Кондиционеры промышленные	Кондиционеры автономные приточный типа АПТ	TV 4862-199-40149153-2015	ВЕРА, ООО	7720040225	Генеральный директор : Терехов Александр Яковлевич 141190, Московская область, город Фрязино, Заводской промкц, 6 Телефон: 745-15-73, 8 (495) 223-01-88	
2121	мтр	II	42	Комплексное оборудование систем вентиляции и кондиционирования воздуха (приточно-вытяжные, центральные и приточные кондиционеры, градирни и пр.)	28.25.12.110	Кондиционеры промышленные	Кондиционеры центральные(приточные камеры) коротко-панельные промышленные) исполнение "СВЕР" модуль С.6.6-модуль С-100	TV 4862-039-40149153-02	ВЕРА, ООО	7720040225	Генеральный директор : Терехов Александр Яковлевич 141190, Московская область, город Фрязино, Заводской промкц, 6 Телефон: 745-15-73, 8 (495) 223-01-88	
2122	мтр	II	42	Комплексное оборудование систем вентиляции и кондиционирования воздуха (приточно-вытяжные, центральные и приточные кондиционеры, градирни и пр.)	28.25.12.110	Кондиционеры промышленные	Кондиционеры комбинированные типа "AirMat"	TV 4862-153-40149153-2010	ВЕРА, ООО	7720040225	Генеральный директор : Терехов Александр Яковлевич 141190, Московская область, город Фрязино, Заводской промкц, 6 Телефон: 745-15-73, 8 (495) 223-01-88	

2123	мтр	II	42	Комплексное оборудование систем вентиляции и кондиционирования воздуха (приточно-вытяжные установки, центральные и приточные кондиционеры, градирни и т.п.)	28.25.12.110	Кондиционеры промышленные	Система кондиционирования воздуха с самонезиженным теплообменником корпусом и интегрированной автоматикой типа "ЭВЭС"	TY 4862-001-18961527-15	Завод воздушных систем, Научно-производственная предприятие ООО (ООО НПЗ ЭВЭС)	7704302547	Директор : Кротов Сергей Александрович 171502, Тверская область, город Кимры, улица Овчинникова, дом 93 литер а	
2124	мтр	II	42	Комплексное оборудование систем вентиляции и кондиционирования воздуха (приточно-вытяжные установки, центральные и приточные кондиционеры, градирни и т.п.)	28.25.12.110	Кондиционеры промышленные	Система кондиционирования воздуха с самонезиженным теплообменником корпусом и интегрированной автоматикой серии "ЭВЭС"	TY 4862-001-18961527-15	Завод воздушных систем, Научно-производственная предприятие ООО (ООО НПЗ ЭВЭС)	7704302547	Директор : Кротов Сергей Александрович 171502, Тверская область, город Кимры, улица Овчинникова, дом 93 литер а	
2125	мтр	II	42	Комплексное оборудование систем вентиляции и кондиционирования воздуха (приточно-вытяжные установки, центральные и приточные кондиционеры, градирни и т.п.)	28.25.12.110	Кондиционеры промышленные	Система кондиционирования воздуха с самонезиженным теплообменником корпусом и интегрированной автоматикой серии "ЭВЭС"	TY 4862-001-18961527-15	Завод воздушных систем, Научно-производственная предприятие ООО (ООО НПЗ ЭВЭС)	7704302547	Директор : Кротов Сергей Александрович 171502, Тверская область, город Кимры, улица Овчинникова, дом 93 литер а	
2126	мтр	II	42	Комплексное оборудование систем вентиляции и кондиционирования воздуха (приточно-вытяжные установки, центральные и приточные кондиционеры, градирни и т.п.)	28.25.30.110	Комплектующие (запасные части) холодильного оборудования, включая самостоятельные группировки	Приточно-вытяжные установки типа FLG	TY 4863-085-11865045-2011	ТАЙРА, ООО НМЗ	5408109388	Управляющий - индивидуальной предприниматель : Грозов Борис Анатольевич 630506, Новосибирская область, город Новосибирск, Софийская улица, 23 (e-mail: info@taura.ru www.taura.ru) Телефон: 345-17-30, 8 (383) 245-55-30	
2127	мтр	II	42	Комплексное оборудование систем вентиляции и кондиционирования воздуха (приточно-вытяжные установки, центральные и приточные кондиционеры, градирни и т.п.)	28.25.30.110	Комплектующие (запасные части) холодильного оборудования, включая самостоятельные группировки	Агрегаты VLG, VLD, R	TY 4863-097-11865045-2011	ТАЙРА, ООО НМЗ	5408109388	Управляющий - индивидуальной предприниматель : Грозов Борис Анатольевич 630506, Новосибирская область, город Новосибирск, Софийская улица, 23 (e-mail: info@taura.ru www.taura.ru) Телефон: 345-17-30, 8 (383) 245-55-30	
2128	мтр	II	42	Комплексное оборудование систем вентиляции и кондиционирования воздуха (приточно-вытяжные установки, центральные и приточные кондиционеры, градирни и т.п.)	28.25	Оборудование промышленной холодильной и теплообменной	Центральный кондиционер и системы вентиляции, изготовитель: Ривалет Плюс, ЗАО	TY 4860-001-22330703-2014	АЭРО ИНСИА, ООО	325701280	Генеральный директор : Пайлева Марина Викторовна 603141, Нижегородская область, город Нижний Новгород, поселок Черепановый, дом 14 литер К, офис 217 Телефон: 58-78-99, 8 (920) 837-41-57	
группа	II	43	Красители, пигменты, лаки, краски для общестроительных конструкций	20.12.20.30	Материалы лакокрасочные и аналогичные для нанесения порошковой, полиграфической краской и местами							
2129	мтр	II	43	Красители, пигменты, лаки, краски для общестроительных конструкций	20.30.12.140	"Грунтон" на основе слюдяных полиэфиров, акриловых или виниловых полиэфиров в неводной среде	Система лакокрасочных покрытий PROF-GUARD EP-Zink/Pu	TY 2312-432-05880142-2016	Пигмент, ПАО	6829000074	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ООО "М" "РАТ" Урбан Андрей Николаевич 302000, Тамбовская область, город Тамбов, улица Монтановская, 1 www.mtd.ru/eng/ru Телефон: 8 (4752) 79-50-80, 8 (4752) 79-50-33	
2130	мтр	II	43	Красители, пигменты, лаки, краски для общестроительных конструкций	-	-	Система лакокрасочного покрытия «Армакоп 01 «Армакоп F100»	TY 2312-040-23354769-2016	Морозовский химический завод, АО	4703068137	Генеральный директор: Викторский Михаил Ростиславович 188679, Ленинградская область, Всеволожский район, городской поселок Имени Морозова, улица Чумакова, дом 3 Телефон: 3-51-36	
2131	мтр	II	43	Красители, пигменты, лаки, краски для общестроительных конструкций	-	-	Система покрытий на основе полиэф-лакоисовой эмали «Армакоп F100»	TY 2312-047-23354769-2016	Морозовский химический завод, АО	4703068137	Генеральный директор: Викторский Михаил Ростиславович 188679, Ленинградская область, Всеволожский район, городской поселок Имени Морозова, улица Чумакова, дом 3 Телефон: 3-51-36	
2132	мтр	II	43	Красители, пигменты, лаки, краски для общестроительных конструкций	20.30.12.120	Материалы лакокрасочные на основе полиэфиров	Антикоррозийная система покрытия на основе композиции цинк/ПАИ и эпоксидной полиИМДН	TY 2312-090-12288779-2012 (им. 1)	ВМТ, ЗАО научно-производственный холдинг	6661013754	Генеральный директор: Тонких Алексей Михайлович 620016, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Амурская, 105 (e-mail: info@vmt.ru www.vmt.ru/eng/ru) ВМТ Телефон: 8 (343) 327-91-82, 8 (343) 247-92-41	
2133	мтр	II	43	Красители, пигменты, лаки, краски для общестроительных конструкций	-	-	Система лакокрасочного покрытия «Армакоп 01 «Армакоп F100»	TY 2312-042-23354769-2016	Морозовский химический завод, АО	4703068137	Генеральный директор: Викторский Михаил Ростиславович 188679, Ленинградская область, Всеволожский район, городской поселок Имени Морозова, улица Чумакова, дом 3 Телефон: 3-51-36	
2134	мтр	II	43	Красители, пигменты, лаки, краски для общестроительных конструкций	-	-	Система лакокрасочного покрытия «Армакоп 07 «Армакоп N700»	TY 2312-036-23354769-2015	Морозовский химический завод, АО	4703068137	Генеральный директор: Викторский Михаил Ростиславович 188679, Ленинградская область, Всеволожский район, городской поселок Имени Морозова, улица Чумакова, дом 3 Телефон: 3-51-36	
2135	мтр	II	43	Красители, пигменты, лаки, краски для общестроительных конструкций	-	-	Система лакокрасочного покрытия «Армакоп 07 «Армакоп N700»	TY 2312-036-23354769-2015	Морозовский химический завод, АО	4703068137	Генеральный директор: Викторский Михаил Ростиславович 188679, Ленинградская область, Всеволожский район, городской поселок Имени Морозова, улица Чумакова, дом 3 Телефон: 3-51-36	
2136	мтр	II	43	Красители, пигменты, лаки, краски для общестроительных конструкций	-	-	Система покрытий на основе полиэф-лакоисовой эмали «Армакоп T700»	TY 2312-009-23354769-2008	Морозовский химический завод, АО	4703068137	Генеральный директор: Викторский Михаил Ростиславович 188679, Ленинградская область, Всеволожский район, городской поселок Имени Морозова, улица Чумакова, дом 3 Телефон: 3-51-36	
2137	мтр	II	43	Красители, пигменты, лаки, краски для общестроительных конструкций	-	-	Система двухслойного эпоксидного покрытия Тензос, для противокоррозионной защиты на рудных металлургических поверхностях	TY 2313-016-93296022-2013	Тенкос, ООО	7718571300	Генеральный директор: Чупачев Алма Владимировна 127055, город Москва, улица Бутырский Вал, 68 http://tenkos.ru/ Телефон: 8 (495) 967-19-61	
2138	мтр	II	43	Красители, пигменты, лаки, краски для общестроительных конструкций	20.30.12.130 20.30.12.140	Эмали на основе слюдяных полиэфиров, акриловых или виниловых полиэфиров в неводной среде. Препараты на основе слюдяных полиэфиров, акриловых или виниловых полиэфиров в неводной среде	Система антикоррозионного защитного покрытия «ВЕРРА-N-1 (R) 160»	TY 2314-018-40808471-2013, (им. от 05.09.2016 г.)	Краски Кимы, Фабрика ООО	5905004184	Генеральный директор: Мильникова Алла Васильевна 614065, Пермский край, город Пермь, Промышленный переулок, 59 www.kimskolor.ru, getarskor.ru Телефон: 8 (342) 296-35-77	
2139	мтр	II	43	Красители, пигменты, лаки, краски для общестроительных конструкций	20.30.12.130 20.30.12.140	Эмали на основе слюдяных полиэфиров, акриловых или виниловых полиэфиров в неводной среде. Препараты на основе слюдяных полиэфиров, акриловых или виниловых полиэфиров в неводной среде	Система антикоррозионного защитного покрытия «ВЕРРА-N-2 (L2) 240»	TY 2314-018-40808471-2013, (им. от 05.09.2016 г.)	Краски Кимы, Фабрика ООО	5905004184	Генеральный директор: Мильникова Алла Васильевна 614065, Пермский край, город Пермь, Промышленный переулок, 59 www.kimskolor.ru, getarskor.ru Телефон: 8 (342) 296-35-77	
2140	мтр	II	43	Красители, пигменты, лаки, краски для общестроительных конструкций	-	-	Система защитного покрытия «СпайлПротект 110»	TY 2313-012-81431375-2014	НПО СпайлПолимер ООО	7705796793	Генеральный директор: Бойцов Александр Юрьевич 125005, город Москва, Троицкая улица, 12 стр.1, офис 24 (www: http://spaylmer.pro) Телефон: 8 (495) 629-91-28	
2141	мтр	II	43	Красители, пигменты, лаки, краски для общестроительных конструкций	20.30.12.130	Эмали на основе слюдяных полиэфиров, акриловых или виниловых полиэфиров в неводной среде	Система защитного покрытия на основе групп эмали СЕР-111 «Униатон и марки В	TY 2313-012-82630304-2013 (им. 1)	Научно-производственная корпорация Кордэкс, ЗАО	7701926459	Генеральный директор: Давыдов Борис Николаевич 105064, город Москва, улица Восточная Стр., 38 стр.2 www.kordex.ru	Выполняется оценка соответствия с утвержденной технической задачей по договору от 29.08.2017 № 021/17-НТС в ООО "НефтехимТехСервисИнжиниринг"

2142	мтр	II	43	Красители, пигменты, лаки, краски для облицовочных конструкций	-	-	Система защитного лакокрасочного покрытия MARCT-Gal 1+	ТВ 2313-001-73847543-2011	Аргет, ООО	727820463	Генеральный директор: Горбунов Сергей Вячеславович 117420, город Москва, Гродновская улица, дом 57, офис 710 www.aret.ru Телефон: 8 (495) 335-54-80	Выполняется оценка соответствия в утвержденной технической спецификации по договору от 29.08.2017 № 021/17-ИТС в ООО "НефтегазТехСервисИнжиниринг"	
2143	мтр	II	43	Красители, пигменты, лаки, краски для облицовочных конструкций	-	-	Система защитного лакокрасочного покрытия MARCT-Gal корп 1	ТВ 2313-002-73847543-2011	Аргет, ООО	727820463	Генеральный директор: Горбунов Сергей Вячеславович 117420, город Москва, Гродновская улица, дом 57, офис 710 www.aret.ru Телефон: 8 (495) 335-54-80		
2144	мтр	II	43	Красители, пигменты, лаки, краски для облицовочных конструкций	20.30.12.110	Лаки на основе сложных полиэфиров, эпоксидные или виниловые полимеры в неводной среде	Система антикоррозионного покрытия (грунт-эмаль) Epoxidat AP 259 SC (Примокат AP 259 SC)	ТВ 2313-001-11253649-2013	Химиката, Управляющей компании ООО	773068361	Генеральный директор: Прудинов Геннадий Васильевич 115114, город Москва, Дубровинская набережная, дом 11, офис: 85-615		
2145	мтр	II	43	Красители, пигменты, лаки, краски для облицовочных конструкций	-	-	Система защитного покрытия "Аргент Пермет"	ТВ 2313-011-23154769-2009	Морозовский химический завод, АО	4703068137	Генеральный директор: Валерий Максим Ростиславович 188178, Ленинградская область, Тосненский район, городская поселок Мезен Морозово, улица Чкалова, дом 3 Телефон: 8 (813) 365-36		
2146	мтр	II	43	Красители, пигменты, лаки, краски для облицовочных конструкций	20.30.12.130	Материалы лакокрасочные на основе полимеров	Атмосферостойкая система покрытий на основе грунтов эмаль АКРОСТ-масс и эмаль ПОЛИТОН (УФУФ)	ТВ 2313-084-1288779-2011 (ком. 2)	ВМП, ЗАО Научно-производственный холдинг	666013754	Генеральный директор: Течух Александр Михайлович 620016, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Алаунская, 105 (e-mail: office@vmp.ru www.vmp.ru) ЗАО ВМП Телефон: 8 (343) 267-91-82, 8 (343) 247-92-41		
2147	мтр	II	43	Красители, пигменты, лаки, краски для облицовочных конструкций	-	-	Система защитных лакокрасочных покрытий «НАБОТОН XP»	«PENGUARD EXPRESS ZP»	ТВ 2313-021-74820144-2014	Йотун Пайнтс, ООО	7805360880	Генеральный директор: Хартманн Юм 18102, Ленинградская область, Тосненский район, деревня Аленово, 1а Индустриальный проезд, дом 8 корпус 5 Телефон: 8 (813) 309-48-88, 8 (813) 645-00-80	
2148	мтр	II	43	Красители, пигменты, лаки, краски для облицовочных конструкций	20.30.12	Материалы лакокрасочные на основе сложных полиэфиров, эпоксидные или виниловые полимеры в неводной среде, растворы	Система лакокрасочных покрытий марки Ev «Эмаль УР-1» марка Б»	«Грунтонка «Эпи-прайм-046»	ТВ 2312-005-9860521-2016 (ком. 1)	Гамма Индустриальные Краски, ООО	7806353212	Генеральный директор: Радылова Светлана Анатольевна 195248, город Санкт-Петербург, Соколовская улица, 9 К Web: http://gamma.ru Телефон: 8 (812) 325-80-85, 8 (812) 313-38-36	
2149	мтр	II	43	Красители, пигменты, лаки, краски для облицовочных конструкций	-	-	Материалы лакокрасочные на основе лакокрасочных материалов производства для окрашивания полимеров, полиэфирные краски и эмаль	«ЭМПИРС»	ТВ 2312-299-05744283-2014	ЭМПИРС, ЗАО	6567008343	Генеральный директор: Соболев Виктор Анатольевич 344016, Ростовская область, город Ростов-на-Дону, 1а Машинностроительный переулок, дом 21 www.empirs.ru Телефон: 8 (863) 278-55-81	
2150	мтр	II	43	Красители, пигменты, лаки, краски для облицовочных конструкций	20.30.12.110	Лаки на основе сложных полиэфиров, эпоксидные или виниловые полимеры в неводной среде	Система защитного покрытия "Аргет Ультракан"	ТВ 2312-009-93475776-2007 (ком. 3)	Антикоррозионные защитные покрытия ООО	7736534942	Генеральный директор: Вячеслав Владимирович 117420, город Москва, улица Нахимова, дом 100-стронне 1, этаж 3 Телефон: 793-55-79, 8 (495) 363-65-69		
2151	мтр	II	43	Красители, пигменты, лаки, краски для облицовочных конструкций	20.30.12.140	Грунты на основе сложных полиэфиров, эпоксидные или виниловые полимеры в неводной среде	Грунт-эмаль "ЭПИУИ Н"	ТВ 20.30.12.140-009-150071196-2017	АБЕЛИС, ООО	331023616	Генеральный директор: Соколов Александр Игоревич 605170, Владимирская область, Александровский район, город Струмино, улица Фурова, дом 4а, кабинет 5 Телефон: 8 (926) 246-89-66		
группа	II	44	Специальды, спецрубы, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - ткань	13.20	Ткань текстильная								
2152	мтр	II	44	Специальды, спецрубы, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - ткань			Ткань для спецодежды АЗС "ДИЮРИТ-М" артикул 03С-НВК с НМВО отдельной, устойчивой к стиркам		ОАО "Молотек", Беларусь	отсутствует		для изготовления одежды специальной для работников на объектах ПАД «Газпром»	
2153	мтр	II	44	Специальды, спецрубы, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - ткань			Ткань для спецодежды АЗС "ПОЛЕГ-М" артикул 06С27-НВ с НМВО отдельной, устойчивой к стиркам		ОАО "Молотек", Беларусь	отсутствует		для изготовления одежды специальной для работников на объектах ПАД «Газпром»	
2154	мтр	II	44	Специальды, спецрубы, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - ткань			Ткань для спецодежды АЗС "ЧЕТА-М" арт. 8С50-НВК с НМВО отдельной, устойчивой к стиркам		ОАО "Молотек", Беларусь	отсутствует		для изготовления одежды специальной для работников на объектах ПАД «Газпром»	
2155	мтр	II	44	Специальды, спецрубы, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - ткань	831 010		Ткань хлопкополиэфирная антиэлектростатическая с нефтяноводостойкими свойствами "Прямая Cotton Mesh 2300" арт. 18450-М (для изготовления спецодежды от повышенных температур)	СТО 502081518-019-2011	Чайковская текстильная компания, ООО	5920015180	Президент ООО "КЧ" Чайковский Текстиль "Текст Евгений Викторович Городские индустриальные предприятия "КЧ" "Чайковский Текстиль", Строительная улица, дом 139, коммунальный корпус 24 Чайковский, Речная улица, 1 Звонки (е-mail): tschaykovskiy@yandex.ru	для изготовления одежды специальной для работников на объектах ПАД «Газпром»	
2156	мтр	II	44	Специальды, спецрубы, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - ткань	13.20.01.115	Ткань хлопкобумажная одностежная	Ткань для спецодежды хлопкобумажная антиэлектростатическая с нефтяноводостойкими свойствами артикул СТ-30А ОП НМВО, поверхность плотность 330 г/м²	СТО 8314-64547457-012-2012	ТЕХТЕКСТИЛЬ, ООО	7727850691	Ликвидатор: Мамедова Нина Владимировна, 117042, город Москва, Осиновбульская улица, дом 139, коммунальный корпус 24 Телефон: 8 (498) 601-75-72	Ткань для спецодежды антиэлектростатическая с огнезащитными и нефтяноводостойкими свойствами артикул СТ-30А ОП НМВО предназначена для защиты от статического электричества, открытого пламени и повышенных температур	
2157	мтр	II	44	Специальды, спецрубы, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - ткань	13.20.01.115	Ткань хлопкобумажная одностежная	Ткань для спецодежды хлопкобумажная антиэлектростатическая с нефтяноводостойкими свойствами артикул СТ-31А ОП НМВО, поверхность плотность 260 г/м²	СТО 8314-64547457-014-2013	ТЕХТЕКСТИЛЬ, ООО	7727850691	Ликвидатор: Мамедова Нина Владимировна, 117042, город Москва, Осиновбульская улица, дом 139, коммунальный корпус 24 Телефон: 8 (498) 601-75-72	Ткань для спецодежды антиэлектростатическая с огнезащитными и нефтяноводостойкими свойствами артикул СТ-31А ОП НМВО предназначена для защиты от статического электричества, открытого пламени и повышенных температур	
2158	мтр	II	44	Специальды, спецрубы, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - ткань	13.20.01.125	Ткань хлопкобумажная смешанная одностежная	Ткань для спецодежды хлопкополиэфирная антиэлектростатическая с нефтяноводостойкими свойствами артикул СТ-32А НМВО, поверхность плотность 255 г/м²	СТО 8370-64547457-013-2012	ТЕХТЕКСТИЛЬ, ООО	7727850691	Ликвидатор: Мамедова Нина Владимировна, 117042, город Москва, Осиновбульская улица, дом 139, коммунальный корпус 24 Телефон: 8 (498) 601-75-72	Ткань для спецодежды хлопкополиэфирная антиэлектростатическая с нефтяноводостойкими свойствами артикул СТ-32А НМВО предназначена для защиты от статического электричества, открытого пламени и повышенных температур	
2159	мтр	II	44	Специальды, спецрубы, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - ткань	13.20.01.115	Ткань хлопкобумажная одностежная	Ткань для спецодежды хлопкобумажная антиэлектростатическая с нефтяноводостойкими свойствами артикул СТ-31А МВО, поверхность 275 г/м²	СТО 8314-56628644-002-2008	ТЕХТЕКСТИЛЬ, ООО	7727850691	Ликвидатор: Мамедова Нина Владимировна, 117042, город Москва, Осиновбульская улица, дом 139, коммунальный корпус 24 Телефон: 8 (498) 601-75-72	Ткань для спецодежды хлопкобумажная антиэлектростатическая с нефтяноводостойкими свойствами артикул СТ-31А МВО предназначена для защиты от статического электричества, открытого пламени и повышенных температур	
2160	мтр	II	44	Специальды, спецрубы, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - ткань	13.20.01.125	Ткань хлопкобумажная смешанная одностежная	Ткань для спецодежды хлопкополиэфирная антиэлектростатическая с нефтяноводостойкими свойствами артикул СТ-30А МВО (для изготовления спецодежды от повышенных температур), поверхность плотность 330 г/м²	СТО 8370-56628644-001-2008	ТЕХТЕКСТИЛЬ, ООО	7727850691	Ликвидатор: Мамедова Нина Владимировна, 117042, город Москва, Осиновбульская улица, дом 139, коммунальный корпус 24 Телефон: 8 (498) 601-75-72	Ткань для спецодежды хлопкополиэфирная антиэлектростатическая с нефтяноводостойкими свойствами артикул СТ-30А МВО предназначена для защиты от статического электричества, открытого пламени и повышенных температур	
2161	мтр	II	44	Специальды, спецрубы, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - ткань	13.20.01.115	Ткань хлопкобумажная одностежная	Ткань подкладочная хлопкобумажная с ветрозащитными свойствами артикул ТХ-130Б3	СТО 8314-64547457-011-2011	ТЕХТЕКСТИЛЬ, ООО	7727850691	Ликвидатор: Мамедова Нина Владимировна, 117042, город Москва, Осиновбульская улица, дом 139, коммунальный корпус 24 Телефон: 8 (498) 601-75-72	Ткань подкладочная хлопкобумажная с ветрозащитными свойствами артикул ТХ-130Б3 предназначена для использования в качестве подкладочной ткани в изделиях с целью создания ветрозащиты и теплозащиты свойств; может применяться во всех отраслях промышленности	

2162	группа	II	44	Специалды, спецодежда, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - тканевые	831.010	Ткань хлопчатобумажная с применением химических волокон	Ткань огнезащитная хлопчатобумажная АБСТ "Full Strong 2404" арт. 15406 в М: НМВД содействия	СТО 50281518-093-2016	Чайковский текстильная компания, ООО	582001580	Продирин ООД "М Чайковский Текстиль", Татоя Евгений Валерьевич Почтовый адрес: продирин ООД "М Чайковский Текстиль", Стройбазы Понеманово-617766, Пермский край, город Чайковский, Речная улица, 1 Эл. почта (e-mail): tchaykovsky@textile.ru	для изготовления одежды специальной для работников на объектах ПАО "Газпром"
	группа	II	44	Специалды, спецодежда, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - изделия текстильные прочие	13.9	Изделия текстильные прочие						
2163	группа	II	44	Специалды, спецодежда, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - изделия текстильные прочие	13.95.10	Материалы нетканые и изделия из них (кроме одежды)	Полотно нетканое объемное термостойкое с ограниченным распространением пламени арт. FLUTEX AIR® 150, 200.	СТО 8391-40373283-002-2015	ТЕКСТИЛЬ, ООО	772785091	Линейный директор: Междуречье Нена Владимировна 117042, город Москва, Овощеводская улица, дом 135, помещение 3 и помещения 2а Телефон: 8 (498) 601-75-72	Полотно нетканое объемное термостойкое с ограниченным распространением пламени арт. FLUTEX AIR® 150, 200 предназначено для использования в качестве укрывного материала для производства спецодежды, для защиты от тепла и пламени.
2164	группа	II	44	Специалды, спецодежда, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - изделия текстильные прочие	13.20.20.190	Ткань хлопчатобумажная прочие	Ткань антиэлектростатическая с огнезащитными и нефтемасловодоотталкивающими свойствами артикул LEGION 320A (LEGION 320A) (Старое наименование - УНИВЕРСАЛ ФФ 320)	СТО 71327041-009-2009 с изменением №2	Торговый Дом Текстиль, ООО	771500210	Генеральный директор: Андрей Марьяна Николаевна 143005, Московская область, Одновский район, город Оданово, Мельникодерская улица, дом 25 Телефон: 8 (495) 415-40-33	для изготовления одежды специальной для работников на объектах ПАО "Газпром"
2165	группа	II	44	Специалды, спецодежда, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - изделия текстильные прочие	13.20.20.190	Ткань хлопчатобумажная прочие	Ткань антиэлектростатическая с огнезащитными и нефтемасловодоотталкивающими свойствами артикул LEGION 240A (LEGION 240A) (Старое наименование - УНИВЕРСАЛ ФФ 240)	СТО 71327041-009-2009 с изменением №2	Торговый Дом Текстиль, ООО	771500210	Генеральный директор: Андрей Марьяна Николаевна 143005, Московская область, Одновский район, город Оданово, Мельникодерская улица, дом 25 Телефон: 8 (495) 415-40-33	для изготовления одежды специальной для работников на объектах ПАО "Газпром"
2166	группа	II	44	Специалды, спецодежда, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - изделия текстильные прочие			Специализированный световозвращающий материал (лента) артикул YSL 101		"Zhejiang Fangyuan Yeshi Reflective Material Co. LTD" Китай			для изготовления одежды специальной для работников на объектах ПАО "Газпром"
2167	группа	II	44	Специалды, спецодежда, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - изделия текстильные прочие			Специализированный оптический световозвращающий материал (лента) артикул YSL 305		"Zhejiang Fangyuan Yeshi Reflective Material Co. LTD" Китай			для изготовления одежды специальной для работников на объектах ПАО "Газпром"
2168	группа	II	44	Специалды, спецодежда, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - изделия текстильные прочие			Специализированный световозвращающий материал (лента) артикул YSL 901/IV		"Zhejiang Fangyuan Yeshi Reflective Material Co. LTD" Китай			для изготовления одежды специальной для работников на объектах ПАО "Газпром"
	группа	II	44	Специалды, спецодежда, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - одежда из натуральной или комбинированной кожи	14.11.10	Одежда из натуральной или комбинированной кожи						
2169	группа	II	44	Специалды, спецодежда, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - одежда из натуральной или комбинированной кожи	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм для сварщиков из парусины полуплотной с накладками из стика комбинированного для защиты от искр, брызг, расплавленного металла, окалины для работников на нефтегазовых объектах газовой и нефтяной промышленности в 1, 2, 3 климат. зонах, ш.ш.м ШШМ 005/1	8572-93687142-003-2014	Штурманская швейная мануфактура, ООО	5049015818	Генеральный директор: Родионова Анастасия Петровна 140703, Московская область, Шатурский район, город Шатура, Советская улица, 44 Эл. почта (e-mail): rodyonovay@proftruba.ru www.proftruba.ru, be@truba.ru Телефон: 2-05-55, 8 (916) 172-06-06 Факс: 2-05-55	защита от искр, брызг расплавленного металла, окалины, на нефтегазовых объектах газовой и нефтяной промышленности
2170	группа	II	44	Специалды, спецодежда, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - одежда из натуральной или комбинированной кожи	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм для сварщиков из кожи курдючного розетого оленя от искр, брызг расплавленного металла, окалины 2-3 климат. зонах, ш.ш.м ШШМ 105а, 105а/1	8572-93687142-105а-2013	Штурманская швейная мануфактура, ООО	5049015818	Генеральный директор: Родионова Анастасия Петровна 140703, Московская область, Шатурский район, город Шатура, Советская улица, 44 Эл. почта (e-mail): rodyonovay@proftruba.ru www.proftruba.ru, be@truba.ru Телефон: 2-05-55, 8 (916) 172-06-06 Факс: 2-05-55	защита от искр, брызг расплавленного металла, окалины, на нефтегазовых объектах газовой и нефтяной промышленности
2171	группа	II	44	Специалды, спецодежда, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - одежда из натуральной или комбинированной кожи	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм для сварщиков из стика комбинированного для защиты от искр, брызг расплавленного металла, окалины 2,3 климат. зонах, ш.ш.м ШШМ 005	8572-93687142-005-2013	Штурманская швейная мануфактура, ООО	5049015818	Генеральный директор: Родионова Анастасия Петровна 140703, Московская область, Шатурский район, город Шатура, Советская улица, 44 Эл. почта (e-mail): rodyonovay@proftruba.ru www.proftruba.ru, be@truba.ru Телефон: 2-05-55, 8 (916) 172-06-06 Факс: 2-05-55	защита от искр, брызг расплавленного металла, окалины, на нефтегазовых объектах газовой и нефтяной промышленности
2172	группа	II	44	Специалды, спецодежда, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - одежда из натуральной или комбинированной кожи	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм для сварщиков из стика комбинированного для защиты от пониженных температур, искр, брызг расплавленного металла, окалины для работников на нефтегазовых объектах газовой и нефтяной промышленности в 1, 2, 3 климатических зонах, предпочтительны для 2	8572-93687142-001-2014	Штурманская швейная мануфактура, ООО	5049015818	Генеральный директор: Родионова Анастасия Петровна 140703, Московская область, Шатурский район, город Шатура, Советская улица, 44 Эл. почта (e-mail): rodyonovay@proftruba.ru www.proftruba.ru, be@truba.ru Телефон: 2-05-55, 8 (916) 172-06-06 Факс: 2-05-55	защита от искр, брызг расплавленного металла, окалины, на нефтегазовых объектах газовой и нефтяной промышленности и от пониженных температур в 1-3 климат. зонах
2173	группа	II	44	Специалды, спецодежда, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - одежда из натуральной или комбинированной кожи	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм для сварщиков из парусины полуплотной с накладками из стика комбинированного для защиты от пониженных температур, искр, брызг расплавленного металла, окалины для работников на нефтегазовых объектах газовой и нефтяной промышленности в 1, 2, 3 климат.	8572-93687142-003а-2014	Штурманская швейная мануфактура, ООО	5049015818	Генеральный директор: Родионова Анастасия Петровна 140703, Московская область, Шатурский район, город Шатура, Советская улица, 44 Эл. почта (e-mail): rodyonovay@proftruba.ru www.proftruba.ru, be@truba.ru Телефон: 2-05-55, 8 (916) 172-06-06 Факс: 2-05-55	защита от искр, брызг расплавленного металла, окалины, на нефтегазовых объектах газовой и нефтяной промышленности и от пониженных температур в 1-3 климат. зонах
	группа	II	44	Специалды, спецодежда, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - спецодежда	14.12	Специалды						
2174	группа	II	44	Специалды, спецодежда, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - спецодежда	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Одежда специальная защитная: костюмы мужские для защиты от пониженных температур для эксплуатации в 4 климатических зонах из АБСТ с МВО прутинкой. Модели: ШШМ 023а, 023а-1	8572-93687142-023а-2014	Штурманская швейная мануфактура, ООО	5049015818	Генеральный директор: Родионова Анастасия Петровна 140703, Московская область, Шатурский район, город Шатура, Советская улица, 44 Эл. почта (e-mail): rodyonovay@proftruba.ru www.proftruba.ru, be@truba.ru Телефон: 2-05-55, 8 (916) 172-06-06 Факс: 2-05-55	защита от пониженных температур, эксплуатация в 4 климатических зонах
2175	группа	II	44	Специалды, спецодежда, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - спецодежда	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Одежда специальная защитная: костюмы мужские для защиты от пониженных температур для эксплуатации в 4 климатических зонах из АБСТ термостойкими тканями с огнезащитной и МВО прутинкой. Модели: ШШМ 023а, 023а-1, 023а/1, 023а/1-1, 023а/2, 023а/2-1	8572-93687142-023а-2014	Штурманская швейная мануфактура, ООО	5049015818	Генеральный директор: Родионова Анастасия Петровна 140703, Московская область, Шатурский район, город Шатура, Советская улица, 44 Эл. почта (e-mail): rodyonovay@proftruba.ru www.proftruba.ru, be@truba.ru Телефон: 2-05-55, 8 (916) 172-06-06 Факс: 2-05-55	защита от пониженных температур, эксплуатация в 4 климатических зонах

2176	ИТР	II	44	Специалнда, сварблуд, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - специалнда	14.12.30	специалнда прочне	Жилет специальный сигнальный мужской повышенной видимости 2-го класса защиты модель "Табора"	Т0 8577-41531637-70-2016	Транссервис, ООО	7729130924	Директор : Андрей Дмитрий Востроков 143007, Московская область, Одинцовский район, город Отрадное, Молодежная улнда, дом 48 этаж 2, помещение 18 комнаты 26-34 Телефон: 8 (495) 936-07-24, 8 (495) 593-23-36	для обеспечения повышенной видимости
2177	ИТР	II	44	Специалнда, сварблуд, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - специалнда	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм мужской для антимикробной защиты с масловодоотталкивающими свойствами для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий: модель Т0-08В-1, "Сибирь-2"		Газпром трансгаз Купорос, ООО	862300931	Генеральный директор : Соколов Петр Минделович 141885, Московская область, Люберецкий район, рабочий поселок Троицкий, улнда Гарькина, дом 1171, 19/пол 5/4 www.enrgcontrol.ru Телефон: 8 (495) 723-70, 8 (495) 723-70-70	Для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий
2178	ИТР	II	44	Специалнда, сварблуд, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - специалнда	14.12.11.119	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм летний мужской от термических рисков за. дуги из термостойкой АБСТ "Ломонт", модель №1-2 "Газ"250, №1-3 ЭКО "Газ"250, №1-3 "Газ"250	ТУ 8570-001-56615498-2003	Энергоинвест, АО НПО	5027127370	Генеральный директор : Фоменко Елена Станиславовна 140185, Московская область, Люберецкий район, рабочий поселок Троицкий, улнда Гарькина, дом 1171, 19/пол 5/4 www.enrgcontrol.ru Телефон: 8 (495) 937-16-15, 8 (495) 662-42-29	защита от термического воздействия электрической дуги
2179	ИТР	II	44	Специалнда, сварблуд, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - специалнда	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Жилет защита мужской от термических рисков за. дуги из термостойкой ткани "Ломонт", модель №1-2 "Газ"250, №1-3 "Газ"250	ТУ 8570-001-56615498-2003	Энергоинвест, АО НПО	5027127370	Генеральный директор : Фоменко Елена Станиславовна 140185, Московская область, Люберецкий район, рабочий поселок Троицкий, улнда Гарькина, дом 1171, 19/пол 5/4 www.enrgcontrol.ru Телефон: 8 (495) 937-16-15, 8 (495) 662-42-29	защита от термического воздействия электрической дуги
2180	ИТР	II	44	Специалнда, сварблуд, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - специалнда	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Комплект мужской для защиты от повышенных температур 3-го и 4-го класса защиты из АБСТ с ОЗ и НМВО с защитой для эксплуатации в IV и "особом" КП модель ПТ 007 УБ Беринг Формат/1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 7	Т0 8572-41531637-041-2013	АРМАКОН, ООО РускийМолды	500709588	Генеральный директор : Березов Александр Валентинович 141885, Московская область, Дмитровский район, рабочий поселок Невский, Западная улнда, 1 Телефон: 8 (495) 577-70-02	Защита кожного покрова от низкотемпературных наплавкам с аэрозольной защитой от УФ излучения диалектоскопа А, В, С
2181	ИТР	II	44	Специалнда, сварблуд, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - специалнда	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм мужской от МВВ и МВ в АБСТ с МВО свойствами модели БФ 1-2П Панарь, БФ 1-2С Панарь, БФ 1-2Х Панарь	Т0 8572-41531637-051-2013	ЛЕГПРОМРАЗВИТИЕ.Копания ООО	7717682487	Генеральный директор : Цивалов Юрий Игоревич 129326, город Москва, Сельскохозяйственная улнда, дом 17 корпус 5, в 2-м пом 230.1 ком 47, 48-49 www.oil-brgavite.ru	может применяться на объекты ТАО нефтегаз, не связанном со взрывопожароопасностью
2182	ИТР	II	44	Специалнда, сварблуд, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - специалнда	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм мужской для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий (исключая) из антимикробной ткани с масловодоотталкивающими свойствами модели ПТ008Д, А, Т "Ломонт"	Т0 8572-41531637-041-2013	Транссервис, ООО	7729130924	Директор : Андрей Дмитрий Востроков 143007, Московская область, Одинцовский район, город Отрадное, Молодежная улнда, дом 48 этаж 2, помещение 18 комнаты 26-34 Телефон: 8 (495) 936-07-24, 8 (495) 593-23-36	для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий исключая из антимикробной ткани с масловодоотталкивающими свойствами
2183	ИТР	II	44	Специалнда, сварблуд, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - специалнда	14.12.21.10	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм мужской летний от ОПС и МВ в АБСТ с МВО модели: ПТ-021, 021/1, 021/2, 021/3	Т0 8572-41531637-042-2013	Транссервис, ООО	7729130924	Директор : Андрей Дмитрий Востроков 143007, Московская область, Одинцовский район, город Отрадное, Молодежная улнда, дом 48 этаж 2, помещение 18 комнаты 26-34 Телефон: 8 (495) 936-07-24, 8 (495) 593-23-36	для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий исключая из антимикробной ткани с масловодоотталкивающими свойствами
2184	ИТР	II	44	Специалнда, сварблуд, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - специалнда	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм мужской для защиты от повышенных температур 3-го и 4-го КЗ из АБСТ с ОЗ и НМВО свойствами с термостойкой защитой от плавления и с утеплителем Белым для эксплуатации в IV и "особом" КП. Модели № 5-02/5-А, № 5-02/5-Б		Алтыя Стил, ООО	1102007871	Генеральный директор : Киселева Наталья Александровна 108919, республика Коми, город Ухта, проспект Ленина, 75 Телефон: 8 (82147) 75-06-51, 8 (82147) 5-06-51 Факс: 75-06-51	для защиты от повышенных температур 3-го и 4-го КЗ из АБСТ с ОЗ и НМВО свойствами с термостойкой защитой от плавления и с утеплителем Белым для эксплуатации в IV и "особом" КП
2185	ИТР	II	44	Специалнда, сварблуд, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - специалнда	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм мужской для защиты от пламени. Температур 3-го и 4-го КЗ из АБСТ с ОЗ и НМВО свойствами с термостойкой защитой от плавления и с утеплителем Белым для эксплуатации в IV и "особом" КП. Модели ИР 5-6		Алтыя Стил, ООО	1102007871	Генеральный директор : Киселева Наталья Александровна 108919, республика Коми, город Ухта, проспект Ленина, 75 Телефон: 8 (82147) 75-06-51, 8 (82147) 5-06-51 Факс: 75-06-51	для защиты от пламени, температур 3-го и 4-го КЗ из АБСТ с ОЗ и НМВО свойствами с термостойкой защитой от плавления и с утеплителем Белым для эксплуатации в IV и "особом" КП
2186	ИТР	II	44	Специалнда, сварблуд, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - специалнда	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм мужской от ОПС и МВ в АБСТ с МВО свойствами модели Сокол-001 ПОД/1, 2, 3, 4		СпецСлужба, ООО	7727848420	Генеральный директор : Ретто Валентина Валерьевна 117420, город Москва, улнда Косыгина, дом 110 Эл.почта (e-mail): Galovay@yandex.ru	для защиты от ОПС и МВ в АБСТ с МВО свойствами модели Сокол-001 ПОД/1, 2, 3, 4
2187	ИТР	II	44	Специалнда, сварблуд, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - специалнда	857200	Костюмы рабочие и специального назначения	Костюм мужской от ОПС и МВ в АБСТ с МВО свойствами модели Мастер-Лом1-2, 3, 4	Т0 8572-52680274-007-2013	Синтег, ОАО	321400324	Генеральный директор : Селюченко Надежда Михайловна 242500, Брянская область, Карачевский район, город Карачев, Советская улнда, 17 А Эл.почта (e-mail): S111ETTON@GIBENVANKA.RU Телефон: 8 (48315) 15-85, 8 (4835) 2-14-16 Факс: 2-14-16	для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий из АБСТ с МВО
2188	ИТР	II	44	Специалнда, сварблуд, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - специалнда	857200	Костюмы рабочие и специального назначения	Костюм мужской от ОПС и МВ в АБСТ с МВО свойствами модели Мастер 1, 2, 4, 5	Т0 8572-52680274-031-2013	Синтег, ОАО	321400324	Генеральный директор : Селюченко Надежда Михайловна 242500, Брянская область, Карачевский район, город Карачев, Советская улнда, 17 А Эл.почта (e-mail): S111ETTON@GIBENVANKA.RU Телефон: 8 (48315) 15-85, 8 (4835) 2-14-16 Факс: 2-14-16	для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий из АБСТ с МВО
2189	ИТР	II	44	Специалнда, сварблуд, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - специалнда	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм мужской для защиты от термических рисков электрической дуги, повышенных температур для 4-го класса защиты из термостойкой антимикробной ткани Номекс 250 с масловодоотталкивающими свойствами и масловодоотталкивающими свойствами и масловодоотталкивающими свойствами	ТУ 8572-050-56615498-2015	Энергоинвест, АО НПО	5027127370	Генеральный директор : Фоменко Елена Станиславовна 140185, Московская область, Люберецкий район, рабочий поселок Троицкий, улнда Гарькина, дом 1171, 19/пол 5/4 www.enrgcontrol.ru Телефон: 8 (495) 937-16-15, 8 (495) 662-42-29	защита от термического воздействия электрической дуги
2190	ИТР	II	44	Специалнда, сварблуд, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - специалнда	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм мужской для защиты от термических рисков электрической дуги, повышенных температур для 4-го класса защиты из термостойкой антимикробной ткани Номекс 250 с масловодоотталкивающими свойствами и масловодоотталкивающими свойствами	ТУ 8572-050-56615498-2015	Энергоинвест, АО НПО	5027127370	Генеральный директор : Фоменко Елена Станиславовна 140185, Московская область, Люберецкий район, рабочий поселок Троицкий, улнда Гарькина, дом 1171, 19/пол 5/4 www.enrgcontrol.ru Телефон: 8 (495) 937-16-15, 8 (495) 662-42-29	защита от термического воздействия электрической дуги
2191	ИТР	II	44	Специалнда, сварблуд, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - специалнда	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм мужской от Н1, Н2, 2-го КЗ из АБСТ с ОЗ и НМВО модели НСМ 506 ЛО/1, 2, 3, 4	Т0 8572-68066157-008-2015	ЛЕГПРОМРАЗВИТИЕ.Копания ООО	7717682487	Генеральный директор : Цивалов Юрий Игоревич 129326, город Москва, Сельскохозяйственная улнда, дом 17 корпус 5, в 2-м пом 230.1 ком 47, 48-49 www.oil-brgavite.ru	от нефти и нефтепродуктов
2192	ИТР	II	44	Специалнда, сварблуд, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - специалнда	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм мужской от ОПС и МВ в АБСТ с ОЗ и МВО модели Оптима/Р/1, 4, 5	Т0 8572-68066157-009-2015	ЛЕГПРОМРАЗВИТИЕ.Копания ООО	7717682487	Генеральный директор : Цивалов Юрий Игоревич 129326, город Москва, Сельскохозяйственная улнда, дом 17 корпус 5, в 2-м пом 230.1 ком 47, 48-49 www.oil-brgavite.ru	для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий (исключая)
2193	ИТР	II	44	Специалнда, сварблуд, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - специалнда	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм мужской для защиты от ОПС и МВ в АБСТ с ОЗ и МВО модели НСМ 390 ЛО/1, 2, 3	Т0 8572-68066157-390-2015	ЛЕГПРОМРАЗВИТИЕ.Копания ООО	7717682487	Генеральный директор : Цивалов Юрий Игоревич 129326, город Москва, Сельскохозяйственная улнда, дом 17 корпус 5, в 2-м пом 230.1 ком 47, 48-49 www.oil-brgavite.ru	для защиты от ОПС и МВ в АБСТ с ОЗ и МВО
2194	ИТР	II	44	Специалнда, сварблуд, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - специалнда	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм специальный мужской для защиты от воды 2-го КЗ из АБСТ с полиуретановой подкладкой и водонепроницаемыми свойствами модели М-3900/1, [2], [3]	Т0 8572-51390267-390-2013	Летромексурс, АО	645404497	Генеральный директор : Сербиненко Виталий Витальевич 142118, Московская область, город Павловск, улнда Лобанова, дом 131, офис 415 (e-mail): office@nrgpro.ru www.nrgpro.ru Телефон: 8 (8452) 52-17-41, 8 (8452) 50-58-16	Для защиты от воды 2-го класса защиты на объектах ТАО Газпром
2195	ИТР	II	44	Специалнда, сварблуд, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - специалнда	857200	Костюмы рабочие и специального назначения	Костюм мужской для защиты от повышенных температур 1 класса защиты из антимикробной ткани Номекс 250 с масловодоотталкивающими свойствами для эксплуатации в I, II и низкотемпературных условиях модели "Высок"4, 5, 6	Т0 8572-52680274-008-2013	Восток Сервис-Специалналит, ЗАО	772202993	Генеральный директор : Шакина Сергей Иванович 142400, Московская область, Ногинский район, город Ногинск, Рабочий улнда, дом 46а, офис 254 Телефон: 8 (495) 424-77-71	для защиты от повышенных температур 1 класса защиты из антимикробной ткани Номекс 250 с масловодоотталкивающими свойствами для эксплуатации в I, II и низкотемпературных условиях

2196	мтр	II	44	Специальная, стандарт, другое средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - стандарты	857200	Костюмы рабочие и специального назначения	Костюм мужской для защиты от пониженных температур 1 класса защиты из антиэлектростатических тканей с МВО свойствами для 1, 2 климатических поясов модели Эстра Газовая 4, 5, 6	ТО 8572-52680274-006-2013	Восток Сервис-Специалтех, ЗАО	772202993	Генеральный директор: Шаповал Сергей Иванович 142400, Московская область, Шауринский район, город Шауры, Советский ул., дом 44а, офис 25а Телефон: 8 (495) 424-77-71	для защиты от пониженных температур 1 класса защиты из антиэлектростатических тканей с кислородостатическими свойствами для эксплуатации в I, II климатических поясах
2197	мтр	II	44	Специальная, стандарт, другое средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - стандарты	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм мужской для защиты от пониженных температур из АЗСТ с МВО для 1-3 КП ШИМ 022, ШИМ 022-1	8572-93687142-002-2014	Шаурские швейная мануфактура, ООО	5049015818	Генеральный директор: Подорова Алексей Петрович 140703, Московская область, Шауринский район, город Шауры, Советский ул., дом 44а, офис 25а Телефон: 8 (495) 424-77-71	защита от пониженных температур, эксплуатация в 1-3 клим. поясах
2198	мтр	II	44	Специальная, стандарт, другое средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - стандарты	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюмы мужские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с МВО свойствами для 1, 2, 3 КП ШИМ 022, ШИМ 022-1, ШИМ 022/1-1, ШИМ 022/1-2, ШИМ 022/1-3	8572-93687142-023-2014	Шаурские швейная мануфактура, ООО	5049015818	Генеральный директор: Подорова Алексей Петрович 140703, Московская область, Шауринский район, город Шауры, Советский ул., дом 44а, офис 25а Телефон: 8 (495) 424-77-71	защита от пониженных температур, эксплуатация в 1-3 клим. поясах
2199	мтр	II	44	Специальная, стандарт, другое средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - стандарты	857200	Костюмы рабочие и специального назначения	Костюм мужской летний термостойкий для защиты от термического риска электротехнической дуги 3-го уровня защиты (до 20 ккал/см²) модель "Электра ЛН-20 СО"	ТО 8572-86546719-051-2015	Промкомплектация, ООО	7721624833	Генеральный директор: Суздальцев Алексей Анатольевич 142400, Московская область, Ногинский район, город Ногинск, Рязанская улица, 89, офис 211 Телефон: 8 (985) 239-02-01, 8 (916) 217-74-40	для защиты от термического риска электротехнической дуги 3-го уровня защиты (до 20 ккал/см²)
2200	мтр	II	44	Специальная, стандарт, другое средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - стандарты	857500	Комбинезоны рабочие и специального назначения	Комбинезон мужской от ОПЗ и МВ из АЗСТ с МВО свойствами модель Орион 1	ТО 8572-52680274-035-2013	Селуги, ОАО	321400324	Генеральный директор: Селевнев Владимир Михайлович 242500, Брянская область, Карачевский район, город Карачев, Советская ул., 37 А Эл.почта: sel@sel.ru TShilov@sel.ru Телефон: 8 (4833) 2-15-85, 8 (4833) 2-14-16 Факс: 2-14-16	для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий из АЗСТ с МВО
2201	мтр	II	44	Специальная, стандарт, другое средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - стандарты	857200	Костюмы рабочие и специального назначения	Костюм мужской летний термостойкий для защиты от термического риска электротехнической дуги 3-го уровня защиты (до 20 ккал/см²) модель "Земтра ЛН-18 СО"	ТО 8572-86546719-050-2015	Промкомплектация, ООО	7721624833	Генеральный директор: Суздальцев Алексей Анатольевич 142400, Московская область, Ногинский район, город Ногинск, Рязанская улица, 89, офис 211 Телефон: 8 (985) 239-02-01, 8 (916) 217-74-40	для защиты от термического риска электротехнической дуги 3-го уровня защиты (до 20 ккал/см²)
2202	мтр	II	44	Специальная, стандарт, другое средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - стандарты	857200	Костюмы рабочие и специального назначения	Костюм мужской из антиэлектростатических тканей с антизащитными и кислородостатическими свойствами для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий модель "Специалес Газовая", модель "Специалес Газовая", модель "Специалес Газовая"	ТО 8572-52680274-083-2015	Восток Сервис-Специалтех, ЗАО	772202993	Генеральный директор: Шаповал Сергей Иванович 142400, Московская область, Шауринский район, город Шауры, Советский ул., дом 44а, офис 25а Телефон: 8 (495) 424-77-71	для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий
2203	мтр	II	44	Специальная, стандарт, другое средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - стандарты	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Комплект мужской от пониженных температур 2 КЗ из АЗСТ с МВО с протектированной утепленной подкладкой и утепленным жилетом для 3 КП модели ПТ 022-ПДК, ПДК, ПТК, ПТД, ПТД, ПТД	ТО 8572-41531637-016-2013	Транссервис, ООО	7729130924	Директор: Андреев Дмитрий Викторович 143007, Московская область, Оринский район, город Оринское, Молодежная ул., дом 48 2-й этаж 2, помещение 18 комнаты 26-34 Телефон: 8 (495) 926-97-24, 8 (495) 593-23-36	мужской от пониженных температур 2 КЗ из АЗСТ с МВО с протектированной утепленной подкладкой и утепленным жилетом для 3 КП
2204	мтр	II	44	Специальная, стандарт, другое средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - стандарты	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Комплект мужской для защиты от пониженных температур 1 класса защиты из АЗСТ с МВО с утепленным жилетом для 1-2 КП модели ПТ002-ПДК, ПДК, ПТК, ПТД, ПТД, ПТД "Дельта"	ТО 8572-41531637-014-2013	Транссервис, ООО	7729130924	Директор: Андреев Дмитрий Викторович 143007, Московская область, Оринский район, город Оринское, Молодежная ул., дом 48 2-й этаж 2, помещение 18 комнаты 26-34 Телефон: 8 (495) 926-97-24, 8 (495) 593-23-36	для защиты от пониженных температур 1 класса защиты из АЗСТ с МВО с утепленным жилетом для 1-2 КП
2205	мтр	II	44	Специальная, стандарт, другое средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - стандарты	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм женский от пониженных температур 1 КЗ из АЗСТ с МВО для 1-2 КП модели ПТ 022-ПДК, ПДК, ПТК, ПТД, ПТД, ПТД	ТО 8572-41531637-016-2013	Транссервис, ООО	7729130924	Директор: Андреев Дмитрий Викторович 143007, Московская область, Оринский район, город Оринское, Молодежная ул., дом 48 2-й этаж 2, помещение 18 комнаты 26-34 Телефон: 8 (495) 926-97-24, 8 (495) 593-23-36	женский от пониженных температур 1 КЗ из АЗСТ с МВО для 1-2 КП
2206	мтр	II	44	Специальная, стандарт, другое средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - стандарты	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм мужской для защиты от пониженных температур 1-го класса защиты из АЗСТ с МВО свойствами для эксплуатации в I и II климатических поясах модели ПТ002-ИДК, ИДК, ИДК, ИДК, ИДК, ИДК	ТО 8572-41531637-022-2012	Транссервис, ООО	7729130924	Директор: Андреев Дмитрий Викторович 143007, Московская область, Оринский район, город Оринское, Молодежная ул., дом 48 2-й этаж 2, помещение 18 комнаты 26-34 Телефон: 8 (495) 926-97-24, 8 (495) 593-23-36	для защиты от пониженных температур 1-го класса защиты из АЗСТ с МВО свойствами для эксплуатации в I и II климатических поясах
2207	мтр	II	44	Специальная, стандарт, другое средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - стандарты	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Комплект мужской от пониженных температур 3, 4 КЗ из АЗСТ с МВО с протектированной утепленной подкладкой и утепленным жилетом для 4 и 5 классов КП модели ПТ002-ПДК, ПДК, ПТК, ПТД, ПТД, ПТД	ТО 8572-41531637-017-2013	Транссервис, ООО	7729130924	Директор: Андреев Дмитрий Викторович 143007, Московская область, Оринский район, город Оринское, Молодежная ул., дом 48 2-й этаж 2, помещение 18 комнаты 26-34 Телефон: 8 (495) 926-97-24, 8 (495) 593-23-36	мужской от пониженных температур 3, 4 КЗ из АЗСТ с МВО с протектированной утепленной подкладкой и утепленным жилетом для 4 и 5 классов КП
2208	мтр	II	44	Специальная, стандарт, другое средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - стандарты	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Комплект мужской от пониженных температур 3, 4 КЗ из АЗСТ с МВО с комбинированной (протектированной и протектированной) утепленной подкладкой и утепленным жилетом для 4 и 5 классов КП, для эксплуатации в ООО "Газпром трансгаз Ухта" модель № 999, 1, 4, 2, 2, А	Атлант Спид, ООО	1152007871	Генеральный директор: Киселева Надежда Александровна 169315, республика Коми, город Ухта, проспект Ленина, дом 102 Телефон: 8 (8214) 75-06-51 (8214) 75-06-51 Факс: 75-06-51	от пониженных температур 3, 4 КЗ из АЗСТ с МВО с комбинированной (протектированной и протектированной) утепленной подкладкой и утепленным жилетом для 4 и 5 классов КП, для эксплуатации в ООО "Газпром трансгаз Ухта"	
2209	мтр	II	44	Специальная, стандарт, другое средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - стандарты	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм зимний мужской для защиты от пониженных температур 1-го и 2-го классов защиты из огнестойкой ткани с АЗСТ и МВО свойствами для эксплуатации в I, II, III КП для рабочих подразделений охраны ПАО "Газпром" модель ТЗ №12-02F	ООО "ВостПром", РФ, г. Москва			от пониженных температур 1-го и 2-го классов защиты из огнестойкой ткани с АЗСТ и МВО свойствами для эксплуатации в I, II, III КП для рабочих подразделений охраны	
2210	мтр	II	44	Специальная, стандарт, другое средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - стандарты	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм зимний мужской для защиты от пониженных температур 3-го, 4-го классов защиты из огнестойкой ткани с антиэлектростатическими и нефтянотеплопроводными свойствами для эксплуатации в IV и особом климатическом поясе для рабочих подразделений охраны	ООО "ВостПром", РФ, г. Москва			от пониженных температур 3-го, 4-го классов защиты из огнестойкой ткани с антиэлектростатическими и нефтянотеплопроводными свойствами для эксплуатации в IV и особом климатическом поясе для рабочих подразделений охраны	
2211	мтр	II	44	Специальная, стандарт, другое средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - стандарты	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм летний мужской из огнестойкой ткани с антиэлектростатическими и нефтянотеплопроводными свойствами для ОПЗ и МВ в рабочем подразделении охраны ПАО "Газпром" модель ТЗ №11-02F	ООО "ВостПром", РФ, г. Москва			из огнестойкой ткани с антиэлектростатическими и нефтянотеплопроводными свойствами для ОПЗ и МВ для рабочих подразделений охраны	
2212	мтр	II	44	Специальная, стандарт, другое средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - стандарты	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Утепленный мужской для защиты от пониженных температур 1-го класса защиты из огнестойкой ткани с АЗСТ и МВО свойствами для эксплуатации в I климатическом поясе для рабочих подразделений охраны ПАО "Газпром" модель ТЗ №13-02F	ООО "ВостПром", РФ, г. Москва			от пониженных температур 1-го класса защиты из огнестойкой ткани с АЗСТ и МВО свойствами для эксплуатации в I климатическом поясе для рабочих подразделений охраны	
2213	мтр	II	44	Специальная, стандарт, другое средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - стандарты	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм мужской от ВФР (распашный) и механических воздействий (истиринки) из АЗСТ с МВО свойствами модели НКМ-240 ЛФ1, 2, 3, 4	ТО 8572-77301054-240-2016	ЛЕГПРОМРАЗВИТИЕ. Компания ООО	7717623487	Генеральный директор: Цыганов Юрий Игоревич 120226, город Москва, Солыковская улица, дом 17 корпус 5, эт 2 пом 230.1 Телефон: 8 (495) 46-4646 www.o2p.ru	от ВФР (распашный) и механических воздействий (истиринки) из АЗСТ с МВО
2214	мтр	II	44	Специальная, стандарт, другое средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - стандарты	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм мужской для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий из АЗСТ с МВО модель Эстра 009	8572-93687142-009-2014	Шаурские швейная мануфактура, ООО	5049015818	Генеральный директор: Подорова Алексей Петрович 140703, Московская область, Шауринский район, город Шауры, Советский ул., дом 44а, офис 25а Телефон: 8 (495) 424-77-71	защита от общих производственных загрязнений и механических воздействий

2215	мтр	II	44	Специальна, стандарт, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - стандарты	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюмы мужские для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий из антиэлектростатическим трикотажем: трикотаж с облицовочной и несводоотталкивающей пропитками, модели ШСМ 010/1, ШСМ 010/2	8572-93687142-010-2014	Штурский швейная мануфактура, ООО	5049015818	Генеральный директор: Родионов Алексей Петрович 140703, Московская область, Шатурский район, город Шатура, Советская улица, 44 Эл.почта (е-майл) rodyonovalex@profgas.ru или www.profgas.ru, vestibul@profgas.ru; Телефон: 2-05-55, 8 (916) 172-06-06 Факс: 2-05-55	защита от общих производственных загрязнений и механических воздействий
2216	мтр	II	44	Специальна, стандарт, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - стандарты	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюмы мужские для защиты от механических воздействий и вредных биологических факторов: наклонный из антиэлектростатическим трикотажем с маслостойкими свойствами, модель ШСМ 011	8572-93687142-011-2014	Штурский швейная мануфактура, ООО	5049015818	Генеральный директор: Родионов Алексей Петрович 140703, Московская область, Шатурский район, город Шатура, Советская улица, 44 Эл.почта (е-майл) rodyonovalex@profgas.ru или www.profgas.ru, vestibul@profgas.ru; Телефон: 2-05-55, 8 (916) 172-06-06 Факс: 2-05-55	защита от механических воздействий и вредных биологических факторов (наклонный)
2217	мтр	II	44	Специальна, стандарт, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - стандарты	14.12.21.120	Костюмы женские производственные и профессиональные	Костюм женский для защиты от ОПЗ и МВ из АЗСТ с ОЗ и МВО свойствами	ТО 8572-41531637-020-2015	Транскриам, ООО	7729130924	Директор: Андреев Дмитрий Викторович 143007, Московская область, Одинцовский район, город Одинцово, Молодежная улица, дом 48 этаж 2, помещение 14 комнаты 26-34 Телефон: 8 (495) 926-07-24, 8 (495) 593-23-36	защита от общих производственных загрязнений
2218	мтр	II	44	Специальна, стандарт, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - стандарты	14.12.21.120	Костюмы женские производственные и профессиональные	Комплект женский от пониженных температур 2-го класса защиты из АЗСТ с ОЗ и МВО свойствами с противоперегородной утепленной подкладкой и утепленные брюки для 3-го климатического пояса модели ПТ02ПВ, ПВХ, ПАХ, ПСА/2, ПАХ/2, ПТА/2, ПТА/2, ПАХ/2, ПАХ/2, ПАХ/2, ПАХ/2	ТО 8572-41531637-020-2015	Транскриам, ООО	7729130924	Директор: Андреев Дмитрий Викторович 143007, Московская область, Одинцовский район, город Одинцово, Молодежная улица, дом 48 этаж 2, помещение 14 комнаты 26-34 Телефон: 8 (495) 926-07-24, 8 (495) 593-23-36	от пониженных температур 2-го класса защиты из АЗСТ с ОЗ и МВО свойствами с противоперегородной утепленной подкладкой и утепленные брюки для 3-го климатического пояса
2219	мтр	II	44	Специальна, стандарт, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - стандарты	14.12.21.120	Костюмы женские производственные и профессиональные	Комплект женский от пониженных температур 3-го класса защиты из АЗСТ с ОЗ и МВО свойствами с противоперегородной утепленной подкладкой и утепленные брюки для 4-го климатического пояса модели ПТ02ПВ, ПВХ, ПАХ, ПСА/2, ПАХ/2, ПТА/2, ПТА/2, ПАХ/2, ПАХ/2, ПАХ/2, ПАХ/2	ТО 8572-41531637-021-2015	Транскриам, ООО	7729130924	Директор: Андреев Дмитрий Викторович 143007, Московская область, Одинцовский район, город Одинцово, Молодежная улица, дом 48 этаж 2, помещение 14 комнаты 26-34 Телефон: 8 (495) 926-07-24, 8 (495) 593-23-36	от пониженных температур 3-го класса защиты из АЗСТ с ОЗ и МВО свойствами с противоперегородной утепленной подкладкой и утепленные брюки для 4-го климатического пояса
2220	мтр	II	44	Специальна, стандарт, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - стандарты	14.12.21.120	Костюмы женские производственные и профессиональные	Костюм женский от пониженных температур 1-го класса защиты из АЗСТ с ОЗ и МВО свойствами	ТО 8572-41531637-020-2015	Транскриам, ООО	7729130924	Директор: Андреев Дмитрий Викторович 143007, Московская область, Одинцовский район, город Одинцово, Молодежная улица, дом 48 этаж 2, помещение 14 комнаты 26-34 Телефон: 8 (495) 926-07-24, 8 (495) 593-23-36	защита от пониженных температур
2221	мтр	II	44	Специальна, стандарт, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - стандарты	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм мужской от МВ и МВ из АЗСТ с МВО модель: Антикомбат 2, 3, 5, 11	ТО 8572-51390267-629-2016	Летпромресурс, АО	6454044497	Генеральный директор: Серебряникова Виталий Витальевич 142116, Московская область, город Подольск, улица Лобанова, дом 13, офис 415 (e-майл) office@profgas.ru или www.profgas.ru; Телефон: 8 (8452) 52-17-43, 8 (8452) 50-58-16	для защиты от вредных биологических факторов (наклонный) и МВ на объектах ПАО Газпром
2222	мтр	II	44	Специальна, стандарт, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - стандарты	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Комплект мужской от пониженных температур 3, 4-го КЗ из АЗСТ с МВО свойствами с трикотаж и утепленные брюки для эксплуатации в 4 климатическом поясе: Снег-1, 4, 6, 8, К, Ч	ТО 8572-51390267-621-2014	Летпромресурс, АО	6454044497	Генеральный директор: Серебряникова Виталий Витальевич 142116, Московская область, город Подольск, улица Лобанова, дом 13, офис 415 (e-майл) office@profgas.ru или www.profgas.ru; Телефон: 8 (8452) 52-17-43, 8 (8452) 50-58-16	для защиты от пониженных температур 3-го и 4-го класса защиты на объектах ПАО Газпром
2223	мтр	II	44	Специальна, стандарт, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - стандарты	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм мужской от МВ и МВ из АЗСТ с ОЗ и МВО модель: Антикомбат 6, 7, 8, 9, 10	ТО 8572-51390267-630-2016	Летпромресурс, АО	6454044497	Генеральный директор: Серебряникова Виталий Витальевич 142116, Московская область, город Подольск, улица Лобанова, дом 13, офис 415 (e-майл) office@profgas.ru или www.profgas.ru; Телефон: 8 (8452) 52-17-43, 8 (8452) 50-58-16	для защиты от вредных биологических факторов (наклонный) и МВ на объектах ПАО Газпром
2224	мтр	II	44	Специальна, стандарт, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - стандарты	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм мужской от ОПЗ и МВ из АЗСТ с МВО модель: № 01-02/1, 2, 3, 4		Аэликс Стил, ООО	112007871	Генеральный директор: Киселева Надежда Алексеевна 159310, республика Коми, город Ухта, проспект Ленин, 75а Телефон: 8 (8214) 75-06-51, 8 (82147) 5-06-51 Факс: 75-06-51	от ОПЗ и МВ из АЗСТ с ОЗ и МВО
2225	мтр	II	44	Специальна, стандарт, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - стандарты	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюмы для сварщиков для защиты от пониженных температур, мтр, брит, расправленного металла, осыпи для 1-3 КЗ, 2-го класса защиты модели ШСМ 1056, 1056/1	8572-93687142-1056-2013	Штурский швейная мануфактура, ООО	5049015818	Генеральный директор: Родионов Алексей Петрович 140703, Московская область, Шатурский район, город Шатура, Советская улица, 44 Эл.почта (е-майл) rodyonovalex@profgas.ru или www.profgas.ru, vestibul@profgas.ru; Телефон: 2-05-55, 8 (916) 172-06-06 Факс: 2-05-55	защита от искр, брызг расплавленного металла, осыпи, на неразработанных объектах газовой и нефтяной промышленности и от пониженных температур в 1-3 классе. пояска
2226	мтр	II	44	Специальна, стандарт, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - стандарты	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм мужской для защиты от воды (водонепроницаемый) для работников подразделений охраны ПАО Газпром" модель ГТ 0-001		Газпром, ООО	5030909828	Генеральный директор: Лытова Валентина Владимировна 142004, Московская область, город Домодедово, шоссе Космонавты (Центральный Мкр.), дом 83 корпус 1, помещение 05 Телефон: 8 (347) 291-29-03	для защиты от воды
2227	мтр	II	44	Специальна, стандарт, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - стандарты	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Комплект женский от пониженных температур 3, 4-го КЗ из АЗСТ с МВО свойствами с трикотаж и утепленные брюки для эксплуатации в 4 климатическом поясе: М-2650/3, 4, 5, 6, 5А, 66	ТО 8572-51390267-1215С-2014	Летпромресурс, АО	6454044497	Генеральный директор: Серебряникова Виталий Витальевич 142116, Московская область, город Подольск, улица Лобанова, дом 13, офис 415 (e-майл) office@profgas.ru или www.profgas.ru; Телефон: 8 (8452) 52-17-43, 8 (8452) 50-58-16	для защиты от пониженных температур 3-го и 4-го класса защиты на объектах ПАО Газпром
2228	мтр	II	44	Специальна, стандарт, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - стандарты	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Комплект мужской МТ от пониженных температур 2-го КЗ из АЗСТ с МВО свойствами с утепленной жилеткой для эксплуатации в 3-м КЗ для работников подразделений охраны ПАО Газпром" модель М-2542, 22, 21, М-2542А, 25, 26	ТО 8572-51390267-25-2014	Летпромресурс, АО	6454044497	Генеральный директор: Серебряникова Виталий Витальевич 142116, Московская область, город Подольск, улица Лобанова, дом 13, офис 415 (e-майл) office@profgas.ru или www.profgas.ru; Телефон: 8 (8452) 52-17-43, 8 (8452) 50-58-16	для защиты от пониженных температур 2-го класса защиты на объектах ПАО Газпром
2229	мтр	II	44	Специальна, стандарт, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - стандарты	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Комплект мужской от пониженных температур 3, 4-го КЗ из АЗСТ с МВО свойствами с трикотаж и утепленные брюки для эксплуатации в 4 климатическом поясе: М-2650/3, 2, 4, 5, 6, 7	ТО 8572-51390267-26С-2014	Летпромресурс, АО	6454044497	Генеральный директор: Серебряникова Виталий Витальевич 142116, Московская область, город Подольск, улица Лобанова, дом 13, офис 415 (e-майл) office@profgas.ru или www.profgas.ru; Телефон: 8 (8452) 52-17-43, 8 (8452) 50-58-16	для защиты от пониженных температур 3-го и 4-го класса защиты на объектах ПАО Газпром
2230	мтр	II	44	Специальна, стандарт, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - стандарты	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм женский от пониженных температур 1-го КЗ из АЗСТ с МВО свойствами для 1-3 КЗ Модель М-2152/1, 1, 6, 6А, 6Б, 205, 305, 707	ТО 8572-51390267-215-2014	Летпромресурс, АО	6454044497	Генеральный директор: Серебряникова Виталий Витальевич 142116, Московская область, город Подольск, улица Лобанова, дом 13, офис 415 (e-майл) office@profgas.ru или www.profgas.ru; Телефон: 8 (8452) 52-17-43, 8 (8452) 50-58-16	для защиты от пониженных температур 1-го класса защиты на объектах ПАО Газпром
2231	мтр	II	44	Специальна, стандарт, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - стандарты	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Комплект женский от пониженных температур 2-го КЗ из АЗСТ с МВО свойствами с трикотаж и утепленные брюки для эксплуатации в 3-м КЗ модель: М-2141, 1, 1, 1Б, 1А, 1Б, 1Б1	ТО 8572-51390267-214-2015	Летпромресурс, АО	6454044497	Генеральный директор: Серебряникова Виталий Витальевич 142116, Московская область, город Подольск, улица Лобанова, дом 13, офис 415 (e-майл) office@profgas.ru или www.profgas.ru; Телефон: 8 (8452) 52-17-43, 8 (8452) 50-58-16	для защиты от пониженных температур 2-го класса защиты на объектах ПАО Газпром
2232	мтр	II	44	Специальна, стандарт, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - стандарты	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм мужской от пониженных температур 1-го КЗ из АЗСТ с МВО свойствами для 1-3 КЗ Модель М-2847, 3, 5, 6, М-2847, 3	ТО 8572-51390267-28-2016	Летпромресурс, АО	6454044497	Генеральный директор: Серебряникова Виталий Витальевич 142116, Московская область, город Подольск, улица Лобанова, дом 13, офис 415 (e-майл) office@profgas.ru или www.profgas.ru; Телефон: 8 (8452) 52-17-43, 8 (8452) 50-58-16	для защиты от пониженных температур 1-го класса защиты на объектах ПАО Газпром

2233	итр	II	44	Средства, споробуль, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - средства	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Комплект мужской от пониженных температур 2-го КЗ из АССТ МВО свойствами (с пристра: ут. подкладкой и утепленные манжеты для эксплуатации в 3-м КТ модель М.27У/1, 2, 4, 6, М.27В/1, 3	ТО 8572-51390267-27-2016	Летпромерс, АО	645404497	Генеральный директор: Серебрянников Виталий Витальевич 142116, Московская область, город Подольск, улица Лобачева, дом 13, офис 415 (e-mail: office@lrgpro.ru www.lrgpro.ru Телефон: 8 (8452) 52-17-43, 8 (8452) 30-58-36	для защиты от пониженных температур 2-го класса защиты на объектах ПАО Газпром
2234	итр	II	44	Средства, споробуль, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - средства	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Комплект мужской МТ от пониженных температур 1-го КЗ из АССТ с НМВО свойствами для эксплуатации в 3-м КТ для работного подразделений охраны модель М.34А/1, 2, 3, М.32А/4, 5, 6	ТО 8572-51390267-24-2016	Летпромерс, АО	645404497	Генеральный директор: Серебрянников Виталий Витальевич 142116, Московская область, город Подольск, улица Лобачева, дом 13, офис 415 (e-mail: office@lrgpro.ru www.lrgpro.ru Телефон: 8 (8452) 52-17-43, 8 (8452) 30-58-36	для защиты от пониженных температур 1-го класса защиты на объектах ПАО Газпром
2235	итр	II	44	Средства, споробуль, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - средства	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм мужской от СВР и АССТ с МВО свойствами модель 6Ф-1/Л Танкер, СВР 1 АССТанкер, СВР 1/Т Танкер, СВР 1/СЗ Танкер	ТО 8572-41531637-101-2013	Трансисервис, ООО	7729130924	Директор: Андреев Дмитрий Викторович 143007, Московская область, Овнинский район, город Овнинское, Молодежная улица, дом 48 этаж 2, помещение 18 комнаты 26-34 Телефон: 8 (495) 926-97-24, 8 (495) 593-23-36	защита от вредных биологических факторов
2236	итр	II	44	Средства, споробуль, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - средства	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм мужской от ОПЗ и МВ (истерики) из АССТ с МВО свойствами модель МАСТЕР 1, МАСТЕР 16, МАСТЕР 2, МАСТЕР 26, МАСТЕР 3, МАСТЕР 36	8572-10665841-001-2016	Меридиан, АО	525900336	Генеральный директор: Гречи Александр Михайлович 603055, Нижегородская область, город Нижний Новгород, поселок Березовая Поляна, улица Механизаторов, 3 (e-mail: kanc@lrgpro.ru.com Телефон: 8 (831) 464-19-38, 8 (8312) 64-19-38	от ОПЗ и МВ (истерики) из АССТ с МВО свойствами
2237	итр	II	44	Средства, споробуль, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - средства	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм зимний мужской для защиты от пониженных температур 3-го, 4-го классов защиты из ткани специальной АССТ с МВО свойствами для эксплуатации в 4-м и 5-м классом климатический пояс для работников подразделений охраны ПАО "Газпром" модель ТД 4-001		Тактиформ, ООО	500906828	Генеральный директор: Лытыва Валентина Владимировна 142004, Московская область, город Домодедов, шоссе Каширское (Центральный Мд.), дом 81 корпус 1, помещение 05 Телефон: 8 (847) 291-29-03	для защиты от пониженных температур 3-го, 4-го классов защиты из ткани специальной АССТ с МВО свойствами для эксплуатации в 4-м и 5-м классом климатический пояс для работников подразделений охраны
2238	итр	II	44	Средства, споробуль, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - средства	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм зимний мужской для защиты от пониженных температур 1-го, 2-го классов защиты из ткани специальной АССТ с МВО свойствами для эксплуатации в 1, 2, и 3-м классом климатический пояс для работников подразделений охраны ПАО "Газпром" модель ТД 3-001		Тактиформ, ООО	500906828	Генеральный директор: Лытыва Валентина Владимировна 142004, Московская область, город Домодедов, шоссе Каширское (Центральный Мд.), дом 81 корпус 1, помещение 05 Телефон: 8 (847) 291-29-03	для защиты от пониженных температур 1-го, 2-го классов защиты из ткани специальной АССТ с МВО свойствами для эксплуатации в 1, 2, и 3-м классом климатический пояс для работников подразделений охраны
2239	итр	II	44	Средства, споробуль, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - средства	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм мужской для защиты от ОПЗ и МВ (истерики) из АССТ с огнезащитными МВО свойствами модель 1-4/А/1		Золушка-1,000	2315089221	Генеральный директор: Соркина Тамара Александровна 353915, Краснодарский край, город Новороссийск, улица Прохорова, 1а лит. н-2 Телефон: 76-00-72	для защиты от ОПЗ и МВ (истерики) из АССТ с огнезащитными МВО свойствами
2240	итр	II	44	Средства, споробуль, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - средства	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм мужской для защиты от ОПЗ и МВ (истерики) из АССТ с МВО свойствами модель "Газтранс"-1, "Газтранс"-2, "Газтранс"-3	ТО 8572-41531637-050-2016	Трансисервис, ООО	7729130924	Директор: Андреев Дмитрий Викторович 143007, Московская область, Овнинский район, город Овнинское, Молодежная улица, дом 48 этаж 2, помещение 18 комнаты 26-34 Телефон: 8 (495) 926-97-24, 8 (495) 593-23-36	для защиты от ОПЗ и МВ (истерики) из АССТ с МВО свойствами
2241	итр	II	44	Средства, споробуль, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - средства	14.12.30.141	Комбинезоны мужские производственные и профессиональные	Комбинезон мужской для защиты от МВ (истерики) и ОПЗ из АССТ с огнезащитными и НМВО свойствами модель ПТ-111К, ПТ-111К/1, ПТ-111К/2, ПТ-111К/4	ТО 8575-41531637-108-2016	Трансисервис, ООО	7729130924	Директор: Андреев Дмитрий Викторович 143007, Московская область, Овнинский район, город Овнинское, Молодежная улица, дом 48 этаж 2, помещение 18 комнаты 26-34 Телефон: 8 (495) 926-97-24, 8 (495) 593-23-36	для защиты от ОПЗ и МВ (истерики) из АССТ с МВО свойствами
2242	итр	II	44	Средства, споробуль, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - средства	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Комплект мужской для защиты от пониженных температур 2-го класса защиты из АССТ МВО свойствами с пристраиваемой утепленной подкладкой утепленные манжеты для эксплуатации в 3-м КТ модель СВЕР 26, СВЕР 36 СВЕР 36	8572-10665841-024-2016	Меридиан, АО	525900336	Генеральный директор: Гречи Александр Михайлович 603055, Нижегородская область, город Нижний Новгород, поселок Березовая Поляна, улица Механизаторов, 3 (e-mail: kanc@lrgpro.ru.com Телефон: 8 (831) 464-19-38, 8 (8312) 64-19-38	для защиты от пониженных температур 2-го класса защиты из АССТ МВО свойствами с пристраиваемой утепленной подкладкой утепленные манжеты для эксплуатации в 3-м КТ
2243	итр	II	44	Средства, споробуль, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - средства			Платье мужской непромокаемой (алюминизированной) для защиты от воды 2-го класса защиты из АССТ тканью с мембраной с пористыми свойствами и водонепроницаемыми свойствами для работников подразделений охраны ПАО "Газпром" модель ТЗ №9-02		ООО "ВестПром", РФ, г. Москва			для защиты от воды 2-го класса защиты из АССТ тканью с мембраной с пористыми свойствами и водонепроницаемыми свойствами для работников подразделений охраны
2244	итр	II	44	Средства, споробуль, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - средства	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм мужской противомоскитный для защиты от вредных биологических факторов (назоинфекции) и МВ (истерики) из АССТ тканью НМВО свойствами для работников подразделений охраны ПАО "Газпром" модель ТЗ №10-036		ООО "ВестПром", РФ, г. Москва			для защиты от вредных биологических факторов (назоинфекции) и МВ (истерики) из АССТ тканью НМВО свойствами для работников подразделений охраны
2245	итр	II	44	Средства, споробуль, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - средства	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм влагозащитный мужской для защиты от воды 2-го класса защиты для работников подразделений охраны ПАО "Газпром" мод. ТЗ №11-02		ООО "ВестПром", РФ, г. Москва			для защиты от воды 2-го класса защиты для работников подразделений охраны
2246	итр	II	44	Средства, споробуль, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - средства	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм летний мужской для защиты от ОПЗ и МВ (истерики) из ткани огне-подразделений охраны ПАО "Газпром" модель ТЗ №11-025		ООО "ВестПром", РФ, г. Москва			для защиты от ОПЗ и МВ (истерики) из ткани огне-подразделений охраны
2247	итр	II	44	Средства, споробуль, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - средства	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм мужской МТ для защиты от ОПЗ и МВ (истерики) из АССТ с МВО свойствами для работного подразделений охраны модель М.261 0/0, 0/1, 0/2	ТО 8572-51390267-261-2016	Летпромерс, АО	645404497	Генеральный директор: Серебрянников Виталий Витальевич 142116, Московская область, город Подольск, улица Лобачева, дом 13, офис 415 (e-mail: office@lrgpro.ru www.lrgpro.ru Телефон: 8 (8452) 52-17-43, 8 (8452) 30-58-36	для защиты от ОПЗ и МВ (истерики) из АССТ с МВО свойствами для работного подразделений охраны на объектах Газпром
2248	итр	II	44	Средства, споробуль, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - средства	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм мужской для защиты от ОПЗ и МВ (истерики) из АССТ с МВО свойствами модель 1-153/А/А		Золушка-1,000	2315089221	Генеральный директор: Соркина Тамара Александровна 353915, Краснодарский край, город Новороссийск, улица Прохорова, 1а лит. н-2 Телефон: 76-00-72	для защиты от ОПЗ и МВ (истерики) из АССТ с МВО свойствами
2249	итр	II	44	Средства, споробуль, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - средства	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм мужской для защиты от вредных биологических факторов (назоинфекции) и МВ (истерики) из АССТ с МВО свойствами модель КСМ 238 РО/2, КСМ 238 РО/2, КСМ 238 РО/3	ТО 8573-68066157-238-2016	ЛЕГПРОМРАЗВИТИЕ.Компания ООО	7717682487	Генеральный директор: Цыцало Юрий Игоревич 120226, город Москва, Селезневская улица, дом 17 корпус 5, 2-й этаж 230-1, комната 47-06-08 www.olegprazvitiye.ru	для защиты от вредных биологических факторов (назоинфекции) и МВ (истерики) из АССТ с МВО свойствами
2250	итр	II	44	Средства, споробуль, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - средства	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм мужской для защиты от ОПЗ и МВ (истерики) из АССТ с МВО свойствами модель № 0-54/1, 0-54/1С, 0-54/2, 0-54/2С, 0-54/3, 0-54/3С		Алены Опель, ООО	1101007871	Генеральный директор: Яковлева Надежда Александровна 693119, республика Коми, город Ухта, проспект Ленина, 75 Телефон: 8 (8214) 75-06-51, 8 (82147) 5-06-51 Факс: 75-06-51	для защиты от ОПЗ и МВ (истерики) из АССТ с МВО свойствами
2251	итр	II	44	Средства, споробуль, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - средства	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм мужской противомоскитный для защиты от вредных биологических факторов (назоинфекции) и МВ (истерики) из АССТ тканью НМВО свойствами для работников подразделений охраны ПАО "Газпром" модель ТД 5-0026		Тактиформ, ООО	500906828	Генеральный директор: Лытыва Валентина Владимировна 142004, Московская область, город Домодедов, шоссе Каширское (Центральный Мд.), дом 81 корпус 1, помещение 05 Телефон: 8 (847) 291-29-03	для защиты от вредных биологических факторов
2252	итр	II	44	Средства, споробуль, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - средства	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм летний мужской для защиты от ОПЗ и МВ (истерики) из ткани огне-подразделений охраны ПАО "Газпром" модель ТД 1-002		Тактиформ, ООО	500906828	Генеральный директор: Лытыва Валентина Владимировна 142004, Московская область, город Домодедов, шоссе Каширское (Центральный Мд.), дом 81 корпус 1, помещение 05 Телефон: 8 (847) 291-29-03	для защиты от ОПЗ и МВ (истерики) из ткани огне-подразделений охраны
2253	итр	II	44	Средства, споробуль, другие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - средства	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм мужской для защиты от пониженных температур 1-го КЗ из АССТ тканью с МВО свойствами для эксплуатации в 1 и 2 КТ модель 1-156/А		Золушка-1,000	2315089221	Генеральный директор: Соркина Тамара Александровна 353915, Краснодарский край, город Новороссийск, улица Прохорова, 1а лит. н-2 Телефон: 76-00-72	для защиты от пониженных температур и мембранной защитой из АССТ с МВО свойствами

2254	итр	II	44	Специалнда, споробуь, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - специалнда	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм мужской для защиты от пониженных температур 1-го КЗ из АЗСТ ткани с теплозащитными и МВО свойствами для эксплуатации в 1 и 2 КТ модели 1.144/1.4		Золушка-1,000	2315090221	Генеральный директор: Соркина Тамара Александровна 353915, Краснодарский край, город Новороссийск, улица Прохорова, 11 ии, 4-2. Телефон: 76-00-72	для защиты от пониженных температур и механических воздействий из АЗСТ с МВО
2255	итр	II	44	Специалнда, споробуь, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - специалнда	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм мужской для защиты от ОПС и МВ (активная) из АЗСТ тканей с теплозащитными и МВО свойствами модели Оптима FR-Плм/1, Оптима FR-Плм/2, Оптима FR-Бул/1, Оптима FR-Бул/2		ЛЕГПРОМРАЗВИТИЕ.Компания ООО	7717682487	Генеральный директор: Цивалов Юрий Игоревич 129226, город Москва, Сельскохозяйственная улица, дом 17 корпус 5, и 2 пом 230.1. ии 46,47,48,49. www.oib.spravka.ru	для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий из АЗСТ ОЗ и МВО
2256	итр	II	44	Специалнда, споробуь, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - специалнда	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм мужской для защиты от ОПС и МВ (активная) из АЗСТ тканей и МВО свойствами модели Оптима Плм/1, Оптима Плм/2, Оптима Плм/3, Оптима Бул/1, Оптима Бул/2, Оптима Бул/3		ЛЕГПРОМРАЗВИТИЕ.Компания ООО	7717682487	Генеральный директор: Цивалов Юрий Игоревич 129226, город Москва, Сельскохозяйственная улица, дом 17 корпус 5, и 2 пом 230.1. ии 46,47,48,49. www.oib.spravka.ru	для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий из АЗСТ с МВО
2257	итр	II	44	Специалнда, споробуь, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - специалнда	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм мужской для защиты от пониженных температур 1-го КЗ из АЗСТ тканей с МВО свойствами с протектирующей утепленной подкладкой для эксплуатации в 1 и 2 КТ модели Плюс 2 Пжм/1/2/3/4/5/6, модель Плюс 2 Бул/1/2/3/4/5/6		ЛЕГПРОМРАЗВИТИЕ.Компания ООО	7717682487	Генеральный директор: Цивалов Юрий Игоревич 129226, город Москва, Сельскохозяйственная улица, дом 17 корпус 5, и 2 пом 230.1. ии 46,47,48,49. www.oib.spravka.ru	для защиты от пониженных температур и механических воздействий из АЗСТ с МВО
2258	итр	II	44	Специалнда, споробуь, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - специалнда	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм мужской летний для защиты от искр и брызг расплавленного металла 2 класса защиты модели Герберс 2+	ТО 8578-52680274-114-2014	Промомплектация, ООО	7717682483	Генеральный директор: Судачкин Алексей Анатольевич 142400, Московская область, Ногинский район, город Ногинск, Рабочая улица, 89, офис 111. Телефон: 8 (495) 239-02-01, 8 (916) 217-74-40	от искр и брызг расплавленного металла
2259	итр	II	44	Специалнда, споробуь, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - специалнда	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм мужской летний для защиты от искр и брызг расплавленного металла 2 класса защиты модели Герберс 1+	ТО 8578-52680274-113-2014	Промомплектация, ООО	7717682483	Генеральный директор: Судачкин Алексей Анатольевич 142400, Московская область, Ногинский район, город Ногинск, Рабочая улица, 89, офис 111. Телефон: 8 (495) 239-02-01, 8 (916) 217-74-40	от искр и брызг расплавленного металла
2260	итр	II	44	Специалнда, споробуь, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - специалнда	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Комплект мужской для защиты от пониженных температур 3 и 4 класса защиты из АЗСТ с МВО для 4 и 5 особго КТ модели "Экстра 5"3,5,7	ТО 8578-86549719-031-2015	Промомплектация, ООО	7717682483	Генеральный директор: Судачкин Алексей Анатольевич 142400, Московская область, Ногинский район, город Ногинск, Рабочая улица, 89, офис 111. Телефон: 8 (495) 239-02-01, 8 (916) 217-74-40	от пониженных температур 3 и 4 класса защиты
2261	итр	II	44	Специалнда, споробуь, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - специалнда	14.12.11.120	Костюмы женские производственные и профессиональные	Костюм женский для защиты от общих производственных загрязнений и МВ из АЗСТ с МВО модели "Оптима Пжм/1,2,3, Бул/1,2,3"	ТО 8572-68066157-023-2016	ЛЕГПРОМРАЗВИТИЕ.Компания ООО	7717682487	Генеральный директор: Цивалов Юрий Игоревич 129226, город Москва, Сельскохозяйственная улица, дом 17 корпус 5, и 2 пом 230.1. ии 46,47,48,49. www.oib.spravka.ru	для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий из АЗСТ
2262	итр	II	44	Специалнда, споробуь, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - специалнда	14.12.11.120	Костюмы женские производственные и профессиональные	Костюм женский для защиты от общих производственных загрязнений и МВ из АЗСТ с теплозащитными и МВО свойствами модели "Оптима FR Пжм/1,2, Бул/1,2"	ТО 8572-68066157-023-2016	ЛЕГПРОМРАЗВИТИЕ.Компания ООО	7717682487	Генеральный директор: Цивалов Юрий Игоревич 129226, город Москва, Сельскохозяйственная улица, дом 17 корпус 5, и 2 пом 230.1. ии 46,47,48,49. www.oib.spravka.ru	для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий из АЗСТ
2263	итр	II	44	Специалнда, споробуь, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - специалнда	14.12.11.120	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Костюм мужской для защиты от кислот 3-го КЗ модели "3556-00"		Восток-Сервис-Спецкомплект, ЗАО	772202993	Генеральный директор: Шерешев Сергей Иванович 142400, Московская область, Ногинский район, город Ногинск, Рабочая улица, дом 46а, офис 25а. Телефон: 8 (495) 424-77-71	для защиты от кислот
2264	итр	II	44	Специалнда, споробуь, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - специалнда	14.12.11.110	Комплекты мужские производственные и профессиональные	Комплект мужской для защиты от пониженных температур 3, 4 КЗ из АЗСТ с МВО свойствами с протектирующей утепленной подкладкой и утепленным бельем для 4 и 5 особго КТ, модель Плюс 4 Бул УОГ/1, 2	ТО 8572-68066157-011-2015	ЛЕГПРОМРАЗВИТИЕ.Компания ООО	7717682487	Генеральный директор: Цивалов Юрий Игоревич 129226, город Москва, Сельскохозяйственная улица, дом 17 корпус 5, и 2 пом 230.1. ии 46,47,48,49. www.oib.spravka.ru	может применяться на объектах ФАО Газпром
2265	итр	II	44	Специалнда, споробуь, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - специалнда	14.12.11.110	Комплекты мужские производственные и профессиональные	Комплект мужской для защиты от пониженных температур 3, 4 КЗ из АЗСТ с МВО свойствами, с протектирующей утепленной подкладкой и утепленным бельем для 4 и 5 особго КТ для работников ООО "Газпром Трансгаз Уфа", 2, 3, 4, 5, 6, 7		СвоислнЗащита, ООО	7727848420	Генеральный директор: Ретов Валентина Валерьевна 117420, город Москва, улица Крылатых, дом 110. Электрон (e-mail): Galovna@kz-98.ru	
2266	итр	II	44	Специалнда, споробуь, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - специалнда	14.12.11.110	Комплекты мужские производственные и профессиональные	Комплект мужской для пониженных температур 3-го и 4-го КЗ из АЗСТ с МВО с комбинированной (брызго- и протектирующей) утепленной подкладкой и утепленным бельем для 4 и 5 особго КТ для работников ООО "Газпром Трансгаз Уфа" модели М-98 09/1, 1, А, 2, А, 2, А		Алтын Стил, ООО	1100007871	Генеральный директор: Ковалева Наталья Александровна 160119, республика Коми, город Ухта, проспект Ленина, 75. Телефон: 8 (8216) 75-06-51, 8 (8216) 75-06-51. Факс: 75-06-51	от пониженных температур 3-го и 4-го КЗ из АЗСТ с МВО с комбинированной (брызго- и протектирующей) утепленной подкладкой и утепленным бельем для 4 и 5 особго КТ
2267	итр	II	44	Специалнда, споробуь, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - специалнда	14.12.30.111	Пальто, полу пальто и плащи мужские производственные и профессиональные	Плащ мужской от воды 2-го класса защиты из АЗСТ с пленочным ПУ покрытием, КЗ свойствами модели Т88.001 ЛЮ	ТО 8571-68066157-001-2016	ЛЕГПРОМРАЗВИТИЕ.Компания ООО	7717682487	Генеральный директор: Цивалов Юрий Игоревич 129226, город Москва, Сельскохозяйственная улица, дом 17 корпус 5, и 2 пом 230.1. ии 46,47,48,49. www.oib.spravka.ru	от воды 2-го класса защиты из АЗСТ с пленочным ПУ покрытием
2268	итр	II	44	Специалнда, споробуь, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - специалнда			Плащ мужской для защиты от воды (водонепроницаемый) для работников подразделений ФАО "Газпром" модели ГО 6-001		Тактиформ, ООО	5009096828	Генеральный директор: Лытвяк Валентина Владимировна 142004, Московская область, город Домодедово, шоссе Косовская Центральная (Мир.), дом 83 корпус 1, помещение 05. Телефон: 8 (347) 291-29-03	для защиты от воды
2269	итр	II	44	Специалнда, споробуь, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - специалнда	4.12.30.111	Пальто, полу пальто и плащи мужские производственные и профессиональные	Комплект мужской для защиты от пониженных температур 3, 4 КЗ из АЗСТ с МВО с протектирующей утепленной подкладкой и утепленным бельем для эксплуатации в 4 и 5 особго климатических поясах модели М 210, М 10/5	ТО 8572-41531647-048-2013	Трансисорвис, ООО	7729130924	Директор: Андреев Дмитрий Викторович 143007, Московская область, Одновский район, город Одновское, Молодежная улица, дом 48 этаж 2, помещение 18 комнаты 26-34. Телефон: 8 (495) 926-97-24, 8 (495) 593-23-36	для защиты от пониженных температур 3, 4 КЗ из АЗСТ с МВО с протектирующей утепленной подкладкой и утепленным бельем для эксплуатации в 4 и 5 особго климатических поясах
2270	итр	II	44	Специалнда, споробуь, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - специалнда	14.13.12.120	Комплекты мужские или для мальчиков трикотажные или вязаные	Комплект трикотажный мужской для защиты от нугса мод. М-216	ТО 8400-51190267-216-2014	Легпромерс, АО	6454044497	Генеральный директор: Сербрикова Веталия Витальевна 142116, Московская область, город Таганрог, улица Любимое, дом 13, офис 415 (e-mail) office@legpro.ru www.legpro.ru Телефон: 8 (8452) 52-17-43, 8 (8452) 50-58-16	для защиты от нугса
2271	итр	II	44	Специалнда, споробуь, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - специалнда	857500	Комбинезоны рабочие и спецодежда назначения	Комбинезон мужской для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий (летний) из антимикробной ткани с маслостойкими свойствами модели "Транс-Лидер 1"	ТО 8572-52680274-103-2013	Восток-Сервис-Спецкомплект, ЗАО	772202993	Генеральный директор: Шерешев Сергей Иванович 142400, Московская область, Ногинский район, город Ногинск, Рабочая улица, дом 46а, офис 25а. Телефон: 8 (495) 424-77-71	для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий (летний) из антимикробной ткани с маслостойкими свойствами
2272	итр	II	44	Специалнда, споробуь, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - специалнда	14.12.30.111	Пальто, полу пальто и плащи мужские производственные и профессиональные	Полупальто мужское на меховой подкладке на овечьей шубой с шерстью из АЗСТ тканей с МВО свойствами модели М 208/1, модель М 208/2, М 208/3, М 208/4, М 208/5	ТО 8922-41531647-345-2014	Трансисорвис, ООО	7729130924	Директор: Андреев Дмитрий Викторович 143007, Московская область, Одновский район, город Одновское, Молодежная улица, дом 48 этаж 2, помещение 18 комнаты 26-34. Телефон: 8 (495) 926-97-24, 8 (495) 593-23-36	защита от пониженных температур
2273	итр	II	44	Специалнда, споробуь, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - специалнда	14.12.30.112	Юбки, халаты, блузы, фартуки, милиц, сапоги и прочие женские производственные и профессиональные	Халат женский для защиты от ОПС и МВ (активная) из АЗСТ с МВО свойствами модели ХЛЖ (21 ЛЮ/1, ЛЮ/3).	ТО 8577-68066157-021-2016	ЛЕГПРОМРАЗВИТИЕ.Компания ООО	7717682487	Генеральный директор: Цивалов Юрий Игоревич 129226, город Москва, Сельскохозяйственная улица, дом 17 корпус 5, и 2 пом 230.1. ии 46,47,48,49. www.oib.spravka.ru	для защиты от ОПС и МВ (активная)
группа	II	44	14.13.1	Специалнда, споробуь, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - одежда верхоие трикотажная или вязаная		Одежда верхоие трикотажная или вязаная						
группа	II	44	14.14	Специалнда, споробуь, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - белье вязанное		Белье вязанное						

2274	ИТР	II	44	Средства, спрей, другое средство индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - белые нательные	14.14.12	Изданы белые из хлопчатобумажной ткани мужские	Изданы трикотажные белые для мужчин из трикотажного полотна из трикотажной ткани модель №8	ТО 8410-026-56615488-2014	Энергоконтракт, АО ИПО	502712730	Генеральный директор: Фомина Елена Станиславовна 140385, Московская область, Люберецкий район, рабочий поселок Толькино, улица Гарина, дом 111, 1-й этаж 5/4 www.energocontract.ru Телефон: 8 (495) 937-16-15, 8 (495) 662-42-29	защита от парникового воздействия и ультрафиолетового излучения
2275	ИТР	II	44	Средства, спрей, другое средство индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - белые нательные	14.14.11	Рубашки мужские или для мальчиков трикотажные или вязаные	Изданы трикотажные белые для женщин из трикотажного полотна: комплект модель № 3-05-МЭ, комплект модель № 3-05-МЭ		Алелья Огнь, ООО	110200781	Генеральный директор: Киселева Наталья Александровна 169319, республика Коми, город Ухта, проспект Ленина, 75 Телефон: 8 (8216) 75 06-51, 8 (82147) 5 06-51 факс: 75 06-51	сплошная
2276	ИТР	II	44	Средства, спрей, другое средство индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - белые нательные	14.14.11	Рубашки мужские или для мальчиков трикотажные или вязаные	Изданы трикотажные белые для мужчин из трикотажного полотна комплект модель № 2-05-ММ, комплект модель № 2-05-МЭ		Алелья Огнь, ООО	110200781	Генеральный директор: Киселева Наталья Александровна 169319, республика Коми, город Ухта, проспект Ленина, 75 Телефон: 8 (8216) 75 06-51, 8 (82147) 5 06-51 факс: 75 06-51	сплошная
2277	ИТР	II	44	Средства, спрей, другое средство индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - белые нательные	14.14.11	Рубашки мужские или для мальчиков трикотажные или вязаные	Изданы трикотажные белые мужские: комплект модель "ТМС-6.005", "ТМС-6.007", "ТМС-6.007"	ТО 8410-41519317-033-2013	Трансисервис, ООО	727913024	Директор: Андреев Дмитрий Викторович 143007, Московская область, Оленовский район, город Оленовка, Моложанская улица, дом 48 этаж 2, помещение 1а комнаты 26-34 Телефон: 8 (495) 926-97-24, 8 (495) 593-23-36	сплошная
2278	ИТР	II	44	Средства, спрей, другое средство индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - белые нательные	14.14.11	Рубашки мужские или для мальчиков трикотажные или вязаные	Изданы трикотажные белые мужские, комплекты: Центурион 1, Центурион лето 1, Центурион зима 1		ООО "Металгаз", РБ, г. Москва			сплошная
2279	ИТР	II	44	Средства, спрей, другое средство индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - белые нательные	14.12.21.110	Комплекты женские производственные и профессиональные	Изданы трикотажные белые для женщин: комплект модель М.372а, комплект модель М.372б, комплект модель М.372в	ТО 8577-51390267-372-2014	Летпромерсурс, АО	645404497	Генеральный директор: Серебряникова Виталий Витальевич 142116, Московская область, город Люберецкий, улица Лобовича, дом 13, офис 415 (е-тап) office@lerpro.ru www.lerpro.ru Телефон: 8 (495) 52-17-43, 8 (495) 50-58-16	сплошная
2280	ИТР	II	44	Средства, спрей, другое средство индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - белые нательные	14.14.12	Изданы белые из хлопчатобумажной ткани мужские	Изданы трикотажные белые для мужчин: комплект модель М.372а, М.372б, М.372в		Летпромерсурс, АО	645404497	Генеральный директор: Серебряникова Виталий Витальевич 142116, Московская область, город Люберецкий, улица Лобовича, дом 13, офис 415 (е-тап) office@lerpro.ru www.lerpro.ru Телефон: 8 (495) 52-17-43, 8 (495) 50-58-16	для защиты от ОПЗ и МВ
2281	ИТР	II	44	Средства, спрей, другое средство индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - белые нательные	14.14.12	Изданы белые из хлопчатобумажной ткани мужские	Изданы трикотажные белые мужские: комплект модель "Лыткано 1", "Лыткано лето 1", "Лыткано зима 1"		Промкомплемента, ООО	772162483	Генеральный директор: Сурдеев Алексей Анатольевич 142400, Московская область, Ногинский район, город Ногинск, Романовская улица, 89, офис 211 Телефон: 8 (985) 239-02-01, 8 (916) 217-74-40	белые
2282	ИТР	II	44	Средства, спрей, другое средство индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - белые нательные	14.14.11	Рубашки мужские или для мальчиков трикотажные или вязаные	Изданы трикотажные белые женские: комплект модель "Лыткано 2", "Лыткано лето 2", "Лыткано зима 2"		Промкомплемента, ООО	772162483	Генеральный директор: Сурдеев Алексей Анатольевич 142400, Московская область, Ногинский район, город Ногинск, Романовская улица, 89, офис 211 Телефон: 8 (985) 239-02-01, 8 (916) 217-74-40	белые
2283	ИТР	II	44	Средства, спрей, другое средство индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - белые нательные	14.14.11	Рубашки мужские или для мальчиков трикотажные или вязаные	Изданы трикотажные белые женские: комплект модель "ТМС-6.005а", "ТМС-6.005б", "ТМС-6.005в"	ТО 8410-41519317-034-2013	Трансисервис, ООО	727913024	Директор: Андреев Дмитрий Викторович 143007, Московская область, Оленовский район, город Оленовка, Моложанская улица, дом 48 этаж 2, помещение 1а комнаты 26-34 Телефон: 8 (495) 926-97-24, 8 (495) 593-23-36	сплошная
	руководящие	II	44	Средства, спрей, другое средство индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - средства индивидуальной защиты рук	32.99.11	Уборы головные защитные и средства защиты лица						
2284	ИТР	II	44	Средства, спрей, другое средство индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - средства индивидуальной защиты рук	14.12.30.150	Рукавицы, перчатки производственные и профессиональные	Рукавицы специальные для авто, багаж, дорожные выходы, материалы для работникам на НЕФТЬЮПРОМЫСЛОВЫХ ОБЪЕКТАХ газовой и нефтяной промышленности, предназначенные для 1 и 2 КЗ. Модель ШИМ 004, 004/1, 004/2	8573 9368742 004-2014	Штурманская швейная мануфактура, ООО	5049015618	Генеральный директор: Родосов Алексей Петрович 140703, Московская область, Шатурский район, город Шатура, Сметанная улица, 44 (е-тап) info@shurman.ru roborub@shurman.ru www.roborub.ru, vestibul.ru Телефон: 2-45-55, 8 (916) 172-06-06 факс: 2-05-55	защита от искр, брызг разливов нефти, смазки, на нефтепромысловых объектах газовой и нефтяной промышленности
2285	ИТР	II	44	Средства, спрей, другое средство индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - средства индивидуальной защиты рук	14.12.30.150	Рукавицы, перчатки производственные и профессиональные	Перчатки специальные вязаные трикотажные из акрилополиэфирной пряжи для защиты от механических воздействий (испарение) в общем производственных загрязненной проточной среде "Волтек" модель BT 401, 402, 403, 404, 416	ТО 8578-37780197-V74-2015	Волтек, ООО	6452096972	Директор: Максим Александр Борисович 410003, Саратовская область, город Саратов, улица им Горького А.М., дом 70, офис 3 Сайт: voltekvoltek.ru	для защиты от ОПЗ и МВ на объектах ГАО Газпром
2286	ИТР	II	44	Средства, спрей, другое средство индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - средства индивидуальной защиты рук	14.12.30.150	Рукавицы, перчатки производственные и профессиональные	Рукавицы специальные для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий (экспонирование) Модель BT 301, 302, 303, 305	ТО 8578-37780197-V75-2015	Волтек, ООО	6452096972	Директор: Максим Александр Борисович 410003, Саратовская область, город Саратов, улица им Горького А.М., дом 70, офис 3 Сайт: voltekvoltek.ru	для защиты от ОПЗ и МВ на объектах ГАО Газпром
2287	ИТР	II	44	Средства, спрей, другое средство индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - средства индивидуальной защиты рук	14.12.30.150	Рукавицы, перчатки производственные и профессиональные	Перчатки специальные швейные на текстильной основе с полимерными покрытиями для защиты от механических воздействий (проточная, порезы, истирание) и общие производственных загрязнений: модель 1602300W, модель 160205TW,	ТО 8578-37780197-V73-2015	Волтек, ООО	6452096972	Директор: Максим Александр Борисович 410003, Саратовская область, город Саратов, улица им Горького А.М., дом 70, офис 3 Сайт: voltekvoltek.ru	для защиты от ОПЗ и МВ на объектах ГАО Газпром
2288	ИТР	II	44	Средства, спрей, другое средство индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - средства индивидуальной защиты рук	14.12.30.150	Рукавицы, перчатки производственные и профессиональные	Перчатки специальные швейные на текстильной хлопчатобумажной основе с полимерными покрытиями для защиты от механических воздействий (проточная, порезы, истирание) и общие производственных загрязнений: модель 4430, модель 4440	ТО 8578-37780197-V72-2015	Волтек, ООО	6452096972	Директор: Максим Александр Борисович 410003, Саратовская область, город Саратов, улица им Горького А.М., дом 70, офис 3 Сайт: voltekvoltek.ru	для защиты от ОПЗ и МВ на объектах ГАО Газпром
2289	ИТР	II	44	Средства, спрей, другое средство индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - средства индивидуальной защиты рук	14.12.30.150	Рукавицы, перчатки производственные и профессиональные	Рукавицы специальные с трикотажной утолщенной подкладкой из смеси хлопковой для защиты от повышенных температур модель РМ-1, РМ-1, РМ-2		Трансисервис, ООО	727913024	Директор: Андреев Дмитрий Викторович 143007, Московская область, Оленовский район, город Оленовка, Моложанская улица, дом 48 этаж 2, помещение 1а комнаты 26-34 Телефон: 8 (495) 926-97-24, 8 (495) 593-23-36	защита от повышенных температур
2290	ИТР	II	44	Средства, спрей, другое средство индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - средства индивидуальной защиты рук	857800	Рукавицы, перчатки и другие рабочие принадлежности и специального назначения	Перчатки специальные трикотажные из синтетической пряжи с полимерными покрытиями для защиты от МВ (проточная, порезы, истирание) от МВ "Ариэль" мод. "ХайФлекс" (PPE) арт. 11-801, 11-800, 11-930, 11-927	ТО 8578-52680274-006-2015	Хлопковая база ЗАО	5040050261	Генеральный директор: Жданов Александр Анатольевич 140108, Московская область, Раменский район, город Раменское, улица Миклашевская, 116, 27 Телефон: 8 (495) 424-77-71	от механических воздействий
2291	ИТР	II	44	Средства, спрей, другое средство индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - средства индивидуальной защиты рук	14.12.30.150	Рукавицы, перчатки производственные и профессиональные	Перчатки трикотажные вязаные хлопкополиэфирные для защиты от МВ (испарение) и ОПЗ арт. G23, G23	ТО 8441-86546719-036-2015	Промкомплемента, ООО	772162483	Генеральный директор: Сурдеев Алексей Анатольевич 142400, Московская область, Ногинский район, город Ногинск, Романовская улица, 89, офис 211 Телефон: 8 (985) 239-02-01, 8 (916) 217-74-40	от механических воздействий
2292	ИТР	II	44	Средства, спрей, другое средство индивидуальной защиты и материалы для их изготовления - средства индивидуальной защиты рук	857800	Рукавицы, перчатки и другие рабочие принадлежности и специального назначения	Перчатки специальные швейные на текстильной основе с полимерными покрытиями для защиты от нефти, ИТ и МВ (проточная, порезы, истирание) от МВ "Ариэль" мод. "ХайФлекс" (PPE) арт. 27-600, арт.27-602, 27-607, арт.27-605, модель "ХайФлекс" (PPE) арт. А7-400, ар	ТО 8578-52680274-005-2015	Хлопковая база ЗАО	5040050261	Генеральный директор: Жданов Александр Анатольевич 140108, Московская область, Раменский район, город Раменское, улица Миклашевская, 116, 27 Телефон: 8 (495) 424-77-71	для защиты от нефти, нефтепродуктов и МВ

2293	итр	II	44	Специальное средство индивидуальной защиты и материалы для их изготовления средства индивидуальной защиты рук	14.12.30.150	Рукавицы, перчатки производственные и профессиональные	Перчатки специальные трикотажные из полиэфирной пряжи с полимерным покрытием от МВ и ОПЗ модели: 3500, 6215, 6200	Волтес, ООО	6452096972	Директор: Маслов Андрей Викторович 410003, Саратовская область, город Саратов, улица им Горького А.М., дом 70, офис 3 Сайт: voltes.ru	для защиты от ОПЗ и МВ на объектах ПАО Газпром	
2294	итр	II	44	Специальное средство индивидуальной защиты и материалы для их изготовления средства индивидуальной защиты рук	857800	Рукавицы, перчатки и другие рабочие принадлежности и специального назначения	Перчатки специальные швейные на текстильной н/б основе с полимерные морозостойкие (до -40°C, 28 ряд, С) покрытие для защиты от МВ (прохлад, порезы, истирание) тип "Антид" мод. " Вилвер Макин Грин" (Winter Monkey Grip) арт 23-191, арт 23-193	ТО 8578-52680274-008-2015	Хлопковая база, ЗАО	5040050261	Генеральный директор : Мадан Александр Анатольевич 1401008, Московская область, Раменский район, город Раменское, улица Микелева, 116, 27 Телефон: 8 (495) 424-77-71	от МВ морозостойкие
2295	итр	II	44	Специальное средство индивидуальной защиты и материалы для их изготовления средства индивидуальной защиты рук	857800	Рукавицы, перчатки и другие рабочие принадлежности и специального назначения	Перчатки специальные трикотажные из синтетической пряжи от МВ (истирание) и ОПЗ т.н. "Антид" мод. "Стриптист" (StripTight) арт. 76-160, мод. "хайфлекс" (ручлед) арт. 11-605, мод. "Фабрик Тар" (Fabric Tar) арт. 76-501	ТО 8578-52680274-007-2015	Хлопковая база, ЗАО	5040050261	Генеральный директор : Мадан Александр Анатольевич 1401008, Московская область, Раменский район, город Раменское, улица Микелева, 116, 27 Телефон: 8 (495) 424-77-71	от ОПЗ и МВ (истирание)
2296	итр	II	44	Специальное средство индивидуальной защиты и материалы для их изготовления средства индивидуальной защиты рук	857800	Рукавицы, перчатки и другие рабочие принадлежности и специального назначения	Перчатки специальные швейные на текстильной н/б основе с полимерные морозостойкие (до -40°C, 28 ряд, С) покрытие для защиты от МВ (прохлад, порезы, истирание) тип "Антид" мод. " Вилвер Макин Грин" (Winter Monkey Grip) арт 23-173, арт 23-700	ТО 8578-52680274-008-2015	Хлопковая база, ЗАО	5040050261	Генеральный директор : Мадан Александр Анатольевич 1401008, Московская область, Раменский район, город Раменское, улица Микелева, 116, 27 Телефон: 8 (495) 424-77-71	от ОПЗ и МВ (истирание) морозостойкие
2297	итр	II	44	Специальное средство индивидуальной защиты и материалы для их изготовления средства индивидуальной защиты рук	14.12.30.150	Рукавицы, перчатки производственные и профессиональные	Перчатки спец. (применение с нетканые полимерные покрытия) из нетрита от МВ "Industry/Industry 301"	ТО 8578.32-2017	ЗАО "Синика" (Великобритания)	отсутствует	защита рук от механических воздействий	
2298	итр	II	44	Специальное средство индивидуальной защиты и материалы для их изготовления средства индивидуальной защиты рук	22.19.60.119	Перчатки резцовые промисл	Перчатки специальные из полимерного материала латекс от киефаторов (80%) и МВ "Industry/Item 101"	ТО 2514.12-2017	ЗАО "Синика" (Малайзия)	отсутствует	защита рук от химических факторов и механических воздействий	
2299	итр	II	44	Специальное средство индивидуальной защиты и материалы для их изготовления средства индивидуальной защиты рук	22.19.60.119	Перчатки резцовые промисл	Перчатки специальные пленочные латексные от киефаторов (40%) и МВ "Industry/Item 102"	ТО 2514.12-2017	ЗАО "Синика" (Шри-Ланка)	отсутствует	защита рук от химических факторов и механических воздействий	
2300	итр	II	44	Специальное средство индивидуальной защиты и материалы для их изготовления средства индивидуальной защиты рук	22.19.60.119	Перчатки резцовые промисл	Перчатки специальные из полимерного материала нетрит от киефаторов (80%), нефре, нефтерезающие, каски и МВ "Industry/Item 101"	ТО 2514.10-2017	ЗАО "Синика" (Шри-Ланка)	отсутствует	защита рук от химических факторов и механических воздействий	
2301	итр	II	44	Специальное средство индивидуальной защиты и материалы для их изготовления средства индивидуальной защиты рук	14.12.30.150	Рукавицы, перчатки производственные и профессиональные	Рукавицы специальные от ОПЗ и МВ G12,G13,G17,G18, G46	ТО 8578-86546719-011-2016	Промомолематика, ООО	7721624833	Генеральный директор : Сердюков Алексей Анатольевич 142400, Московская область, Ногинский район, город Ногинск, Рабочая улица, дом 88, офис 211 Телефон: 8 (805) 239-02-01, 8 (916) 217-74-60	от ОПЗ и МВ механические воздействия
2302	итр	II	44	Специальное средство индивидуальной защиты и материалы для их изготовления средства индивидуальной защиты рук	14.12.30.150	Рукавицы, перчатки производственные и профессиональные	Перчатки специальные швейные на текстильной н/б основе с полем полимерным покрытием из нетрита для защиты от ОПЗ и МВ "Industry/Industry 301"	ТО 8578.30-2017	ЗАО "Синика" (Шри-Ланка)	отсутствует	для защиты от ОПЗ и МВ	
2303	итр	II	44	Специальное средство индивидуальной защиты и материалы для их изготовления средства индивидуальной защиты рук	14.12.30.150	Рукавицы, перчатки производственные и профессиональные	Перчатки специальные швейные для защиты от искр и брызг расплавленного металла и МВ из смеси комбинированного "Industry/Item 201"	ТО 8578.22-2017	ЗАО "Синика" (Китай)	отсутствует	от искр и брызг расплавленного металла	
группа	II	44	Специальное средство индивидуальной защиты и материалы для их изготовления средства индивидуальной защиты головы	32.99.11.160	Средства защиты головы и лица							
2304	итр	II	44	Специальное средство индивидуальной защиты и материалы для их изготовления средства индивидуальной защиты головы	14.19.42	Шлемы и прочие головные уборы,	Головной убор мужской меховой для защиты от пониженных температур с веревкой из АЗСТ с НМВО слайсками для и в особом КП модель М-37А, 37Б, 37Д, 37Е, 37Ж, 37З	ТО 8930-51390267-37-2015	Летпромерсурс, АО	645404497	Генеральный директор : Сербринович Виталий Витальевич 142116, Московская область, город Подольск, улица Лобанова, дом 13, офис 415 (e-mail: office@igro.ru www.igro.ru Телефон: 8 (8452) 52-17-43, 8 (8452) 50-58-16	для защиты от пониженных температур на объектах ПАО Газпром
2305	итр	II	44	Специальное средство индивидуальной защиты и материалы для их изготовления средства индивидуальной защиты головы	14.19.42	Шлемы и прочие головные уборы,	Головной убор мужской из АЗСТ с МВО мод. М-27011, (2), (4), (5)	ТО 8579-51390267-279-2014	Летпромерсурс, АО	645404497	Генеральный директор : Сербринович Виталий Витальевич 142116, Московская область, город Подольск, улица Лобанова, дом 13, офис 415 (e-mail: office@igro.ru www.igro.ru Телефон: 8 (8452) 52-17-43, 8 (8452) 50-58-16	для объектов ПАО Газпром
2306	итр	II	44	Специальное средство индивидуальной защиты и материалы для их изготовления средства индивидуальной защиты головы	14.19.42	Шлемы и прочие головные уборы	Головные уборы мужские меховые для защиты от пониженных температур для 4 и особого КП модели ШМ-1, ШМ-2, ШМ-1а	ТО 8930-41513167-012-2013	Трисиссервис, ООО	7729130924	Директор : Андреев Дмитрий Викторович 143007, Московская область, Одинцовский район, город Одинцово, Молодежная улица, дом 48 этаж 2, помещение 18 комнаты 26-36 Телефон: 8 (495) 926-97-24, 8 (495) 593-23-36	защита от пониженных температур
2307	итр	II	44	Специальное средство индивидуальной защиты и материалы для их изготовления средства индивидуальной защиты головы	14.19.42	Шлемы и прочие головные уборы,	Головной убор меховой от пониженных температур с веревкой из АЗСТ с НМВО слайсками для эксплуатации в I, II и III климатических поясах модель М-36А, Д, Е, Ж, З	ТО 8930-51390267-36-2016	Летпромерсурс, АО	645404497	Генеральный директор : Сербринович Виталий Витальевич 142116, Московская область, город Подольск, улица Лобанова, дом 13, офис 415 (e-mail: office@igro.ru www.igro.ru Телефон: 8 (8452) 52-17-43, 8 (8452) 50-58-16	для от пониженных температур в I, II, III клим. поясах на объектах ПАО Газпром
2308	итр	II	44	Специальное средство индивидуальной защиты и материалы для их изготовления средства индивидуальной защиты головы	14.19.42.160	Уборы головные трикотажные или вязанные	Головной убор трикотажный меховой утепленный из трикотажного полотна: кашемир модель ШМУ-012.	ТО 8460-68666157-012-2016	ЛЕГПРОМРАЗВИТИЕ, Компания ООО	7717682487	Генеральный директор : Цыганов Юрий Игоревич 129226, город Москва, Сельскохозяйственная улица, дом 17 корпус 5, эт 2 или 230.1 или 46,47,48,49 www.oil-prazvite.ru	от пониженных температур
2309	итр	II	44	Специальное средство индивидуальной защиты и материалы для их изготовления средства индивидуальной защиты головы	14.19.42.149	Уборы головные швейные мужские или для мальчиков	Головные уборы мужские летние из АЗСТ с МВО модели Спецалит, Стрел-1	ТО 8579-52680274-092-2015	Восток Сервис-Спецкомплект, ЗАО	772202993	Генеральный директор : Шерешев Сергей Иванович 142400, Московская область, Ногинский район, город Ногинск, Рабочая улица, дом 46а, офис 25а Телефон: 8 (495) 424-77-71	для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий
2310	итр	II	44	Специальное средство индивидуальной защиты и материалы для их изготовления средства индивидуальной защиты головы	14.19.42	Шлемы и прочие головные уборы,	Подшлемник специальный для защиты от искр, брызг, расплавленного металла модель М-271С5, 6, 7	ТО 8579-51390267-271С-2013	Летпромерсурс, АО	645404497	Генеральный директор : Сербринович Виталий Витальевич 142116, Московская область, город Подольск, улица Лобанова, дом 13, офис 415 (e-mail: office@igro.ru www.igro.ru Телефон: 8 (8452) 52-17-43, 8 (8452) 50-58-16	для защиты от искр и брызг расплавленного металла на объектах ПАО Газпром

2311	мтр	II	44	Специализированные средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления	14.19.42	Штанги и прочие полевые уборки	Подавление специализированный уплотненный для защиты от искр, брызг, расплавленного металла и полевых температур для 4 и особенно КТ Модели М-271С1У, 2У, 3У, 4У	ТО 879-51390267-271СУ-2013	Лептормерсурс, АО	6454044497	Генеральный директор: Сербобриновская Виталий Витальевич 142116, Московская область, город Подольск, улица Лобачева, дом 13, офис 415 (e-mail: office@leptormer.ru www.leptormer.ru) Телефон: 8 (8452) 52-17-43, 8 (8452) 50-58-36	для защиты от искр, брызг расплавленного металла и полевых температур для эксплуатации в IV особом клим. поясе на объектах ПАО Газпром
	группа	II	44	Специализированные средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления	14.20.10	Предметы одежды, аксессуары одежды и изделия прочие из меха, кроме полевых уборок						
2312	мтр	II	44	Специализированные средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления				Получубов оверчинский палаточный мужской Модели М-427	АлтайнеООО	161120658	Директор: Саванова Элла Феофановна 430100, республика Татарстан, город Казань, улица Рашида Валеева, дом 15, квартира 104	
2313	мтр	II	44	Специализированные средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления	14.20.1	Предметы одежды, аксессуары одежды и изделия прочие из меха, кроме полевых уборок		Получубов оверчинский палаточный мужской Модели М-212	Трансисорвис, ООО	772913924	Директор: Андреев Дмитрий Викторович 143007, Московская область, Одинцовский район, город, Одинцово, Молодежная улица, дом 48-12этаж 2, помещение 14, комнаты 26-34 Телефон: 8 (495) 926-07-24, 8 (495) 593-23-36	защита от полевых температур
	группа	II	44	Специализированные средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления	32.99.11	Уборы полевые защитные и средства защиты прочие						
2314	мтр	II	44	Специализированные средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления	14.12.11.130	Костюмы мужские производственные и профессиональные	Обуви специальная кожаная мужская с меховыми подкладками для защиты от Н, ПТ и АВ (от жаркой носочной части энергий 3.1 Дж) - полюбимые модели, Ресурс ОИЖ 65, Ботинки Ресурс ОИЖ 66		Тактиформ, ООО	500909828	Генеральный директор: Лыткина Валентина Владимировна 142000, Московская область, город Подольск, шоссе Космонавтов (Центральный Метро), дом 83 корпус 1, помещение 05 Телефон: 8 (347) 291-29-03	для защиты от нефти, нефтепродуктов, механических воздействий
2315	мтр	II	44	Специализированные средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления	881160	Обуви кожаная мужская производственная	Обуви специальная мужская утепленная комбинезон с внутренними защитными композициями для защиты от нефти, нефтепродуктов, механических воздействий (уаров в носочной части энергий 300Дж) и полевых температур для 3, 4 и 6	ТО 8811-86546719-004-2014	Промкомментация, ООО	7721624833	Генеральный директор: Сураев Алексей Аполтонович 142400, Московская область, Ногинский район, город Ногинск, Романская улица, 89, офис 211 Телефон: 8 (885) 239-00-01, 8 (916) 217-74-40	для защиты от нефти, нефтепродуктов и механических воздействий и полевых температур
2316	мтр	II	44	Специализированные средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления	881160	Обуви кожаная мужская производственная	Обуви специальная мужская утепленная комбинезон с внутренними защитными подкладками для защиты от нефти, нефтепродуктов и механических воздействий (от жаров в носочной части энергий 200 Дж) и полевых температур) для эксплуатации в 1, 2 климатических поясе		СпецСлужбаЦиО, ООО	7727848420	Генеральный директор: Ротко Валентина Валерьевна 117420, город Москва, улица Наметкина, дом 10а Запрос на email: Rotko@vib.ru	для защиты от нефти, нефтепродуктов, механических воздействий и полевых температур
2317	мтр	II	44	Специализированные средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления	881160	Обуви кожаная мужская производственная	Обуви специальная мужская утепленная комбинезон с внутренними защитными подкладками для защиты от нефти, нефтепродуктов и механических воздействий и (от жаров в носочной части энергий 200 Дж, ботинки модели Союз 61, 601М, Ботинки Союз 61, 601 К		СпецСлужбаЦиО, ООО	7727848420	Генеральный директор: Ротко Валентина Валерьевна 117420, город Москва, улица Наметкина, дом 10а Запрос на email: Rotko@vib.ru	для защиты от нефти, нефтепродуктов, механических воздействий и полевых температур
2318	мтр	II	44	Специализированные средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления	881160	Обуви кожаная мужская производственная	Обуви специальная кожаная мужская для защиты от нефти, нефтепродуктов, механических воздействий на дуговой подкове из полиуретана и термополиуретана, литый метод кристаллов с защитными полимерными подкладками (уарной прочностью 200 Дж); ботинки		Патрическая компания, ЗАО	7705023267	Генеральный директор: Митин Александр Александрович 115114, город Москва, Шолоховская набережная, 6 http://obuv.ru.ru Телефон: 238-98-35	для защиты от нефти, нефтепродуктов, механических воздействий
2319	мтр	II	44	Специализированные средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления	881160	Обуви кожаная мужская производственная	Обуви специальная кожаная мужская утепленная комбинезон для защиты от нефти, нефтепродуктов, механических воздействий на дуговой подкове из полиуретана и термополиуретана, литый метод		Патрическая компания, ЗАО	7705023267	Генеральный директор: Митин Александр Александрович 115114, город Москва, Шолоховская набережная, 6 http://obuv.ru.ru Телефон: 238-98-35	для защиты от нефти, нефтепродуктов, механических воздействий и полевых температур для эксплуатации в III, IV и V особом климатическом поясе
2320	мтр	II	44	Специализированные средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления	15.20.14.190	Обуви валенки	Обуви мужская специальная валенки грубошерстная натуральная и крашенная на резиновой подкове от полевых температур: слогот мужские валенки ЭЗ 3Р1		Выплетская сапововаляльная фабрика, ОАО	1109008811	Генеральный директор: Шолохов Александр Михайлович 158220, республика Коми, Кандинский район, село Выплетское, Гибкая улица, 30 www.valenki.ru, info@111.ru Телефон: 8 (82130) 7-17-30	для защиты от нефти, нефтепродуктов, механических воздействий и полевых температур
2321	мтр	II	44	Специализированные средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления	881160	Обуви кожаная мужская производственная	Обуви специальная мужская комбинезон с меховыми подкладками для защиты от нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в III, IV и V особом климатическом поясе; ботинки: 31979, 31979, 329, сапоги: 21979, 21979 Сварг.		ООО "Варшавы Литоуби", Р-Ф, Кировская область	4329007695	Генеральный директор: Демидовичев Тимур Багланович 63130, Кировская область, Слободской район, поселок городского типа Варшавы, улица Ленина, 5 (e-mail: valy@vib.ru) www.vib.ru Телефон: 8 (83362) 3-14-53, 8 (83362) 3-12-77	для защиты от нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в III, IV и V особом климатическом поясе
2322	мтр	II	44	Специализированные средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления	881160	Обуви кожаная мужская производственная	Обуви специальная комбинезон с меховыми подкладками для защиты от нефти, нефтепродуктов и механических воздействий (уаров в носочной части энергий 300Дж); ботинки: 3027, 322, 3211, 372, 3227 К1; сапоги: 202, 212.		ООО "Варшавы Литоуби", Р-Ф, Кировская область	4329007695	Генеральный директор: Демидовичев Тимур Багланович 63130, Кировская область, Слободской район, поселок городского типа Варшавы, улица Ленина, 5 (e-mail: valy@vib.ru) www.vib.ru Телефон: 8 (83362) 3-14-53, 8 (83362) 3-12-77	для защиты от нефти, нефтепродуктов и механических воздействий
2323	мтр	II	44	Специализированные средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления	15.20.14.130	Обуви валенки	Обуви специальная мужская утепленная комбинезон с меховыми подкладками для защиты от нефти, нефтепродуктов и механических воздействий (уаров в носочной части энергий 200 Дж) и в V особом климатическом поясе сапоги модель VTU	ТО 8811-37780197-VTU2-2015	Волтас, ООО	6452096972	Директор: Маслов Андрей Сергеевич 410003, Свердловская область, город Сыктывкар, улица имени Горького А.М., дом 70, офис: 3 Сайт: voltas-syktovsk.ru	для защиты от ОПЗ, МВ и полевых температур на объектах ПАО Газпром
2324	мтр	II	44	Специализированные средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления	881160	Обуви кожаная мужская производственная	Обуви специальная мужская комбинезон с внутренними защитными композициями для защиты от нефти, нефтепродуктов, механических воздействий (уаров в носочной части энергий 300Дж) и полевых температур для 3, 4 и 6	ТО 8811-86546719-005-2015	Промкомментация, ООО	7721624833	Генеральный директор: Сураев Алексей Аполтонович 142400, Московская область, Ногинский район, город Ногинск, Романская улица, 89, офис 211 Телефон: 8 (885) 239-00-01, 8 (916) 217-74-40	для защиты от нефти, нефтепродуктов и механических воздействий
2325	мтр	II	44	Специализированные средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления	881160	Обуви кожаная мужская производственная	Обуви специальная кожаная мужская утепленная комбинезон с меховыми подкладками для защиты от нефти, нефтепродуктов и полевых температур для 1, 2 и 3 климатических поясов: Ресурс ОИЖ 62ТН, Ботинки Ресурс ОИЖ 62ТН, Ботинки Ресурс ОИЖ 62ТН		АртанОбувь, ООО	440129908	Генеральный директор: Тамарин Артем Шаваршович 150603, Новгородская область, город Новгород, улица М. Горького А.М., дом 70, офис: 7 www.kostyumbotini.ru Телефон: 8 (910) 808-38-38	для защиты от нефти, нефтепродуктов мех. воздействий и полевых температур для 1, 2 и 3
2326	мтр	II	44	Специализированные средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления	881160	Обуви кожаная мужская производственная	Обуви специальная мужская комбинезон с внутренними защитными композициями для защиты от нефти, нефтепродуктов и механических воздействий (уаров в носочной части энергий 200 Дж) литый метод кристаллов: слогот модель Л.1.1, К, слогот, мех	ТО 8811-86546719-006-2015	Промкомментация, ООО	7721624833	Генеральный директор: Сураев Алексей Аполтонович 142400, Московская область, Ногинский район, город Ногинск, Романская улица, 89, офис 211 Телефон: 8 (885) 239-00-01, 8 (916) 217-74-40	для защиты от нефти, нефтепродуктов и механических воздействий
2327	мтр	II	44	Специализированные средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления	15.20.32.122	Обуви специальная комбинезон для защиты от механических воздействий	Обуви специальная мужская комбинезон с внутренними защитными композициями для защиты от нефти, нефтепродуктов и механических воздействий (уаров в носочной части энергий 200 Дж) литый метод кристаллов: слогот модель Л.1.1, К, слогот, мех	8810-6134492-962-2015	Богородская обувная фабрика, ООО	5245015765	Генеральный директор: Грачев Юрий Александрович 607000, Нижегородская область, Богородский район, город Богородск, улица К. Маркса, 32 Телефон: 8 (8170) 2-19-59, 8 (8170) 2-38-69	на объектах ПАО Газпром

2328	итр	II	44	Специалнда, спаробуь, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления средства индивидуальной защиты ног	15.20.32.122	Обуь специальная команда для защиты от механических воздействий	Обуь специальная мужская команда с внутренними защитными полиуретановыми подкладками для защиты от нефти, нефтепродуктов, механических воздействий (от ударов в носочной части шнуров 200 Дж) Ботинки модели: С-2 1 пн, С-2 2 пн, и 2-1 пн, П-2 1 пн	8810-61341962-996-2015	Богородская обувная фабрика,ООО	5245015765	Генеральный директор : Грочев Кирилл Александрович 607000, Нижегородская область, Богородский район, город Богородица, улица 1-я Рязань, 32 Телефон: 8 (83170) 2-19-50, 8 (83170) 2-38-89	На объектах ТАО «Газпром»
2329	итр	II	44	Специалнда, спаробуь, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления средства индивидуальной защиты ног	15.20.14.130	Обуь валенки	Обуь валенки для защиты от пониженных температур из грубой шерсти: Сапоги мужские ТИС Север, сапоги женские ТИС Север Ж		Кураторский валяльно-волокнистый комбинат,АО	1623003072	Генеральный директор : Шарипова Лили Шамиловна 423110, республика Татарстан, Кураторский район, поселок городского типа Куратор, улица Васильева, 1 Телефон: 8 (208) 192-08-31, 2-17-36, 8 (843) 642-94-11	Защита от пониженных температур
2330	итр	II	44	Специалнда, спаробуь, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления средства индивидуальной защиты ног	15.20.14.130	Обуь валенки	Обуь валенки для защиты от пониженных температур из грубой шерсти: Сапоги мужские мод. 60 "Артиста", сапоги мужские мод. 60 "Артиста"-К, сапоги женские мод. 60 "Артиста"-К, сапоги женские мод. 60 "Артиста"-К		Кураторский валяльно-волокнистый комбинат,АО	1623003072	Генеральный директор : Шарипова Лили Шамиловна 423110, республика Татарстан, Кураторский район, поселок городского типа Куратор, улица Васильева, 1 Телефон: 8 (208) 192-08-31, 2-17-36, 8 (843) 642-94-11	от пониженных температур
2331	итр	II	44	Специалнда, спаробуь, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления средства индивидуальной защиты ног	15.20.14.130	Обуь валенки	Обуь валенки для защиты от пониженных температур из грубой шерсти с утепленным носом: Сапоги мужские мод. 60 "Арктик ВРП", сапоги мужские мод. 60 "Арктик" РТ-К, сапоги женские мод. 60 "Арктик" РТ-К, сапоги женские мод. 60 "Арктик" РТ-К		Кураторский валяльно-волокнистый комбинат,АО	1623003072	Генеральный директор : Шарипова Лили Шамиловна 423110, республика Татарстан, Кураторский район, поселок городского типа Куратор, улица Васильева, 1 Телефон: 8 (208) 192-08-31, 2-17-36, 8 (843) 642-94-11	от пониженных температур
2332	итр	II	44	Специалнда, спаробуь, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления средства индивидуальной защиты ног	15.20.14.130	Обуь валенки	Обуь валенки для защиты от пониженных температур из грубой шерсти с утепленным носом: Сапоги мужские мод. "Утесур ВРП К", сапоги женские мод. "Утесур ВРП К", сапоги женские мод. "Утесур ВРП К"		Кураторский валяльно-волокнистый комбинат,АО	1623003072	Генеральный директор : Шарипова Лили Шамиловна 423110, республика Татарстан, Кураторский район, поселок городского типа Куратор, улица Васильева, 1 Телефон: 8 (208) 192-08-31, 2-17-36, 8 (843) 642-94-11	от пониженных температур
2333	итр	II	44	Специалнда, спаробуь, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления средства индивидуальной защиты ног	15.20.32.120	Обуь разная специальная	Обуь специальная мужская и женская обувь из полиуретанового с защитными металлизированными подкладками для защиты от нефти, НГП и МВ (от ударов в носочной части шнуров 200 Дж): сапоги модель "Арктик"		Артс, ООО	5029146259	Генеральный директор : Шапелов Александр Викторович 153000, Ивановская область, город Иваново, улица Степанова, дом 17, офис 1 Телефон: 8 (906) 788-95-25	от нефти и нефтепродуктов
2334	итр	II	44	Специалнда, спаробуь, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления средства индивидуальной защиты ног	881160	Обуь кожаная мужская производственная	Обуь специальная мужская команда с внутренними защитными подкладками для защиты от нефти, нефтепродуктов, механических воздействий (от ударов в носочной части шнуров 200 Дж): сапоги модель "Арктик", сапоги модель "Арктик" РТ-К, сапоги женские мод. 60 "Арктик" РТ-К, сапоги женские мод. 60 "Арктик" РТ-К	ТО 3-4238-1502016-001-2016; ТО 7-4238-1502016-001-2016;	ВысокКомплет,ООО	7731474312	Генеральный директор : Краснов Александр Викторович 121590, город Москва, улица Горбунова, дом 2 строение 3, от 9 тонн и тонн 52	от нефти и нефтепродуктов
2335	итр	II	44	Специалнда, спаробуь, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления средства индивидуальной защиты ног	881160	Обуь кожаная мужская производственная	Обуь специальная мужская команда с внутренними защитными подкладками для защиты от нефти, нефтепродуктов, механических воздействий (ударов в носочной части шнуров 200 Дж) и пониженных температур (лыжного метода крепления для эс)	ТО 3-4238-1502016-001-2016; ТО 7-4238-1502016-001-2016;	ВысокКомплет,ООО	7731474312	Генеральный директор : Краснов Александр Викторович 121590, город Москва, улица Горбунова, дом 2 строение 3, от 9 тонн и тонн 52	Нефтегазовая промышленность
2336	итр	II	44	Специалнда, спаробуь, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления средства индивидуальной защиты ног	15.20.32.122	Обуь специальная команда для защиты от механических воздействий	Обуь специальная мужская команда с внутренними защитными полиуретановыми подкладками для защиты от нефти, НГП и МВ (ударов в носочной части шнуров 200 Дж) и пониженных температур для эксплуатации в 1 и 2 климатических поясах: Ботинки модель ПУ-2 1 пн, 60	8810-61341962-406-2015	Богородская обувная фабрика,ООО	5245015765	Генеральный директор : Грочев Кирилл Александрович 607000, Нижегородская область, Богородский район, город Богородица, улица 1-я Рязань, 32 Телефон: 8 (83170) 2-19-50, 8 (83170) 2-38-89	для защиты от нефти, НГП и МВ (ударов в носочной части шнуров 200 Дж) и пониженных температур для эксплуатации в 1 и 2 климатических поясах
2337	итр	II	44	Специалнда, спаробуь, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления средства индивидуальной защиты ног	15.20.32.120	Обуь разная специальная	Обуь специальная мужская комбинированная с жесткими подкладками лыжного метода крепления для защиты от ОПС и МВ (от ударов в носочной части шнуров 5 Дж): ботинки с высшими берцами модель 1726.		БТЕКС РУ, ЗАО	7719469718	Генеральный директор : Ерахов Захарий Юрьевич 100043, город Москва, Парашайский проезд, дом 32/18, пом. 11-016	нефтегазовая промышленность
2338	итр	II	44	Специалнда, спаробуь, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления средства индивидуальной защиты ног	15.20.32.120	Обуь разная специальная	Обуь специальная команда женских с защитными подкладками для защиты от Н, НГП и МВ (ударов в носочной части шнуров 200Дж): ботинки модель БМН-001А, БМН-001Б		ЛЕГПРОМРАЗВИТИЕ,Компания ООО	7717682487	Генеральный директор : Цыцалов Юрий Игоревич 125226, город Москва, Солыскоосиенная улица, дом 17 корпус 5, от 2 тонн 230.1 тонн 46,47,48,49А www.oleg.brzavetskiy.ru	для защиты от Н, НГП и МВ (ударов в носочной части шнуров 200Дж)
2339	итр	II	44	Специалнда, спаробуь, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления средства индивидуальной защиты ног	15.20.32.120	Обуь разная специальная	Обуь специальная мужская с жесткими подкладками для защиты от Н, НГП и МВ (от ударов носочной части шнуров 5 Дж): ботинки модель БМН-001Т		ЛЕГПРОМРАЗВИТИЕ,Компания ООО	7717682487	Генеральный директор : Цыцалов Юрий Игоревич 125226, город Москва, Солыскоосиенная улица, дом 17 корпус 5, от 2 тонн 230.1 тонн 46,47,48,49А www.oleg.brzavetskiy.ru	для защиты от Н, НГП и МВ (от ударов носочной части шнуров 5 Дж):
2340	итр	II	44	Специалнда, спаробуь, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления средства индивидуальной защиты ног	15.20.32.120	Обуь разная специальная	Обуь специальная для защиты от воды и слабых растворов неорганические кислот (концентрация до 20%) и щелочной (концентрация до 20%) из ПВХ пластмассы: сапоги мужские рабочие модель ТИС 165-02, Сапоги мужские: ТИС 165-05, 06, 05К, сапоги женские ТИС 265-01		Трансисорван, ООО	7729130924	Директор : Андреев Дмитрий Викторович 143007, Московская область, Очаковский район, город Очаково, Молодежный проезд, дом 48 этаж 2, помещение 18 комнаты 30-34 Телефон: 8 (495) 926-97-24, 8 (495) 593-23-36	для защиты от воды и слабых растворов неорганических кислот (концентрация до 20%) и щелочной (концентрация до 20%)
2341	итр	II	44	Специалнда, спаробуь, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления средства индивидуальной защиты ног	15.20.32.120	Обуь разная специальная	Обуь специальная для защиты от воды, нефтяных масел и ПВХ в области 2 защитными подкладками: сапоги мужские модель ТИС 165-05 МПС, 165-05 МП, сапоги женские модель ТИС 265-01 МП		Трансисорван, ООО	7729130924	Директор : Андреев Дмитрий Викторович 143007, Московская область, Очаковский район, город Очаково, Молодежный проезд, дом 48 этаж 2, помещение 18 комнаты 30-34 Телефон: 8 (495) 926-97-24, 8 (495) 593-23-36	для защиты от воды, нефтяных масел и ПВХ в области 2 защитными подкладками
2342	итр	II	44	Специалнда, спаробуь, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления средства индивидуальной защиты ног	15.20.32.122	Обуь специальная команда для защиты от механических воздействий	Обуь специальная мужская команда с внутренними защитными полиуретановыми подкладками для защиты от Н, НГП и МВ (ударов в носочной части шнуров 200 Дж) и пониженных температур для эксплуатации в 1 и 2 климатических поясах: сапоги модель ТУ-1 1 пн, ТУ-1 2 пн, ТУ-1 3 пн.		Богородская обувная фабрика,ООО	5245015765	Генеральный директор : Грочев Кирилл Александрович 607000, Нижегородская область, Богородский район, город Богородица, улица 1-я Рязань, 32 Телефон: 8 (83170) 2-19-50, 8 (83170) 2-38-89	для защиты от нефти, нефтепродуктов, механических воздействий (от ударов в носочной части шнуров 200 Дж) и пониженных температур в 1 и 2 климатических поясах
2343	итр	II	44	Специалнда, спаробуь, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления средства индивидуальной защиты ног	15.20.32.120	Обуь разная специальная	Обуь валенки мужские для защиты от пониженных температур из грубой шерсти: сапоги артикул "ТТ"		Спл,ООО	7804546931	Генеральный директор : Драной Дмитрий Сергеевич 191427, город Санкт-Петербург, Токмоарский проспект, 37 литер А, Помещение 2А Телефон: 8 (812) 325-32-99	для защиты от пониженных температур
2344	итр	II	44	Специалнда, спаробуь, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления средства индивидуальной защиты ног	15.20.32.120	Обуь разная специальная	Обуь специальная мужская команда с жесткими внутренними подкладками для защиты от Н, НГП и МВ (от ударов носочной части шнуров 200Дж): сапоги модель БМН-002А, БМН-002Б		ЛЕГПРОМРАЗВИТИЕ,Компания ООО	7717682487	Генеральный директор : Цыцалов Юрий Игоревич 125226, город Москва, Солыскоосиенная улица, дом 17 корпус 5, от 2 тонн 230.1 тонн 46,47,48,49А www.oleg.brzavetskiy.ru	для защиты от Н, НГП и МВ (ударов в носочной части шнуров 200Дж) и механических воздействий (200Дж)
2345	итр	II	44	Специалнда, спаробуь, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления средства индивидуальной защиты ног	15.20.32.120	Обуь разная специальная	Обуь специальная мужская с жесткими внутренними подкладками для защиты от Н, НГП и МВ (от ударов носочной части шнуров 5 Дж): сапоги модель БМН-002Т		ЛЕГПРОМРАЗВИТИЕ,Компания ООО	7717682487	Генеральный директор : Цыцалов Юрий Игоревич 125226, город Москва, Солыскоосиенная улица, дом 17 корпус 5, от 2 тонн 230.1 тонн 46,47,48,49А www.oleg.brzavetskiy.ru	для защиты от нефти, нефтепродуктов, механических воздействий(5 Дж)
2346	итр	II	44	Специалнда, спаробуь, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления средства индивидуальной защиты ног	15.20.32.120	Обуь разная специальная	Обуь специальная команда утепленная с защитными полиуретановыми подкладками для защиты от нефти, нефтепродуктов, механических воздействий (от ударов в носочной части шнуров 200 Дж) и пониженных температур для эксплуатации в 3, 4 и "тощобан" климатических поясах		ЛЕГПРОМРАЗВИТИЕ,Компания ООО	7717682487	Генеральный директор : Цыцалов Юрий Игоревич 125226, город Москва, Солыскоосиенная улица, дом 17 корпус 5, от 2 тонн 230.1 тонн 46,47,48,49А www.oleg.brzavetskiy.ru	для защиты от нефти, нефтепродуктов, механических воздействий (от ударов в носочной части шнуров 200 Дж) и пониженных температур для эксплуатации в 3, 4 и "тощобан" климатических поясах
2347	итр	II	44	Специалнда, спаробуь, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления средства индивидуальной защиты ног	15.20.32.120	Обуь разная специальная	Обуь специальная команда утепленная с жесткими подкладками для защиты от нефти, нефтепродуктов, механических воздействий (от ударов в носочной части шнуров 5 Дж) и пониженных температур для эксплуатации в 3, 4 и "тощобан" климатических поясах: сапоги мужские модель БМН-		ЛЕГПРОМРАЗВИТИЕ,Компания ООО	7717682487	Генеральный директор : Цыцалов Юрий Игоревич 125226, город Москва, Солыскоосиенная улица, дом 17 корпус 5, от 2 тонн 230.1 тонн 46,47,48,49А www.oleg.brzavetskiy.ru	для защиты от нефти, нефтепродуктов, механических воздействий (от ударов в носочной части шнуров 5 Дж) и пониженных температур для эксплуатации в 3, 4 и "тощобан" климатических поясах

2348	группа	II	44	Специалнда, спардбуь, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления средства индивидуальной защиты ног	15.20.14	Обуь в верном из тактильных материалов	Обуь специальная комбинированная с верком из войлока от ОПС и МВ и поименная температур салого мурские СВУ 0951, салого мурские СВУ 0951/1	ТО 6806157-095-2016	ЛЕГПРОМРАЗВИТИЕ, Компания ООО	771682487	Генеральный директор: Циселов Юрий Игоревич 129226, город Москва, Солысковопоселенский улоч, дом 17 корпус 5, и 2 пом 230.1, пом 46-47, 48-49 www.ob-prazviti.ru	Для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий и повышенной температуры
2349	группа	II	44	Специалнда, спардбуь, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления средства индивидуальной защиты ног	881160	Обуь кожаная мурская производственная	Обуь специальная кожаная мурская с местными подосками для защиты от Н, НТ и МВ от ударов в носочной части длиной 15 см) летального метода крепления: полуобъемная модель "Ресурс 01Г-261", "Ресурс 01Г-261", "Ресурс 01Г-265", "Ресурс 01Г-265", сап		Летпроресурс, АО	645404487	Генеральный директор: Сербриновича Виталий Виталиевич 142116, Московская область, город Подольск, улоч Лобанова, дом 13, офис 415 (е-мэйл) office@lpro.ru www.lpro.ru Телефон: 8 (8452) 52-17-43, 8 (8452) 50-58-16	для защиты от нефти, нефтепродуктов и МВ
2350	группа	II	44	Специалнда, спардбуь, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления средства индивидуальной защиты ног	881160	Обуь кожаная мурская производственная	Обуь специальная мурская с клеевыми верками с внутренними защитными вкладышами подосками для защиты от теплового излучения, контакта с горячими поверхностями, ижа, брызг расплавленного металла и МВ (ударов в носочной части длиной 200 см); болоние ижа		Промкомментация, ООО	772162483	Генеральный директор: Судачев Алексей Анатольевич 142400, Московская область, Ногинский район, город Ногинск, Роумская улоч, 89, офис 211 Телефон: 8 (885) 239-02-01, 8 (916) 217-74-40	обуь для защиты сварщика
2351	группа	II	44	Специалнда, спардбуь, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления средства индивидуальной защиты ног	881160	Обуь кожаная мурская производственная	Обуь специальная мурская кожаная с внутренними защитными подосками летального метода крепления для защиты от Н, НТ и МВ (ударов в носочной части длиной 200 см); болоние модель ТРЕБИ ПЛОС Т3 RU, полуобъемная ТРЕБИ ПЛОС Т7 RU, ТРЕБИ ПЛОС Т5 RU		Промкомментация, ООО	772162483	Генеральный директор: Судачев Алексей Анатольевич 142400, Московская область, Ногинский район, город Ногинск, Роумская улоч, 89, офис 211 Телефон: 8 (885) 239-02-01, 8 (916) 217-74-40	для защиты от нефти, нефтепродуктов и МВ
2352	группа	II	44	Специалнда, спардбуь, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления средства индивидуальной защиты ног	15.20.32.122	Обуь специальная кожаная для защиты от механических воздействий	Обуь специальная кожаная мурская с защитными подосками для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий (от ударов в носочной части 200см) полуобъемная VT 101, VT 102, VT 103, VT 201, VT 202	ТО 8810-37780197-176-2015	Волтес, ООО	645206972	Директор: Мамлов Андрей Евгеньевич 410003, Саратовская область, город Саратов, улоч им. Герасова А.М., дом 70, офис 3 Сэл: volteslouds@yandex.ru	для защиты от ОПС и МВ на объектах ПАО Газпром
2353	группа	II	44	Специалнда, спардбуь, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления средства индивидуальной защиты ног	15.20.32.120	Обуь различная специальная	Салого мурские от Н, НТ из пластика ПВХ летального, противоскользящий рефлексный клас подковой салого модели "Ресурс 01Г-374", "Ресурс 04Г-374 ТИ"		ПФВ Делта-АСТ, ООО	3018016303	Генеральный директор: Трещева Елена Андреевна 414044, Астраханская область, город Астрахань, улоч Советской Гвардии, 5 www.delta-ast.ru Телефон: 8 (8832) 57-61-94	от нефти и нефтепродуктов
2354	группа	II	44	Специалнда, спардбуь, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления средства индивидуальной защиты ног	15.20.32.120	Обуь различная специальная	Салого мурские из пластика ПВХ летального от Н, НТ и МВ (ударов в носочной части длиной 200 см, тынковые) противоскользящий рефлексный клас подковой с защитными магнитными подосками и противоскользящими магнитными ступенями салого модели "Ресурс"		ПФВ Делта-АСТ, ООО	3018016303	Генеральный директор: Трещева Елена Андреевна 414044, Астраханская область, город Астрахань, улоч Советской Гвардии, 5 www.delta-ast.ru Телефон: 8 (8832) 57-61-94	от нефти и нефтепродуктов
2355	группа	II	44	Специалнда, спардбуь, друие средства индивидуальной защиты и материалы для их изготовления средства индивидуальной защиты ног	15.20.32.120	Обуь различная специальная	Салого мурские от Н, НТ из пластика ПВХ летального, противоскользящий рефлексный клас подковой салого модели "Ресурс 01Г-371", "Ресурс 04Г-371 ТИ", "Ресурс 08Г-372", "Ресурс 04Г-372 ТИ"		ПФВ Делта-АСТ, ООО	3018016303	Генеральный директор: Трещева Елена Андреевна 414044, Астраханская область, город Астрахань, улоч Советской Гвардии, 5 www.delta-ast.ru Телефон: 8 (8832) 57-61-94	от нефти и нефтепродуктов
группа	II	45	Конструкции стеновые железобетонные	23.61	Издания из бетона, железобетонные и строительство							
группа	II	46	Конструкции стеновые металлические	25.1	Металлические конструкции строительство							
группа	II	47	Здания сборные из металла	25.11.1	Здания сборные из металла							
2356	группа	II	47	Здания сборные из металла	25.11.10.000	Здания сборные из металла	Вагоны для передачи модели ИГ-полонис	ТУ 4525-002-55438339-2011	Сибзав, ООО Завод	7203109292	Директор Суляев Андрей Викторович 625047, Тюменская область, город Тюмень, Восточная улоч, дом 1, корпус 1 е-мэйл: suleay@yandex.ru Телефон: 8 (8452) 79-29-29, 8 (8452) 78-29-29	Геофизические исследования в скважинах
группа	II	48	Здания сборные из бетона	23.61.2	Здания сборные из бетона							
группа	II	49	Здания сборные из пластмасс	22.23.2	Здания быстрозводимые из пластмасс							
группа	II	50	Защитные покрытия железобетонных конструкций от атмосферн, в т.ч. атмосферные воздействия	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки							
группа	II	51	Оборудование буровые установки	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки							
2357	группа	II	51	Оборудование буровые установки	28.92.07.190	Машины самонаводящие для добычи полезных ископаемых прочие	Установка буровая для закисляющего и глубокого разведочного бурения "ЛПРС-125"	ТУ 3661-071-04807484-2013	Елабужский автомобильный завод, ПО ОАО	1646016818	Генеральный директор: Грозневские Виталий Салаватович 423600, республика Татарстан, Елабужский район, город Елабуга, предприятие Промышленная площадка Кольцо, улоч 52, производственные база №6 оао по "Газ" 1029/104а.ru Телефон: 8 (8557) 5-10-03, 8 (8557) 5-10-23	Применяется при бурении и разведке скважин
группа	II	52	Оборудование промышленное	28.92	Оборудование для добычи полезных ископаемых подземных и открытых способами и строительства							
2358	группа	II	52	Оборудование промышленное	28.92	Оборудование для добычи полезных ископаемых подземных и открытых способами и строительства	Модули обвязки скважин	ТУ ОГС-200, Специальные Технические требования для применения на месторождениях в на Ямале, Надым-Пур-Тазовского региона, Чандиинского и Новытинского месторождениях	АК Корвет, ООО	4510106138	Генеральный директор: Чернов Александр Васильевич 640027, Иргинская область, город Курган, улоч Бурава-Петрова, 129 (е-мэйл) korvet@ural.ru www.korvet-ur.ru Телефон: 8 (3522) 23-41-61, 8 (3522) 47-67-09	
2359	группа	II	52	Оборудование промышленное	28.92	Оборудование для добычи полезных ископаемых подземных и открытых способами и строительства	Модули и обвязки скважин	ТУ ОГС-200, Специальные Технические требования для применения на месторождениях в на Ямале, Надым-Пур-Тазовского региона, Чандиинского и Новытинского месторождениях	Воронежский механический завод, филиал ФГУП ГИСТ, им. М.В. Хрученча	7730052050	И.О. генерального директора: Варченко Алексей Григорьевич 121087, город Москва, Новоавоарская улоч, 18 Телефон: 8 (495) 749-99-34, 8 (495) 797-33-09	
2360	группа	II	52	Оборудование промышленное	28.92	Оборудование для добычи полезных ископаемых подземных и открытых способами и строительства	Модули обвязки скважин (модули автоматизированной технологической обвязки скважин МАСО), в том числе для скважин с конденсатными флюидными колоннами (ФК)	ТУ ИМВ.611-48-001, Специальные Технические требования для применения на месторождениях в на Ямале, Надым-Пур-Тазовского региона, Чандиинского и Новытинского месторождениях	Космос-Нэфть-Газ, ФГУП ООО	3653010523	Генеральный директор: Соловьев Александр Григорьевич 394019, Воронежская область, город Воронеж, улоч 1 Января, 180, этаж 16А, офис 415 http://npg.ru Телефон: 8 (4732) 24-41-61, 8 (4732) 47-91-00, 8 (473) 247-91-00	
2361	группа	II	52	Оборудование промышленное	28.92	Оборудование для добычи полезных ископаемых подземных и открытых способами и строительства	Узлы обвязки скважин (трубопроводы ОГС, флюид арматуры, манифольды)	ТУ ОГС-200, Специальные Технические требования для применения на месторождениях в на Ямале, Надым-Пур-Тазовского региона, Чандиинского и Новытинского месторождениях	АК Корвет, ООО	4510106138	Генеральный директор: Чернов Александр Васильевич 640027, Иргинская область, город Курган, улоч Бурава-Петрова, 129 (е-мэйл) korvet@ural.ru www.korvet-ur.ru Телефон: 8 (3522) 23-41-61, 8 (3522) 47-67-09	
2362	группа	II	52	Оборудование промышленное	28.92	Оборудование для добычи полезных ископаемых подземных и открытых способами и строительства	Узлы обвязки скважин	ТУ МПБ.70.01.000, Специальные Технические требования для применения на месторождениях в на Ямале, Надым-Пур-Тазовского региона, Чандиинского и Новытинского месторождениях	НПО Нефтегазделта, ООО	3662081455	Генеральный директор: Комаровичев Александр Александрович 394026, Воронежская область, город Воронеж, улоч Дружественная, 20 http://npgdelta.ru Телефон: 8 (473) 239-29-72, 8 (473) 239-29-77	
2363	группа	II	52	Оборудование промышленное	28.92	Оборудование для добычи полезных ископаемых подземных и открытых способами и строительства	Узлы обвязки скважин	ТУ 3665-005-0706830-2012	Воронежский механический завод, филиал ФГУП ГИСТ, им. М.В. Хрученча	7730052050	И.О. генерального директора: Варченко Алексей Григорьевич 121087, город Москва, Новоавоарская улоч, 18 Телефон: 8 (495) 749-99-34, 8 (495) 797-33-09	

2364	мтр	II	52	Оборудование промышленное	28.92	Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства	Узлы обвязки скважины (Блоки арматурные, маномолды) (Маномолды фронтальной арматуры и арматурные блоки по КМБ611449.004ТУ)	ТУ КМБ611449.004	Космос-Нэфть-Газ, ФГП ООО	366301923	Генеральный директор : Шелева Александр Петрович 394019, Воронежская область, город Воронеж, улица 9 Января, 180 лит. 16а, офис 415 http://nphg.ru Телефон: 8 (473) 247-95-67, 8 (4732) 47-91-00, 8 (473) 247-91-00	
2365	мтр	II	52	Оборудование промышленное	28.29.60	Установки для обработки материалов с использованием процессов, включающие изменение температуры, на включенные и другие группировки	Узловые подогреватели газа в комплекте со станциями (экифами) управления (Подогреватели типа ПУ)	Специальная Техническая разработка для применения на Астронавтом, макторстанции	Космос-Нэфть-Газ, ФГП ООО	366301923	Генеральный директор : Шелева Александр Петрович 394019, Воронежская область, город Воронеж, улица 9 Января, 180 лит. 16а, офис 415 http://nphg.ru Телефон: 8 (473) 247-95-67, 8 (4732) 47-91-00, 8 (473) 247-91-00	
2366	мтр	II	52	Оборудование промышленное	28.29	Машины и оборудование общего назначения прочные, не включенные в другие подгруппы	Системы подачи ингибитора	ТУ КРАУ2.833.016	НПО Вышка, ООО	6452003946	Генеральный директор : Доронин Глеб Александрович	
2367	мтр	II	52	Оборудование промышленное	28.92	Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства	Арматурный блок подачи ингибитора	ТУ КМБ611449.004	Космос-Нэфть-Газ, ФГП ООО	366301923	Генеральный директор : Шелева Александр Петрович 394019, Воронежская область, город Воронеж, улица 9 Января, 180 лит. 16а, офис 415 http://nphg.ru Телефон: 8 (473) 247-95-67, 8 (4732) 47-91-00, 8 (473) 247-91-00	
2368	мтр	II	52	Оборудование промышленное	28.13.12.000	Насосы возвратно-поставляющие общего назначения прочие для перекачки жидкостей	Арматурный электронасосы дроссельные типа НД, НДМ, НДМУ, НДС, НДСУ	ТУ 3632.003-46919837.2007	ЗДТ Аргопол, ООО	78260018540	Генеральный директор : Бурдуков Владимир Николаевич 194156, город Санкт-Петербург, проспект Звездный, дом 27 литер а, помещение 68 www.vkorp96b.ru Телефон: 8 (812) 783-61-37, 8 (812) 183-66-97	
2369	мтр	II	52	Оборудование промышленное	28.13.12.000	Насосы возвратно-поставляющие общего назначения прочие для перекачки жидкостей	Блоки непрерывного дроселирования регулируемые типа БНДР	ТУ 3632.003-46919837.2009	ЗДТ Аргопол, ООО	78260018540	Генеральный директор : Бурдуков Владимир Николаевич 194156, город Санкт-Петербург, проспект Звездный, дом 27 литер а, помещение 68 www.vkorp96b.ru Телефон: 8 (812) 783-61-37, 8 (812) 183-66-97	
	группа	II	53	Оборудование запорно-регулирующее установе	28.14	Краны и клапаны прочие						
2370	мтр	II	53	Оборудование запорно-регулирующее установе	28.14.13	Задвижки	Задвижки с ручным и дистанционным управлением	ТУ 3665-004-750683006	Воронежский механический завод, филиал ФГУП ГЕНТЦ им. И.В. Кузнецова	7730052050	И.О. генерального директора : Воронцов Александр Григорьевич 121087, город Москва, Новодевичья улица, 18 Телефон: 8 (495) 749-91-8, 8 (495) 797-33-09	
2371	мтр	II	53	Оборудование запорно-регулирующее установе	28.14.13	Задвижки	Задвижки с ручным и дистанционным управлением	ТУ 1273М.000	АК Корвет, ООО	4510009138	Генеральный директор : Чернов Анатолий Владимирович 640027, курганская область, город Курган, улица Бржезская-Петрова, 120 (e-mail) kvcorvet@yandex.ru Телефон: 8 (3522) 23-41-61, 8 (3522) 47-97-99	
2372	мтр	II	53	Оборудование запорно-регулирующее установе	28.14.13	Задвижки	Задвижки с ручным и дистанционным управлением	ТУ ЗР.100.210.00.000	НПО Интегралтех, ООО	3662081455	Генеральный директор : Коменченос Александр Александрович 394026, Воронежская область, город Воронеж, улица Дзержинский, 20 http://integratedtech.ru Телефон: 8 (473) 239-29-72, 8 (4732) 238-26-27	
2373	мтр	II	53	Оборудование запорно-регулирующее установе	28.14.13	Задвижки	Задвижки с ручным приводом, арматура запорная типа ЗМС в корпусном исполнении К1, К2 с рабочим давлением до 70 МПа	ТУ 3665-003-38006873-2012	Сибнефтегазцентр, ООО	7203274401	Директор Шапошников Валерий Анатольевич : 625017, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Самозвонки, дом 28, строение 12 тел. 8 (3452) 46-66-72	для обьекта ФГУ
2374	мтр	II	53	Оборудование запорно-регулирующее установе	28.14.11	Клапаны редукционные, регулирующие, обратные и предохранительные	Клапаны обратные типа КЮ в корпусном исполнении К1, К2 с рабочим давлением до 70 МПа	ТУ 3665-011-38006873-2015	Сибнефтегазцентр, ООО	7203274401	Директор Шапошников Валерий Анатольевич : 625017, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Самозвонки, дом 28, строение 12 тел. 8 (3452) 46-66-72	для обьекта ФГУ
2375	мтр	II	53	Оборудование запорно-регулирующее установе	28.14.11	Клапаны редукционные, регулирующие, обратные и предохранительные	Клапаны регулирующей арматуры (клапаны регулирующие типа КР (различных типоразмеров и типов привода, включая гидротормозы))	ТУ КМБ611443.001	Космос-Нэфть-Газ, ФГП ООО	366301923	Генеральный директор : Шелева Александр Петрович 394019, Воронежская область, город Воронеж, улица 9 Января, 180 лит. 16а, офис 415 http://nphg.ru Телефон: 8 (473) 247-95-67, 8 (4732) 47-91-00, 8 (473) 247-91-00	
2376	мтр	II	53	Оборудование запорно-регулирующее установе	28.14.11	Клапаны редукционные, регулирующие, обратные и предохранительные	Узловые дросельные клапаны типа УДР (различных типоразмеров и типов привода, включая гидротормозы))	ТУ УДМ10.00.00.000	Космос-Нэфть-Газ, ФГП ООО	366301923	Генеральный директор : Шелева Александр Петрович 394019, Воронежская область, город Воронеж, улица 9 Января, 180 лит. 16а, офис 415 http://nphg.ru Телефон: 8 (473) 247-95-67, 8 (4732) 47-91-00, 8 (473) 247-91-00	
2377	мтр	II	53	Оборудование запорно-регулирующее установе	28.14.13	Клапаны управления процессом, задвижки, краны и клапаны шаровые	Задвижки шаровые типа ЗШ (различных типоразмеров и типов привода включая гидротормозы)	ТУ МВЕВ.492500.001	Космос-Нэфть-Газ, ФГП ООО	366301923	Генеральный директор : Шелева Александр Петрович 394019, Воронежская область, город Воронеж, улица 9 Января, 180 лит. 16а, офис 415 http://nphg.ru Телефон: 8 (473) 247-95-67, 8 (4732) 47-91-00, 8 (473) 247-91-00	
2378	мтр	II	53	Оборудование запорно-регулирующее установе	28.14.11	Клапаны редукционные, регулирующие, обратные и предохранительные	Клапаны запорные типа КЛ, клапаны односторонне отпочные типа КЮО (различных типоразмеров и типов привода, включая гидротормозы)	ТУ КМБ6.490100.001	Космос-Нэфть-Газ, ФГП ООО	366301923	Генеральный директор : Шелева Александр Петрович 394019, Воронежская область, город Воронеж, улица 9 Января, 180 лит. 16а, офис 415 http://nphg.ru Телефон: 8 (473) 247-95-67, 8 (4732) 47-91-00, 8 (473) 247-91-00	
	группа	II	54	Оборудование промышленное	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки						
2379	мтр	II	54	Оборудование промышленное	28.12.1	Производство гидравлических и пневматических силовых установок и двигателей	Преобразователи серии ППС-29-180*55	ТУ 3661-021-14868262-2012	НПО Сибнефтехцентр, ЗАО	7202116096	Руководитель производственного цеха Юлиан Юрьевич Иванов 620146, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Шадуева, 63 http://sibneftecenter.ru Телефон: 8 (343) 356-55-17, 8 (343) 233-99-97	Предназначены для герметизации устьев скважин и выполнения необходимых технологических операций при бурении и капитальном ремонте нефтяных и газовых скважин с целью предупреждения открытых фонтанов.
2380	мтр	II	54	Оборудование промышленное	28.12.1	Производство гидравлических и пневматических силовых установок и двигателей	Преобразователи серии ППГ-2-230х21, ППГ-2-230х35, ППГ-2-230х45, К1, ППГ-280х21, ППГ-156х70, ППГ-230х70.	ТУ 3661-005-39048342-09	Станкогенина, ОАО	7106022367	Директор Тимофеев Александр Петрович 300002, Тульская область, город Тула, улица Мясина, 2	Предназначены для герметизации устьев скважин и выполнения необходимых технологических операций при бурении и капитальном ремонте нефтяных и газовых скважин с целью предупреждения открытых фонтанов.
2381	мтр	II	54	Оборудование промышленное	28.12.1	Производство гидравлических и пневматических силовых установок и двигателей	Преобразователи серии ППГ-2-230х35/70х91, ППГ-180х35.	ТУ 3661-023-39048342-2005	Станкогенина, ОАО	7106022367	Директор Тимофеев Александр Петрович 300002, Тульская область, город Тула, улица Мясина, 2	Предназначены для герметизации устьев скважин и выполнения необходимых технологических операций при бурении и капитальном ремонте нефтяных и газовых скважин с целью предупреждения открытых фонтанов.
2382	мтр	II	54	Оборудование промышленное	28.12.1	Производство гидравлических и пневматических силовых установок и двигателей	Преобразователи серии ППГ-156х35	ТУ 3661-022-39048342-2006	Станкогенина, ОАО	7106022367	Директор Тимофеев Александр Петрович 300002, Тульская область, город Тула, улица Мясина, 2	Предназначены для герметизации устьев скважин и выполнения необходимых технологических операций при бурении и капитальном ремонте нефтяных и газовых скважин с целью предупреждения открытых фонтанов.
2383	мтр	II	54	Оборудование промышленное	28.12.1	Производство гидравлических и пневматических силовых установок и двигателей	Преобразователи серии ППГ-180х35, ППГ-180х35, ППГ-180х21	ТУ 3661-004-39048342-08	Станкогенина, ОАО	7106022367	Директор Тимофеев Александр Петрович 300002, Тульская область, город Тула, улица Мясина, 2	Предназначены для герметизации устьев скважин и выполнения необходимых технологических операций при бурении и капитальном ремонте нефтяных и газовых скважин с целью предупреждения открытых фонтанов.
2384	мтр	II	54	Оборудование промышленное	28.12.1	Производство гидравлических и пневматических силовых установок и двигателей	Преобразователи серии ППГ-156*70	ТУ 3661-007-48342-2002	Станкогенина, ОАО	7106022367	Директор Тимофеев Александр Петрович 300002, Тульская область, город Тула, улица Мясина, 2	Предназначены для герметизации устьев скважин и выполнения необходимых технологических операций при бурении и капитальном ремонте нефтяных и газовых скважин с целью предупреждения открытых фонтанов.

2385	мтр	II	54	Оборудование промывочное	28.12.2001	Производство гидравлических и пневматических силовых установок и двигателей	Превенторы пламенные типа ПР, ПРР, ПРГ, ПРГЗ и коррозионные исполнения К1, К2 с рабочим давлением до 70 МПа	ТУ 3661-001-38006873-2012	Сибнефтегазцентр, ООО	7106022367	Директор Шапошников Валерий Александрович 625117, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Самсоновы, дом 28, строение 12 тел. 8 (3452)45-66-72	для обьекта ГХГ
2386	мтр	II	54	Оборудование промывочное	28.12.2001	Производство гидравлических и пневматических силовых установок и двигателей	Гидравлические станции управления превенторами типа СУ	ТУ 3661-007-38006873-2015	Сибнефтегазцентр, ООО	7106022367	Директор Шапошников Валерий Александрович 625117, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Самсоновы, дом 28, строение 12 тел. 8 (3452)45-66-72	для обьекта ГХГ
2387	мтр	II	54	Оборудование промывочное	28.12.2001	Производство гидравлических и пневматических силовых установок и двигателей	Модуль обогрева превентора	ТУ 3661-012-38006873-2015	Сибнефтегазцентр, ООО	7106022367	Директор Шапошников Валерий Александрович 625117, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Самсоновы, дом 28, строение 12 тел. 8 (3452)45-66-72	для обьекта ГХГ
2388	мтр	II	54	Оборудование промывочное	28.9.2	Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительства	Манifoldы промывочного оборудования в коррозионном исполнении К1, К2 с рабочим давлением до 70МПа	ТУ 3661-001-38006873-2012	Сибнефтегазцентр, ООО	7106022367	Директор Шапошников Валерий Александрович 625117, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Самсоновы, дом 28, строение 12 тел. 8 (3452)45-66-72	для обьекта ГХГ
2389	мтр	II	54	Оборудование промывочное	28.12.1	Производство гидравлических и пневматических силовых установок и двигателей	Превенторы серии ПМВ-130х14	ТУ 3661-016-39048342-2004	Стантехника, ОАО	7106022367	Директор Тимофеев Александр Петрович 300040, Тульская область, город Тьма, улица Момока, 2	Предназначены для герметизации устья скважины и выполнения необходимых технологических операций при бурении и капитальном ремонте нефтяных и газовых скважин: с целью предупреждения открытого фонтана.
2390	мтр	II	54	Оборудование промывочное	28.12.1	Производство гидравлических и пневматических силовых установок и двигателей	Превенторы серии ПРГЗЛ-180*21 К2, ПРГЗ 180*70, ПРГЗ-180х21	ТУ НГ16-0153-2010	Воронежский машиностроительный завод - филиал ФГУП ГАПЦ им. М.В. Кулибина, г. Воронеж	7730002050	И.О. генеральный директор: Воронцов Александр Григорьевич 121682, город Москва, Новоосадский уезд, 18 Телефон: 8 (495) 749-03-08, 8 (495) 797-33-09	Предназначены для герметизации устья скважины и выполнения необходимых технологических операций при бурении и капитальном ремонте нефтяных и газовых скважин: с целью предупреждения открытого фонтана.
	группа	II	55	Измерительное оборудование (ПС, зрп, итс, вкпг, вкдс и пр.)	27.12	Аппаратура радиодиагностики и регулировка лазерная						
	группа	II	56	Системы постоянного тока и гарантированного питания	28.09.39.190	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки						
2391	мтр	II	56	Системы постоянного тока и гарантированного питания	27.11.50.120	Преобразователи электрические статические	Апараты бесперебойного питания серии АЕП АПС на номинальное выходное напряжение до 400В и мощность до 100кВА (изматического исполнения и категории размещения УХЛв по ГОСТ 15150-69)	ТУ 3416-011-8690773-2015	АПС ЭНЕРГИЯ РУС, ООО	6671259771	Генеральный директор : Колосово Андрей Степанович 620149, Свердловская область, город Екатеринбург, Злобинская улица, дом 9 (и-мэйл): aeo74.ru Телефон: 8 (343) 344-99-91	
2392	мтр	II	56	Системы постоянного тока и гарантированного питания	27.11.50.120	Преобразователи электрические статические	Источники бесперебойного питания серии ENERJONIC на номинальное выходное напряжение до 400В и мощностью до 200кВА (изматического исполнения и категории размещения УХЛв по ГОСТ 15150-69) производства BENNING Elektrostahtsch и Elektrostahtsch&Co.KG	ТУ 3416-005-51088671-2014	Беннинг Пауэр Электроникс, ООО	7714151960	Генеральный директор : Болотовский Юрий Иванович 142000, Московская область, город Дмитровское, территория Бизнес-Сколково (Федеральный МР.) (e-mail): ybolotov@skolkovo.ru Телефон: 8 (495) 967-68-50	
2393	мтр	II	56	Системы постоянного тока и гарантированного питания			Источники бесперебойного питания ENTELE	ТУ 3410-008-61938140-2014	ЭИТ, ООО	211905070	Генеральный директор : Юрлова Анастасия Львовна 431925, Челябинская Республика "Челябин", Сельский район, поселок Монастырский, Завская улица, дом 43 корпус 1 http://eentel.ru Телефон: 066-83-50	
2394	мтр	II	56	Системы постоянного тока и гарантированного питания	27.11.50.120	Преобразователи электрические статические	Системы бесперебойного питания серии «ELEXPOWER» мощностью от 30 до 200кВА (изматического исполнения и категории размещения УХЛв по ГОСТ 15150-69)	ТЙДЖ 565336.011ТУ	Ивертор, АО завод	5609003039	Генеральный директор - Носков Дмитрий Александрович 460048, Оренбургская область, город Оренбург, проезд Калюцкий, дом 9 (e-mail): iver@yandex.ru Телефон: 8 (3532) 75-20-02, 8 (3532) 75-20-18	
2395	мтр	II	56	Системы постоянного тока и гарантированного питания			Источники автономного питания ENOVNESS (ЭНОВНЕСС)	ТУ 3116-001-17529124-2014	Наука Энерджи, ООО	7714854980	Генеральный директор : Шаров Игорь Александрович 125045, город Москва, Якшинское Поле 3-я улица, владение 2 корпус 8 Телефон: 8 (495) 375-31-10	
2396	мтр	II	56	Системы постоянного тока и гарантированного питания	27.12.31.000	Панели и прочие комплекты электронной аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 3 кВ	Системы постоянного тока ОТТ на номинальное напряжение до 220В и номинальный ток до 1600А (изматического исполнения и категории размещения УХЛв по ГОСТ 15150-69)	ТУ 3483-011-57170176-2011	НИПОМ, ОАО	5249058696	Генеральный директор : Леонова Игорь Викторович 605000, Нижегородская область, город Дзержинск, Завская улица, 10 (e-mail): ofis@nipom.ru Сайт (веб): http://nipom.ru Телефон: 8 (813) 59-81-75, 8 (813) 24-38-60	
2397	мтр	II	56	Системы постоянного тока и гарантированного питания	27.12.31.000	Панели и прочие комплекты электронной аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 3 кВ	Система оперативного тока (СОПТ)		Проектные системы, Производственная компания ООО	6673390945	управляющий - индивидуальный предприниматель: Химский Алексей Геннадьевич 620026, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Фроловская, 26 литер 2, офис 3	
2398	мтр	II	56	Системы постоянного тока и гарантированного питания	27.11.50.130	Преобразователи электрические статические	Системы бесперебойного питания на номинальное напряжение до 400В серий Protelk B, Protelk B и AC 7000 CAN, производства AEG Power Solutions GmbH	техническая спецификация изготовителя	Челябинская Электротехника и Автоматика, ООО	2129042924	Генеральный директор : Кабанова Александра Васильевна 428022, Челябинская Республика "Челябин", город Челябинск, Автопарковый проезд, 24 www.chelab.ru Сайт "ЧелАТ" Телефон: 8 (3532) 54-17-87, 8 (3532) 54-17-13	
2399	мтр	II	56	Системы постоянного тока и гарантированного питания			Источники тока гарантированного питания ИГП1	ТУ 3461-007-56673418-2009	Энергосистематоматика, ООО	7708167169	Генеральный директор - Кремнев Александр Геннадьевич 109387, город Москва, Люблинская улица, дом 42, офис 400 www.energsys.ru телефон: 861-38-96	
2400	мтр	II	56	Системы постоянного тока и гарантированного питания			Источники тока гарантированного питания ИГП2	ТУ 3461-008-56673418-2009	Энергосистематоматика, ООО	7708167169	Генеральный директор - Кремнев Александр Геннадьевич 109387, город Москва, Люблинская улица, дом 42, офис 400 www.energsys.ru телефон: 861-38-96	
2401	мтр	II	56	Системы постоянного тока и гарантированного питания	26.51.12.160	Инструменты и приборы производственные	Источники бесперебойного питания	ГОСТ 26116-84	НТФ Геофизика, АО	278012129	Генеральный директор : Адина Инна Владимировна 450001, республика Башкортостан, город Уфа, Комсомольская улица, дом 2 корпус 1 (e-mail): FBMAB@GEO.LFANET.RU www.gtf-ufa.ru Телефон: 8 (347) 228-63-21, 8 (347) 228-63-30	Собственные работы
	группа	II	57	Средства метрологического обеспечения (верные включенных в группы 4, 5 и 6)	26.51	Оборудование для измерения, испытаний и навигации						
2402	мтр	III	57	Средства метрологического обеспечения (верные включенных в группы 4, 5 и 6)	28.09.39.190	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Комплекс "ДЕМОН-С" во взрывозащищенном исполнении	ТУ 3148-003-86507412-2014	ДЭП, ООО компания	7706691024	Генеральный директор: Ведищев Владимир Александрович 127055, город Москва, Профсоюзный проезд, дом 21, пом. 1 или 15-чердак (и-мэйл): demon@demon.dpp.ru Телефон: 8 (495) 995-00-12	
2403	мтр	III	57	Средства метрологического обеспечения (верные включенных в группы 4, 5 и 6)	26.51.52.110	Приборы для измерения или контроля расхода жидкостей и газов	Счетчики-расходомеры массовые ЭЛМЕТРО Ф-люкс	ТУ 4213-025-99278289-2011	ЭлМетро Групп, ООО	7448092141	Генеральный директор : Желтева Александр Владимирович 454106, Челябинская область, город Челябинск, Набережная улица, дом 21, помещение 116 Телефон: 8 (353) 743-54-21, 8 (353) 793-56-67	Коммерческие и технологические измерения массового и объемного расхода количества жидкостей
2404	мтр	III	57	Средства метрологического обеспечения (верные включенных в группы 4, 5 и 6)	26.51.52.120	Приборы для измерения или контроля расхода жидкостей и газов	Устройства фиксации быстротечными	ТУ 3667-001-05714403-96	АПАТЬ, ООО	7714774108	Генеральный директор: Селевнев Игорь Александрович 144000, Московская область, город Электрогорск, Красная улица, дом 9 корпус 4 Телефон: 8 (316) 996-04-13, 8 (905) 187-72-68	Коммерческие и технологические измерения расхода и количества газа
2405	мтр	III	57	Средства метрологического обеспечения (верные включенных в группы 4, 5 и 6)	26.51.53.190	Приборы и аппаратура для физико-химического анализа прочие, не включенные в другие группировки	Хроматограф "Троматик Кристалл 9000"	ТУ 4381-010-12008609-2013	Хроматик, ЗАО ОКБ	1215032212	Генеральный директор : Низова Александр Павлович 424000, республика Марий Эл, город Йошкар-Ола, улица Сергеевской, 94 (e-mail): stolnitska@yandex.ru www.stolnitska.ru Телефон: 8 (8362) 68-59-65, 8 (8362) 68-59-01	Непрямые измерения количества состава газа горючего природного

2406	мтр	III	57	Средства метрологического обеспечения (корме включенных в группы 4, 5 и 6)	26.51.53.190	Приборы и аппаратура для физическо или комплексного анализа проб, не включенные в другие группировки	Кромограф "Троматекс" 7000" промышленный	ТУ 0981-008-12908609-06	Хроматек, ЗАО СКБ	112503212	Генеральный директор: Илья Александр Павлович 424000, республика Марий Эл, город Йошкар-Ола, улица Строителей, 54 (e-mail: shop@chromatex.ru; www.chromatex.ru) Телефон: 8 (8362) 68-59-65, 8 (8362) 68-59-61	Непрерывное определение компонентного состава газа горючего природного
2407	мтр	III	57	Средства метрологического обеспечения (корме включенных в группы 4, 5 и 6)	26.51.52.110	Приборы для измерения или контроля расхода жидкостей и газов	устройство сужающее быстротечное, типа УСБ	ПН 39-06-07, ГОСТ 8.586.1, ГОСТ 8.586.2	ТехноПром, ООО	561002744	1. Генеральный директор: Попов Валерий Захарович 141008, Московская область, город Мытищи, улица Магурская, дом 12, пом. офис 5 2 Телефон: 8 (915) 305-97-96	Коммерческие и технологические измерения расхода и количества газа
2408	мтр	III	57	Средства метрологического обеспечения (корме включенных в группы 4, 5 и 6)	26.51.52.110	Приборы для измерения или контроля расхода жидкостей и газов	Счетчики газа ультразвуковые ГВР-011	ТУ 4213-83603664-001-2009	Росинструмент, ООО	312317798	Директор: Тимошенко Геннадий Александрович 308519, Белгородская область, Белгородский район, поселок городского типа Своярши, Березовая улица, дом 1211 Телефон: 8 (4722) 34-93-22, 8 (4722) 234-93-22	Коммерческие датчики измерений III и IV классов и технологические измерения объема и количества газа
2409	мтр	III	57	Средства метрологического обеспечения (корме включенных в группы 4, 5 и 6)	26.51.53.140	Приборы универсальные для определения состава и физико-химических свойств газов, жидкостей и твердых веществ	Кромограф газовый промышленный Миромас РУС	ТУ 4215-001-8664826-2014	НПО ЭКОМИНПРОБ, ООО	5010037190	Генеральный директор Гусев Алексей Владимирович 141985, Рязанская область, г. Дубны, ул. Программистов, д. 4, стр. 2, оф. 78 info@ecominprob.ru Тел: 8 (496) 219-06-11, 8 (495) 662-32-21	Непрерывное определение компонентного состава газа горючего природного
2410	мтр	III	57	Средства метрологического обеспечения (корме включенных в группы 4, 5 и 6)	26.51.52.110	Приборы для измерения или контроля расхода жидкостей и газов	Расходомеры сеченные ультразвуковые УВР 011	ТУ 4213-216-83603664-001-2012	Росинструмент, ООО	312317798	Директор: Тимошенко Геннадий Александрович 308519, Белгородская область, Высокородный район, поселок городского типа Своярши, Березовая улица, дом 1211 Телефон: 8 (4722) 34-93-22, 8 (4722) 234-93-22	Технологические измерения расхода и количества вещества
2411	мтр	III	57	Средства метрологического обеспечения (корме включенных в группы 4, 5 и 6)	26.51.52.110	Приборы для измерения или контроля расхода жидкостей и газов	устройство сужающее быстротечное УСБ	ТУ 51-72-87	УЗМЗ, ЗАО	110200484	Генеральный директор: Сергей Евгеньевич Иванов 169300, республика Коми, город Ухта, Белгородское шоссе, 3 http://uzmz.com Телефон: 8 (82147) 73-22-40, 8 (82147) 3-12-40	Технологические измерения расхода и количества газа
2412	мтр	III	57	Средства метрологического обеспечения (корме включенных в группы 4, 5 и 6)	26.51.52.110	Приборы для измерения или контроля расхода жидкостей и газов	Расходомеры ультразвуковые ГИР	Технические условия ТУ 4213-001-62790714-09	Технология ГИР, ООО	703704500	Генеральный директор: Мухоморова Елена Анатольевна 121248, город Москва, Жуковский проспект, дом 12 - стропило 6 http://girtech.ru Телефон: 605-34-24	Коммерческие и технологические измерения расхода и объема газа и жидкие углеводородные среды
2413	мтр	III	57	Средства метрологического обеспечения (корме включенных в группы 4, 5 и 6)	26.51.53.190	Приборы и аппаратура для физическо или комплексного анализа проб, не включенные в другие группировки	Кромограф газовый промышленный Гитрон-4000	ТУ 4215-004-41190565-2010	Мета-Пром, ООО НПФ	1125046110	Директор: Давыд Валерий Александрович 424000, республика Марий Эл, город Йошкар-Ола, улица Баумана, 100 http://meta-prom.ru Телефон: 8 (8362) 68-48-07	Непрерывное автоматическое определение компонентного состава газа горючего природного
2414	мтр	III	57	Средства метрологического обеспечения (корме включенных в группы 4, 5 и 6)	26.51.52.000	Приборы для измерения или контроля расхода, уровня, давления или прочих переменных параметров жидкостей и газов	Преобразователи расчетно-измерительные ТЭМОН-19	ТУ 4213-060-44147075-02	ИРЕГТ, ООО	665903992	Директор: Богданов Ярослав Валерьевич 620027, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Лучинского, 46, 60 Телефон: 8 (343) 210-71-56	Применяется для преобразования входных величин в значение объема и расхода газа
2415	мтр	III	57	Средства метрологического обеспечения (корме включенных в группы 4, 5 и 6)	26.51.52.000	Приборы для измерения или контроля расхода, уровня, давления или прочих переменных параметров жидкостей и газов	Комплекс измерительный ТЭМОН-20К	ТУ 4218-115-25937185-2014	ИРЕГТ, ООО	665903992	Директор: Богданов Ярослав Валерьевич 620027, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Лучинского, 46, 60 Телефон: 8 (343) 210-71-56	Применяется для преобразования входных величин в значение объема и расхода газа
2416	мтр	III	57	Средства метрологического обеспечения (корме включенных в группы 4, 5 и 6)	28.99.39.190	Оборудование специальное для измерения проб, не включенные в другие группировки	Комплекс измерительный вычислительный расхода и количества жидкостей и газов "АБАМ"	ТУ ИМС-4225210-03	Имкомсистем, ЗАО Научно-изобретательный центр	1660002574	Генеральный директор: Рапопорт Еван Фрумыч 420028, республика Татарстан, город Казань, Петровский бульвар, 17 (e-mail: MAI@IMCSYSTEMS.RU; www.imcsystem.ru) Телефон: 8 (843) 271-97-07	Применяется в системах измерений с целью определения количества жидкостей, горючих и полугорючих нефтяных газов, нефти, нефтепродуктов, жидкие углеводородные среды
2417	мтр	III	57	Средства метрологического обеспечения (корме включенных в группы 4, 5 и 6)	26.51.52.110	Приборы для измерения или контроля расхода жидкостей и газов	ЭМИС-ВИКРЬ 200	ТУ 4213-017-14145564-2009	ЭМИС, ГК	7729428453	Генеральный директор: Александровский Константин Владимирович 434091, Челябинская область, город Челябинск, проспект Ленина, дом 3, офис 308 Телефон: 8 (915) 265-49-88	Коммерческие и технологические измерения расхода и объема газобаранных и жидких сред, в том числе в исполнении по РТМ 311 (защита от воздействия сероводорода)
2418	мтр	III	57	Средства метрологического обеспечения (корме включенных в группы 4, 5 и 6)	26.51.52.110	Приборы для измерения или контроля расхода жидкостей и газов	ЭМИС-МАСС 200	ТУ 4213-023-14145564-2009	ЭМИС, ГК	7729428453	Генеральный директор: Александровский Константин Владимирович 434091, Челябинская область, город Челябинск, проспект Ленина, дом 3, офис 308 Телефон: 8 (915) 265-49-88	Коммерческие и технологические измерения расхода и объема газобаранных и жидких сред, в том числе в исполнении, соответствующее требованиям РТМ 311 (защита от воздействия сероводорода)
2419	мтр	III	57	Средства метрологического обеспечения (корме включенных в группы 4, 5 и 6)	26.51.53.140	Приборы универсальные для определения состава и физико-химических свойств газов, жидкостей и твердых веществ	Комплекс хромографический газовый "Промас-ГК 5000"	Технические условия ТУ 4215-003-68706237-13	Промас, ООО	5249110716	Директор: Миронин Анатолий Александрович 606002, Нижегородская область, город Дзержинск, улица Лермонтова, 20-83 www.kal.gas.ru; www "Промас" Телефон: 8 (831) 24-92-00	Определение компонентного состава газового сырья и нефтепродуктов, экологический анализ на предприятиях нефтедобычи, сортирование минерализованной в части газа (флюид, газ, азот, ипрот, кислород, оксиды азота)
2420	мтр	III	57	Средства метрологического обеспечения (корме включенных в группы 4, 5 и 6)	26.51.53.140	Приборы универсальные для определения состава и физико-химических свойств газов, жидкостей и твердых веществ	Комплекс газовый промышленный "Промас-ГКХ 5000"	Технические условия ТУ 4215-004-68706237-2014	Промас, ООО	5249110716	Директор: Миронин Анатолий Александрович 606002, Нижегородская область, город Дзержинск, улица Лермонтова, 20-83 www.kal.gas.ru; www "Промас" Телефон: 8 (831) 24-92-00	Непрерывное автоматическое определение компонентного состава газа горючего природного
2421	мтр	III	57	Средства метрологического обеспечения (корме включенных в группы 4, 5 и 6)	26.51.63.110	Счетчики производства и потребления газа	Расходомер ультразвуковой "Вител-100"	ВМПУ1-456.004 ТУ	НПО Вител, ООО	5017084907	Генеральный директор: Дорванов Георгий Александрович	Технологические измерения расхода и объема газа
2422	мтр	III	57	Средства метрологического обеспечения (корме включенных в группы 4, 5 и 6)	26.51.63.110	Счетчики производства и потребления газа	Комплекс измерительный ультразвуковой "Вител-500" исполненный "01" и "02"	ВМПУ1-456.005 ТУ	НПО Вител, ООО	5017084907	Генеральный директор: Дорванов Георгий Александрович	Коммерческие и технологические измерения расхода и объема газа
2423	мтр	III	57	Средства метрологического обеспечения (корме включенных в группы 4, 5 и 6)	26.51.63.110	Счетчики производства и потребления газа	Комплекс измерительный ультразвуковой "Титервол-УС" исполненный "У", "С", "Т"	ВМПУ1-456.013 ТУ	НПО Вител, ООО	5017084907	Генеральный директор: Дорванов Георгий Александрович	Коммерческие (испольствие «Р») и технологические (испольствие «С» и «Т») измерения расхода и объема газа
2424	мтр	III	57	Средства метрологического обеспечения (корме включенных в группы 4, 5 и 6)	26.51.52.110	Приборы для измерения или контроля расхода жидкостей и газов	Ультразвуковые расходомеры счетчики газа типа УЗ-ИПМ378	ТУ 4213-028-66116684-12	Проинжур, ООО	5009074661	Генеральный директор: Ибатов Валерий Васильевич 142004, Московская область, город Дзержинск, улица Школьная (Центральная), влд 1, 21 http://turbo-don.ru Телефон: 8 (985) 769-53-30	Коммерческие и технологические измерения расхода и объема газа
2425	мтр	III	57	Средства метрологического обеспечения (корме включенных в группы 4, 5 и 6)	26.51.43.130	Системы инфракрасционной лазеродиагностической, комплекс измерительно-вычислительный и устройства для измерения азотистых и азотных выделений	Комплекс измерительный вычислительный "ОКТОГУС-П"	ТУ 4012-004-11414740-2014	Корпорация ИМС, ООО	7710464507	Генеральный директор: Колпадов Вячеслав Михайлович 142700, Московская область, Ленинский район, город Видное, Олешова улица, дом 9 Телефон: 8 (495) 775-77-25, 8 (495) 241-44-02	Применяется для преобразования входных величин в значение объема и массы
2426	мтр	III	57	Средства метрологического обеспечения (корме включенных в группы 4, 5 и 6)	26.51.43.130	Системы инфракрасционной лазеродиагностической, комплекс измерительно-вычислительный и устройства для измерения азотистых и азотных выделений	Комплекс измерительный вычислительный "ИМЦ-07"	ТУ 4012-004-11414740-2014	Корпорация ИМС, ООО	7710464507	Генеральный директор: Колпадов Вячеслав Михайлович 142700, Московская область, Ленинский район, город Видное, Олешова улица, дом 9 Телефон: 8 (495) 775-77-25, 8 (495) 241-44-02	Применяется в составе систем измерений количества и поопределения качества жидкие углеводороды, газы
2427	мтр	III	57	Средства метрологического обеспечения (корме включенных в группы 4, 5 и 6)	26.51.63.110	Счетчики производства и потребления газа	Ультразвуковой расходомер-счетчик Turbo Flow UFG	ТУ 4213-012-70670506-2013	Турбуленность-ДОН, ООО НПО	6141021685	Директор: Ушаковский Константин Владимирович 344004, Ростовская область, город Ростов на дону, Таганрогская улица, дом 117, офис 312 www.turbo-don.ru Телефон: 8 (863) 203-77-80	Коммерческие и технологические измерения расхода и объема газобаранных и жидких сред, в том числе в исполнении, соответствующее требованиям РТМ 311 (защита от воздействия сероводорода)
2428	мтр	III	57	Средства метрологического обеспечения (корме включенных в группы 4, 5 и 6)	26.51.63.110	Счетчики производства и потребления газа	Ультразвуковой расходомер-счетчик Turbo Flow UFG для АГНС	ТУ 4213-012-70670506-2013	Турбуленность-ДОН, ООО НПО	6141021685	Директор: Ушаковский Константин Владимирович 344004, Ростовская область, город Ростов на дону, Таганрогская улица, дом 117, офис 312 www.turbo-don.ru Телефон: 8 (863) 203-77-80	Коммерческие и технологические измерения расхода газа на объектах с резервными dimensions измерительной (АГНС, производственные предприятия и т.д.)
2429	мтр	III	57	Средства метрологического обеспечения (корме включенных в группы 4, 5 и 6)	26.51.63.110	Счетчики производства и потребления газа	Расходомеры Turbo Flow UFG-F	ТУ 4213-014-70670506-2013	Турбуленность-ДОН, ООО НПО	6141021685	Директор: Ушаковский Константин Владимирович 344004, Ростовская область, город Ростов на дону, Таганрогская улица, дом 117, офис 312 www.turbo-don.ru Телефон: 8 (863) 203-77-80	Коммерческие и технологические измерения расхода и объема газа

2430	мтр	III	57	Средства метрологического обеспечения (классы точности в группах 4, 5 и 6)	26.51.63.110	Счетчики производства и потребления газа	Расходомеры Turbo Flow FGS-SP	TU 4213-014-70670506-2013	Турбулентность-ДОН, ООО НПО	6140221685	Директор: Уликовский Константин Владимирович 344054, Ростовская область, город Ростов-на-Дону, Таганрогская улица, дом 117, офис 112 www.turbo-flow.ru Телефон: 8 (863) 203-77-80	Коммерческие и метрологические измерения расхода и объема газа
2431	мтр	III	57	Средства метрологического обеспечения (классы точности в группах 4, 5 и 6)	26.51.63.110	Счетчики производства и потребления газа	Расходомеры турбомембранные Turbo Flow TRG	TU 4213-016-70670506-2013	Турбулентность-ДОН, ООО НПО	6140221685	Директор: Уликовский Константин Владимирович 344054, Ростовская область, город Ростов-на-Дону, Таганрогская улица, дом 117, офис 112 www.turbo-flow.ru Телефон: 8 (863) 203-77-80	Коммерческие и метрологические измерения расхода газа в широком диапазоне (1-400)
2432	мтр	III	57	Средства метрологического обеспечения (классы точности в группах 4, 5 и 6)	26.51.53.140	Приборы универсальные для определения состава физико-химических свойств газов, жидкостей и твердых веществ	Кромограф газовой промышленный "МАГ" КС 50.310-000	TU 4215-015-21189467-2011	БАКС, ООО НТФ	631100747	Генеральный директор: Бабанов Павел Колесников 443022, Самарская область, город Самара, проспект Кирова, 10 www.bacl.ru Телефон: 8 (846) 932-06-14, 8 (846) 267-38-12	Непрямые автоматическое определение количественного состава газа горючего природного с последующим расчетом высшей, нижней теплоты сгорания, влажности, коэффициента сжимаемости и числа Воббе
2433	мтр	III	57	Средства метрологического обеспечения (классы точности в группах 4, 5 и 6)	26.51.53.140	Приборы универсальные для определения состава физико-химических свойств газов, жидкостей и твердых веществ	Кромограф газовой промышленный "МАГ" КС 50.360-000; КС 50.360-000-01; КС 50.310-000-01	TU 4215-015-21189467-2011	БАКС, ООО НТФ	631100747	Генеральный директор: Бабанов Павел Колесников 443022, Самарская область, город Самара, проспект Кирова, 10 www.bacl.ru Телефон: 8 (846) 932-06-14, 8 (846) 267-38-12	Непрямые автоматическое определение содержания горючего природного газа горючего природного в соответствии ГОСТ Р 53307 с последующим расчетом содержания образц в энергетической энергии
2434	мтр	III	57	Средства метрологического обеспечения (классы точности в группах 4, 5 и 6)	26.51.52.110	Приборы для измерения или контроля расхода жидкостей и газов	Счетчики расхода газа турбинные типа ТЭ	TU4318-027-51091659-04	Промучет, ООО	509007461	Генеральный директор: Гаванев Валерий Васильевич 142004, Московская область, город Дзержинский, улица Щербакова (Центральный Мкр.) 23 http://turbo-flow.ru Телефон: 8 (800) 790-5-30	Коммерческие и метрологические измерения расхода и объема газа
2435	мтр	III	57	Средства метрологического обеспечения (классы точности в группах 4, 5 и 6)	26.51.52.110	Приборы для измерения или контроля жидкостей и газов	Комплекс микроинтентный измерительный микропроцессорный "Суперфлюид-ИЕ"	TU 4318-029-08123702-08	СейТГаз, ООО	724375247	Директор: Крюков Александр Васильевич 117405, город Москва, улица Мертвых Валуев, дом 3 Телефон: 8 (495) 381-25-10	Применяется для преобразования входных величин: давления, перепада давления и температуры в значение объема и расхода газа или жидкости, пропорции по турбулентности
2436	мтр	III	57	Средства метрологического обеспечения (классы точности в группах 4, 5 и 6)	26.51.52.110	Приборы для измерения или контроля жидкостей и газов	Комплекс микроинтентный измерительный микропроцессорный "Суперфлюид-ИЕ"	TU 4318-029-08123702-08	СейТГаз, ООО	724375247	Директор: Крюков Александр Васильевич 117405, город Москва, улица Мертвых Валуев, дом 3 Телефон: 8 (495) 381-25-10	Применяется для преобразования входных величин: давления, перепада давления и температуры в значение объема и расхода газа или жидкости, пропорции по турбулентности
2437	мтр	III	57	Средства метрологического обеспечения (классы точности в группах 4, 5 и 6)	26.51.52.110	Приборы для измерения или контроля жидкостей и газов	Комплекс измерительный "Суперфлюид 218"	TU 4318-028-47423151-01	СейТГаз, ООО	724375247	Директор: Крюков Александр Васильевич 117405, город Москва, улица Мертвых Валуев, дом 3 Телефон: 8 (495) 381-25-10	Применяется для преобразования входных величин в значение объема и расхода газа или жидкости, пропорции по турбулентности
2438	мтр	III	57	Средства метрологического обеспечения (классы точности в группах 4, 5 и 6)	26.51.52.110	Приборы для измерения или контроля жидкостей и газов	Корректор объема газа "Суперфлюид 23"	ОНАГ 407229.001ТВ	СейТГаз, ООО	724375247	Директор: Крюков Александр Васильевич 117405, город Москва, улица Мертвых Валуев, дом 3 Телефон: 8 (495) 381-25-10	Применяется для преобразования входных величин: давления, перепада давления и температуры в значение объема и расхода газа или жидкости, пропорции по турбулентности
2439	мтр	III	57	Средства метрологического обеспечения (классы точности в группах 4, 5 и 6)	26.51.52.110	Приборы для измерения и контроля расхода жидкостей и газов	Счетчик газа вверевый электронный СВГ	TU 39-0148346-001-92	Сибэнергопроектирование, АО Инженерно-производственная фирма	7203069360	Управлений директор Санжаров Владимир Михайлович 425014, Тамбовская область, город Тамбов, улица Носаткина, 8 (e-mail: SVG@SVEP.NA.RU, vlv@2kz.tpm.ru, www.tpm.ru/valva) Телефон: 8 (4452) 22-54-60, 8 (4452) 22-56-05	Коммерческие и метрологические измерения расхода и объема газа, пара
2440	мтр	III	57	Средства метрологического обеспечения (классы точности в группах 4, 5 и 6)	26.51.52.130 (26.51.52.110)	Приборы для измерения или контроля давления жидкостей и газов	СГ-Э Комплекс для измерения количества газа	ЛТИ.407321.001 TV	ЭЛЬСТЕР Газэлектроника, ООО	524301811	Генеральный директор: Ротиский Александр Витальевич 607220, Нижегородская область, город Арзамас, улица 50 лет ВЛКСМ, Ва http://azsnetco.ru Телефон: 8 (83147) 3-38-26, 8 (83147) 3-09-19	Применяется для учета объема природного газа приращенного к стандартным условиям объема посредством автоматической электронной коррекции показаний турбинным ПТС, СГ, турбинным (RVG, RABO) счетчиком газа по турбулентности, давлению и коэффициенту сжимаемости
2441	мтр	III	57	Средства метрологического обеспечения (классы точности в группах 4, 5 и 6)	26.51.52.130 (26.51.52.110)	Приборы для измерения или контроля давления жидкостей и газов	СГ-ТК Комплекс для измерения количества газа	ЛТИ.407321.020 TV	ЭЛЬСТЕР Газэлектроника, ООО	524301811	Генеральный директор: Ротиский Александр Витальевич 607220, Нижегородская область, город Арзамас, улица 50 лет ВЛКСМ, Ва http://azsnetco.ru Телефон: 8 (83147) 3-38-26, 8 (83147) 3-09-19	Применяется для учета объема природного газа приращенного к стандартным условиям, посредством автоматической электронной коррекции по показанию турбинным ПТС, СГ, турбинным (RVG, RABO) и дифференциальное (ВН) счетчиком газа по измерению температуры и входному значению давления и коэффициента сжимаемости газа
2442	мтр	III	57	Средства метрологического обеспечения (классы точности в группах 4, 5 и 6)	26.51.52.130 (26.51.52.110)	Приборы для измерения или контроля давления жидкостей и газов	Корректоры объема газа КС70	ЛТИ.407229.170 TV	ЭЛЬСТЕР Газэлектроника, ООО	524301811	Генеральный директор: Ротиский Александр Витальевич 607220, Нижегородская область, город Арзамас, улица 50 лет ВЛКСМ, Ва http://azsnetco.ru Телефон: 8 (83147) 3-38-26, 8 (83147) 3-09-19	Применяется для преобразования входных величин в значение объема и расхода газа
2443	мтр	III	57	Средства метрологического обеспечения (классы точности в группах 4, 5 и 6)	26.51.26.51.52.130 (26.51.52.110)	Приборы для измерения или контроля давления жидкостей и газов	Корректоры объема газа ПС20	ЛТИ.407228.030 TV	ЭЛЬСТЕР Газэлектроника, ООО	524301811	Генеральный директор: Ротиский Александр Витальевич 607220, Нижегородская область, город Арзамас, улица 50 лет ВЛКСМ, Ва http://azsnetco.ru Телефон: 8 (83147) 3-38-26, 8 (83147) 3-09-19	Применяется для преобразования входных величин в значение объема и расхода газа
2444	мтр	III	57	Средства метрологического обеспечения (классы точности в группах 4, 5 и 6)	26.51.63.110	Счетчики производства и потребления газа	Счетчики газа объемные диафрагменные ВК-6, ВК-6Т	ЭИП.407269.000 TV ЭИП.407269.100 TV	ЭЛЬСТЕР Газэлектроника, ООО	524301811	Генеральный директор: Ротиский Александр Витальевич 607220, Нижегородская область, город Арзамас, улица 50 лет ВЛКСМ, Ва http://azsnetco.ru Телефон: 8 (83147) 3-38-26, 8 (83147) 3-09-19	Метрологические измерения расхода газа
2445	мтр	III	57	Средства метрологического обеспечения (классы точности в группах 4, 5 и 6)	26.51.63.110	Счетчики производства или потребления газа	Счетчики газа ротационные RABO	ЛТИ.407273.000 TV	ЭЛЬСТЕР Газэлектроника, ООО	524301811	Генеральный директор: Ротиский Александр Витальевич 607220, Нижегородская область, город Арзамас, улица 50 лет ВЛКСМ, Ва http://azsnetco.ru Телефон: 8 (83147) 3-38-26, 8 (83147) 3-09-19	Коммерческие и метрологические измерения расхода газа
2446	мтр	III	57	Средства метрологического обеспечения (классы точности в группах 4, 5 и 6)	26.51.63.110	Счетчики производства или потребления газа	Счетчики газа ротационные RVG	ЛТИ.407273.001 TV	ЭЛЬСТЕР Газэлектроника, ООО	524301811	Генеральный директор: Ротиский Александр Витальевич 607220, Нижегородская область, город Арзамас, улица 50 лет ВЛКСМ, Ва http://azsnetco.ru Телефон: 8 (83147) 3-38-26, 8 (83147) 3-09-19	Коммерческие и метрологические измерения расхода газа
2447	мтр	III	57	Средства метрологического обеспечения (классы точности в группах 4, 5 и 6)	26.51.63.110	Счетчики производства или потребления газа	Счетчики газа турбинные ПТЭ	ЛТИ.407221.007 TV	ЭЛЬСТЕР Газэлектроника, ООО	524301811	Генеральный директор: Ротиский Александр Витальевич 607220, Нижегородская область, город Арзамас, улица 50 лет ВЛКСМ, Ва http://azsnetco.ru Телефон: 8 (83147) 3-38-26, 8 (83147) 3-09-19	Коммерческие и метрологические измерения расхода газа
2448	мтр	III	57	Средства метрологического обеспечения (классы точности в группах 4, 5 и 6)	26.51.52.110	Приборы для измерения или контроля расхода жидкостей и газов	Вычислитель «Иксид» с + функциями сбора, обработки информации	TU 4222-980-0055903-2015	Газпром автоматизация ПАО	7704028125	Генеральный директор: Жарошкин Дмитрий Александрович 191035, город Москва, Саввинская набережная, 25 www.gasautomation.ru Телефон: 8 (495) 585-41-40	Применяется в качестве вычислителя и расхода и количества жидкостей и газов, автоматизация процесса сбора, обработки, хранения и передачи данных от средств измерения расхода, объема и физических свойств природного газа
2449	мтр	III	57	Средства метрологического обеспечения (классы точности в группах 4, 5 и 6)	26.51.52.110	Приборы для измерения или контроля расхода жидкостей и газов	Расходомеры газа ультразвуковые MPU моделей MPU1200, MPU800, MPU600 и MPU200	TU 4213-009-00153672-3007	Саратовгазавтоматиз, завод ООО	6451105825	Директор: Цирковский Дмитрий Евгеньевич 410006, Саратовская область, город Саратов, улица Лопатина Гора, 7 www.SARATOVGAS.RU Телефон: 8 (8453) 52-62-85, 8 (8453) 52-74-42	Коммерческие и метрологические измерения расхода газа
2450	мтр	III	57	Средства метрологического обеспечения (классы точности в группах 4, 5 и 6)	26.51.52.120	Приборы для измерения или контроля уровня жидкостей и газов	Устройства суточные быстротечные	TU 4318-076-00158758-2007	Томский инжиниринговый завод, (филиал ООО "Газпром проектирование)	560022871	Генеральный директор: Андреев Олег Петрович 191035, город Санкт-Петербург, Спиритский проспект, дом 16/13, литера 3/4 (e-mail: emal@tiazov.ru, g@tiazovproject.ru) Телефон: 8 (465) 29-40, 8 (905) 267-11-20	Коммерческие и метрологические измерения расхода газа
2451	мтр	III	57	Средства метрологического обеспечения (классы точности в группах 4, 5 и 6)	26.51.52	Приборы для измерения или контроля расхода жидкостей и газов	Расходомер-счетчик вверевый ВЗРЕТ ВР-Г	866.78.00.00 TV 866.77.00.00 TV	Влет, АО	782601976	Директор: Парфенов Валерий Николаевич 190005, город Санкт-Петербург, улица Третьякова, д.1 директор Вет Телефон: 714-81-02, 8 (800) 333-88-87	Метрологические измерения массового и объемного расхода газа
2452	мтр	III	57	Средства метрологического обеспечения (классы точности в группах 4, 5 и 6)	26.51.52.130 (26.51.52.110)	Приборы для измерения или контроля давления жидкостей и газов	Корректоры объема газа пологосые ЕК260, ЕК290	ЛТИ.407229.280TV	ЭЛЬСТЕР Газэлектроника, ООО	524301811	Генеральный директор: Ротиский Александр Витальевич 607220, Нижегородская область, город Арзамас, улица 50 лет ВЛКСМ, Ва http://azsnetco.ru Телефон: 8 (83147) 3-38-26, 8 (83147) 3-09-19	Применяется для преобразования входных величин в значение объема и расхода газа

2453	итр	III	57	Средства метрологического обеспечения (корме включенных в группы 4, 5 и 6)	26.51.63.110	Счетчик проводимости или потребления газа	Счетчик газа СГ75-МТ	ЛТИ.407321.003.ТУ	ЭлСтр Газетроника, ООО	5243013811	Генеральный директор : Родригес Александр Витторович 607220, Нижегородская область, город Казань, улица 50 лет ВЛКСМ, Вл http://rodriag.ru/ Тел:Фон: 8 (8147) 3 38 26, 8 (8147) 3 09 19	Коммерческие и технологические измерения расхода газа
2454	итр	III	57	Средства метрологического обеспечения (корме включенных в группы 4, 5 и 6)			Бытовой счетчик газа СГБТ		Синга, ПО ООО	6449042991	Директор: Никитин Александр Владимирович 413119, Саратовская область, город Зельинск-19 Тел:Фон: 8 (8453) 75-04-98, 8 (8453) 75-04-72	Коммерческие (для учета измерений IV категории) и технологические измерения расхода газа
2455	итр	III	57	Средства метрологического обеспечения (корме включенных в группы 4, 5 и 6)			Сидячий расходомер «Гитарфлюу»		НПО Вымпел, ООО	5017084907	Генеральный директор : Деревянни Глеб Александрович	Технологические измерения расхода и объема газа
2456	итр	III	57	Средства метрологического обеспечения (корме включенных в группы 4, 5 и 6)			Датчик комплексный «Самсателла расхода «Гитарфлюу Эльт»		НПО Вымпел, ООО	5017084907	Генеральный директор : Деревянни Глеб Александрович	Коммерческие и технологические измерения расхода и объема газа
2457	итр	III	57	Средства метрологического обеспечения (корме включенных в группы 4, 5 и 6)			Вибрающей расходомер-счетчик газа ИРВМС РС4М		Ириск, ООО НПП	1659005490	Директор : Фатеров Дмитрий Вячеславович 420021, республика Татарстан, город Казань, улица Гаринойской Коммуны, 25/39 www.gorod.ru Тел:Фон: 8 (917) 263-78-32	Технологические измерения расхода газа
2458	итр	III	57	Средства метрологического обеспечения (корме включенных в группы 4, 5 и 6)			Счетчик газа ротационный РСГ «Синга»		Синга, ПО ООО	6449042991	Директор: Никитин Александр Владимирович 413119, Саратовская область, город Зельинск-19 Тел:Фон: 8 (8453) 75-04-98, 8 (8453) 75-04-72	Технологические измерения расхода газа
2459	итр	III	57	Средства метрологического обеспечения (корме включенных в группы 4, 5 и 6)			Корректор объема газа БК		Синга, ПО ООО	6449042991	Директор: Никитин Александр Владимирович 413119, Саратовская область, город Зельинск-19 Тел:Фон: 8 (8453) 75-04-98, 8 (8453) 75-04-72	Применяется для преобразования входных величин в значение объема и расхода газа
2460	итр	III	57	Средства метрологического обеспечения (корме включенных в группы 4, 5 и 6)			Анализатор точки росы «МОНТ-Премь 10»		НПО Вымпел, ООО	5017084907	Генеральный директор : Деревянни Глеб Александрович	Непрямой автоматический определение температуры точки росы по воде и температуры конденсации углеводорода
2461	итр	III	57	Средства метрологического обеспечения (корме включенных в группы 4, 5 и 6)			Датчик расхода газа ДРМ-М		Сибгазавтоматика, АО Инженерно-производственная фирма	720908960	Управляющий Директор Смирнов Владимир Михайлович 625014, Тюменская область, город Тюмень, улица Мухоморова, 8 (e-mail: SIBGAS@SIBNA.RU, sibgas@yandex.ru, www.sibgas.ru) Тел:Фон: 8 (3452) 23-54-60, 8 (3452) 23-56-65	Коммерческие и Технологические измерения расхода газа
2462	итр	III	57	Средства метрологического обеспечения (корме включенных в группы 4, 5 и 6)			Вычислитель количества газа ВКГ-2, ВКГ-3		Теломон, ЗАО НТФ	780221574	Коммерческий управляющий : Шакина Мария Александровна 195273, город Санкт-Петербург, Пискаревский проспект, 43, этаж 5, корп. 2/2	Применяется для преобразования входных величин в значение объема и расхода газа
2463	итр	III	57	Средства метрологического обеспечения (корме включенных в группы 4, 5 и 6)			Счетчик газа ТРСГ-ИРГА		Глобус, ООО	3123001722	Директор : Габрибуля Илья Александрович 308000, Белгородская область, город Белгород, Садовая улица, 45-4 Тел:Фон: 8 (472) 26-18-46, 8 (472) 26-43-60	Технологические измерения расхода газа
2464	итр	III	57	Средства метрологического обеспечения (корме включенных в группы 4, 5 и 6)			Корректор СГР742		Логика, НТФ АО	7890002893	Генеральный директор : Никитин Павел Борисович 190020, город Санкт-Петербург, «Ильинская Общедоговорная Квартал», дом 150 корпус 1, лит. А, помещенные 427	Применяется для преобразования входных величин в значение объема и расхода газа
2465	итр	III	57	Средства метрологического обеспечения (корме включенных в группы 4, 5 и 6)			Корректор СГР751		Логика, НТФ АО	7890002893	Генеральный директор : Никитин Павел Борисович 190020, город Санкт-Петербург, «Ильинская Общедоговорная Квартал», дом 150 корпус 1, лит. А, помещенные 427	Применяется для преобразования входных величин в значение объема и расхода газа
2466	итр	III	57	Средства метрологического обеспечения (корме включенных в группы 4, 5 и 6)			Корректор СГР762		Логика, НТФ АО	7890002893	Генеральный директор : Никитин Павел Борисович 190020, город Санкт-Петербург, «Ильинская Общедоговорная Квартал», дом 150 корпус 1, лит. А, помещенные 427	Применяется для преобразования входных величин в значение объема и расхода газа
2467	итр	III	57	Средства метрологического обеспечения (корме включенных в группы 4, 5 и 6)			Корректор СГР763		Логика, НТФ АО	7890002893	Генеральный директор : Никитин Павел Борисович 190020, город Санкт-Петербург, «Ильинская Общедоговорная Квартал», дом 150 корпус 1, лит. А, помещенные 427	Применяется для преобразования входных величин в значение объема и расхода газа
2468	итр	III	57	Средства метрологического обеспечения (корме включенных в группы 4, 5 и 6)			Вычислитель УВБ1-200		СКБ «Трансавтоматика, ООО	773509338	Директор : Горский Владимир Павлович 124498, город Москва, город Зеленоград, Голубиный проспект, 15, этаж 5, пом.1 комн.78 http://tbaob.ru	Применяется для преобразования входных величин в значение объема и расхода газа
2469	итр	III	57	Средства метрологического обеспечения (корме включенных в группы 4, 5 и 6)			Счетчик газа ультразвуковой «ГОВОИ»		Теллоприбор, ОАО	6227001715	Генеральный директор : Круглов Дмитрий Сергеевич www.tellobor.ru Тел:Фон: 44-96-85	Технологические измерения расхода газа
2470	итр	III	57	Средства метрологического обеспечения (корме включенных в группы 4, 5 и 6)			Комплекс для измерения количества газа ШТРАМАС		Синга, ПО ООО	6449042991	Директор: Никитин Александр Владимирович 413119, Саратовская область, город Зельинск-19 Тел:Фон: 8 (8453) 75-04-98, 8 (8453) 75-04-72	Технологические измерения расхода газа
2471	итр	III	57	Средства метрологического обеспечения (корме включенных в группы 4, 5 и 6)			Счетчик газа бытовой УБСГ		Газдваяс, АО	5003024552	Генеральный директор : Семенов Сергей Николаевич 142715, Московская область, Люберецкий район, поселок совхоза им.Ленина, восточный промзона владение 3 стр 1 Звонка (в пешей) доступности: Тел:Фон: 8 (495) 657-81-42, 8 (906) 792-01-18	Коммерческие (для учета измерений IV категории) и технологические измерения расхода газа
2472	итр	III	57	Средства метрологического обеспечения (корме включенных в группы 4, 5 и 6)			Ультразвуковой расходомер-счетчик газа ИРВМС РС4М Ультра		Ириск, ООО НПП	1659005490	Директор : Фатеров Дмитрий Вячеславович 420021, республика Татарстан, город Казань, улица Гаринойской Коммуны, 25/39 www.gorod.ru Тел:Фон: 8 (917) 263-78-32	Коммерческие (для учета измерений II и IV категории) и технологические измерения объема расхода и количества газа
группа	III	58	Средства обеспечения пожарной безопасности	26.30.50	Устройства аварийной или пожарной сигнализации и автоматизация аппаратуры							
2473	итр	III	58	Исполнение пожарной Б	20.30	Материалы лакокрасочные и акриловые для нанесения покрытий, полиэфирэфирные краски и мастики	Огнезащитный состав «ИРМБЛС-4А-2»	TU 2310-007-3082303-2015	ООО «МорфреГазСтро» 197022, г. Санкт-Петербург Алтарева наб., д. 20, лит. А тел. +7 (812) 600 90 00 факс +7 (812) 600 94 00 e-mail: info@mgsg-spb.com	ООО НТЦ "Том эдид" аттестат аккредитации №ТН76.01.0634 от 14.06.2014	Генеральный директор Тихун Мария Михайловна тел. +7 (812) 600 90 00 факс +7 (812) 600 94 00 e-mail: info@mgsg-spb.com	Средства оповещения (С1.136, 150 Ф9-123)
2474	итр	III	58	Исполнение пожарной Б	ОКП 176310	Маты и полосы из стального волокна (в рулонах)	Сети оповещения ИРМБЛС-ФМ-31»	TU 23 14-12-008-3962302-2016	ООО «МорфреГазСтро» 197022, г. Санкт-Петербург Алтарева наб., д. 20, лит. А тел. +7 (812) 600 90 00 факс +7 (812) 600 94 00 e-mail: info@mgsg-spb.com	ООО «Технологии пожарной безопасности» аттестат аккредитации № ТН76.01.0635 от 31.07.2015	Генеральный директор Тихун Мария Михайловна тел. +7 (812) 600 90 00 факс +7 (812) 600 94 00 e-mail: info@mgsg-spb.com	Средства оповещения (С1.136, 150 Ф9-123)
2475	итр	III	58	Исполнение пожарной Б	23.20.14	Изданные оповторные белизновыводящие и прочные оповторные изделия	Система повышения предела функциональной способности технологического оборудования «ОЖ-390»	TU 23.20.14-006-31138914-2017	ООО «МорфреГазСтро» 197022, г. Санкт-Петербург Алтарева наб., д. 20, лит. А тел. +7 (812) 600 90 00 факс +7 (812) 600 94 00 e-mail: info@mgsg-spb.com	ООО НТЦ "Том эдид" аттестат аккредитации № ТН76.01.0634 от 14.06.2014	Генеральный директор Тихун Мария Михайловна тел. +7 (812) 600 90 00 факс +7 (812) 600 94 00 e-mail: info@mgsg-spb.com	Средства оповещения (С1.136, 150 Ф9-123)
2476	итр	III	58	Исполнение пожарной Б	20.30	Материалы лакокрасочные и акриловые для нанесения покрытий, полиэфирэфирные краски и мастики	Огнезащитный термостойкий материал «Орган-МСК»	TU 5728.068-11267785-10	АО «Умиемост» 142181, Московская область, город Подольск, улица Захарова (Ильинская Мил.), дом 2 корпус 121 Тел:Фон: +7(495) 580-38-90 +7(495) 295-32-63 Факс: (495) 580-3890	ООО НТЦ "Том эдид" аттестат аккредитации №ТН76.01.0634 от 14.06.2014	Генеральный директор Назаров Арсен Хамитович Тел:Фон: +7(495) 580-38-90 Факс: (495) 580-3890	Средства оповещения (С1.136, 150 Ф9-123) для объектов где отсутствует возможность углеводородного температурного режима горения
2477	итр	III	58	Исполнение пожарной Б	20.30	Материалы лакокрасочные и акриловые для нанесения покрытий, полиэфирэфирные краски и мастики	Огнезащитный термостойкий материал «Орган-ОС»	TU 5728.069-11267785-08	АО «Умиемост» 142181, Московская область, город Подольск, улица Захарова (Ильинская Мил.), дом 2 корпус 121 Тел:Фон: +7(495) 580-38-90 +7(495) 295-32-63 Факс: (495) 580-3890	ООО НТЦ "Том эдид" аттестат аккредитации №ТН76.01.0634 от 14.06.2014	Генеральный директор Назаров Арсен Хамитович Тел:Фон: +7(495) 580-38-90 Факс: (495) 580-3890	Средства оповещения (С1.136, 150 Ф9-123)
2478	итр	III	58	Исполнение пожарной Б	20.30	Материалы лакокрасочные и акриловые для нанесения покрытий, полиэфирэфирные краски и мастики	Средство оповещения «Орган-СЖ УВ»,	TU 5728.004.75210588-2015	АО «Умиемост» 142181, Московская область, город Подольск, улица Захарова (Ильинская Мил.), дом 2 корпус 121 Тел:Фон: +7(495) 580-38-90 +7(495) 295-32-63 Факс: (495) 580-3890	Генеральный директор Назаров Арсен Хамитович Тел:Фон: +7(495) 580-38-90 Факс: (495) 580-3890	Средства оповещения (С1.136, 150 Ф9-123) Российскому морскому флоту судам	

2479	итр	III	58	Исключение пожарной с	32.99.59	Идентификация различных группировок (в части средств индивидуальной защиты людей при пожаре)	Дыкательный аппарат со специальным «Толбики»	2568-001-7340546-2015	ООО "Транс Мастер" 197341, г. Санкт-Петербург, Коммунальный пр., д. 13, корп. 1, кв. "Содружество" Телефон: +7 (812) 456-72-25, +7 (812) 633-05-34, E-mail: mail@transmaster.spb.ru	№ RA.RU.10NC13, ОС "ПОЖИТЕСТ" ФГБУ ВНИИПО МЧС России	Генеральный директор Микешин Виктор Александрович Телефон: +7 (812) 456-72-25, +7 (812) 633-05-34, E-mail: mail@transmaster.spb.ru	Средства индивидуальной защиты людей при пожаре (С. 118, 119, 120, 121, 123 93-123)
2480	итр	III	58	Исключение пожарной с	32.99.59	Идентификация различных группировок (в части средств индивидуальной защиты людей при пожаре)	Аппарат дыкательный АП "Омега"	982.930.3937В	АО "КАМПО" Индекс: 142600 МОСКОВСКАЯ ОБЛ., Г. ОРХОВО ЗУВУЛО ТАГАРИНА, Д 1 Эп.почта (e-mail): kampo@kampo.ru Телефон: 8 (4964) 12-60-37, 8 (496) 416-18-58	№ RA.RU.10NC13, ОС "ПОЖИТЕСТ" ФГБУ ВНИИПО МЧС России	Генеральный директор Шерлов Виктор Александрович Эл.почта (e-mail): kampo@kampo.ru Телефон: 8 (4964) 12-60-37, 8 (496) 416-18-58	Средства индивидуальной защиты людей при пожаре (С. 118, 119, 120, 121, 123 93-123)
2481	итр	III	58	Исключение пожарной с	32.99.59	Идентификация различных группировок (в части средств индивидуальной защиты людей при пожаре)	Аппарат дыкательный АП "Омега-Севар"	982.930.3937В	АО "КАМПО" Индекс: 142600 МОСКОВСКАЯ ОБЛ., Г. ОРХОВО ЗУВУЛО ТАГАРИНА, Д 1 Эп.почта (e-mail): kampo@kampo.ru Телефон: 8 (4964) 12-60-37, 8 (496) 416-18-58	№ RA.RU.10NC13, ОС "ПОЖИТЕСТ" ФГБУ ВНИИПО МЧС России	Генеральный директор Шерлов Виктор Александрович Эл.почта (e-mail): kampo@kampo.ru Телефон: 8 (4964) 12-60-37, 8 (496) 416-18-58	Средства индивидуальной защиты людей при пожаре (С. 118, 119, 120, 121, 123 93-123)
2482	итр	III	58	Исключение пожарной с	32.99.59	Идентификация различных группировок (в части средств индивидуальной защиты людей при пожаре)	Аппарат дыкательный АП "Омега-С"	982.930.3937В	АО "КАМПО" Индекс: 142600 МОСКОВСКАЯ ОБЛ., Г. ОРХОВО ЗУВУЛО ТАГАРИНА, Д 1 Эп.почта (e-mail): kampo@kampo.ru Телефон: 8 (4964) 12-60-37, 8 (496) 416-18-58	№ RA.RU.10NC13, ОС "ПОЖИТЕСТ" ФГБУ ВНИИПО МЧС России	Генеральный директор Шерлов Виктор Александрович Эл.почта (e-mail): kampo@kampo.ru Телефон: 8 (4964) 12-60-37, 8 (496) 416-18-58	Средства индивидуальной защиты людей при пожаре (С. 118, 119, 120, 121, 123 93-123)
2483	итр	III	58	Исключение пожарной с	32.99.59	Идентификация различных группировок (в части средств индивидуальной защиты людей при пожаре)	Аппарат дыкательный АП 98 ТММ	982.930.3877В	АО "КАМПО" Индекс: 142600 МОСКОВСКАЯ ОБЛ., Г. ОРХОВО ЗУВУЛО ТАГАРИНА, Д 1 Эп.почта (e-mail): kampo@kampo.ru Телефон: 8 (4964) 12-60-37, 8 (496) 416-18-58	№ RA.RU.10NC13, ОС "ПОЖИТЕСТ" ФГБУ ВНИИПО МЧС России	Генеральный директор Шерлов Виктор Александрович Эл.почта (e-mail): kampo@kampo.ru Телефон: 8 (4964) 12-60-37, 8 (496) 416-18-58	Средства индивидуальной защиты людей при пожаре (С. 118, 119, 120, 121, 123 93-123)
2484	итр	III	58	Исключение пожарной с	32.99.59	Идентификация различных группировок (в части средств индивидуальной защиты людей при пожаре)	Установка контрольная КУ-98	ТУ 982.767.2237В	АО "КАМПО" Индекс: 142600 МОСКОВСКАЯ ОБЛ., Г. ОРХОВО ЗУВУЛО ТАГАРИНА, Д 1 Эп.почта (e-mail): kampo@kampo.ru Телефон: 8 (4964) 12-60-37, 8 (496) 416-18-58	№ RA.RU.10NC13, ОС "ПОЖИТЕСТ" ФГБУ ВНИИПО МЧС России	Генеральный директор Шерлов Виктор Александрович Эл.почта (e-mail): kampo@kampo.ru Телефон: 8 (4964) 12-60-37, 8 (496) 416-18-58	Средства индивидуальной защиты людей при пожаре (С. 118, 119, 120, 121, 123 93-123)
2485	итр	III	58	Исключение пожарной с	32.99.59	Идентификация различных группировок (в части средств индивидуальной защиты людей при пожаре)	Компрессор «Барос-100/37Е» для заправки баллонов дыкательных аппаратов		АО «Дыхательные СИСТЕМЫ-2007» Адрес: Россия, 410031, г. Саратов, ул. им. Некрасова Н. А., д. 49А. Тел./факс (информационный): (842) 28-61-48, ф. 800-234-91-81 Эл. почта: info@razvalinvest.ru	Генеральный директор Валерий Александр Герасимов Телефон/факс: +7 (495) 786-88-57 E-mail: info@razvalinvest.ru	Средства индивидуальной защиты людей при пожаре (С. 118, 119, 120, 121, 123 93-123)	
2486	итр	III	58	Исключение пожарной с	28.14.13.110	Контроль управления процессом	Аварийный сбросной клапан с электродвигателем (АСК)	ТУ 374 043-96950580-2016	ООО "Газ-Инвест" Адрес: Россия, 410031, г. Саратов, ул. им. Некрасова Н. А., д. 49А. Тел./факс (информационный): (842) 28-61-48, ф. 800-234-91-81 Эл. почта: info@razvalinvest.ru	ОС Центр "ПроФью" ООО Центр "ПроФью" ргг №FOO0.RU.1348	Генеральный директор Вячеслав Елена Валерьевна Тел./факс (информационный): (8452) 28-61-48, ф. 800-234-91-81 Эл. почта: info@razvalinvest.ru	Элементы автоматических установок пожаротушения (С. 104-93-123)
2487	итр	III	58	Исключение пожарной с	28.99.39.190	Оборудование специально назначения процесс, не включенные в другие группировки	Блок пожарных гидрантов с оборудованием двумя телестолбиками (БГПТ)	ТУ 8024-002-5940720-2004	ООО "Газ-Инвест" Адрес: Россия, 410031, г. Саратов, ул. им. Некрасова Н. А., д. 49А. Тел./факс (информационный): (842) 28-61-48, ф. 800-234-91-81 Эл. почта: info@razvalinvest.ru	ФГБОУ ВПО "Академия ГПС МЧС России" Атлест аккредитации № RA.RU.117697-30.11.2010	Генеральный директор Вячеслав Елена Валерьевна Тел./факс (информационный): (8452) 28-61-48, ф. 800-234-91-81 Эл. почта: info@razvalinvest.ru	Элементы автоматических установок пожаротушения (С. 104-93-123)
2488	итр	III	58	Исключение пожарной с	28.99.39.190	Оборудование специально назначения процесс, не включенные в другие группировки	Блок пожарных гидрантов с электродвигателем (БГПТ)	ТУ 8024-002-5940720-2004	ООО "Газ-Инвест" Адрес: Россия, 410031, г. Саратов, ул. им. Некрасова Н. А., д. 49А. Тел./факс (информационный): (842) 28-61-48, ф. 800-234-91-81 Эл. почта: info@razvalinvest.ru	ОС Центр "ПроФью" ООО Центр "ПроФью" ргг №FOO0.RU.1348	Генеральный директор Вячеслав Елена Валерьевна Тел./факс (информационный): (8452) 28-61-48, ф. 800-234-91-81 Эл. почта: info@razvalinvest.ru	Элементы автоматических установок пожаротушения (С. 104-93-123)
2489	итр	III	58	Исключение пожарной с	28.99.39.190	Оборудование специально назначения процесс, не включенные в другие группировки	Комплекс сафариного пожаротушения (КФП)	ТУ 4854-031-96950580-2015	ООО "Газ-Инвест" Адрес: Россия, 410031, г. Саратов, ул. им. Некрасова Н. А., д. 49А. Тел./факс (информационный): (842) 28-61-48, ф. 800-234-91-81 Эл. почта: info@razvalinvest.ru	ОС Центр "ПроФью" ООО Центр "ПроФью" ргг №FOO0.RU.1348	Генеральный директор Вячеслав Елена Валерьевна Тел./факс (информационный): (8452) 28-61-48, ф. 800-234-91-81 Эл. почта: info@razvalinvest.ru	Элементы автоматических установок пожаротушения (С. 104-93-123)
2490	итр	III	58	Исключение пожарной с	28.99.39.190	Оборудование специально назначения процесс, не включенные в другие группировки	Модуль пожарных гидрантов с телестолбиками экранами (МГП) по ТУ 4854-029-96950580-2012	ТУ 4854-029-96950580-2012	ООО "Газ-Инвест" Адрес: Россия, 410031, г. Саратов, ул. им. Некрасова Н. А., д. 49А. Тел./факс (информационный): (842) 28-61-48, ф. 800-234-91-81 Эл. почта: info@razvalinvest.ru	ФГБОУ ВПО "Академия ГПС МЧС России" Атлест аккредитации № RA.RU.117697-30.11.2010	Генеральный директор Вячеслав Елена Валерьевна Тел./факс (информационный): (8452) 28-61-48, ф. 800-234-91-81 Эл. почта: info@razvalinvest.ru	Элементы автоматических установок пожаротушения (С. 104-93-123)
2491	итр	III	58	Исключение пожарной с	28.99.39.190	Оборудование специально назначения процесс, не включенные в другие группировки	Установка автоматического пожаротушения (Установка АПТ)	ТУ 4854-044-96950580-2016	ООО "Газ-Инвест" Адрес: Россия, 410031, г. Саратов, ул. им. Некрасова Н. А., д. 49А. Тел./факс (информационный): (842) 28-61-48, ф. 800-234-91-81 Эл. почта: info@razvalinvest.ru	ОС Центр "ПроФью" ООО Центр "ПроФью" ргг №FOO0.RU.1348	Генеральный директор Вячеслав Елена Валерьевна Тел./факс (информационный): (8452) 28-61-48, ф. 800-234-91-81 Эл. почта: info@razvalinvest.ru	Элементы автоматических установок пожаротушения (С. 104-93-123)
2492	итр	III	58	Исключение пожарной с	28.99.39.190	Оборудование специально назначения процесс, не включенные в другие группировки	Установка пожаротушения - «измеря»	ТУ 4854-036-96950580-2015	ООО "Газ-Инвест" Адрес: Россия, 410031, г. Саратов, ул. им. Некрасова Н. А., д. 49А. Тел./факс (информационный): (842) 28-61-48, ф. 800-234-91-81 Эл. почта: info@razvalinvest.ru	ФГБОУ ВПО "Академия ГПС МЧС России" Атлест аккредитации № RA.RU.117697-30.11.2010	Генеральный директор Вячеслав Елена Валерьевна Тел./факс (информационный): (8452) 28-61-48, ф. 800-234-91-81 Эл. почта: info@razvalinvest.ru	Элементы автоматических установок пожаротушения (С. 104-93-123)
2493	итр	III	58	Исключение пожарной с	26.30.50.129	Приборы и аппаратура для систем автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации процесс, не включенные в другие группировки	Модуль установок газового пожаротушения МПА-СДК		Группа компаний «Объединение 129656, Москва, ул. 1-я Мылкинская, 3а Тел./факс: (495) 454 104 104 / (495) 687 6940 info@trigo.ru	ФГБОУ ВПО "Академия ГПС МЧС России" Атлест аккредитации № ТРПС.РБ.0604 от 23.12.2011	Генеральный директор Каткова Наталья Валерьевна Тел./факс: (495) 546 104 / (495) 687 6940 info@trigo.ru	Элементы автоматических установок пожаротушения (С. 104-93-123)
2494	итр	III	58	Исключение пожарной с	26.30.50.114	Приборы управления, приборы контроля и оповещения о пожаре и о срабатывании системы	ПНПОУ 011240-2-1 Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный и управления Рубин-20П прот.БЗ	ПАСН-425531.007 ТУ	ООО "НЕ Пожарной Автоматик" Россия, 410056, Саратов ул. Ульяновская, 25 тел.: (845-2) 222-972 тел. факс: (845-2) 222-888 http://td_rubeh.ru td_rubeh@rubeh.ru	№ RA.RU.10NC13, ОС "ПОЖИТЕСТ" ФГБУ ВНИИПО МЧС России	Генеральный директор Ломанов Фриц Леонович тел.: (845-2) 510-877 факс: (845-2) 222-888 http://td_rubeh.ru td_rubeh@rubeh.ru	Средства пожарной автоматики (С. 103-93-123)
2495	итр	III	58	Исключение пожарной с	26.30.50.113	Устройства сигнально-пожарные охранные и охранно-пожарные	Блок индикации Рубин-Бит	ПАСН-425521.013 ТУ	ООО "НЕ Пожарной Автоматик" Россия, 410056, Саратов ул. Ульяновская, 25 тел.: (845-2) 222-972 тел. факс: (845-2) 222-888 http://td_rubeh.ru td_rubeh@rubeh.ru	№ RA.RU.10NC13, ОС "ПОЖИТЕСТ" ФГБУ ВНИИПО МЧС России	Генеральный директор Ломанов Фриц Леонович тел.: (845-2) 510-877 факс: (845-2) 222-888 http://td_rubeh.ru td_rubeh@rubeh.ru	Средства пожарной автоматики (С. 103-93-123)
2496	итр	III	58	Исключение пожарной с	26.30.50.113	Устройства сигнально-пожарные охранные и охранно-пожарные	Блок индикации и управления Рубин-БитУ	ПАСН-425521.013 ТУ	ООО "НЕ Пожарной Автоматик" Россия, 410056, Саратов ул. Ульяновская, 25 тел.: (845-2) 222-972 тел. факс: (845-2) 222-888 http://td_rubeh.ru td_rubeh@rubeh.ru	№ RA.RU.10NC13, ОС "ПОЖИТЕСТ" ФГБУ ВНИИПО МЧС России	Генеральный директор Ломанов Фриц Леонович тел.: (845-2) 510-877 факс: (845-2) 222-888 http://td_rubeh.ru td_rubeh@rubeh.ru	Средства пожарной автоматики (С. 103-93-123)
2497	итр	III	58	Исключение пожарной с	26.30.50.123	Стенды пожарной сигнализации, приборы управления и оповещения пожарные	Пульс дистанционного управления Рубин-ПДУ	ПАСН-425521.006 ТУ	ООО "НЕ Пожарной Автоматик" Россия, 410056, Саратов ул. Ульяновская, 25 тел.: (845-2) 222-972 тел. факс: (845-2) 222-888 http://td_rubeh.ru td_rubeh@rubeh.ru	№ RA.RU.10NC13, ОС "ПОЖИТЕСТ" ФГБУ ВНИИПО МЧС России	Генеральный директор Ломанов Фриц Леонович тел.: (845-2) 510-877 факс: (845-2) 222-888 http://td_rubeh.ru td_rubeh@rubeh.ru	Средства пожарной автоматики (С. 103-93-123)
2498	итр	III	58	Исключение пожарной с	26.30.50.123	Стенды пожарной сигнализации, приборы управления и оповещения пожарные	Пульс дистанционного управления системы пожаротушения Рубин-ПДУ ПТ	ПАСН-425521.006 ТУ	ООО "НЕ Пожарной Автоматик" Россия, 410056, Саратов ул. Ульяновская, 25 тел.: (845-2) 222-972 тел. факс: (845-2) 222-888 http://td_rubeh.ru td_rubeh@rubeh.ru	№ RA.RU.10NC13, ОС "ПОЖИТЕСТ" ФГБУ ВНИИПО МЧС России	Генеральный директор Ломанов Фриц Леонович тел.: (845-2) 510-877 факс: (845-2) 222-888 http://td_rubeh.ru td_rubeh@rubeh.ru	Средства пожарной автоматики (С. 103-93-123)
2499	итр	III	58	Исключение пожарной с	26.30.50.119	Приборы и аппаратура для систем охранной сигнализации процесс, не включенные в другие группировки	Контроллер адресные устройства ВАУ-2 прот.БЗ	ПАСН-425521.007 ТУ	ООО "НЕ Пожарной Автоматик" Россия, 410056, Саратов ул. Ульяновская, 25 тел.: (845-2) 222-972 тел. факс: (845-2) 222-888 http://td_rubeh.ru td_rubeh@rubeh.ru	№ RA.RU.10NC13, ОС "ПОЖИТЕСТ" ФГБУ ВНИИПО МЧС России	Генеральный директор Ломанов Фриц Леонович тел.: (845-2) 510-877 факс: (845-2) 222-888 http://td_rubeh.ru td_rubeh@rubeh.ru	Средства пожарной автоматики (С. 103-93-123)

2676	итр	III	58	Исключение пожарной безопасности	26.30.50.123	Станция пожарной сигнализации, приборы управления и оповещения пожарной	Оповещатель светозвуковой "ЭФРАН-О-С" 12-24VDC к4 (светозвуковой)	ТУ 4371-007-43082497-05	АО "Трида" 623700, Свердловская область, город Березовский, ул.м.п. Лымова, дом 12 тел.факс: (34369) 2-37-68, 4-51-31 +7 (34369) 4-57-53 mail: endan@uralitc.ru	№ ТР ТС. RU. ПБ01, ОС "ПОЖТЕСТ" ФГБУ ВНИИПО МЧС России	Генеральный директор Чистова Мария Дмитриевна тел.факс: (34369) 2-37-68, 4-51-31 +7 (34369) 4-57-53 E-mail: endan@uralitc.ru	Средства пожарной автоматики (СИ. 103-03-123)
2677	итр	III	58	Исключение пожарной безопасности	26.30.50.123	Станция пожарной сигнализации, приборы управления и оповещения пожарной	Оповещатель светозвуковой "ЭФРАН-О-С" 220VAC к4 (светозвуковой)	ТУ 4371-007-43082497-05	АО "Трида" 623700, Свердловская область, город Березовский, ул.м.п. Лымова, дом 12 тел.факс: (34369) 2-37-68, 4-51-31 +7 (34369) 4-57-53 mail: endan@uralitc.ru	№ ТР ТС. RU. ПБ01, ОС "ПОЖТЕСТ" ФГБУ ВНИИПО МЧС России	Генеральный директор Чистова Мария Дмитриевна тел.факс: (34369) 2-37-68, 4-51-31 +7 (34369) 4-57-53 E-mail: endan@uralitc.ru	Средства пожарной автоматики (СИ. 103-03-123)
2678	итр	III	58	Исключение пожарной безопасности	26.30.50.123	Станция пожарной сигнализации, приборы управления и оповещения пожарной	Оповещатель светозвуковой "ЭФРАН-О-С" 12-24VDC к2 (доп. световая секция по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	ТУ 4371-007-43082497-05	АО "Трида" 623700, Свердловская область, город Березовский, ул.м.п. Лымова, дом 12 тел.факс: (34369) 2-37-68, 4-51-31 +7 (34369) 4-57-53 mail: endan@uralitc.ru	№ ТР ТС. RU. ПБ01, ОС "ПОЖТЕСТ" ФГБУ ВНИИПО МЧС России	Генеральный директор Чистова Мария Дмитриевна тел.факс: (34369) 2-37-68, 4-51-31 +7 (34369) 4-57-53 E-mail: endan@uralitc.ru	Средства пожарной автоматики (СИ. 103-03-123)
2679	итр	III	58	Исключение пожарной безопасности	26.30.50.123	Станция пожарной сигнализации, приборы управления и оповещения пожарной	Оповещатель светозвуковой "ЭФРАН-О-С" 220VAC к2 (доп. световая секция по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	ТУ 4371-007-43082497-05	АО "Трида" 623700, Свердловская область, город Березовский, ул.м.п. Лымова, дом 12 тел.факс: (34369) 2-37-68, 4-51-31 +7 (34369) 4-57-53 mail: endan@uralitc.ru	№ ТР ТС. RU. ПБ01, ОС "ПОЖТЕСТ" ФГБУ ВНИИПО МЧС России	Генеральный директор Чистова Мария Дмитриевна тел.факс: (34369) 2-37-68, 4-51-31 +7 (34369) 4-57-53 E-mail: endan@uralitc.ru	Средства пожарной автоматики (СИ. 103-03-123)
2680	итр	III	58	Исключение пожарной безопасности	26.30.50.123	Станция пожарной сигнализации, приборы управления и оповещения пожарной	Оповещатель световой "ЭФРАН-О-С" с РМРС 12-24VDC к1 (указатель)	ТУ 4371-007-43082497-05	АО "Трида" 623700, Свердловская область, город Березовский, ул.м.п. Лымова, дом 12 тел.факс: (34369) 2-37-68, 4-51-31 +7 (34369) 4-57-53 mail: endan@uralitc.ru	№ ТР ТС. RU. ПБ01, ОС "ПОЖТЕСТ" ФГБУ ВНИИПО МЧС России	Генеральный директор Чистова Мария Дмитриевна тел.факс: (34369) 2-37-68, 4-51-31 +7 (34369) 4-57-53 E-mail: endan@uralitc.ru	Средства пожарной автоматики (СИ. 103-03-123)
2681	итр	III	58	Исключение пожарной безопасности	26.30.50.123	Станция пожарной сигнализации, приборы управления и оповещения пожарной	Оповещатель световой "ЭФРАН-О-С" с РМРС 220VAC к1 (указатель)	ТУ 4371-007-43082497-05	АО "Трида" 623700, Свердловская область, город Березовский, ул.м.п. Лымова, дом 12 тел.факс: (34369) 2-37-68, 4-51-31 +7 (34369) 4-57-53 mail: endan@uralitc.ru	№ ТР ТС. RU. ПБ01, ОС "ПОЖТЕСТ" ФГБУ ВНИИПО МЧС России	Генеральный директор Чистова Мария Дмитриевна тел.факс: (34369) 2-37-68, 4-51-31 +7 (34369) 4-57-53 E-mail: endan@uralitc.ru	Средства пожарной автоматики (СИ. 103-03-123)
2682	итр	III	58	Исключение пожарной безопасности	26.30.50.123	Станция пожарной сигнализации, приборы управления и оповещения пожарной	Оповещатель световой "ЭФРАН-О-С" с РМРС 12-24VDC к1 (световой)	ТУ 4371-007-43082497-05	АО "Трида" 623700, Свердловская область, город Березовский, ул.м.п. Лымова, дом 12 тел.факс: (34369) 2-37-68, 4-51-31 +7 (34369) 4-57-53 mail: endan@uralitc.ru	№ ТР ТС. RU. ПБ01, ОС "ПОЖТЕСТ" ФГБУ ВНИИПО МЧС России	Генеральный директор Чистова Мария Дмитриевна тел.факс: (34369) 2-37-68, 4-51-31 +7 (34369) 4-57-53 E-mail: endan@uralitc.ru	Средства пожарной автоматики (СИ. 103-03-123)
2683	итр	III	58	Исключение пожарной безопасности	26.30.50.123	Станция пожарной сигнализации, приборы управления и оповещения пожарной	Оповещатель световой "ЭФРАН-О-С" с РМРС 220VAC к1 (световой)	ТУ 4371-007-43082497-05	АО "Трида" 623700, Свердловская область, город Березовский, ул.м.п. Лымова, дом 12 тел.факс: (34369) 2-37-68, 4-51-31 +7 (34369) 4-57-53 mail: endan@uralitc.ru	№ ТР ТС. RU. ПБ01, ОС "ПОЖТЕСТ" ФГБУ ВНИИПО МЧС России	Генеральный директор Чистова Мария Дмитриевна тел.факс: (34369) 2-37-68, 4-51-31 +7 (34369) 4-57-53 E-mail: endan@uralitc.ru	Средства пожарной автоматики (СИ. 103-03-123)
2684	итр	III	58	Исключение пожарной безопасности	26.30.50.123	Станция пожарной сигнализации, приборы управления и оповещения пожарной	Оповещатель световой "ЭФРАН-О-С" с РМРС 12-24VDC к2 (доп. световая секция, по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	ТУ 4371-007-43082497-05	АО "Трида" 623700, Свердловская область, город Березовский, ул.м.п. Лымова, дом 12 тел.факс: (34369) 2-37-68, 4-51-31 +7 (34369) 4-57-53 mail: endan@uralitc.ru	№ ТР ТС. RU. ПБ01, ОС "ПОЖТЕСТ" ФГБУ ВНИИПО МЧС России	Генеральный директор Чистова Мария Дмитриевна тел.факс: (34369) 2-37-68, 4-51-31 +7 (34369) 4-57-53 E-mail: endan@uralitc.ru	Средства пожарной автоматики (СИ. 103-03-123)
2685	итр	III	58	Исключение пожарной безопасности	26.30.50.123	Станция пожарной сигнализации, приборы управления и оповещения пожарной	Оповещатель световой "ЭФРАН-О-С" с РМРС 220VAC к2 (доп. световая секция, по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	ТУ 4371-007-43082497-05	АО "Трида" 623700, Свердловская область, город Березовский, ул.м.п. Лымова, дом 12 тел.факс: (34369) 2-37-68, 4-51-31 +7 (34369) 4-57-53 mail: endan@uralitc.ru	№ ТР ТС. RU. ПБ01, ОС "ПОЖТЕСТ" ФГБУ ВНИИПО МЧС России	Генеральный директор Чистова Мария Дмитриевна тел.факс: (34369) 2-37-68, 4-51-31 +7 (34369) 4-57-53 E-mail: endan@uralitc.ru	Средства пожарной автоматики (СИ. 103-03-123)
2686	итр	III	58	Исключение пожарной безопасности	26.30.50.123	Станция пожарной сигнализации, приборы управления и оповещения пожарной	Оповещатель светозвуковой "ЭФРАН-О-С" с РМРС 12-24VDC к1 (светозвуковой)	ТУ 4371-007-43082497-05	АО "Трида" 623700, Свердловская область, город Березовский, ул.м.п. Лымова, дом 12 тел.факс: (34369) 2-37-68, 4-51-31 +7 (34369) 4-57-53 mail: endan@uralitc.ru	№ ТР ТС. RU. ПБ01, ОС "ПОЖТЕСТ" ФГБУ ВНИИПО МЧС России	Генеральный директор Чистова Мария Дмитриевна тел.факс: (34369) 2-37-68, 4-51-31 +7 (34369) 4-57-53 E-mail: endan@uralitc.ru	Средства пожарной автоматики (СИ. 103-03-123)
2687	итр	III	58	Исключение пожарной безопасности	26.30.50.123	Станция пожарной сигнализации, приборы управления и оповещения пожарной	Оповещатель светозвуковой "ЭФРАН-О-С" с РМРС 220VAC к1 (светозвуковой)	ТУ 4371-007-43082497-05	АО "Трида" 623700, Свердловская область, город Березовский, ул.м.п. Лымова, дом 12 тел.факс: (34369) 2-37-68, 4-51-31 +7 (34369) 4-57-53 mail: endan@uralitc.ru	№ ТР ТС. RU. ПБ01, ОС "ПОЖТЕСТ" ФГБУ ВНИИПО МЧС России	Генеральный директор Чистова Мария Дмитриевна тел.факс: (34369) 2-37-68, 4-51-31 +7 (34369) 4-57-53 E-mail: endan@uralitc.ru	Средства пожарной автоматики (СИ. 103-03-123)
2688	итр	III	58	Исключение пожарной безопасности	26.30.50.123	Станция пожарной сигнализации, приборы управления и оповещения пожарной	Оповещатель светозвуковой "ЭФРАН-О-С" с РМРС 12-24VDC к2 (доп. световая секция по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	ТУ 4371-007-43082497-05	АО "Трида" 623700, Свердловская область, город Березовский, ул.м.п. Лымова, дом 12 тел.факс: (34369) 2-37-68, 4-51-31 +7 (34369) 4-57-53 mail: endan@uralitc.ru	№ ТР ТС. RU. ПБ01, ОС "ПОЖТЕСТ" ФГБУ ВНИИПО МЧС России	Генеральный директор Чистова Мария Дмитриевна тел.факс: (34369) 2-37-68, 4-51-31 +7 (34369) 4-57-53 E-mail: endan@uralitc.ru	Средства пожарной автоматики (СИ. 103-03-123)
2689	итр	III	58	Исключение пожарной безопасности	26.30.50.123	Станция пожарной сигнализации, приборы управления и оповещения пожарной	Оповещатель светозвуковой "ЭФРАН-О-С" с РМРС 220VAC к2 (доп. световая секция по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	ТУ 4371-007-43082497-05	АО "Трида" 623700, Свердловская область, город Березовский, ул.м.п. Лымова, дом 12 тел.факс: (34369) 2-37-68, 4-51-31 +7 (34369) 4-57-53 mail: endan@uralitc.ru	№ ТР ТС. RU. ПБ01, ОС "ПОЖТЕСТ" ФГБУ ВНИИПО МЧС России	Генеральный директор Чистова Мария Дмитриевна тел.факс: (34369) 2-37-68, 4-51-31 +7 (34369) 4-57-53 E-mail: endan@uralitc.ru	Средства пожарной автоматики (СИ. 103-03-123)
2690	итр	III	58	Средства обеспечения пожарной безопасности	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Станция насосная пожаротушения марки "ВПС С1Т"		ВОДПРЕКТЕСТ, ООО	771639131	Генеральный директор: Спирин Андрей Сергеевич 119501, город Москва, Власов ул.м.п. дом 3 корпус 4, 1-й этаж пом II к.м.1 Телефон: 8 (495) 504-34-69	
2691	итр	III	58	Средства обеспечения пожарной безопасности	28.13.1	Насосы для перекачки жидкостей, поднимающие жидкости	Насосные станции противопожарного водоснабжения производительностью от 1 до 150 м³/час, предназначенные для подачи технической воды на противопожарные и/или противопожарные нужды (климатического исполнения и категории размещения ИУЛ1 по ГОСТ 15150-69)	ТУ 3630-007-12017135-2013	Аэробер ПМ, ЗАО	590600996	Генеральный директор: Шифит Александр Рязанович 614007, Рязанская область, город Пьяно, улица Лейбурда, дом 9, офис 413 e-mail: info@airber.ru www.airber.ru Телефон: 8 (342) 265-25-99, 8 (342) 265-18-57	
2692	итр	III	58	Средства обеспечения пожарной безопасности	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Газбарьеры пожарные	ГОСТ Р 53961-2010	Хлам Индустриям, ООО	481301059	Генеральный директор: Куликов Алексей Александрович 399900, Рязанская область, Чалкинский район, город Чалкино, Индустриальная улица, 18 Телефон: 8 (495) 913-93-20, 8 (495) 793-45-38	
2693	итр	III	58	Средства обеспечения пожарной безопасности	28.25.20.110	Комплектующие (запасные части) монтажного и модифицированного оборудования, не имеющие самостоятельных группировок	Кланы противопожарные универсальные ИУУ, кланы водопутреупрежущие, кланы типа "Танки", кланы противопожарные дымные КД	ТУ 4863-100-40149153-07 ТУ 4863-154-40149153-2010 ТУ 4863-135-40149153-2009	ВЕА, ООО	772004025	Генеральный директор: Терехов Александр Иванович 141190, Московская область, город Фрязино, Заводская улица, 6 Телефон: 745-15-73, 8 (495) 223-05-88	
2694	итр	III	58	Средства обеспечения пожарной безопасности	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Кланы противопожарные дымные КД	ТУ 4863-223-40149153-16	ВЕА, ООО	772004025	Генеральный директор: Терехов Александр Иванович 141190, Московская область, город Фрязино, Заводская улица, 6 Телефон: 745-15-73, 8 (495) 223-05-88	
2695	итр	III	58	Средства обеспечения пожарной безопасности	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Кланы дымные типа ТДМ	ТУ 4854-046-11865045-2006	ТАБРА, ООО ИМЗ	5408109388	Управляющий - индивидуальный предприниматель: Грозов Борис Анатольевич 630506, Новосибирская область, город Новосибирск, Сибирская улица, 28 (e-mail: info@tabra.ru www.tabra.ru) Телефон: 345-17-30, 8 (383) 245-53-30	
2696	итр	III	58	Средства обеспечения пожарной безопасности	28.25.20.110	Комплектующие (запасные части) монтажного и модифицированного оборудования, не имеющие самостоятельных группировок	Кланы огнезадерживающие ТПОД, ТПОЛ, кланы огнезадерживающие взрывозащитные ТПОД, ТПОЛ	ТУ 4854-050-11865045-2008	ТАБРА, ООО ИМЗ	5408109388	Управляющий - индивидуальный предприниматель: Грозов Борис Анатольевич 630506, Новосибирская область, город Новосибирск, Сибирская улица, 28 (e-mail: info@tabra.ru www.tabra.ru) Телефон: 345-17-30, 8 (383) 245-53-30	

2697	мтр	III	58	Средства обеспечения пожарной безопасности		Классыные обратные огнезащитные ТНОФ 05	ТУ 4854-046-1185045-2006	ТАИРА, ООО УМЗ	5408109388	Управляющий индивидуальный предприниматель: Громов Борис Анатольевич 630056, Новосибирская область, город Новосибирск, Собольская улица, 24 (e-mail: info@taira.ru www.taira.ru Телефон: 345-17-30, 8 (383) 245-65-30		
2698	мтр	III	58	Средства обеспечения пожарной безопасности	20.30	Материалы лакокрасочные и защитные для нанесения покрытий, полиэфирэфирные краски и эмали	Огнезащитный состав «ИНФЛЕКС-ФВ-21»	ТУ 2310-007-3062302-2015	МорфенгазСтрой, ООО	7813463223	Генеральный директор: Тажук Марин Михайловна 199406, город Санкт-Петербург, Гагарина улица, дом 34 лит. а, помещенье 1а офис 5 http://gostroy.ru Телефон: 8 (921) 302-40-22, 8 (812) 600-90-00	Средства огнезащиты (С1.136, 150 Ф9-123)
2699	мтр	III	58	Средства обеспечения пожарной безопасности	ОКП 576310	Маты и полосы из стекляного войлока (в рулонах)	Сетка огнезащитная «ИНФЛЕКС-ФВ-21»	ТУ 23.12.12-008-3062302-2016	МорфенгазСтрой, ООО	7813463223	Генеральный директор: Тажук Марин Михайловна 199406, город Санкт-Петербург, Гагарина улица, дом 34 лит. а, помещенье 1а офис 5 http://gostroy.ru Телефон: 8 (921) 302-40-22, 8 (812) 600-90-00	Средства огнезащиты (С1.136, 150 Ф9-123)
	группа	III	59	Фильтрационное оборудование	28.25.14	Оборудование и установки для Фильтрации или очистки газод, не включенные в другие группировки						
2700	мтр	III	59	Фильтрационное оборудование	28.25.14.129	Пылесосиватель	Пылесосиватель, Руф.3-21.0 МРБ	Техническое описание 3583.077-77925518-2014	Булганский машиностроительный завод, ООО	6674828797	Консультант управляющей: Дюмова Елена Николаевна 620144, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Фурманова, 109, офис 705	По согласованию и отпечать требованиям ТЭЗ «Газпром»
2701	мтр	III	59	Фильтрационное оборудование	28.09.39.190	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Фильтр емкостной жидкостной сетчатый СДЖ 200-4.0-2-2-T	ТУ 3868-017-00217389-97, СТО Газпром 2-3-331-2009	Демитроградская, ОАО	7302000070	Генеральный директор: Михайлов Сергей Михайлович 433511, Ульяновская область, город Демитриград, улица Кирова, 256 Телефон: 8 (84235) 5-72-90	
2702	мтр	III	59	Фильтрационное оборудование	28.29.12.134	Фильтры жидкостные емкостные	Фильтр жидкостной ПТР 1540.18.00.000	ТУ 8352-090-00217298-97 ТУ 3600-019-00220575-2002, СТО Газпром 2-3-331-2009	Нурганмаш, ОАО	4501030490	Генеральный директор: Хабирдусов Рим Хабирович 640007, Иргизская область, город Мурта, Жаммашевская улица, 16 www.knp.ru/ru/ru/index.asp Телефон: 8 (352) 225-58-33, 8 (352) 225-58-33	На приемные трубопровода насосов для увеличения механической примесей из илосодержа
2703	мтр	III	59	Фильтрационное оборудование	28.29.12.134	Фильтры жидкостные емкостные	Фильтр ПТР 1889.04.01.	ТУ 8352-090-00217298-97 ТУ 3600-019-00220575-2002, СТО Газпром 2-3-331-2009	Нурганмаш, ОАО	4501030490	Генеральный директор: Хабирдусов Рим Хабирович 640007, Иргизская область, город Мурта, Жаммашевская улица, 16 www.knp.ru/ru/ru/index.asp Телефон: 8 (352) 225-58-33, 8 (352) 225-58-33	Корпус регенерации ТЭЗ. Очистка от механических примесей насыщающего ТЭЗ после дегазации.
2704	мтр	III	59	Фильтрационное оборудование	28.29.12.134	Фильтры жидкостные емкостные	Фильтр ПТР 2054.06.02.00.000	ТУ 8352-090-00217298-97 ТУ 3600-019-00220575-2002, СТО Газпром 2-3-331-2009	Нурганмаш, ОАО	4501030490	Генеральный директор: Хабирдусов Рим Хабирович 640007, Иргизская область, город Мурта, Жаммашевская улица, 16 www.knp.ru/ru/ru/index.asp Телефон: 8 (352) 225-58-33, 8 (352) 225-58-33	Корпус регенерации ТЭЗ. Перевод солей в ионифион состоянии под воздействием постоянного магнитного поля после разделения
2705	мтр	III	59	Фильтрационное оборудование	28.29.12.134	Фильтры жидкостные емкостные	Фильтр жидкостной ПТР 1540.11.00.000	ТУ 8352-090-00217298-97 ТУ 3600-019-00220575-2002, СТО Газпром 2-3-331-2009	Нурганмаш, ОАО	4501030490	Генеральный директор: Хабирдусов Рим Хабирович 640007, Иргизская область, город Мурта, Жаммашевская улица, 16 www.knp.ru/ru/ru/index.asp Телефон: 8 (352) 225-58-33, 8 (352) 225-58-33	Корпус регенерации ТЭЗ. Удаление механических примесей из и-ТЭЗ.
2706	мтр	III	59	Фильтрационное оборудование	28.29.12.134	Фильтры жидкостные емкостные	Фильтр жидкостной сетчатый СДЖ 80-1.6-1.2	ТУ 8352-090-00217298-97 ТУ 3600-019-00220575-2002, СТО Газпром 2-3-331-2009	Нурганмаш, ОАО	4501030490	Генеральный директор: Хабирдусов Рим Хабирович 640007, Иргизская область, город Мурта, Жаммашевская улица, 16 www.knp.ru/ru/ru/index.asp Телефон: 8 (352) 225-58-33, 8 (352) 225-58-33	Корпус регенерации ТЭЗ. Очистка илосодержа от механических примесей.
2707	мтр	III	59	Фильтрационное оборудование	28.29.12.134	Фильтры жидкостные емкостные	Фильтр жидкостной сетчатый СДЖ 150-1.6-1.2	ТУ 8352-090-00217298-97 ТУ 3600-019-00220575-2002, СТО Газпром 2-3-331-2009	Нурганмаш, ОАО	4501030490	Генеральный директор: Хабирдусов Рим Хабирович 640007, Иргизская область, город Мурта, Жаммашевская улица, 16 www.knp.ru/ru/ru/index.asp Телефон: 8 (352) 225-58-33, 8 (352) 225-58-33	Корпус регенерации ТЭЗ. Очистка метанога от механических примесей.
2708	мтр	III	59	Фильтрационное оборудование	28.29.12.134	Фильтры жидкостные емкостные	Фильтр жидкостной сетчатый 1540.13.00.000	ТУ 8352-090-00217298-97 ТУ 3600-019-00220575-2002, СТО Газпром 2-3-331-2009	Нурганмаш, ОАО	4501030490	Генеральный директор: Хабирдусов Рим Хабирович 640007, Иргизская область, город Мурта, Жаммашевская улица, 16 www.knp.ru/ru/ru/index.asp Телефон: 8 (352) 225-58-33, 8 (352) 225-58-33	Корпус регенерации ТЭЗ. Очистка метанога от механических примесей.
2709	мтр	III	59	Фильтрационное оборудование	28.25.14.129	Оборудование газоочистное и пылеулавливающее прочие	Блок фильтров БФР.1.2	ТУ 3600-019-00220575-2002 ТУ 3616-219-00217298-2010 ТУ 3616-219-00217298-2013, СТО Газпром 2-3-331-2009	Нурганмаш, ОАО	4501184300	Генеральный директор: Хабирдусов Рим Хабирович 640007, Иргизская область, город Мурта, Жаммашевская улица, 16 www.knp.ru/ru/ru/index.asp Телефон: 8 (352) 225-58-33, 8 (352) 225-58-33	
2710	мтр	III	59	Фильтрационное оборудование	25.29.12.190	Емкости металлические для скважин или скважинных скваж прочих, не включенные в другие группировки	Фильтр тонкой очистки 100-1 ПТ1615 18	Разработка Ростнедргаза на основании ВРЭС.05.2646; СТО Газпром 2-3-331-2009	Нурганмаш, ОАО	4501030490	Генеральный директор: Хабирдусов Рим Хабирович 640007, Иргизская область, город Мурта, Жаммашевская улица, 16 www.knp.ru/ru/ru/index.asp Телефон: 8 (352) 225-58-33, 8 (352) 225-58-33	
2711	мтр	III	59	Фильтрационное оборудование	28.29.12.130	Фильтры жидкостные	Фильтр	ТУ 3868-016-00220322-99, СТО Газпром 2-3-331-2009	Уральсканстрой-Туймазинская, ОАО	269008503	Генеральный директор: Романов Юрий Николаевич 452754, республика Башкортостан, город Туймазы, улица Горького, 37 (e-mail: info@uralskstroy.ru Телефон: 8 (34782) 7-16-37, 8 (917) 470-89-52	
2712	мтр	III	59	Фильтрационное оборудование	28.09.39.190	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Блок пылеулавливающий для газовых КС	ТУ 3683-024-00220575-2011	ЦЕН, ДПО	503600824	Консультант управляющей: Завалько Павел Сергеевич 142100, Московская область, город Подольск, Комсомольская улица, 28	
2713	мтр	III	59	Фильтрационное оборудование	28.09.39.191	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Блок пылеулавливающий	ТУ 8375-338-05015311-2011	СЧЕ АМ ИК «ЭКОМА»	5036039258	Генеральный директор: Семенов Анатолий Михайлович 142100, Московская область, город Подольск, Мелиораторская улица, 2 http://grosol.ru Телефон: 8 (495) 747-10-16, 8 (495) 747-10-00	

2714	мтр	III	59	Фильтрационное оборудование	28.99.39.195	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Трубопроводы	ТУ 51.297.2010	Гастроветаль, АО	7107003737	Генеральный директор : Давидов Виталий Владимирович 300026, Тульская область, город Тула, Советская улица, 118 (e-mail: GOSTVETAL.NET http://gastrovetal.ru. Телефон: 8 (4872) 23 16 47, 8 (4872) 35 24 45	
2715	мтр	III	59	Фильтрационное оборудование	28.99.39.196	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки	Мультикрановый элемент	ТУ 4883-128-31123949-2005	Газпром ВНИИГАЗ, ООО	5003028155	Генеральный директор - Ладий Дмитрий Владимирович 143717, Московская область, Ленинский район, сельское поселение Разинское, поселок Газовая, проезд Проекторный №537, здание 15-го строения 1 (e-mail: vlad@vniigaz.com http://www.vniigaz.ru. Телефон: 8 (495) 355 92 06, 8 (498) 653 42 06	
2716	мтр	III	59	Фильтрационное оборудование	25.29.12.190	Емкости металлические для сыпучих или сжиженных газов прочие, не включенные в другие группировки	Фильтр топливного газа 121VGC.04		Тамбовский завод Комсомолец им.Н.С. Артемька, (ЗАО)СН, АО	6813004284	Генеральный директор - Буха Сергей Витальевич 392000, Тамбовская область, город Тамбов, Советская улица, 51 www.zavkom.com. Телефон: 8 (4752) 72 10 52	
2717	мтр	III	59	Фильтрационное оборудование	25.29.12.190	Емкости металлические для сыпучих или сжиженных газов прочие, не включенные в другие группировки	Фильтр буферного газа 65 VGC.01		Тамбовский завод Комсомолец им.Н.С. Артемька, (ЗАО)СН, АО	6813004284	Генеральный директор - Буха Сергей Витальевич 392000, Тамбовская область, город Тамбов, Советская улица, 51 www.zavkom.com. Телефон: 8 (4752) 72 10 52	
2718	мтр	III	59	Фильтрационное оборудование	25.29.12.190	Емкости металлические для сыпучих или сжиженных газов прочие, не включенные в другие группировки	Фильтр очистки буферного газа модели 61VGC.01 (Исполнение 1)		Тамбовский завод Комсомолец им.Н.С. Артемька, (ЗАО)СН, АО	6813004284	Генеральный директор - Буха Сергей Витальевич 392000, Тамбовская область, город Тамбов, Советская улица, 51 www.zavkom.com. Телефон: 8 (4752) 72 10 52	
2719	мтр	III	59	Фильтрационное оборудование	25.29.12.190	Емкости металлические для сыпучих или сжиженных газов прочие, не включенные в другие группировки	Фильтр очистки газа топливного модели 101 VGC.04		Тамбовский завод Комсомолец им.Н.С. Артемька, (ЗАО)СН, АО	6813004284	Генеральный директор - Буха Сергей Витальевич 392000, Тамбовская область, город Тамбов, Советская улица, 51 www.zavkom.com. Телефон: 8 (4752) 72 10 52	
2720	мтр	III	59	Фильтрационное оборудование	28.29.12.130	Фильтры жидкостные	Фильтр	ТУ9800-019-00220575-2002, СТО Газпром 2.2.3-331-2009 Технические требования к проектированию, изготовлению и эксплуатации технологического оборудования емкостного и молочного типов с проектные сроки службы до 40 лет, работающие в агрессивных средах.	ВолгоградФеникс, ОАО	3446003996	Генеральный директор - Лазарев Александр Владимирович 400011, Волгоградская область, город Волгоград, Заволжская улица, 45 (e-mail: office@vniil.ru www.vniil.ru. Телефон: 8 (8442) 43 02 20, 8 (8442) 47 02 50	
2721	мтр	III	59	Фильтрационное оборудование	28.29.12.130	Фильтры жидкостные	Фильтр	ПЕ 03 576 03 СТО Газпром 2.2.3-331-2009 Технические требования и проектирование, изготовлению и эксплуатации технологического оборудования емкостного и молочного типов с проектные сроки службы до 40 лет, работающие в агрессивных средах, СТО Газпром	НефтегазСистема,ООО	6453077203	Директор : Коновалова Татьяна Анатольевна 410033, Саратовская область, город Саратов, Гаражская улица, 29 www.nlg-s.ru. Телефон: 8 (8452) 67 47 77	
2722	мтр	III	59	Фильтрационное оборудование	28.29.12.135	Фильтры жидкостные патронные	Фильтр сетчатый патронный	ТУ8488-026-00220322-09, СТО Газпром 2.2.3-331-2009 Технические требования к проектированию, изготовлению и эксплуатации технологического оборудования емкостного и молочного типов с проектные сроки службы до 40 лет, работающие в агрессивных средах, СТ	Уралтрансстрой, Тубольинженар, ОАО	2690055051	Генеральный директор - Романов Юрий Николаевич 432754, республика Башкортостан, город Туймазы, улица Горького, 37 (e-mail: nmg@bafnet.ru http://www.bafnet.ru. Телефон: 8 (3472) 716 37, 8 (917) 470 89 52	
2723	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования для сверки, наплавки и резки	28.29.31.110	Оборудование и инструменты измерительные для пайки жемчуг и твердые припайки и аппараты для электроимпульсного напыления	Сварочный агрегат АДП-4005У1	Техническая спецификация	Уралтрансгаз, ЗАО	6663055277	Директор - Езданов Юрий Борисович 620017, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Байганина, 18 А www.uraltransgaz.ru. Телефон: 8 (343) 376 46 80, 8 (343) 376 57 67	РД (К, 3, 0) МП (И); МП (И, 3, 0); Проведение и обслуживание н/п № 5.2
2724	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования для сверки, наплавки и резки	27.90.31.110	Машины и оборудование электрические для пайки жемчуг и твердые припайки и сварки	Сварочный агрегат АДП-2х2501У1	Техническая спецификация	Уралтрансгаз, ЗАО	6663055277	Директор - Езданов Юрий Борисович 620017, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Байганина, 18 А www.uraltransgaz.ru. Телефон: 8 (343) 376 46 80, 8 (343) 376 57 67	РД (К, 3, 0) МП (И); МП (И, 3, 0); Проведение и обслуживание н/п № 5.2
2725	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования для сверки, наплавки и резки	27.90.31.110	Машины и оборудование электрические для пайки жемчуг и твердые припайки и сварки	Сварочный агрегат АДП-2х2501ВУ1	Техническая спецификация	Уралтрансгаз, ЗАО	6663055277	Директор - Езданов Юрий Борисович 620017, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Байганина, 18 А www.uraltransgaz.ru. Телефон: 8 (343) 376 46 80, 8 (343) 376 57 67	РД (К, 3, 0) разн труб толщиной до 20,0 мм
2726	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования для сверки, наплавки и резки	27.90.31.110	Машины и оборудование электрические для пайки жемчуг и сварки	Сварочный агрегат АДП-4004МВ1	Техническая спецификация	Уралтрансгаз, ЗАО	6663055277	Директор - Езданов Юрий Борисович 620017, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Байганина, 18 А www.uraltransgaz.ru. Телефон: 8 (343) 376 46 80, 8 (343) 376 57 67	РД (К, 3, 0)
2727	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования для сверки, наплавки и резки	27.90.31.110	Машины и оборудование электрические для пайки жемчуг и твердые припайки и сварки	Сварочный агрегат АДП-4004МВУ1	Техническая спецификация	Уралтрансгаз, ЗАО	6663055277	Директор - Езданов Юрий Борисович 620017, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Байганина, 18 А www.uraltransgaz.ru. Телефон: 8 (343) 376 46 80, 8 (343) 376 57 67	РД (К, 3, 0)
2728	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования для сверки, наплавки и резки	27.90.31.110	Машины и оборудование электрические для пайки жемчуг и твердые припайки и сварки	Сварочный агрегат АДП-4х2501ВУ1	Техническая спецификация	Уралтрансгаз, ЗАО	6663055277	Директор - Езданов Юрий Борисович 620017, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Байганина, 18 А www.uraltransgaz.ru. Телефон: 8 (343) 376 46 80, 8 (343) 376 57 67	РД (К, 3, 0)
2729	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования для сверки, наплавки и резки	27.90.31.110	Машины и оборудование электрические для пайки жемчуг и твердые припайки и сварки	Сварочный агрегат АДП-4х2501ВУ1	Техническая спецификация	Уралтрансгаз, ЗАО	6663055277	Директор - Езданов Юрий Борисович 620017, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Байганина, 18 А www.uraltransgaz.ru. Телефон: 8 (343) 376 46 80, 8 (343) 376 57 67	РД (К, 3, 0)

2809	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование для сварки, наплавки и резки	27.90.31.110	Машины и оборудование электрические для пайки жёстким и твердым припоями и сварки	Автоматическая сварочная головка ВГС-2	Техническая спецификация	НПО Машиностроение, ООО	7728707447	Генеральный директор: Митяев Максим Александрович 117574, город Москва, проезд Ордерского, 3-7	АПТ, АЭДП (Б, О) Применяется с оборудованием п/л № 1.17, 6.21
2810	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование для сварки, наплавки и резки	27.90.31.110	Машины и оборудование электрические для пайки жёстким и твердым припоями и сварки	Автоматическая сварочная головка А6 (A6S Arc Master)	Техническая спецификация	ESAB AB	7704219345	Генеральный директор: Горбань Владимир Владимирович 125009, город Москва, улица Володарского, дом 10 www.kay.ru/сайт ООО "КСАБ" Телефон: 8 (495) 685-96-61, 8 (495) 663-20-08	АФ (К, 3, О) Применяется с оборудованием п/л № 1.25, 6.26
2811	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование для сварки, наплавки и резки	27.90.31.110	Машины и оборудование электрические для пайки жёстким и твердым припоями и сварки	Автоматическая сварочная головка А2 (A2 Mini Master)	Техническая спецификация	ESAB AB	7704219345	Генеральный директор: Горбань Владимир Владимирович 125009, город Москва, улица Володарского, дом 10 www.kay.ru/сайт ООО "КСАБ" Телефон: 8 (495) 685-96-61, 8 (495) 663-20-08	АФ (К, 3, О) Применяется с оборудованием п/л № 1.25, 6.26
2812	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование для сварки, наплавки и резки	27.90.31.110	Машины и оборудование электрические для пайки жёстким и твердым припоями и сварки	Автоматическая сварочная головка Power Feed 10S	Техническая спецификация	Lincoln Electric Company (ООО "АПС")	7714803302	Генеральный директор: Преображенский Вячеслав Стефанович 143403, Московская область, Красногорский район, город Красногорск, Успенская улица, дом 5 помещение 14, офис 506 Телефон: 8 (4952) 55-03-51, 8 (4952) 68-45-71	АФ (К, 3, О) Применяется с оборудованием п/л № 1.18, 6.19, 6.24
2813	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование для сварки, наплавки и резки	27.90.31.110	Машины и оборудование электрические для пайки жёстким и твердым припоями и сварки	Автоматическая сварочная головка Power Feed 10DF	Техническая спецификация	Lincoln Electric Company (ООО "АПС")	7714803302	Генеральный директор: Преображенский Вячеслав Стефанович 143403, Московская область, Красногорский район, город Красногорск, Успенская улица, дом 5 помещение 14, офис 506 Телефон: 8 (4952) 55-03-51, 8 (4952) 68-45-71	АФ (К, 3, О) Применяется с оборудованием п/л № 1.18, 6.19, 6.24
2814	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование для сварки, наплавки и резки	27.90.31.110	Машины и оборудование электрические для пайки жёстким и твердым припоями и сварки	Автоматическая сварочная головкаVigamold Torch System 5	Техническая спецификация	The Lincoln Electric Company	7806505874	Генеральный директор: Соловьев Игорь Петрович 194252, город Санкт-Петербург, 3-й Верхний переулок, дом 1 корпус 3 литер а, помещение 201	АЭДП (И) АФ (К, 3, О) Применяется с оборудованием п/л № 1.54, 6.23
2815	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование для сварки, наплавки и резки	27.90.31.110	Машины и оборудование электрические для пайки жёстким и твердым припоями и сварки	Автоматическая сварочная головкаVigamold Torch System D	Техническая спецификация	The Lincoln Electric Company	7806505874	Генеральный директор: Соловьев Игорь Петрович 194252, город Санкт-Петербург, 3-й Верхний переулок, дом 1 корпус 3 литер а, помещение 201	АЭДП (И) АФ (К, 3, О) Применяется с оборудованием п/л № 1.55, 6.24, 6.23
2816	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование для сварки, наплавки и резки	27.90.31.110	Машины и оборудование электрические для пайки жёстким и твердым припоями и сварки	Автоматическая сварочная головка ВСЦ	ТВ № 3441-003-37232290-2015	НПО Машиностроение, ООО	7728707447	Генеральный директор: Митяев Максим Александрович 117574, город Москва, проезд Ордерского, 3-7	АЭДП (И) Применяется с оборудованием п/л № 1.17, 6.21
2817	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование для сварки, наплавки и резки	27.90.31.110	Машины и оборудование электрические для пайки жёстким и твердым припоями и сварки	Автоматическая сварочная головка FAC-2	ТВ № 3441-005-37232290-2015	НПО Машиностроение, ООО	7728707447	Генеральный директор: Митяев Максим Александрович 117574, город Москва, проезд Ордерского, 3-7	АПТ, АЭДП (Б, О) Применяется с оборудованием п/л № 1.50, 6.30
2818	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование для сварки, наплавки и резки	27.90.31.110	Машины и оборудование электрические для пайки жёстким и твердым припоями и сварки	Автоматическая сварочная головка PROTEUS-FAP	Техническая спецификация	Pipeline Service S.r.l.	Отсутствует	Генеральный директор: Митяев Максим Александрович 117574, город Москва, проезд Ордерского, 3-7	АПТ (И) АФ (Б, О) Применяется с оборудованием п/л № 1.17, 6.40
2819	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование для сварки, наплавки и резки	27.90.31.110	Машины и оборудование электрические для пайки жёстким и твердым припоями и сварки	автоматическая сварочная головка А-300X	ТВ 3441-007-38239198-2015	Xiongg Electrical	7729699799	Генеральный директор: Шукин Владимир Владимирович 121357, город Москва, Варейская улица, дом 17, пом 1 и 7 корп 711а	АПТ (И) Применяется с оборудованием п/л № 1.57, 2.19 АПТ (Б, О) Применяется с оборудованием п/л № 1.58, 6.17
2820	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование для сварки, наплавки и резки	27.90.31.110	Машины и оборудование электрические для пайки жёстким и твердым припоями и сварки	автоматическая сварочная головка А-800X	ТВ 3441-009-38239198-2015	Xiongg Electrical	7729699799	Генеральный директор: Шукин Владимир Владимирович 121357, город Москва, Варейская улица, дом 17, пом 1 и 7 корп 711а	АЭДП, АЭДП (И) Применяется с оборудованием п/л № 1.17, 2.58, 6.35
2821	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование для сварки, наплавки и резки	27.90.31.110	Машины и оборудование электрические для пайки жёстким и твердым припоями и сварки	автоматическая сварочная головка А-710X	ТВ 3441-008-38239198-2015	Xiongg Electrical	7729699799	Генеральный директор: Шукин Владимир Владимирович 121357, город Москва, Варейская улица, дом 17, пом 1 и 7 корп 711а	АЭДП (Б, О) Применяется с оборудованием п/л № 1.57, 2.50
2822	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование для сварки, наплавки и резки	27.90.31.110	Машины и оборудование электрические для пайки жёстким и твердым припоями и сварки	Автоматическая сварочная головка NA.5	Техническая спецификация	Lincoln Electric Company (ООО "АПС")	7714803302	Генеральный директор: Преображенский Вячеслав Стефанович 143403, Московская область, Красногорский район, город Красногорск, Успенская улица, дом 5 помещение 14, офис 506 Телефон: 8 (4952) 55-03-51, 8 (4952) 68-45-71	АФ (К, 3, О) Применяется с оборудованием п/л № 1.19
2823	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование для сварки, наплавки и резки	27.90.31.110	Машины и оборудование электрические для пайки жёстким и твердым припоями и сварки	Автоматический ремонтный сварочный комплекс РРВ 10.000.000	ТВ № 3666-002-02063151-2015	МГТУ им. Н.Э. Баумана, ФГБОУ ВО	7703002520	Ректор: Александров Анатолий Александрович 105005, город Москва, Бауманская 2-я улица, 5, 1. http://portal.mgtu.ru/сайт МГТУ им. Н.Э. Баумана, Телефон: 8 (499) 263-63-91, 8 (499) 263-37-83	АЭС (Б, О) Применяется с оборудованием п/л № 2.6, 5.3 для ремонта газопроводов ООО "Газпром трансгаз Югорск" номинальным диаметром
2824	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование для сварки, наплавки и резки	27.90.31.110	Машины и оборудование электрические для пайки жёстким и твердым припоями и сварки	Оборудование для воздушно-плазменной резки УРР-2 с источником питания ИС 120Р.33	Техническая спецификация	Текностр, НПО ООО	2129002015	Директор: Галкин Владимир Александрович 428015, Чувашская Республика "Чувашия", город Чебоксары, улица Иуркова, 17 А www.nipostroy.com/сайт Телефон: 42-51-70	Резка труб с толщиной стенки до 35,0 мм
2825	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование для сварки, наплавки и резки	27.90.31.110	Машины и оборудование электрические для пайки жёстким и твердым припоями и сварки	Оборудование для воздушно-плазменной резки АДР-2-2502В1	Техническая спецификация	Искра, ЗСО ООО	6629026974	-	Резка труб с толщиной стенки до 20,0 мм
2826	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование для сварки, наплавки и резки	27.90.31.110	Машины и оборудование электрические для пайки жёстким и твердым припоями и сварки	Оборудование для воздушно-плазменной резки АДР-2-3502В1	Техническая спецификация	Уралтрансгаз, ЗАО	6663055277	Директор: Езданко Юрий Борисович 620113, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Батальева, 18 А www.sibtransgaz.ru Телефон: 8 (343) 376-46-80, 8 (343) 376-57-67	Резка труб с толщиной стенки до 25,0 мм
2827	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование для сварки, наплавки и резки	27.90.31.110	Машины и оборудование электрические для пайки жёстким и твердым припоями и сварки	Оборудование для воздушно-плазменной резки АДР-2-2502В1	Техническая спецификация	Уралтрансгаз, ЗАО	6663055277	Директор: Езданко Юрий Борисович 620113, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Батальева, 18 А www.sibtransgaz.ru Телефон: 8 (343) 376-46-80, 8 (343) 376-57-67	Резка труб с толщиной стенки до 20,0 мм
2828	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование для сварки, наплавки и резки	27.90.31.110	Машины и оборудование электрические для пайки жёстким и твердым припоями и сварки	Оборудование для воздушно-плазменной резки ВВМА CUT-120 в т.ч. в комплекте с машинной тягой «ОБИТ»	Техническая спецификация	МИДАКОТ, НПО ООО	7723654897	Генеральный директор: Немчинов Николай Иванович 109382, город Москва, улица Садовая, 17 http://midaкот.ru/сайт ООО "НПО МИДАКОТ" Телефон: 8 (817) 557-69-98	Резка труб с толщиной стенки до 35,0 мм

2904	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование для сварки, наплавки и резки	27.90.31.10	Машины и оборудование электрические для пайки, лужения и твердых припоев и сварки	Сварочный выпрямитель инверторного типа TFS 5000 Pire	Техническая спецификация	Fronius	отсутствует	АДП (К, 3, 0) применяется с оборудованием ч/л № 6.18	
2905	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование для сварки, наплавки и резки	27.90.31.10	Машины и оборудование электрические для пайки, лужения и твердых припоев и сварки	Сварочный выпрямитель инверторного типа TFS 5000 460V	Техническая спецификация	Fronius	отсутствует	АДП (К, 3, 0) применяется с оборудованием ч/л № 6.18	
2906	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование для сварки, наплавки и резки	27.90.31.10	Машины и оборудование электрические для пайки, лужения и твердых припоев и сварки	Сварочный выпрямитель инверторного типа Power Wave 5350 SE	Техническая спецификация	The Lincoln Electric Company	780505874	Генеральный директор : Соловьев Игорь Петрович 194292, город Санкт-Петербург, 3-й Верхний переулок, дом 1 корпус 3 литер 5, помещение 202	АДП, АТИ (К, 3, 0) применяется с оборудованием ч/л № 5.23; 6.18; 6.29
2907	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование для сварки, наплавки и резки	27.90.31.10	Машины и оборудование электрические для пайки, лужения и твердых припоев и сварки	Сварочный выпрямитель инверторного типа Power Wave 5350 SE с модулем Power Wave DTT module	Техническая спецификация	The Lincoln Electric Company	780505874	Генеральный директор : Соловьев Игорь Петрович 194292, город Санкт-Петербург, 3-й Верхний переулок, дом 1 корпус 3 литер 5, помещение 202	АДП, АТИ (К, 3, 0) применяется с оборудованием ч/л № 5.23; 6.18; 6.28; 6.29
2908	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование для сварки, наплавки и резки	27.90.31.10	Машины и оборудование электрические для пайки, лужения и твердых припоев и сварки	Сварочный выпрямитель инверторного типа PG-007	Техническая спецификация	Polysource S.A.S	770964639	Генеральный директор : Гупцов Дмитрий Александрович 109004, город Москва, улица Земельной Вил, 66/20 Телефон: 8 (495) 340-86-66	АДП (К, 3, 0) применяется с оборудованием ч/л № 5.24; 6.12
2909	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование для сварки, наплавки и резки	27.90.31.10	Машины и оборудование электрические для пайки, лужения и твердых припоев и сварки	Сварочный выпрямитель инверторного типа SAS-3007AM	Техническая спецификация	AXXAIR	771979304	-	АДП (К, 3, 0) применяется с оборудованием ч/л № 5.29; 6.13
2910	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование для сварки, наплавки и резки	27.90.31.10	Машины и оборудование электрические для пайки, лужения и твердых припоев и сварки	Сварочный выпрямитель инверторного типа DPS-500	ТУ 3441.003-38239198-2015	Xiongg Electrical	772969799	Генеральный директор : Шукля Владимир Владимирович 121357, город Москва, Варейская улица, дом 17, пом 1 и 7 кв 7113	РД (К, 3, 0) МТИ (К, 3, 0) применяется с оборудованием ч/л № 5.26
2911	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование для сварки, наплавки и резки	27.90.31.10	Машины и оборудование электрические для пайки, лужения и твердых припоев и сварки	Сварочный выпрямитель инверторного типа MPS-500	ТУ 3441.003-38239198-2015	Xiongg Electrical	772969799	Генеральный директор : Шукля Владимир Владимирович 121357, город Москва, Варейская улица, дом 17, пом 1 и 7 кв 7113	РД (К, 3, 0) МТИ (К, 3, 0) применяется с оборудованием ч/л № 5.29
2912	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование для сварки, наплавки и резки	27.90.31.10	Машины и оборудование электрические для пайки, лужения и твердых припоев и сварки	Сварочный выпрямитель инверторного типа PCW-300	ТУ 3441.003-38239198-2015	Xiongg Electrical	772969799	Генеральный директор : Шукля Владимир Владимирович 121357, город Москва, Варейская улица, дом 17, пом 1 и 7 кв 7113	МТИ (К) применяется с оборудованием ч/л № 5.27
2913	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование для сварки, наплавки и резки	27.90.31.10	Машины и оборудование электрические для пайки, лужения и твердых припоев и сварки	Сварочный выпрямитель инверторного типа ДС-315А/33 "АПО"	Техническая спецификация	Текнопрот, НПП ООО	212902015	Директор : Галин Владимир Александрович 420105, Чувашская Республика - Чувашия, город Чебоксары, улица Жукова, 31 А www.kashchikov.com Телефон: 42-51-70	РД, РАД, МАД (К, 3, 0) применяется с оборудованием ч/л № 2.4; 5.29
2914	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование для сварки, наплавки и резки	27.90.31.10	Машины и оборудование электрические для пайки, лужения и твердых припоев и сварки	Сварочный выпрямитель инверторного типа ИТС-200	ТУ 3441-074-1114374-2015	Эска, завод	7806013625	Генеральный директор : Жаросов Михаил Валентинович 194292, город Санкт-Петербург, Домостроительная улица, 2 Лит. Б www.rplest.ru/сайт АД НТФ ИТС. Телефон: 321-61-61	РД, РАД (К, 3, 0)
2915	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование для сварки, наплавки и резки	27.90.31.10	Машины и оборудование электрические для пайки, лужения и твердых припоев и сварки	Сварочный выпрямитель инверторного типа ИТС-275	ТУ 3441-074-1114374-2015	Эска, завод	7806013625	Генеральный директор : Жаросов Михаил Валентинович 194292, город Санкт-Петербург, Домостроительная улица, 2 Лит. Б www.rplest.ru/сайт АД НТФ ИТС. Телефон: 321-61-61	РД, РАД (К, 3, 0)
2916	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование для сварки, наплавки и резки	27.90.31.10	Машины и оборудование электрические для пайки, лужения и твердых припоев и сварки	Сварочный выпрямитель инверторного типа ИТС-315	ТУ 3441-074-1114374-2015	Эска, завод	7806013625	Генеральный директор : Жаросов Михаил Валентинович 194292, город Санкт-Петербург, Домостроительная улица, 2 Лит. Б www.rplest.ru/сайт АД НТФ ИТС. Телефон: 321-61-61	РД, РАД (К, 3, 0) МТИ, МТИ (К, 3, 0) АТИ (К, 3, 0) применяется с оборудованием ч/л № 5.4 АТИ (К, 3, 0) применяется с оборудованием ч/л № 6.5
2917	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование для сварки, наплавки и резки	27.90.31.10	Машины и оборудование электрические для пайки, лужения и твердых припоев и сварки	Сварочный выпрямитель инверторного типа ФОРСАЖ-315АД	Техническая спецификация	ГРЭС, АО	623409839	Генеральный директор : Бударов Павел Леонидович 390000, Рязанская область, город Рязань, Симановская улица, 32 Телефон: 8 (4912) 23-86-27, 8 (4912) 21-61-47	РД, РАД (К, 3, 0)
2918	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование для сварки, наплавки и резки	27.90.31.10	Машины и оборудование электрические для пайки, лужения и твердых припоев и сварки	Сварочный конвектор универсальный КСУ 320 V 1	Техническая спецификация	Эска, завод	7806013625	Генеральный директор : Жаросов Михаил Валентинович 194292, город Санкт-Петербург, Домостроительная улица, 2 Лит. Б www.rplest.ru/сайт АД НТФ ИТС. Телефон: 321-61-61	РД (К, 3, 0) МТИ (К); МТИ (К, 3, 0) АТИ (К, 3, 0) Применяется с выпрямителями имеющие напряжение холостого хода 45-90 В
2919	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование для сварки, наплавки и резки	27.90.31.10	Машины и оборудование электрические для пайки, лужения и твердых припоев и сварки	Сварочный конвектор ИР-315 (ИРАП)	Техническая спецификация	Уралтрансгаз, ЗАО	6663055277	Директор : Едздов Юрий Борисович 620013, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Бабкина, 18 А www.uraltransgaz.ru Телефон: 8 (343) 376-46-80, 8 (343) 936-97-87	РД (К, 3, 0) Применяется с выпрямителями имеющие напряжение холостого хода 45-90 В
2920	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование для сварки, наплавки и резки	27.90.31.10	Машины и оборудование электрические для пайки, лужения и твердых припоев и сварки	Сварочный осциллятор ИР-251D	Техническая спецификация	Milner Electric Mfg. Co.	7730661969	Генеральный директор : Любимов Олег Геннадьевич 121170, город Москва, улица Новороговская, 9, этаж 1 офис 107 Телефон: 8 (495) 232-53-29	РАД (К, 3, 0) Применяется со сварочными выпрямителями и агрегатами компании MIBEG Electric MFG Co., работающими в режиме ручной/полуавтоматической сварки выполняющиеся инверторами
2921	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование для сварки, наплавки и резки	27.90.31.10	Машины и оборудование электрические для пайки, лужения и твердых припоев и сварки	Оборудование для привода выводов электронной защиты Econest	Техническая спецификация	Salfestek Vashylnin@AV	771368064	Генеральный директор : Юрчик Дмитрий Валентинович 121514, город Москва, Дмитровское шоссе, Ва стр 5 Телефон: 8 (495) 225-48-88	РД; Высоковольтная дуговая штефровая пайка выводов электронной защиты с сечением кабеля от 10 до 70 мм ² трубам диаметром номинальным диаметром от DN 80 до DN 1400 с толщиной стенок не менее 4,0 мм класса прочности до K65 вкл.
2922	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование для сварки, наплавки и резки	27.90.31.10	Машины и оборудование электрические для пайки, лужения и твердых припоев и сварки	Оборудование для привода выводов электронной защиты ПТВ и Модуль «Левый»	Техническая спецификация	Хамсстрой, ЗАО	7116001422	Генеральный директор : Савинов Дмитрий Викторович 301051, Тульская область, Новоосинский район, город Новоосинский, улица Свободы, 10 (полный перечень данных, см. в файле) http://ham-levo.com Телефон: 8 (48752) 2-14-70, 8 (48752) 2-14-81	РД; Высоковольтная дуговая штефровая пайка выводов электронной защиты с сечением кабеля от 10 до 70 мм ² трубам диаметром номинальным диаметром от DN 80 до DN 1400 с толщиной стенок не менее 4,0 мм класса прочности до K65 вкл.

2921	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования для газовой сварки, наплавки и резки	27.90.31.110	Машины и оборудование электрические для пайки, наплавки и твердых припоев и сварки	Оборудование для приварки выводов электроинформационной защиты «ЭКЗ-ИТС»	ТВ № 3441.005-27451073-2011	864Д, ФОРС, ООО	7804470270	Генеральный директор: Шестаков Александр Владимирович 197183, город Санкт-Петербург, Шумяцкий ул., дом 7 литер А, помещение №4, оф.3	ПКМ Контактная точечная (конденсаторная) сварка выводов электроинформационной защиты с сечением кабеля от 4 до 35 мм ² , трубным номинальным диаметром от DN 20 до DN 1400 с толщиной стенки не менее 2,0 мм класса прочности до К65 вкл. с точечной стеной не менее 4,0 мм класса прочности до К65 вкл.
2924	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования для газовой сварки, наплавки и резки	27.90.31.110	Машины и оборудование электрические для пайки, наплавки и твердых припоев и сварки	Оборудование для приварки выводов электроинформационной защиты «НТХ-ИТВБ-ЭИ»	ТВ № 3441.038-43750384-2014	НЕРТГАКОМПЛЕКС-ЭКС, НПО ООО	6452050569	Директор: Цыбин Андрей Владимирович 410005, Саратовская область, город Саратов, Ленин ул., дом 44 а литер а (б-н-п) 410040, Саратов, Т.Ф.А. Телефон: 8 (8452) 20-67-90, 8 (8452) 20-36-41	ИТС Контактная точечная (конденсаторная) сварка (металлический вывод) электроинформационной защиты с сечением кабеля от 4 до 35 мм ² трубным номинальным диаметром от DN 20 до DN 1400 вкл. с толщиной стенки не менее 2,0 мм класса прочности до К65 вкл.
2925	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования для газовой сварки, наплавки и резки	27.90.31.110	Машины и оборудование электрические для пайки, наплавки и твердых припоев и сварки	Оборудование для изоляции плазменной стружки ДЭ 1201.33 в комплекте с ручным газоплазменным	Техническая спецификация	Текнопорт, НПО ООО	2123002015	Директор: Галкин Владимир Александрович 421815, Чувашская Республика - Чувашия, город Чебоксары, улица Урицкого, 17 А www.kashchikov.svyazinfo.com Телефон: 42-51-70	Выборка (строжка) копыльцев ствольные сварные соединяющей труб номинальным диаметром от DN 300 с толщиной стенки от 12,0 мм
2926	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования для газовой сварки, наплавки и резки	27.90.31.110	Машины и оборудование электрические для пайки, наплавки и твердых припоев и сварки	Оборудование для изоляции плазменной стружки ДЭ 1201.33 в комплекте с вакуумной установкой ИР 2 «Спутник»	Техническая спецификация	Текнопорт, НПО ООО	2123002015	Директор: Галкин Владимир Александрович 421815, Чувашская Республика - Чувашия, город Чебоксары, улица Урицкого, 17 А www.kashchikov.svyazinfo.com Телефон: 42-51-70	Выборка (строжка) копыльцев ствольные сварные соединяющей труб номинальным диаметром от DN 300 с толщиной стенки от 12,0 мм
2927	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования для газовой сварки, наплавки и резки			Комплекс сварочного оборудования «КСМ-01 М2»	Техническая спецификация	Плюсэлектросвар, ЗАО	6027076488	Генеральный директор: Сурин Вячеслав Иванович 180022, Пензенская область, город Пенза, улица Новаторов, 3 www.rabotostroy.ru Телефон: 8 (812) 531-50-37, 8 (812) 70-01-29	КСД Автоматическая контактная ствольная сварка оплавляющей труб категории прочности К65 диаметром 1219 мм при толщине стенки 27,0 мм при производстве верхних участков газопроводов: рабочие давления среды до 11,8 МПа, на трубопроводах, врезанные и бортовые участки
2928	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования для газовой сварки, наплавки и резки			Установка «УЛСТ 1»	Техническая спецификация	УТС Интергаз, ООО НПК	7707368987	Генеральный директор: Морозова Ольга Павловна 127005, город Москва, Новослободская улица, дом 17 корпус 2 Телефон: 8 (985) 996-91-50	Л Автоматическая лазерная сварка труб ОТ (Ди) от 700 до 1400 вкл. с толщиной стенки от 12,0 до 38,0 мм вкл. класса прочности стенок К60 до К60 вкл.
	грунт	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования для газовой сварки, наплавки и резки, нагрева	28.29.70	Оборудование и инструменты для пайки, наплавки и твердых припоев и сварки, не имеющие самостоятельных группировок						
2929	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования для газовой сварки, резки, нагрева	28.29.70.110	Оборудование и инструменты для пайки, наплавки и твердых припоев, и сварки малогабаритные и не комплектующие (запасные части, не имеющие самостоятельных группировок)	Оборудование для газовой сварки и резки: Резак ручной Р2А (до 100 мм) Р2А (до 200 мм)	Техническая спецификация	ООО «АВТОГЕН-ВАН»	6949782	информация отсутствует	Резка
2930	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования для газовой сварки, резки, нагрева	28.29.70.110	Оборудование и инструменты для пайки, наплавки и твердых припоев, и сварки малогабаритные и не комплектующие (запасные части, не имеющие самостоятельных группировок)	Оборудование для газовой сварки и резки: Резак ручной Р2-01А (до 100 мм) Р2-01А (до 200 мм)	Техническая спецификация	Новопушкинский завод газовой аппаратуры, ОАО Лицензионное общество "Алтайский завод аргонот"®	2225003220	Генеральный директор: Кувшинов Вячеслав Вячеславович 656008, Алтайский край, город Барнаул, улица Гоголя, 187 (б-н-п) 345004, город Москва, www.mc.svetlo.ru/csr/argon.htm	Резка
2931	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования для газовой сварки, резки, нагрева	28.29.70.110	Оборудование и инструменты для пайки, наплавки и твердых припоев, и сварки малогабаритные и не комплектующие (запасные части, не имеющие самостоятельных группировок)	Оборудование для газовой сварки и резки: Резак ручной пропановый Р3А1 (до 200 мм)	Техническая спецификация	Сварфинтех, ООО НПО	7705864619	Генеральный директор: Пашин Александр Павлович 191118, город Москва, улица Вавилова, 27.1 Телефон: 8 (495) 238-25-18, 8 (495) 238-25-36	Резка
2932	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования для газовой сварки, резки, нагрева	28.29.70.110	Оборудование и инструменты для пайки, наплавки и твердых припоев, и сварки малогабаритные и не комплектующие (запасные части, не имеющие самостоятельных группировок)	Оборудование для газовой сварки и резки: Резак ручной инверторного типа Р31	Техническая спецификация	Сварочные материалы, ООО	7723658926	Генеральный директор: Кувшинов Вячеслав Вячеславович 656008, Алтайский край, город Барнаул, улица Гоголя, 187 (б-н-п) 345004, город Москва, www.mc.svetlo.ru/csr/argon.htm	Резка
2933	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования для газовой сварки, резки, нагрева	28.29.70.110	Оборудование и инструменты для пайки, наплавки и твердых припоев, и сварки малогабаритные и не комплектующие (запасные части, не имеющие самостоятельных группировок)	Оборудование для газовой сварки и резки: Резак пропановый Р31-02 (до 200мм)	Техническая спецификация	ООО «АВТОГЕН-ВАН»	6949782	информация отсутствует	Резка
2934	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования для газовой сварки, резки, нагрева	28.29.70.110	Оборудование и инструменты для пайки, наплавки и твердых припоев, и сварки малогабаритные и не комплектующие (запасные части, не имеющие самостоятельных группировок)	Оборудование для газовой сварки и резки: Резак пропановый Р31 (до 300мм)	Техническая спецификация	ООО «АВТОГЕН-ВАН»	6949782	информация отсутствует	Резка
2935	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования для газовой сварки, резки, нагрева	28.29.70.110	Оборудование и инструменты для пайки, наплавки и твердых припоев, и сварки малогабаритные и не комплектующие (запасные части, не имеющие самостоятельных группировок)	Оборудование для газовой сварки и резки: Резак пропановый: Р1-01П (до 100мм) Р2-01П (до 200мм)	Техническая спецификация	Новопушкинский завод газовой аппаратуры, ОАО Лицензионное общество "Алтайский завод аргонот"®	2225003220	Генеральный директор: Кувшинов Вячеслав Вячеславович 656008, Алтайский край, город Барнаул, улица Гоголя, 187 (б-н-п) 345004, город Москва, www.mc.svetlo.ru/csr/argon.htm	Резка
2936	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования для газовой сварки, резки, нагрева	28.29.70.110	Оборудование и инструменты для пайки, наплавки и твердых припоев, и сварки малогабаритные и не комплектующие (запасные части, не имеющие самостоятельных группировок)	Оборудование для газовой сварки и резки: Ручной резак инверторного типа Р1-02П	Техническая спецификация	Новопушкинский завод газовой аппаратуры, ОАО Лицензионное общество "Алтайский завод аргонот"®	2225003220	Генеральный директор: Кувшинов Вячеслав Вячеславович 656008, Алтайский край, город Барнаул, улица Гоголя, 187 (б-н-п) 345004, город Москва, www.mc.svetlo.ru/csr/argon.htm	Резка
2937	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования для газовой сварки, резки, нагрева	28.29.70.110	Оборудование и инструменты для пайки, наплавки и твердых припоев, и сварки малогабаритные и не комплектующие (запасные части, не имеющие самостоятельных группировок)	Оборудование для газовой сварки и резки: Резак пропановый: МАРК-2.01 (до100мм); МАРК-2.01 (до200мм); МАРК-2.01 (до300мм); МАРК-2.01 (руч.) (до300мм)	Техническая спецификация	МИДАСОТ, НПО ООО	7723654897	Генеральный директор: Ниниформ Никольский Иванович 109382, город Москва, улица Савояна, 17 http://miidasot.ru/csr/ООО "ЧТО МИДАСОТ" Телефон: 8 (917) 557-59-98	Резка
2938	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования для газовой сварки, резки, нагрева	28.29.70.110	Оборудование и инструменты для пайки, наплавки и твердых припоев, и сварки малогабаритные и не комплектующие (запасные части, не имеющие самостоятельных группировок)	Оборудование для газовой сварки и резки: Ручной резак инверторного типа МАРК-2.01	Техническая спецификация	МИДАСОТ, НПО ООО	7723654897	Генеральный директор: Ниниформ Никольский Иванович 109382, город Москва, улица Савояна, 17 http://miidasot.ru/csr/ООО "ЧТО МИДАСОТ" Телефон: 8 (917) 557-59-98	Резка
2939	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования для газовой сварки, резки, нагрева	28.29.70.110	Оборудование и инструменты для пайки, наплавки и твердых припоев, и сварки малогабаритные и не комплектующие (запасные части, не имеющие самостоятельных группировок)	Оборудование для газовой сварки и резки: Резак пропановый: МАРК-2.01 (до100мм); МАРК-2.01 (до200мм); МАРК-2.01 (до300мм)	Техническая спецификация	МИДАСОТ, НПО ООО	7723654897	Генеральный директор: Ниниформ Никольский Иванович 109382, город Москва, улица Савояна, 17 http://miidasot.ru/csr/ООО "ЧТО МИДАСОТ" Телефон: 8 (917) 557-59-98	Резка
2940	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования для газовой сварки, резки, нагрева	28.29.70.110	Оборудование и инструменты для пайки, наплавки и твердых припоев, и сварки малогабаритные и не комплектующие (запасные части, не имеющие самостоятельных группировок)	Оборудование для газовой сварки и резки: Резак пропановый «вешел»	Техническая спецификация	МИДАСОТ, НПО ООО	7723654897	Генеральный директор: Ниниформ Никольский Иванович 109382, город Москва, улица Савояна, 17 http://miidasot.ru/csr/ООО "ЧТО МИДАСОТ" Телефон: 8 (917) 557-59-98	Резка

3017	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений: оборудование для газовой сварки, резки, нагрева	28.29.70.110	Оборудование и инструменты для литья легкими и твердыми припоями, и сварки маломощными и не комплектующие (запасные части, не имеющие самостоятельных группировок)	Оборудование для газовой сварки и резки: Машина переносная ОРБМТА БМ	Техническая спецификация	МИДАСОТ, НПО ООО	7723654897	Генеральный директор : Ненефоров Николай Иванович 109382, город Москва, ул.чч Судковца, 17 http://www.npo-мидасот.рф Телефон: 8 (917) 557-59-98	Резка
3018	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений: оборудование для газовой сварки, резки, нагрева	28.29.70.110	Оборудование и инструменты для литья легкими и твердыми припоями, и сварки маломощными и не комплектующие (запасные части, не имеющие самостоятельных группировок)	Оборудование для газовой сварки и резки: Машины для резки труб диаметром Ø311x420 (НМБА7920) с электроприводом (№М4А48261), комплектом для резки труб диаметром Ø91x125 (№М5-7268)	Техническая спецификация	Электромонтаж, ФГУП Комбинат	663002336	Исполняющий обязанности генерального директора : Жамнов Сергей Альбертович 62400, Свердловская область, город Лысье, Коммунистический проспект, 63 www.elepro.ru тел Телефон: 2-48-89, 8 (34342) 3-73-40	Резка
3019	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений: оборудование для газовой сварки, резки, нагрева	28.29.70.110	Оборудование и инструменты для литья легкими и твердыми припоями, и сварки маломощными и не комплектующие (запасные части, не имеющие самостоятельных группировок)	Оборудование для газовой сварки и резки: Газовая машина термической резки труб с электроприводом «МТР-3»	Техническая спецификация	СварщикГаза, ООО НПО	7705866419	Генеральный директор : Паляничкин Романович 105116, город Москва, ул.чч Бульварная, 27-1 Телефон: 8 (495) 258-25-93, 8 (495) 258-25-56	Резка
3020	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений: оборудование для газовой сварки, резки, нагрева	28.29.70.110	Оборудование и инструменты для литья легкими и твердыми припоями, и сварки маломощными и не комплектующие (запасные части, не имеющие самостоятельных группировок)	Оборудование для газовой сварки и резки: Газовая машина термической резки труб с электроприводом «МТР-2»	Техническая спецификация	СварщикГаза, ООО НПО	7705866419	Генеральный директор : Паляничкин Романович 105116, город Москва, ул.чч Бульварная, 27-1 Телефон: 8 (495) 258-25-93, 8 (495) 258-25-56	Резка
3021	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений: оборудование для газовой сварки, резки, нагрева	28.29.70.110	Оборудование и инструменты для литья легкими и твердыми припоями, и сварки маломощными и не комплектующие (запасные части, не имеющие самостоятельных группировок)	Оборудование для газовой сварки и резки: Комплект для резки работающих на водном порошке КМГ-2	Техническая спецификация	Новоуральский завод газовой аппаратуры, ОАО Инженерное общество "Алтайский завод аргонот"*	2225003220	Генеральный директор : Крышкин Вячеслав Вячеславович 650008, Алтайский край, город Барнаул, ул.чч Гоголя, 187 (б-ий) зал№108@niab.ru www.nc.sesla.ru/cra/arg/ага.йtm Телефон: 8 (3852) 63-45-45, 8 (3852) 63-38-25	Резка
3022	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений: оборудование для газовой сварки, резки, нагрева	28.29.70.110	Оборудование и инструменты для литья легкими и твердыми припоями, и сварки маломощными и не комплектующие (запасные части, не имеющие самостоятельных группировок)	Оборудование для газовой сварки и резки: Комплект для резки работающих на водном порошке КМГ-1Е	Техническая спецификация	Новоуральский завод газовой аппаратуры, ОАО Инженерное общество "Алтайский завод аргонот"*	2225003220	Генеральный директор : Крышкин Вячеслав Вячеславович 650008, Алтайский край, город Барнаул, ул.чч Гоголя, 187 (б-ий) зал№108@niab.ru www.nc.sesla.ru/cra/arg/ага.йtm Телефон: 8 (3852) 63-45-45, 8 (3852) 63-38-25	Резка
3023	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений: оборудование для газовой сварки, резки, нагрева	28.29.70.110	Оборудование и инструменты для литья легкими и твердыми припоями, и сварки маломощными и не комплектующие (запасные части, не имеющие самостоятельных группировок)	Оборудование для газовой сварки и резки: Машина переносная Комета	Техническая спецификация	Электромонтаж, ФГУП Комбинат	663002336	Исполняющий обязанности генерального директора : Жамнов Сергей Альбертович 62400, Свердловская область, город Лысье, Коммунистический проспект, 63 www.elepro.ru тел Телефон: 2-48-89, 8 (34342) 3-73-40	Резка
3024	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений: оборудование для газовой сварки, резки, нагрева	28.29.70.110	Оборудование и инструменты для литья легкими и твердыми припоями, и сварки маломощными и не комплектующие (запасные части, не имеющие самостоятельных группировок)	Оборудование для газовой сварки и резки: Машины переносная Трак	Техническая спецификация	ГАС АРМСРВИС, НПО ООО	5837000573	Генеральный директор : Соболев Юрий Сергеевич 440052, Пензенская область, город Пенза, ул.чч Чулышова, 52 www.gktrp.ru Телефон: 405-66-82	Резка
3025	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений: оборудование для газовой сварки, резки, нагрева	28.29.70.110	Оборудование и инструменты для литья легкими и твердыми припоями, и сварки маломощными и не комплектующие (запасные части, не имеющие самостоятельных группировок)	Оборудование для газовой сварки и резки: Устройства выжигания отверстий типа КНУТ (ГАС-Р-51, ГАС-С-52, ГАС-Р-53, ГАС-А-54)	Техническая спецификация	ГАС АРМСРВИС, НПО ООО	5837000573	Генеральный директор : Соболев Юрий Сергеевич 440052, Пензенская область, город Пенза, ул.чч Чулышова, 52 www.gktrp.ru Телефон: 405-66-82	Резка
3026	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений: оборудование для газовой сварки, резки, нагрева	28.29.70.110	Оборудование и инструменты для литья легкими и твердыми припоями, и сварки маломощными и не комплектующие (запасные части, не имеющие самостоятельных группировок)	Оборудование для газовой сварки и резки: Устройства выжигания отверстий «Обалт» (ГАС-Р-43)	Техническая спецификация	ГАС РЕМ-АРМ, ООО	5836308870	Директор : Курноев Владимир Сергеевич 440008, Пензенская область, город Пенза, ул.чч Закрытая, 3а http://gktrp.ru Телефон: 8 (8412) 56-32-40, 8 (8412) 69-72-03	Резка
3027	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений: оборудование для газовой сварки, резки, нагрева	28.29.70.110	Оборудование и инструменты для литья легкими и твердыми припоями, и сварки маломощными и не комплектующие (запасные части, не имеющие самостоятельных группировок)	Оборудование для газовой сварки и резки: Седельные машины для резки труб «Сайле Машин» модели: М5А, 15А, 25А, 35А, 55А, 65А, 65А, 85А	Техническая спецификация	«МАТНЕТ DEBAMA» (ООО «К» Интра Тура)	7805387201	Генеральный директор : Карпов Алексей Владимирович 188304, Ленинградская область, Гатчинский район, город Гатчина, ул.чч Чехова, дом 1 Помещение 3 и, офис 37	Резка
3028	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений: оборудование для газовой сварки, резки, нагрева	28.29.70.110	Оборудование и инструменты для литья легкими и твердыми припоями, и сварки маломощными и не комплектующие (запасные части, не имеющие самостоятельных группировок)	Оборудование для газовой сварки и резки: Чаше Машин модели: «Mini Chai Machine», «Mini Chai Machine»	Техническая спецификация	«МАТНЕТ DEBAMA» (ООО «К» Интра Тура)	7805387201	Генеральный директор : Карпов Алексей Владимирович 188304, Ленинградская область, Гатчинский район, город Гатчина, ул.чч Чехова, дом 1 Помещение 3 и, офис 37	Резка
3029	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений: оборудование для газовой сварки, резки, нагрева	28.29.70.110	Оборудование и инструменты для литья легкими и твердыми припоями, и сварки маломощными и не комплектующие (запасные части, не имеющие самостоятельных группировок)	Оборудование для газовой сварки и резки: Машины для резки труб с мануальной фиксацией «КМ» модели: Mini Mag, Mini Mag XM, MagniCut XM	Техническая спецификация	«МАТНЕТ DEBAMA» (ООО «К» Интра Тура)	7805387201	Генеральный директор : Карпов Алексей Владимирович 188304, Ленинградская область, Гатчинский район, город Гатчина, ул.чч Чехова, дом 1 Помещение 3 и, офис 37	Резка
3030	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений: оборудование для газовой сварки, резки, нагрева	28.29.70.110	Оборудование и инструменты для литья легкими и твердыми припоями, и сварки маломощными и не комплектующие (запасные части, не имеющие самостоятельных группировок)	Оборудование для газовой сварки и резки: Ленточная машина для резки труб «Monarch Band Machine»	Техническая спецификация	«МАТНЕТ DEBAMA» (ООО «К» Интра Тура)	7805387201	Генеральный директор : Карпов Алексей Владимирович 188304, Ленинградская область, Гатчинский район, город Гатчина, ул.чч Чехова, дом 1 Помещение 3 и, офис 37	Резка
	ручн	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений: оборудование и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.29.70	Оборудование и инструменты для литья легкими и твердыми припоями, и сварки маломощными и не комплектующие (запасные части, не имеющие самостоятельных группировок)	Оборудование и инструменты для литья легкими и твердыми припоями, и сварки маломощными и не комплектующие (запасные части, не имеющие самостоятельных группировок)					
3031	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений: материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.49.99.000	Услуги по прокладке трассы сточных вод, а также, выполнение субзаказов	Оборудование для резки труб и подготовки кромок (не входящее в состав сварочных комплексов) Мобильные трубоборозные и промостроительные станки серии SUPERCUTTER	Техническая спецификация	Юнифок, ООО СКТЕ	7802853253	Генеральный директор : Щерба Виталий Давидович 194252, город Санкт-Петербург, Народный уезд, дом 8 литер а Телефон: 110-10-67	Резка, подготовка кромок под сварку, выборка по размерам стыковых сварных соединений газопроводов номинальным диаметром от DN 150 до DN 1400 мм.
3032	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений: оборудование и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.49.99.000	Услуги по прокладке трассы сточных вод, а также, выполнение субзаказов	Оборудование для резки труб и подготовки кромок (не входящее в состав сварочных комплексов) Топольные трубоборозные станки КВ, КВ, КЗ, серии SlaploNet	Техническая спецификация	Hydratung / O. R. G. H.S.	7805387201	Генеральный директор : Карпов Алексей Владимирович 188304, Ленинградская область, Гатчинский район, город Гатчина, ул.чч Чехова, дом 1 Помещение 3 и, офис 37	Резка, подготовка кромок под сварку, выборка по размерам стыковых сварных соединений газопроводов номинальным диаметром от DN 100 до DN 1400 мм.

3031	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.49.99.000	Услуги по производству тронки станок отдельным, выполняемым субзаказчиком	Оборудование для резки труб и подготовки кромок (не входящие в состав сварочных комплексов) Токарные трубообрабатывающие станки P9956, P9936, P9917, P9917, P9958, P9924, P9925, P9969, P9962, P9970, P9926, P9917, P9972, P9964	техническая спецификация	Конструктор ООО ПНКЦ	4025433839	Генеральный директор: Шатрова Анастасия Борисовна 403813, Челябинская область, город Озёрск, Пыльковский проезд, д.46, офис 4, 5. Телефон: 8 (906) 508 52 12	Резка, подготовка кромок под сварку, выборка полочками стыковых сварных соединений газопроводов номинальным диаметром от DN 100 до DN 1400 мм
3034	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.49.99.000	Услуги по производству тронки станок отдельным, выполняемым субзаказчиком	Оборудование для резки труб и подготовки кромок (не входящие в состав сварочных комплексов) Трубообрабатывающие машины типа самонаводящая фреза марки SM-307	техническая спецификация	Пересный научно-исследовательский технологический институт, АО	5904000518	Генеральный директор: Третьяков Юрий Валентинович 644950, Пермский край, город Пермь, улица Героев Казани, дом 41 корпус 5, помещение 2821 Зачислен в штат: info@niti.ru Телефон: 8 (342) 240-24-04, 8 (342) 245-12-47	Резка, подготовка кромок под сварку
3035	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.49.99.000	Услуги по производству тронки станок отдельным, выполняемым субзаказчиком	Оборудование для резки труб и подготовки кромок (не входящие в состав сварочных комплексов) Трубообрабатывающие машины типа самонаводящая фреза марок KCS 30 x 12x16	техническая спецификация	С. В. Е. FEIN GmbH	7709204350	Генеральный директор: Маслов Александр Романович 109316, город Москва, Волгоградский проспект, 2 http://kuznetsovatom.ru	Резка, подготовка кромок под сварку, выборка полочками стыковых сварных соединений газопроводов номинальным диаметром от DN 300 до DN 1400 мм
3036	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.49.99.000	Услуги по производству тронки станок отдельным, выполняемым субзаказчиком	Оборудование для резки труб и подготовки кромок (не входящие в состав сварочных комплексов) Трубообрабатывающие машины типа самонаводящая фреза марки «СМ 1-О»	техническая спецификация	«MATEY DEARMAN» (ООО «Матей Деарман Тула»)»	7805387201	Генеральный директор: Корюков Анатолий Владимирович 188304, Ленинградская область, Гатчинский район, город Гатчина, улица Чюва, дом 1 помещение 3 и, офис 37	Резка, подготовка кромок под сварку, выборка полочками стыковых сварных соединений газопроводов номинальным диаметром от DN 150 до DN 1400 мм
3037	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.49.99.000	Услуги по производству тронки станок отдельным, выполняемым субзаказчиком	Оборудование для резки труб и подготовки кромок (не входящие в состав сварочных комплексов) Трубообрабатывающие машины типа самонаводящая фреза марки «СМ»	техническая спецификация	«С.В.С. Industrial Tools» (ООО «С.В.С. Tools»)»	7802853253	Генеральный директор: Шадров Артур Давидович 194292, город Санкт-Петербург, Варшавский район, дом 8 литер а Телефон: 812-56-18-67	Резка, подготовка кромок под сварку, выборка полочками стыковых сварных соединений газопроводов номинальным диаметром от DN 150 до DN 1400 мм
3038	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.49.99.000	Услуги по производству тронки станок отдельным, выполняемым субзаказчиком	Оборудование для резки труб и подготовки кромок (не входящие в состав сварочных комплексов) Трубообрабатывающие станки с автоматизированной серией «H» модели: H2, H2S, H2L, H2K, H4S, H4S, H4X, H4X, H4S, H4X, H12S, H12X, H12XK	техническая спецификация	«HEED MANUFACTURING COMPANY» (ООО «ХК «Индра Тула»)»	7805387201	Генеральный директор: Корюков Анатолий Владимирович 188304, Ленинградская область, Гатчинский район, город Гатчина, улица Чюва, дом 1 помещение 3 и, офис 37	Резка труб номинальным диаметром от DN 32 до DN 300 мм
3039	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.49.99.000	Услуги по производству тронки станок отдельным, выполняемым субзаказчиком	Оборудование для резки труб и подготовки кромок (не входящие в состав сварочных комплексов) Трубообрабатывающие станки серии «L3K» и «С» модели: L306B, L306S12, L306S6, H204, H246, H250, H250S	техническая спецификация	«HEED MANUFACTURING COMPANY» (ООО «ХК «Индра Тула»)»	7805387201	Генеральный директор: Корюков Анатолий Владимирович 188304, Ленинградская область, Гатчинский район, город Гатчина, улица Чюва, дом 1 помещение 3 и, офис 37	Резка труб номинальным диаметром от DN 150 до DN 900 мм
3040	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.49.99.000	Услуги по производству тронки станок отдельным, выполняемым субзаказчиком	Оборудование для резки труб и подготовки кромок (не входящие в состав сварочных комплексов) Токарный трубообрабатывающий станок модели МС-1, 3	техническая спецификация	«С.В.С. Industrial Tools»	7802853253	Генеральный директор: Шадров Артур Давидович 194292, город Санкт-Петербург, Варшавский район, дом 8 литер а Телефон: 812-56-18-67	Резка, подготовка кромок труб, патрубов под сварку номинальным диаметром от DN 20 до DN 200 мм, с толщиной стенки до 30,0 мм
3041	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.49.99.000	Услуги по производству тронки станок отдельным, выполняемым субзаказчиком	Оборудование для резки труб и подготовки кромок (не входящие в состав сварочных комплексов) Погребиный станок подготовки кромок модели МЭ3	техническая спецификация	DWT Bussck GmbH	7802497990	Генеральный директор: Костюков Андрей Андреевич 194292, город Санкт-Петербург, Домостроительная улица, дом 1 литер а http://dwt-ru.ru/ru Телефон: 8 (812) 560-28-93	Для подготовки кромок труб, патрубов под сварку номинальным диаметром от DN 32 до DN 150 мм, с толщиной стенки до 25,0 мм
3042	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.49.99.000	Услуги по производству тронки станок отдельным, выполняемым субзаказчиком	Оборудование для резки труб и подготовки кромок (не входящие в состав сварочных комплексов) Погребиный станок подготовки кромок модели МЭ3-В	техническая спецификация	DWT Bussck GmbH	7802497990	Генеральный директор: Костюков Андрей Андреевич 194292, город Санкт-Петербург, Домостроительная улица, дом 1 литер а http://dwt-ru.ru/ru Телефон: 8 (812) 560-28-93	Для подготовки кромок труб, патрубов под сварку номинальным диаметром от DN 32 до DN 150 мм, с толщиной стенки до 25,0 мм
3043	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.49.99.000	Услуги по производству тронки станок отдельным, выполняемым субзаказчиком	Оборудование для резки труб и подготовки кромок (не входящие в состав сварочных комплексов) Погребиный станок подготовки кромок модели МЭ3-1-11	техническая спецификация	DWT Bussck GmbH	7802497990	Генеральный директор: Костюков Андрей Андреевич 194292, город Санкт-Петербург, Домостроительная улица, дом 1 литер а http://dwt-ru.ru/ru Телефон: 8 (812) 560-28-93	Для подготовки кромок труб, патрубов под сварку номинальным диаметром от DN 32 до DN 150 мм, с толщиной стенки до 25,0 мм
3044	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.49.99.000	Услуги по производству тронки станок отдельным, выполняемым субзаказчиком	Оборудование для резки труб и подготовки кромок (не входящие в состав сварочных комплексов) Токарные трубообрабатывающие станки абразивного типа серии DW	техническая спецификация	DWT GmbH	7415075542	Генеральный директор: Кузнецов Иван Николаевич 456313, Челябинская область, город Магас, Троицкое шоссе, 13, офис 305 Телефон: 8 (3513) 57-50-53, 8 (912) 308-06-48	Для резки, подготовки кромок труб под сварку номинальным диаметром от DN 50 до DN 2200 мм, с толщиной стенки от 4,0 до 80,0 мм
3045	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.49.99.000	Услуги по производству тронки станок отдельным, выполняемым субзаказчиком	Оборудование для резки труб и подготовки кромок (не входящие в состав сварочных комплексов) Погребиный станок подготовки кромок модели МЭ3W	техническая спецификация	DWT GmbH	7415075542	Генеральный директор: Кузнецов Иван Николаевич 456313, Челябинская область, город Магас, Троицкое шоссе, 13, офис 305 Телефон: 8 (3513) 57-50-53, 8 (912) 308-06-48	Для подготовки кромок труб под сварку номинальным диаметром от DN 8 до DN 20 мм, с толщиной стенки от 2,0 до 3,0 мм
3046	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений; оборудование и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.49.99.000	Услуги по производству тронки станок отдельным, выполняемым субзаказчиком	Оборудование для резки труб и подготовки кромок (не входящие в состав сварочных комплексов) Погребиный станок подготовки кромок модели МЭ3	техническая спецификация	DWT GmbH	7415075542	Генеральный директор: Кузнецов Иван Николаевич 456313, Челябинская область, город Магас, Троицкое шоссе, 13, офис 305 Телефон: 8 (3513) 57-50-53, 8 (912) 308-06-48	Для подготовки кромок труб под сварку номинальным диаметром от DN 15 до DN 80 мм, с толщиной стенки от 3,0 до 15,0 мм

3047	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений (оборудование и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ)	28.49.99.000	Услуги по производству тронки станок отдельных, выполненных субзаказчиком	Оборудование для резки труб и подготовки кромок (не входящие в состав сварочных комплексов) Портальный станок подготовки кромок модели МФ3-4	техническая спецификация	DWT GmbH	741507542	Генеральный директор : Кудряшова Илья Николаевич 456113, Челябинская область, город Магист, Турбинское шоссе, 13, офис 305 Телефон: 8 (3513) 57-50-53, 8 (912) 308-06-48	Для подготовки кромок труб под сварку номинальным диаметром от DN 6 до DN 32 мм, с толщиной стенки от 3,0 до 30,0 мм вкл.
3048	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений (оборудование и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ)	28.49.99.000	Услуги по производству тронки станок отдельных, выполненных субзаказчиком	Оборудование для резки труб и подготовки кромок (не входящие в состав сварочных комплексов) Портальный станок подготовки кромок модели МФ3-50	техническая спецификация	DWT GmbH	741507542	Генеральный директор : Кудряшова Илья Николаевич 456113, Челябинская область, город Магист, Турбинское шоссе, 13, офис 305 Телефон: 8 (3513) 57-50-53, 8 (912) 308-06-48	Для подготовки кромок труб под сварку номинальным диаметром от DN 250 до DN 700 с толщиной стенки от 5,0 до 30,0 мм вкл
3049	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений (оборудование и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ)	28.49.99.000	Услуги по производству тронки станок отдельных, выполненных субзаказчиком	Оборудование для резки труб и подготовки кромок (не входящие в состав сварочных комплексов) Станок подготовки кромок	техническая спецификация	ЮЗМЗ, ОАО	231300410	Генеральный директор : Еременко Николай Александрович 352380, Краснодарский край, Краснодарский район, город Аргопсити, 3 Промышленный квартал, 3 www: http://kvtz.ru Телефон: 8 (86138) 5-24-10, 8 (86138) 5-04-00	Для подготовки кромок труб под сварку номинальным диаметром от DN 250 до DN 700 с толщиной стенки от 7,0 до 30,0 мм вкл.
3050	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений (оборудование и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ)	28.49.99.000	Услуги по производству тронки станок отдельных, выполненных субзаказчиком	Оборудование для резки труб и подготовки кромок (не входящие в состав сварочных комплексов) Станок подготовки кромок	ТУ 4834-002-6308251-2010	КЗМЗ СВАРКА, ООО ПИК	7720672136	Генеральный директор : Захаров Александр Георгиевич 352380, Краснодарский край, Краснодарский район, город Промышленная набережная, дом 12, и 45 квм 10 оф 212 www: http://kzpz-may.ru Телефон: 8 (963) 782-97-54	Для подготовки кромок труб под сварку номинальным диаметром от DN 100 до DN 1200 с толщиной стенки от 12,0 до 35,0 мм вкл.
3051	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений (оборудование и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ)	28.49.99.000	Услуги по производству тронки станок отдельных, выполненных субзаказчиком	Оборудование для резки труб и подготовки кромок (не входящие в состав сварочных комплексов) Станок подготовки кромок	ТУ 4834-002-6308251-2010	КЗМЗ СВАРКА, ООО ПИК	7720672136	Генеральный директор : Захаров Александр Георгиевич 352380, Краснодарский край, Краснодарский район, город Промышленная набережная, дом 12, и 45 квм 10 оф 212 www: http://kzpz-may.ru Телефон: 8 (963) 782-97-54	Для подготовки кромок труб под сварку номинальным диаметром от DN 100 до DN 1200 с толщиной стенки от 12,0 до 35,0 мм вкл.
3052	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений (оборудование и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ)	28.21.13.121	Оборудование индустриального электроагрегата	Оборудование для индустриального нагрева и термообработки Pro Heat TM 35	техническая спецификация	Miller Electric Mfg. Co.	7730661969	Генеральный директор : Либерец Юлия Геннадьевна 121170, город Москва, улица Инженерная, 5, этаж 1, офис 107 Телефон: 8 (495) 232-53-29	Предварительный, сопутствующий (инвентарный) подогрев
3053	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений (оборудование и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ)	28.21.13.121	Оборудование индустриального электроагрегата	Оборудование для индустриального нагрева и термообработки PIR	техническая спецификация	Pire Induction Heat	7714803302	Генеральный директор : Прозоровский Вячеслав Степанович 143409, Московская область, Красногорский район, город Красногорск, Успенский переулок, дом 5 помещение 14, офис 506 Телефон: 8 (495) 55-03-51, 8 (495) 68-45-71	Предварительный, сопутствующий (инвентарный) подогрев
3054	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений (оборудование и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ)	28.21.13.121	Оборудование индустриального электроагрегата	Оборудование для индустриального нагрева и термообработки Argomat	техническая спецификация	Нефтегазовый завод трубопроводного оборудования, ООО	264058821	Генеральный директор : Филаткина Ольга Марковна 422680, республика Башкортостан, город Нефтекамск, Автозаводская улица, дом 1, строение 11, офис 1 http://nizko.ru Телефон: 8 (34783) 2-11-90, 8 (34783) 2-62-44	Предварительный, сопутствующий (инвентарный) подогрев
3055	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений (оборудование и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ)	28.21.13.121	Оборудование индустриального электроагрегата	Оборудование для индустриального нагрева и термообработки Datto 50	техническая спецификация	Ритмаргетт	отсутствует		Предварительный, сопутствующий (инвентарный) подогрев
3056	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений (оборудование и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ)	28.21.13.121	Оборудование индустриального электроагрегата	Оборудование для индустриального нагрева и термообработки Proheat Rolling Inductor с источником питания Proheat 35	техническая спецификация	Miller Electric Mfg. Co.	7730661969	Генеральный директор : Либерец Юлия Геннадьевна 121170, город Москва, улица Инженерная, 5, этаж 1, офис 107 Телефон: 8 (495) 232-53-29	Предварительный, сопутствующий (инвентарный) подогрев поворотных сварных соединений газопроводов номинальным диаметром от DN 400 до DN 1400 мм, с толщиной стенки до 32,0 мм вкл.
3057	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений (оборудование и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ)	28.21.13.121	Оборудование индустриального электроагрегата	Оборудование для индустриального нагрева и термообработки	техническая спецификация	МАГНИТ М, ООО	7017260610	Директор : Векшина Дмитрий Александрович 634021, Томская область, город Томск, Гиневская улица, 37, 2038 коммунальный оф Телефон: 8 (923) 413-19-85, 8 (923) 683-39-12	Предварительный, сопутствующий (инвентарный) подогрев, термическая обработка сварных соединений газопроводов номинальным диаметром до DN 1400 мм, с толщиной стенки до 32,0 мм вкл, класса прочности до K40 вкл.
3058	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений (оборудование и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ)	28.21.13.121	Оборудование индустриального электроагрегата	Оборудование для индустриального нагрева и термообработки	техническая спецификация	УНИТЕХ, ООО НПТ	278003484	Директор : Гавнева Фадея Борисовна 450001, республика Башкортостан, город Уфа, улица Парковая, 205 http://uniteh.ru Телефон: 8 (347) 273-34-23, 8 (347) 274-20-80	Предварительный, сопутствующий (инвентарный) подогрев сварных соединений газопроводов номинальным диаметром от DN 50 до DN 1400 мм вкл.
3059	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений (оборудование и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ)	28.21.13.121	Оборудование индустриального электроагрегата	Оборудование для индустриального нагрева и термообработки	техническая спецификация	КАТРАН, ООО	278140089	Директор : Петрица Николай Иванович 450015, республика Башкортостан, город Уфа, Улица Карла Маркса, дом 37 Телефон: 8 (347) 293-66-71	Предварительный, сопутствующий (инвентарный) подогрев сварных соединений газопроводов номинальным диаметром от DN 50 до DN 1400 мм вкл, с толщиной стенки до 35,0 мм вкл.
3060	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений (оборудование и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ)	28.21.13.121	Оборудование индустриального электроагрегата	Оборудование для индустриального нагрева и термообработки	техническая спецификация	КАТРАН, ООО	278140089	Директор : Петрица Николай Иванович 450015, республика Башкортостан, город Уфа, Улица Карла Маркса, дом 37 Телефон: 8 (347) 293-66-71	Предварительный, сопутствующий (инвентарный) подогрев сварных соединений газопроводов номинальным диаметром от DN 50 до DN 1400 мм вкл, с толщиной стенки до 21 мм вкл.

3061	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.21.13.121	Оборудование индустриального электроагрегата	Оборудование для индустриального нагрева и термообработки Илтран 100-2,4	техническая спецификация	КАТРАН, ООО	278140089	Директор: Пятриди Николай Иванович 450015, республика Башкортостан, город Уфа, улица Карла Маркса, дом 37 Телефон: 8 (347) 293-66-71	Предварительный, сопутствующий (мехлобый) подогрев сварных соединений газопровода номинальным диаметром от DN 50 до DN 1400 мм. с толщиной стенки до 50,0 мм вкл. Термическая обработка сварных соединений номинальным диаметром до DN 800 мм. с толщиной стенки до 30 мм вкл.
3062	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.21.13.121	Оборудование индустриального электроагрегата	Оборудование для индустриального нагрева и термообработки Илтран 160-2,4	техническая спецификация	КАТРАН, ООО	278140089	Директор: Пятриди Николай Иванович 450015, республика Башкортостан, город Уфа, улица Карла Маркса, дом 37 Телефон: 8 (347) 293-66-71	Предварительный, сопутствующий (мехлобый) подогрев сварных соединений газопровода номинальным диаметром от DN 50 до DN 1400 мм. с толщиной стенки до 50,0 мм вкл. Термическая обработка сварных соединений номинальным диаметром до DN 1000 мм. с толщиной стенки до 35 мм вкл.
3063	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.21.13.121	Оборудование индустриального электроагрегата	Оборудование для индустриального нагрева и термообработки Илтран 200-2,4	техническая спецификация	КАТРАН, ООО	278140089	Директор: Пятриди Николай Иванович 450015, республика Башкортостан, город Уфа, улица Карла Маркса, дом 37 Телефон: 8 (347) 293-66-71	Предварительный, сопутствующий (мехлобый) подогрев сварных соединений газопровода номинальным диаметром от DN 50 до DN 1400 мм. с толщиной стенки до 50,0 мм вкл. Термическая обработка сварных соединений номинальным диаметром до DN 1400 мм. с толщиной стенки до 40 мм вкл.
3064	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.21.13.121	Оборудование индустриального электроагрегата	Оборудование для индустриального нагрева и термообработки Илтран 250-2,4	техническая спецификация	КАТРАН, ООО	278140089	Директор: Пятриди Николай Иванович 450015, республика Башкортостан, город Уфа, улица Карла Маркса, дом 37 Телефон: 8 (347) 293-66-71	Предварительный, сопутствующий (мехлобый) подогрев сварных соединений газопровода номинальным диаметром от DN 50 до DN 1400 мм. с толщиной стенки до 50,0 мм вкл. Термическая обработка сварных соединений номинальным диаметром до DN 1400 мм. с толщиной стенки до 60 мм вкл.
3065	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.21.13.121	Оборудование индустриального электроагрегата	Оборудование для индустриального нагрева и термообработки ИГС 120, ИГС 150, СНГ 80, СНГ 180, СНГ 80	Тех 5-р.А (ООО "Технологические институты трубопроводов") ТЮ 3120-006-77592063-2014	350730276	Генеральный директор: Маданова Александр Александрович 117556, город Москва, Самойловский бульвар, 3 Телефон: 8 (812) 265-52-80	Предварительный, сопутствующий (мехлобый) подогрев сварных соединений газопровода номинальным диаметром от DN 400 до DN 1400 мм. с толщиной стенки до 35,0 мм вкл.	
3066	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.21.13.121	Оборудование индустриального электроагрегата	Оборудование для нагрева и термообработки электросопротивлением РТ 50-6; РТ 70-6; РТ 100-12; РТ 150-12	Ремонтные Технологии, ООО	344441565	Директор: Штрин Дмитрий Валерьевич 408131, Волгоградская область, город Волгоград, Дачная улица, 16 Телефон: 8 (8442) 39-08-86; 8 (8442) 23-33-34	Предварительный, сопутствующий (мехлобый) подогрев, термическая обработка сварных соединений	
3067	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.21.13.121	Оборудование индустриального электроагрегата	Оборудование для нагрева и термообработки электросопротивлением ST 50-6-35; ST 50-9-25; ST 66-6-45; ST 66-12-25; ST 82-6-55; ST 88-12-35; ST 98-6-65; ST 130-6-85; ST 130-12-45; ST 150-6-85; ST 150-12-45; ST 150-24-25; ST 198-6-125; ST 198-12-65; ST 198-24-35	Сocial Thermt Deutschland GmbH	отсутствует	Предварительный, сопутствующий (мехлобый) подогрев, термическая обработка сварных соединений		
3068	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.21.13.121	Оборудование индустриального электроагрегата	Оборудование для нагрева и термообработки электросопротивлением 10026,06/11/000 10027,06/11/000	Сорреплат (UK) Ltd	отсутствует	Термическая обработка сварных соединений		
3069	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.21.13.121	Оборудование индустриального электроагрегата	Оборудование для нагрева и термообработки электросопротивлением 20030-26239; 20041; 20050; 20060; 20060-20061; 20261; 21030-21039; 21050; 21040; 21042	Сорреплат (UK) Ltd	отсутствует	Термическая обработка сварных соединений		
3070	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.21.13.121	Оборудование индустриального электроагрегата	Оборудование для индустриального нагрева и термообработки ПТ6-100	КАТРАН, ООО	278140089	Директор: Пятриди Николай Иванович 450015, республика Башкортостан, город Уфа, улица Карла Маркса, дом 37 Телефон: 8 (347) 293-66-71	Предварительный, сопутствующий (мехлобый) подогрев сварных соединений газопровода номинальным диаметром от DN 50 до DN 1400 мм. с толщиной стенки до 50,0 мм вкл. Термическая обработка сварных соединений номинальным диаметром до DN 800 мм. с толщиной стенки до 30 мм вкл.	
3071	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.21.13.121	Оборудование индустриального электроагрегата	Оборудование для нагрева и термообработки электросопротивлением комбинированного действия Термо 1500	Алексей, ООО РСП	595055550	Генеральный директор: Мурзавец Михаил Иванович 614055, Пермский край, город Пермь, Промышленный переулок, дом 84 Телефон: 8 (342) 220-21-77	Предварительный, сопутствующий (мехлобый) подогрев, термическая обработка сварных соединений	
3072	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.21.13.121	Оборудование индустриального электроагрегата	Оборудование для нагрева и термообработки электросопротивлением комбинированного действия Термо 3000	Алексей, ООО РСП	595055550	Генеральный директор: Мурзавец Михаил Иванович 614055, Пермский край, город Пермь, Промышленный переулок, дом 84 Телефон: 8 (342) 220-21-77	Предварительный, сопутствующий (мехлобый) подогрев, термическая обработка сварных соединений	
3073	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.21.13.121	Оборудование индустриального электроагрегата	Оборудование для нагрева и термообработки Термомат (ЖЭС Р775-01-08), термомат (ЖЭС Р775-01-05), термомат (ЖЭС Р774-01-05)	Электротермат, ФГУП Комбинат	663002336	Исполняющий обязанности генерального директора Жданова Сергей Александрович 624300, Свердловская область, город Екатеринбург, Коммунистический проспект, дом 4 www.erp-zotn.ru Телефон: 2-44-85; 8 (3432) 3-73-40	Обеспечение равномерного охлаждения и защиты от воздействия окружающей среды сварных соединений	

3074	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.21.11.111	Горелки газовые	оборудование для нагрева и термобработки Кольцевой газовой подогреватель ПСТ	техническая спецификация	Гастроинвазия, ООО	780640470	Генеральный директор : Резванов Сергей Моисеевич 191576, город Санкт-Петербург, Тельеиская улица, 7 литер а Телефон: 444-60-65	Презарительный, сопутствующий инспекционный подогрев кольцевых стыковых соединений газопроводов номинальным диаметром от DN 300 до DN 1400 мм
3075	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.21.11.111	Горелки газовые	оборудование для нагрева и термобработки Кольцевой газовой подогреватель «Кольч»	техническая спецификация	Днет, ПО ЗАО	1831068480	Генеральный директор : Балаев Николай Николаевич 614025, Пермский край, город Пермь, Бугарская улица, 30 (е-тайл: info@kolchd.ru или info@kolchd.ru) Телефон: 8 (3412) 60-15-35	Презарительный, сопутствующий инспекционный подогрев кольцевых стыковых соединений газопроводов номинальным диаметром от DN 300 до DN 1400 мм
3076	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.21.11.111	Горелки газовые	оборудование для нагрева и термобработки Кольцевой газовой подогреватель ПСТВМ-0	техническая спецификация	СварИнтега, ООО НПО	7705866419	Генеральный директор : Пашко Дмитрий Романович 105118, город Москва, улица Бурунова, 27-1 Телефон: 8 (495) 258-25-93, 8 (495) 258-25-95	Презарительный, сопутствующий инспекционный подогрев
3077	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	27.90.11.000	Машины электрические и аппаратура специализированные	Оборудование для разамечивания труб и соединей перед сваркой АРА-7001	техническая спецификация	ОДО «Греленск»	отсутствует		Размечивание свариваемых элементов
3078	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	27.90.11.000	Машины электрические и аппаратура специализированные	Оборудование для разамечивания труб и соединей перед сваркой СУРА-ВМ	техническая спецификация	Ультратекника Сп, ООО	2902004673	Директор : Городицкий Евгений Павлович 164002, Архангельская область, город Северодвинск, улица Перлманна, 7, 10 Телефон : 8 (8184) 95-65-13	Размечивание свариваемых элементов
3079	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	27.90.11.000	Машины электрические и аппаратура специализированные	Оборудование для разамечивания труб и соединей перед сваркой КП-1420	техническая спецификация	Электри, ООО НПО Запад	780233950	Генеральный директор : Иорфа Юрий Ермакович 194100, город Санкт-Петербург, Липовская улица, 10	Размечивание свариваемых элементов
3080	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	27.90.11.000	Машины электрические и аппаратура специализированные	Оборудование для разамечивания труб и соединей перед сваркой ЛАС-7	техническая спецификация	ЛАС, НПО ООО	7801609982	Генеральный директор : Сенин Артем Романович 199176, город Санкт-Петербург, набережная Рини Силована, дом 19-21, офис литер а Телефон: 8 (964) 337-79-64	Размечивание свариваемых элементов
3081	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	27.90.11.000	Машины электрические и аппаратура специализированные	Оборудование для разамечивания труб и соединей перед сваркой УНТ-Г	техническая спецификация	ГазТриборТомТехсервис, АО	6450037851	Генеральный директор : Сивев Андрей Иванович 410028, Саратовская область, город Саратов, Соборная улица, 9 Телефон: 8 (8452) 45-85-11, 8 (8452) 45-85-12	Размечивание свариваемых элементов
3082	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	27.90.11.000	Машины электрические и аппаратура специализированные	Оборудование для разамечивания труб и соединей перед сваркой УНТ-1	техническая спецификация	Сантел ГазИнформТехника, ООО	6450061251	Генеральный директор : Бадиков Александр Артурович 410086, Саратовская область, город Саратов, Печнино-Узнецкий тракт, 2-ой км Телефон: 8 (8452) 77-40-75, 8 (8452) 45-85-11	Размечивание свариваемых элементов
3083	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	27.90.11.000	Машины электрические и аппаратура специализированные	Оборудование для разамечивания труб и соединей перед сваркой УНТ-1М	техническая спецификация	Сантел ГазИнформТехника, ООО	6450061251	Генеральный директор : Бадиков Александр Артурович 410086, Саратовская область, город Саратов, Печнино-Узнецкий тракт, 2-ой км Телефон: 8 (8452) 77-40-75, 8 (8452) 45-85-11	Размечивание свариваемых элементов
3084	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	26.51.66.140	Средства автоматизации и механизация контроля размеров	Устройства для разметки линии реза Устройства для разметки линии реза (ИЖ44808)	техническая спецификация	Электроматрибор, ФГУП Комбинат	663002336	Исполнитель обязанности генерального директора : Жданов Сергей Альбертович 624200, Свердловская область, город Лысье, Коммунистический проспект, 6а www.aipr-atom.ru Телефон: 2-44-89, 8 (34342) 3-73-40	Оборудование для монтажа
3085	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	26.51.66.140	Средства автоматизации и механизация контроля размеров	Устройства для разметки линии реза Электроскопы (ИЖ847958) и струбцины универсальные (ИЖ647954)	техническая спецификация	Электроматрибор, ФГУП Комбинат	663002336	Исполнитель обязанности генерального директора : Жданов Сергей Альбертович 624200, Свердловская область, город Лысье, Коммунистический проспект, 6а www.aipr-atom.ru Телефон: 2-44-89, 8 (34342) 3-73-40	Разметка реза и приспособление для герметизации технологических отверстий
3086	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	26.51.66.140	Средства автоматизации и механизация контроля размеров	Мобильный лазерный комплекс: разметки линий реза «ЛСР» (в составе с роботизированным телемостом леса Т316)	техническая спецификация	Leica Geosystems AG	7842448780	Генеральный директор : Ларцов Владимир Валерьевич 191015, город Санкт-Петербург, Казаргердская улица, дом литер а, помещение 409/17 Телефон: 8 (812) 273-10-87, 8 (921) 922-74-03	Разметка линий реза на участках газопроводу с диаметром труб до DN 1200 мм, в случае: -резки катушек с провисами, -непродуманности в ее оси, -привисаниям катушки (сплода) с провисанием углам между ее кромками, -соединение фрагментов трубопровода друг относительно друга после удаления дефектного участка при резке катушек и отводе, -резки элементов со сложной геометрий трубной, промислей, надземных на разной высоте
3087	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.99.39.190	Оборудование специально назначенное срочное, не включенное в другие группировки	Центрифуги внутренне подпитанные ЦВ-12М, ЦВ-4С, ЦВ-5А, ЦВ-6С, ЦВ-10Т, ЦВ-12Т, ЦВ-14Т	техническая спецификация	ФЭМС, ОАО	2313005410	Генеральный директор : Еремеев Николай Амвросиевич 352380, Краснодарский край, Кавказский район, город Ардольский, Промышленный проезд, 1 www.fems.ru Телефон: 8 (86138) 5-24-40, 8 (86138) 7-04-00	Сборка под сварку кольцевых стыковых соединений газопроводов от DN 300 до DN 1400 мм

3088	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.09.39.100	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Центрапроты внутренние гидравлические ЦВ-54, ЦВ-85, ЦВ-107, ЦВ-147	техническая спецификация	Камышовский механический завод, АО	3115000017	Генеральный директор: Лосский Виталий Борисович 601301, Владимирская область, Камышовский район, город Камышово, Дворовая улица, 14 Телефон: 8 (49248) 2-21-61, 8 (49248) 1-14-46	Сборка под сварку кольцевых стыковых соединений газопровода от DN 500 до DN 1400 мм
3089	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.09.39.100	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Центрапроты внутренние гидравлические ЦВ-54, ЦВ-85, ЦВ-107, ЦВ-147	техническая спецификация	Гастроэкономика, ООО	7805404770	Генеральный директор: Рязанов Сергей Моисеевич 195196, город Санкт-Петербург, Таллинская улица, 7 литер а Телефон: 444-66-65	Сборка под сварку кольцевых стыковых соединений газопровода от DN 500 до DN 1400 мм
3090	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.09.39.100	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Центрапроты внутренние гидравлические ЦВ84, ЦВ81, ЦВ104, ЦВ144	техническая спецификация	ЗАО «Ижевский экспериментальный завод «Сварка»	отсутствует		Сборка под сварку кольцевых стыковых соединений газопровода от DN 500 до DN 1400 мм
3091	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.09.39.100	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Центрапроты внутренние гидравлические GWS4, GW74, GW104, GW124, GW144	техническая спецификация	Торунь, Польша	отсутствует		Сборка под сварку кольцевых стыковых соединений газопровода от DN 500 до DN 1400 мм
3092	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.09.39.100	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Центрапроты внутренние гидравлические ЦВ 42-144	техническая спецификация	Нефтегаз строительная, ООО	772426128	Генеральный директор: Горюнов Дмитрий Владимирович 241903, Брянская область, город Брянск, рабочий поселок Большая Пляссана, Октябрьский переулок, 2 Телефон: 8 (4832) 73-30-26, 8 (4832) 72-62-88	Сборка под сварку кольцевых стыковых соединений газопровода от DN 400 до DN 1400 мм
3093	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.09.39.100	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Центрапроты внутреннего типа 4	техническая спецификация	Септолат (ООО "ТСК")	7802497990	Генеральный директор: Костюков Андрей Андреевич 194292, город Санкт-Петербург, Демостроительная улица, дом 1 литер а http://tsc-spb.ru Телефон: 8 (812) 560-28-93	Сборка под сварку кольцевых стыковых соединений труб, труб с СДП-типоразмер LC от 54 до 140 мм, тигоразмер 2J от 85 до 220 мм
3094	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.09.39.100	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Центрапроты внутренние гидравлические Рыбкат 48"-58" (1220-1420 мм)	техническая спецификация	Нитисейл	774926964	Генеральный директор: Сергеев Андрей Александрович 125080, город Москва, улица Серпуховская, 24 http://nitiseil.ru ООО «СЕРПУХ» Телефон: 8 (495) 158-99-50	Сборка под сварку кольцевых стыковых соединений газопровода от DN 1200 до DN 1400 мм
3095	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.09.39.100	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Центрапроты наружные зельничного диаметром: 170мм, 180мм, 190мм (ЖКВ8A051); 150мм, 210мм (ЖКВ8A052); 270мм, 325мм (ЖКВ8A026); 426мм (ЖКВ8A087); 520мм (ЖКВ8A7997); 720мм (ЖКВ8A7998); 1020мм (ЖКВ8A7992); 1220мм (ЖКВ8A7992); 1420мм (ЖКВ8A7985)	техническая спецификация	Электромонтажпроб, ФГУП КосмосИТ	6160002336	Исполнительный обязанности генерального директора: Александр Сергеевич Альбрехт 624200, Свердловская область, город Лысье, Коммунистический проспект, 6а http://elr-atom.ru Телефон: 2-44-80, 8 (48424) 3-74-40	Сборка под сварку кольцевых стыковых соединений газопровода от DN 50 до DN 1400 мм
3096	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.09.39.100	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Центрапроты наружные зельничные «СЗН»	техническая спецификация	СклярФизгаз, ООО ИПО	770566419	Генеральный директор: Пашин Дмитрий Романович 161518, город Москва, улица Буварная, 27-1 Телефон: 8 (495) 258-25-93, 8 (495) 258-25-36	Сборка под сварку кольцевых стыковых соединений газопровода от DN 50 до DN 1400 мм
3097	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.09.39.100	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Наружные центрапроты (ГАНС Ц-1, ГАНС Ц-2, ГАНС Ц-3, ГАНС Ц-4, ГАНС Ц-5, ГАНС Ц-6, ГАНС Ц-7, ГАНС Ц-8, ГАНС Ц-9, ГАНС Ц-10, ГАНС Ц-11, ГАНС Ц-12)	техническая спецификация	ГАНС-РЕМ-АРМ, ООО	5836308870	Директор: Курасов Владимир Сергеевич 480008, Пензенская область, город Пенза, улица Захарьина, 1а http://gans.ru Телефон: 8 (8412) 56-38-40, 8 (8412) 69-72-03	Сборка под сварку кольцевых стыковых соединений газопровода от DN 200 до DN 1400 мм
3098	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.09.39.100	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Центрапроты наружного типа 18	техническая спецификация	Септолат (ООО "ТСК")	7802497990	Генеральный директор: Костюков Андрей Андреевич 194292, город Санкт-Петербург, Демостроительная улица, дом 1 литер а http://tsc-spb.ru Телефон: 8 (812) 560-28-93	Сборка под сварку кольцевых стыковых соединений труб, труб с СДП-типоразмер от 20 до 30 мм, тигоразмер B от 50 до 150 мм, тигоразмер B от 125 до 325 мм
3099	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.09.39.100	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Центрапроты наружного зельничного типа 1С	техническая спецификация	Септолат (ООО "ТСК")	7802497990	Генеральный директор: Костюков Андрей Андреевич 194292, город Санкт-Петербург, Демостроительная улица, дом 1 литер а http://tsc-spb.ru Телефон: 8 (812) 560-28-93	Сборка под сварку кольцевых стыковых соединений труб с СДП-типоразмер B3000-7 от 125 до 1420 мм
3100	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.09.39.100	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Цепной центрапрот «Single Jockeying Chain Strap», модели: D231, D231 15, D232, D232 55, D233, D233 55, D234, D234 55, D233-SPFC	техническая спецификация	«MATHY DEARMAN» (ООО «КХ «Индра Туль»)	7805387201	Генеральный директор: Коробов Анатолий Владимирович 188304, Ленинградская область, Гатчинский район, город Гатчина, улица Чехова, дом 1 помещение 3 и, офис 37	Сборка под сварку кольцевых стыковых соединений газопровода от DN 25 до DN 1200 мм
3101	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.09.39.100	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Цепной центрапрот «Double Jockeying Chain Strap», модели: D250, D250 15, D249, D249 55, D235, D235 55, D236, D236 55, D235-SPFC	техническая спецификация	«MATHY DEARMAN» (ООО «КХ «Индра Туль»)	7805387201	Генеральный директор: Коробов Анатолий Владимирович 188304, Ленинградская область, Гатчинский район, город Гатчина, улица Чехова, дом 1 помещение 3 и, офис 37	Сборка под сварку кольцевых стыковых соединений газопровода от DN 25 до DN 1200 мм

3102	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений (оборудование и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ)	28.99.39.10	Оборудование специального назначения (прочие, не включенные в другие группировки)	Цепной центризатор «Light Chain Clamp», модели: D231-LT, D231-LT-S, D233-LT, D233-LT-S, D234-LT, D234-LT-S	техническая спецификация	«MATEY DEARMAA» (ООО «КК «Илтра Тура»)	7805387201	Генеральный директор: Карпов Анатолий Владимирович 188304, Ленинградская область, Гатчинский район, город Гатчина, ул.Им.Чкалова, дом 1 помещение 3 и, офис 37	Сборка под сварку кольцевых стыковых соединений газопроводов от DN 25 до DN 900 мм.
3103	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений (оборудование и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ)	28.99.39.10	Оборудование специального назначения (прочие, не включенные в другие группировки)	Цепной центризатор «Light Chain Clamp», модели: D249-LT, D249-LT-S, D235-LT, D235-LT-S	техническая спецификация	«MATEY DEARMAA» (ООО «КК «Илтра Тура»)	7805387201	Генеральный директор: Карпов Анатолий Владимирович 188304, Ленинградская область, Гатчинский район, город Гатчина, ул.Им.Чкалова, дом 1 помещение 3 и, офис 37	Сборка под сварку кольцевых стыковых соединений газопроводов от DN 100 до DN 900 мм.
3104	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений (оборудование и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ)	28.99.39.10	Оборудование специального назначения (прочие, не включенные в другие группировки)	Цепной центризатор Universal Chain Clamp, модели: D2250, D2250-S, D2249, D2249-LT, D249-LT-S, D235-LT, D235-LT-S	техническая спецификация	«MATEY DEARMAA» (ООО «КК «Илтра Тура»)	7805387201	Генеральный директор: Карпов Анатолий Владимирович 188304, Ленинградская область, Гатчинский район, город Гатчина, ул.Им.Чкалова, дом 1 помещение 3 и, офис 37	Сборка под сварку кольцевых стыковых соединений газопроводов от DN 25 до DN 900 мм.
3105	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений (оборудование и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ)	28.99.39.10	Оборудование специального назначения (прочие, не включенные в другие группировки)	Цепной центризатор с двумя цепями «Double Chain Clamp», модели: D251-1036, D251-1036SS, D251-1048, D251-1048SS, D251-1048S, D251-1054, D251-1054SS, D251-1060, D251-1060SS, D251-1072, D251-1072SS, D251-1086, D251-1086SS, D251-1096, D251-1096SS, D251-10108, D251-10108SS, D251-10120, D251-10120SS, D251-10117, D251-10117SS, D251-10118, D251-10118SS, D251-10129FS, D251-10146, D251-10146FS, D251-10166, D251-10166FS, D251-1018F, D251-1018FSS, D251-1020F, D251-1020FSS	техническая спецификация	«MATEY DEARMAA» (ООО «КК «Илтра Тура»)	7805387201	Генеральный директор: Карпов Анатолий Владимирович 188304, Ленинградская область, Гатчинский район, город Гатчина, ул.Им.Чкалова, дом 1 помещение 3 и, офис 37	Сборка под сварку кольцевых стыковых соединений от DN 200 до DN 1400 мм.
3106	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений (оборудование и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ)	28.99.39.10	Оборудование специального назначения (прочие, не включенные в другие группировки)	Центризатор EZ-FIT модели: E-2355, E-2455, E-2855, E-21255	техническая спецификация	«MATEY DEARMAA» (ООО «КК «Илтра Тура»)	7805387201	Генеральный директор: Карпов Анатолий Владимирович 188304, Ленинградская область, Гатчинский район, город Гатчина, ул.Им.Чкалова, дом 1 помещение 3 и, офис 37	Сборка под сварку кольцевых стыковых соединений от DN 200 до DN 1400 мм.
3107	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений (оборудование и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ)	28.99.39.10	Оборудование специального назначения (прочие, не включенные в другие группировки)	Центризаторы «Rim Clamp», «Mega Rim Clamp», модели: D711-0405, D711-0608, D711-0810, D711-01013, D711-01214, D711-01416, D711-01618, D711-1420, D711-1824	техническая спецификация	«MATEY DEARMAA» (ООО «КК «Илтра Тура»)	7805387201	Генеральный директор: Карпов Анатолий Владимирович 188304, Ленинградская область, Гатчинский район, город Гатчина, ул.Им.Чкалова, дом 1 помещение 3 и, офис 37	Сборка под сварку, устранение смещений кромок при ремонте сварных соединений газопроводов от DN 100 до DN 1400 мм.
3108	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений (оборудование и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ)	28.99.39.10	Оборудование специального назначения (прочие, не включенные в другие группировки)	Центризаторы «Star Clamp» с креплением механизмом, модели: 01-0500-406, 01-0500-408, 01-0500-410, 01-0500-412, 01-0500-414, 01-0500-416, 01-0500-420, 01-0500-424, 01-0500-428, 01-0500-432, 01-0500-436, 01-0500-440, 01-0500-448, 01-0500-454, 01-0500-460	техническая спецификация	«MATEY DEARMAA» (ООО «КК «Илтра Тура»)	7805387201	Генеральный директор: Карпов Анатолий Владимирович 188304, Ленинградская область, Гатчинский район, город Гатчина, ул.Им.Чкалова, дом 1 помещение 3 и, офис 37	Сборка под сварку кольцевых стыковых соединений газопроводов от DN 150 до DN 1400 мм.
3109	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений (оборудование и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ)	28.99.39.10	Оборудование специального назначения (прочие, не включенные в другие группировки)	Центризаторы «Star Clamp» с ручным рычагом, модели: 01-0500-001, 01-0500-002, 01-0500-003, 01-0500-004, 01-0500-005, 01-0500-006, 01-0500-008, 01-0500-010, 01-0500-012, 01-0500-014, 01-0500-016, 01-0500-020, 01-0500-024, 01-0500-028, 01-0500-032, 01-0500-036, 01-0500-440, 01-0500-448, 01-0500-054, 01-0500-060	техническая спецификация	«MATEY DEARMAA» (ООО «КК «Илтра Тура»)	7805387201	Генеральный директор: Карпов Анатолий Владимирович 188304, Ленинградская область, Гатчинский район, город Гатчина, ул.Им.Чкалова, дом 1 помещение 3 и, офис 37	Сборка под сварку кольцевых стыковых соединений газопроводов от DN 50 до DN 1400 мм.
3110	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений (оборудование и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ)	28.99.39.10	Оборудование специального назначения (прочие, не включенные в другие группировки)	Центризаторы наружные зажимные (JA DWR)	техническая спецификация	«JA», Германия	отсутствует		Сборка под сварку кольцевых стыковых соединений газопроводов DN 250, DN 300, DN 600
3111	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений (оборудование и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ)	28.99.39.10	Оборудование специального назначения (прочие, не включенные в другие группировки)	Центризаторы наружные зажимные ЦЗ-1200 МПа 365.000-02; ЦЗ-1200 МПа 365.000-05; ЦЗ-1200 МПа 365.000-06; ЦЗ-1420 МПа 365.000-07	техническая спецификация	Газпром Трансгаз Ставрополь, ООО ЦМПИ	2636013229	Генеральный директор: Захаров Алексей Викторович 350035, Ставропольский край, город Ставрополь, проспект Октябрьской Революции, дом 6	Сборка под сварку кольцевых стыковых соединений газопроводов DN 700, DN 1000, DN 1200, DN 1400
3112	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений (оборудование и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ)	28.99.39.10	Оборудование специального назначения (прочие, не включенные в другие группировки)	Центризаторы наружные зажимные (ЦЗН)	техническая спецификация	КУЭМЗ, ОАО	2313005410	Генеральный директор: Ермен Николай Александрович 352380, Крымский край, Кавказский район, город Аюваз, ул. 3 Промышленный комплекс 3 www. http://kuzemz.ru Телефон: 8 (86538) 5-24-40, 8 (86538) 7-04-00	Сборка под сварку кольцевых стыковых соединений газопроводов от DN 100 до DN 1400 мм.
3113	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений (оборудование и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ)	28.99.39.10	Оборудование специального назначения (прочие, не включенные в другие группировки)	Центризаторы наружные зажимные (ЦЗН)	техническая спецификация	Гастроприцания, ООО	7805640770	Генеральный директор: Рахматов Самил Мухометович 195196, город Санкт-Петербург, Таллинская ул.ица, 7 литер 3 телефон: 444-60-65	Сборка под сварку кольцевых стыковых соединений газопроводов от DN 50 до DN 1400 мм.

3114	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Централтри наружные заземляющие (ЦЭН)	техническая спецификация	Дельта Реконт, ЗАО	3254503620	Руководитель: Ливадзидзашвили Комиссия Устинова Любовь Валентиновна 241020, Брянская область, город Брянск, Урильская улица, 107	Сборка под сварку кольцевых стыковых соединений газопроводов от DN 200 до DN 1400 мм.
3115	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Централтри наружные заземляющие (ЦЭН)	техническая спецификация	НГК Урал, ООО	6670395454	Директор: Мамадов Иван Валериевич 620034, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Овечьиха дом 6, офис 315 Телефон: 8 (343) 361-35-48, 8 (932) 129-27-51	Сборка под сварку кольцевых стыковых соединений газопроводов от DN 50 до DN 1400 мм.
3116	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Централтри внутренние гидравлические (ЦВ 42-144)	техническая спецификация	Чайфлага стройтаиния, ООО	7724726128	Генеральный директор: Горюнов Дмитрий Владимирович 241020, Брянская область, город Брянск, рабочий поселок Большое Толпино, 2 Телефон: 8 (4832) 73-98-26, 8 (4832) 73-49-88	Сборка под сварку кольцевых стыковых соединений газопроводов от DN 50 до DN 1400 мм.
3117	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Централтри наружные заземляющие (ЦЭН-325, ЦЭН-426, ЦЭН-530, ЦЭН-720, ЦЭН-1020)	техническая спецификация	Роснефтегазинформат, ООО	365016555	Генеральный директор: Фахруллин Рашид Магомедович 426013, республика Башкортостан, город Стерлитамак, 3а-4 микрорайон, 4-14 Телефон: 8 (927) 352-60-65, 8 (927) 333-00-68	Сборка под сварку кольцевых стыковых соединений газопроводов DN 300, DN 400, DN 500, DN 700, DN 1000
3118	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Централтри наружные заземляющие обложки (ЦЭЗ-Д-430, ЦЭЗ-Д-430, ЦЭЗ-Д-1420)	техническая спецификация	ЗТС, ООО	1831177898	Директор: Бригадолов Сергей Владимирович 426033, республика Башкортостан, город Ишимбай, ул. им. Г.И. Димитрова, дом 10, квартира 122 Телефон: 8 (950) 811-28-01	Сборка под сварку кольцевых стыковых соединений газопроводов DN 400, DN 700, DN 1400
3119	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Централтри наружные заземляющие (ЦЭН-151, ЦЭН-211, ЦЭН-321, ЦЭН-531, ЦЭН-1212)	техническая спецификация	Синергия Нефтегаз, ООО	5040094050	Генеральный директор: Лыченок Евгений Дмитриевич 140120, Московская область, Раменский район, рабочий поселок Ильинский, улица Чкалова, 1-98 Телефон: 8 (926) 919-27-96	Сборка под сварку кольцевых стыковых соединений газопроводов DN 150, DN 200, DN 300, DN 500, DN 1200
3120	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Централтри наружные заземляющие (ЦЭН-211, ЦЭН-321)	техническая спецификация	Газинформ Обслуживание, ООО	781452469	Генеральный директор: Сафонов Константин Михайлович 197348, город Санкт-Петербург, Болотинский проспект, 18-1, офис 311	Сборка под сварку кольцевых стыковых соединений газопроводов DN 200, DN 300
3121	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Централтри корректор	техническая спецификация	Газпром трансгаз Чайковский, ООО	582000593	Генеральный директор: Суринский Сергей Петрович 617500, Пермский край, город Чайковский, Гремучий бульвар, дом 10	Устранение смещений кромок при ремонте сварных соединений газопроводов номинальным диаметром от DN 700 до DN 1400 мм.
3122	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Калибратор трубок (КБТ-7007)	техническая спецификация	Электронизмторб, ФГУП Комбинат	6630002336	Исполняющий обязанности генерального директора: Жамалов Сергей Альбертович 624000, Свердловская область, город Лысье, Коммунистический проспект, 6а www.elfr-atom.ru Телефон: 2-44-89, 8 (48424) 3-73-40	Калибровка торцевых поверхностей труб для сборки под сварку кольцевых стыковых соединений газопроводов
3123	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Наружный заземляющий гидравлический цилиндр (НЗС-Р32)	техническая спецификация	Электронизмторб, ФГУП Комбинат	6630002336	Исполняющий обязанности генерального директора: Жамалов Сергей Альбертович 624000, Свердловская область, город Лысье, Коммунистический проспект, 6а www.elfr-atom.ru Телефон: 2-44-89, 8 (48424) 3-73-40	Сборка под сварку кольцевых стыковых соединений газопроводов номинальным диаметром DN 1000 - 1400
3124	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Централтри «Свар Сигна» с гидравлическими выключателями, модели: 01-0500-Н16, 01-0500-Н20, 01-0500-Н24, 01-0500-Н28, 01-0500-Н32, 01-0500-Н36, 01-0500-Н40, 01-0500-Н48, 01-0500-Н54, 01-0500-Н60	техническая спецификация	«МАТНЕУ ОБЛАМА» (ООО «ХК Интра Ту»)»	7805387201	Генеральный директор: Корочев Алексей Владимирович 188304, Ленинградская область, Гатчинский район, город Гатчина, улица Чкалова, дом 1 помещение 3 и кв. 37	Сборка под сварку кольцевых стыковых соединений газопроводов от DN 400 до DN 1400 мм.
3125	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Арочные гидрофицированные наружные центраторы модели «ЦА0»	техническая спецификация	СварНефтегаз, ООО ИПО	7705866419	Генеральный директор: Пашин Денис Романович 105118, город Москва, улица Бурная, 27-1 Телефон: 8 (495) 258-25-93, 8 (495) 258-25-35	Сборка под сварку кольцевых стыковых соединений газопроводов от DN 300 до DN 1400 мм.
3126	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Централтри наружные гидравлические (ЦНТ)	техническая спецификация	НЗМЗ, ОАО	2133005410	Генеральный директор: Ермолов Николай Александрович 352380, Краснодарский край, Кавказский район, город Кропоткин, 3 Промышленный проезд, 3 www.http://www.nzmz.ru Телефон: 8 (86138) 5-24-10, 8 (86138) 7-04-00	Сборка под сварку кольцевых стыковых соединений газопроводов от DN 300 до DN 1400 мм.
3127	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Централтри наружные гидравлические (ЦН3421-Г, ЦН3721-Г, ЦН3821-Г, ЦН31021-Г, ЦН31221-Г, ЦН31421-Г)	техническая спецификация	Газстройшина, ООО	7806404770	Генеральный директор: Резников Семён Моисеевич 195190, город Санкт-Петербург, Таллинская улица, 7 литера А Телефон: 444-60-65	Сборка под сварку кольцевых стыковых соединений газопроводов от DN 400 до DN 1400 мм.

3128	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и наладки при выполнении сварочно-монтажных работ	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Центрапроты надувные экскаваторные модели ЦНЭ	техническая спецификация	СварьФрегаз, ООО НПО	7705866419	Генеральный директор : Павлов Давид Романович 103116, город Москва, улица Бурятов, 27-1 Телефон: 8 (495) 258-25-91, 8 (495) 258-25-36	Сборка под сварку кольцевых стыковых соединений газопровода от DN 80 до DN 400 мм.
3129	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и наладки при выполнении сварочно-монтажных работ	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Центрапроты надувные экскаваторные ЦНЭ 8-15, ЦНЭ 16-21, ЦНЭ 22-32, ЦНЭ 37-42	техническая спецификация	Гастропрошина, ООО	7805648770	Генеральный директор : Рязанов Святослав Николаевич 195196, город Санкт-Петербург, Таласская улица, 7 литер А Телефон: 444-60-65	Сборка под сварку кольцевых стыковых соединений газопровода от DN 80 до DN 400 мм.
3130	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и наладки при выполнении сварочно-монтажных работ	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Центрапроты надувные экскаваторные ЦНЭ 8-15, ЦНЭ 16-21, ЦНЭ 22-32, ЦНЭ 37-42	техническая спецификация	ЮЭМЗ, ОАО	2313005410	Генеральный директор : Еременко Николай Александрович 352380, Краснодарский край, Кавказский район, город Аюттап, 3 Промышленный проезд 3 www.http://kvmz.ru Телефон: 8 (86138) 5-24-10, 8 (86138) 7-04-00	Сборка под сварку кольцевых стыковых соединений газопровода от DN 80 до DN 400 мм.
3131	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и наладки при выполнении сварочно-монтажных работ	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Центрапроты надувные экскаваторные ЦНЭ 3-01 ЦНЭ 3	техническая спецификация	ЮЭМЗ, ОАО	2313005410	Генеральный директор : Еременко Николай Александрович 352380, Краснодарский край, Кавказский район, город Аюттап, 3 Промышленный проезд 3 www.http://kvmz.ru Телефон: 8 (86138) 5-24-10, 8 (86138) 7-04-00	Сборка под сварку кольцевых стыковых соединений газопровода от DN 50 до DN 100 мм.
3132	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и наладки при выполнении сварочно-монтажных работ	32.91.19.110	Щиты технические	Технический щиты	техническая спецификация	Lesomat GmbH	7805429123	Генеральный директор : Сопин Павел Евгеньевич 194100, город Санкт-Петербург, Литейская улица, 10 литер а, пом. 2, и литера 549 Телефон: 8 (812) 915-53-77, 8 (812) 996-32-93	Обработка свариваемых элементов и сварных соединений
3133	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений оборудования и материалы для подготовки, сборки и наладки при выполнении сварочно-монтажных работ	32.91.19.110	Щиты технические	Технический щиты	техническая спецификация	OSBORN International GmbH	7814014051	Генеральный директор : Рязанов Александр Николаевич 197345, город Санкт-Петербург, Окская улица, 17 лит. а, пом 6-н	Обработка свариваемых элементов и сварных соединений
	ручма	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений сварочные материалы	28.28.70	Оборудование и инструменты измерительные для лабы магниты и твердые приемы или сварки, и их части, машины и аппараты для газодинамического напыления						
3134					25.93.15.120	25.93.15.120	Электроды с основным видом покрытия для ручной дуговой сварки и наплавки марки ССМ-016 (2,6 мм) Классификация: тип ЗЭ0А по ГОСТ 9467	ТУ 1272-008-50133500-2008	ООО «Судиславский завод сварочных материалов», г. Кострома, Россия	4427003992	szom-mfg.ru +7 (813) 778-04-84 +7 (813) 778-04-83 +7 (495) 785-37-03 Генеральный Директор Кучукин Анатолий Владимирович	К, П) Трубы, СДТ, ТПА класса прочности до К60 мм., сварноспособность трубы категории прочности до К255 В, О) Трубы, СДТ, ТПА класса прочности до К54 мм., сварноспособность трубы категории прочности до К255
3135					25.93.15.120	25.93.15.120	Электроды с основным видом покрытия для ручной дуговой сварки и наплавки марки ССМ-016 (3,0 мм) Классификация: тип ЗЭ0А по ГОСТ 9467	ТУ 1272-008-50133500-2008	ООО «Судиславский завод сварочных материалов», г. Кострома, Россия	4427003992	szom-mfg.ru +7 (813) 778-04-84 +7 (813) 778-04-83 +7 (495) 785-37-03 Генеральный Директор Кучукин Анатолий Владимирович	К, П) Трубы, СДТ, ТПА класса прочности до К60 мм., сварноспособность трубы категории прочности до К255 В, О) Трубы, СДТ, ТПА класса прочности до К54 мм., сварноспособность трубы категории прочности до К255
3136					25.93.15.120	25.93.15.120	Электроды с основным видом покрытия для ручной дуговой сварки и наплавки марки ССМ-02 (4,0 мм) Классификация: тип ЗЭ0А по ГОСТ 9467	ТУ 1272-008-50133500-2008	ООО «Судиславский завод сварочных материалов», г. Кострома, Россия	4427003992	szom-mfg.ru +7 (813) 778-04-84 +7 (813) 778-04-83 +7 (495) 785-37-03 Генеральный Директор Кучукин Анатолий Владимирович	В, О) Трубы, СДТ, ТПА класса прочности до К54 мм., сварноспособность трубы категории прочности до К255
3137					25.93.15.120	25.93.15.120	Электроды с основным видом покрытия для ручной дуговой сварки и наплавки марки ССМ-03 (3,0 мм) Классификация: тип ЗЭ0А по ГОСТ 9467	ТУ 1272-011-50133500-2009	ООО «Судиславский завод сварочных материалов», г. Кострома, Россия	4427003992	szom-mfg.ru +7 (813) 778-04-84 +7 (813) 778-04-83 +7 (495) 785-37-03 Генеральный Директор Кучукин Анатолий Владимирович	В, О) Трубы, СДТ, ТПА класса прочности св. К54 до К60 мм.
3138					25.93.15.120	25.93.15.120	Электроды с основным видом покрытия для ручной дуговой сварки и наплавки марки ССМ-03 (4,0 мм) Классификация: тип ЗЭ0А по ГОСТ 9467	ТУ 1272-012-50133500-2009	ООО «Судиславский завод сварочных материалов», г. Кострома, Россия	4427003992	szom-mfg.ru +7 (813) 778-04-84 +7 (813) 778-04-83 +7 (495) 785-37-03 Генеральный Директор Кучукин Анатолий Владимирович	В, О) Трубы, СДТ, ТПА класса прочности св. К54 до К60 мм.
3139					25.93.15.120	25.93.15.120	Электроды с основным видом покрытия для ручной дуговой сварки и наплавки марки ЮЭМЗ-130SP (4,0 мм) Классификация: тип ЗЭ0А по ГОСТ 9467	ТУ 1272-011-50133500-2007	ООО «Судиславский завод сварочных материалов», г. Кострома, Россия	4427003992	szom-mfg.ru +7 (813) 778-04-84 +7 (813) 778-04-83 +7 (495) 785-37-03 Генеральный Директор Кучукин Анатолий Владимирович	К, П) Трубы, СДТ, ТПА класса прочности до К60 мм., с рабочим давлением св. 1,2 до 8,3 МПа В, О) Трубы, СДТ, ТПА класса прочности до К54 мм., с рабочим давлением св. 1,2 до 8,3 МПа
3140					25.93.15.120	25.93.15.120	Электроды с основным видом покрытия для ручной дуговой сварки и наплавки марки ЮЭМЗ-130SP (4,0 мм) Классификация: тип ЗЭ0А по ГОСТ 9467	ТУ 1272-011-50133500-2007	ООО «Судиславский завод сварочных материалов», г. Кострома, Россия	4427003992	szom-mfg.ru +7 (813) 778-04-84 +7 (813) 778-04-83 +7 (495) 785-37-03 Генеральный Директор Кучукин Анатолий Владимирович	В, О) Трубы, СДТ, ТПА класса прочности до К54 мм., с рабочим давлением св. 1,2 до 8,3 МПа
3141					25.93.15.120	25.93.15.120	Электроды с основным видом покрытия для ручной дуговой сварки и наплавки марки ОЗТ-6 (3,0 мм) Классификация: тип ЗЭ0А по ГОСТ 10052	ТУ 1273-003-50133500-2009	ООО «Судиславский завод сварочных материалов», г. Кострома, Россия	4427003992	szom-mfg.ru +7 (813) 778-04-84 +7 (813) 778-04-83 +7 (495) 785-37-03 Генеральный Директор Кучукин Анатолий Владимирович	В, О) Ремонт корпусов центробежных насосов при работе в условиях компрессорных станций
3142					25.93.15.120	25.93.15.120	Электроды с основным видом покрытия для ручной дуговой сварки и наплавки марки ОЗТ-6 (4,0 мм) Классификация: тип ЗЭ0А по ГОСТ 10052	ТУ 1273-003-50133500-2009	ООО «Судиславский завод сварочных материалов», г. Кострома, Россия	4427003992	szom-mfg.ru +7 (813) 778-04-84 +7 (813) 778-04-83 +7 (495) 785-37-03 Генеральный Директор Кучукин Анатолий Владимирович	В, О) Ремонт корпусов центробежных насосов при работе в условиях компрессорных станций
3143					25.93.15.120	25.93.15.120	Электроды с основным видом покрытия для ручной дуговой сварки и наплавки марки ОК 53.70 (2,5 мм) Классификация: тип ЗЭ0А по ГОСТ 9467	ТУ 1272-134-53304740-2007	ООО «ЭАС-СВЗЛ», г. Санкт-Петербург, Россия	7805666163	svzll.ru +7 (813) 399-03-88 Генеральный директор Бунина Наталья Васильевна	К, П) Трубы, СДТ, ТПА класса прочности до К60 мм. В, О) Трубы, СДТ, ТПА класса прочности до К54 мм.
3144					25.93.15.120	25.93.15.120	Электроды с основным видом покрытия для ручной дуговой сварки и наплавки марки ОК 53.70 (3,0 мм) Классификация: тип ЗЭ0А по ГОСТ 9467	ТУ 1272-134-53304740-2007	ООО «ЭАС-СВЗЛ», г. Санкт-Петербург, Россия	7805666163	svzll.ru +7 (813) 399-03-88 Генеральный директор Бунина Наталья Васильевна	К, П) Трубы, СДТ, ТПА класса прочности до К60 мм. В, О) Трубы, СДТ, ТПА класса прочности до К54 мм.
3145					25.93.15.120	25.93.15.120	Электроды с основным видом покрытия для ручной дуговой сварки и наплавки марки ОК 53.70 (4,0 мм) Классификация: тип ЗЭ0А по ГОСТ 9467	ТУ 1272-134-53304740-2007	ООО «ЭАС-СВЗЛ», г. Санкт-Петербург, Россия	7805666163	svzll.ru +7 (813) 399-03-88 Генеральный директор Бунина Наталья Васильевна	В, О) Трубы, СДТ, ТПА класса прочности до К54 мм.
3146					25.93.15.120	25.93.15.120	Электроды с основным видом покрытия для ручной дуговой сварки и наплавки марки АНО-ТМ (2,5 мм) Классификация: тип ЗЭ0А по ГОСТ 9467	ТУ 1273-135-53304740-2007	ООО «ЭАС-СВЗЛ», г. Санкт-Петербург, Россия	7805666163	svzll.ru +7 (813) 399-03-88 Генеральный директор Бунина Наталья Васильевна	К, П) Трубы, СДТ, ТПА класса прочности до К60 мм. В, О) Трубы, СДТ, ТПА класса прочности до К54 мм.
3147					25.93.15.120	25.93.15.120	Электроды с основным видом покрытия для ручной дуговой сварки и наплавки марки АНО-ТМ (3,0 мм) Классификация: тип ЗЭ0А по ГОСТ 9467	ТУ 1273-135-53304740-2007	ООО «ЭАС-СВЗЛ», г. Санкт-Петербург, Россия	7805666163	svzll.ru +7 (813) 399-03-88 Генеральный директор Бунина Наталья Васильевна	К, П) Трубы, СДТ, ТПА класса прочности до К60 мм. В, О) Трубы, СДТ, ТПА класса прочности до К54 мм.
3148					25.93.15.120	25.93.15.120	Электроды с основным видом покрытия для ручной дуговой сварки и наплавки марки АНО-ТМ (4,0 мм) Классификация: тип ЗЭ0А по ГОСТ 9467	ТУ 1273-135-53304740-2007	ООО «ЭАС-СВЗЛ», г. Санкт-Петербург, Россия	7805666163	svzll.ru +7 (813) 399-03-88 Генеральный директор Бунина Наталья Васильевна	В, О) Трубы, СДТ, ТПА класса прочности до К54 мм.
3149					25.93.15.120	25.93.15.120	Электроды с основным видом покрытия для ручной дуговой сварки и наплавки марки ЮЭМЗ-130SP (2,0 мм) Классификация: тип ЗЭ0А по ГОСТ 9467	ТУ 5.965-11432-2007	ООО «ЭАС-СВЗЛ», г. Санкт-Петербург, Россия	7805666163	svzll.ru +7 (813) 399-03-88 Генеральный директор Бунина Наталья Васильевна	К, П) Трубы, СДТ, ТПА класса прочности до К60 мм. В, О) Трубы, СДТ, ТПА класса прочности до К54 мм.

3317				25.93.15.110	25.93.15.110	Проволока сплошного сечения для автоматической аргодуговой сварки нержавеющей стали марки PROTЖ 60 (1,0 мм) Классификация: ER70S-G по AWS A5.18	TU 1227-001-23083840-2015	ООО «СварМатекСторби», г. Долгопрудный, Россия (ООО «СварТЭК»)	7801284491	svetlaye.ru +7 (812) 321-48-16 Генеральный директор Дмитрий Александр Виноградов	К, 3, 0) Трубы, СДТ, ТПА класса прочности до 450 вкл.
3318				25.93.15.110	25.93.15.110	Проволока сплошного сечения для автоматической сварки в среде инертных газов с присадкой марки PROTЖ 60 (0,2 мм) Классификация: ER70S-G по AWS A5.18	TU 1227-001-23083840-2015	ООО «СварМатекСторби», г. Долгопрудный, Россия (ООО «СварТЭК»)	7801284491	svetlaye.ru +7 (812) 321-48-16 Генеральный директор Дмитрий Александр Виноградов	К, 0) Трубы, СДТ, ТПА класса прочности св. 454 до 460 вкл.
3319				25.93.15.110	25.93.15.110	Проволока сплошного сечения для автоматической сварки в среде инертных газов с присадкой марки PROTЖ 60 (1,0 мм) Классификация: ER70S-G по AWS A5.18	TU 1227-001-23083840-2015	ООО «СварМатекСторби», г. Долгопрудный, Россия (ООО «СварТЭК»)	7801284491	svetlaye.ru +7 (812) 321-48-16 Генеральный директор Дмитрий Александр Виноградов	К, 0) Трубы, СДТ, ТПА класса прочности св. 454 до 460 вкл.
3320				25.93.15.110	25.93.15.110	Проволока сплошного сечения для автоматической сварки в среде инертных газов с присадкой марки PROTЖ 60 (1,2 мм) Классификация: ER70S-G по AWS A5.18	TU 1227-001-23083840-2015	ООО «СварМатекСторби», г. Долгопрудный, Россия (ООО «СварТЭК»)	7801284491	svetlaye.ru +7 (812) 321-48-16 Генеральный директор Дмитрий Александр Виноградов	П, 3, 0) Трубы, СДТ, ТПА класса прочности св. 454 до 460 вкл.
3321				25.93.15.110	25.93.15.110	Проволока сплошного сечения для автоматической сварки в защитных газах марки A 50 (1,0 мм) Классификация: ER70S-G по AWS A5.18	TU 1227-010-56507372-2015	АО «Металлоинвент Машин», г. Мещеряков, Россия (ООО «АПС»)	7714803302	soors.ru +7 (800) 555-31-36 Технический директор Максим Федор Виноградов	К, 0) Трубы, СДТ, ТПА класса прочности св. 454 до 460 вкл.
3322				25.93.15.110	25.93.15.110	Проволока сплошного сечения для автоматической сварки в среде инертных газов с присадкой марки SBRAMIG SBRAM (1,2 мм) Классификация: ER70S-G по AWS A5.18	TU 1211-002-59102061-2007	The Lincoln Electric Company, США (ООО «Сормик»)	7729754591	soors.ru +7 (495) 663-20-08 Генеральный директор Григорий Глебович Григорьев	К, 0) Трубы, СДТ, ТПА класса прочности св. 454 до 460 вкл.
3323				25.93.15.110	25.93.15.110	Проволока сплошного сечения для автоматической сварки в среде инертных газов с присадкой марки OK Autrod 12 66 (1,0 мм) Классификация: ER70S-G по AWS A5.18	TU 1212-015-5124352-06	ESAB VAMBERG AB, Чехия (ООО «СВАБ»)	7704219345	soors.ru +7 (495) 663-20-08 Генеральный директор Григорий Глебович Григорьев	К, 0) Трубы, СДТ, ТПА класса прочности св. 454 до 460 вкл. К, 0) Трубы, СДТ, ТПА класса прочности 465
3324				25.93.15.110	25.93.15.110	Проволока сплошного сечения для автоматической сварки в среде инертных газов с присадкой марки OK Autrod 12 66 (0,9 мм) Классификация: ER70S-G по AWS A5.18	TU 1222-017-2012	voestalpine Boehler Welding Germany GmbH, Германия (ООО «АПС»)	7714803302	soors.ru +7 (800) 555-31-36 Технический директор Максим Федор Виноградов	К, 0) Трубы, СДТ, ТПА класса прочности св. 454 до 460 вкл. К, 0) Трубы, СДТ, ТПА класса прочности 465
3325				25.93.15.110	25.93.15.110	Проволока сплошного сечения для автоматической сварки в среде инертных газов с присадкой марки K 400 (1,0 мм) Классификация: ER70S-G по AWS A5.18	TU 1222-018-2012	voestalpine Boehler Welding Germany GmbH, Германия (ООО «АПС»)	7714803302	soors.ru +7 (800) 555-31-36 Технический директор Максим Федор Виноградов	К, 0) Трубы, СДТ, ТПА класса прочности св. 454 до 460 вкл. К, 0) Трубы, СДТ, ТПА класса прочности 465
3326				25.93.15.110	25.93.15.110	Проволока сплошного сечения для автоматической сварки в среде инертных газов с присадкой марки K 400 (1,2 мм) Классификация: ER70S-G по AWS A5.18	TU 1222-018-2012	voestalpine Boehler Welding Germany GmbH, Германия (ООО «АПС»)	7714803302	soors.ru +7 (800) 555-31-36 Технический директор Максим Федор Виноградов	П, 3, 0) Трубы, СДТ, ТПА класса прочности св. 454 до 460 вкл.
3327				25.93.15.110	25.93.15.110	Проволока сплошного сечения для автоматической сварки в среде инертных газов с присадкой марки Union K-Nova Ni (0,3 мм) Классификация: ER80S-G по AWS A5.28	TU 1222-019-2012	voestalpine Boehler Welding Germany GmbH, Германия (ООО «АПС»)	7714803302	soors.ru +7 (800) 555-31-36 Технический директор Максим Федор Виноградов	П, 0) Трубы, СДТ, ТПА класса прочности 465
3328				25.93.15.110	25.93.15.110	Проволока сплошного сечения для автоматической сварки в среде инертных газов с присадкой марки Union K-Nova Ni (1,0 мм) Классификация: ER80S-G по AWS A5.28	TU 1222-019-2012	voestalpine Boehler Welding Germany GmbH, Германия (ООО «АПС»)	7714803302	soors.ru +7 (800) 555-31-36 Технический директор Максим Федор Виноградов	П, 3, 0) Трубы, СДТ, ТПА класса прочности 465
3329				25.93.15.110	25.93.15.110	Проволока сплошного сечения для автоматической сварки в среде инертных газов с присадкой марки Union K-Nova Ni (1,2 мм) Классификация: ER80S-G по AWS A5.28	TU 1222-019-2012	voestalpine Boehler Welding Germany GmbH, Германия (ООО «АПС»)	7714803302	soors.ru +7 (800) 555-31-36 Технический директор Максим Федор Виноградов	П, 3, 0) Трубы, СДТ, ТПА класса прочности 465
3330				25.93.15.110	25.93.15.110	Проволока сплошного сечения для автоматической сварки в среде инертных газов с присадкой марки Boehler SCS P (0,3 мм) Классификация: ER70S-G по AWS A5.18	TU 1211-907-8418306-2011	voestalpine Boehler Welding Austria GmbH, Австрия (ООО «Инвестинг-Байер Вальден Руссия»)	7707651017	boehlerwelding.com +7 (495) 663-20-08 Генеральный директор Шаршара Вадим Сергеевич	К, 0) Трубы, СДТ, ТПА класса прочности св. 454 до 460 вкл.
3331				25.93.15.110	25.93.15.110	Проволока сплошного сечения для автоматической сварки в среде инертных газов с присадкой марки Boehler SCS P (1,2 мм) Классификация: ER70S-G по AWS A5.18	TU 1211-1026-8418306-2014	voestalpine Boehler Welding Austria GmbH, Австрия (ООО «Инвестинг-Байер Вальден Руссия»)	7707651017	boehlerwelding.com +7 (495) 663-20-08 Генеральный директор Шаршара Вадим Сергеевич	П, 3, 0) Трубы, СДТ, ТПА класса прочности св. 454 до 460 вкл.
3332				25.93.15.110	25.93.15.110	Проволока сплошного сечения для автоматической сварки в среде инертных газов с присадкой марки EuroWeld FX 70 (0,3 мм) Классификация: ER70S-G по AWS A5.18	TU 1211-002-19680203-2012	EUROWELD, США (ООО «ВЭЛДЭТЭК Инжиниринг»)	7725591138	weldtech.ru +7 (495) 981-00-20 Генеральный директор Каначев Александр Борисович	К, 0) Трубы, СДТ, ТПА класса прочности св. 454 до 460 вкл.
3333				25.93.15.110	25.93.15.110	Проволока сплошного сечения для автоматической сварки в среде инертных газов с присадкой марки EuroWeld FX 70 (1,0 мм) Классификация: ER70S-G по AWS A5.18	TU 1211-002-19680203-2012	EUROWELD, США (ООО «ВЭЛДЭТЭК Инжиниринг»)	7725591138	weldtech.ru +7 (495) 981-00-20 Генеральный директор Каначев Александр Борисович	К, 0) Трубы, СДТ, ТПА класса прочности св. 454 до 460 вкл.
3334				25.93.15.110	25.93.15.110	Проволока сплошного сечения для автоматической сварки в среде инертных газов с присадкой марки EuroWeld SCS 1705-6 (1,0 мм) Классификация: ER70S-G по AWS A5.18	TU 1227-118-5124353-2012	ESAB VAMBERG AB, Чехия (ООО «СВАБ»)	7704219345	soors.ru +7 (495) 663-20-08 Генеральный директор Григорий Глебович Григорьев	К, 0) Трубы, СДТ, ТПА класса прочности св. 454 до 460 вкл.
3335				25.93.15.110	25.93.15.110	Проволока сплошного сечения для автоматической сварки в среде инертных газов с присадкой марки Lincoln SBRAM (1,2 мм) Классификация: ER70S-G по AWS A5.18	TU 1227-003-64316901-2013	Lincoln SmetWeld Inc, Нидерланды (ООО «Вардэп Сормик»)	7805050874	soors.ru +7 (812) 321-63-70 Генеральный директор Соловьев Игорь Петрович	К, 3, 0) Трубы, СДТ, ТПА класса прочности св. 454 до 460 вкл.
3336				25.93.15.110	25.93.15.110	Проволока сплошного сечения для автоматической сварки в среде инертных газов с присадкой марки Lincoln SBRAM (1,0 мм) Классификация: ER80S-G по AWS A5.28	TU 1227-002-64316901-2013	Lincoln SmetWeld Inc, Нидерланды (ООО «Вардэп Сормик»)	7805050874	soors.ru +7 (812) 321-63-70 Генеральный директор Соловьев Игорь Петрович	К, 0) Трубы, СДТ, ТПА класса прочности св. 454 до 460 вкл.
3337				25.93.15.110	25.93.15.110	Проволока сплошного сечения для автоматической сварки в среде инертных газов с присадкой марки Oerlikon Satorbore 80 Ni (1,2 мм) Классификация: ER70S-G по AWS A5.18	TU 1227-002-2769870-2015	AIR LIQUIDE WELDING FRANCE, Франция (Приватизация S.r.l., ООО «Трансмет Сормик»)	7723897191	+39 035 392884 Президент компании Вадим Глебович +7 (800) 958-67-40 Генеральный директор Василий Григорий Александрович	К, 0) Трубы, СДТ, ТПА класса прочности 465 вкл.
3338				25.93.15.110	25.93.15.110	Проволока сплошного сечения для автоматической сварки в среде инертных газов с присадкой марки Oerlikon Satorbore 70 (1,2 мм) Классификация: ER70S-G по AWS A5.18	TU 1227-001-2769870-2015	AIR LIQUIDE WELDING FRANCE, Франция (Приватизация S.r.l., ООО «Трансмет Сормик»)	7723897191	+39 035 392884 Президент компании Вадим Глебович +7 (800) 958-67-40 Генеральный директор Василий Григорий Александрович	К, 0) Трубы, СДТ, ТПА класса прочности св. 454 до 460 вкл.
3339				25.93.15.110	25.93.15.110	Проволока сплошного сечения для автоматической сварки в среде инертных газов марки Super Arc L55 (1,4 мм) Классификация: ER70S-G по AWS A5.18	TU 1222-013-2005	The Lincoln Electric Company, США (ООО «АПС»)	7714803302	soors.ru +7 (800) 555-31-36 Технический директор Максим Федор Виноградов	К, 0) Трубы, СДТ, ТПА класса прочности до 460 вкл.
3340				20.59.56.120	20.59.56.120	Проволока сплошного сечения марки SBRAM (1,0 мм) и флюс марки UF-G2M для автоматической сварки под флюсом Классификация: F74A EG-H8 по AWS A5.23	TU 5929-088-00186654-2016	ПАО «НТЭП», г. Челябинск, Россия	7449006730	soors.ru +7 (812) 321-63-70 Генеральный директор Григорий Александр Дмитриев	К, 3, 0) Трубы, СДТ и ТПА класса прочности до 454 вкл.
3341				20.59.56.120	20.59.56.120	Проволока сплошного сечения марки SBRAM (1,0 мм) и флюс марки UF-G2M для автоматической сварки под флюсом Классификация: F74A EG-H8 по AWS A5.23	TU 5929-088-00186654-2016	ПАО «НТЭП», г. Челябинск, Россия	7449006730	soors.ru +7 (812) 321-63-70 Генеральный директор Григорий Александр Дмитриев	К, 3, 0) Трубы, СДТ и ТПА класса прочности до 454 вкл.
3342				20.59.56.120	20.59.56.120	Проволока сплошного сечения марки SBRAM (1,0 мм) и флюс марки UF-G2M для автоматической сварки под флюсом Классификация: F74A EG-H8 по AWS A5.23	TU 5929-088-00186654-2016	ПАО «НТЭП», г. Челябинск, Россия	7449006730	soors.ru +7 (812) 321-63-70 Генеральный директор Григорий Александр Дмитриев	К, 3, 0) Трубы, СДТ и ТПА класса прочности до 454 вкл.
3343				20.59.56.120	20.59.56.120	Проволока сплошного сечения марки SBRAM (1,0 мм) и флюс марки UF-G2M для автоматической сварки под флюсом Классификация: F74A EG-H8 по AWS A5.23	TU 5929-088-00186654-2016	ПАО «НТЭП», г. Челябинск, Россия	7449006730	soors.ru +7 (812) 321-63-70 Генеральный директор Григорий Александр Дмитриев	К, 3, 0) Трубы, СДТ и ТПА класса прочности до 454 вкл.

3344				25.93.15.110	25.93.15.110	Проволока сплошного сечения марки ОК Рилт 10.71 для автоматической сварки под флюсом Классификация: F8AS-EG-G, F8AS EG-G по AWS A5.23	TU 1227-022-55224353-2005	ESAB VAMBERG г.л., Чехия (ООО «ЗСАЕ»)	7704219345	исв/л +7 (485) 663-20-08 Генеральный директор Горбун Константин Григорьевич	К 3, О) Трубы, СГТ и ТПА класса прочности от К54 до Н60 вкл.
				20.59.56.120	20.59.56.120		TU 5929-201-53304740-2007	ООО «ЗСАЕ-СВЭП», г. Санкт-Петербург, Россия	7805666163	исв/л +7 (812) 309-03-88 Генеральный директор Бурина Наталья Васильевна	
3345				25.93.15.110	25.93.15.110	Проволока сплошного сечения марки ОК Рилт 10.71 для автоматической сварки под флюсом Классификация: ET34 EM по AWS A5.23	TU 1227-022-55224353-2005	ESAB VAMBERG г.л., Чехия (ООО «ЗСАЕ»)	7704219345	исв/л +7 (485) 663-20-08 Генеральный директор Горбун Константин Григорьевич	К 3, О) Трубы, СГТ класса прочности К54 вкл.
				20.59.56.120	20.59.56.120		TU 5929-201-53304740-2007	ООО «ЗСАЕ-СВЭП», г. Санкт-Петербург, Россия	7805666163	исв/л +7 (812) 309-03-88 Генеральный директор Бурина Наталья Васильевна	
3346				25.93.15.110	25.93.15.110	Проволока сплошного сечения марки ОК Рилт 10.71 для автоматической сварки под флюсом Классификация: ET34 EM по AWS A5.23	TU 1227-022-55224353-2005	ESAB VAMBERG г.л., Чехия (ООО «ЗСАЕ»)	7704219345	исв/л +7 (485) 663-20-08 Генеральный директор Горбун Константин Григорьевич	К 3, О) Трубы, СГТ класса прочности К54 вкл.
				20.59.56.120	20.59.56.120		TU 5929-201-53304740-2007	ООО «ЗСАЕ-СВЭП», г. Санкт-Петербург, Россия	7805666163	исв/л +7 (812) 309-03-88 Генеральный директор Бурина Наталья Васильевна	
3347				25.93.15.110	25.93.15.110	Проволока сплошного сечения марки ОК Рилт 10.71 для автоматической сварки под флюсом Классификация: F8AS A2-A4, F790-A2-A4 по AWS A5.23	TU 1227-003-55224353-04	ESAB VAMBERG г.л., Чехия (ООО «ЗСАЕ»)	7704219345	исв/л +7 (485) 663-20-08 Генеральный директор Горбун Константин Григорьевич	К 3, О) Трубы, СГТ и ТПА класса прочности от К54 до Н60 вкл.
				20.59.56.120	20.59.56.120		TU 5929-201-53304740-2007	ООО «ЗСАЕ-СВЭП», г. Санкт-Петербург, Россия	7805666163	исв/л +7 (812) 309-03-88 Генеральный директор Бурина Наталья Васильевна	
3348				25.93.15.110	25.93.15.110	Проволока сплошного сечения марки ОК Рилт 10.71 для автоматической сварки под флюсом Классификация: F8AS A2-A4, F790-A2-A4 по AWS A5.23	TU 1227-003-55224353-04	ESAB VAMBERG г.л., Чехия (ООО «ЗСАЕ»)	7704219345	исв/л +7 (485) 663-20-08 Генеральный директор Горбун Константин Григорьевич	К 3, О) Трубы, СГТ и ТПА класса прочности от К54 до Н60 вкл.
				20.59.56.120	20.59.56.120		TU 5929-201-53304740-2007	ООО «ЗСАЕ-СВЭП», г. Санкт-Петербург, Россия	7805666163	исв/л +7 (812) 309-03-88 Генеральный директор Бурина Наталья Васильевна	
3349				25.93.15.110	25.93.15.110	Проволока сплошного сечения марки Рилейтер 880 для автоматической сварки под флюсом Классификация: ET34 EM 124 по AWS A5.23	TU 1211-015-88301710-2009	Lincoln Electric (U.K.) Ltd. (АО «Милтонсетли Мэнчестер») The Lincoln Electric Company, США (АО «Милтонсетли-Мэнчестер»)	7714803302	исв/л +7 (48646) 3-34-75 Генеральный директор Григорьев Владимир Федорович	К 3, О) Трубы, СГТ класса прочности К54 вкл.
				20.59.56.120	20.59.56.120		TU 5929-031-06				
3350				25.93.15.110	25.93.15.110	Проволока сплошного сечения марки Рилейтер 645 (3,2мм) в флюс марки Рилейтер 880 для автоматической сварки под флюсом Классификация: ET34 EM 124 по AWS A5.23	TU 1211-015-88301710-2009	Lincoln Electric (U.K.) Ltd. (АО «Милтонсетли Мэнчестер») The Lincoln Electric Company, США (АО «Милтонсетли-Мэнчестер»)	7714803302	исв/л +7 (48646) 3-34-75 Генеральный директор Григорьев Владимир Федорович	К 3, О) Трубы, СГТ класса прочности К54 вкл.
				20.59.56.120	20.59.56.120		TU 5929-031-06				
3351				25.93.15.110	25.93.15.110	Проволока сплошного сечения марки Рилейтер LA-85 (3,2мм) в флюс марки Рилейтер 880 для автоматической сварки под флюсом Классификация: F8AS-ENS-NIS-H8 по AWS A5.23	TU 1222-022-3005	The Lincoln Electric Company, США (АО «Милтонсетли-Мэнчестер»)	7714803302	исв/л +7 (48646) 3-34-75 Генеральный директор Григорьев Владимир Федорович	К 3, О) Трубы, СГТ и ТПА класса прочности от К54 до Н60 вкл.
				20.59.56.120	20.59.56.120		TU 5929-031-06				
3352				25.93.15.110	25.93.15.110	Проволока сплошного сечения марки Lincolnefil 880 (3,2мм) в флюс марки Lincolnefil 880 для автоматической сварки под флюсом Классификация: F804E-EM2-M2-N4 по AWS A5.23	TU 1211-049-88301710-2011	The Lincoln Electric Company, США (АО «Милтонсетли-Мэнчестер»)	7714803302	исв/л +7 (48646) 3-34-75 Генеральный директор Григорьев Владимир Федорович	К 3, О) Трубы, СГТ класса прочности К65
				20.59.56.120	20.59.56.120		TU 5929-057-88301710-2011				
3353				25.93.15.110	25.93.15.110	Проволока сплошного сечения марки ОК Рилт 10.71 для автоматической сварки под флюсом Классификация: F804E-EM2-M2-N4 по AWS A5.23	TU 1227-022-55224353-2005	ESAB VAMBERG г.л., Чехия (ООО «ЗСАЕ»)	7704219345	исв/л +7 (485) 663-20-08 Генеральный директор Горбун Константин Григорьевич	К 3, О) Трубы, СГТ и ТПА класса прочности от К54 до Н60 вкл.
				20.59.56.120	20.59.56.120		TU 5929-002-55224353-2004	ESAB Sp z o.o., Польша (ООО «ЗСАЕ»)			
3354				25.93.15.110	25.93.15.110	Проволока сплошного сечения марки ОК Рилт 10.71 для автоматической сварки под флюсом Классификация: F804E-EM2-M2-N4 по AWS A5.23	TU 1227-022-55224353-2005	ESAB VAMBERG г.л., Чехия (ООО «ЗСАЕ»)	7704219345	исв/л +7 (485) 663-20-08 Генеральный директор Горбун Константин Григорьевич	К 3, О) Трубы, СГТ и ТПА класса прочности от К54 до Н60 вкл.
				20.59.56.120	20.59.56.120		TU 5929-002-55224353-2004	ESAB Sp z o.o., Польша (ООО «ЗСАЕ»)			
3355				25.93.15.110	25.93.15.110	Проволока сплошного сечения марки ОК Рилт 10.71 для автоматической сварки под флюсом Классификация: ET34 EM по AWS A5.23	TU 1227-022-55224353-2005	ESAB VAMBERG г.л., Чехия (ООО «ЗСАЕ»)	7704219345	исв/л +7 (485) 663-20-08 Генеральный директор Горбун Константин Григорьевич	К 3, О) Трубы, СГТ класса прочности К54 вкл.
				20.59.56.120	20.59.56.120		TU 5929-002-55224353-2004	ESAB Sp z o.o., Польша (ООО «ЗСАЕ»)			
3356				25.93.15.110	25.93.15.110	Проволока сплошного сечения марки ОК Рилт 10.71 для автоматической сварки под флюсом Классификация: ET34 EM по AWS A5.23	TU 1227-022-55224353-2005	ESAB VAMBERG г.л., Чехия (ООО «ЗСАЕ»)	7704219345	исв/л +7 (485) 663-20-08 Генеральный директор Горбун Константин Григорьевич	К 3, О) Трубы, СГТ класса прочности К54 вкл.
				20.59.56.120	20.59.56.120		TU 5929-002-55224353-2004	ESAB Sp z o.o., Польша (ООО «ЗСАЕ»)			
3357				25.93.15.110	25.93.15.110	Проволока сплошного сечения марки ОК Рилт 10.71 для автоматической сварки под флюсом Классификация: F8AS A2-A4, F790-A2-A4 по AWS A5.23	TU 1227-003-55224353-04	ESAB VAMBERG г.л., Чехия (ООО «ЗСАЕ»)	7704219345	исв/л +7 (485) 663-20-08 Генеральный директор Горбун Константин Григорьевич	К 3, О) Трубы, СГТ и ТПА класса прочности от К54 до Н60 вкл.
				20.59.56.120	20.59.56.120		TU 5929-002-55224353-2004	ESAB Sp z o.o., Польша (ООО «ЗСАЕ»)			
3358				25.93.15.110	25.93.15.110	Проволока сплошного сечения марки ОК Рилт 10.71 для автоматической сварки под флюсом Классификация: F8AS A2-A4, F790-A2-A4 по AWS A5.23	TU 1227-003-55224353-04	ESAB VAMBERG г.л., Чехия (ООО «ЗСАЕ»)	7704219345	исв/л +7 (485) 663-20-08 Генеральный директор Горбун Константин Григорьевич	К 3, О) Трубы, СГТ и ТПА класса прочности от К54 до Н60 вкл.
				20.59.56.120	20.59.56.120		TU 5929-002-55224353-2004	ESAB Sp z o.o., Польша (ООО «ЗСАЕ»)			
3359				25.93.15.110	25.93.15.110	Проволока сплошного сечения марки ОК Рилт 10.71 для автоматической сварки под флюсом Классификация: F8AS EG-N4 по AWS A5.23	TU 1227-022-55224353-2005	ESAB VAMBERG г.л., Чехия (ООО «ЗСАЕ»)	7704219345	исв/л +7 (485) 663-20-08 Генеральный директор Горбун Константин Григорьевич	К 3, О) Трубы, СГТ класса прочности К65, только для дуговой сварки под флюсом
				20.59.56.120	20.59.56.120		TU 5929-201-53304740-2007	ESAB Sp z o.o., Польша (ООО «ЗСАЕ»)			
3360				25.93.15.110	25.93.15.110	Проволока сплошного сечения марки Св-30PMA (3,0 мм) в флюс марки UF-02M для автоматической сварки под флюсом Классификация: F8AS-F3-H8 по AWS A5.23	TU 1227-149-27286438-2016	АО «Милтонсетли Мэнчестер», г. Манчестер, Россия	5703000684	исв/л +7 (48646) 3-34-75 Генеральный директор Григорьев Владимир Федорович	К 3, О) Трубы, СГТ и ТПА класса прочности от К54 до Н60 вкл.
				20.59.56.120	20.59.56.120		TU 5929-088-00186654-2016	ПАО «НПП», г. Челябинск, Россия	7449006730	св/л +7 (351) 255-73-33 Генеральный директор Губунов Александр Дмитриевич	
3361				25.93.15.110	25.93.15.110	Проволока сплошного сечения марки Св-30PMA (3,0 мм) в флюс марки UF-02M для автоматической сварки под флюсом Классификация: F8AS-F3-H8 по AWS A5.23	TU 1227-149-27286438-2016	АО «Милтонсетли Мэнчестер», г. Манчестер, Россия	5703000684	исв/л +7 (48646) 3-34-75 Генеральный директор Григорьев Владимир Федорович	К 3, О) Трубы, СГТ и ТПА класса прочности от К54 до Н60 вкл.
				20.59.56.120	20.59.56.120		TU 5929-088-00186654-2016	ПАО «НПП», г. Челябинск, Россия	7449006730	св/л +7 (351) 255-73-33 Генеральный директор Губунов Александр Дмитриевич	
3362				25.93.15.110	25.93.15.110	Проволока сплошного сечения марки Рилейтер LA-85 (3,0 мм) в флюс марки Lincolnefil 880 для автоматической сварки под флюсом Классификация: F8AS-ENS-NIS-H8 по AWS A5.23	TU 1222-022-3005	The Lincoln Electric Company, США	7714803302	исв/л +7 (48646) 3-34-75 Генеральный директор Григорьев Владимир Федорович	К 3, О) Трубы, СГТ и ТПА класса прочности от К54 до Н60 вкл.
				20.59.56.120	20.59.56.120		TU 5929-057-88301710-2011	The Lincoln Electric Company, США			
3363				24.44.21.110	24.44.21.110	Сварная проволока сварочные ЭК3-1150	TU 1718-001-5622072-2005	ООО «ВЭЛД-ФОРС», г. Санкт-Петербург, Россия	7804470270	св/л +7 (812)552-36-88 Генеральный директор Шендрик Игорь Михайлович	Сварная проволока ЭК3 и газопровод диаметром от ОК 100 до ОК 500
3364				24.44.21.110	24.44.21.110	Сварная проволока сварочные ЭК3-1152	TU 1718-001-5622072-2005	ООО «ВЭЛД-ФОРС», г. Санкт-Петербург, Россия	7804470270	св/л +7 (812)552-36-88 Генеральный директор Шендрик Игорь Михайлович	Сварная проволока ЭК3 и газопровод диаметром от ОК 600 до ОК 1400
3365				27.90.31	27.90.31	Разовая теплая флюса с термической смесью Р79-000	TU 52152-012-5947226-05	ООО «Электрониндустрия», г. Пенза, Россия	6630009099	св/л +7 (843) 423-79-19 Генеральный директор Полянская Сергей Владимирович	Сварная проволока ЭК3 и газопровод диаметром от ОК 500 до ОК 1400
3366				27.90.31	27.90.31	Разовая теплая флюса с термической смесью, Термическая смесь медная ОР (Р79-НТ)	TU 1793-005-43750384-2006	ООО НПО «Инергоиндустриальс-ЭКЗ», г. Саратов, Россия	6452050569	св/л +7 (8452) 20-67-90 Генеральный директор Цитин Андрей Владимирович	Сварная проволока ЭК3 и газопровод диаметром от ОК 200 до ОК 1400

3396	ИТР	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений сварных соединений	26.51.66.125	Приборы радиационного неразрушающего контроля	Аппараты рентгеновские импульсные «ШМГель»	Технические условия на персональные импульсные рентгеновские аппараты типа «ШМГель»	ФЛЭКТРОНИКС, ООО	7716007867	Генеральный директор: Бруней Александр Александрович 119048, город Москва, улица Космонавтов, 15 стр.3 http://www.fl.com/ru Телефон: 245-12-36	Радиационная топология в направлении просвечивания с флуоресцентными экранами ШМГель-220 – до 45 мм; ШМГель-240А – до 49 мм; ШМГель-250 – до 54 мм; Скены просвечивания: через одну стену; через две стены; на элипсоид; панорамно; Рентгеновские аппараты ШМГель-220, ШМГель-240А штык с производств и могут эксплуатироваться до списания с баланса организации.
3397	ИТР	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений сварных соединений	26.51.66.125	Приборы радиационного неразрушающего контроля	Переносные импульсные рентгеновские аппараты «Сарма»	Технические условия на персональные импульсные рентгеновские аппараты типа «САРМА»	ЭБИТ, ООО	7718533942	Генеральный директор: Федорова Наталья Юрьевна 111024, город Москва, Андреевский проезд, 26 стр.9 Телефон: 8 (495) 387-66-86, 8 (926) 382-15-28	Радиационная топология в направлении просвечивания с флуоресцентными экранами: Сарма 300 (D) – до 60,0 мм; Сарма 500 (D) – до 80,0 мм; Скены просвечивания: через одну стену; через две стены; на элипсоид; панорамно.
3398	ИТР	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений сварных соединений	26.51.66.125	Приборы радиационного неразрушающего контроля	Портативные импульсные рентгеновские аппараты «Момаскан»	ТУ 4276-002-61703342-2013	МОНТЕСТ, НПТ ООО	7734350675	Генеральный директор: Черняхов Алексей Владимирович 117452, город Москва, Черноморский бульвар, дом 17 корпус 1, 3-5 пом в к 4 ф 07	Радиационная топология в направлении просвечивания с флуоресцентными экранами «Момаскан-3» – до 20 мм; «Момаскан-4» – до 30 мм; Скены просвечивания: через одну стену; через две стены; на элипсоид; панорамно.
3399	ИТР	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений сварных соединений	26.51.66.125	Приборы радиационного неразрушающего контроля	Портативные рентгеновские аппараты постоянного действия 200МА/РС и РИХ 250С	ТУ 4276-003-61703342-2013	МОНТЕСТ, НПТ ООО	7734350675	Генеральный директор: Черняхов Алексей Владимирович 117452, город Москва, Черноморский бульвар, дом 17 корпус 1, 3-5 пом в к 4 ф 07	Радиационная топология в направлении просвечивания: РИХ 200МА/РС – до 20 мм; РИХ 250С – до 42 мм; Скены просвечивания: через одну стену; через две стены; на элипсоид; панорамно.
3400	ИТР	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений сварных соединений	26.51.66.125	Приборы радиационного неразрушающего контроля	Рентгеновские аппараты постоянного действия «ERESO»	Техническая спецификация	Представитель ООО «Джинс РЭС», изготовитель: General Electric Делавард Электроник (США)	7705574092	Генеральный директор: Поляков Роман Давидович 121112, город Москва, Пискаревская набережная, дом 10 Телефон: 8 (495) 739-68-11	Радиационная топология в направлении просвечивания: ERESO KM4F – до 42 мм; ERESO S2M4F-4 – до 52 мм; ERESO S2M4F – до 65 мм; Скены просвечивания: через одну стену; через две стены; на элипсоид; панорамно; Рентгеновские аппараты ERESO серий MF, MF2, MF3 штык с производств и могут эксплуатироваться до списания с баланса организации
3401	ИТР	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений сварных соединений	26.51.66.125	Приборы радиационного неразрушающего контроля	Аппараты рентгеновские переносные «РПД»	ОТУ 4276-004-13853891-2015	Силва НТД, ЗАО	7806140736	Генеральный директор: Бондарев Александр Александрович 195248, город Санкт-Петербург, улица Дегтярская, 4 литера А	Радиационная топология в направлении просвечивания с флуоресцентными экранами: РПД-150 (H, C, CH) – до 42 мм; РПД-180 (H, H1, H2, CH1, CH2, CH3) – до 32 мм; РПД-200 (H, C, CH) – до 42 мм; РПД-200C2 (H1, H2, CH1, CH2, CH3, CH4) – до 42 мм; РПД-300 (H) – до 46 мм; Скены просвечивания: через одну стену; через две стены; на элипсоид; панорамно.
3402	ИТР	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений сварных соединений	26.51.66.125	Приборы радиационного неразрушающего контроля	Рентгеновские аппараты постоянного потенциала «SM Sita-X»	Техническая спецификация	ISM (Бельгия)	не имеет	Радиационная топология в направлении просвечивания: Sita-X CP 1600 – до 29 мм; Sita-X CP 3000, C3205 – до 66 мм; Sita-X CP 3200, C3206 – до 70 мм; Sita-X D3206 – от 8 до 36 мм; Sita-X C3205, C3206 – до 82 мм; Sita-X S3205/3003 – до 60 мм; Скены просвечивания: через одну стену; через две стены; на элипсоид; панорамно	
3403	ИТР	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений сварных соединений	26.51.66.125	Приборы радиационного неразрушающего контроля	Рентгеновские аппараты постоянного потенциала «SMART»	Техническая спецификация	“YKON International AS”, Адрес: Дания, (название): Aalborg, 2630 Taastrup	не имеет	Радиационная топология в направлении просвечивания: SMART 200 – до 42 мм; SMART 200C (EVO 200F) – до 32 мм; SMART 225 (225X; EVO 225D; XPO 225D) – до 46 мм; SMART EVO 1600 – до 28 мм; SMART EVO 300F – до 55 мм; SMART KM4F (EVO 3000F) – до 65 мм; Скены просвечивания: через одну стену; через две стены; на элипсоид; панорамно.	
3404	ИТР	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений сварных соединений	26.51.66.125	Приборы радиационного неразрушающего контроля	Рентгеновские аппараты постоянного действия «РЭС 200/900» и «РЭС 300/900»	Технические характеристики рентгеновских аппаратов серии «РЭС»	Поставщик Тестрон АО Исполнитель: Селетинский НИИЛ, инт. (США)	7802166998	Генеральный директор: Шамаков Александр Васильевич 1906084, город Санкт-Петербург, Либлиновский проспект, дом 8 литер А, помещения 8 и (e-mail) sel@selteston.ru www.selteston.ru Телефон: 8 (812) 380-62-10	Радиационная топология в направлении просвечивания: РЭС 200/900 – от 5 до 43 мм; РЭС 300/900 – от 5 до 55 мм; Скены просвечивания: через одну стену; через две стены; на элипсоид; панорамно.
3405	ИТР	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений сварных соединений	26.51.66.125	Приборы радиационного неразрушающего контроля	Переносные рентгеновские аппараты «МАРТ-200» и «МАРТ-250»	ТУ 4276-010-005-11769-2013	Синхрофлюид ООО	7813020406	Генеральный директор: Желонин Сергей Васильевич, 118422, город Санкт-Петербург, улица Курчатова, дом 10 лит. "А" пом. 2а http://sincrofluid.ru Телефон: 8 (812) 235-61-18, 8 (812) 440-23-85	Радиационная топология в направлении просвечивания: для «МАРТ-200» – от 3 до 20 мм; для «МАРТ-250» – от 8 до 36 мм; при фокусном расстоянии (F) не более 700 мм; Скены просвечивания: через одну стену; через две стены; на элипсоид; панорамно.
3406	ИТР	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений сварных соединений	26.51.66.125	Приборы радиационного неразрушающего контроля	Портативные рентгеновские аппараты «0,3 СКВ 160С» и «0,3 СКВ 200С»	ТУ 4276-004-85586757-2016	СИТЕСТ НПТ, ООО	7804392375	Генеральный директор: Никитинский Сергей Борисович 194044, город Санкт-Петербург, Пискаревская улица, 20 Телефон: 8 (812) 528-82-36 Телефон: 552-66-19	Радиационная топология в направлении просвечивания: 0,3 СКВ 160С – от 1 до 20 мм; 0,3 СКВ 200С – от 1 до 30 мм; при фокусном расстоянии (F) не более 700 мм; Скены просвечивания: через одну стену; через две стены; на элипсоид; панорамно.
3407	ИТР	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений сварных соединений	26.51.66.125	Приборы радиационного неразрушающего контроля	Рентгенографический кроулер JME 24"	ТУ 4276-024-56677177-2006	Поставщик НИИЦ СТН «Синтез» изготовитель JME Ltd (Великобритания)	7704008785	Генеральный директор: Белевская Наталья Григорьевна 119048, город Москва, улица Гусева, дом 35, строение 1 Телефон: 8 (495) 626-53-48, 8 (800) 553-31-35	Для диаметров труб от DN 600 до DN 1700; стальной стени до 40 мм. Скены просвечивания - панорамно.
3408	ИТР	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений сварных соединений	26.51.66.125	Приборы радиационного неразрушающего контроля	Рентгенографический кроулер «Арго» с излучателем «Радон-250Р» (Арго-2)	ТУ 4276-007-59316343-2012	Литас: Рентген, ООО	1658179951	Директор: Воронцов Евгений Александрович 420095, республика Татарстан, город Казань, улица Сирская, дом 9А, помещение 15 Телефон: 8 (843) 560-67-43	Для диаметров труб от DN 500 до DN 1400; толщину стени до 36 мм. Скены просвечивания - панорамно.
3409	ИТР	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений сварных соединений	26.51.66.125	Приборы радиационного неразрушающего контроля	Гамма-дефектоскоп «РИД SE 4P» Применяемый источник излучения Со-60 (75 до 120 Кв)	ГОСТ 23764-79	Энергомонтаж Интерпринт, АО	7704030967	Генеральный директор: Федорова Валерия Александровна 119048, город Москва, улица Брестская, дом 14, офис 51 http://www.rid.ru Телефон: 262-14-93	Радиационная топология в направлении просвечивания: от 3 до 30 мм; Скены просвечивания: через одну стену; через две стены; на элипсоид; панорамно; Гамма-дефектоскопы типа «РИД», выпускаемые в СССР, могут эксплуатироваться до списания с баланса организации.
3410	ИТР	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений сварных соединений	26.51.66.125	Приборы радиационного неразрушающего контроля	Гамма-дефектоскоп «Гаммадека 150/210 МД» (применяемый источник излучения Иррийд-192 (до 120 Кв)	ГОСТ 23764-79	Энергомонтаж Интерпринт, АО	7704030967	Генеральный директор: Федорова Валерия Александровна 119048, город Москва, улица Брестская, дом 14, офис 51 http://www.rid.ru Телефон: 262-14-93	Радиационная топология в направлении просвечивания: от 20 до 70 мм; Скены просвечивания: через одну стену; через две стены; на элипсоид; панорамно; Гамма-дефектоскопы типа «Гаммадека», выпускаемые в СССР, могут эксплуатироваться до списания с баланса организации.

3411	ИТР	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.125	Приборы радиационного неразрушающего контроля	Гамма-дефектоскоп типа ИРД-«К100» (применяемые источники излучения Кобальт 60 (до 100 Ки)	ГОСТ 23764-79	НИИГВА АО	772606316	Генеральный директор: Колосов Сергей Алексеевич 115230, город Москва, Вадковский шоссе, 46; Телефон В (499) 611-25-22	Радиационная толщина в направлении просвечивания: от 30 до 150 мм. Съемки просвечивания: через одну стему; через две стемы; на аликв.; паперно. Гамма-дефектоскопы типа «ИРД», выпущенные в СССР, могут эксплуатироваться до списания с баланса организации.
3412	ИТР	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.125	Приборы радиационного неразрушающего контроля	Гамма-дефектоскоп типа «Гаммадент 2000P» (применяемые источники излучения: Иридий 192 (120 Ки) и Селен 75 (200 Ки)	ГОСТ 23764-79	НИИГВА АО	772606316	Генеральный директор: Колосов Сергей Алексеевич 115230, город Москва, Вадковский шоссе, 46; Телефон В (499) 611-25-22	Радиационная толщина в направлении просвечивания: от 5 до 80 мм. Съемки просвечивания: через одну стему; через две стемы; на аликв.; паперно. Гамма-дефектоскопы типа «Гаммадент», выпущенные в СССР, могут эксплуатироваться до списания с баланса организации.
3413	ИТР	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.125	Приборы радиационного неразрушающего контроля	Комплекс цифровой радиграфии «Градент» со сканерами Digi CR 35 NOT / HD CR 35 NOT (Сканер CR 35 NOT - промоделью Digi NOT GmbH в Со, КГ, Германия)	TU 4276-019-1382652-2008	Юнискет-Рентген, ЗАО	780220820	Генеральный директор: Воробей Владимир Александрович 194291, город Санкт-Петербург, проспект Луначарского, 72/1 http://unisket.ru/; Телефон В (812) 448-18-15	РНК сварных соединений и ремонтных участков с радиационной толщиной в направлении просвечивания: до 30 мм. Съемки просвечивания: через одну стему; через две стемы; на аликв.; паперно.
3414	ИТР	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.125	Приборы радиационного неразрушающего контроля	Комплекс цифровой радиграфии серии «ФОСОМАТИК» («ФОСОМАТИК-21, ФОСОМАТИК-21M»	TU 4276-013-5617376-2004	Тестрон АО	780216698	Генеральный директор: Шамаков Александр Васильевич 196084, город Санкт-Петербург, Любимовский проспект, дом 8 в литер А, помещение В и (e-mail) info@testron.ru www.testron.ru; Телефон В (812) 380-62-10	РНК сварных соединений и ремонтных участков с радиационной толщиной в направлении просвечивания: до 30 мм. Съемки просвечивания: через одну стему; через две стемы; на аликв.; паперно.
3415	ИТР	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.125	Приборы радиационного неразрушающего контроля	Комплекс цифровой радиграфии серии «ФОСОМАТИК» («ФОСОМАТИК-35, ФОСОМАТИК-407Н, ФОСОМАТИК-40)	TU 4276-013-5617376-2004	Тестрон АО	780216698	Генеральный директор: Шамаков Александр Васильевич 196084, город Санкт-Петербург, Любимовский проспект, дом 8 в литер А, помещение В и (e-mail) info@testron.ru www.testron.ru; Телефон В (812) 380-62-10	РНК сварных соединений и ремонтных участков с радиационной толщиной в направлении просвечивания: до 30 мм. Съемки просвечивания: через одну стему; через две стемы; на аликв.; паперно.
3416	ИТР	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.125	Приборы радиационного неразрушающего контроля	Комплекс компьютерной радиграфии Duett CR 35 NOT Plus	Техническая спецификация	Поставщик: Ныком НДТ ООО Игитаминь, ССРБ NOT GmbH в Со, КГ, Германия	780449350	Генеральный директор: Вансладов Вячеслав Иванович 195220, город Санкт-Петербург, проспект Невский, дом 40 литер А и (e-mail) info@nnt.ru; Методика проведения контроля согласована письмом от 20.11.2014 №02/13-3239.	РНК сварных соединений и ремонтных участков с радиационной толщиной в направлении просвечивания: до 30 мм. Съемки просвечивания: через одну стему; через две стемы; на аликв.; паперно.
3417	ИТР	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.125	Приборы радиационного неразрушающего контроля	Комплекс компьютерной радиграфии HD CR 35 NOT Plus	Техническая спецификация	Поставщик: Ныком НДТ ООО Игитаминь, ССРБ NOT GmbH в Со, КГ, Германия	780449350	Генеральный директор: Гуаев Александр Вячеславович 194291, город Санкт-Петербург, проспект Луначарского, дом 40 литер А и (e-mail) info@nnt.ru; Телефон В (812) 313-96-74	РНК сварных соединений и ремонтных участков с радиационной толщиной в направлении просвечивания: до 30 мм. Съемки просвечивания: через одну стему; через две стемы; на аликв.; паперно. Методика проведения контроля согласована письмом от 20.11.2014 №02/13-3239.
3418	ИТР	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.125	Приборы радиационного неразрушающего контроля	Комплекс цифровой радиграфии KARAT KP со сканерами Duett CR 35 NOT Plus и Duett HD CR 35 NOT Plus	TU 4276-000-6919289-2014	Поставщик: Ныком НДТ ООО Игитаминь, ССРБ NOT GmbH в Со, КГ, Германия	780449350	Генеральный директор: Гуаев Александр Вячеславович 194291, город Санкт-Петербург, проспект Луначарского, дом 40 литер А и (e-mail) info@nnt.ru; Телефон В (812) 313-96-74	РНК сварных соединений и ремонтных участков с радиационной толщиной в направлении просвечивания: до 32 мм и номинальные диаметры до DN 1400. Съемки просвечивания: через одну стему; через две стемы; паперно. Методика проведения радиационного неразрушающего контроля качества сварных соединений согласована Постановлением ПАД «Газпром» № 3132940-222-2016.
3419	ИТР	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.125	Приборы радиационного неразрушающего контроля	Рентгеновизуальная система «Контраст»	TU 4276-012-1382652-2008	Юнискет-Рентген, ЗАО	780220820	Генеральный директор: Воробей Владимир Александрович 194291, город Санкт-Петербург, проспект Луначарского, 72/1 http://unisket.ru/; Телефон В (812) 448-18-15	РНК сварных соединений и ремонтных участков с радиационной толщиной в направлении просвечивания: до 30 мм. Съемки просвечивания: через одну стему; через две стемы; на аликв.; паперно. Методика проведения контроля согласована письмом от 20.11.2014 №02/13-3239.
3420	ИТР	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.125	Оборудование электротехническое прочие, не включенное в другие группы товаров	Аппаратно-программный комплекс цифровой радиграфии «Градент»	TU 4276-019-1382652-2009	Юнискет-Рентген, ЗАО	780220820	Генеральный директор: Александрович 194291, город Санкт-Петербург, проспект Луначарского, 72/1 http://unisket.ru/; Телефон В (812) 448-18-15	РНК сварных соединений и ремонтных участков с радиационной толщиной в направлении просвечивания: до 30 мм. Съемки просвечивания: через одну стему; через две стемы; на аликв.; паперно. Методика проведения контроля согласована письмом от 20.11.2014 №02/13-3239.
3421	ИТР	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.125	Приборы радиационного неразрушающего контроля	Комплекс цифровой радиграфии серии «Сервисит»	TU 4276-001-6170342-2013	МОНТЕСТ, НТП ООО	7734350675	Генеральный директор: Чернышев Алексей Владимирович 117424, город Москва, Черноморский бульвар, дом 17 корпус 1, 3-5 этаж и 4-й ф 7	РНК сварных соединений и ремонтных участков с радиационной толщиной в направлении просвечивания: до 30 мм. Съемки просвечивания: через одну стему; через две стемы; на аликв.; паперно.
3422	ИТР	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.125	Приборы радиационного неразрушающего контроля	Автоматизированный мобильный дефектоскоп типа АМД (на базе персонального компьютера Pentium/Intel X86 (862) P4/P4/P5 и программного обеспечения «Менеджер дефектоскопа» (версия 1.0))	TU 3689-250-001166600-2015	Тюкинский телевизионный завод, им. В.В. Вавушкина, ОА	7018012842	Генеральный директор: Пушкарев Иван Иванович 634500, Тюменская область, город Тюмень, проспект Ленина, дом 28 (e-mail) info@tvtz.ru; Телефон В (3823) 42-08-64; В (3823) 48-15-40	Для РНК качества сварных соединений труб используются участки магистральных газопроводов с радиационной толщиной в направлении просвечивания от 20 до 50 мм и номинальные диаметры DN 1000, DN 1200, DN 1400. Система просвечивания: через две стемы. Применяется дефектоскоп типа АМД дополняется при наличии инструментом по вращению РНК качества с применением автоматизированного мобильного дефектоскопа типа АМД со съемными ствольными сварных соединений труб используются участки магистральных газопроводов, согласованной с Департаментом ПАД «Газпром», описанные в Техническом регламенту в области сварочного производства.
3423	ИТР	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.125	Приборы радиационного неразрушающего контроля	Комплекс цифровой радиграфии «Флай Вижн» (Fly Vision) (на базе персонального компьютера ASUS/Intel (Pentium) и программного обеспечения «СЕРВИСТ»)»	TU 4276-001-6170342-2015	МОНТЕСТ, НТП ООО	7734350675	Генеральный директор: Чернышев Алексей Владимирович 117424, город Москва, Черноморский бульвар, дом 17 корпус 1, 3-5 этаж и 4-й ф 7	Для РНК качества сварных соединений труб используются участки магистральных газопроводов с радиационной толщиной в направлении просвечивания от 20 до 50 мм и номинальные диаметры DN 1000, DN 1200, DN 1400. Система просвечивания: через одну стему; через две стемы; на аликв.; паперно. Применяется комплекс цифровой радиграфии «Флай Вижн» (Fly Vision) дополняется при наличии инструмента в Государственный Реестр средств измерений.
3424	ИТР	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.125	Приборы радиационного неразрушающего контроля	Комплекс цифровой радиграфии «ТРАНСКВИ» (на базе персонального компьютера Varian Rascan 1515 DXT и программного обеспечения DiSoPro)	TU 4276-001-9203437-2015	АСК РЕНТГЕН, ООО	7804068234	Исполнительный директор: Белоусов Николай Викторович 194064, город Санкт-Петербург, Чугунный проезд, дом 20 литер А, помещение 25 н; Телефон В (812) 448-18-80	РНК сварных соединений труб используются участки магистральных газопроводов номинальные диаметры от DN 1500 до DN 1400; применение рентгеновского аппарата постоянного действия с техническими характеристиками в соответствии с ТУ с радиационной толщиной в направлении просвечивания от 12 до 85 мм. Система просвечивания: паперно (с толщиной стемы до 39 мм); фронтально (с толщиной стемы от 5 до 39 мм);

3425	ИТР	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений: средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.125	Приборы радиационного неразрушающего контроля	Беспроводной комплекс цифровой радиационной «ЦИФРАКОН» на базе плоского панельного детектора Vc4m Раиска 1515 СВТ с программным обеспечением DSDT®	ТУ 4276-003-9203437-2016	Центр Цифра, ООО	770557227	Генеральный директор : Косовский Александр Александрович 194044, город Санкт-Петербург, Чугунная ул., дом 20 литер А, помещение 5/а-101 Телефон: 8 (805) 727-08-11	Для сварных соединений труб (сплошностной частью) магистральных газопроводов номинальным диаметром от DN 20 до DN 800 (радиационной толщине) в направлении просвечивания от 2 до 40 мм с применением детекторного аппарата постоянного действия с применением. Характеристики в соответствии с ТУ. Сварные просвечивания: - на алюмин; - на стали. Применение беспроводного комплекса цифровой радиационной «ЦИФРАКОН» допускается после внесения в Государственный Реестр средств измерений
3426	ИТР	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений: средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.121	Приборы акустического неразрушающего контроля	Ультразвуковые дефектоскопы УДЗ-73, УД4-76, УД4-94-СНО.01	ГОСТ 23049-84	ПРОМПИВЕР, НПО ООО	770854983	Генеральный директор : Чурбанов Алик Александрович 107023, город Москва, улица Ижмайский Вал, 30 Телефон: 8 (495) 385-37-77	Для контроля качества сварных соединений сплюснутых участков газопроводов, выполненных по технологии ручных и механизированной сварки со стандартными разделками кромок (предварительными ТУ на трубы согласованиями ПАО «Газпром»). Методика контроля и нормы оценки качества в соответствии с: СТО Газпром 2.2.4-083-2006
3427	ИТР	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений: средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.121	Приборы акустического неразрушающего контроля	Ультразвуковые дефектоскопы УД2-70	ГОСТ 23049-84	ЛУЧ, УПК ООО	500108093	Генеральный директор : Черныш Александр Владимирович 109036, город Москва, Ярославская ул., дом 19 корпус 2, пом. ком. 9 12 www.rubio.ru Телефон: 8 (926) 345-38-53, 8 (926) 504-19-62	Для контроля качества сварных соединений сплюснутых участков газопроводов, выполненных по технологии ручных и механизированной сварки со стандартными разделками кромок (предварительными ТУ на трубы согласованиями ПАО «Газпром»). Методика контроля и нормы оценки качества в соответствии с: СТО Газпром 2.2.4-083-2006
3428	ИТР	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений: средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.121	Приборы акустического неразрушающего контроля	Ультразвуковой дефектоскоп А1212 МАСТЕР ПРОМ, А1212 МАСТЕР	ТУ АЛЭС.А12231.012	Акустические Контрольные Системы, ООО	7719031956	Генеральный директор : Савокуров Андрей Анатольевич 114487, город Москва, Коломенский проезд, дом 25 корпус 1, квартира 56 Телефон: 264-31-94, 8 (495) 264-74-62	Для контроля качества сварных соединений сплюснутых участков газопроводов, выполненных по технологии ручных и механизированной сварки со стандартными разделками кромок (предварительными ТУ на трубы согласованиями ПАО «Газпром»). Методика контроля и нормы оценки качества в соответствии с: СТО Газпром 2.2.4-083-2006. Ультразвуковой дефектоскоп А1212 МАСТЕР ПРОМ не сн с производства и может эксплуатироваться до снятия с баланса организации.
3429	ИТР	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений: средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.121	Приборы акустического неразрушающего контроля	Ультразвуковые дефектоскопы: А1211 Mini, А1214 EXPERT А1250 Explorer	ТУ АЛЭС.А12231.012	Акустические Контрольные Системы, ООО	7719031956	Генеральный директор : Савокуров Андрей Анатольевич 114487, город Москва, Коломенский проезд, дом 25 корпус 1, квартира 56 Телефон: 264-31-94, 8 (495) 984-74-62	Для контроля качества сварных соединений сплюснутых участков газопроводов, выполненных по технологии ручных и механизированной сварки со стандартными разделками кромок (предварительными ТУ на трубы согласованиями ПАО «Газпром»). Методика контроля и нормы оценки качества в соответствии с: СТО Газпром 2.2.4-083-2006.
3430	ИТР	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений: средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.121	Приборы акустического неразрушающего контроля	Ультразвуковой дефектоскоп УД 2-102	ТУ ДШК.663532.001	Алтен Наука, ООО	782550987	Директор : Костин Александр Евгеньевич 190209, город Санкт-Петербург, проспект Обуховской Обороны, дом 86 литера б, офис 4 Телефон: 8 (812) 676-76-60	Для контроля качества сварных соединений сплюснутых участков газопроводов, выполненных по технологии ручных и механизированной сварки со стандартными разделками кромок (предварительными ТУ на трубы согласованиями ПАО «Газпром»). Методика контроля и нормы оценки качества в соответствии с: СТО Газпром 2.2.4-083-2006. Ультразвуковой дефектоскоп не сн с производства и может эксплуатироваться до снятия с баланса организации.
3431	ИТР	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений: средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.121	Приборы акустического неразрушающего контроля	Ультразвуковой дефектоскоп УД 3-103	ТУ ДШК.663532.002	Алтен Наука, ООО	782550987	Директор : Костин Александр Евгеньевич 190209, город Санкт-Петербург, проспект Обуховской Обороны, дом 86 литера б, офис 4 Телефон: 8 (812) 676-76-60	Для контроля качества сварных соединений сплюснутых участков газопроводов, выполненных по технологии ручных и механизированной сварки со стандартными разделками кромок (предварительными ТУ на трубы согласованиями ПАО «Газпром»). Методика контроля и нормы оценки качества в соответствии с: СТО Газпром 2.2.4-083-2006. Ультразвуковой дефектоскоп не сн с производства и может эксплуатироваться до снятия с баланса организации.
3432	ИТР	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений: средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.121	Приборы акустического неразрушающего контроля	Ультразвуковой дефектоскоп УД 3-204	ТУ ДШК.663532.020	Алтен Наука, ООО	782550987	Директор : Костин Александр Евгеньевич 190209, город Санкт-Петербург, проспект Обуховской Обороны, дом 86 литера б, офис 4 Телефон: 8 (812) 676-76-60	Для контроля качества сварных соединений сплюснутых участков газопроводов, выполненных по технологии ручных и механизированной сварки со стандартными разделками кромок (предварительными ТУ на трубы согласованиями ПАО «Газпром»). Методика контроля и нормы оценки качества в соответствии с: СТО Газпром 2.2.4-083-2006.
3433	ИТР	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений: средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.121	Приборы акустического неразрушающего контроля	Ультразвуковой дефектоскоп УД21P	ТУ 3444-025-2346361-2006	Полимет, ЗАО НПО	5047060790	Директор : Гиллер Геннадий Александрович 121403, Московская область, Люберецкий район, город Желези Телефон: 8 (495) 365-53-03	Для контроля качества сварных соединений сплюснутых участков газопроводов, выполненных по технологии ручных и механизированной сварки со стандартными разделками кромок (предварительными ТУ на трубы согласованиями ПАО «Газпром»). Методика контроля и нормы оценки качества в соответствии с: СТО Газпром 2.2.4-083-2006. Ультразвуковой дефектоскоп не сн с производства и может эксплуатироваться до снятия с баланса организации.
3434	ИТР	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений: средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.121	Приборы акустического неразрушающего контроля	Ультразвуковые дефектоскопы типа PARAMETRICS	Техническая спецификация	Предприятие ООО "Джин Рус", Исполнитель, Parametrics NDT (США)	7705574092	Генеральный директор : Полянский Рональд Джеймс 121312, город Москва, Пресненская набережная, дом 10 Телефон: 8 (495) 739-68-11	Для контроля качества сварных соединений сплюснутых участков газопроводов, выполненных по технологии ручных и механизированной сварки со стандартными разделками кромок (предварительными ТУ на трубы согласованиями ПАО «Газпром»). Методика контроля и нормы оценки качества в соответствии с: СТО Газпром 2.2.4-083-2006. Ультразвуковые дефектоскопы не сн с производства и могут эксплуатироваться до снятия с баланса организации.
3435	ИТР	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений: средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.121	Приборы акустического неразрушающего контроля	Ультразвуковые дефектоскопы Sonotest D-50 SITESCAN, Sonotest 500S SITESCAN	Техническая спецификация	Предприятие ООО "Джин Рус", Исполнитель, Parametrics NDT (США)	7705574092	Генеральный директор : Полянский Рональд Джеймс 121312, город Москва, Пресненская набережная, дом 10 Телефон: 8 (495) 739-68-11	Для контроля качества сварных соединений сплюснутых участков газопроводов, выполненных по технологии ручных и механизированной сварки со стандартными разделками кромок (предварительными ТУ на трубы согласованиями ПАО «Газпром»). Методика контроля и нормы оценки качества в соответствии с: СТО Газпром 2.2.4-083-2006.
3436	ИТР	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений: средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.121	Приборы акустического неразрушающего контроля	Ультразвуковые дефектоскопы Sonotest D-70 MASTERSCAN, Sonotest 700M MASTERSCAN	Техническая спецификация	Предприятие ООО "Джин Рус", Исполнитель, Parametrics NDT (США)	7705574092	Генеральный директор : Полянский Рональд Джеймс 121312, город Москва, Пресненская набережная, дом 10 Телефон: 8 (495) 739-68-11	Для контроля качества сварных соединений сплюснутых участков газопроводов, выполненных по технологии ручных и механизированной сварки со стандартными разделками кромок (предварительными ТУ на трубы согласованиями ПАО «Газпром»). Методика контроля и нормы оценки качества в соответствии с: СТО Газпром 2.2.4-083-2006.
3437	ИТР	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений: средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.121	Приборы акустического неразрушающего контроля	Ультразвуковые дефектоскопы типа USM, USM	Техническая спецификация	Предприятие ООО "Джин Рус", Исполнитель, Parametrics NDT (США)	7705574092	Генеральный директор : Полянский Рональд Джеймс 121312, город Москва, Пресненская набережная, дом 10 Телефон: 8 (495) 739-68-11	Для контроля качества сварных соединений сплюснутых участков газопроводов, выполненных по технологии ручных и механизированной сварки со стандартными разделками кромок (предварительными ТУ на трубы согласованиями ПАО «Газпром»). Методика контроля и нормы оценки качества в соответствии с: СТО Газпром 2.2.4-083-2006. Ультразвуковые дефектоскопы не сн с производства и могут эксплуатироваться до снятия с баланса организации.
3438	ИТР	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений: средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.121	Приборы акустического неразрушающего контроля	Ультразвуковые дефектоскопы на базовой платформе ISONIC 2009, ISONIC 2010	Техническая спецификация	Поставщик НИИЦ СТК «Спектр» Исполнитель Parametrics NDT (Италия)	7704008785	Генеральный директор : Беляков Евгений Григорьевич 119048, город Москва, улица Космодемьянская, дом 15, корпус 1 Телефон: 8 (495) 626-53-48, 8 (800) 555-31-36	Для контроля качества сварных соединений сплюснутых участков газопроводов, выполненных по технологии ручных и механизированной сварки со стандартными разделками кромок (предварительными ТУ на трубы согласованиями ПАО «Газпром»). Методика контроля и нормы оценки качества в соответствии с: СТО Газпром 2.2.4-083-2006.

3439	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.121	Приборы акустического неразрушающего контроля	Дефектоскоп ультразвуковой ISONIC s10f0d	Техническая спецификация	Поставщик НИИЦ СТИК «Спектра» Изготовитель: Sonotest NDT (Италия)	7304083785	Генеральный директор: Евгений Петрович Григорьев 119048, город Москва, улица Игумнова, дом 18, строение 1 Телефон: 8 (495) 625-15-48, 8 (800) 555-31-36	Для контроля качества сварных соединений сварочных участков газопроводов, выполненных по технологии ручной и механизированной сварки со стандартными разделками кромок (предварительными ТУ на трубы, согласованными ПАО «Газпром»). Методика контроля и нормы оценки качества в соответствии с СТО Газпром 2.2.4-083-2006.
3440	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.121	Приборы акустического неразрушающего контроля	Дефектоскоп ультразвуковой NDTang Prima	Техническая спецификация	Поставщик: «ПАНАТЕСТ» ООО; Изготовитель: «Sonatest Ltd» (Великобритания)	7722895959	Генеральный директор: Головин Вадим Аркадьевич 111024, город Москва, Аласторская улица, дом 12, пом. 3У офис 4 www.NDTang.ru	Для контроля качества сварных соединений сварочных участков газопроводов, выполненных по технологии ручной и механизированной сварки со стандартными разделками кромок (предварительными ТУ на трубы, согласованными ПАО «Газпром»), автоматической сварки труб с толщинными стыком от 19 мм до 32 мм, диаметрами от 500 мм до 1420 мм со следующими типами разделки кромок: Тр-5, Тр-6, Тр-10, Тр-11, Тр-12, Тр-13, Тр-14, Тр-16. Методика проведения контроля и интерпретации результатов согласована письмом от 24.11.2014 №ПЗ/13-1286.
3441	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.121	Приборы акустического неразрушающего контроля	Дефектоскоп ультразвуковой V20812	ТУ 46.5537.001.01. 000	Физлицо ИЦ ООО	6670021864	Директор: Сарватов Владимир Александрович 620075, Свердловская область, город Екатеринбург, Восточная улица, 34 http://www.itsc.ru/ Телефон: 8 (343) 355-00-53	Для контроля качества сварных соединений сварочных участков газопроводов, выполненных по технологии ручной и механизированной сварки со стандартными разделками кромок (предварительными ТУ на трубы, согласованными ПАО «Газпром»). Методика контроля и нормы оценки качества в соответствии с СТО Газпром 2.2.4-083-2006.
3442	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.121	Приборы акустического неразрушающего контроля	Дефектоскоп ультразвуковой HCLNO, UCB-50, UCB-66	ТУ 4276-024-33044610-12; ТУ 4276-012-33044610-11; ТУ 4276-015-33044610-12	Крокус, НПФ ООО	5031000948	Генеральный директор: Богачев Александр Сергеевич 142412, Московская область, Ногинский район, город Ногинск, улица Кимовка, дом 50Б, пом 1 Телефон: 8 (905) 739-49-08, 5-50-56	Для контроля качества сварных соединений сварочных участков газопроводов, выполненных по технологии ручной и механизированной сварки со стандартными разделками кромок (предварительными ТУ на трубы, согласованными ПАО «Газпром»). Методика контроля и нормы оценки качества в соответствии с СТО Газпром 2.2.4-083-2006.
3443	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.121	Приборы акустического неразрушающего контроля	Дефектоскоп ультразвуковой HCLNO, UCB-3070AD	ТУ ДШЕК.412339.003	Атлан-Наука, ООО	782550987	Директор: Носков Александр Евгеньевич 190209, город Санкт-Петербург, проспект Обуховской Обороны, дом 86 литера Г, офис 4 Телефон: 8 (812) 676-74-60	Для контроля качества сварных соединений сварочных участков газопроводов, выполненных по технологии ручной и механизированной сварки со стандартными разделками кромок (предварительными ТУ на трубы, согласованными ПАО «Газпром»). Методика контроля и нормы оценки качества в соответствии с СТО Газпром 2.2.4-083-2006.
3444	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.121	Приборы акустического неразрушающего контроля	Ультразвуковой сканирующий дефектоскоп	УСДБ-0К	Крокус, НПФ ООО	5031000948	Генеральный директор: Богачев Александр Сергеевич 142412, Московская область, Ногинский район, город Ногинск, улица Кимовка, дом 50Б, пом 1 Телефон: 8 (905) 739-49-08, 5-50-56	Для контроля качества сварных соединений сварочных участков газопроводов, выполненных по технологии ручной и механизированной сварки со стандартными разделками кромок (предварительными ТУ на трубы, согласованными ПАО «Газпром»), автоматической сварки труб с толщинными стыком от 19 мм до 32 мм, диаметрами от 500 мм до 1420 мм со следующими типами разделки кромок: Тр-5, Тр-6, Тр-10, Тр-11, Тр-12, Тр-13, Тр-14, Тр-16. Методика проведения контроля и интерпретации результатов согласована письмом от 27.11.2014 №ПЗ/13-1284.
3445	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.121	Приборы акустического неразрушающего контроля	Установки иммерсионные ультразвуковые типа «Сканер» («Скайрун»)	ТУ 4276-003-18026253-96	АЛТЕС, ООО	5027006009	Генеральный директор: Шарфеев Олег Николаевич 140091, Московская область, город Зарайский, Угличская улица, дом 26, квартира 90 www.alsc.ru/ Телефон: 79-77-8 (905) 261-46-49	Для контроля качества сварных соединений сварочных участков газопроводов, выполненных по технологии ручной и механизированной сварки со стандартными разделками кромок (предварительными ТУ на трубы, согласованными ПАО «Газпром»). Методика контроля в соответствии с документом по качеству: СМАН 2.00.00.00.РЭ. Для доступа к программе при проведении ручного ультразвукового контроля в качестве должностного обязанного назначения (область применения) в соответствии с требованиями к УИУ «Скайрун» для МУЗ.
3446	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.121	Приборы акустического неразрушающего контроля	Установка для механизированного ультразвукового контроля Омискакс ММ2 (MX)	Техническая спецификация	Олупрус NDT, Inc.	703026005	Генеральный директор: Лепинский Сергей Александрович 107023, город Москва, Электронная улица, 27 корпус 8 www.oluprus.com www.oluprus-europa.com	Для контроля качества сварных соединений сварочных участков газопроводов, выполненных по технологии ручной и механизированной сварки со стандартными разделками кромок (предварительными ТУ на трубы, согласованными ПАО «Газпром»), автоматической сварки труб с толщинными стыком от 8 мм до 32 мм, диаметрами от 500 мм до 1420 мм со следующими типами разделки кромок: Тр-10, Тр-11, Тр-12 (для автоматических сварочных комплексов) в соответствии с действующими НД ПАО «Газпром» по неразрушающему контролю, инструкциями и нормами, получающим инженерные расчеты с учетом фактических значений минимальных свойств сварных соединений, Тр-13, Тр-14, Тр-16.
3447	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.121	Приборы акустического неразрушающего контроля	Установка для механизированного ультразвукового контроля NDTang VEO	Техническая спецификация	Поставщик: «ПАНАТЕСТ» ООО; Изготовитель: «Sonatest Ltd» (Великобритания)	7722895959	Генеральный директор: Головин Вадим Аркадьевич 111024, город Москва, Аласторская улица, дом 12, пом. 3У офис 4 www.NDTang.ru	Для контроля качества сварных соединений сварочных участков газопроводов, выполненных по технологии ручной и механизированной сварки со стандартными разделками кромок (предварительными ТУ на трубы, согласованными ПАО «Газпром»), автоматической сварки труб с толщинными стыком от 8 мм до 32 мм, диаметрами от 500 мм до 1420 мм со следующими типами разделки кромок: Тр-10, Тр-11, Тр-12 (для автоматических сварочных комплексов) в соответствии с действующими НД ПАО «Газпром» по неразрушающему контролю, инструкциями и нормами, получающим инженерные расчеты с учетом фактических значений минимальных свойств сварных соединений, Тр-13, Тр-14, Тр-16.
3448	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.121	Приборы акустического неразрушающего контроля	Установка для механизированного ультразвукового контроля MSCAN SUPOR	ТУ ВР 19026789.006-2014	УП «Белгосприладостроение», Юридический (почтовый) адрес: 220073, г. Минск, ул. Гусаченко, 10	УИП 19026789	Для контроля качества сварных соединений сварочных участков газопроводов, выполненных по технологии ручной и механизированной сварки со стандартными разделками кромок (предварительными ТУ на трубы, согласованными ПАО «Газпром»), автоматической сварки труб с толщинными стыком от 8 мм до 32 мм, диаметрами от 500 мм до 1420 мм со следующими типами разделки кромок: Тр-10, Тр-11, Тр-12 (для автоматических сварочных комплексов) в соответствии с действующими НД ПАО «Газпром» по неразрушающему контролю, инструкциями и нормами, получающим инженерные расчеты с учетом фактических значений минимальных свойств сварных соединений, Тр-13, Тр-14, Тр-16.	

3449	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.121	Приборы акустического неразрушающего контроля	Ультразвуковой дефектоскоп на базисной платформе для механизированного ультразвукового контроля ISO/NC 2009, ISO/NC 2010 со сканером типа «USC-1»	Техническая спецификация	ТНС Холдинг ООО	7704232623	Генеральный директор: Филимонов Евгений Алексеевич 119048, город Москва, улица Усмань, 35-1 http://tk-nst.ru Телефон: +7(495) 53-31-8 (405) 626-54-94	Для контроля качества сварных соединений труб стальных высокопрочных газопроводов диаметрами от 500 до 1420 мм с толщиной стенки от 19 до 32 мм, выполненных по технологии ручной и механизированной сварки труб с разделками кромок типа Тр-1, Тр-1, Тр-3, Тр-4, Тр-5, Тр-6 и автоматической сварки труб с разделками кромок типа Тр-6, Тр-9, Тр-10, Тр-11, Тр-12, Тр-13, Тр-14 (показаны таблицей АБ 14) (далее по тексту АБ) в соответствии с требованиями СНиП 3.05.01-10 с одной категорией сварки. Методика МУБВ согласована Проектного Департамента ПАО «Газпром» от 08.10.2015
3450	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.121	Приборы акустического неразрушающего контроля	Автоматизированные ультразвуковые установки типа «АВТОКОН-МТУ»	ТУ РСМА.411144.003	Сварка и контроль, ФГУП НЦ при МТУ им. П.В. Вавилова	7701027490	Директор: Лоповин Николай Павлович 105005, город Москва, Бумажная 2-я улица, дом 5 этажом 1 www.stoif.ru Телефон: 267-34-56, 8 (499) 763-35-67	Эксплуатация в соответствии с тех. характеристиками, указанными в ТУ
3451	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.121	Приборы акустического неразрушающего контроля	Система автоматизированного ультразвукового контроля серии АВГУР-Т	ТУ 149.00.00.00.00	ЗАО, НПЦ ООО	7706017584	Генеральный директор: Возлин Александр Харитонович 123458, город Москва, улица Твардовского, дом 8, пом 1 ком 213-3 www.ector.ru.ru Телефон: 8 (495) 780-92-50, 8 (495) 780-92-49	Контроль тройников типа ТСН
3452	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.121	Приборы акустического неразрушающего контроля	Установка для автоматизированного ультразвукового контроля ProwaveZAB	Техническая спецификация	Поставщик АПС ООО Исполнитель «Юпитер» НДТ, Иск (Канада)	7714803302	Генеральный директор: Пробровский Вячеслав Степанович 143409, Московская область, Красноярский район, город Красноярск, Успенский уезд, дом 5 помещения 14, офис 506 Телефон: 8 (4852) 55-03-51, 8 (4852) 68-45-71	Для контроля качества сварных соединений стальных участков газопроводов, выполненных по технологии автоматической сварки труб диаметрами от 500 мм до 1420 мм с толщиной стенки от 19 до 32 мм со следующими типами разделки кромок: Тр-5, Тр-6, Тр-10, Тр-11, Тр-12, Тр-13, Тр-14, Тр-16 Методика проведения контроля и интерпретации результатов согласована письмом от 27.11.2014 № 03/13-3388.
3453	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.121	Приборы акустического неразрушающего контроля	Ультразвуковой сканирующий дефектоскоп UD50 BK-A	Техническая спецификация	Крокус, НВН ООО	503100948	Генеральный директор: Богачев Александр Сергеевич 142412, Московская область, Полесный район, город Клинское, ул.пер. Клиновский, дом 506, пом 1 Телефон: 8 (906) 739-49-08, 5- 95-56	Эксплуатация в соответствии с тех. характеристиками, указанными в технической документации
3454	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.121	Приборы акустического неразрушающего контроля	Установка для автоматизированного ультразвукового контроля «АВТОКОН-АР»	ТУ РСМА.411144.003	Сварка и контроль, ФГУП НЦ при МТУ им. П.В. Вавилова	7701027490	Директор: Лоповин Николай Павлович 105005, город Москва, Бумажная 2-я улица, дом 5 этажом 1 www.stoif.ru Телефон: 267-34-56, 8 (499) 763-35-67	1. Для контроля качества сварных соединений стальных участков газопроводов, выполненных по технологии ручной и механизированной сварки со стандартными разделками кромок * (продуктовыми). Ту на трубы, согласованные (ПАО «Газпром»), автоматической сварки труб с толщиной стенки от 8 мм до 32 мм, диаметрами от 500 мм до 1420 мм в соответствии с требованиями МУБВ ПАО «Газпром» и инструкциями по неразрушающему контролю со сварочными технологиями разделки кромок: Тр-1, Тр-2, Тр-3, Тр-4, Тр-5, Тр-6, Тр-10, Тр-11, Тр-12 (для автоматических сварочных комплексов), Тр-13, Тр-14, Тр-16 * автоматической сварки стальной сварной оплывалки (с применением оборудования производства ЗАО «Полюсэктротсварка») сварных соединений труб диаметрами от 1020 до 1420 мм с толщиной стенки от 11,2 до 32,0 мм включительно.
3455	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.121	Приборы акустического неразрушающего контроля	Установка для автоматизированного ультразвукового контроля PUP28	Техническая спецификация	Поставщик «ПАНАТЕСТ» ООО; Исполнитель «Сирис Scientific Inc (Канада)	7722686569	Генеральный директор: Голованов Борис Александрович 119104, город Москва, Амурская улица, дом 12, пом. XV офис 4 www.http://panatest.ru	Для контроля качества сварных соединений стальных участков газопроводов, выполненных по технологии автоматической сварки труб диаметрами от 500 мм до 1420 мм с толщиной стенки от 8 мм до 32 мм, со следующими типами разделки кромок: Тр-5, Тр-6, Тр-10, Тр-11, Тр-12, Тр-13, Тр-14, Тр-16. Методика проведения контроля и интерпретации результатов согласована письмом от 04.11.2014 № 03/13-3285.
3456	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.121	Приборы акустического неразрушающего контроля	Установка для автоматизированного ультразвукового контроля WMS54	Техническая спецификация	Поставщик ООО «Импрекс», Курский филиал (Филинский) адрес: 119048, г. Москва, ул. Усмань, д. 35, стр. 4, оф. 11. Исполнитель GE Inspection Technology, LP (США)	7604187467	Генеральный директор: Ждановский Святослав Мирович 119048, город Москва, улица Усмань, дом 35, строение 1, офис 11 Телефон: 8 (800) 155-31-36, 8 (495) 626-53-59	Для контроля качества сварных соединений стальных участков газопроводов, выполненных по технологии автоматической сварки труб диаметрами от 500 мм до 1420 мм с толщиной стенки от 19 мм до 32 мм, с разделкой кромок типа Тр-12. Методика проведения контроля и интерпретации результатов согласована письмом от 27.11.2014 № 03/13-3387. Допускается применение метода внешнего и государственной фактор средств измерения.
3457	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.121	Приборы акустического неразрушающего контроля	Установка измерительных ультразвуковых типа «Сканер» «Умеха» для автоматизированного ультразвукового контроля	ТУ 4276-003-1802523-96	АИТЕС, ООО	5027006009	Генеральный директор: Щербатов Олег Николаевич 140001, Московская область, Ленинский район, Успенский улица, дом 26а, квартира 30 www.stoif.ru Телефон: 267-99-77, 8 (095) 261-46-49	Для контроля качества сварных соединений стальных участков газопроводов, выполненных по технологии ручной и механизированной сварки со стандартными разделками кромок (продуктовыми) Ту на трубы, согласованные (ПАО «Газпром»), автоматической сварки труб с толщиной стенки от 19 мм до 32 мм, диаметрами от 500 мм до 1420 мм со следующими типами разделки кромок: Тр-5, Тр-6, Тр-10, Тр-11, Тр-12, Тр-13, Тр-14, Тр-16 Методика проведения контроля и интерпретации результатов согласована письмом от 25.11.2014 № 03/13-3436.
3458	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.121	Приборы акустического неразрушающего контроля	Установка для автоматизированного ультразвукового контроля «АВТОСКАН»	ТУ 427610-001-86715145-2009	НЦЦ ЭТ ДТ, ООО	7736628819	Директор: Суворов Юрий Николаевич 119991, город Москва, Ленинский проспект, 65-5 http://ncc-td.ru Телефон: 8 (499) 135-85-85, 8 (495) 715-87-35	Для контроля качества сварных соединений стальных участков газопроводов, выполненных по технологии ручной и механизированной сварки со стандартными разделками кромок (продуктовыми) Ту на трубы, согласованные (ПАО «Газпром»), автоматической сварки труб с толщиной стенки от 19 мм до 32 мм, диаметрами от 500 мм до 1420 мм со следующими типами разделки кромок: Тр-5, Тр-6, Тр-10, Тр-11, Тр-12, Тр-13, Тр-14, Тр-16 Методика проведения контроля и интерпретации результатов согласована письмом от 25.11.2014 № 03/13-3356.
3459	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.121	Приборы акустического неразрушающего контроля	Установка для автоматизированного ультразвукового контроля Авроник	Техническая спецификация	ТНС ООО	7704232624	Генеральный директор: Рухов Илья Александрович 119048, город Москва, улица Усмань, 35-1 http://tk-nst.ru Телефон: +7(495) 53-31-8 (400) 555-31-36	Для контроля качества сварных соединений стальных участков газопроводов, выполненных по технологии автоматической сварки труб диаметрами от 500 мм до 1420 мм с толщиной стенки от 19 мм до 32 мм со следующими типами разделки кромок: Тр-5, Тр-6, Тр-10, Тр-11, Тр-12, Тр-13, Тр-14, Тр-16. Методика проведения контроля и интерпретации результатов согласована письмом от 27.11.2014 № 03/13-3388.

3460	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.121	Приборы акустического неразрушающего контроля	Установка для автоматизированного ультразвукового контроля Rotocast PA18	Техническая спецификация	«Kontgen Technische Dienst B.V.» (Торговая марка Arbut RTD) (Нидерланды)	7706242963	Генеральный директор : Татьяна Лидия Работкина 117036, город Москва, Новодарьянская улица, 18 http://url.ru/lyluyd AD "МРТС" Телефон: 779-66-66	Установка Rotocast рекомендуется к проведению автоматизированного ультразвукового контроля качества сварных соединений труб при строительстве объектов промышленного трубопровода области «Область Росткинского ГТМ», для автоматизированного ультразвукового контроля качества сварных соединений труб Ø273, 1415, 9 мм категория SML5.450 PD при строительстве объекта «Область Росткинского ГТМ», труб Ø508-42,8 мм, Ø508-42,2 мм категория SML5.450 PD при строительстве объекта «Область Росткинского ГТМ» при условии применения калибровочных образцов, изготовленных из проектных труб той же толщины стенки, что и контролируемые сварные соединения
3461	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.121	Приборы акустического неразрушающего контроля	Установка для автоматизированного ультразвукового контроля Rotocast PA18	Техническая спецификация	Поставщик ООО «ВелосипедСервис» (полный адрес: 125130 г. Москва, проезд Строгановский, д.7А, стр.19, офис 7, Магистраль «Kontgen Technische Dienst B.V.» (Торговая марка Arbut RTD) (Нидерланды)	7705770700	Директор : Цыпин Андрей Владимирович 410035, Саратовская область, город Саратов, Ленинский район, дом 44 и литера а (в-м) (кабинет) №15 Телефон: 8 (8452) 39-67-98, 8 (8452) 20-36-41	Для контроля качества кольцевых сварных соединений магистральных газопроводов в соответствии с заключенным ООО «Газпром ВНИИГАЗ» для контроля качества сварных соединений спутниковых газопроводов, выполненных по технологии электролитической сварки труб диаметром от 500 мм до 1420 мм с толщиной стенки от 19 мм до 32 мм со следующими типами разъемов кромок: Тр-5, Тр-6, Тр-9, Тр-10, Тр-11, Тр-12, Тр-13, Тр-14, Тр-16. Методика проведения контроля и интерпретации результатов на спутниковых участках магистральных газопроводов согласована письмом от 26.11.2014 № 02/13-3883.
3462	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.121	Приборы акустического неразрушающего контроля	Установка на фазированной решетке для автоматизированного ультразвукового контроля UT Scan	Техническая спецификация	Предоставитель ООО "Джинкс Рус" Исполнитель «Белтел» (Германия)	7714803302	Генеральный директор : Преображенский Вячеслав Стефанович 143483, Московская область, Красногорский район, город Красногорск, Успенская улица, дом 5, помещение 4, офис 506 Телефон: 8 (3452) 68-45-71	Для контроля качества кольцевых сварных соединений магистральных газопроводов в соответствии с заключенным ООО «Газпром ВНИИГАЗ» для контроля качества сварных соединений спутниковых газопроводов, выполненных по технологии электролитической сварки труб диаметром от 500 мм до 1420 мм с толщиной стенки от 19 мм до 32 мм, со следующими типами разъемов кромок: Тр-5, Тр-6, Тр-9, Тр-10, Тр-11, Тр-12, Тр-13, Тр-14, Тр-16. Методика проведения контроля и интерпретации результатов согласована
3463	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.53.100	Приборы и аппаратура для физического или химического анализа пробы, не включенные в другие группировки	Портативный оптико-эмиссионный анализатор ARC-MET	Техническая спецификация	«Metagaz» (Финляндия)	не имеет	Эксплуатация в соответствии с тек. характеристиками, указанными в технической документации	
3464	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.53.100	Приборы и аппаратура для физического или химического анализа пробы, не включенные в другие группировки	Портативный оптико-эмиссионный анализатор Spectroport	Техническая спецификация	«SPECTRO» (Германия)	не имеет	Эксплуатация в соответствии с тек. характеристиками, указанными в технической документации	
3465	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.121	Приборы акустического неразрушающего контроля	Ультразвуковые тестеры MXD1-UT-1	ГОСТ 23667-85	ЛПЧ, НПК ООО	5001080093	Генеральный директор : Чурбан Александр Владимирович 109386, город Москва, Яснополянская улица, дом 19 корпус 2, пом. ком. в 9 12 www.rifboj.ru Телефон: 8 (926) 345-38-53, 8 (926) 504-19-62	Регулировка и поверка УЗ-дефектоскопа в соответствии с требованиями ГОСТ 23667-85
3466	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.125	Приборы радиационного неразрушающего контроля	Стационарный рентгенопрофессиональный томограф vTome1 + m	Техническая спецификация	Предоставитель ООО "Джинкс Рус" Исполнитель «Белтел» (Германия)	7705574092	Генеральный директор : Полюет Роман Давидович 121312, город Москва, Пресненская набережная, дом 10 Телефон: 8 (495) 739-68-11	В качестве контрольного средства (взамен метро-профессионального исследователя) для определения размеров дефектов сварных соединений и определение пористости сварки неразрушающего контроля
3467	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.121	Приборы акустического неразрушающего контроля	Толщинометры ультразвуковые ТУЗ 1, ТУЗ 2, ТУЗ 3	ГОСТ 23667-85	ЛПЧ, НПК ООО	5001080093	Генеральный директор : Чурбан Александр Владимирович 109386, город Москва, Яснополянская улица, дом 19 корпус 2, пом. ком. в 9 12 www.rifboj.ru Телефон: 8 (926) 345-38-53, 8 (926) 504-19-62	Максимальная толщина стенки в соответствии с тек. характеристиками, указанными в ТУ
3468	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.121	Приборы акустического неразрушающего контроля	Ультразвуковые толщинометры А1207, А1207С, А1208, А1209, А1210	ГОСТ 23667-85	Автоматические Контрольные Системы, ООО	7719031956	Генеральный директор : Самаров Андрей Анатольевич 115487, город Москва, Коломенский проезд, дом 25 корпус 1, квартира 56 Телефон: 8 (495) 345-38-53, 8 (926) 504-19-62	Максимальная толщина стенки в соответствии с тек. характеристиками, указанными в ТУ. Ультразвуковой толщиномер снет с проводом и может эксплуатироваться до сменами с баланс организации
3469	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.121	Приборы акустического неразрушающего контроля	Толщинометры ультразвуковые типа USKDM	Техническая спецификация	Предоставитель ООО "Джинкс Рус" Исполнитель «Белтел» (Германия)	7705574092	Генеральный директор : Полюет Роман Давидович 121312, город Москва, Пресненская набережная, дом 10 Телефон: 8 (495) 739-68-11	Максимальная толщина стенки в соответствии с тек. характеристиками, указанными в технической документации. Ультразвуковые толщинометры снет с проводом и могут эксплуатироваться до сменами с баланс организации
3470	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.121	Приборы акустического неразрушающего контроля	Ультразвуковые толщинометры типа PANAMETRICS	Техническая спецификация	Предоставитель ООО "Джинкс Рус" Исполнитель «Белтел» (Германия)	7705574092	Генеральный директор : Полюет Роман Давидович 121312, город Москва, Пресненская набережная, дом 10 Телефон: 8 (495) 739-68-11	Максимальная толщина стенки в соответствии с тек. характеристиками, указанными в технической документации. Ультразвуковые толщинометры снет с проводом и могут эксплуатироваться до сменами с баланс организации
3471	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.121	Приборы акустического неразрушающего контроля	Толщиномер ультразвуковой типа «Бунат 15»	ТУ 4276-001-37449627-97	Компэлга, ООО	7805666639	Генеральный директор : Сестю Владимир Александрович 198097, город Санкт-Петербург, Спортивный переулок, дом 21 литер а, офис 404 Телефон: 252-94-78	Максимальная толщина стенки в соответствии с тек. характеристиками, указанными в технической документации
3472	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.121	Приборы акустического неразрушающего контроля	Толщиномер УТ907	ТУ 48.5883.001.01.000	Физгипро ИИ ООО	6670021864	Директор: Баратов Владимир Александрович 620075, Свердловская область, город Екатеринбург, Восточная улица, 54 http://ecst.ru Телефон: 8 (343) 355-00-53	Максимальная толщина стенки в соответствии с тек. характеристиками, указанными в ТУ
3473	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.127	Приборы ультразвукового неразрушающего контроля	Вибротисные диффеометры ВДЗ-7НМ-IV, ВДЗ-112-К-ШУ-ОМО-01	ТУ 32.2.21531578.023-2005; ТУ 4276.001.76005454.2006	ПРОМПИРОБ, ИПП ООО	7708549383	Генеральный директор : Чурбан Александрович 107023, город Москва, улица Ямболовский Вал, 10 Телефон: 8 (495) 580-37-77	Рекомендуется. Эксплуатация в соответствии с тек. характеристиками, указанными в ТУ

3474	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.127	Приборы ультразвукового (всплывающего) и импедансного неразрушающего контроля	Вибрационные дефектоскопы ВД-70	ТУ 4276-011-47621206-05	ЛПЧ, НПК ООО	5001080093	Генеральный директор: Турдыев Александр Владимирович 109086, город Москва, Красносельская ул., дом 19 корпус 2, пом. ком. в 9 12 этаж, этаж 11 Телефон: 8 (926) 345-38-53, 8 (926) 504-19-62	Рекомендуется. Эксплуатация в соответствии с тех. характеристиками, указанными в ТУ
3475	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.114	Приборы для измерения деформации	Длинаминовые преобразователи ТДМ-1 и ТДМ-2	ТУ 4271-001-47621206-97; ТУ 4271-002-47621206-01	ЛПЧ, НПК ООО	5001080093	Генеральный директор: Турдыев Александр Владимирович 109086, город Москва, Красносельская ул., дом 19 корпус 2, пом. ком. в 9 12 этаж, этаж 11 Телефон: 8 (926) 345-38-53, 8 (926) 504-19-62	Рекомендуется. Эксплуатация в соответствии с тех. характеристиками, указанными в ТУ
3476	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	20.59.11.110	Фотогальванические и фотопленочные светочувствительные, неэкспонированные	Радиографическая пленка РХ-4 FOMADUX	Техническая спецификация	FOMA Bohemia Ltd. (Чехия)	не имеет		Радиографическая пленка в направлении просвечивания: от 10 до 40 мм
3477	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	20.59.11.110	Фотогальванические и фотопленочные светочувствительные, неэкспонированные	Радиографическая пленка STRUCTUREX D-4	Техническая спецификация	AGFA (Бельгия)	не имеет		Радиографическая пленка в направлении просвечивания: от 5 до 40 мм
3478	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	20.59.11.110	Фотогальванические и фотопленочные светочувствительные, неэкспонированные	Радиографическая пленка STRUCTUREX D-7	Техническая спецификация	AGFA (Бельгия)	не имеет		Радиографическая пленка в направлении просвечивания: от 20 до 80 мм
3479	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	20.59.11.110	Фотогальванические и фотопленочные светочувствительные, неэкспонированные	Радиографическая пленка STRUCTUREX F-8	Техническая спецификация	AGFA (Бельгия)	не имеет		Радиографическая пленка в направлении просвечивания с металлогоризосциркуционными экранами: А) при контроле рентгеновскими аппаратами постоянного действия для классов чувствительности 1, 2, 3 по ГОСТ 7512 – от 4 до 70 мм; Б) при контроле рентгеновскими аппаратами импульсного действия для классов чувствительности 2, 3 по ГОСТ 7512 – от 10 до 50 мм
3480	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	20.59.11.110	Фотогальванические и фотопленочные светочувствительные, неэкспонированные	Радиографическая пленка Kodak AA 400	Техническая спецификация	Kodak (США)	не имеет		Радиографическая пленка в направлении просвечивания: от 20 до 40 мм. Счита с производства, не рекомендована в новых закупках, может применяться до момента истечения срока годности.
3481	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	20.59.11.110	Фотогальванические и фотопленочные светочувствительные, неэкспонированные	Радиографическая пленка Kodak HS-800	Техническая спецификация	Kodak (США)	не имеет		Радиографическая пленка в направлении просвечивания: от 10 до 40 мм. Счита с производства, не рекомендована в новых закупках, может применяться до момента истечения срока годности.
3482	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	20.59.11.110	Фотогальванические и фотопленочные светочувствительные, неэкспонированные	Пленки радиографические: Industrex T200, Industrex AA400, Industrex HS800	Техническая спецификация	Поставщик Тетрон АО Исполнитель Самозащитный Институт, инс. (США)	7802166998	Генеральный директор: Шамкина Александра Владимировна 190684, город Санкт-Петербург, Лобковский проспект, дом 8, литер А, помещение В-н (в-наш) объект/бизнес-улица www.tetron.ru Телефон: 8 (812) 380-62-10	Рекомендуется в применении в диапазоне радиографической пленки в направлении просвечивания (по стандарту): Industrex T200 – от 1 до 40 мм; Industrex AA400 – от 20 до 80 мм; Industrex HS800 – от 40 до 80 мм
3483	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	20.59.11.110	Фотогальванические и фотопленочные светочувствительные, неэкспонированные	Пленки радиографические: технические РТ-1, РТ-7Т	ТУ 6-17-898-77; ТУ 2317-049-00205156-2002	Такая, ООО НПК	1658105395	Директор: Савина Елена Евгеньевна 420095, республика Татарстан, город Казань, улица Волостная, дом 100 http://tampla.ru Телефон: 8 (843) 956-71-56	Радиографическая пленка в направлении просвечивания: РТ-1 – от 10 до 40 мм; РТ-7Т – от 5 до 20 мм
3484	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	20.59.11.110	Фотогальванические и фотопленочные светочувствительные, неэкспонированные	Промышленные рентгеновские пленки FUJIFILM IX100, IX100D	Техническая спецификация	ФУДРИФИЛМ РУС, ООО	7714951842	Генеральный директор: Такака Томоки 123290, город Москва, Мажарский 3, в/участ. дом 5а, этаж 4 Телефон: 8 (495) 956-98-58, 8 (495) 797-35-12	Радиографическая пленка в направлении просвечивания при контроле рентгеновскими аппаратами постоянного действия для классов чувствительности 2, 3 по ГОСТ 7512 – от 10 до 40 мм
3485	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	20.59.11.110	Фотогальванические и фотопленочные светочувствительные, неэкспонированные	Пленка радиографическая ТКС 07-М	ТУ 2372-002-56507372-2014	ТКС - Холдинг, ООО	7704223623	Генеральный директор: Феликсенко Евгений Александрович 119048, город Москва, улица Южная, 35-1 http://tks-group.ru Телефон: 245-59-33, 8 (495) 625-5-94	Радиографическая пленка в направлении просвечивания: от 10 до 40 мм
3486	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	20.59.11.110	Фотогальванические и фотопленочные светочувствительные, неэкспонированные	Пленки радиографические: технические Р86, Р5, Р7	ТУ 2372-010-09729866-13	АСК-РЕНТЕН-ИДЕЛЪ, ООО	1658135344	Генеральный директор: Такака Марко Клемензович 420095, республика Татарстан, город Казань, улица Волостная, 70 Телефон: 8 (843) 956-48-17	Рекомендуется в применении в диапазоне радиографической пленки в направлении просвечивания (по стандарту): А) при контроле рентгеновскими аппаратами постоянного действия для классов чувствительности 1, 2, 3 по ГОСТ 7512; Р5 – до 40 мм; Р7 – от 4 до 70 мм; Р86 (с металлогоризосциркуционными экранами) – от 4 до 70 мм; Б) при контроле рентгеновскими аппаратами импульсного действия для классов чувствительности 2, 3 по ГОСТ 7512; Р86 (с металлогоризосциркуционными экранами) – от 10 до 50 мм
3487	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	20.59.59.000	Продукты разные химические, не включенные в другие группировки	Набор для капиллярного контроля Helling серии Nord-Tec (различные Баллоны): UBT – очиститель; UBT 2000 – пенетрант; U BT – проявитель.	Техническая спецификация	Helling (Германия)	не имеет		Рекомендуется в применении по II и III классу чувствительности согласно ГОСТ 18442-80. Диапазон рабочих температур от -5°С до +20°С
3488	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	20.59.59.000	Продукты разные химические, не включенные в другие группировки	Набор для капиллярного контроля Shenli (различные Баллоны): Shenli SR-60 – очиститель; Shenli DP-51 – пенетрант; Shenli D-100 – проявитель.	Техническая спецификация	Shenli (США)	не имеет		Рекомендуется в применении по II и III классу чувствительности согласно ГОСТ 18442-80. Температурный диапазон +10°С до +50°С
3489	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	20.59.59.000	Продукты разные химические, не включенные в другие группировки	Набор для капиллярного контроля Magnaflix серии Spot-Check (различные Баллоны): SCS – очиститель; SCL – WP2 – пенетрант; SCD – проявитель.	Техническая спецификация	ГПМ Magnaflix (Италия/Германия)	не имеет		Рекомендуется в применении по II и III классу чувствительности согласно ГОСТ 18442-80. Диапазон рабочих температур от + 2 °С до + 65 °С.

3490	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	20.59.59.000	Продукты разные химические, не включенные в другие группировки	Дефектоскопический комплект Heffing для магнитного контроля: NBS 1035 – черная магнитная суспензия; NB 5244 – Белая Фосфорная краска; NB 107 – оксигель.	Техническая спецификация	Heffing (Германия)	не имеет	Рекомендуется к применению по установленным условиям чувствительности А, Б, в соответствии ГОСТ 21156-87. Диапазон рабочих температур от +10°С до +35°С.
3491	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	20.59.59.000	Продукты разные химические, не включенные в другие группировки	Дефектоскопический комплект Magniflux для магнитного контроля: TUF – черная магнитная суспензия; WCF-2 – белая фосфорная краска	Техническая спецификация	ГМ Magniflux (Италия/Германия)	не имеет	Рекомендуется к применению по установленным условиям чувствительности А, Б, в соответствии ГОСТ 21156-87. Диапазон рабочих температур +5°С до +50°С.
3492	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.129.	Приборы неразрушающего контроля трюмное.	Сканер дефектоскопический автономный роботизированный A2072 IntrosCan	Технические условия на автономный роботизированный дефектоскопический комплект: ТР-400-М с ИТД 442432.146 ТУ	Диамант, АО	781901502	Объемно-промышленная эксплуатация серийных изделий ТР-400-М Л. Область применения: внутритрубное промышленное диагностирование технологических трубопроводов и высоконапорных коллекторов линейных компрессорных станций, диагностика компрессорных станций и стальной подводящего арматурного газа.
3493	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.129.	Приборы неразрушающего контроля трюмное.	Сканер дефектоскопический автономный роботизированный A2072 IntrosCan	ИТСТ.41223.002 ТУ Сканер-дефектоскоп автономный роботизированный A2072 IntrosCan. Технические условия	ИнтроСкан Технологии, ЗАО	5920040349	Объемно-промышленная эксплуатация серийных изделий A2072 IntrosCan. Область применения: внутритрубное промышленное диагностирование технологических трубопроводов и высоконапорных коллекторов линейных компрессорных станций, диагностика компрессорных станций и стальной подводящего арматурного газа.
3494	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.129.	Приборы неразрушающего контроля трюмное.	Комплекс внутритрубной диагностики ИВД	Технические условия ТУ 4276-010-35180277-2003 Комплексы внутритрубной диагностики ИВД	Спецэфедгаз, НПО ЗАО	6204003145	Промышленная эксплуатация. Область применения: 1. Проверка ИТД участков линейной части магистральных газопроводов (ЛМГ), региональных газопроводов, газопроводов судов и других газопроводов, приключенных к промышленным ИТД, изготовленных из дуговых, осевых и специальных сталей. 2. Проверка ИТД поперечных периодов газопроводов способом трассовой проверки.
3495	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.129.	Приборы неразрушающего контроля трюмное.	Комплекс внутритрубной диагностики ИВД.1	Технические условия ТУ 4276-011-35180277-2004 Комплексы внутритрубной диагностики ИВД.1	Спецэфедгаз, НПО ЗАО	6204003145	Промышленная эксплуатация. Область применения: 1. Проверка ИТД участков линейной части магистральных газопроводов (ЛМГ), региональных газопроводов, газопроводов судов и других газопроводов, приключенных к промышленным ИТД, изготовленных из дуговых, осевых и специальных сталей. 2. Проверка ИТД поперечных периодов газопроводов способом трассовой проверки.
3496	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.129.	Приборы неразрушающего контроля трюмное.	A2075 45Netx сканер дефектоскопический ультразвуковой бесконтактный	Технические условия АРС.41223.013 ТУ	Акустические Контрольные Системы, ООО	7719031956	Промышленная эксплуатация. Область применения: 1. Для работы в составе ремонтной молнии при полевом контроле газопровода в траншеи и/или на бурже. 2. Для дистанционного обследования диметрированных труб в местах скармливания для последующего их ремонта в базовых или заводских условиях.
3497	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.129.	Приборы неразрушающего контроля трюмное.	ИТД 60.8X.A комплект автоматизированного контроля сварных соединений и основного металла газопроводов.	Технические условия ТУ 4276-019-33048410-09	Спецэфедгаз, ООО	7727665956	Промышленная эксплуатация. Область применения: 1. Для работы в составе ремонтной молнии при полевом контроле газопровода в траншеи и/или на бурже. 2. Для дистанционного обследования диметрированных труб в местах скармливания для последующего их ремонта в базовых или заводских условиях.
3498	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.129.	Приборы неразрушающего контроля трюмное.	Аппарат дефектоскопический мультисрединный автоматический ультразвуковой.	Технические условия ТУ 4276-019-890715145-2009	МДР Диагностика, ООО	5046073321	Промышленная эксплуатация. Область применения: 1. Для работы в составе ремонтной молнии при полевом контроле газопровода в траншеи и/или на бурже. 2. Для дистанционного обследования диметрированных труб в местах скармливания для последующего их ремонта в базовых или заводских условиях.
3499	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.129.	Приборы неразрушающего контроля трюмное.	АВТОНОН-MTU.M1 дефектоскопический сканер ультразвуковой.	Дефектоскопический сканер АВТОНОН-MTU.M1. Технические условия. 2015 г.	Сварка и контроль, ФГУП НЦ при МПТУ им. П.З. Буцаева	7701027490	Промышленная эксплуатация. Область применения: 1. Для работы в составе ремонтной молнии при полевом контроле газопровода в траншеи и/или на бурже. 2. Для дистанционного обследования диметрированных труб в местах скармливания для последующего их ремонта в базовых или заводских условиях.
3500	мтр	III	60	Оборудование и материалы для подготовки, сверки и неразрушающему контролю качества сварных соединений средства неразрушающего контроля качества сварных соединений	26.51.66.129.	Приборы неразрушающего контроля трюмное.	Комплект средств дефектоскопии ДНС 1000-1400. Технические условия РНФШ 1460.00.00.00.00 ТУ	Газприборавтоматикасервис, АО	6450037851	Промышленная эксплуатация. Область применения: 1. Для работы в составе ремонтной молнии при полевом контроле газопровода в траншеи и/или на бурже.	
3501	мтр	III	61	Оборудование, инструменты и материалы для работы под давлением	28.41.24.10	Станки для прочки видов обработки металлов резанием	Машина для прочки в трубопроводах под давлением Т-101	техническая спецификация	T.D. Williamson	7710556719	Генеральный директор: Иванова Денис Викторович 142715, Московская область, Ленинский район, сельское поселение Соколов имени Ленина, поселок Соколов им. Ленина, территория Восточная промзона, владение 3 строение 1 Телефон: 395-98-13
3502	мтр	III	61	Оборудование, инструменты и материалы для работы под давлением	28.41.24.10	Станки для прочки видов обработки металлов резанием	Машина для прочки в трубопроводах под давлением Т-203	техническая спецификация	T.D. Williamson	7710556719	Генеральный директор: Иванова Денис Викторович 142715, Московская область, Ленинский район, сельское поселение Соколов имени Ленина, поселок Соколов им. Ленина, территория Восточная промзона, владение 3 строение 1 Телефон: 395-98-13
3503	мтр	III	61	Оборудование, инструменты и материалы для работы под давлением	28.41.24.10	Станки для прочки видов обработки металлов резанием	Машина для прочки в трубопроводах под давлением ТМ-360	техническая спецификация	T.D. Williamson	7710556719	Генеральный директор: Иванова Денис Викторович 142715, Московская область, Ленинский район, сельское поселение Соколов имени Ленина, поселок Соколов им. Ленина, территория Восточная промзона, владение 3 строение 1 Телефон: 395-98-13
3504	мтр	III	61	Оборудование, инструменты и материалы для работы под давлением	28.41.24.10	Станки для прочки видов обработки металлов резанием	Машина для прочки в трубопроводах под давлением ТМ-650	техническая спецификация	T.D. Williamson	7710556719	Генеральный директор: Иванова Денис Викторович 142715, Московская область, Ленинский район, сельское поселение Соколов имени Ленина, поселок Соколов им. Ленина, территория Восточная промзона, владение 3 строение 1 Телефон: 395-98-13
3505	мтр	III	61	Оборудование, инструменты и материалы для работы под давлением	28.41.24.10	Станки для прочки видов обработки металлов резанием	Машина для прочки в трубопроводах под давлением ТМ-760	техническая спецификация	T.D. Williamson	отсутствует	Генеральный директор: Иванова Денис Викторович 142715, Московская область, Ленинский район, сельское поселение Соколов имени Ленина, поселок Соколов им. Ленина, территория Восточная промзона, владение 3 строение 1 Телефон: 395-98-13

3526	мтр	III	61	Оборудование, инструменты и материалы для врезки под давлением	28.14.13.120	Задвижки	Задвижки плоские для перекрытия трубопровода под давлением Тип SCR Класс 400	ТУ 4834-005-79732551-2013.TU	«Furmanite Inta (ООО «КК «Интра Тура»)	7805387201	Генеральный директор : Коробов Анатолий Владимирович 188304, Ленинградская область, Гатчинский район, город Гатчина, ул.пер. Чесова, дом 1 помещение 3 и, офис 37	Ø трубопровода 109-426 мм Ру до 9,8 МПа
3527	мтр	III	61	Оборудование, инструменты и материалы для врезки под давлением	28.14.13.120	Задвижки	Задвижки плоские для перекрытия трубопровода под давлением Тип STD Класс 150	ТУ 4834-005-79732551-2013.TU	«Furmanite Inta (ООО «КК «Интра Тура»)	7805387201	Генеральный директор : Коробов Анатолий Владимирович 188304, Ленинградская область, Гатчинский район, город Гатчина, ул.пер. Чесова, дом 1 помещение 3 и, офис 37	Ø трубопровода 530-820 мм Ру до 1,97 МПа
3528	мтр	III	61	Оборудование, инструменты и материалы для врезки под давлением	28.14.13.120	Задвижки	Задвижки плоские для перекрытия трубопровода под давлением Тип STD Класс 300	ТУ 4834-005-79732551-2013.TU	«Furmanite Inta (ООО «КК «Интра Тура»)	7805387201	Генеральный директор : Коробов Анатолий Владимирович 188304, Ленинградская область, Гатчинский район, город Гатчина, ул.пер. Чесова, дом 1 помещение 3 и, офис 37	Ø трубопровода 530-820 мм Ру до 5,1 МПа
3529	мтр	III	61	Оборудование, инструменты и материалы для врезки под давлением	28.14.13.120	Задвижки	Задвижки плоские для перекрытия трубопровода под давлением Тип STD Класс 400	ТУ 4834-005-79732551-2013.TU	«Furmanite Inta (ООО «КК «Интра Тура»)	7805387201	Генеральный директор : Коробов Анатолий Владимирович 188304, Ленинградская область, Гатчинский район, город Гатчина, ул.пер. Чесова, дом 1 помещение 3 и, офис 37	Ø трубопровода 530-820 мм Ру до 6,9 МПа
3530	мтр	III	61	Оборудование, инструменты и материалы для врезки под давлением	28.14.13.120	Задвижки	Задвижки плоские для перекрытия трубопровода под давлением Тип STD Класс 500	ТУ 4834-005-79732551-2013.TU	«Furmanite Inta (ООО «КК «Интра Тура»)	7805387201	Генеральный директор : Коробов Анатолий Владимирович 188304, Ленинградская область, Гатчинский район, город Гатчина, ул.пер. Чесова, дом 1 помещение 3 и, офис 37	Ø трубопровода 530-820 мм Ру до 9,8 МПа
3531	мтр	III	61	Оборудование, инструменты и материалы для врезки под давлением	25.73.40.160	Фрезы	Фрезы, сверла, расходные материалы и ЗИП	техническая спецификация	T.O. Williamson	7710556719	Генеральный директор : Иванова Диана Викторовна 142715, Московская область, Ленинский район, сельское поселение Советское имени Ульяны, поселок совхоза им. Ленина, производственная зона, владение 3 3-й этаж 1 Тел:800-395-98-13	Ø трубопровода 108-1420 мм Ру до 15,0 МПа
3532	мтр	III	61	Оборудование, инструменты и материалы для врезки под давлением	25.73.40.160	Фрезы	Фрезы, сверла, расходные материалы и ЗИП	ТУ 4834-005-79732551-2013.TU	«Furmanite Inta (ООО «КК «Интра Тура»)	7805387201	Генеральный директор : Коробов Анатолий Владимирович 188304, Ленинградская область, Гатчинский район, город Гатчина, ул.пер. Чесова, дом 1 помещение 3 и, офис 37	Ø трубопровода 530-820 мм Ру до 9,8 МПа
группа	III	62	Оборудование систем водоохлаждения и канализации (испытывающие, измерительные, контрольно-регулирующая арматура и пр.)	42.21.13	Системы орошения (капельная), водопроводы и водосточные конструкции, канализационные станции, станции очистки сточных вод и насосные станции							
группа	III	63	Оборудование систем вентиляции и кондиционирования воздуха (компрессоры, агрегаты теплообменные, вентиляторы, клапаны и пр.)	29.32.30.260	Системы вентиляции, отопления и кондиционирования воздуха, их узлы и детали							
3533	мтр	III	63	Оборудование систем вентиляции и кондиционирования воздуха (компрессоры, агрегаты теплообменные, вентиляторы, клапаны и пр.)	28.99.39.263	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Вентиляторы общего назначения с регулируемой частотой вращения (с электронно-коммутируемым асинхронным двигателем)	ТУ 4861-050-29464111-2008	Газалюбхимка.ООО	7720261739	Генеральный директор : Белоусов Юрий Васильевич 111394, город Москва, Гроховская улица 67 Тел:800-375-04-80	Ø трубопровода 530-820 мм Ру до 9,8 МПа
3534	мтр	III	63	Оборудование систем вентиляции и кондиционирования воздуха (компрессоры, агрегаты теплообменные, вентиляторы, клапаны и пр.)	28.99.39.264	Оборудование специального назначения прочие, не включенное в другие группировки	Вентиляторы с регулируемой частотой вращения со встроенным частотным исполнением	ТУ 4861-050-29464111-2011	Газалюбхимка.ООО	7720261739	Генеральный директор : Белоусов Юрий Васильевич 111394, город Москва, Гроховская улица 67 Тел:800-375-04-80	Ø трубопровода 530-820 мм Ру до 9,8 МПа
3535	мтр	III	63	Оборудование систем вентиляции и кондиционирования воздуха (компрессоры, агрегаты теплообменные, вентиляторы, клапаны и пр.)	28.25.20.110	Вентиляторы общего назначения	Вентиляторы радиальные димодульные, изготовитель ПВ-Транс, ООО	ТУ 4861-003-22330703-2014 ТУ 4861-003-22330703-2014	АЭРО ИНСА, ООО	3257017280	Генеральный директор : Пашкина Марина Викторовна 603141, Нижегородская область, город Нижний Новгород, Чернышевский, дом 14 литер К, офис 217 Тел:800-58-78-99, 8 (920) 837-47-97	Ø трубопровода 530-820 мм Ру до 9,8 МПа
3536	мтр	III	63	Оборудование систем вентиляции и кондиционирования воздуха (компрессоры, агрегаты теплообменные, вентиляторы, клапаны и пр.)	28.25.20.110	Вентиляторы общего назначения	Вентиляторы радиальные типа ВРАН, ВРАВ, ВРАН ДУ, ВРАВ ДУ, вентиляторы для систем канальной вентиляции АНАЛ	ТУ 4861-104-40149153-2007 ТУ 4861-105-40149153-2007 ТУ 4861-120-40149153-2008 ТУ 4861-125-40149153-2008 ТУ 4861-155-40149153-2010	ВЕЗА, ООО	7720040225	Генеральный директор : Терехов Александр Яковлевич 141190, Московская область, город Фрязино, Заводской проезд, 6 Тел:800-745-15-73, 8 (495) 223-01-88	Ø трубопровода 530-820 мм Ру до 9,8 МПа
3537	мтр	III	63	Оборудование систем вентиляции и кондиционирования воздуха (компрессоры, агрегаты теплообменные, вентиляторы, клапаны и пр.)	28.25.20.111	Вентиляторы осевые	Вентиляторы осевые типа ОСА	ТУ 4861-158-40149153-2010	ВЕЗА, ООО	7720040225	Генеральный директор : Терехов Александр Яковлевич 141190, Московская область, город Фрязино, Заводской проезд, 6 Тел:800-745-15-73, 8 (495) 223-01-88	Ø трубопровода 530-820 мм Ру до 9,8 МПа
3538	мтр	III	63	Оборудование систем вентиляции и кондиционирования воздуха (компрессоры, агрегаты теплообменные, вентиляторы, клапаны и пр.)	28.25.20.190	Вентиляторы прочие, кроме настольных, настенных, потолочных, кассетных, вентильеры для крыш	Вентиляторы крышные радиальные для удаления газов всасываем при пожаре КРОС (двухств.) КРОС (двухств.) КРОС (двухств.) КРОС (двухств.)	ТУ 4861-166-40149153-2010	ВЕЗА, ООО	7720040225	Генеральный директор : Терехов Александр Яковлевич 141190, Московская область, город Фрязино, Заводской проезд, 6 Тел:800-745-15-73, 8 (495) 223-01-88	Ø трубопровода 530-820 мм Ру до 9,8 МПа
3539	мтр	III	63	Оборудование систем вентиляции и кондиционирования воздуха (компрессоры, агрегаты теплообменные, вентиляторы, клапаны и пр.)	28.25.20.190	Вентиляторы прочие, кроме настольных, настенных, потолочных, кассетных, вентильеры для крыш	Вентиляторы крышные радиальные с выносом потока в сторону типа КРОС, КРОС, КРОСМ, с выносом потока в верх КРОС, КРОСМ	ТУ 4861-169-40149153-2014	ВЕЗА, ООО	7720040225	Генеральный директор : Терехов Александр Яковлевич 141190, Московская область, город Фрязино, Заводской проезд, 6 Тел:800-745-15-73, 8 (495) 223-01-88	Ø трубопровода 530-820 мм Ру до 9,8 МПа
3540	мтр	III	63	Оборудование систем вентиляции и кондиционирования воздуха (компрессоры, агрегаты теплообменные, вентиляторы, клапаны и пр.)	28.25.20.110	Комплектующие (запасные части) холодильного и морозильного оборудования, неимеющие самостоятельную группировку	Вентиляционное оборудование типа "КАНАЛ" для систем канальной вентиляции/вспомогательные канальные теплоузелители с регулируемым перепадом статического теплообменником, дельта Р канальный прямоугольный, муфтоуплотнитель канальные пластмассовый, решетки канальные оцинкованные алюминевые, гофрированные канальные вставки	ТУ 4861-157-40149453-2010	ВЕЗА, ООО	7720040225	Генеральный директор : Терехов Александр Яковлевич 141190, Московская область, город Фрязино, Заводской проезд, 6 Тел:800-745-15-73, 8 (495) 223-01-88	Ø трубопровода 530-820 мм Ру до 9,8 МПа
3541	мтр	III	63	Оборудование систем вентиляции и кондиционирования воздуха (компрессоры, агрегаты теплообменные, вентиляторы, клапаны и пр.)	26.51.44.000	Приборы и аппаратура для телекоммуникаций	Шкафы управления кондиционированием центральные кармашно-панельные типа ИСКУ	ТУ 4236-037-40149153-01	ВЕЗА, ООО	7720040225	Генеральный директор : Терехов Александр Яковлевич 141190, Московская область, город Фрязино, Заводской проезд, 6 Тел:800-745-15-73, 8 (495) 223-01-88	Ø трубопровода 530-820 мм Ру до 9,8 МПа
3542	мтр	III	63	Оборудование систем вентиляции и кондиционирования воздуха (компрессоры, агрегаты теплообменные, вентиляторы, клапаны и пр.)	28.25.20.110	Вентиляторы общего назначения	Вентиляторы крышные радиальные тип Р120-450N NBS-NBS исполнение 5	ТУ 4861-009-11865045-00	ТАВРА, ООО НМЗ	5408109388	Управлесный - индивидуальной предприниматель : Грохов Евгений Александрович 620206, Новосибирская область, город Новосибирск, Сибирская улица, 23 (е-паш): info2@ta.ru, www.ta.ru Тел:800-345-17-30, 8 (383) 245-55-30	Ø трубопровода 530-820 мм Ру до 9,8 МПа
3543	мтр	III	63	Оборудование систем вентиляции и кондиционирования воздуха (компрессоры, агрегаты теплообменные, вентиляторы, клапаны и пр.)	28.25.20.110	Вентиляторы общего назначения	Вентиляторы радиальные для вдувания газа	ТУ 4861-009-11865045-2003 ТУ 4861-009-11865045-2003	ТАВРА, ООО НМЗ	5408109388	Управлесный - индивидуальной предприниматель : Грохов Евгений Александрович 620206, Новосибирская область, город Новосибирск, Сибирская улица, 23 (е-паш): info2@ta.ru, www.ta.ru Тел:800-345-17-30, 8 (383) 245-55-30	Ø трубопровода 530-820 мм Ру до 9,8 МПа

3544	мтр	III	63	Оборудование систем вентиляции и кондиционирования воздуха (компрессоры, агрегаты теплообменные, вентиляторы, клапаны и пр.)	28.25.20.100	Вентиляторы прочие, кроме настольных, настенных, потолочных или вентиляторов для крыш	Вентиляторы крышные радиальные ВРК К	ГОСТ 24814-81	ТАБРА, ООО НММЗ	5408109388	Управлений - индивидуальный предприниматель : Грозотов Борис Астазович 630056, Новосибирская область, город Новосибирск, Софийская улмер. 2а (e-mail: info@tauga.ru www.tauga.ru Телефон: 345-17-30, 8 (383) 245-55-30
3545	мтр	III	63	Оборудование систем вентиляции и кондиционирования воздуха (компрессоры, агрегаты теплообменные, вентиляторы, клапаны и пр.)	28.25.20.100	Вентиляторы прочие, кроме настольных, настенных, потолочных или вентиляторов для крыш	Вентиляторы крышные радиальные вертикальные ВРК В, ВК, ВА № 2.5- №12.5, ВРК ВДВ -01(02) №0.5-№12.5	ТУ 4861-034-11865045-2008	ТАБРА, ООО НММЗ	5408109388	Управлений - индивидуальный предприниматель : Грозотов Борис Астазович 630056, Новосибирская область, город Новосибирск, Софийская улмер. 2а (e-mail: info@tauga.ru www.tauga.ru Телефон: 345-17-30, 8 (383) 245-55-30
3546	мтр	III	63	Оборудование систем вентиляции и кондиционирования воздуха (компрессоры, агрегаты теплообменные, вентиляторы, клапаны и пр.)	28.25.20.100	Вентиляторы прочие, кроме настольных, настенных, потолочных или вентиляторов для крыш	Вентиляторы крышные радиальные для дымоудаления	ТУ 4861-036-11865045-2006	ТАБРА, ООО НММЗ	5408109388	Управлений - индивидуальный предприниматель : Грозотов Борис Астазович 630056, Новосибирская область, город Новосибирск, Софийская улмер. 2а (e-mail: info@tauga.ru www.tauga.ru Телефон: 345-17-30, 8 (383) 245-55-30
3547	мтр	III	63	Оборудование систем вентиляции и кондиционирования воздуха (компрессоры, агрегаты теплообменные, вентиляторы, клапаны и пр.)	28.25.20.110	Вентиляторы общего назначения	Вентиляторы низкого, среднего, высокого давления коррозионностойкие типа ВР	ТУ 4861-091-11865045-2012	ТАБРА, ООО НММЗ	5408109388	Управлений - индивидуальный предприниматель : Грозотов Борис Астазович 630056, Новосибирская область, город Новосибирск, Софийская улмер. 2а (e-mail: info@tauga.ru www.tauga.ru Телефон: 345-17-30, 8 (383) 245-55-30
3548	мтр	III	63	Оборудование систем вентиляции и кондиционирования воздуха (компрессоры, агрегаты теплообменные, вентиляторы, клапаны и пр.)	28.25.20.110	Вентиляторы общего назначения	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные для дымоудаления	ТУ 4861-029-11865045-2003	ТАБРА, ООО НММЗ	5408109388	Управлений - индивидуальный предприниматель : Грозотов Борис Астазович 630056, Новосибирская область, город Новосибирск, Софийская улмер. 2а (e-mail: info@tauga.ru www.tauga.ru Телефон: 345-17-30, 8 (383) 245-55-30
3549	мтр	III	63	Оборудование систем вентиляции и кондиционирования воздуха (компрессоры, агрегаты теплообменные, вентиляторы, клапаны и пр.)	28.25.20.110	Вентиляторы общего назначения	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные типа ВР низкого, среднего, высокого давления	ТУ 4861-088-11865045-2012	ТАБРА, ООО НММЗ	5408109388	Управлений - индивидуальный предприниматель : Грозотов Борис Астазович 630056, Новосибирская область, город Новосибирск, Софийская улмер. 2а (e-mail: info@tauga.ru www.tauga.ru Телефон: 345-17-30, 8 (383) 245-55-30
3550	мтр	III	63	Оборудование систем вентиляции и кондиционирования воздуха (компрессоры, агрегаты теплообменные, вентиляторы, клапаны и пр.)	28.25.20.111	Вентиляторы осевые	Вентиляторы осевые типа ВО	ТУ 4861-104-11865045-2014	ТАБРА, ООО НММЗ	5408109388	Управлений - индивидуальный предприниматель : Грозотов Борис Астазович 630056, Новосибирская область, город Новосибирск, Софийская улмер. 2а (e-mail: info@tauga.ru www.tauga.ru Телефон: 345-17-30, 8 (383) 245-55-30
3551	мтр	III	63	Оборудование систем вентиляции и кондиционирования воздуха (компрессоры, агрегаты теплообменные, вентиляторы, клапаны и пр.)	28.25.20.110	Вентиляторы общего назначения	Вентиляторы канальные круглого и прямоугольного сечений	ТУ 4861-105-11865045-2014	ТАБРА, ООО НММЗ	5408109388	Управлений - индивидуальный предприниматель : Грозотов Борис Астазович 630056, Новосибирская область, город Новосибирск, Софийская улмер. 2а (e-mail: info@tauga.ru www.tauga.ru Телефон: 345-17-30, 8 (383) 245-55-30
3552	мтр	III	63	Оборудование систем вентиляции и кондиционирования воздуха (компрессоры, агрегаты теплообменные, вентиляторы, клапаны и пр.)	28.25.20.110	Вентиляторы общего назначения	Вентиляторы взрывозащищенные осевые типа ВО	ТУ 4861-106-11865045-2014	ТАБРА, ООО НММЗ	5408109388	Управлений - индивидуальный предприниматель : Грозотов Борис Астазович 630056, Новосибирская область, город Новосибирск, Софийская улмер. 2а (e-mail: info@tauga.ru www.tauga.ru Телефон: 345-17-30, 8 (383) 245-55-30
3553	мтр	III	63	Оборудование систем вентиляции и кондиционирования воздуха (компрессоры, агрегаты теплообменные, вентиляторы, клапаны и пр.)	28.25.20.110	Комплектующие (запасные части) компрессора и морозильного оборудования, не являющиеся самостоятельными группировками	Центральные вентиляционные установки КЛГ	ТУ 4863-038-11865045-2007	ТАБРА, ООО НММЗ	5408109388	Управлений - индивидуальный предприниматель : Грозотов Борис Астазович 630056, Новосибирская область, город Новосибирск, Софийская улмер. 2а (e-mail: info@tauga.ru www.tauga.ru Телефон: 345-17-30, 8 (383) 245-55-30
3554	мтр	III	63	Оборудование систем вентиляции и кондиционирования воздуха (компрессоры, агрегаты теплообменные, вентиляторы, клапаны и пр.)	28.25.20.111	Вентиляторы осевые	Установки вентиляционные типа УВ номинальной производительностью до 30 м³/ч (функционального исполнения и категории размещения У2 по ГОСТ 15150-09)	ТУ 4861-252-00165600-2014	Томский электротехнический завод им. В.В. Ваврушина, ОАО	7018012842	Генеральный директор : Плещинский Иван Иванович 634050, Томская область, город Томск, проспект Ленина, дом 28 rgp@eltem.zavod.ru tel@eltem.zavod.ru Телефон: 8 (382) 42-08-56, 8 (382) 48-15-40
3555	мтр	III	63	Оборудование систем вентиляции и кондиционирования воздуха (компрессоры, агрегаты теплообменные, вентиляторы, клапаны и пр.)	27.12.31.000	Панели и прочие комплекты автоматической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Щиты автоматического управления типа ЩАУ	ТУ 3435-111-11865045-2014	ТАБРА, ООО НММЗ	5408109388	Управлений - индивидуальный предприниматель : Грозотов Борис Астазович 630056, Новосибирская область, город Новосибирск, Софийская улмер. 2а (e-mail: info@tauga.ru www.tauga.ru Телефон: 345-17-30, 8 (383) 245-55-30
группа	III	64	Кабельные системы	27.33.13.130	Арматура кабельная						
3556	мтр	III	64	Кабельные системы	27.33.13.190	Устройства коммутационные для прокладки кабелей, выполненные из стали: основной методом изготовления порошковым покрытием (РЦ), с порошковым покрытием (ПЦ), с порошковым порошковой полиэфирной смолкой (РАЦ) (производитель ООО «Система 5»)	Системы кабельных металлических лотков и кабельных металлических лестниц для прокладки кабелей, выполненных из стали: основной методом изготовления порошковым покрытием (РЦ), с порошковым покрытием (ПЦ), с порошковым порошковой полиэфирной смолкой (РАЦ) (производитель ООО «Система 5»)	ТУ 3449-002-93996469-2015	Вертоград, ООО	6911024511	Генеральный директор : Бодаров Александр Львович 171260, Тверская область, Новозаводский район, поселок городского типа Редкино, Промышленный улмер. 3 Телефон: 8 (482) 58-16-52, 8 (905) 536-08-08
3557	мтр	III	64	Кабельные системы	27.33.13.190	Устройства коммутационные и/или предохранительные для электрических цепей пром., не включенные в другие группировки	Системы универсальных опорных конструкций (кабельных и совмещенных лотков), выполненные из стали: нержавеющей (НЦС), с порошковым покрытием (РЦ), с порошковым порошковой полиэфирной смолкой (РАЦ) (производитель ООО «Система 5»)	ТУ 3449-035-47022248-2013	Диалектрональные кабельные системы, ЗАО	6905062011	Генеральный директор : Колосников Дмитрий Николаевич 170017, Тверская область, город Торжок, улица Божина, 15 (www: www.issat.ru ДРС) Телефон: 8 (482) 73-28-81, 8 (482) 33-28-82
3558	мтр	III	64	Кабельные системы	27.33.13.190	Устройства коммутационные и/или предохранительные для электрических цепей пром., не включенные в другие группировки	Элементы кабельных систем	ТУ 3449-001-65995737-10	Партнер, ООО (ПМ Северная Аврора)	7806433806	Малый Игорь Анатольевич, генеральный директор 195042, г. Санкт-Петербург, Рыбковский шоссе, д. 120 тел./факс: 8121313-11-42, e-mail: info@pms-partner.ru
3559	мтр	III	64	Кабельные системы	27.33.13.191	Устройства коммутационные и/или предохранительные для электрических цепей пром., не включенные в другие группировки	Системы металлических лотков для прокладки кабелей, выполненных из стали: нержавеющей (НЦС), с порошковым покрытием (РЦ), с порошковым порошковой полиэфирной смолкой (РАЦ) (производитель ООО «Система 5»)	ТУ 3449-013-47022248-2014	Диалектрональные кабельные системы, ЗАО	6905062011	Генеральный директор : Колосников Дмитрий Николаевич 170017, Тверская область, город Торжок, улица Божина, 15 (www: www.issat.ru ДРС) Телефон: 8 (482) 33-28-81, 8 (482) 33-28-82
3560	мтр	III	64	Кабельные системы	27.33.13.190	Устройства коммутационные и/или предохранительные для электрических цепей пром., не включенные в другие группировки	Системы кабельных лотков и системы кабельных лестниц для прокладки кабелей. Металлические системы	ГОСТ Р 52868-2007	Самарский завод электротехнических изделий, АО	6318100022	директор : Шоров Игорь Федорович 443002, Самарская область, город Самара, Заводское шоссе, 3 http://zsepi.ru Телефон: 8 (846) 992-67-87, 8 (8462) 92-67-87

3561	мтр	III	64	Кабелесущие системы	27.33.13.190	Устройства коммутационные и/или предпротекторные для электрических щитов пром., не включенные в другие группировки	Конструкции металлические для кабелесущих систем – лотки лестничные, листовые, проволочные и аксессуары к ним		МЕКА, ООО	7802718681	Генеральный директор: Тихомирова Людмила Константиновна 194292, город Санкт-Петербург, Домостроительная улица, 16	
3562	мтр	III	64	Кабелесущие системы	27.33.13.190	Устройства коммутационные и/или предпротекторные для электрических щитов пром., не включенные в другие группировки	Кабельные короба из электроизоляционного материала (ПВК) для электроинсталляционных работ	TU 3449-009-4702248-2010	Диалектрические кабельные системы, ЗАО	6905062011	Генеральный директор: Колосовский Дмитрий Николаевич 170017, Тверская область, город Тверь, улица Болочина, 15 (новый) Факс: г.Свердлов АО "ТРС" Телефон: 8 (482) 33-28-83, 8 (4822) 33-28-82	
3563	мтр	III	64	Кабелесущие системы	27.33.13.190	Устройства коммутационные и/или предпротекторные для электрических щитов пром., не включенные в другие группировки	Кабельные короба для электроинсталляционных работ из алюминия серии In-Vlog AEO	TU 3449-029-4702248-2011	Диалектрические кабельные системы, ЗАО	6905062011	Генеральный директор: Колосовский Дмитрий Николаевич 170017, Тверская область, город Тверь, улица Болочина, 15 (новый) Факс: г.Свердлов АО "ТРС" Телефон: 8 (482) 33-28-83, 8 (4822) 33-28-82	
3564	мтр	III	64	Кабелесущие системы	27.33.13.190	Устройства коммутационные и/или предпротекторные для электрических щитов пром., не включенные в другие группировки	Системы металлические кабельные лотков, лестничные лотков, коробов, аксессуаров и лотков и коробов, опорные конструкции и аксессуары к ним	TU 3449-001-69733868-2015	СТК, ООО	7737356640	Генеральный директор: Сорочкин Александр Владимирович 125464, город Москва, Митяевская улица, 10 стр.2	
3565	мтр	III	64	Кабелесущие системы	27.33.13.190	Устройства коммутационные и/или предпротекторные для электрических щитов пром., не включенные в другие группировки	Системы металлические кабельные лотков и системы кабельных лестниц для электропроводов и аксессуаров к ним	TU 3449-001-3578750-2015	РИК, ООО	6721201936	Директор: Забурдаев Иван Георгиевич 214000, Смоленская область, город Смоленск, улица Офицерской Революции, дом 9 корпус 2, офис 205/1	
3566	мтр	III	64	Кабелесущие системы	27.33.13.190	Устройства коммутационные и/или предпротекторные для электрических щитов пром., не включенные в другие группировки	Системы кабельных лестниц серии R2E, R2F, R2G, R2E, DE, системы кабельных лотков серии SPB, системы опорные конструкции	ГЛДМ.300101.001.TV	Оплайн Систем, ООО	7811474950	Генеральный директор: Воронский Олег Людвигович 194935, город Санкт-Петербург, поселок Лавово, Горького шоссе, дом 169 корпус 2, литера А, помещение 8/3 Телефон: 8 (812) 702-31-38	
3567	мтр	III	64	Кабелесущие системы	27.33.13.190	Устройства коммутационные и/или предпротекторные для электрических щитов пром., не включенные в другие группировки	Система металлические кабельные лотков OSTE для электропроводов и аксессуаров к ним, изготовитель ООО "ИМ Капуга"	TU 3449-001-63774458-2015	Остен Системы, ООО	7731637278	Генеральный директор: Таис Георгий Савосанович 144002, Московская область, город Электротехники, улица Горького, дом 38 Телефон: 8 (495) 662-53-10, 8 (926) 295-44-50	
3568	мтр	III	64	Кабелесущие системы	27.33.13.190	Устройства коммутационные и/или предпротекторные для электрических щитов пром., не включенные в другие группировки	Система металлические кабельные лотков OSTE для электропроводов и аксессуаров к ним, изготовитель ООО "Профконструкция"	TU 3449-001-63774458-2015	Остен Системы, ООО	7731637278	Генеральный директор: Таис Георгий Савосанович 144002, Московская область, город Электротехники, улица Горького, дом 38 Телефон: 8 (495) 662-53-10, 8 (926) 295-44-50	
3569	мтр	III	64	Кабелесущие системы	27.33.13.190	Устройства коммутационные и/или предпротекторные для электрических щитов пром., не включенные в другие группировки	Короба металлические для электропроводов типов СП, У, СТ, СУ, СК, ЗТ, СП	TU 3449-002-01395354-2011	Самарский завод электроинструментов, АО	6318100022	Директор: Щерба Игорь Федорович 443002, Самарская область, город Самара, Заводское шоссе, 3 http://samz.ru Телефон: 8 (846) 992-47-87, 8 (8462) 99-67-87	
	группа	III	65	Комплекты опор ВЛ, мачты и молниеотводы	23.61.12.162	Опоры ЛЭП, сваи и элементы комплектной сети электрофибрированных дорог и осветительной сети						
3570	мтр	III	65	Комплекты опор ВЛ, мачты и молниеотводы	25.11.2	Металлоконструкции стальные и из чугуна	Опоры освещения стальные, производства ООО "Амра-Стальконструкция"	TU 5264-002-54171790-2014	АМРА, АО	7806001381	Генеральный директор: Саронова Анастасия Игоревна 195027, город Санкт-Петербург, Мамонтовская улица, 51 лит.Д http://amra.ru/ Телефон: 975-08-44, 8 (499) 406-06-07	проверить
3571	мтр	III	65	Комплекты опор ВЛ, мачты и молниеотводы	25.11.2	Металлоконструкции стальные и из чугуна	Опоры освещения стальные, прокатные мачты и отдельно стоящие молниеотводы	TU 96766379-008-2017	АМРА, АО	7806001381	генеральный директор, Саронова Анастасия Игоревна Фактический адрес: организация: 195025, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Калашникова, дом 22 корпусный адрес: организация: 195027, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Мамонтовская, дом 51, литера Д, e-mail: info@amra.ru тел.: +7 (812) 441-25-00, 786-56-56, 786-57-57	
3572	мтр	III	65	Комплекты опор ВЛ, мачты и молниеотводы	25.11.2	Металлоконструкции стальные и из чугуна	Конструкции отдельно стоящие молниеотводы и прокатные мачты, производства ООО "Амра-Стальконструкция"	TU 5264-003-54171790-2014	АМРА, АО	7806001381	Генеральный директор: Саронова Анастасия Игоревна 195027, город Санкт-Петербург, Мамонтовская улица, 51 лит.Д http://amra.ru/ Телефон: 975-08-44, 8 (499) 406-06-07	проверить
3573	мтр	III	65	Комплекты опор ВЛ, мачты и молниеотводы	25.11.23.115	Конструкции и детали линий электропередачи и открытые подстанции на черных металлах	Мачты молниеотводы стальные типа ММС	TU 5264-114-95973702-2009	Динком Сервис, ООО	7704602100	Генеральный директор: Герман Светлана Александровна 117036, город Москва, Профсоюзная улица, 3 Телефон: 8 (495) 945-83-70, 8 (495) 781-39-91	
3574	мтр	III	65	Комплекты опор ВЛ, мачты и молниеотводы	25.11.23.115	Конструкции и детали линий электропередачи и открытые подстанции на черных металлах	Стальные многоэтажные прокатные мачты типа СЕЛ, СЕМ, производства ОАО "Опытный завод "Тяжмонтаж"	TU 5264-004-68928506-2014 TU 5264-006-68928506-2014	Тяжелый кабельный завод, ООО	7017907579	Генеральный директор ООО "Тяжмонтаж" Фирсов Александр Александрович 634609, Тверская область, город Торопец, улица Смирнова, 3 Телефон: 8 (8822) 53-67-78	По информации ТЭЗ продукция не является комплектной заводу
3575	мтр	III	65	Комплекты опор ВЛ, мачты и молниеотводы	25.11.23.115	Конструкции и детали линий электропередачи и открытые подстанции на черных металлах	Стойки стальные многоэтажные типа ССМ для прокатных мачт и мачт молниеотводов	TU 5264-091-95973702-2009	Динком Сервис, ООО	7704602100	Генеральный директор: Герман Светлана Александровна 117036, город Москва, Профсоюзная улица, 3 Телефон: 8 (495) 945-83-70, 8 (495) 781-39-91	
3576	мтр	III	65	Комплекты опор ВЛ, мачты и молниеотводы	25.11.23.115	Конструкции и детали линий электропередачи и открытые подстанции на черных металлах	Металлоконструкции для прокатных мачт	TU 5264-092-95973702-2009	Динком Сервис, ООО	7704602100	Генеральный директор: Герман Светлана Александровна 117036, город Москва, Профсоюзная улица, 3 Телефон: 8 (495) 945-83-70, 8 (495) 781-39-91	
3577	мтр	III	65	Комплекты опор ВЛ, мачты и молниеотводы	25.11.22.110	Опоры линий электропередачи (ЛЭП) на черных металлах	Конструкции стальные линии электропередачи напряжением 6-10кВ из гнутых профилей	TU 5264-014-00109725-2016	Осицкий Электроэлектронный завод, АО	5567001265	Генеральный директор: Колосовский Дмитрий Александрович 440771, г. Фосок, ул. Электроинструментов, 7 Тел.: (8812) 33-12-00 E-mail: info@osic.ru	
3578	мтр	III	65	Комплекты опор ВЛ, мачты и молниеотводы	25.11.23.115	Конструкции и детали линий электропередачи и открытые подстанции на черных металлах	Мачты молниеотводы осветительные стальные (прокатные мачты) типа МОДС	TU 5264-090-95973702-2009	Динком Сервис, ООО	7704602100	Генеральный директор: Герман Светлана Александровна 117036, город Москва, Профсоюзная улица, 3 Телефон: 8 (495) 945-83-70, 8 (495) 781-39-91	
3579	мтр	III	65	Комплекты опор ВЛ, мачты и молниеотводы	23.61.12.162	Опоры ЛЭП, сваи и элементы комплектной сети электрофибрированных дорог и осветительной сети	Стойки железобетонные вибрированные СВ 110, 115 для комплекта опор воздушных линий электропередачи		Коснад Энерго, ООО	4028033963	Генеральный директор: Гайков Владимир Николаевич 248037, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Кривоштановская, дом 302, офис 21 www.kosnad-energo.ru Телефон: 8 (884) 55-80-80, 8 (8842) 71-65-04, 8 (484) 271-61-04	
3580	мтр	III	65	Комплекты опор ВЛ, мачты и молниеотводы	25.11.22.110	Опоры линий электропередачи (ЛЭП) на черных металлах	Конструкции стальные для опор воздушных линий электропередачи на напряжении 6-20кВ	TU 5264-002-57953748-2003	Спецэлектромонтажсервис, ООО	7705414885	Генеральный директор: Баранов Михаил Викторович 117142, город Москва, Профсоюзная улица, дом 71, корпус 14 Телефон: 8 (095) 785-70-73	
3581	мтр	III	65	Комплекты опор ВЛ, мачты и молниеотводы	25.11.22.110	Опоры линий электропередачи (ЛЭП) на черных металлах	Комплекты переходные, опор для воздушных линий электропередачи напряжением 6-10 кВ с защитными проводами на базе железобетонных вибрированных стоек СВ15-7	TU 5264-020-57953748-2005	Спецэлектромонтажсервис, ООО	7705414885	Генеральный директор: Баранов Михаил Викторович 117142, город Москва, Профсоюзная улица, дом 71, корпус 14 Телефон: 8 (095) 785-70-73	
3582	мтр	III	65	Комплекты опор ВЛ, мачты и молниеотводы	25.11.22.110	Опоры линий электропередачи (ЛЭП) на черных металлах	Модернизированный комплект опоры для воздушных линий электропередачи 6-20 кВ с железобетонными стойками повышенной эффективности СВ15-5	TU 5264-018-11360747-2015	Строй Транс Сиб, ООО	7728815570	Генеральный директор: Ишан Сергей Федорович 117238, город Москва, улица Кривоштановская, дом 15 корпус 5, офис 205	
3583	мтр	III	65	Комплекты опор ВЛ, мачты и молниеотводы	25.11.22.110	Опоры линий электропередачи (ЛЭП) на черных металлах	Комплект элементов для установки электрооборудования на опоры для воздушных линий электропередачи 6-20 кВ	TU 5264-019-11360747-2015	Строй Транс Сиб, ООО	7728815570	Генеральный директор: Ишан Сергей Федорович 117238, город Москва, улица Кривоштановская, дом 15 корпус 5, офис 205	
3584	мтр	III	65	Комплекты опор ВЛ, мачты и молниеотводы	23.61.12.162	Опоры ЛЭП, сваи и элементы комплектной сети электрофибрированных дорог и осветительной сети	Железобетонные стойки для опор линий электропередачи 6-20 кВ	TU 5863-012-11360747-2015	Строй Транс Сиб, ООО	7728815570	Генеральный директор: Ишан Сергей Федорович 117238, город Москва, улица Кривоштановская, дом 15 корпус 5, офис 205	

3625	мтр	III	68	Печи трубчатые	28.21.12	Печи и камеры промышленные или лабораторные низкотемпературные, включая муросушигательные печи, кроме альболоварных печей	Печь трубчатая блочная ПТБ-5-403	ТУ 3667-028-5082029-2009; Требования к продукции СТО Газпром не регламентируются	Космический машиностроительный завод (ИММ), ООО, (организация находится в стадии реорганизации, определяется правопреемник)	5916021801	Конкурентный управленец: Шаповал Александр Иванович 617005, Парусный край, Космический район, город Краснодар, Коммунистическая улица, 29
3626	мтр	III	68	Печи трубчатые	28.21.12	Печи и камеры промышленные или лабораторные низкотемпературные, включая муросушигательные печи, кроме альболоварных печей	Печь трубчатая блочная ПТБ-5-403	ТУ 3667-028-5082029-2009; Требования к продукции СТО Газпром не регламентируются	Нефтекам, ООО	6325000406	Конкурентный управленец: Бондарев Алексей Анатольевич 620317, Свердловская область, город Екатеринбург, Волковская улица, 20, 112 Телефон: 8 (912) 665-13-64, 8 (912) 334-56-12, 8 (8464) 34-56-12 Ливидруется
3627	мтр	III	68	Печи трубчатые	28.21	Камеры, печи и плавильные горны	Печь подпрессовки шпунтовидной жесткости	ТУ 3667-008-45211680-06; Требования к продукции СТО Газпром не регламентируются	Уральскострой-Труйинвестмаза, ОАО	269900503	Генеральный директор: Романов Юрий Николаевич 452754, республика Башкортостан, город Туймаш, улица Горького, 37 (в-пав): ИММВАСИМЕТ ПУ Телефон: 8 (84762) 7-16-37, 8 (84762) 476-89-52
3628	мтр	III	68	Печи трубчатые	28.21.12.000	Печи и камеры промышленные или лабораторные низкотемпературные, включая муросушигательные печи, кроме альболоварных печей	Печь нагрева конденсата П.1, П.2	ТУ 3688-001-78510016-2014; Требования к продукции СТО Газпром не регламентируются	Нефтекам, ООО	6325000406	Конкурентный управленец: Бондарев Алексей Анатольевич 620317, Свердловская область, город Екатеринбург, Волковская улица, 20, 112 Телефон: 8 (912) 665-13-64, 8 (912) 334-56-12, 8 (8464) 34-56-12 Ливидруется
	группа	III	69	Фанельные установки	28.21.1	Камеры и печиные горелки и плиты					
3629	мтр	III	69	Фанельные установки	41.20.20.353	Сопорудения для сжигания, хранения и газификации газа	УММГ-500	ТУ 3113-051-00158758-2004; СТО Газпром 2.2-1-389-2009 Нормы технологического проектирования преританально-фанельных установок и нейтрализаторов прмощности для объектов добычи газа;	Томский экспериментальный завод, филиал ООО "Газпром проектирование"	560022871	Генеральный директор: Андрей Олег Петрович 191036, город Санкт-Петербург, Сиверский проспект, дом 16/13 литера А, помещение 15в (в-пав): ИММВАСИМЕТ ПУ Телефон: 465-29-40, 8 (905) 267-11-20
3630	мтр	III	69	Фанельные установки	41.20.20.353	Сопорудения для сжигания, хранения и газификации газа	Установка фанельная модернизированная УММГ-800/40 ХЛ	ТУ 3667-051-00158758-2004; СТО Газпром 2.2-1-389-2009 Нормы технологического проектирования преританально-фанельных установок и нейтрализаторов прмощности для объектов добычи газа;	Томский экспериментальный завод, филиал ООО "Газпром проектирование"	560022871	Генеральный директор: Андрей Олег Петрович 191036, город Санкт-Петербург, Сиверский проспект, дом 16/13 литера А, помещение 15в (в-пав): ИММВАСИМЕТ ПУ Телефон: 465-29-40, 8 (905) 267-11-20
3631	мтр	III	69	Фанельные установки	41.20.20.353	Сопорудения для сжигания, хранения и газификации газа	Установка горелотанковая фанельная АТГ-Б-0М	ТУ 3667-054-00158758-2005; СТО Газпром 2.2-1-389-2009 Нормы технологического проектирования преританально-фанельных установок и нейтрализаторов прмощности для объектов добычи газа;	Томский экспериментальный завод, филиал ООО "Газпром проектирование"	560022871	Генеральный директор: Андрей Олег Петрович 191036, город Санкт-Петербург, Сиверский проспект, дом 16/13 литера А, помещение 15в (в-пав): ИММВАСИМЕТ ПУ Телефон: 465-29-40, 8 (905) 267-11-20
3632	мтр	III	69	Фанельные установки	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки	Установка горелотанковая фанельная АТГ-А	ТУ 3667-054-00158758-2005; СТО Газпром 2.2-1-389-2009 Нормы технологического проектирования преританально-фанельных установок и нейтрализаторов прмощности для объектов добычи газа;	Томский экспериментальный завод, филиал ООО "Газпром проектирование"	560022871	Генеральный директор: Андрей Олег Петрович 191036, город Санкт-Петербург, Сиверский проспект, дом 16/13 литера А, помещение 15в (в-пав): ИММВАСИМЕТ ПУ Телефон: 465-29-40, 8 (905) 267-11-20
3633	мтр	III	69	Фанельные установки	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки	Устройство горелотанковое прелочное	ИММВ 611258-001 ТУ, СТО Газпром 2.2-1-389-2009 Нормы технологического проектирования преританально-фанельных установок и нейтрализаторов прмощности для объектов добычи газа;	Космос Нефть Газ, ФГНП ООО	3663019523	Генеральный директор: Шаповал Александр Петрович 394019, Воронежская область, город Воронеж, улица 9 Января, 180 лит. 16А, офис 415 http://nfg.ru Телефон: 8 (473) 247-95-47, 8 (4732) 47-91-00, 8 (473) 247-91-00
3634	мтр	III	69	Фанельные установки	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки	Установка фанельная модернизированная типа УММГ-1000/40ХЛ	ТУ 3667-051-00158758-2004; СТО Газпром 2.2-1-389-2009 Нормы технологического проектирования преританально-фанельных установок и нейтрализаторов прмощности для объектов добычи газа;	Томский экспериментальный завод, филиал ООО "Газпром проектирование"	560022871	Генеральный директор: Андрей Олег Петрович 191036, город Санкт-Петербург, Сиверский проспект, дом 16/13 литера А, помещение 15в (в-пав): ИММВАСИМЕТ ПУ Телефон: 465-29-40, 8 (905) 267-11-20
3635	мтр	III	69	Фанельные установки	28.92	Оборудование для добычи полезных ископаемых, подземные и опорные сооружения и строительств	Установка фанельная УММГ-1,5/45	ТУ 3667-001-80020525-2009; СТО Газпром 2.2-1-389-2009 Нормы технологического проектирования преританально-фанельных установок и нейтрализаторов прмощности для объектов добычи газа;	Уфаинвестгаз, ООО	278135755	Генеральный директор: Габдуллин Рустем Дамирович 450056, республика Башкортостан, город Уфа, улица Саюбады, дом 61 Телефон: 8 (347) 241-66-41, 8 (347) 292-98-45
3636	мтр	III	69	Фанельные установки	28.21.11	Горелки пелачес; механические топлии и компрессивные решетки; механические колодадители и аналогичные устройства	Установка фанельная низкого давления	ГОСТ 28853-86, ГОСТ 26-200-10-2004, ГОСТ 26-201-94, СТО Газпром 2.2-1-389-2009 Нормы технологического проектирования преританально-фанельных установок и нейтрализаторов прмощности для объектов добычи газа;	Корпорация Уралтестстрой, ООО	275022471	Президент: Анинов Олег Николаевич , республика Башкортостан, город Уфа, улица Саюбады, дом 61 www.uralts.ru Телефон: 8 (347) 279-20-62, 8 (347) 279-20-61
3637	мтр	III	69	Фанельные установки	28.21.11	Горелки пелачес; механические топлии и компрессивные решетки; механические колодадители и аналогичные устройства	Установка фанельная УММГ-1,0/47	ТУ 3667-001-80020525-2009; СТО Газпром 2.2-1-389-2009 Нормы технологического проектирования преританально-фанельных установок и нейтрализаторов прмощности для объектов добычи газа;	Уфаинвестгаз, ООО	278135755	Генеральный директор: Габдуллин Рустем Дамирович 450056, республика Башкортостан, город Уфа, улица Саюбады, дом 61 Телефон: 8 (347) 241-66-41, 8 (347) 292-98-45
3638	мтр	III	69	Фанельные установки	28.21.11	Горелки пелачес; механические топлии и компрессивные решетки; механические колодадители и аналогичные устройства	Установка фанельная высокого давления	ТУ 3667-001-45211680-06; СТО Газпром 2.2-1-389-2009 Нормы технологического проектирования преританально-фанельных установок и нейтрализаторов прмощности для объектов добычи газа;	Корпорация Уралтестстрой, ООО	275022471	Президент: Анинов Олег Николаевич , республика Башкортостан, город Уфа, улица Саюбады, дом 61 www.uralts.ru Телефон: 8 (347) 279-20-62, 8 (347) 279-20-61
3639	мтр	III	69	Фанельные установки	28.21.11	Горелки пелачес; механические топлии и компрессивные решетки; механические колодадители и аналогичные устройства	Установка фанельная	ТУ 3667-002-4511680-06; СТО Газпром 2.2-1-389-2009 Нормы технологического проектирования преританально-фанельных установок и нейтрализаторов прмощности для объектов добычи газа;	Корпорация Уралтестстрой, ООО	275022471	Президент: Анинов Олег Николаевич , республика Башкортостан, город Уфа, улица Саюбады, дом 61 www.uralts.ru Телефон: 8 (347) 279-20-62, 8 (347) 279-20-61
3640	мтр	III	69	Фанельные установки	28.21.11	Горелки пелачес; механические топлии и компрессивные решетки; механические колодадители и аналогичные устройства	Установка фанельная	ТУ 3667-002-4511680-06; СТО Газпром 2.2-1-389-2009 Нормы технологического проектирования преританально-фанельных установок и нейтрализаторов прмощности для объектов добычи газа;	Корпорация Уралтестстрой, ООО	275022471	Президент: Анинов Олег Николаевич , республика Башкортостан, город Уфа, улица Саюбады, дом 61 www.uralts.ru Телефон: 8 (347) 279-20-62, 8 (347) 279-20-61
3641	мтр	III	69	Фанельные установки	28.21.11.111	Горелки газовые	Устройство горелочное горелотанковое УТГ500.01.00.000	ИММВ 611257-001 ТУ, СТО Газпром 2.2-1-389-2009 Нормы технологического проектирования преританально-фанельных установок и нейтрализаторов прмощности для объектов добычи газа;	Космос Нефть Газ, ФГНП ООО	3663019523	Генеральный директор: Шаповал Александр Петрович 394019, Воронежская область, город Воронеж, улица 9 Января, 180 лит. 16А, офис 415 http://nfg.ru Телефон: 8 (473) 247-95-47, 8 (4732) 47-91-00, 8 (473) 247-91-00
3642	мтр	III	69	Фанельные установки	28.21.11.111	Горелки газовые	Установка фанельная вертикальная (горелоч, сена рассеивания, комплекс зажигания фанель) ИММВ 611256-03 ТУ	ИММВ 611256-03 ТУ, СТО Газпром 2.2-1-389-2009 Нормы технологического проектирования преританально-фанельных установок и нейтрализаторов прмощности для объектов добычи газа;	Космос Нефть Газ, ФГНП ООО	3663019523	Генеральный директор: Шаповал Александр Петрович 394019, Воронежская область, город Воронеж, улица 9 Января, 180 лит. 16А, офис 415 http://nfg.ru Телефон: 8 (473) 247-95-47, 8 (4732) 47-91-00, 8 (473) 247-91-00

3643	мтр	III	69	Фанельные установки	28.29	Машины и оборудование обьекто назначения прочие, не включенные в другие группировки	Установка горизонтальных фанельных	ТУ 3667-054-0018758-2005, СТО Газпром 2.2.1.389-2009 Нормы технологического проектирования горизонтальных фанельных установок и нейтраллизаторов промстоков для объектов добычи газа.	Томский экспериментальный завод, (Финанс ООО "Газпром проектирование")	560022871	Генеральный директор: Андрей Олег Петрович 191036, город Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 14/13 литер а, помещение 13ч (е-мэйл): emai@tshgco.ru@promproject.ru и Телефон: 465-29-40, 8 (905) 267-11-20	
3644	мтр	III	69	Фанельные установки	28.29	Машины и оборудование обьекто назначения прочие, не включенные в другие группировки	Установка фанельная вертикальная	ГОСТ 13.2-903.91, СТО Газпром 2.2.1.389-2009 Нормы технологического проектирование горизонтальных фанельных установок и нейтраллизаторов промстоков для объектов добычи газа.	Космос-Нэфть, Газ, ФПМ ООО	365302523	Генеральный директор: Евгений Александр Петрович 394019, Воронежская область, город Воронеж, улица 1 Января, 180 лит. 1А, офис 415 http://npu.ru Телефон: 8 (473) 247-95-47, 8 (4732) 47-91-00, 8 (473) 247-91-00	
3645	мтр	III	69	Фанельные установки	41.20.20.353	Сопорудения для сжигания, хранения и регазификации газа	УФМГ-200	ТУ 3113-005-0018758-2004, СТО Газпром 2.1.389-2009 Нормы технологического проектирования горизонтальных фанельных установок и нейтраллизаторов промстоков для объектов добычи газа.	Томский экспериментальный завод, (Финанс ООО "Газпром проектирование")	560022871	Генеральный директор: Андрей Олег Петрович 191036, город Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 14/13 литер а, помещение 13ч (е-мэйл): emai@tshgco.ru@promproject.ru и Телефон: 465-29-40, 8 (905) 267-11-20	
3646	мтр	III	69	Фанельные установки	28.21.11.111	Горелки газовые	Горелки инженерные многослойные ПТМ-ГММ 20, 40, 60, 100, 140.	ТУ 3696-057-36214188-2005	Газпромгаз, Заоо ООО	6450027395	Генеральный директор: Андрей Равен Басович 410031, Саратовская область, город Саратов, Московская улица, 44 http://diprommail.ru Телефон: 8 (8452) 24-42-88, 8 (8453) 72-06-82	Решение ОАО "Газпром" от «08» апреля 2008 г.
	группа	III	70	Запасные части и комплектующие для ТЭУ*	28.99.52.000	Части прямого оборудования специального назначения						
3647	мтр	III	70	Запасные части и комплектующие для ТЭУ*	27.90.40.190	Оборудование электрические прочие, не включенные в другие группировки	Вращающийся гибкий металлорежущий тисок: МТМ, МСМ, SP, МТР, МСЛ, SP/REBER, МТМВ, МСМВ, SP/50, МТМ, МСМ, SP/EXE	ТУ 3400-007-7245807-07	ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ, ООО	7806155468	Генеральный директор: Владимир Сергій Владимирович 191376, город Санкт-Петербург, шоссе Революции, 18 литера а, помещение 08	
3648	мтр	III	70	Запасные части и комплектующие для ТЭУ*	28.99.39.190	Оборудование специально назначения прочие, не включенные в другие группировки	Комплект материальной части для капитального ремонта электрохимического оборудования и системы управления электропитанием ПЛАС-2500М	АБХБ.421439.008Р ТУ	НПТ «ЗНС», ЗАО	666204019	Генеральный директор: Владимир Виктор Алексеевич 620075, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Максима Горького, 145 (е-мэйл): mail@vsystem.ru www.vsystem.ru@yandex.ru Телефон: 8 (343) 263-74-80, 8 (343) 263-74-79	
3649	мтр	III	70	Запасные части и комплектующие для ТЭУ*			Ремремте S105 (ручтовый состав)		Premier Coating Ltd, Великобритания			
3650	мтр	III	70	Запасные части и комплектующие для ТЭУ*			Ремремте Marine (аква)		Premier Coating Ltd, Великобритания			
3651	мтр	III	70	Запасные части и комплектующие для ТЭУ*			Sho Shield 2000 HD (защитный кожух из полиолефина HDPE (полиэтиленовая ПНД))		Premier Coating Ltd, Великобритания			
3652	мтр	III	70	Запасные части и комплектующие для ТЭУ*			Denko Steel Oxylinator (армированная лента)		Denko North America Inc, США			
3653	мтр	III	70	Запасные части и комплектующие для ТЭУ*			Synflo-Steel (армированная лента)		Narplus Research Inc, Великобритания			
3654	мтр	III	70	Запасные части и комплектующие для ТЭУ*	28.13.32.120	Комплектующие (запасные части) компрессоры, не включенные в другие группировки	Запасные части и комплектующие: клапаны самодобухающие, тип ВТ/НТ/НТ/НК/ВК/НД/ВД/ВД/Т/Т/М/П/К, для поршневых компрессоров	ТУ 3643-002-11141005-2010 "Клапаны самодобухающие, тип ВТ/НТ/НТ/НК/ВК/НД/ВД/ВД/Т/Т/М/П/К, для поршневых компрессоров"	ВАРРЕНС, ЗАО	7825096835	Генеральный директор: Захаренко Алексей Валентинович 190033, город Санкт-Петербург, Славянский переулок, дом 14/15 литер а, помещение 90 и (www): http://varrens.ru Телефон: 8 (812) 495-99-99	
3655	мтр	III	70	Запасные части и комплектующие для ТЭУ*	28.99.39.190	Оборудование специально назначения прочие, не включенные в другие группировки	установка осушки природного газа для АГНС по ТУ 3614-001-11141005-2014	ТУ 3614-001-11141005-2014 "Установка осушки природного газа для АГНС"	ВАРРЕНС, ЗАО	7825096835	Генеральный директор: Захаренко Алексей Валентинович 190033, город Санкт-Петербург, Славянский переулок, дом 14/15 литер а, помещение 90 и (www): http://varrens.ru Телефон: 8 (812) 495-99-99	
3656	мтр	III	70	Запасные части и комплектующие для ТЭУ*	28.99.39.262	Оборудование специально назначения прочие, не включенные в другие группировки	Система наружной пропановый АМО газа	ТР 13.001.000-09ТУ	Трибютет Санкт-Петербург, ЗАО	7826023340	Генеральный директор: Борис Андрей Игоревич 191710, город Санкт-Петербург, улица Чкалова Курьятца, 11/1, 2 yarbotstpb@yarbotstpb.com http://yarbotstpb.com Телефон: 8 (812) 380-20-77	
3657	мтр	III	70	Запасные части и комплектующие для ТЭУ*	29.51.65.000	Стенды мобильные	Стенды мобильные для измерения установочного давления приручных гидравлических клапанах Аристарх, Ру до 23,0 МПа	Технические условия ВТМ и 03.00.00.00 ТУ	ВТМ Инжиниринг, ООО	772978487	Генеральный директор: Татьяна Сергеевна Викторевна 191027, город Санкт-Петербург, Манжаровская улица, дом 17 литер а, помещение 13ч офис 13 Ту согласованы и отвечают требованиям ОАО "Газпром"	
3658	мтр	III	70	Запасные части и комплектующие для ТЭУ*	28.29	Машины и оборудование обьекто назначения прочие, не включенные в другие группировки	Комплекты запасных частей для восстановления и ремонта фонтанной и запорно-регулирующей арматуры и коррозионное исполнение КЗ центрального производства	ТУ 3665-003-51705251-07, Специальные Технические требования для применения на Агрессивные ГММ	Нинст-ТриФид, ООО	3666078414	Генеральный директор: Ступин Сергей Валерьевич 394038, Воронежская область, город Воронеж, Доловая улица, 66 Телефон: 8 (473) 278-66-12, 8 (473) 266-05-65	
	группа	III	71	Конструкции строительные деревянные	16.23	Издали деревянные строительные и стеновые прочие						
	группа	III	72	Здания сборные из дерева - конструкции сборные деревянные (здания сборные деревянные)	16.23.2	Конструкции сборные деревянные строительные (здания сборные деревянные)						
	группа	III	72	Здания сборные из дерева	16.23.30	Конструкции сборные деревянные строительные (здания сборные деревянные)						
	группа	III	73	Оборудование ПС, ЗРУ, КРУ, КТП, БКТП, БЭС, систем постоянного тока и газифицированного питания: выключатели, трансформаторы, реакторы, релейная защита и автоматики, измерители, выпрямители, зарядно-подзарядные устройства	27.90	Оборудование электрическое прочие						
3659	мтр	III	73	Оборудование ПС, ЗРУ, КРУ, КТП, БКТП, БЭС, систем постоянного тока и газифицированного питания: выключатели, трансформаторы, реакторы, релейная защита и автоматики, измерители, выпрямители, зарядно-подзарядные устройства	27.33.13.140	Кондаторы электромагнитные	Щиты постоянного тока серии ВФ - ОС на напряжение до 220В и ток до 2500А (климатического исполнения и категории размещения 3У24 по ГОСТ 15150-69)	ТУ 3433-002-51088871-2014	Бенини Пауэр Электроникс, ООО	7714151960	Генеральный директор: Евгений Юрьевич Иванов 142000, Московская область, город Домодедово, территория Бенини (Скандинавский Мп.) (е-мэйл): benini@benini.ru Телефон: 8 (495) 967-68-50	
3660	мтр	III	73	Оборудование ПС, ЗРУ, КРУ, КТП, БКТП, БЭС, систем постоянного тока и газифицированного питания: выключатели, трансформаторы, реакторы, релейная защита и автоматики, измерители, выпрямители, зарядно-подзарядные устройства	27.11.50.120	Пробиростатистические электрические статические	Выпрямители серии ТНПОВТОНС с регулятором ТНУСАТ с номинальным выходным напряжением до 220В и током до 1600А (климатического исполнения и категории размещения 001.2 по ГОСТ 15150-69)	ТУ 3416-003-51088871-2014	Бенини Пауэр Электроникс, ООО	7714151960	Генеральный директор: Евгений Юрьевич Иванов 142000, Московская область, город Домодедово, территория Бенини (Скандинавский Мп.) (е-мэйл): benini@benini.ru Телефон: 8 (495) 967-68-50	

3661	мтр	III	73	Оборудование ПС, ЗРУ, КРУ, КТП, БКТП, ВЭС, систем постоянного тока и газоразделительного литеяжа: выключатели, трансформаторы, реакторы, релейная защита и автоматика, измерители, выпрямители, зарядно-подзарядные устройства	27.13.13.140	Контакторы электромеханические	Системы оперативного постоянного тока ТИРОСОТ на номинальное выходное напряжение до 220В и ток до 2500А (климатического исполнения и категории размещения УХЛ 4.2 по ГОСТ 15150-69)	ТУ 3433-004-51088871-2014	Бенефик Пауэр Электроникс, ООО	7714151960	Генеральный директор Большаков Юрий Иванович 142000, Московская область, город Домодедово, территория Бенефик (Скворцовый Мир.) (e-mail: benefik@benefik.ru Телефон: 8 (495) 967-68-50	
3662	мтр	III	73	Оборудование ПС, ЗРУ, КРУ, КТП, БКТП, ВЭС, систем постоянного тока и газоразделительного литеяжа: выключатели, трансформаторы, реакторы, релейная защита и автоматика, измерители, выпрямители, зарядно-подзарядные устройства	27.11.50.120	Преобразователи электротехнические статические	Индверторы серии INVERTRONIC на номинальное выходное напряжение до 400В и номинальную мощность до 2000ВА (климатического исполнения и категории размещения УХЛ по ГОСТ 15150-69), производства "ЭЛЕКТРИКНЕ Elektrologische und Elektronische GmbH & Co. KG	ТУ 3416-006-51088871-2014	Бенефик Пауэр Электроникс, ООО	7714151960	Генеральный директор Большаков Юрий Иванович 142000, Московская область, город Домодедово, территория Бенефик (Скворцовый Мир.) (e-mail: benefik@benefik.ru Телефон: 8 (495) 967-68-50	
3663	мтр	III	73	Оборудование ПС, ЗРУ, КРУ, КТП, БКТП, ВЭС, систем постоянного тока и газоразделительного литеяжа: выключатели, трансформаторы, реакторы, релейная защита и автоматика, измерители, выпрямители, зарядно-подзарядные устройства	27.12.31.000	Панели и прочие комплекты электротехнической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Комплекты оборудования для систем постоянного тока	ТУ 3434-062-00153955-2013	Калининградэлектромонтаж, ООО завод	3906067024	Директор - Бондаренко Сергей Васильевич 236000, Калининградская область, город Калининград, Городской протон, 15 e-mail: komootona_@kreg.ru www.kreg.ru Телефон: 8 (4012) 57-61-36, 8 (4012) 53-29-47, 8 (4012) 57-61- 12	
3664	мтр	III	73	Оборудование ПС, ЗРУ, КРУ, КТП, БКТП, ВЭС, систем постоянного тока и газоразделительного литеяжа: выключатели, трансформаторы, реакторы, релейная защита и автоматика, измерители, выпрямители, зарядно-подзарядные устройства	27.12.31.000	Панели и прочие комплекты электротехнической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Щиты распределительные постоянного тока типа ЩПТ на номинальное напряжение до 220В и ток до 2500А (климатического исполнения и категории размещения УХЛ по ГОСТ 15150-69)	ТУ 3433-001-57170176-2002	НИПОМ, ОАО	5249058966	Генеральный директор Львовых Игорь Викторович 606000, Нижегородская область, город Дзержинск, Зеленая улица, 10 (e-mail: office@nipom.ru Сайт (www): http://nipom.ru Телефон: 8 (813) 59-81-75, 8 (813) 24-38-60	
3665	мтр	III	73	Оборудование ПС, ЗРУ, КРУ, КТП, БКТП, ВЭС, систем постоянного тока и газоразделительного литеяжа: выключатели, трансформаторы, реакторы, релейная защита и автоматика, измерители, выпрямители, зарядно-подзарядные устройства	27.12.31.000	Панели и прочие комплекты электротехнической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Выпрямители зарядно-подзарядные типа ВЗР-ТПД на выходное номинальное напряжение до 230В и номинальный ток до 315А (климатического исполнения и категории размещения УХЛ по ГОСТ 15150-69)	ТУ 3416-007-57170176-2008	НИПОМ, ОАО	5249058966	Генеральный директор Львовых Игорь Викторович 606000, Нижегородская область, город Дзержинск, Зеленая улица, 10 (e-mail: office@nipom.ru Сайт (www): http://nipom.ru Телефон: 8 (813) 59-81-75, 8 (813) 24-38-60	
3666	мтр	III	73	Оборудование ПС, ЗРУ, КРУ, КТП, БКТП, ВЭС, систем постоянного тока и газоразделительного литеяжа: выключатели, трансформаторы, реакторы, релейная защита и автоматика, измерители, выпрямители, зарядно-подзарядные устройства			Изолаторы на номинальное напряжение до 20 кВ (см. Приложение ПП 1680) по ТУ 3494-061-98949090-2011 и ТУ 3494-065-98949090-2011	ТУ 3494-061-98949090-2011 и ТУ 3494-065-98949090-2011	ЛЭП Комплект, ЗАО	7725591956	Генеральный директор Кумачев Артем Игоревич 117405, г. Москва, ул. Дорожная, дом 54, корпус 5 г./ф. (495) 789-36-66 E-mail: info@narpso.ru	
3667	мтр	III	73	Оборудование ПС, ЗРУ, КРУ, КТП, БКТП, ВЭС, систем постоянного тока и газоразделительного литеяжа: выключатели, трансформаторы, реакторы, релейная защита и автоматика, измерители, выпрямители, зарядно-подзарядные устройства			Трансверсы комбинированные изолирующие на напряжение 20 кВ типа ТИИ	ТУ 3494-064-98949090-2011	ЛЭП Комплект, ЗАО	7725591956	Генеральный директор Кумачев Артем Игоревич 117405, г. Москва, ул. Дорожная, дом 54, корпус 5 г./ф. (495) 789-36-66 E-mail: info@narpso.ru	
3668	мтр	III	73	Оборудование ПС, ЗРУ, КРУ, КТП, БКТП, ВЭС, систем постоянного тока и газоразделительного литеяжа: выключатели, трансформаторы, реакторы, релейная защита и автоматика, измерители, выпрямители, зарядно-подзарядные устройства			Мноскользящие линейные изолирующие коммутационные трансформаторы на напряжение 20 кВ типа ИЛМ 16/20 (климатического исполнения и категории размещения УХЛ1 по ГОСТ 15150-69) по ТУ 3494-062-98949090-2011	ТУ 3494-062-98949090-2011	ЛЭП Комплект, ЗАО	7725591956	Генеральный директор Кумачев Артем Игоревич 117405, г. Москва, ул. Дорожная, дом 54, корпус 5 г./ф. (495) 789-36-66 E-mail: info@narpso.ru	
3669	мтр	III	73	Оборудование ПС, ЗРУ, КРУ, КТП, БКТП, ВЭС, систем постоянного тока и газоразделительного литеяжа: выключатели, трансформаторы, реакторы, релейная защита и автоматика, измерители, выпрямители, зарядно-подзарядные устройства			Подставки линейные двухэтажные изолирующие коммутационные на напряжение 20 кВ типа ЛДП (климатического исполнения и категории размещения УХЛ1 по ГОСТ 15150-69) по ТУ 3494-063-98949090-2011	ТУ 3494-063-98949090-2011	ЛЭП Комплект, ЗАО	7725591956	Генеральный директор Кумачев Артем Игоревич 117405, г. Москва, ул. Дорожная, дом 54, корпус 5 г./ф. (495) 789-36-66 E-mail: info@narpso.ru	
3670	мтр	III	73	Оборудование ПС, ЗРУ, КРУ, КТП, БКТП, ВЭС, систем постоянного тока и газоразделительного литеяжа: выключатели, трансформаторы, реакторы, релейная защита и автоматика, измерители, выпрямители, зарядно-подзарядные устройства	27.12.31.000	Панели и прочие комплекты электротехнической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Устройства комбинированные низковольтные релейной защиты и автоматики с микропроцессорными блоками серии ЭМАТ (климатического исполнения и категории размещения УХЛ по ГОСТ 15150-69)	ТУ 3413-005-05797954-2008	Чибовский электротехнический завод, АО	2128006000	Генеральный директор Мухомин Роман Александрович фактический адрес: 428020, г. Чибовскы, пр. И.Исаева, д. 5, корпусный адрес: 428020, г. Чибовскы, пр. И.Исаева, д. 5, E-mail: shead@cheb.ru т. (8852) 39-58-09 (строва завод), 62-04-61 (прямая линия нач. директор), 39-57-43 (инженерия)	
3671	мтр	III	73	Оборудование ПС, ЗРУ, КРУ, КТП, БКТП, ВЭС, систем постоянного тока и газоразделительного литеяжа: выключатели, трансформаторы, реакторы, релейная защита и автоматика, измерители, выпрямители, зарядно-подзарядные устройства	27.12.31.000	Панели и прочие комплекты электротехнической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Устройства коммутационные низковольтные для распределения и управления на номинальное напряжение до 690 В и ток до 4000А (климатического исполнения и категории размещения УХЛ по ГОСТ 15150-69)	ТУ 16-536-024-75, БОЖИ 655300.003 ТУ ТУ 3433-054-05797954-2008	Чибовский электротехнический завод, АО	2128006000	Генеральный директор Мухомин Роман Александрович фактический адрес: 428020, г. Чибовскы, пр. И.Исаева, д. 5, корпусный адрес: 428020, г. Чибовскы, пр. И.Исаева, д. 5, E-mail: shead@cheb.ru т. (8852) 39-58-09 (строва завод), 62-04-61 (прямая линия нач. директор), 39-57-43 (инженерия)	
3672	мтр	III	73	Оборудование ПС, ЗРУ, КРУ, КТП, БКТП, ВЭС, систем постоянного тока и газоразделительного литеяжа: выключатели, трансформаторы, реакторы, релейная защита и автоматика, измерители, выпрямители, зарядно-подзарядные устройства	27.90.51.000	Конденсаторы постоянной емкости для цепей с частотой 50/60 Гц на рабочее напряжение не менее 0,5 кВ	Установки конденсаторные для компенсации реактивной мощности серии КВР87.7 на номинальное напряжение до 10 кВ и номинальную мощность до 10000ВАр (климатического исполнения и категории размещения УХЛ по ГОСТ 15150-69)	ЦШДН-673814.001 ТУ	ЧЭАЗ-ЭЛТРИ, ООО	2128015276	Генеральный директор Варува Анастасия Михайловна фактический адрес: 428020, г. Чибовскы, пр. И.Исаева, д. 5, корпусный адрес: 428020, г. Чибовскы, пр. И.Исаева, д. 5, E-mail: ashead@cheb.ru т. (8852) 39-57-41	проверить

3673	мтр	III	73	Оборудование ПС, ЗРУ, КРУ, КТП, ВКТП, ВКЭС систем постоянного тока и газотранспортного назначения: выключатели, трансформаторы, реакторы, релейная защита и автоматики, измерители, выпрямители, зарядно-подзарядные устройства	27.42.10.180	Устройства для коммутации или защиты электрических цепей на напряжение более 1 кВ прочие, не включенные в другие группировки	Устройства плавного пуска высоковольтных электродвигателей серии УПГВЭВ на номинальное напряжение до 10 кВ и максимальной грузовой ток до 3500А (климатического исполнения и категории размещения УХЛ4 по ГОСТ 15150-09)	ШЕДЖ.674791-0171 ТУ	ЧМЗ-ЭлТЭМ, ООО	212800600	Генеральный директор Сидоров Алексей Михайлович Фактический адрес: 428020, г. Чкаловск, пр. И.Ильина, д. 5, координатный адрес: 428020, г. Чкаловск, пр. И.Ильина, д. 5, Е-mail: a.sidorov@eltem.ru т. (8532) 39-57-41	проектиру
3674	мтр	III	73	Оборудование ПС, ЗРУ, КРУ, КТП, ВКТП, ВКЭС систем постоянного тока и газотранспортного назначения: выключатели, трансформаторы, реакторы, релейная защита и автоматики, измерители, выпрямители, зарядно-подзарядные устройства			Камеры сборные одностороннего обслуживания КСО-6(10), 20кВ	ТУ 3414-033-45567880-2011	Зитенка ПО, ОАО	7825369360	Генеральный директор Галушкин Андрей Валерьевич 191015, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Шелеркина, д. 54, литер В, пом. 22Н; Телефон: (812)329-97-97; факс: (812)329-97-92, e-mail: info@zitenka.ru	
3675	мтр	III	73	Оборудование ПС, ЗРУ, КРУ, КТП, ВКТП, ВКЭС систем постоянного тока и газотранспортного назначения: выключатели, трансформаторы, реакторы, релейная защита и автоматики, измерители, выпрямители, зарядно-подзарядные устройства	27.11.50.120	Преобразователи электрические статические	Зарядно-выпрямительные устройства серии "ВЭЗТ"	ТУ 3416-001-84991183-08	Электронцентр, ООО ПК	540249856	Управлений - индивидуальный предприниматель - Шенн Вячеслав Юрьевич 141240, Московская область, Пушкинский район, город Пушкино, микрорайон Магистраль, Центральная улми, 2, 11	
3676	мтр	III	73	Оборудование ПС, ЗРУ, КРУ, КТП, ВКТП, ВКЭС систем постоянного тока и газотранспортного назначения: выключатели, трансформаторы, реакторы, релейная защита и автоматики, измерители, выпрямители, зарядно-подзарядные устройства	27.12.31.000	Транши и прочие коммутационные аппараты электрические аппараты коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Щиты постоянного тока до 1250А	ТУ 3433-002-84991183-08	Электронцентр, ООО ПК	540249856	Управлений - индивидуальный предприниматель - Шенн Вячеслав Юрьевич 141240, Московская область, Пушкинский район, город Пушкино, микрорайон Магистраль, Центральная улми, 2, 11	
	группа	IV	74	Диагностическое оборудование	26.51.66	Инструменты, приборы и машины для измерения или контроля, не включенные в другие группировки						
	группа	IV	75	Средства измерительного обеспечения	26.51	Оборудование для измерения, испытаний и калибровки						
	группа	IV	76	Вещества химические и продукты химические (в том числе азоборы и катализаторы)	26	Вещества химические и продукты химические						
3677	мтр	IV	76	Вещества химические и продукты химические (в том числе азоборы и катализаторы)	20.14.41.120	Полупроводники диэлектрические и их производные, соли этих соединений	Имбиратор корозии "ИМКОРАС-112 М"	ТУ 2415-006-76229126-2014, им. № 2	ИМКОРАС, ООО	7811317097	Генеральный директор Болдырев Вадим Анатольевич Фир. адрес: 192028, Санкт-Петербург, ул. Давыд дом 3, лит. Ц, помещение 16-Н Почтовый адрес: 192048, г. Санкт-Петербург, д/а 109 Тел./факс: (812) 412-1558 Телефон: 567-15-58	
3678	мтр	IV	76	Вещества химические и продукты химические (в том числе азоборы и катализаторы)	36.00.12.000	Водный раствор диэлектрические	Водный раствор диэлектрические	ГОСТ 10136-77	Газпромнефть, Запад ООО	6450027395	Генеральный директор - Агабеков Рамазан Есенович 410011, Саратовская область, город Саратов, Московская улми, 44, Московская улми, 44 http://gazpromneft.ru Телефон: 8 (8452) 24-42-98, 8 (8452) 72-06-82	Решение ОАО «Газпром» от «08» апреля 2008 г.
3679	мтр	IV	76	Вещества химические и продукты химические (в том числе азоборы и катализаторы)	28.99.39.190	Одоргит	Одоргит природный (СГМ, СГМ-1)	ТУ 51-31123949-94-2002	ООО "Газпром Добыча Оренбург"	5610058025	Генеральный директор - Иванов Владимир Александрович 460058, Оренбургская область, город Оренбург, улми Чкалова, 172 Телефон: +7 3512 73-00-09 (срочная служба), 8 (3532) 33-20-02, 8 (3532) 31-25-83, 8 (3532) 73-12-01 Сайт: http://orenburg.dobycha.gazprom.ru/ Электронная почта: orenburg@gdn.gazprom.ru	Решение ОАО «Газпром» от «08» апреля 2008 г.
3680	мтр	IV	76	Вещества химические и продукты химические (в том числе азоборы и катализаторы)	19.20.29.160	Масла компрессорные и турбинные	Масло турбинное ТП-22С Марка 1	ТУ 38.101821-2013	Газпромнефть, МЗСМ, ЗАО	561004254	Генеральный директор Беленский Олег Германович 64040, Омская область, город Омск, проспект Губкина, 1 (e-mail) volkova.a@omsk.gazprom-neft.ru, koni@omsk.gazprom-neft.ru www.gazpromneft.ru Телефон: 8 (3812) 69-01-19, 8 (3812) 69-01-09	
3681	мтр	IV	76	Вещества химические и продукты химические (в том числе азоборы и катализаторы)	19.20.29.160	Масла компрессорные и турбинные	Масло турбинное ТП-22С Марка 1	ТУ 38.101821-2013	ЛЛК Интраэнерджи, ООО	7702583250	Генеральный директор Верста Кирилл Владимирович Юридический адрес: 191840, г. Москва, ул. М. Паникина, д. 6 Сайт: www.lkoil-mos.ru Телефон: 8 (495) 627-40-20	
3682	мтр	IV	76	Вещества химические и продукты химические (в том числе азоборы и катализаторы)	19.20.29.160	Масла компрессорные и турбинные	Масло турбинное ТП-22С Марка 1	ТУ 38.101821-2013	ЛЛК Интраэнерджи, ООО	7702583250	Генеральный директор Верста Кирилл Владимирович Юридический адрес: 191840, г. Москва, ул. М. Паникина, д. 6 Сайт: www.lkoil-mos.ru Телефон: 8 (495) 627-40-20	
3683	мтр	IV	76	Вещества химические и продукты химические (в том числе азоборы и катализаторы)	19.20.29.160	Масла компрессорные и турбинные	Масло турбинное ТП-22С ст Марка 1	ТУ 0253-160-31323949-2014	Газпромнефть-ОМ, ООО (ЮСМ, г. Омск)	7728640183	Генеральный директор Туркин Александр Михайлович 171218, г. Москва, ул. Армянская, д. 14, корпус 40 Телефон: (495) 642-99-69; gazpromneft-sib@gazprom-neft.ru	
3684	мтр	IV	76	Вещества химические и продукты химические (в том числе азоборы и катализаторы)	19.20.29.160	Масла компрессорные и турбинные	Масло МС-ВТ авиационное	ОСТ 38.01163-78 ГОСТ Р 55775-2013	АвиаТемЗас, ЗАО	5259007683	Коммерческий управленческий Никонов Владимир Валерьевич 19573, город Москва, улми Андропова, дом 13 (e-mail) mty@aviatemp-zas.com.ru www.atm.com.ru/home/home.shtml Телефон: 8 (495) 775-04-26	Судно является объектом государственного регулирования и подлежит лицензированию
3685	мтр	IV	76	Вещества химические и продукты химические (в том числе азоборы и катализаторы)	19.20.29.160	Масла компрессорные и турбинные	Масло МС-ВТ авиационное	ОСТ 38.01163-78 ГОСТ Р 55775-2013	ООО "РН-Самозольные материалы" (Самозоль-Новый), филиал ПАО АНК «Енисей»	6227007682	Генеральный директор Крайнев Андрей Сергеевич г. Москва, ул. Мухоморова, д. 19 Телефон: (495) 517-76-68	
3686	мтр	IV	76	Вещества химические и продукты химические (в том числе азоборы и катализаторы)	19.20.29.160	Масла компрессорные и турбинные	Масло МС-ВТ авиационное	ОСТ 38.01163-78 ГОСТ Р 55775-2013	Навигатив Авиас, ООО	7709262947	Генеральный директор - Мойкин Алексей Анатольевич 140000, Московская область, город Люберцы, Котельнический приток, 4 Телефон: 926-20-16	
3687	мтр	IV	76	Вещества химические и продукты химические (в том числе азоборы и катализаторы)	19.20.29.160	Масла компрессорные и турбинные	Масло для судовых главных турбин (СГТ)	ГОСТ 10289-79	ЛЛК Интраэнерджи, ООО	7702583250	Генеральный директор Верста Кирилл Владимирович Юридический адрес: 191840, г. Москва, ул. М. Паникина, д. 6 Сайт: www.lkoil-mos.ru Телефон: 8 (495) 627-40-20	Для ГТД судового типа

3688	итр	IV	76	Вещества химические и продукты химические (в том числе засорители и катализаторы)	19.20.29.160	Масла компрессорные и турбинные	Масло для судовых газовых турбин (СГТ)	ГОСТ 10289-79	ЛЛК Империум, ООО	7702583250	Генеральный директор Верига Кирилл Владимирович Юридический адрес: 119180, г. Москва, ул. М. Ломоносова, д. 6 Сайт: www.lukoil-masla.ru Телефон: 8 (495) 627-40-20	Для ГТД судового типа
3689	итр	IV	76	Вещества химические и продукты химические (в том числе засорители и катализаторы)	19.20.29.160	Масла компрессорные и турбинные	Масло для судовых газовых турбин (СГТ)	ГОСТ 10289-79	Энергопереспекс, ООО	5802134202	Генеральный директор - Зубов Александр Николаевич 644005, Пермский край, город Пермь, Промышленная ул., д. 105 (e-mail: market@enp.ru http://enp.ru Телефон: 8 (343) 483-48-65	Для ГТД судового типа
3690	итр	IV	76	Вещества химические и продукты химические (в том числе засорители и катализаторы)	19.20.29.160	Масла компрессорные и турбинные	Масло ЛУКОЙЛ МГК-Вп	СТО 79345251-041-2012	ЛЛК Империум, ООО	7702583250	Генеральный директор Верига Кирилл Владимирович Юридический адрес: 119180, г. Москва, ул. М. Ломоносова, д. 6 Сайт: www.lukoil-masla.ru Телефон: 8 (495) 627-40-20	Для ГТД судового типа
3691	итр	IV	76	Вещества химические и продукты химические (в том числе засорители и катализаторы)	19.20.29.160	Масла компрессорные и турбинные	Масло ЛУКОЙЛ МГК-Вп	СТО 79345251-041-2012	ЛЛК Империум, ООО	7702583250	Генеральный директор Верига Кирилл Владимирович Юридический адрес: 119180, г. Москва, ул. М. Ломоносова, д. 6 Сайт: www.lukoil-masla.ru Телефон: 8 (495) 627-40-20	Для ГТД авиационного типа вместо авиационного
3692	итр	IV	76	Вещества химические и продукты химические (в том числе засорители и катализаторы)	19.20.29.160	Масла компрессорные и турбинные	Масло ЛУКОЙЛ ТОНРАДО GT	СТО 79345251-039-2014	ЛЛК Империум, ООО	7702583250	Генеральный директор Верига Кирилл Владимирович Юридический адрес: 119180, г. Москва, ул. М. Ломоносова, д. 6 Сайт: www.lukoil-masla.ru Телефон: 8 (495) 627-40-20	Для ГТД судового типа
3693	итр	IV	76	Вещества химические и продукты химические (в том числе засорители и катализаторы)	19.20.29.160	Масла компрессорные и турбинные	Масло Петром	ТУ 38.401.58-245-99	НЭЦ Спецнефтепродукт, ЗАО	7706210718	Генеральный директор : Григорьев Александр Григорьевич 121050, город Москва, Хлебный переулок, дом 139, этаж 5, пом. 1-11 (www: http://npp-rpm.ru Телефон: 8 (495) 48-41-8 (915) 075-01-02	
3694	итр	IV	76	Вещества химические и продукты химические (в том числе засорители и катализаторы)	19.20.29.160	Масла компрессорные и турбинные	Масло для газотурбокомпрессоров Газпромнефть МГД-20М	СТО 84035624-035-2011	Газпромнефть-СМ, ООО (ООО, г. Омск)	7728640182	Генеральный директор Туркин Александр Михайлович 117218, г. Москва, ул. Крымский бульвар, д. 14, корп. 3, эт. 40 Телефон: 8 (495) 642-99-60; gaspromneft-sm@gaspromneft.ru	
3695	итр	IV	76	Вещества химические и продукты химические (в том числе засорители и катализаторы)	19.20.29.160	Масла компрессорные и турбинные	Масло авиационное МС-20	ГОСТ 14743-76	ЛЛК Империум, ООО	7702583250	Генеральный директор Верига Кирилл Владимирович Юридический адрес: 119180, г. Москва, ул. М. Ломоносова, д. 6 Сайт: www.lukoil-masla.ru Телефон: 8 (495) 627-40-20	
3696	итр	IV	76	Вещества химические и продукты химические (в том числе засорители и катализаторы)	19.20.29.160	Масла компрессорные и турбинные	Масло смазочное МГД-14М	ТУ 38.101930-87	Навигат Авад, ООО	7709262947	Генеральный директор: Мойкин Алексей Александрович 140000, Московская область, город Люберцы, Котельнический проезд, 4 Телефон: 926-20-16	
3697	итр	IV	76	Вещества химические и продукты химические (в том числе засорители и катализаторы)	19.20.29.160	Масла компрессорные и турбинные	Масло смазочное АТМФМ МГД-20М	ТУ 0233-12-39247202-2010	АванТемМас, ЗАО	5259007683	Конверсный управлений: Никонов Владимир Валерьевич 119171, город Москва, ул.чае Анадыря Лисина, 13 (e-mail: info@avantemas.com.ru www.avtm.com.ru/home/home.html Телефон: 8 (495) 775-04-26	Судом при решении о признании юридического лица банкротом и открытие конкурсного производства
3698	итр	IV	76	Вещества химические и продукты химические (в том числе засорители и катализаторы)	19.20.29.160	Масла компрессорные и турбинные	Масло для газопоршневых двигателей R-Profi PSN 40	СТО 84035624-167-2015	Газпромнефть-СМ, ООО (ООО, г. Омск)	7728640182	Генеральный директор Туркин Александр Михайлович 117218, г. Москва, ул. Крымский бульвар, д. 14, корп. 3, эт. 40 Телефон: 8 (495) 642-99-60; gaspromneft-sm@gaspromneft.ru	
3699	итр	IV	76	Вещества химические и продукты химические (в том числе засорители и катализаторы)	19.20.29.160	Масла компрессорные и турбинные	Масло для газопоршневых двигателей R-Profi PSN 40	СТО 84035624-167-2015	Газпромнефть-СМ, ООО (ООО, г. Омск)	7728640182	Генеральный директор Туркин Александр Михайлович 117218, г. Москва, ул. Крымский бульвар, д. 14, корп. 3, эт. 40 Телефон: 8 (495) 642-99-60; gaspromneft-sm@gaspromneft.ru	
3700	итр	IV	76	Вещества химические и продукты химические (в том числе засорители и катализаторы)	23.20.18.522	Масла гидравлические с антиокислительными и антидеформационными присадками	Композиционная гидравлическая жидкость ПМС-20К; тип ПМС-20К, ПМС-20РК	ТУ 6-05-11687721-022-97	Сиглан, АО	4803003408	Конверсный управлений: Степанова Светлана Владимировна 390950, Липецкая область, Демьяновский район, город Динское, ул.пер. Зайцев, 14 http://siglan.ru Телефон: 8 (47463) 4-42-52, 8 (905) 923-65-82	Общество с ограниченной ответственностью
3701	итр	IV	76	Вещества химические и продукты химические (в том числе засорители и катализаторы)	23.20.18.522	Масла гидравлические с антиокислительными и антидеформационными присадками	Композиционная гидравлическая жидкость ПМС-20К; тип ПМС-20К, ПМС-20РК	ТУ 6-05-11687721-022-97	СОБЭКС Сетилов, ООО	7720176265	Генеральный директор: Процкий Алексей Николаевич 111141, город Москва, Прохово Топо 2-й проезд, 9 Телефон: 233-11-09, 8 (926) 320-39-25	
3702	итр	IV	76	Вещества химические и продукты химические (в том числе засорители и катализаторы)	23.20.18.522	Масла гидравлические с антиокислительными и антидеформационными присадками	Жидкость гидравлическая ПМС-20МГ	ТУ 2219-004-60565518-2012	Органифавт, ООО	7736603191	Генеральный директор: Трифонов Евгений Васильевич 117312, г. Москва, ул. Фрунзенский, дом 5А, пом. 5Б (495) 600-45-14, 718-17-33 org@avok.ru	Нахождение в Реестре ООО ИФП Организаторы - ОООСНОЮИИИПриватная информация внесена.
3703	итр	IV	76	Вещества химические и продукты химические (в том числе засорители и катализаторы)	20.30.22.160	Запчасти	Паста уплотнительная конденсатостойкая 131-435 ИТУ	ТУ 2257-001-60565518-2009 им. 1	Органифавт, ООО	7736603191	Генеральный директор: Трифонов Евгений Васильевич 117312, г. Москва, ул. Фрунзенский, дом 5А, пом. 5Б (495) 600-45-14, 718-17-33 org@avok.ru	выпускается в виде 9 типов: 0.1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8
3704	итр	IV	76	Вещества химические и продукты химические (в том числе засорители и катализаторы)	20.30.22.160	Запчасти	Паста Гермакор	ТУ 2257-002-74488796-2014	ЭкнайтСервис, ООО	7725521444	Генеральный директор: Руднев Игорь Николаевич 117630, город Москва, ул.чй Воронцовский проезд, 3, офис 4 Телефон: 8 (495) 643-16-80	выпускается в виде 5 марок: Гермакор-РА, Гермакор-НФ, Гермакор-нормионал-стайл, Гермакор-институт, Гермакор-перлит, Вызван ТУ 2257-001-8246901-2011 ООО "Максимвостгрупп"
3705	итр	IV	76	Вещества химические и продукты химические (в том числе засорители и катализаторы)	20.30.22.160	Запчасти	Паста уплотнительная конденсатостойкая 131-435	ТУ 2257-001-74488796-2014	ЭкнайтСервис, ООО	7725521444	Генеральный директор: Руднев Игорь Николаевич 117630, город Москва, ул.чй Воронцовский проезд, 3, офис 4 Телефон: 8 (495) 643-16-80	выпускается в виде 7 типов: 0.1, 2, 3, 4, 5, 6
3706	итр	IV	76	Вещества химические и продукты химические (в том числе засорители и катализаторы)		Жидкость комбинированная гидравлическая Протектор-лигро		ТУ 2229-002-29187540-2014	Стройлистика, ООО	7720812175	Генеральный директор : Коркина Юлия Александровна 125418, город Москва, Автодорожная ул., дом 4а строение 21, этаж 5 помещение 1 комната 2	
3707	итр	IV	76	Вещества химические и продукты химические (в том числе засорители и катализаторы)		Паста уплотнительная АРМ		ТУ 2229-001-29187540-2014	Стройлистика, ООО	7720812175	Генеральный директор : Коркина Юлия Александровна 125418, город Москва, Автодорожная ул., дом 4а строение 21, этаж 5 помещение 1 комната 2	выпускается в виде 3 марок: АРМ-А, АРМ-К, АРМ-Д
3708	итр	IV	76	Вещества химические и продукты химические (в том числе засорители и катализаторы)	20.30.22.160	Запчасти	Паста уплотнительная герметизирующая марки РС	ТУ 2257-001-77384749-2005	Комполит, ООО	4312131165	Директор: Славин Алексей Владимирович 613040, Кировская область, город Кирово-Чепецк, проспект Кирова, 1 В Телефон: 4-77-02, 8 (83361) 3-43-20	
3709	итр	IV	76	Вещества химические и продукты химические (в том числе засорители и катализаторы)	20.59.59.000	Продукты разные химические, не включенные в другие группировки	Средство марки РС для удаления отработанных герметизирующих материалов	ТУ 0244-002-77384749-2005	Комполит, ООО	4312131165	Директор: Славин Алексей Владимирович 613040, Кировская область, город Кирово-Чепецк, проспект Кирова, 1 В Телефон: 4-77-02, 8 (83361) 3-43-20	
3710	итр	IV	76	Вещества химические и продукты химические (в том числе засорители и катализаторы)	19.20.29	Масла нефтяные смазочные; дисперсионные смазки, не включенные в другие группировки	Смазка запорной арматуры марки РС	ТУ 2257-003-77384749-2005	Комполит, ООО	4312131165	Директор: Славин Алексей Владимирович 613040, Кировская область, город Кирово-Чепецк, проспект Кирова, 1 В Телефон: 4-77-02, 8 (83361) 3-43-20	
3711	итр	IV	76	Вещества химические и продукты химические (в том числе засорители и катализаторы)	19.20.29	Масла нефтяные смазочные; дисперсионные смазки, не включенные в другие группировки	Состав промывочный для арматуры СПАГ	ТУ 38.401.58-334-03	Пасма НЭП, ООО	7728043965	Директор Саркисянц Александр Николаевич 115404, город Москва, Стеклозавода 1-я ул., д. 7 стр. 6а	
3712	итр	IV	76	Вещества химические и продукты химические (в том числе засорители и катализаторы)	19.20.29	Масла нефтяные смазочные; дисперсионные смазки, не включенные в другие группировки	Состав промывочный для арматуры СПАГ	ТУ 38.401.58-334-03	Газпром энергетика, АО	5003000696	Генеральный директор : Михайловский Борис Леонидович 115304, город Москва, Луганский ул., 11 www: ISPA60.ru Телефон: 8 (495) 549-03-11, 8 (495) 355-80-57	

3713	мтр	IV	76	Вязкость минеральные и продукты минеральные (в том числе асфальты и катализаторы)	19.20.29	Масла нефтяные смазочные; дисперсии твёрдые, не включенные в другие группировки	Смазка для арматуры газовой САГ	ТУ 38.401-58-289-01	Плэксма ННП, ООО	7728043965	Директор Саркисов Александр Николаевич 115404, город Москва, Стреловая 1-а этаж 7 стр.8а	Выпускается в виде двух типов: САГ-1, САГ-2
3714	мтр	IV	76	Вязкость минеральные и продукты минеральные (в том числе асфальты и катализаторы)	19.20.29	Масла нефтяные смазочные; дисперсии твёрдые, не включенные в другие группировки	Смазка для арматуры газовой САГ	ТУ 38.401-58-289-01	Газпром энергогаз, АО	5003000696	Генеральный директор Жигалов Борис Леонидович 115304, город Москва, Лужанский проезд, 11 этаж: П/501/10 Телефон: 8 (495) 549-03-11, 8 (495) 355-90-57	Выпускается в виде двух типов: САГ-1, САГ-2
3715	мтр	IV	76	Вязкость минеральные и продукты минеральные (в том числе асфальты и катализаторы)	23.20.18.522	Масла гидравлические с антиокислительными и антикоррозионными присадками	Инертность гидравлическая ЛУКОЙЛ ГЕЯРБ А	СТО 79342351-085.2015	ЛЛН-Интернешнл, ООО	7702583250	Генеральный директор Верага Кирилл Владимирович Юридический адрес: 119180, г. Москва, ул. М. Яковлева, д. 6 Сайт: www.lln.ru Телефон: 8 (495) 627-40-30	Выпускается в виде 2 марок: Марка 1, Марка 2
3716	мтр	IV	76	Вязкость минеральные и продукты минеральные (в том числе асфальты и катализаторы)	23.20.18.522	Масла гидравлические с антиокислительными и антикоррозионными присадками	Композиционная гидравлическая вязкость TMC-20 Юра	ТУ 2229-002-8448128-2007	СФЭНС Сетинкс, ООО	7720176265	Генеральный директор Проценко Алексей Николаевич 111141, город Москва, Перово Пискаревское, 9 Телефон: 233-11-09, 8 (926) 528-36-25	
3717	мтр	IV	76	Вязкость минеральные и продукты минеральные (в том числе асфальты и катализаторы)	19.20.29	Масла гидравлические с антиокислительными и антикоррозионными присадками	Смазка герметич SealShield Winter-seal #2525, SealShield Winter-Lube #7030, SealShield Вай-оуэй-сайд-и-сезо	по спецификации производителя	SealShield Corporation	отсутствует		
	группа	IV	77	Подъемники и конвейеры пневматические	28.22.17	Подъемники и конвейеры пневматические и прочие непрерывного действия для твердых или жидких сред						
	группа	IV	78	Трубогибочное оборудование	28.41.31	Машины гибочные, прокатные и правильные для обработки металлов						
	группа	IV	79	Техника строительная, землеройная и дорожная	28.92, 28.92.32.190, 28.92.2	Оборудование для добычи полезных ископаемых подземным и открытым способами и строительная						
	группа	IV	80	Материалы керамические строительные	23.3	Материалы керамические строительные						
	группа	IV	81	Материалы композитные строительные	22.23.19.000	Изделия пластмассовые строительные, не включенные в другие группировки						
	группа	IV	82	Изделия резиновые и пластмассовые	22	Изделия резиновые и пластмассовые						
	группа	IV	83	Материалы резиновые строительные	16	Древесина и изделия из дерева и пробки, кроме мебели, изделий из соломы и материалов для строительства						
	группа	V	84	Лабораторное оборудование	26.51.52	Приборы для измерения или контроля расхода, уровня, давления или прочие переменные характеристики влажности и gases						
3718	мтр	V	84	Лабораторное оборудование	26.51.53.190	Приборы и аппаратура для физико-химического или микробиологического анализа пробы, не включенные в другие группировки	Комплекс аппаратно-программный для медицинских исследований на базе коммутатора "Кристалл 2000M"	ТУ 9443-003-1290869-98	Хроматик, ЗАО СКБ	1215032212	Генеральный директор Николаев Александр Павлович 424000, республика Марий Эл, город Йошкар-Ола, улица Строителей, 94 (e-mail: chromatik@yng.ru; www.chromatik.ru) Телефон: 8 (8362) 68-59-65, 8 (8362) 68-59-61	Определение коммутационного состава газоречного природного и импортного углеводородов
3719	мтр	V	84	Лабораторное оборудование	26.51.53.190	Приборы и аппаратура для физико-химического или микробиологического анализа пробы, не включенные в другие группировки	Комплекс аппаратно-программный для медицинских исследований на базе коммутатора "Хроматик Кристалл 5000"	ТУ 9443-004-1290869-99	Хроматик, ЗАО СКБ	1215032212	Генеральный директор Николаев Александр Павлович 424000, республика Марий Эл, город Йошкар-Ола, улица Строителей, 94 (e-mail: chromatik@yng.ru; www.chromatik.ru) Телефон: 8 (8362) 68-59-65, 8 (8362) 68-59-61	Нормированное определение коммутационного состава газоречного природного
3720	мтр	V	84	Лабораторное оборудование	26.51.53.140	Приборы универсальные для определения состава и фазового анализа смесей газов, жидкостей и твердых веществ	Анализатор тонны росы н/углеводород В-с	ИР/АЭ.844.007 ТУ	НПО Вымпел, ООО	5017084907	Генеральный директор Деревянни Глеб Александрович	Нормированное автоматическое определение влажности тонны росы по воде и температуры конденсации углеводородов
3721	мтр	V	84	Лабораторное оборудование	26.51.53.140	Приборы универсальные для определения состава и фазового анализа смесей газов, жидкостей и твердых веществ	Измеритель тонны росы и температуры конденсации углеводородов "Трубогазмонитор"	ВМ/ПЭ.844.001 ТУ	НПО Вымпел, ООО	5017084907	Генеральный директор Деревянни Глеб Александрович	Нормированное автоматическое определение влажности тонны росы по воде и температуры конденсации углеводородов
3722	мтр	V	84	Лабораторное оборудование	26.51.53.140	Приборы универсальные для определения состава и фазового анализа смесей газов, жидкостей и твердых веществ	Проанализатор тонны росы "СНГ-Према-2M"	ИР/АЭ.248.015 ТУ	НПО Вымпел, ООО	5017084907	Генеральный директор Деревянни Глеб Александрович	Нормированное автоматическое определение влажности тонны росы по воде и температуры конденсации углеводородов
3723	мтр	V	84	Лабораторное оборудование	26.51.53.110	Газоанализаторы и дегазоанализаторы	Анализаторы газовые промышленные "АиД" КС 50.250.000, "АиДС" КС 50.260.000	ТУ 4215-021.21189467-2012	БАНС, ООО НФБ	6311007747	Генеральный директор Бибаев Раиль Казимович 448002, Самарская область, город Самара, проспект Кирова, 10 www.bans.ru Телефон: 8 (846) 932-06-14, 8 (846) 267-58-12	Нормированное автоматическое измерение объемной доли кислорода в газовых средах, в том числе газа горючего природного в соответствии с ГОСТ Р 56834.2015
3724	мтр	V	84	Лабораторное оборудование	26.51.53.110	Газоанализаторы и дегазоанализаторы	Анализаторы кислорода переносные КС 50.430.000	ТУ 4215-023.21189467-2014	БАНС, ООО НФБ	6311007747	Генеральный директор Бибаев Раиль Казимович 448002, Самарская область, город Самара, проспект Кирова, 10 www.bans.ru Телефон: 8 (846) 932-06-14, 8 (846) 267-58-12	Измерение объемной доли кислорода в газовых средах, в том числе газа горючего природного в соответствии с ГОСТ Р 56834.2015
3725	мтр	V	84	Лабораторное оборудование	26.51.52.190	Приборы для измерения или контроля прочих переменных характеристик влажности и gases	Система измерительная АльфаБорс ТамМенеджер (ТАМ-2)	ТУ 4252-004-29421321-12 ГОСТ Р 52931	АльфаБорс, ЗАО	7713003423	Генеральный директор Емелинов Алексей Юрьевич 127434, город Москва, улица Немецкая, 12 Телефон: 976-42-13	Объемно-массовый учет нефтепродуктов в емкости подготовки и хранения (баржи, резервуары, склады ГСМ и СНГ и т.п.)
3726	мтр	V	84	Лабораторное оборудование	26.51.52.190	Приборы для измерения или контроля прочих переменных характеристик влажности и gases	Система измерительная АльфаБорс ТамМенеджер 2 (ТАМ-2*)	ТУ 4252-005-29421321-15 ГОСТ Р 595 ГОСТ Р 52931	АльфаБорс, ЗАО	7713003423	Генеральный директор Емелинов Алексей Юрьевич 127434, город Москва, улица Немецкая, 12 Телефон: 976-42-13	Объемно-массовый учет нефтепродуктов в емкости подготовки и хранения (баржи, резервуары, склады ГСМ и СНГ и т.п.)
3727	мтр	V	84	Лабораторное оборудование	26.51.52.190	Приборы для измерения или контроля прочих переменных характеристик влажности и gases	Система измерительная управляющая АльфаБорс ТамСуперменеджер 2 (ТАС-2*)	ТУ 4252-005-29421321-14 ГОСТ Р 595 ГОСТ Р 52931	АльфаБорс, ЗАО	7713003423	Генеральный директор Емелинов Алексей Юрьевич 127434, город Москва, улица Немецкая, 12 Телефон: 976-42-13	Объемно-массовый учет нефтепродуктов в емкости подготовки и хранения (баржи, резервуары, склады ГСМ и СНГ и т.п.)
3728	мтр	V	84	Лабораторное оборудование	26.51.52.120 26.51.52.130 26.51.52.190	Приборы для измерения или контроля расхода, уровня, давления или прочие переменные характеристики влажности и gases	Система измерительная "СНС"	ТУ СНС.42441.0010191	СНСОР, ООО Мульти-промышленная комплектация	5838002196	Генеральный директор Милушев Юрий Анатольевич 442960, Пензенская область, город Заречный, Промышленная улица, строение 5 (e-mail: info@snsor.ru; www.snsor.ru) Телефон: 8 (8412) 60-05-93, 8 (84146) 5-47-25	Измерение уровня, температуры, уровня расхода сред, плотности, объема и массы жидкостей при учетных и технологических операциях, давления влажности и gases, дозировки концентрированной горючих gases и пара
3729	мтр	V	84	Лабораторное оборудование		Энергетический радиоизотопный анализатор для измерения массовой доли серы в автомобильном топливе, а также в нефти и нефтепродуктах СПЕКТРОСОН			Спектрон, ООО НПО	7626101943	Генеральный директор Киселев Павел Петрович 190100, город Санкт-Петербург, улица Цыноловского, 10 лит а www.spectron.ru Телефон: 8 (812) 825-81-83	
3730	мтр	V	84	Лабораторное оборудование		Скенофотометр ПБ-5300, ПБ-5300			Экспр-Аналитика, ООО	7801491716	Генеральный директор Буряев Андрей Михайлович 159178, город Санкт-Петербург, линия 18 в.В.О., 29 литер с, часть помещения 1-и www.eko-analytika.com Телефон: 8 (812) 738-82-77	
	группа	V	85	Средства метрологического обеспечения	36.51	Оборудование для измерения, калибровки и калибровки						
3731	мтр	V	85	Средства метрологического обеспечения	26.51.53.110	Газоанализаторы или дегазоанализаторы	ДЭС ЭНМС-210	ТУ 4215-020-56795556-2009	ЭНМС, ООО	5020017357	Генеральный директор Юрков Владимир Иванович 61792, Пермский край, город Чайковский, Промышленная улица, дом 8/25 (e-mail: info@enms.ru; www.enms.ru) Телефон: 8 (34241) 26-55-11	Плечом от 15.02.2017 № 03/07/4/03-205 Средства автоматического газового контроля и анализа (С-Газконтроль, газодетекторы, переносные, портативные (носимые) газоанализаторы, сканеры/анализаторы и газоанализационные системы)
3732	мтр	V	85	Средства метрологического обеспечения	26.51.53.110	Газоанализаторы или дегазоанализаторы	ДЭС ЭНМС-230	ТУ 4215-020-56795556-2009	ЭНМС, ООО	5020017357	Генеральный директор Юрков Владимир Иванович 61792, Пермский край, город Чайковский, Промышленная улица, дом 8/25 (e-mail: info@enms.ru; www.enms.ru) Телефон: 8 (34241) 6-55-11	Плечом от 15.02.2017 № 03/07/4/03-205 Средства автоматического газового контроля и анализа (С-Газконтроль, газодетекторы, переносные, портативные (носимые) газоанализаторы, сканеры/анализаторы и газоанализационные системы)
3733	мтр	V	85	Средства метрологического обеспечения	26.30.30.000	Устройства автоматической обработки данных прочие	Блок обработки информации КС 55.100.000		БАНС, ООО НФБ	6311007747	Генеральный директор Бибаев Раиль Казимович 448002, Самарская область, город Самара, проспект Кирова, 10 www.bans.ru Телефон: 8 (846) 932-06-14, 8 (846) 267-58-12	Автоматизированный сбор данных о параметрах количества и показателе качества природного газа, выполнение математических и статистической обработки, формирование архивов, передача данных о количестве и энергооборудование в систему автоматического управления объекта

3734	группа	V	85	Средства метрологического обеспечения		Валентин пологный BCH.AT		Артос Аналитика, ООО	7702006130	Генеральный директор : Большаков Дмитрий Ремеслен 107113, город Москва, улица Сосновская д.48 стр. 4 корпус 1 Телефон: 8 (495) 780-76-71, 8 (495) 510-62-36			
	группа	V	86	Средства оборудование для эксплуатации газовых баллонов	29.12.30.110	Оборудование для питания двигателя газобаллонной системой (используя применяемые газы (НПГ, сжиженный нефтяный газ (СНП), сжиженный газ (СПГ), сжиженный фторопластовый (ДФМФ))							
	группа	IV	87	Машины и оборудование, не включенные в другие группы	28	Машины и оборудование, не включенные в другие группы							
	группа	IV	88	Средства автоматические, переносные и полупереносные	29	Средства автоматические, переносные и полупереносные							
	группа	IV	89	Средства транспортные и оборудование	30	Средства транспортные и оборудование, прочие							
	группа	IV	90	Корабли, суда и лодки	30.1	Корабли, суда и лодки							
	группа	IV	91	Машины	31	Машины							
	группа	V	92	Изделия из бетона, цемента и гипса	28.8	Изделия из бетона, цемента и гипса							
3735	группа	V	92	Изделия из бетона, цемента и гипса	23.51.12.190	Цементы прочные, не включенные в другие группы	Цементы таплонские стабилизированные		TY5734-001-74364232-2006	СпецЦентрСервис ЗАО	6603019161	Генеральный директор : Цыпин Евгений Борисович 620100, Свердловская область, город Екатеринбург, Сибирский тракт, дом 12, офис 202 www.sps-center.ru Телефон: 8 (343) 338-10-28, 8 (343) 380-22-97	Цементный смеси на основе гидравлических вяжущих
3736	группа	V	92	Изделия из бетона, цемента и гипса	23.51.12.190	Цементы прочные, не включенные в другие группы	Цементы таплонские расширяющиеся		TY5734-003-74364232-2006	СпецЦентрСервис ЗАО	6603019161	Генеральный директор : Цыпин Евгений Борисович 620100, Свердловская область, город Екатеринбург, Сибирский тракт, дом 12, офис 202 www.sps-center.ru Телефон: 8 (343) 338-10-28, 8 (343) 380-22-97	Цементный смеси на основе гидравлических вяжущих
3737	группа	V	92	Изделия из бетона, цемента и гипса	23.51.12.190	Цементы прочные, не включенные в другие группы	Цементы таплонские высокопрочные		TY5734-004-74364232-2005	СпецЦентрСервис ЗАО	6603019161	Генеральный директор : Цыпин Евгений Борисович 620100, Свердловская область, город Екатеринбург, Сибирский тракт, дом 12, офис 202 www.sps-center.ru Телефон: 8 (343) 338-10-28, 8 (343) 380-22-97	Цементный смеси на основе гидравлических вяжущих
3738	группа	V	92	Изделия из бетона, цемента и гипса	23.51.12.190	Цементы прочные, не включенные в другие группы	Цементы таплонские расширяющиеся стабилизированные		TY 5734-007-74364232-2006	СпецЦентрСервис ЗАО	6603019161	Генеральный директор : Цыпин Евгений Борисович 620100, Свердловская область, город Екатеринбург, Сибирский тракт, дом 12, офис 202 www.sps-center.ru Телефон: 8 (343) 338-10-28, 8 (343) 380-22-97	Цементный смеси на основе гидравлических вяжущих
3739	группа	V	92	Изделия из бетона, цемента и гипса	23.51.12.190	Цементы прочные, не включенные в другие группы	Цемент ГрандБМ-7		TY 5734-013-80338612-2010	СпецЦентрСервис ЗАО	6603019161	Генеральный директор : Цыпин Евгений Борисович 620100, Свердловская область, город Екатеринбург, Сибирский тракт, дом 12, офис 202 www.sps-center.ru Телефон: 8 (343) 338-10-28, 8 (343) 380-22-97	Цементный смеси на основе гидравлических вяжущих
3740	группа	V	92	Изделия из бетона, цемента и гипса	23.51.12.190	Цементы прочные, не включенные в другие группы	Цементы таплонские нормопрочные		TY5734-014-80338612-2011	СпецЦентрСервис ЗАО	6603019161	Генеральный директор : Цыпин Евгений Борисович 620100, Свердловская область, город Екатеринбург, Сибирский тракт, дом 12, офис 202 www.sps-center.ru Телефон: 8 (343) 338-10-28, 8 (343) 380-22-97	Цементный смеси на основе гидравлических вяжущих
3741	группа	V	92	Изделия из бетона, цемента и гипса	23.51.12.190	Цементы прочные, не включенные в другие группы	Цемент Термобэлт		TY5734-015-80338612-2013	СпецЦентрСервис ЗАО	6603019161	Генеральный директор : Цыпин Евгений Борисович 620100, Свердловская область, город Екатеринбург, Сибирский тракт, дом 12, офис 202 www.sps-center.ru Телефон: 8 (343) 338-10-28, 8 (343) 380-22-97	Цементный смеси на основе гидравлических вяжущих
3742	группа	V	92	Изделия из бетона, цемента и гипса	23.51.12.190	Цементы прочные, не включенные в другие группы	Цемент РетроСем-1		TY5734-019-80338612-2013	СпецЦентрСервис ЗАО	6603019161	Генеральный директор : Цыпин Евгений Борисович 620100, Свердловская область, город Екатеринбург, Сибирский тракт, дом 12, офис 202 www.sps-center.ru Телефон: 8 (343) 338-10-28, 8 (343) 380-22-97	Цементный смеси на основе гидравлических вяжущих
3743	группа	V	92	Изделия из бетона, цемента и гипса	23.51.12.190	Цементы прочные, не включенные в другие группы	Цемент РетроСем-2		TY5734-020-80338612-2013	СпецЦентрСервис ЗАО	6603019161	Генеральный директор : Цыпин Евгений Борисович 620100, Свердловская область, город Екатеринбург, Сибирский тракт, дом 12, офис 202 www.sps-center.ru Телефон: 8 (343) 338-10-28, 8 (343) 380-22-97	Цементный смеси на основе гидравлических вяжущих
3744	группа	V	92	Изделия из бетона, цемента и гипса	23.51.12.190	Цементы прочные, не включенные в другие группы	Цемент ГЛТ III 05		ГОСТ 1581-96	СпецЦентрСервис ЗАО	6603019161	Генеральный директор : Цыпин Евгений Борисович 620100, Свердловская область, город Екатеринбург, Сибирский тракт, дом 12, офис 202 www.sps-center.ru Телефон: 8 (343) 338-10-28, 8 (343) 380-22-97	Цементный смеси на основе гидравлических вяжущих
3745	группа	V	92	Изделия из бетона, цемента и гипса	23.51.12.190	Цементы прочные, не включенные в другие группы	Цемент SelfFast		TY5734-001-95807705-2011	СпецЦентрСервис ЗАО	6603019161	Генеральный директор : Цыпин Евгений Борисович 620100, Свердловская область, город Екатеринбург, Сибирский тракт, дом 12, офис 202 www.sps-center.ru Телефон: 8 (343) 338-10-28, 8 (343) 380-22-97	Цементный смеси на основе гидравлических вяжущих
3746	группа	V	92	Изделия из бетона, цемента и гипса	23.51.12.190	Цементы прочные, не включенные в другие группы	Микрокристаллический цемент Микроцемент		TY5739-021-80338612-2014	СпецЦентрСервис ЗАО	6603019161	Генеральный директор : Цыпин Евгений Борисович 620100, Свердловская область, город Екатеринбург, Сибирский тракт, дом 12, офис 202 www.sps-center.ru Телефон: 8 (343) 338-10-28, 8 (343) 380-22-97	Микрокристаллический портландцемент
3747	группа	V	92	Изделия из бетона, цемента и гипса	23.52.20.110	Минеральные добавки	ВИКШЕГ ГИПСОВОЕ ВЫСОКОПРОЧНОЕ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ГИПСКОМИТ (ТАПЛОУЩАЮЩИЙ ГИПС)		TY5744-014-95807705-2016	СпецЦентрСервис ЗАО	6603019161	Генеральный директор : Цыпин Евгений Борисович 620100, Свердловская область, город Екатеринбург, Сибирский тракт, дом 12, офис 202 www.sps-center.ru Телефон: 8 (343) 338-10-28, 8 (343) 380-22-97	Гипсовое вяжущее
3748	группа	V	92	Изделия из бетона, цемента и гипса	21.20.10.121	Минеральные добавки	Облеченная добавка, микрофизическая "Гранулайт"		TY5712-010-80338612-2008	СпецЦентрСервис ЗАО	6603019161	Генеральный директор : Цыпин Евгений Борисович 620100, Свердловская область, город Екатеринбург, Сибирский тракт, дом 12, офис 202 www.sps-center.ru Телефон: 8 (343) 338-10-28, 8 (343) 380-22-97	Алюминистая микрофизика
3749	группа	V	92	Изделия из бетона, цемента и гипса	23.51.12.190	Цементы прочные, не включенные в другие группы	Смеси буферные порошкообразные СБП		TY5717-008-80338612-2007	СпецЦентрСервис ЗАО	6603019161	Генеральный директор : Цыпин Евгений Борисович 620100, Свердловская область, город Екатеринбург, Сибирский тракт, дом 12, офис 202 www.sps-center.ru Телефон: 8 (343) 338-10-28, 8 (343) 380-22-97	Буферные порошки
3750	группа	V	92	Изделия из бетона, цемента и гипса	23.51.12.190	Цементы прочные, не включенные в другие группы	Смесь буферная Ultra Склад		TY5734-002-95807705-2011	СпецЦентрСервис ЗАО	6603019161	Генеральный директор : Цыпин Евгений Борисович 620100, Свердловская область, город Екатеринбург, Сибирский тракт, дом 12, офис 202 www.sps-center.ru Телефон: 8 (343) 338-10-28, 8 (343) 380-22-97	Буферные порошки
3751	группа	V	92	Изделия из бетона, цемента и гипса	23.51.12.190	Цементы прочные, не включенные в другие группы	Смесь буферная Dual Склад		TY5734-003-95807705-2011	СпецЦентрСервис ЗАО	6603019161	Генеральный директор : Цыпин Евгений Борисович 620100, Свердловская область, город Екатеринбург, Сибирский тракт, дом 12, офис 202 www.sps-center.ru Телефон: 8 (343) 338-10-28, 8 (343) 380-22-97	Буферные порошки
	группа	IV	93	Оборудование электронное, электронное и оптическое	26	Оборудование компьютерное, электронное и оптическое							
	группа	IV	94	Материалы металлические сплавные	24	Металлы основные							
	группа	VI	95	Средства медицинской диагностики	21.20.10.240	Препараты противорадиационные, нексители и рентенокриты							

3752	итр	VI	95	Средства индивидуальной защиты - инсектициды	21.20.10.243	Препараты для уничтожения интродуцентов (включая членистоногих клещей), инсектициды и репелленты	Среды для защиты от вредных биологических факторов (от укусов кровососущих насекомых и клещей) «Слово Апи Лист» (Шопаров Алия Юсуповна)	ТО 9159-12062107-004-2015	Даб-Шино, ООО	770990620	Генеральный директор: Жалтыр Сарбай Лоомурдин 109028, город Москва, улица Вильямов Вал., дом 50А/8 стр 2 Телефон: 8 (495) 721-28-62	Средство для защиты кожи от насекомых-насосиков и инородных инородцев
3753	итр	VI	95	Средства индивидуальной защиты - инсектициды	20.20.11.000	Инсектициды	Средства репелленты: МАМАРА, МАМАРА АнтиПлюс	ТО 9192-005-9915003-2015	АМАНОН, ООО РусскиеВолны	5027059588	Генеральный директор: Ефремов Алексей Валентинович 141885, Московская область, Дмитровский район, рабочий поселок Нердовский, Заводская улица, 1 Телефон: 8 (495) 577-70-02	защита от нападения кровососущих насекомых и клещей
	группа	VI	95	Средства индивидуальной защиты - дерматологические СМЗ	20.42.15	Средства для ухода за кожей, средства для защитные средства для кожи (включая солнцезащитные и для загара), не включенные в другие группировки						
3754	итр	VI	95	Средства индивидуальной защиты - дерматологические СМЗ	20.42.15.149	Средства для ухода за кожей тела прочие	Средства индивидуальной защиты дерматологические: восстанавливающий крем "Резистин. Оптим. Увлаж" для регенерации кожи рук и лица после воздействия вредных производственных факторов	ТО 31460-2016	Скиенка, ЗАО	772452972	Генеральный директор: Ерохин Дмитрий Александрович 119502, город Москва, улица Академика Ангелова, дом 8 корпус 1, 1-й 3/этаж И/ком 1-23 www.skincare.ru Телефон: 8 (495) 740-10-59	
3755	итр	VI	95	Средства индивидуальной защиты - дерматологические СМЗ	20.42.15.149	Средства для ухода за кожей тела прочие	Средства индивидуальной защиты дерматологические: очищающая паста с абразивным веществом "Резистин. Оптим." "Резистин. Увлажн." "Резистин. Универсал" для очистки кожи рук и лица от устойчивых загрязнений	ТО 31696-2016	Скиенка, ЗАО	772452972	Генеральный директор: Ерохин Дмитрий Александрович 119502, город Москва, улица Академика Ангелова, дом 8 корпус 1, 1-й 3/этаж И/ком 1-23 www.skincare.ru Телефон: 8 (495) 740-10-59	
3756	итр	VI	95	Средства индивидуальной защиты - дерматологические СМЗ	20.42.15.150	Средства защитные для кожи (включая солнцезащитные и для загара), не включенные в другие группировки	Средства индивидуальной защиты дерматологические: защитный крем "Резистин. UV Защита" для защиты кожи рук и лица от УФ-излучения	ТО 31460.2-2016	Скиенка, ЗАО	772452972	Генеральный директор: Ерохин Дмитрий Александрович 119502, город Москва, улица Академика Ангелова, дом 8 корпус 1, 1-й 3/этаж И/ком 1-23 www.skincare.ru Телефон: 8 (495) 740-10-59	
3757	итр	VI	95	Средства индивидуальной защиты - дерматологические СМЗ	20.42.15.149	Средства для ухода за кожей тела прочие	Средства индивидуальной защиты дерматологические: защитный крем гидрофобного действия "Резистин. Аква Защита", гидрофобного действия "Резистин. Профи Защита", "инибирующее действие "Резистин. Универсал", от компании-лид до "СМЗ "Резистин. Снег Защита"	ТО 31460.1.2016	Скиенка, ЗАО	772452972	Генеральный директор: Ерохин Дмитрий Александрович 119502, город Москва, улица Академика Ангелова, дом 8 корпус 1, 1-й 3/этаж И/ком 1-23 www.skincare.ru Телефон: 8 (495) 740-10-59	
3758	итр	VI	95	Средства индивидуальной защиты - дерматологические СМЗ	20.42.15.149	Средства для ухода за кожей тела прочие	Средства индивидуальной защиты дерматологические: от воздействия бактериологических факторов "Эксперт для кожи рук от "Резистин. Френс Спек"	ТО 31679-2016	Скиенка, ЗАО	772452972	Генеральный директор: Ерохин Дмитрий Александрович 119502, город Москва, улица Академика Ангелова, дом 8 корпус 1, 1-й 3/этаж И/ком 1-23 www.skincare.ru Телефон: 8 (495) 740-10-59	
3759	итр	VI	95	Средства индивидуальной защиты - дерматологические СМЗ	21.20.10.243	Препараты для уничтожения интродуцентов (включая членистоногих клещей), инсектициды и репелленты	СМЗ дерматологические для защиты от вредных биологических факторов: "Репеллентное защитное средство от кровососущих насекомых INSEKTLINE NEW в аэрозольной упаковке", "инибирующее защитное средство от кровососущих насекомых и клещей INSEKTLINE UNIBLOCK, N		Скиенка, ЗАО	772452972	Генеральный директор: Ерохин Дмитрий Александрович 119502, город Москва, улица Академика Ангелова, дом 8 корпус 1, 1-й 3/этаж И/ком 1-23 www.skincare.ru Телефон: 8 (495) 740-10-59	репелленты
3760	итр	VI	95	Средства индивидуальной защиты - дерматологические СМЗ	20.41.31.130	Мыло туалетное жидкое	Средства индивидуальной защиты дерматологические: гель «Etiolol classic» (Etiolol classic) для очистки кожи рук и лица от легкого производственных загрязнений; гель для очистки тела и волос от всех типов производственных загрязнений «Etiolol hair/body» (E	ТО 9159-12062107-009-2015	Даб-Шино, ООО	770990620	Генеральный директор: Жалтыр Сарбай Лоомурдин 109028, город Москва, улица Вильямов Вал., дом 50А/8 стр 2 Телефон: 8 (495) 721-28-62	Гель для очистки кожи рук тела от легкого производственных загрязнений (шар, пыль, грязь)
3761	итр	VI	95	Средства индивидуальной защиты - дерматологические СМЗ	20.42.15.150	Средства защитные для кожи (включая солнцезащитные и для загара), не включенные в другие группировки	Средства индивидуальной защиты дерматологические: защитный крем «Stobolent Frost» (Шопаров Форт) для защиты кожи от низких температур	ТО 9159-12062107-003-2015	Даб-Шино, ООО	770990620	Генеральный директор: Жалтыр Сарбай Лоомурдин 109028, город Москва, улица Вильямов Вал., дом 50А/8 стр 2 Телефон: 8 (495) 721-28-62	Крем для защиты от пониженных температур, ветра, снега.
3762	итр	VI	95	Средства индивидуальной защиты - дерматологические СМЗ	20.42.15.150	Средства защитные для кожи (включая солнцезащитные и для загара), не включенные в другие группировки	Защитный спрей для ног «Stobolent Foot Care» (Шопаров Фут Кэ)	ТО 9159-12062107-001-2015	Даб-Шино, ООО	770990620	Генеральный директор: Жалтыр Сарбай Лоомурдин 109028, город Москва, улица Вильямов Вал., дом 50А/8 стр 2 Телефон: 8 (495) 721-28-62	Спрей для профилактики (рибецки) заболеваний, способствует уменьшению раздражения ног и экономично при регулярном использовании
3763	итр	VI	95	Средства индивидуальной защиты - дерматологические СМЗ	20.42.15.150	Средства защитные для кожи (включая солнцезащитные и для загара), не включенные в другие группировки	Средства индивидуальной защиты дерматологические: защитный крем «Stobolent UV 30» (Шопаров UV 30) для защиты кожи, подверженной воздействию УФ-излучения.	ТО 9159-12062107-002-2015	Даб-Шино, ООО	770990620	Генеральный директор: Жалтыр Сарбай Лоомурдин 109028, город Москва, улица Вильямов Вал., дом 50А/8 стр 2 Телефон: 8 (495) 721-28-62	Крем для защиты от УФ-излучения (различные Аи и с. с. степень защиты SPF 30)
3764	итр	VI	95	Средства индивидуальной защиты - дерматологические СМЗ	20.42.15.150	Средства косметические для ухода за кожей прочие, не включенные в другие группировки	Средства индивидуальной защиты дерматологические: очищающая паста «Наша Формула 2» для очистки кожи рук от устойчивых загрязнений, очищающий гель «Наша Формула 2» для очистки кожи рук от любых загрязнений	ТО 9159-12062107-005-2015	Даб-Шино, ООО	770990620	Генеральный директор: Жалтыр Сарбай Лоомурдин 109028, город Москва, улица Вильямов Вал., дом 50А/8 стр 2 Телефон: 8 (495) 721-28-62	Средство для очистки рук от легкого (пол, мех, грязь) и устойчивых загрязнений (загрязненные инструменты, масла, смазки, клей, краски).
3765	итр	VI	95	Средства индивидуальной защиты - дерматологические СМЗ	20.42.15.150	Средства косметические для ухода за кожей прочие, не включенные в другие группировки	Средства индивидуальной защиты дерматологические: очищающая паста «Stobolent classic» (Stobolent classic) для очистки кожи рук от устойчивых загрязнений.	ТО 9159-12062107-010-2015	Даб-Шино, ООО	770990620	Генеральный директор: Жалтыр Сарбай Лоомурдин 109028, город Москва, улица Вильямов Вал., дом 50А/8 стр 2 Телефон: 8 (495) 721-28-62	Паста для очистки рук от устойчивых загрязнений: нефтепродукты, масла, смазки, клей, краски.
3766	итр	VI	95	Средства индивидуальной защиты - дерматологические СМЗ	20.42.15.150	Средства защитные для кожи (включая солнцезащитные и для загара), не включенные в другие группировки	Средства индивидуальной защиты дерматологические: защитный крем гидрофобного действия «Грибок-оборона» (Травков Грибок-оборона) для защиты кожи рук от водостойких загрязнений, защитный крем гидрофобного действия «Stobolent Aqua repellent» (Шопаров)	ТО 9159-12062107-007-2015	Даб-Шино, ООО	770990620	Генеральный директор: Жалтыр Сарбай Лоомурдин 109028, город Москва, улица Вильямов Вал., дом 50А/8 стр 2 Телефон: 8 (495) 721-28-62	Кремы для защиты кожи от вредных производственных факторов на водной и масляной основе
3767	итр	VI	95	Средства индивидуальной защиты - дерматологические СМЗ	20.42.15.150	Средства защитные для кожи (включая солнцезащитные и для загара), не включенные в другие группировки	Средства индивидуальной защиты дерматологические: защитный крем гидрофобного действия «Травков Формула 1» для защиты кожи рук и лица от водостойких загрязнений, защитный крем гидрофобного действия «Stobolent Aqua repellent» (Шопаров Формула 1 гидрофобный) для защиты кожи рук и лица	ТО 9159-12062107-006-2015	Даб-Шино, ООО	770990620	Генеральный директор: Жалтыр Сарбай Лоомурдин 109028, город Москва, улица Вильямов Вал., дом 50А/8 стр 2 Телефон: 8 (495) 721-28-62	Кремы для защиты кожи от вредных производственных факторов на водной и масляной основе
3768	итр	VI	95	Средства индивидуальной защиты - дерматологические СМЗ	20.42.15.150	Средства защитные для кожи (включая солнцезащитные и для загара), не включенные в другие группировки	Средства индивидуальной защиты дерматологические: защитный крем «Травков Формула 1» для защиты кожи рук и лица от водостойких загрязнений, защитный крем гидрофобного действия «Stobolent Aqua repellent» (Шопаров Формула 1 гидрофобный) для защиты кожи рук и лица	ТО 9159-12062107-008-2015	Даб-Шино, ООО	770990620	Генеральный директор: Жалтыр Сарбай Лоомурдин 109028, город Москва, улица Вильямов Вал., дом 50А/8 стр 2 Телефон: 8 (495) 721-28-62	Кремы для защиты кожи от вредных производственных факторов на водной и масляной основе
3769	итр	VI	95	Средства индивидуальной защиты - дерматологические СМЗ	21.20.10.243	Препараты для уничтожения интродуцентов (включая членистоногих клещей), инсектициды и репелленты	СМЗ дерматологические: крем для защиты от вредных биологических (от укусов кровососущих насекомых) "INSEKTLINE MOSQUIT"		Скиенка, ЗАО	772452972	Генеральный директор: Ерохин Дмитрий Александрович 119502, город Москва, улица Академика Ангелова, дом 8 корпус 1, 1-й 3/этаж И/ком 1-23 www.skincare.ru Телефон: 8 (495) 740-10-59	репелленты
3770	итр	VI	95	Средства индивидуальной защиты - дерматологические СМЗ	20.42.15.149	Средства для ухода за кожей тела прочие	Регенерирующий восстанавливающий крем "ТКС ПИТАНИЕ" для регенерации кожи рук и лица после воздействия вредных производственных факторов	ТО 9158-41531637-112/2-2014	Трансформера, ООО	7729130924	Директор: Андреев Дмитрий Викторович 143007, Московская область, Одинцовский район, город Одинцово, Молодежная улица, дом 48 этаж 2, помещение 14 комнаты 26-34 Телефон: 8 (495) 526-97-24, 8 (495) 533-23-36	питание рук
3771	итр	VI	95	Средства индивидуальной защиты - дерматологические СМЗ		Защитный крем гидрофобного действия "Скальп" "СТОПОЛЕНТ" для защиты кожи рук и лица от водостойких загрязнений, защитный крем гидрофобного действия "Скальп" "СТОПОЛЕНТ" для защиты кожи рук и лица от водостойких загрязнений, защитный крем универсально			Лаборатория Безопасности, ООО	781088345	Генеральный директор: Подлесный Андрей Александрович 198188, Санкт-Петербург, район Кировский, муниципальный округ Автово, ул. Василейская, 1 Литер А	для защиты кожи рук и лица от водостойких загрязнений,
3772	итр	VI	95	Средства индивидуальной защиты - дерматологические СМЗ		Восстанавливающий крем с витаминными для кожи рук и лица "Скальп" "ВИТАЛ" для регенерации кожи после воздействия вредных производственных факторов			Лаборатория Безопасности, ООО	781088345	Генеральный директор: Подлесный Андрей Александрович 198188, Санкт-Петербург, район Кировский, муниципальный округ Автово, ул. Василейская, 1 Литер А	для регенерации кожи после воздействия вредных производственных факторов
3773	итр	VI	95	Средства индивидуальной защиты - дерматологические СМЗ		Очищающая паста "Скальп" "УЛЬТРА" для очистки кожи рук и лица от устойчивых загрязнений, очищающий гель без скраба "Скальп" "СОФТ" для очистки кожи рук и лица от трещин			Лаборатория Безопасности, ООО	781088345	Генеральный директор: Подлесный Андрей Александрович 198188, Санкт-Петербург, район Кировский, муниципальный округ Автово, ул. Василейская, 1 Литер А	для очистки кожи рук и лица от устойчивых загрязнений,
3774	итр	VI	95	Средства индивидуальной защиты - дерматологические СМЗ		Дезинфицирующая мазь для защиты кожи рук от бактериологических вредных факторов с антибактериальным эффектом "Safe and Care" "ANTISEPT"			Лаборатория Безопасности, ООО	781088345	Генеральный директор: Подлесный Андрей Александрович 198188, Санкт-Петербург, район Кировский, муниципальный округ Автово, ул. Василейская, 1 Литер А	для защиты кожи рук от бактериологических вредных факторов
3775	итр	VI	95	Средства индивидуальной защиты - дерматологические СМЗ		Защитный крем "Скальп" "СТОПОЛЕНТ" для защиты кожи рук и лица от ультрафиолетового излучения (различные А, В и С) водостойких загрязнений.			Лаборатория Безопасности, ООО	781088345	Генеральный директор: Подлесный Андрей Александрович 198188, Санкт-Петербург, район Кировский, муниципальный округ Автово, ул. Василейская, 1 Литер А	для защиты кожи рук и лица от ультрафиолетового излучения (различные А, В и С) водостойких загрязнений,

3776	итр	VI	95	Средства индивидуальной защиты - дерматологические СЗД		Защитный спрей для ног "Safe and Clean" для защиты кожи ног от повышенного потопотения и неприятного запаха	Лаборатория Безопасности, ООО	7810883445	Генеральный директор: Подлесный Андрей Александрович 198888, Санкт-Петербург, район Кировский, м/р-поселок Шушары, м/р-поселок Шушары, ул. Василейская, 1 Литер А		
3777	итр	VI	95	Средства индивидуальной защиты - дерматологические СЗД	20.42.15.149	Средства для ухода за кожей тела прочие	Трансформации, ООО	7729130924	Директор: Андрей Дмитрий Валерьевич 143007, Московская область, Очаковский район, город Очаковское, Молодцовская улица, дом 48 этаж 2, помещение 14 комнаты 26-34 Телефон: 8 (495) 936-97-24, 8 (495) 593-23-36	уход за кожей	
3778	итр	VI	95	Средства индивидуальной защиты - дерматологические СЗД	20.42.15.149	Средства для ухода за кожей тела прочие	Трансформации, ООО	7729130924	Директор: Андрей Дмитрий Валерьевич 143007, Московская область, Очаковский район, город Очаковское, Молодцовская улица, дом 48 этаж 2, помещение 14 комнаты 26-34 Телефон: 8 (495) 936-97-24, 8 (495) 593-23-36	очистка рук	
3779	итр	VI	95	Средства индивидуальной защиты - дерматологические СЗД	20.42.15.149	Средства для ухода за кожей тела прочие	Синема, ЗАО	7724529722	Генеральный директор: Ермаков Дмитрий Александрович 119602, город Москва, улица Академика Ломоносова, дом 8 корпус 1, 1-й 3-й этаж (ком. 1-23 www.klitska.ru Телефон: 8 (495) 746-10-59	защита кожи	
3780	итр	VI	95	Средства индивидуальной защиты - дерматологические СЗД	20.41.31.210	вещества органические поверхностно-активные и средства, используемые в качестве мыла	АРМАКОН, ООО РублинМолдинг	5007059588	Генеральный директор: Барбос Алевксей Валентинович 141865, Московская область, Дмитровский район, рабочий поселок Ненасосский, Заводская улица, 1 Телефон: 8 (495) 577-70-02	очистка кожного покрова от производственных загрязнений	
3781	итр	VI	95	Средства индивидуальной защиты - дерматологические СЗД	20.42.15.190	Средства косметические для ухода за кожей прочие, не включенные в другие группировки	АРМАКОН, ООО РублинМолдинг	5007059588	Генеральный директор: Барбос Алевксей Валентинович 141865, Московская область, Дмитровский район, рабочий поселок Ненасосский, Заводская улица, 1 Телефон: 8 (495) 577-70-02	защита кожного покрова от различных производственных загрязнений	
3782	итр	VI	95	Средства индивидуальной защиты - дерматологические СЗД	20.42.15.150	Средства защитные для кожи (включая солнцезащитные и для загара), не включенные в другие группировки	АРМАКОН, ООО РублинМолдинг	5007059588	Генеральный директор: Барбос Алевксей Валентинович 141865, Московская область, Дмитровский район, рабочий поселок Ненасосский, Заводская улица, 1 Телефон: 8 (495) 577-70-02	средства специального назначения	
3783	итр	VI	95	Средства индивидуальной защиты - дерматологические СЗД	20.20.14.000	Средства дезинфицирующие (жидкие антисептики)	АРМАКОН, ООО РублинМолдинг	5007059588	Генеральный директор: Барбос Алевксей Валентинович 141865, Московская область, Дмитровский район, рабочий поселок Ненасосский, Заводская улица, 1 Телефон: 8 (495) 577-70-02	гигиеническая обработка кожного покрова	
3784	итр	VI	95	Средства индивидуальной защиты - дерматологические СЗД	20.41.31.210	вещества органические поверхностно-активные и средства, используемые в качестве мыла	АРМАКОН, ООО РублинМолдинг	5007059588	Генеральный директор: Барбос Алевксей Валентинович 141865, Московская область, Дмитровский район, рабочий поселок Ненасосский, Заводская улица, 1 Телефон: 8 (495) 577-70-02	очистка кожного покрова от различных производственных загрязнений	
группа	VI	95		Средства индивидуальной защиты - очки защитные	32.50.42.120	Очки защитные					
группа	VI	95		Средства индивидуальной защиты - изделия головные прочие	32.99.11.199	Средства индивидуальной защиты прочие, не включенные в другие группировки					
3785	итр	VI	95	Средства индивидуальной защиты - изделия головные прочие	32.99.11.120	Респираторы	Полугаски фильтрующие для защиты от аэрозольной токовой марки "ЭМ" серии УПХС модель 9151V (класс защиты FFP1)	3М ЗАО	7702045083	Генеральный директор: Фриберг Макс Леонард 121614, город Москва, Крылатская улица, дом 17 корпус 3 Телефон: 8 (495) 784-74-74	Фильтрующая полумаска (респиратор) предназначена для защиты органов дыхания при работе с условиями запыленности. Концентрация до 4 ПДК. Полумаска складная, с клапаном выдоха
3786	итр	VI	95	Средства индивидуальной защиты - изделия головные прочие	32.99.11.120	Респираторы	Полугаски фильтрующие для защиты от аэрозольной токовой марки "ЭМ" серии УПХС модель 9152V (класс защиты FFP2)	3М ЗАО	7702045083	Генеральный директор: Фриберг Макс Леонард 121614, город Москва, Крылатская улица, дом 17 корпус 3 Телефон: 8 (495) 784-74-74	Фильтрующая полумаска (респиратор) предназначена для защиты органов дыхания при работе с условиями запыленности. Концентрация до 12 ПДК. Полумаска складная, с клапаном выдоха
3787	итр	VI	95	Средства индивидуальной защиты - изделия головные прочие	32.99.11.120	Респираторы	СЗД органик динамики. Полугаски фильтрующие для защиты от аэрозольной токовой марки "ЭМ", серия 8100, модели: 8101 класс защиты FFP1 NR D	3М ЗАО	7702045083	Генеральный директор: Фриберг Макс Леонард 121614, город Москва, Крылатская улица, дом 17 корпус 3 Телефон: 8 (495) 784-74-74	Фильтрующая полумаска (респиратор) предназначена для защиты органов дыхания при работе с условиями запыленности. Концентрация до 4 ПДК. Полумаска часообразная, без клапана выдоха
3788	итр	VI	95	Средства индивидуальной защиты - изделия головные прочие	32.99.11.120	Респираторы	СЗД органик динамики. Полугаски фильтрующие для защиты от аэрозольной токовой марки "ЭМ", серия 8100, модели: 8102 класс защиты FFP2 NR D	3М ЗАО	7702045083	Генеральный директор: Фриберг Макс Леонард 121614, город Москва, Крылатская улица, дом 17 корпус 3 Телефон: 8 (495) 784-74-74	Фильтрующая полумаска (респиратор) предназначена для защиты органов дыхания при работе с условиями запыленности. Концентрация до 12 ПДК. Полумаска часообразная, без клапана выдоха
3789	итр	VI	95	Средства индивидуальной защиты - изделия головные прочие	32.99.11.120	Респираторы	СЗД органик динамики. Полугаски фильтрующие для защиты от аэрозольной токовой марки "ЭМ", серия 8100, модели: 8112 класс защиты FFP1 NR D	3М ЗАО	7702045083	Генеральный директор: Фриберг Макс Леонард 121614, город Москва, Крылатская улица, дом 17 корпус 3 Телефон: 8 (495) 784-74-74	Фильтрующая полумаска (респиратор) предназначена для защиты органов дыхания при работе с условиями запыленности. Концентрация до 4 ПДК. Полумаска часообразная, с клапаном выдоха
3790	итр	VI	95	Средства индивидуальной защиты - изделия головные прочие	32.99.11.120	Респираторы	СЗД органик динамики. Полугаски фильтрующие для защиты от аэрозольной токовой марки "ЭМ", серия 8100, модели: 8122 класс защиты FFP2 NR D	3М ЗАО	7702045083	Генеральный директор: Фриберг Макс Леонард 121614, город Москва, Крылатская улица, дом 17 корпус 3 Телефон: 8 (495) 784-74-74	Фильтрующая полумаска (респиратор) предназначена для защиты органов дыхания при работе с условиями запыленности. Концентрация до 12 ПДК. Полумаска часообразная, с клапаном выдоха
3791	итр	VI	95	Средства индивидуальной защиты - изделия головные прочие		Средства индивидуальной защиты глаз и лица. Защитные лицевые щитки сварщика токовой марки "ЭМ" модели 3М 10V	3М ЗАО	7702045083	Генеральный директор: Фриберг Макс Леонард 121614, город Москва, Крылатская улица, дом 17 корпус 3 Телефон: 8 (495) 784-74-74	Щиток сварщика с автоподогревом запястных элементов светофильтром. Степень затенения 3, 10, 11, 12	
3792	итр	VI	95	Средства индивидуальной защиты - изделия головные прочие		Средства индивидуальной защиты глаз и лица. Защитные лицевые щитки сварщика токовой марки "Средней" модели Sреффиб 9100	3М ЗАО	7702045083	Генеральный директор: Фриберг Макс Леонард 121614, город Москва, Крылатская улица, дом 17 корпус 3 Телефон: 8 (495) 784-74-74	Сварочный щиток Sреффиб 9100 в составе светофильтр Sреффиб 9100V с амфилирующей ступенчатой затененностью 3/3, 8/9/13, сварочная маска, сварочные защитные пластины (стандартной, повышенной, внутренней защитные пластины - наголовной крепление) Sреффиб	
3793	итр	VI	95	Средства индивидуальной защиты - изделия головные прочие	32.99.11.120	Респираторы	Полумаска 3М серия 7500 модель 7501, размер малый	"3M Window Sp.z.s.c"	отсутствует	Обеспечивает защиту как от газов и паров, так и от аэрозольной (пыль, туман, дымов). Используется с двумя латинскими фильтрами (тип фильтра A, A2, H, ABE1, ABEK, P3). Материал лицевой части - пластик	
3794	итр	VI	95	Средства индивидуальной защиты - изделия головные прочие	32.99.11.120	Респираторы	Полумаска 3М серия 7500 модель 7502, размер средней	"3M Window Sp.z.s.c"	отсутствует	Обеспечивает защиту как от газов и паров, так и от аэрозольной (пыль, туман, дымов). Используется с двумя латинскими фильтрами (тип фильтра A, A2, H, ABE1, ABEK, P3). Материал лицевой части - пластик	
3795	итр	VI	95	Средства индивидуальной защиты - изделия головные прочие	32.99.11.120	Респираторы	Полумаска 3М серия 7500 модель 7503, размер большой	"3M Window Sp.z.s.c"	отсутствует	Обеспечивает защиту как от газов и паров, так и от аэрозольной (пыль, туман, дымов). Используется с двумя латинскими фильтрами (тип фильтра A, A2, H, ABE1, ABEK, P3). Материал лицевой части - пластик	
3796	итр	VI	95	Средства индивидуальной защиты - изделия головные прочие	32.99.11.120	Респираторы	Маска 3М серия 6000 модель 6700, размер малый	"3M Window Sp.z.s.c"	отсутствует	Обеспечивает защиту как от газов и паров, так и от аэрозольной (пыль, туман, дымов). Используется с двумя латинскими фильтрами (тип фильтра A, A2, H, ABE1, ABEK, AXP35L, A2B2E2K2P35L, P3)	
3797	итр	VI	95	Средства индивидуальной защиты - изделия головные прочие	32.99.11.120	Респираторы	Маска 3М серия 6000 модель 6800, размер средней	"3M Window Sp.z.s.c"	отсутствует	Обеспечивает защиту как от газов и паров, так и от аэрозольной (пыль, туман, дымов). Используется с двумя латинскими фильтрами (тип фильтра A, A2, H, ABE1, ABEK, AXP35L, A2B2E2K2P35L, P3)	
3798	итр	VI	95	Средства индивидуальной защиты - изделия головные прочие	32.99.11.120	Респираторы	Маска 3М серия 6000 модель 6900, размер большой	"3M Window Sp.z.s.c"	отсутствует	Обеспечивает защиту как от газов и паров, так и от аэрозольной (пыль, туман, дымов). Используется с двумя латинскими фильтрами (тип фильтра A, A2, H, ABE1, ABEK, AXP35L, A2B2E2K2P35L, P3)	
3799	итр	VI	95	Средства индивидуальной защиты - изделия головные прочие	32.99.11.120	Респираторы	Полумаска модель 9122P класс защиты FFP2 NR D, 12 ПДК с клапаном выдоха	3М ЗАО	7702045083	Генеральный директор: Фриберг Макс Леонард 121614, город Москва, Крылатская улица, дом 17 корпус 3 Телефон: 8 (495) 784-74-74	Использовать при концентрации твердых частиц выше ПДК. Может использоваться при сварочных работах.
группа	VI	96		Средства метрологического назначения	26.51	Оборудование для измерения, испытаний и обслуживания					
группа	VI	97		Материальные средства для измерения, испытаний и обслуживания	28.99.39.190	Оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки					

3800	мтр	VI	97	Мобильные средства для забора топлива природного газа	28.99.39.100	Оборудование специально назначенное прочее, не включенное в другие группировки	Стандии автомобильные газомоторные компрессорные «БРС-АТНС» Установки автомобильные газомоторные компрессорные типа БРС-АТНС, БРС-БЛГ, БРС-АМТ, БРС-АМКС	ТУ 4575-004-11141005-2015 "Стандии автомобильные газомоторные компрессорные типа БРС-АТНС"	БАРРЕНС, ЗАО	7425096815	Генеральный директор : Заварзин Алексей Валентинович 190031, город Санкт-Петербург, Сосновский переулок, дом 14/15 литер А, помещенье 10А, (www: http://barnens.ru Телефон 8 (812) 495-99-99	
3801	мтр	VI	97	Мобильные средства для забора топлива природного газа	28.99.39.100	Оборудование специально назначенное прочее, не включенное в другие группировки	Параметрические автогазоазельдривы (ПАГЗ), установки газобаллонные УГБ стандартные, модель: 1) ПАГЗ ГСК, ГСК МА, ГСК АГ, ГСК Ш, ГСК А вместимостью 900-9800 Нм3, 2) МАХ ГСК, ГСК МА, ГСК АГ, ГСК Ш, ГСК А вместимостью 900-9800 Нм3, 3) МАХ ГСК вместимостью 5	1. Сертификат соответствия, ТУ 4859-002-90095671-2015 2. Сертификат соответствия, ТУ 4859-002-90095671-2013, ГОСТ 12.2.003-91	ГазСибирскЭкспloit, ИПО	181148294	Генеральный директор Семенихин Сергей Петрович 446023, Самарская область, город Сызрань, Саратовское шоссе, д.4 Телефон 8 (912) 767-81-14, 8 (912) 767-81-44	
	группа	VI	98	Энергетическое оборудование, не вошедшее в группы I - III	27.90.11	Машины электрические и аппаратура специализированные						
3802	мтр	VI	98	Энергетическое оборудование, не вошедшее в группы I - III	27.90.11.000	Машины электрические и аппаратура специализированные	Прометроны серии ПСД-20/295-002 УХЛ1, ПСД-230/250-002УХЛ1	ТУ 3461-011-7312086-2013	Болтс, ООО	5402190953	Директор : Сарни Леонид Иванович 630115 Новосибирская область, город Новосибирск, Электротехническая улица, 2-6 Телефон 8 (383) 325-93-17	
3803	мтр	VI	98	Энергетическое оборудование, не вошедшее в группы I - III	27.90.11.000	Машины электрические и аппаратура специализированные	Стальные многоразовые катушки поливинилхлорида ММ-Тд, производства ОАО "Полный завод, "Трансэлектроник" по ТУ 5264-004-6892856-2014	ТУ 5264-004-6892856-2014	Трансэнерготехнологии - Центр, ООО		Кривонос Сергей Васильевич, генеральный директор 109316, Москва, пр. Волгоградский, д. 26 стр.1, т. (495) 670-94-24, ф. (495) 670-07-31, Email: tte@tk.ru	
3804	мтр	VI	98	Энергетическое оборудование, не вошедшее в группы I - III	27.90.11.000	Машины электрические и аппаратура специализированные	Стальные многоразовые проволочные катушки типа СБЛ, СБМ по ТУ 5264-004-6892856-2014, производства ОАО "Полный завод, "Трансэлектроник" по ТУ 5264-004-6892856-2014	ТУ 5264-004-6892856-2014	Трансэнерготехнологии - Центр, ООО		Кривонос Сергей Васильевич, генеральный директор 109316, Москва, пр. Волгоградский, д. 26 стр.1, т. (495) 670-94-24, ф. (495) 670-07-31, Email: tte@tk.ru	
3805	мтр	VI	98	Энергетическое оборудование, не вошедшее в группы I - III	27.90.11.000	Машины электрические и аппаратура специализированные	Прометроны светодатчиков серии Дирод Д450/Д160/К160/Ш		Толпино-энергетические приборы, ООО инв. ЗАО		Жирбарова Олег Михайлович, генеральный директор 121059, Москва, Березовская набережная, д.6, т. (495) 391-82-61, ф. (495) 625-30-06, E-mail: tev-ener@rambler.ru	
3806	мтр	VI	98	Энергетическое оборудование, не вошедшее в группы I - III	27.90.11.000	Машины электрические и аппаратура специализированные	Сателлиты светодатчик взрывозащитный серии ДСТ02 мощности от 10 до 100 Вт	ТУ 3461-002-38442947-2016	ГАЗЭМ, ООО	6140032807	Генеральный директор : Гончарова Марина Александровна 664043, Иркутская область, город Иркутск, Рабочий переулок, дом 14, офис 30 Телефон 8 (395) 204-55-00, 8 (950) 851-13-08	
3807	мтр	VI	98	Энергетическое оборудование, не вошедшее в группы I - III	27.90.11.000	Машины электрические и аппаратура специализированные	Сателлиты светодатчик "В-Лед" серии Е1-Лед Office, Е1-Лед Industry, Е1-Лед Industry ML, Е1-Лед Industry L1, производства ООО "Эйфайт ИнТек"	ТУ 3461-004-20643817-2014	Эйфайт, ООО	6321260043	Завьялов Владимир Юльевич, директор 445000, Российская Федерация, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Индустриальная, д. 9, оф. 325, телефон +7 (8482) 95-96-97, факс +7 (8482) 95-96-97, e-mail: info@eyfayt.com	
3808	мтр	VI	98	Энергетическое оборудование, не вошедшее в группы I - III	27.90.11.000	Машины электрические и аппаратура специализированные	Общепромышленные энергоизмеряющие светодатчики светлыми серии «ЮРС»	ТУ 3461-001-38442947-2015	ГАЗЭМ, ООО	6140032807	Генеральный директор : Гончарова Марина Александровна 664043, Иркутская область, город Иркутск, Рабочий переулок, дом 14, офис 30 Телефон 8 (395) 204-55-00, 8 (950) 851-13-08	
3809	мтр	VI	98	Энергетическое оборудование, не вошедшее в группы I - III	27.90.11.000	Машины электрические и аппаратура специализированные	Светодиодный прожектор для наружного освещения серии «СЛ-40 РР»	ГЛТР 676711.005.TU	Гардельнер, ООО	772836555	Генеральный директор : Кабанов Андрей Александрович 117434, город Москва, улица Бутурова, 176, пом.И Телефон 8 (495) 662-17-72	
3810	мтр	VI	98	Энергетическое оборудование, не вошедшее в группы I - III	27.90.11.000	Машины электрические и аппаратура специализированные	Светодиодный светильник для наружного освещения серии «СЛ-24 РМ»	ГЛТР 676711.005.TU	Гардельнер, ООО	772836555	Генеральный директор : Кабанов Андрей Александрович 117434, город Москва, улица Бутурова, 176, пом.И Телефон 8 (495) 662-17-72	
3811	мтр	VI	98	Энергетическое оборудование, не вошедшее в группы I - III	27.90.11.000	Машины электрические и аппаратура специализированные	Сателлиты серии "МЛТ", "МТ"	ТУ 3461-001-44919750-12	МК Сетевые Технологии, ООО	7715723321	Президент, Натхлин Дмитрий Олегович, 127273, город Москва, Отрадная улица, дом 26, строение 7, info@comnet.ru, +7(495)995-55-94	
3812	мтр	VI	98	Энергетическое оборудование, не вошедшее в группы I - III	27.90.11.000	Машины электрические и аппаратура специализированные	Сателлиты светодатчик стационарные серии ПСС, Сателлиты светодатчик стандартной серии СПО, Сателлиты светодатчик стандартной серии СВНО, Сателлиты светодатчик для наружного освещения серии УСС, Сателлиты светодатчик для освещения дорог и улиц серии УСС Катана	ТУ 3461-010-73016210-2011	Фонуч, ООО ТД	505016994	Редченко Валерий Николаевич, генеральный директор 141193, Московская область, г.Фрязино, ул.Дачная, д.6,Телефон 8 (496) 255-66-85, Факс 8(496) 255-66-85, E-mail: info@ndvet.ru	
3813	мтр	VI	98	Энергетическое оборудование, не вошедшее в группы I - III	27.90.11.000	Машины электрические и аппаратура специализированные	Сателлиты для внутреннего освещения серии ЖЖХ со светодатчиками модулями	ТУ 3461-009-73016210-2009	Фонуч, ООО ТД	505016994	Редченко Валерий Николаевич, генеральный директор 141193, Московская область, г.Фрязино, ул.Дачная, д.6,Телефон 8 (496) 255-66-85, Факс 8(496) 255-66-85, E-mail: info@ndvet.ru	
3814	мтр	VI	98	Энергетическое оборудование, не вошедшее в группы I - III	27.90.11.000	Машины электрические и аппаратура специализированные	Сателлиты светодатчик стационарные серии ПСС с Ex маркировкой	ТУ 3461-010-73016210-2011	Фонуч, ООО ТД	505016994	Редченко Валерий Николаевич, генеральный директор 141193, Московская область, г.Фрязино, ул.Дачная, д.6,Телефон 8 (496) 255-66-85, Факс 8(496) 255-66-85, E-mail: info@ndvet.ru	
3815	мтр	VI	98	Энергетическое оборудование, не вошедшее в группы I - III	27.90.11.000	Машины электрические и аппаратура специализированные	Сателлиты для наружного освещения УСС Эксперт	ТУ 3461-006-01281952-2016	Фонуч, ООО ТД	505016994	Редченко Валерий Николаевич, генеральный директор 141193, Московская область, г.Фрязино, ул.Дачная, д.6,Телефон 8 (496) 255-66-85, Факс 8(496) 255-66-85, E-mail: info@ndvet.ru	
3816	мтр	VI	98	Энергетическое оборудование, не вошедшее в группы I - III	27.90.11.000	Машины электрические и аппаратура специализированные	Сателлиты светодатчик уличные, промышленные, специального назначения серии ПСС-04, ПСС-05, ПСС-06, ПСС-07	ТУ 3461-001-7315461-2012	Конкордия КАЗ, ООО	5029131573	Генеральный директор : Далеков Юрий Александрович 117630, город Москва, улица Академика Челомея, дом 3 корпус 1 (www: http://kaz.ru Телефон 8 (903) 782-59-91	
3817	мтр	VI	98	Энергетическое оборудование, не вошедшее в группы I - III	27.90.11.000	Машины электрические и аппаратура специализированные	Светодиодный светильник серии "ТОТЕМ" марок: ТОТЕМ 5, ТОТЕМ 250, ТОТЕМ 250 АТ, ТОТЕМ 253	ТУ 3461-007-44919750-11	МК Сетевые Технологии, ООО	7715723321	Президент, Натхлин Дмитрий Олегович, 127273, город Москва, Отрадная улица, дом 26, строение 7, info@comnet.ru, +7(495)995-55-95	
3818	мтр	VI	98	Энергетическое оборудование, не вошедшее в группы I - III	27.90.11.000	Машины электрические и аппаратура специализированные	Сателлиты для наружного освещения улиц, серии «Фаворит Р-Земдон» ЖИУЗ-2400-005 УХЛ1 УР54	ТУ 3461-001-95339960-2009	Лун-ВНИИ, ООО	7724577557	Генеральный директор : Морозов Алексей Викторович 129626, город Москва, Рижский 1-й переулок, дом 8 строение 1 Телефон 8 (495) 107-24-45, 8 (995) 290-91-92	
3819	мтр	VI	98	Энергетическое оборудование, не вошедшее в группы I - III	27.90.11.000	Машины электрические и аппаратура специализированные	Сателлиты светодатчик серии Сир	ТУ 3461-001-9168021-2013	НПЭС РУС, ООО	1126221053	Генеральный директор : Лысенко Ольга Владимировна 430034, республика Мордовия, город Саранск, улица Рыбинская, 3 Телефон 8 (8342) 37-27-27, 8 (8342) 24-58-14	
3820	мтр	VI	98	Энергетическое оборудование, не вошедшее в группы I - III	27.11.50.120	Преобразователи электрические статические	Цифровые воздушные устройства силовых двигателей типа ВТЛ-СД-Щ и ВТЛ-СД-Б на выходном номинальном напряжении до 600В и номинальном токе до 20А (индивидуальное исполнение и категории размещения УХЛ1 по ГОСТ 15150-89)	ТУ 3431-001-57170176-2004	НИПОМ, ОАО	524905866	Генеральный директор : Лыткин Игорь Викторович 606000, Нижегородская область, город Дзержинск, Зеленовская улица, 10 (e-mail: info@nipom.ru сайт (www: http://nipom.ru Телефон 8 (833) 59-81-76, 8 (833) 36-36-60	
3821	мтр	VI	98	Энергетическое оборудование, не вошедшее в группы I - III	27.90.11.000	Машины электрические и аппаратура специализированные	Сателлиты полупроводниковые светодатчики типа СЛС	ТУ 3461-008-41677105-11	Протон, АО	575301859	Генеральный директор : Меньшов Вячеслав Валентинович 302040, Орловская область, город Орёл, улица Лескова, 19 www: proton-mebel.ru Телефон 8 (4862) 41.44.10	
3822	мтр	VI	98	Энергетическое оборудование, не вошедшее в группы I - III	27.90.11.000	Машины электрические и аппаратура специализированные	Сателлиты микросхемные светодатчики типа СМС	ТУ 3461-007-41677105-11	Протон, АО	575301859	Генеральный директор : Меньшов Вячеслав Валентинович 302040, Орловская область, город Орёл, улица Лескова, 19 www: proton-mebel.ru Телефон 8 (4862) 41.44.10	
3823	мтр	VI	98	Энергетическое оборудование, не вошедшее в группы I - III	27.90.11.000	Машины электрические и аппаратура специализированные	Сателлиты светодатчик полупроводниковые серии Линя	ТУ 3461-006-41677105-10	Протон, АО	575301859	Генеральный директор : Меньшов Вячеслав Валентинович 302040, Орловская область, город Орёл, улица Лескова, 19 www: proton-mebel.ru Телефон 8 (4862) 41.44.10	

3824	итр	VI	98	Зеркальное оборудование, не включенное в группы I - III	27.90.11.000	Машины электрические и аппаратура специализированные	Светильники взрывозащитные типа СКС-220-001	ТУ 3461-011-4167105-2013	Протон, АО	5753018359	Генеральный директор : Меньшов Вячеслав Васильевич 302040, Орловская область, город Орел, улица Лескова, 19 www.proton-mebel.ru Телефон: 8 (4862) 41-44-10
3825	итр	VI	98	Зеркальное оборудование, не включенное в группы I - III	27.90.11.000	Машины электрические и аппаратура специализированные	Светильники консольные светодиодные типа СКС	ТУ 3461-011-4167105-2013	Протон, АО	5753018359	Генеральный директор : Меньшов Вячеслав Васильевич 302040, Орловская область, город Орел, улица Лескова, 19 www.proton-mebel.ru Телефон: 8 (4862) 41-44-10
3826	итр	VI	98	Зеркальное оборудование, не включенное в группы I - III	28.21.13.121	Оборудование электрическое	Системы электрического обогрева ИФС-15000	ТУ 3442-091-33006874-2008	Специальные системы и технологии, ООО	5029015168	Генеральный директор : Струбинский Михаил Леонидович 141008, Московская область, город Мытищи, Проектируемый проезд 5274, стр 7 www.st.ru Телефон: 8 (495) 780-70-14
3827	итр	VI	98	Зеркальное оборудование, не включенное в группы I - III	28.21.13.129	Оборудование электрическое или электронное	Системы электрического обогрева "Теплый пол"	ТУ 3442-500-33006874-2003	Специальные системы и технологии, ООО	5029015168	Генеральный директор : Струбинский Михаил Леонидович 141008, Московская область, город Мытищи, Проектируемый проезд 5274, стр 7 www.st.ru Телефон: 8 (495) 780-70-14
3828	итр	VI	98	Зеркальное оборудование, не включенное в группы I - III	27.90.11.000	Машины электрические и аппаратура специализированные	Светильники взрывозащитные серий FLAT LED E4, GLOBUS E4, PROTON LED E4, ROCKET LED E4	ТУ 3461-035-88466159-15	МТК Световые Технологии, ООО	7715723321	Президент, Халилов Дмитрий Олегович, 127273, город Москва, Огарева улица, дом 26, строение 3, info@lcomprany.com, +7(495)925-55-80
3829	итр	VI	98	Зеркальное оборудование, не включенное в группы I - III	27.11.2	Электроагрегаты переменного и постоянного тока универсальные мощностью более 37,5 кВт; электроагрегаты переменного тока протон; генераторы (генераторы) переменного тока	Дизельные асинхронные взрывозащитные типа ВАС	ТУ 3341-086-05757995-2014	ЗЭДМ, ОАО	7605004895	Генеральный директор : Алюков Тургун Абадылович 150040, Орловская область, город Рославль, проспект Октябрь, 74 (e-mail): info@zdm.ru www.zdm.ru Телефон: 8 (4852) 78-00-00, 8 (4852) 78-01-10
3830	итр	VI	98	Зеркальное оборудование, не включенное в группы I - III	27.11.2	Электроагрегаты переменного и постоянного тока универсальные мощностью более 7,5 кВт; электроагрегаты переменного тока протон; генераторы (генераторы) переменного тока	Дизельные асинхронные взрывозащитные типа ВА, ВВА, ВАВ, ВАК, ВВАВ, ВВАК	ТУ 3341-067-05757995-2003	ЗЭДМ, ОАО	7605004895	Генеральный директор : Алюков Тургун Абадылович 150040, Орловская область, город Рославль, проспект Октябрь, 74 (e-mail): info@zdm.ru www.zdm.ru Телефон: 8 (4852) 78-00-00, 8 (4852) 78-01-10
	группа	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки. * Оборудование поставляется заказчиком с отчетной-федеральной устройствами, программно-техническими средствами системы управления в соответствии со сведениями заказных спецификациями, утвержденными проектными решениями. ** Оборудование поставляется заказчиком с отчетной-федеральной устройствами и программными средствами в соответствии со сведениями заказных							
3831	итр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.150	Средства связи радиоканальные	* Цифровые радиорелейные системы связи WTM 6004, 6005, 6016, 6016, 6007, 6008, 6011, 6012 (Типораз 6004 WTM, 6505 WTM, 6516 WTM, 6516 WTM, 6507 WTM, 6508 WTM, 6511 WTM, 6513 WTM)	ТУ 3221113-45/IC-186-3-2011.	Аист Мобилити (SPN), Ltd., Сингапур.	отсутствует	В качестве оборудования магистральные радиорелейные линии связи переносной сети
3832	итр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.150	Средства связи радиоканальные	* Цифровые радиорелейные системы связи серии DMR 50000 (версии FD R1,05, R2,00)	№ ГТВБ-46422.064 ТУ	NEC Corporation, Япония.	отсутствует	В качестве оборудования магистральные радиорелейные линии связи переносной сети
3833	итр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.150	Средства связи радиоканальные	* Цифровые радиорелейные системы связи серии 5000P5 (версии FD R1,00, R1,05, R2,00, R3,0, R2,50)	техническая спецификация	NEC Corporation, Япония.	отсутствует	В качестве оборудования магистральные радиорелейные линии связи переносной сети
3834	итр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.150	Средства связи радиоканальные	* Цифровые радиорелейные системы связи SDR 3500M 4 G, 5 G, 6 G, 6 U, 6 G, 7 G, 8, 10, 11 G, 13 G.	ТУ 65 7200-508-01181481-14	Cometa s.r.l., Словения.	отсутствует	В качестве оборудования магистральные радиорелейные линии связи переносной сети
3835	итр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.150	Средства связи радиоканальные	* Цифровые радиорелейные системы связи «Протон-ССС» W6004, W6005, W6016, W6016, W6007, W6009, W6011, W6013.	№ ИФП-464000.001ТУ	СПЕЦИАЛЬНЫЙ СВЯЗЬ, ООО	6154064140	В качестве оборудования магистральные радиорелейные линии связи переносной сети
3836	итр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.150	Средства связи радиоканальные	Цифровые радиорелейные системы связи ММХ-Р37+ ММХ-Р38+ внутреннее исполнение	ИИМО.464429.028 ТУ	Мирком, АО НТФ	7018001061	Генеральный директор : Гусаров Виктор Леонидович 634034, Томская область, город Томск, улица Ворсицына, 47
3837	итр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.150	Средства связи радиоканальные	Цифровые радиорелейные системы связи ММХ-Р37+ в исполнении с верхним расположением преамплитудного (слияты)	ИИМО.464429.028 ТУ	Мирком, АО НТФ	7018001061	Генеральный директор : Гусаров Виктор Леонидович 634034, Томская область, город Томск, улица Ворсицына, 47
3838	итр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.150	Средства связи радиоканальные	Цифровые радиорелейные системы связи SDR 3500M	техническая спецификация	Видеотехническая фирма ЗЭНА, ООО	7718064370	Генеральный директор : Крикунов Дмитрий Валерьевич 107023, город Москва, улица Севастопольская М., дом 113 строение 4 http://ze-na.ru/ Телефон: 8 (495) 198-75-61, 8 (495) 946-98-20, 8 (495) 946-98-22
3839	итр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.150	Средства связи радиоканальные	* Цифровые радиорелейные системы связи ММХ-Р37.../ИР3Р.	ИИМО.464000.015 ТУ	Мирком, АО НТФ	7018001061	Генеральный директор : Гусаров Виктор Леонидович 634034, Томская область, город Томск, улица Ворсицына, 47
3840	итр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.150	Средства связи радиоканальные	* Цифровые радиорелейные системы связи ММХ-Р38М, ММХ-Р38М+, ММХ-Р37М, ММХ-Р37М+, ММХ-Р38М+, ММХ-Р38М+	ИИМО.464429.043 ТУ ИИМО.464429.045 01 ТУ	Мирком, АО НТФ	7018001061	Генеральный директор : Гусаров Виктор Леонидович 634034, Томская область, город Томск, улица Ворсицына, 47
3841	итр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.150	Средства связи радиоканальные	* Аппаратура цифровой радиорелейной системы связи ММХ-Р38М+, ММХ-Р38М+	ИИМО.464429.028 ТУ	Мирком, АО НТФ	7018001061	Генеральный директор : Гусаров Виктор Леонидович 634034, Томская область, город Томск, улица Ворсицына, 47
3842	итр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.150	Средства связи радиоканальные	* Цифровые радиорелейные системы связи ММХ-Р38М+, ММХ-Р38М+, ММХ-Р38М+	ИИМО.464419.001 ТУ ИИМО.464419.004 ТУ ИИМО.464419.005 ТУ	Мирком, АО НТФ	7018001061	Генеральный директор : Гусаров Виктор Леонидович 634034, Томская область, город Томск, улица Ворсицына, 47
3843	итр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.150	Средства связи радиоканальные	* Аппаратура цифровой радиорелейной системы связи ММХ-Р38М+		Мирком, АО НТФ	7018001061	Генеральный директор : Гусаров Виктор Леонидович 634034, Томская область, город Томск, улица Ворсицына, 47
3844	итр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.150	Средства связи радиоканальные	* Цифровые радиорелейные станции ММХ-ЦНА-ТН		Експсон АВ, SAN ELIUDGATAN 3, BOX 11 ВОНАС, ВЕНЕЦИЯ, Швеция.	отсутствует	В качестве оборудования цифровые радиорелейные линии связи для передачи цифрового сигнала со скоростью, до 155,115 Мбит/с (стандартизированный интерфейс Sonet10/100/1000 Base T (электронный) и 1000 Base T (оптический) в полосе радиочастот 2,8 ГГц, 5,6 ГГц, 11,2 ГГц, 15,2 ГГц, 20,2 ГГц, 26,28 и 38 ГГц
3845	итр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.150	Средства связи радиоканальные	* Цифровые радиорелейные системы связи SDR 3500 S 4 G, 5 G, 6 G, 6 U, 6 G, 7 G, 8 G, 10, 11 G, 13 G, 15 G, 18 G, 21 G, 26 G, 38 G.	ТУ 65 7200-408-01181481-16	Cometa s.r.l., Словения.	отсутствует	В качестве оборудования внутриобластных и местных радиорелейных линий связи переносной сети со скоростью передачи цифрового сигнала от 64,048 Мбит/с до 724,048 Мбит/с, до 164,368 Мбит/с, 155,200 Мбит/с.

3867	итр	VI	99	Оборудование на включенной в другие группировки	26.30.11.10	Средства связи радиоканальные	Оборудование радиодоступа Nokia MultiRat E-band (версия PD 4, 5, 6, 7)		НАТЕКС / ГК НАТЕКС АО	7709937050	Генеральный директор - Гирейкина Сергей Николаевич 115172, город Москва, улица Кожевническая, 4 http://nateks.ru Телефон: 8 (495) 325 08 88, 8 (495) 704 32 32	В качестве базовых станций для беспроводной передачи данных в полосах радиочастот 75, 74 ГГц, в 8, 36 МГц.
3868	итр	VI	99	Оборудование на включенной в другие группировки	26.30.11.10	Средства связи радиоканальные	Оборудование радиодоступа для беспроводной передачи данных технологии LTE/LTE-A в составе базовых станций Huawei E9000-0, Sky MAN E9000-M, Sky MAN E9000-0m, Sky MAN E9000-Mm и парабренной базовой станции Sky MAN E9000-L, Sky MAN E9000-S, Sky MAN E9000-0m, Sky MAN E9000-Sm, Sky MAN E9000-Lm	ТУ 657180-113-47397453-2012	Инифнет, Екатеринбургский филиал ООО	7735501792	Генеральный директор - Овчинников Дмитрий Владимирович 117907, город Москва, улица Вавилова, 69/75, офис 425 Телефон: 785-25-25	На пути связи общего пользования и телекоммуникационных систем связи в случае их присоединения к сети связи общего пользования и в составе базовых станций для беспроводной передачи данных в полосах радиочастот: 2400-2483, 2 МГц, 4900-5000 МГц, 1250-6257 МГц, при условии выделения полос радиочастот для истрашения базовых станций радиомобильных сетей радиочастотных каналов Федеральным органом исполнительной власти в области связи. Максимальная выходная мощность передатчика 1000 мВт. Оборудование беспроводного радиодоступа использует технологию закрытых систем.
3869	итр	VI	99	Оборудование на включенной в другие группировки	26.30.11.10	Средства связи радиоканальные	Система микроволновой связи "Гудан Борджено-Н1" и система микроволновой связи "Гудан Борджено-Н2"	ТУ 6571-276-046004025-2006	Концерн Гудан (Гудан-Борджено), ЗАО	7709759538	Генеральный директор - Корнев Николай Иванович 105147, город Москва, Марксистская улица, 20 стр.5	В качестве оборудования абонентского доступа по технологии DECT по цифровым соединительным линиям (DSN) формата С с протоколом V5.2 PRI с сигнализацией SS7, к сети передачи данных по протоколу SDH, H323 на объектах ЕСГ, в том числе во взрывоопасных зонах.
3870	итр	VI	99	Оборудование на включенной в другие группировки	26.30.11.10	Средства связи радиоканальные	Устройство межсетевой связи сетей Intera-TL		CalAmp Wireless Networks Corporation, США	отсутствует	В качестве радиомикроэлектронного оборудования для передачи данных в системах телекоммуникации.	
3871	итр	VI	99	Оборудование на включенной в другие группировки	26.30.11.10	Средства связи радиоканальные	Устройство межсетевой связи сетей GUARDIAN		CalAmp Wireless Networks Corporation, США	отсутствует	В качестве радиомикроэлектронного оборудования для передачи данных в системах телекоммуникации.	
3872	итр	VI	99	Оборудование на включенной в другие группировки	26.30.11.10	Средства связи радиоканальные	Устройства межсетевой связи: УВВ радиомодули RFEU (RFEUC) моделей: RFEU (RFEUC)-135, 135S, 135M, 154, 154S, 154M, 170, 170S, 170M, 400, 400S, 400M, 401, 401S, 401M, 412, 412S, 412M, 431, 431S, 431M, 6P.	ТУ РРМ-644411019	ОАО "ИНИФНЕТ" - основной научно-исследовательский институт приборостроения, АО	5506218498	Генеральный директор - Борисовский Владимир Александрович 644008, Омская область, город Омск, улица Молодежная, дом 211 www.oinp.ru Телефон: 8 (3812) 76 32 42, 8 (3812) 51 49 01	В качестве радиомикроэлектронного оборудования для передачи данных в системах телекоммуникации.
3873	итр	VI	99	Оборудование на включенной в другие группировки	26.30.11.10	Средства связи радиоканальные	Цифровой УВВ радиомодуль "ЛРМ 001"	ДИНШ 464511.001	Линейное радиостанция/Лаборатория ПЭТ, ООО/АО	7826126183	Генеральный директор - Балашов Алексей Александрович 190000, город Санкт-Петербург, переулок Гривцова, 18А литер А http://vlogcom.com Телефон: 34-22-59	В качестве радиомикроэлектронного оборудования для передачи данных в системах телекоммуникации.
3874	итр	VI	99	Оборудование на включенной в другие группировки	26.30.11.10	Средства связи радиоканальные	Цифровые УВВ радиомодули "МОСТ-МТ" и "МОСТ-М"	ЦНИИ-464511.013 ТУ и ЦНИИ-464511.005 ТУ	ИРС связь, ООО	1833015839	Директор - Басова Сергей Александрович 426034, республика Удмуртия, город Ижевск, проспект Академика Семичова, дом 19 (е-мэйл: info@irslink.ru или www.irs.ru Телефон: 76-66-97-72-25-79	В качестве радиомикроэлектронного оборудования для передачи данных в системах телекоммуникации.
3875	итр	VI	99	Оборудование на включенной в другие группировки	26.30.11.10	Средства связи, выполняющие функции цифровых транспортных систем	Оборудование волоконно-оптической системы передачи со спектральным разделением каналов (версия PD-0)	ТВСС-465111.001 ТУ	ТВ, ООО	7743543384	Генеральный директор - Тельчевский Владимир Николаевич 107076, город Москва, Краснобогатырская улица, 44 стр. 1	В качестве прямого передатчика устройства для волоконно-оптической линии передачи со спектральным разделением оптических каналов DWDM, SD-WDM.
3876	итр	VI	99	Оборудование на включенной в другие группировки	26.30.11.10	Средства связи, выполняющие функции цифровых транспортных систем	Прямое-передатчик устройства для волоконно-оптической линии передачи Sprint OSN 1800 V (версия PD V100)	ТУ OSN1800-NT-2014	Huawei Technologies Co., Ltd, юр.	отсутствует	В качестве оборудования линейного тракта волоконно-оптической линии связи со спектральным разделением с функциями обработки цифровой системы передачи синхронной цифровой передачи.	
3877	итр	VI	99	Оборудование на включенной в другие группировки	26.30.11.10	Средства связи, выполняющие функции цифровых транспортных систем	Оборудование оптического транспорта и коммутации пакетов "ОПТИМАТ-2"	техническая спецификация	СОУПРЕД, ОАО	7809014190	Генеральный директор - Рузав Александр Дмитриевич 197101, город Санкт-Петербург, Петроградская набережная, 3Вз (е-мэйл: info@supred.ru или www.supred.ru Телефон: 8 (812) 232-73-21	В качестве оборудования линейного тракта волоконно-оптической линии связи со спектральным разделением с функциями обработки цифровой системы передачи синхронной цифровой передачи.
3878	итр	VI	99	Оборудование на включенной в другие группировки	26.30.11.10	Средства связи, выполняющие функции цифровых транспортных систем	Аппаратура систем передачи синхронной цифровой передачи SprintEdge Wave U-Node WEBM.	техническая спецификация	Экспериментальный завод научно приборостроения Российской Академии Наук (ЭЗАН), ФГУП	5031007340	ВРИО генерального директора - Бордин Владимир Александрович 142432, Московская область, город Черноголовка, проспект Академика Семичова, дом 9 http://ezan.as.ru Телефон: 8 (495) 993-37-57, 8 (495) 993-49-69	В качестве оборудования линейного тракта SDH мультистранными волоконно-оптическими линиями связи переносной сети.
3879	итр	VI	99	Оборудование на включенной в другие группировки	26.30.11.10	Средства связи, выполняющие функции цифровых транспортных систем	Аппаратура систем передачи синхронной цифровой передачи SprintEdge Wave V-Node (версия S-V)	техническая спецификация	Экспериментальный завод научно приборостроения Российской Академии Наук (ЭЗАН), ФГУП	5031007340	ВРИО генерального директора - Бордин Владимир Александрович 142432, Московская область, город Черноголовка, проспект Академика Семичова, дом 9 http://ezan.as.ru Телефон: 8 (495) 993-37-57, 8 (495) 993-49-69	В качестве оборудования линейного тракта мультистранными и мультиволоконными волоконно-оптическими линиями связи переносной сети.
3880	итр	VI	99	Оборудование на включенной в другие группировки	26.30.11.10	Средства связи, выполняющие функции цифровых транспортных систем	Аппаратура систем передачи синхронной цифровой передачи SprintEdge Wave C-Node. Мультиволоконная система STM-1/STM-4.	техническая спецификация	Экспериментальный завод научно приборостроения Российской Академии Наук (ЭЗАН), ФГУП	5031007340	ВРИО генерального директора - Бордин Владимир Александрович 142432, Московская область, город Черноголовка, проспект Академика Семичова, дом 9 http://ezan.as.ru Телефон: 8 (495) 993-37-57, 8 (495) 993-49-69	В качестве оборудования линейного тракта мультистранными и мультиволоконными волоконно-оптическими и радиорелейными линиями связи переносной сети.
3881	итр	VI	99	Оборудование на включенной в другие группировки	26.30.11.10	Средства связи, выполняющие функции цифровых транспортных систем	Мультиволоконная синхронной цифровой передаче SprintLight ADM1/4.	техническая спецификация	Iskra Sintex, d.d., Словения	отсутствует	В качестве оборудования цифровых систем передачи синхронной цифровой передачи с функциями обработки цифровых систем передачи синхронной цифровой передачи.	
3882	итр	VI	99	Оборудование на включенной в другие группировки	26.30.11.10	Средства связи, выполняющие функции цифровых транспортных систем	Аппаратура систем передачи синхронной цифровой передачи ИТ7020 Nm.3, ИТ7020 Nm.4, ИТ7020 Nm.4, ИТ7020 Nm.4, ИТ7020 Nm.4, ИТ7020 Nm.4, ИТ7020 Nm.4, ИТ7020 Nm.1, 2.	техническая спецификация	Coriant GmbH, Германия	отсутствует	В качестве оборудования линейного тракта мультистранными волоконно-оптическими и радиорелейными линиями связи переносной сети. (Мультиволоконное оборудование SDH аналогового уровня STM-1/STM-4, аналогового уровня STM-1/STM-4, STM-16/STM-64 и аналогового уровня STM-64 (вместительными)).	
3883	итр	VI	99	Оборудование на включенной в другие группировки	26.30.11.10	Средства связи, выполняющие функции цифровых транспортных систем	Оптические SDH мультиволоконные ADM1/4, ADM2/2.	техническая спецификация	Saphtecore Energy & Telecom SAS, Франция	отсутствует	В качестве оборудования цифровых систем передачи синхронной цифровой передачи с функциями обработки цифровых систем передачи синхронной цифровой передачи.	
3884	итр	VI	99	Оборудование на включенной в других группировки	26.30.11.10	Средства связи, выполняющие функции цифровых транспортных систем	Оборудование синхронной мультиволоконной комбинированное (ОСМ-К)	ТАМЛ4651126.020 ТУ	СОУПРЕД, ОАО	7809014190	Генеральный директор - Рузав Александр Дмитриевич 197101, город Санкт-Петербург, Петроградская набережная, 3Вз (е-мэйл: info@supred.ru или www.supred.ru Телефон: 8 (812) 232-73-21	В качестве оборудования цифровых систем передачи синхронной цифровой передачи с функциями обработки цифровых систем передачи синхронной цифровой передачи.
3885	итр	VI	99	Оборудование на включенной в другие группировки	26.30.11.10	Средства связи, выполняющие функции цифровых транспортных систем	Синхронные мультиволоконные выходы ввода мультиволоконные (MWB-VM)	ТАМЛ465111.004 ТУ	СОУПРЕД, ОАО	7809014190	Генеральный директор - Рузав Александр Дмитриевич 197101, город Санкт-Петербург, Петроградская набережная, 3Вз (е-мэйл: info@supred.ru или www.supred.ru Телефон: 8 (812) 232-73-21	В качестве оборудования цифровых систем передачи синхронной цифровой передачи с функциями обработки цифровых систем передачи синхронной цифровой передачи.
3886	итр	VI	99	Оборудование на включенной в другие группировки	26.30.11.10	Средства связи, выполняющие функции цифровых транспортных систем	Синхронный мультиволоконный доступ СМД	ТАМЛ465111.021 ТУ	СОУПРЕД, ОАО	7809014190	Генеральный директор - Рузав Александр Дмитриевич 197101, город Санкт-Петербург, Петроградская набережная, 3Вз (е-мэйл: info@supred.ru или www.supred.ru Телефон: 8 (812) 232-73-21	В качестве оборудования цифровых систем передачи синхронной цифровой передачи с функциями обработки цифровых систем передачи синхронной цифровой передачи.
3887	итр	VI	99	Оборудование на включенной в других группировки	26.30.11.10	Средства связи, выполняющие функции цифровых транспортных систем	Аппаратура систем передачи синхронной цифровой передачи Huawei SD-M1800_V1	техническая спецификация	НАТЕКС / ГК НАТЕКС АО	7709937050	Генеральный директор - Гирейкина Сергей Николаевич 115172, город Москва, улица Кожевническая, 4 http://nateks.ru Телефон: 8 (495) 325 08 88, 8 (495) 704 32 32	В качестве оборудования цифровых систем передачи синхронной цифровой передачи с функциями обработки линейного тракта волоконно-оптической линии связи со спектральным разделением с функциями обработки цифровых систем передачи синхронной передачи информации.
3888	итр	VI	99	Оборудование на включенной в другие группировки	26.30.11.10	Средства связи, выполняющие функции цифровых транспортных систем	Аппаратура волоконно-оптического линейного тракта DMCA 4, 8, 40 Гц, L, M, T.	ТУ ВД-465112.001 ТУ	ИНИФНЕТ, ООО юр.лиц	2762736026	Директор - Рыжиков Александр Владимирович 450071, республика Башкортостан, город Уфа, улица Дюканы ССРС, 14-А	В качестве оборудования линейного тракта линейной связи системы передачи синхронной цифровой передачи.

3889	итр	VI	99	Оборудование на включенное в другие группировки	26.30.11.120	Средства связи, выполняющие функции цифровых транспортных систем	Аппаратура цифровой системы передачи GIGATRANS	техническая спецификация	НПК Релек, АО	771064666	Генеральный директор: Александр Александрович 141205, Московская область, Пушкинский район, город Пушкино, учаск 37/01 Комсомольск, дом 1, комната 95 Телефон: 383-07-37	В составе оборудования линейного трафика линии связи системы передачи плезиономерной цифровой иерархии.
3890	итр	VI	99	Оборудование на включенное в другие группировки	26.30.11.120	Средства связи, выполняющие функции цифровых транспортных систем	Многофункциональный мультимедиа сервер ENE 04 (версия ПО 3.0).	КНИИ 465562.0111	Экспериментальный завод научно-производственного Российский Академии Наук (ЭЗАН), ФГУП	5031007340	ВРМО генерального директора: Юрий Владимирович Алексеев 142425, Московская область, город Наро-Фоминское, проспект Академика Семкина, дом 9 http://www.enet.ru Телефон: 8 (495) 993-37-57, 8 (495) 993-49-69	На сети связи общего пользования в качестве оборудования цифровой системы передачи плезиономерной цифровой иерархии.
3891	итр	VI	99	Оборудование на включенное в другие группировки	26.30.11.120	Средства связи, выполняющие функции цифровых транспортных систем	Мультимедиа сервер ММР-1.	ТУ RUS MMR1 /124.	КЭРММС GmbH, Германия.	отсутствует	На сети связи общего пользования в качестве оборудования цифровой системы передачи плезиономерной цифровой иерархии с функциями оборудования цифровой системы передачи плезиономерной цифровой иерархии.	
3892	итр	VI	99	Оборудование на включенное в другие группировки	26.30.11.120	Средства связи, выполняющие функции цифровых транспортных систем	Аппаратура цифровых систем передачи плезиономерной цифровой иерархии NATEKS MMX	ТУ 6665-021-09643912-2014	НАТЕКС / ПК НАТЕКС АО	7705937050	Генеральный директор: Пророков Сергей Николаевич 115172, город Москва, улица Космодемьянская, 4 http://nateks.ru Телефон: 8 (495) 225-08-88, 8 (495) 704-33-32	В составе многофункциональной каналообразующей аппаратуры РМН с возможностью гибкого конфигурирования для цифровых систем передачи, оборудованных кроссовой коммутацией, оборудованных коммутацией маршрутизации пакетов информации на всех участках периметра сети.
3893	итр	VI	99	Оборудование на включенное в другие группировки	26.30.11.120	Средства связи, выполняющие функции цифровых транспортных систем	*** комплекс цифровой аппаратуры передачи данных «Плотно-2».	ТУ 5295-030-1068791-2009	Рако-Ван, НТ ЗАО	5261000903	Генеральный директор: Комаров Николай Владимирович 603062, Нижегородская область, город Нижний Новгород, Горная улица, 17 А (e-mail: niko@raco.ru) Телефон: 8 (812) 463-13-50, 8 (812) 464-13-77	В составе оборудования оконечных и промежуточных пунктов линейного трафика РМН с функциями каналообразования на местных и внутризоновых линиях телекоммуникационной сети связи.
3894	итр	VI	99	Оборудование на включенное в другие группировки	26.30.11.120	Средства связи, выполняющие функции цифровых транспортных систем	*** Многофункциональная каналообразующая аппаратураЭММ (серия ПО Sinos_MX_V3)	СВУТ.4605.4001.01	Смос, ЗАО НЦТ	5904008080	Директор: Иванов Виктор Владимирович 614990, Пермский край, город Пермь, улица Громова, 12/а, дом 41 корпус лабораторный, офис 107 (e-mail: vito@smos.ru) Телефон: 8 (342) 240-26-55, 8 (342) 240-26-55	В составе оборудования цифровой системы передачи плезиономерной цифровой иерархии.
3895	итр	VI	99	Оборудование на включенное в другие группировки	26.30.11.120	Средства связи, выполняющие функции цифровых транспортных систем	Оптический гибкий мультимедиа сервер FM-1, версия ПО 1., 2., 3.	ИЮСА.460501.008 ТУ	Зелос, ООО НПП	7708642752	Генеральный директор: Бельманов 141400, Московская область, город Истрин, Рабочая улица, дом 2а корпус 22а, офис 105Г Телефон: 8 (495) 748-71-78	В телекоммуникационной сети связи в качестве оборудования цифровой системы передачи плезиономерной цифровой иерархии.
3896	итр	VI	99	Оборудование на включенное в другие группировки	26.30.11.120	Средства связи, выполняющие функции цифровых транспортных систем	Гибкий мультимедиа сервер FM-2, версия ПО 1., 2., 3.	ИЮСА.460501.009 ТУ	Зелос, ООО НПП	7708642752	Генеральный директор: Бельманов 141400, Московская область, город Истрин, Рабочая улица, дом 2а корпус 22а, офис 105Г Телефон: 8 (495) 748-71-78	В телекоммуникационной сети связи в качестве оборудования цифровой системы передачи плезиономерной цифровой иерархии.
3897	итр	VI	99	Оборудование на включенное в другие группировки	26.30.11.120	Средства связи, выполняющие функции цифровых транспортных систем	Аппаратура OSM-30E	РТ1.223.008 ТУ	Моркан, ОАО	5905000038	Генеральный директор: Пашинин Владимир Евгеньевич 614066, Пермский край, город Пермь, шоссе Комсомолов, 111 (e-mail: info@morcan.ru) www.morcan.ru сайт ПАО "МОРКАН" Телефон: 8 (342) 229-87-76, 8 (342) 264-87-03	В составе каналообразующей аппаратуры оборудования плезиономерной цифровой иерархии.
3898	итр	VI	99	Оборудование на включенное в другие группировки	26.30.11.120	Средства связи, выполняющие функции цифровых транспортных систем	Многофункциональные гибкие мультимедиа серверы FMX1, FMX12.	Sarptcom Energy B. Telecom 345, Франция.	отсутствует	В телекоммуникационной сети связи в качестве оборудования цифровой системы передачи плезиономерной цифровой иерархии.		
3899	итр	VI	99	Оборудование на включенное в другие группировки	26.30.11.120	Средства связи, выполняющие функции цифровых транспортных систем	Комплекс аппаратуры Поликом 200, Поликом 300.	ЮМТ.465122.005 ТУ	Поликом, ОАО Научно-производственное предприятие	274013026	Генеральный директор: Хомский Владимир Николаевич 450015, республика Башкортостан, город Уфа, улица Кирова Маркса, 37 www.polycom.ru Телефон: 8 (347) 271-51-00, 8 (347) 272-72-01, 22-72-01	В составе оборудования цифровой системы передачи плезиономерной цифровой иерархии.
3900	итр	VI	99	Оборудование на включенное в другие группировки	26.30.11.120	Средства связи, выполняющие функции цифровых транспортных систем	Мультимедиа серверы первичные МП	ТАИЛ.465122.022 ТУ	СУПТЕЛ, ОАО	7809014190	Генеральный директор: Рузаев Александр Дмитриевич 197101, город Санкт-Петербург, Петроградский район, набережная Зва (e-mail: aod@supitel.ru) www.supitel.ru Телефон: 8 (812) 232-73-21	В телекоммуникационной сети связи в качестве оборудования цифровой системы передачи плезиономерной цифровой иерархии.
3901	итр	VI	99	Оборудование на включенное в другие группировки	26.30.11.120	Средства связи, выполняющие функции цифровых транспортных систем	Коммутаторы цифровые сигналов КС	ТАИЛ.468353.018 ТУ	СУПТЕЛ, ОАО	7809014190	Генеральный директор: Рузаев Александр Дмитриевич 197101, город Санкт-Петербург, Петроградский район, набережная Зва (e-mail: aod@supitel.ru) www.supitel.ru Телефон: 8 (812) 232-73-21	В телекоммуникационной сети связи в качестве оборудования цифровой системы передачи плезиономерной цифровой иерархии.
3902	итр	VI	99	Оборудование на включенное в другие группировки	26.30.11.110	Средства связи, выполняющие функции систем коммутации	Аппаратура цифровых систем передачи МегаТранс-3, МегаТранс-4 [МегаТранс-3, МегаТранс-4].	НАТЕКС / ПК НАТЕКС АО	7705937050	Генеральный директор: Пророков Сергей Николаевич 115172, город Москва, улица Космодемьянская, 4 http://nateks.ru Телефон: 8 (495) 225-08-88, 8 (495) 704-33-32	В составе оборудования оконечных и промежуточных пунктов линейного трафика РМН с функциями каналообразования на местных и внутризоновых линиях телекоммуникационной сети связи.	
3903	итр	VI	99	Оборудование на включенное в другие группировки	26.30.11.110	Средства связи, выполняющие функции систем коммутации	*** Аппаратура многоканального линейного трафика МЛТ-30/60.	СМ2.131.006 ТУ	Смос, ЗАО НЦТ	5904008080	Директор: Иванов Виктор Владимирович 614990, Пермский край, город Пермь, улица Громова, 12/а, дом 41 корпус лабораторный, офис 107 (e-mail: vito@smos.ru) Телефон: 8 (342) 240-26-55, 8 (342) 240-26-55	В составе оборудования оконечных и промежуточных пунктов линейного трафика плезиономерной цифровой иерархии.
3904	итр	VI	99	Оборудование на включенное в другие группировки	26.30.11.110	Средства связи, выполняющие функции систем коммутации	***Аппаратура абонентского доступа «АнгТел» (версия ПО 2.5.1).	ИЮШ.465165.002 ТУ	Анстрем-Телеком, ЗАО	7795102121	Директор: Траншанский Александр Кириллович 124237, город Москва, проезд Звонцовский, Солнечная аллея, дом 6 http://angtel.ru	В составе оборудования для организации линейных трактов по технологии SMD5 по одной, двум или четырем парам симметричного кабеля на участках абонентского доступа.
3905	итр	VI	99	Оборудование на включенное в другие группировки	26.30.11.110	Средства связи, выполняющие функции систем коммутации	***Цифровая система передачи M204-DL	НБ2.131.003 ТУ.	АДС, ООО	5805229389	Директор: Никитин Михаил Васильевич 614066, Пермский край, город Пермь, Ставковская улица, 45 (e-mail: adf@adc-line.ru)	В составе оборудования оконечных и промежуточных пунктов линейного трафика плезиономерной цифровой иерархии.
3906	итр	VI	99	Оборудование на включенное в другие группировки	26.30.11.110	Средства связи, выполняющие функции систем коммутации	*** Аппаратура цифровой радиосвязи системы связи ИМВ-77М.	ТМ5-2001 У71.221.013 ТУ	Промсвязь, ООО	6671254244	Директор: Леонович Алексей Александрович 620144, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Фрунзе, 36, литер 5, 303 (www): http://promsvyaz.ru	В составе оборудования систем передачи для организации радиосвязи систем и систем оперативно-технологической связи на объектах газотранспортной системы.
3907	итр	VI	99	Оборудование на включенное в другие группировки	26.30.11.110	Средства связи, выполняющие функции систем коммутации	*** Аппаратура цифровой радиосвязи передачи модель ИМВ-77М.	ТУ 5295-030-34639191-2009	Плюсский завод аппаратуры данных связи, АО	6027014643	Генеральный директор: Семенов Владимир Георгиевич 180000, Псковская область, город Псков, улица Юрия Гагарина, 4 www.abr-plant.ru Телефон: 79-41-15, 79-71-35, 8 (812) 79-41-12	В составе оборудования систем передачи для организации радиосвязи систем и систем оперативно-технологической связи на объектах газотранспортной системы.
3908	итр	VI	99	Оборудование на включенное в другие группировки	26.30.11.110	Средства связи, выполняющие функции систем коммутации	*** Аппаратура цифровой радиосвязи технологической системы связи АСТМ	ТУ5-2010-8/1.223.002 ТУ	Промсвязь, ООО	6671254244	Директор: Леонович Алексей Александрович 620144, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Фрунзе, 36, литер 5, 303 (www): http://promsvyaz.ru	В составе оборудования систем передачи для организации радиосвязи систем и систем оперативно-технологической связи на объектах газотранспортной системы.
3909	итр	VI	99	Оборудование на включенное в другие группировки	26.30.11.110	Средства связи, выполняющие функции систем коммутации	*** Центральный коммутатор оперативно-диспетчерской связи INTRON-D (dca).	INDUSTRIALNE Industrielle Elektronik GmbH & Co. KG, Германия.	отсутствует	В составе оборудования диспетчерской связи и оперативно-диспетчерской связи на объектах ЕЭС, в том числе с размещением периферийных устройств во вторичных зонах.		
3910	итр	VI	99	Оборудование на включенное в другие группировки	26.30.11.110	Средства связи, выполняющие функции систем коммутации	***Цифровой коммутатор оперативно-диспетчерской и промкооперативной связи GPT-оптм.	ТУ 6652-001-76481545-2011	Группа индустриальных технологий, ООО	7729539581	Генеральный директор: Метух Константин Николаевич 119573, город Москва, проспект Вершинки, дом 94 корпус 5, пом. XLIX ком 2 http://gpt-industry.ru Телефон: 8 (495) 223-07-25	В составе оборудования диспетчерской связи и оперативно-диспетчерской связи на объектах ЕЭС, в том числе с размещением периферийных устройств во вторичных зонах.
3911	итр	VI	99	Оборудование на включенное в другие группировки	26.30.11.110	Средства связи, выполняющие функции систем коммутации	Комплекс аварийно-технологического оповещения КАО	ТУ 4372-005-95904196-2004	Вытвр - Сервис, ООО	7805229390	Генеральный директор: Лавров Юрий Львович 190115, город Санкт-Петербург, улица Завьялова, 15 www.vetrob.com.ru Телефон: 8 (812) 279-06-50, 8 (812) 365-02-97	В составе оборудования радиомонооперативной и голосовой телекоммуникационной связи на объектах ЕЭС, в том числе с размещением периферийных устройств во вторичных зонах.

3912	итр	VI	99	Оборудование на включенное в другие группировки	26.30.11.110	Средства связи, выполняющие функции систем коммутации	*** Магистральный комплекс связи МАКС.	ВАЕМ 46129.001 TV	Выпур - Сервис, ООО	7805272930	Генеральный директор: Лобачев Юрий Львович 198192, город Санкт-Петербург, улица Завьялова, 15 www.vybur.ru Телефон: 8 (812) 279-06-10, 8 (812) 365-02-97	В качестве оборудования диспетчерской связи содействии на объектах ЕЭС.
3913	итр	VI	99	Оборудование на включенное в другие группировки	26.30.11.110	Средства связи, выполняющие функции систем коммутации	Комплекс аппаратуры диспетчерской селекторной связи ДСС.	TV 6652-019-10687191-2001	Раю-Век, НТ ЗАО	5261000903	Генеральный директор: Комаров Николай Владимирович 603062, Нижегородская область, город Нижний Новгород, Горький уезд, 17 А (в-пав): gelo-nn.ru Телефон: 8 (812) 463-13-50, 8 (812) 464-11-77	В качестве оборудования диспетчерской связи содействии на объектах ЕЭС.
3914	итр	VI	99	Оборудование на включенное в другие группировки	26.30.11.110	Средства связи, выполняющие функции систем коммутации	Система диспетчерской связи СДС-4450.	TV 6652-018-10687191-2003	Раю-Век, НТ ЗАО	5261000903	Генеральный директор: Комаров Николай Владимирович 603062, Нижегородская область, город Нижний Новгород, Горький уезд, 17 А (в-пав): gelo-nn.ru Телефон: 8 (812) 463-13-50, 8 (812) 464-11-77	В качестве оборудования диспетчерской связи содействии на объектах ЕЭС.
3915	итр	VI	99	Оборудование на включенное в другие группировки	26.30.11.110	Средства связи, выполняющие функции систем коммутации	Оборудование сетевое: устаревшие коммутационные, маршрутизаторы «UNIFY», маршрутизаторы Oracle/Star Jet 6010P.	UNIFY Software and Solutions GmbH & Co. KG, Германия	отсутствует	отсутствует	Генеральный директор: Харитонов Александр Геннадьевич 192019, город Санкт-Петербург, Купальская улица, 11-2 Телефон: 8 (812) 334-49-45, 8 (812) 448-88-27	В качестве оборудования диспетчерской связи на объектах ЕЭС.
3916	итр	VI	99	Оборудование на включенное в другие группировки	26.30.11.110	Средства связи, выполняющие функции систем коммутации	Комплекс оперативно-диспетчерской связи (ОДС) «Италком».	ИВВВ-65230.002 TV	ИНТЕКОМ, ООО	781344258	Генеральный директор: Овсянко Игорь Дмитриевич 191008, город Санкт-Петербург, Смоленский уезд, 33 лит. а Телефон: 8 (812) 718-65-33	В качестве оборудования оперативно-диспетчерской связи на объектах ЕЭС, в том числе с размещением периферийных устройств во вспомогательных зонах.
3917	итр	VI	99	Оборудование на включенное в другие группировки	26.30.11.110	Средства связи, выполняющие функции систем коммутации	Система многофункциональной промышленной связи «Алтел».		Армелт, ООО	7810803665	Генеральный директор: Овсянко Игорь Дмитриевич 191008, город Санкт-Петербург, Смоленский уезд, 33 лит. а Телефон: 8 (812) 718-65-33	В качестве оборудования оперативно-диспетчерской связи на объектах ЕЭС, в том числе с размещением периферийных устройств во вспомогательных зонах.
3918	итр	VI	99	Оборудование на включенное в другие группировки	26.30.11.110	Средства связи, выполняющие функции систем коммутации	Оборудование громкоговорящей диспетчерской связи «LELAS».		SA Telephone LELAS, Франция	отсутствует	Генеральный директор: Харитонов Александр Геннадьевич 192019, город Санкт-Петербург, Купальская улица, 11-2 Телефон: 8 (812) 334-49-45, 8 (812) 448-88-27	В качестве оборудования оперативно-диспетчерской связи на объектах ЕЭС, в том числе с размещением периферийных устройств во вспомогательных зонах.
3919	итр	VI	99	Оборудование на включенное в другие группировки	26.30.11.110	Средства связи, выполняющие функции систем коммутации	Аппаратура оперативно-диспетчерской связи ОДС3000.		Comita s.r.l., Италия	отсутствует	Генеральный директор: Овсянко Игорь Дмитриевич 191008, город Санкт-Петербург, Смоленский уезд, 33 лит. а Телефон: 8 (812) 718-65-33	В качестве оборудования оперативно-диспетчерской связи и громкоговорящего оповещения на объектах ЕЭС, в том числе с размещением периферийных устройств во вспомогательных зонах.
3920	итр	VI	99	Оборудование на включенное в другие группировки	26.30.11.110	Средства связи, выполняющие функции систем коммутации	Система оперативно-диспетчерской связи и тревожного оповещения «DVS-21».	TV 4372-003-7244571-2011	КОММУНИКАЦИИ, ООО	7805297999	Генеральный директор: Юрлова Владислава Николаевна 196095, город Санкт-Петербург, Мирфакское шоссе, 10 Телефон: 8 (812) 31-76, 8 (812) 972-23-70	В качестве оборудования оперативно-диспетчерской связи и тревожного оповещения на объектах ЕЭС, в том числе с размещением периферийных устройств во вспомогательных зонах.
3921	итр	VI	99	Оборудование на включенное в другие группировки	26.30.11.110	Средства связи, выполняющие функции систем коммутации	Мультиязычный комплекс оповещения «Сигур-информ».		А. Электрон, ООО	7716716133	Генеральный директор: Волотов Дмитрий Анатольевич 129343, город Москва, проезд Стройбазовый, дом 14 строение 15, помещение 14 Телефон: 8 (803) 777-44-68	В качестве оборудования автоматизированного оповещения персонала по телефонной, звуковой, радио- и громкоговорящей связи.
3922	итр	VI	99	Оборудование на включенное в другие группировки	26.30.11.110	Средства связи, выполняющие функции систем коммутации	Сетевой регистратор размером «SRUT SR-1000» Гибридный аппаратный комплекс цифровой записи «SRUT SR-4000»		А. Электрон, ООО	7716716133	Генеральный директор: Волотов Дмитрий Анатольевич 129343, город Москва, проезд Стройбазовый, дом 14 строение 15, помещение 14 Телефон: 8 (803) 777-44-68	В качестве оборудования для записи и хранения аудиоинформации.
3923	итр	VI	99	Оборудование на включенное в другие группировки	26.30.11.110	Средства связи, выполняющие функции систем коммутации	Блок распределения АСС РР-6102.	TV 6652-003-10687191-2000	Раю-Век, НТ ЗАО	5261000903	Генеральный директор: Комаров Николай Владимирович 603062, Нижегородская область, город Нижний Новгород, Горький уезд, 17 А (в-пав): gelo-nn.ru Телефон: 8 (812) 463-13-50, 8 (812) 464-11-77	В качестве оборудования связи содействии на объектах ЕЭС.
3924	итр	VI	99	Оборудование на включенное в другие группировки	26.30.11.110	Средства связи, выполняющие функции систем коммутации	Аппаратный комплекс «Акс».	TV 6600-009-10687191-2001	Раю-Век, НТ ЗАО	5261000903	Генеральный директор: Комаров Николай Владимирович 603062, Нижегородская область, город Нижний Новгород, Горький уезд, 17 А (в-пав): gelo-nn.ru Телефон: 8 (812) 463-13-50, 8 (812) 464-11-77	В качестве оборудования связи содействии на объектах ЕЭС.
3925	итр	VI	99	Оборудование на включенное в другие группировки	26.30.11.110	Средства связи, выполняющие функции систем коммутации	Блок распределения АСС UC-1202.	TV 6652-017-10687191-2003	Раю-Век, НТ ЗАО	5261000903	Генеральный директор: Комаров Николай Владимирович 603062, Нижегородская область, город Нижний Новгород, Горький уезд, 17 А (в-пав): gelo-nn.ru Телефон: 8 (812) 463-13-50, 8 (812) 464-11-77	В качестве оборудования связи содействии на объектах ЕЭС.
3926	итр	VI	99	Оборудование на включенное в другие группировки	26.30.11.110	Средства связи, выполняющие функции систем коммутации	Оборудование видеоконференцсвязи Cisco TelePresence (Cisco TelePresence 3000, Cisco TelePresence EX90-1200, Cisco IP-адаптеры EX2, Cisco TelePresence Profia 55 и Profia 65, Cisco TelePresence Codec C90, Codec C90, Cisco IVC, Cisco TMS, CUOM, Cisco TFS 7050)		Cisco Systems International B.V., Нидерланды	отсутствует	Генеральный директор: Комаров Николай Владимирович 603062, Нижегородская область, город Нижний Новгород, Горький уезд, 17 А (в-пав): gelo-nn.ru Телефон: 8 (812) 463-13-50, 8 (812) 464-11-77	В качестве оборудования видеоконференцсвязи на объектах ЕЭС.
3927	итр	VI	99	Оборудование на включенное в другие группировки	26.30.11.110	Средства связи, выполняющие функции систем коммутации	Оборудование видеоконференцсвязи торговой марки HUAWEI (коммутаторы торговой марки HUAWEI, системы HUAWEI RCE6500, видеотерминалы Huawei TE30, видеотерминалы торговой марки HUAWEI моделей TE40, TE50, TE60, RP300, TE Desktop)		Huawei Technologies Co., Ltd, Китай	отсутствует	Генеральный директор: Комаров Николай Владимирович 603062, Нижегородская область, город Нижний Новгород, Горький уезд, 17 А (в-пав): gelo-nn.ru Телефон: 8 (812) 463-13-50, 8 (812) 464-11-77	В качестве оборудования видеоконференцсвязи на объектах ЕЭС.
3928	итр	VI	99	Оборудование на включенное в другие группировки	26.30.11.110	Средства связи, выполняющие функции систем коммутации	Платформа видео-конференц связи PROTEK ВКС	TV 6651-01863216511-2017	PROTEK, Научно-Технический Центр ООО	7825483961	Генеральный директор: Астахова Нина Анатольевна 197181, город Санкт-Петербург, Ломоносовский уезд, дом 9 лит.а, ком 214 комн.212 www.protek.ru Телефон: 8 (812) 341-51-39, 8 (812) 449-47-27	В качестве оборудования видеоконференцсвязи на объектах ЕЭС.
3929	итр	VI	99	Оборудование на включенное в другие группировки	26.30.11.110	Средства связи, выполняющие функции систем коммутации	*** Местная телефонная станция Oracle/Star 4000 (версия ПО V7)		UNIFY GmbH & Co., Германия	отсутствует	Генеральный директор: Комаров Николай Владимирович 603062, Нижегородская область, город Нижний Новгород, Горький уезд, 17 А (в-пав): gelo-nn.ru Телефон: 8 (812) 463-13-50, 8 (812) 464-11-77	В качестве УПАТС на объектах ЕЭС с использованием технологии коммутации каналов и технологии коммутации пакетов информации с реализацией ОСК по 7 (MTP, ISUP-R), 28СХ, протокола Н.323, SR и требований для проведения СМВ.
3930	итр	VI	99	Оборудование на включенное в другие группировки	26.30.11.110	Средства связи, выполняющие функции систем коммутации	*** Итерационно-приводимая АТС «Oracle/Star Voice» (версия ПО v7)		UNIFY GmbH & Co., Германия	отсутствует	Генеральный директор: Комаров Николай Владимирович 603062, Нижегородская область, город Нижний Новгород, Горький уезд, 17 А (в-пав): gelo-nn.ru Телефон: 8 (812) 463-13-50, 8 (812) 464-11-77	В качестве УПАТС на объектах ЕЭС с использованием технологии коммутации каналов и технологии коммутации пакетов информации с использованием оборудования в составе территориально распределенных узлов связи с реализацией ОСК по 7 (MTP, ISUP-R), 28СХ, протокола Н.323, SR, функций СМВ.
3931	итр	VI	99	Оборудование на включенное в другие группировки	26.30.11.110	Средства связи, выполняющие функции систем коммутации	*** Итерационно-приводимая АТС системы S1 3000 (версия ПО 3.4).	ИРДМ 463255.330 TV	ИноуральТЭЛ АО	отсутствует	Генеральный директор: Давыдов Владимир Владимирович 620137, Свердловская область, город Екатеринбург, Коммунальная улица, 9 А (в-пав): info@itel.ru Телефон: 8 (343) 341-52-87, 8 (343) 210-69-51	В качестве УПАТС на объектах ЕЭС с использованием технологии коммутации каналов и технологии коммутации пакетов информации с использованием оборудования в составе территориально распределенных узлов связи с реализацией ОСК по 7 (MTP, ISUP-R), 28СХ, протокола Н.323, SR, MISCР, MISCРDUP-248, SIGTRAN, функций СМВ.
3932	итр	VI	99	Оборудование на включенное в другие группировки	26.30.11.110	Средства связи, выполняющие функции систем коммутации	***Местная АТС типа S3000-с25 (версия ПО 1.2).	S3000-ATC-с25-2014 TV	ИноуральТЭЛ АО	6660017837	Генеральный директор: Давыдов Владимир Владимирович 620137, Свердловская область, город Екатеринбург, Коммунальная улица, 9 А (в-пав): info@itel.ru Телефон: 8 (343) 341-52-87, 8 (343) 210-69-51	В качестве местной телефонной станции в составе территориально распределенных узлов связи на объектах ЕЭС с использованием технологии коммутации каналов и технологии коммутации пакетов информации с использованием оборудования в составе территориально распределенных узлов связи с реализацией ОСК по 7 (MTP, ISUP-R), 28СХ, функций SDF/SDF-R, протокола Н.323, N48/MISCASO, MISCР, SR, SR-R, SIGTRAN и требований для проведения СМВ.
3933	итр	VI	99	Оборудование на включенное в другие группировки	26.30.11.110	Средства связи, выполняющие функции систем коммутации	*** Оборудование мультимедийного доступа VoicSoft 8000 MSAN (версия ПО 3.2).		НАТЕКС / FK НАТЕКС АО	705997050	Генеральный директор: Гаврилов Сергей Николаевич 115170, город Москва, улица Кавказская №. 4 http://nateks.ru Телефон: 8 (495) 125-00-88, 8 (495) 704-32-32	В качестве абонентского цифрового мультимедийного телефонного станция.

3934	мтр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.110	Средства связи, выполняющие функции систем коммуникации	***уничтоженно-производственная АТС Кирала Р 500.	ТУ 6651-370-04604025-2002	Кирала - Телеком, АО	727210927	Директор - Павел Александрович Юрьев 117587, город Москва, Воронцовский проезд, 125 стр.1 (вечн. жм.создательского) Телефон: 81593465, 8(495) 721-36-69	В качестве УПАТС на объектах ЕСГ с использованием технологии коммутации каналов и технология коммутации пакетов информации с подключением по интерфейсам внешнего доступа и интерфейсам межсетевых соединений линий со скоростью передачи 2048 Кбит/с с реализацией протокола сигнализации EDCS1, системы сигнализации по ЗВСК, протокола H.323, SIP, функций SRM.
3935	мтр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.110	Средства связи, выполняющие функции систем коммуникации	***уничтоженно-производственная АТС «Плотин» ССС (версия PD 4.0).	ЮФН.465235.006ТВ	СПЕЦСТРОЙ СВЯЗЬ, ООО	6154064140	Конструкторы/управляющие: Ушачев Надя Сергеевна 347933, Ростовская область, город Таганрог, Большая Бульварная улица, 13-26 Телефон: 8(86341) 31-26-86, 8(918) 504-56-53	В качестве УПАТС на объектах ЕСГ с использованием технологии коммутации каналов и технология коммутации пакетов информации с подключением по интерфейсам внешнего доступа и интерфейсам межсетевых соединений линий со скоростью передачи 2048 Кбит/с с реализацией протокола сигнализации EDCS1, системы сигнализации по ЗВСК, системы сигнализации DNSC 77, 7ATP, SIP-R, протокола H.323, SIP, SRP-T, функций SRM.
3936	мтр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.110	Средства связи, выполняющие функции систем коммуникации	***комбинированная АТС-М 200А (версия PD. K19V4.1.3).	ТУ 6651-370-04608030-2011	МТА, ООО	7806043228	Генеральный директор: Масиков Виталий Эдуардович 157974, город Санкт-Петербург, Мельниковый дом, дом 12 корпус 1 литер А помещение 31а офис №207 Телефон: 331-15-50	В качестве комбинированной телефонной станции с использованием технологии коммутации каналов, с релейной АТС МТА, SIP-R, ЗВСК и требований для проведения оперативно-релеисовых мероприятий.
3937	мтр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.110	Средства связи, выполняющие функции систем коммуникации	***комбинированная телефонная станция (АМТС/АТС) системы S3000, версия ПО 3.2.		Идеалтай Телеком/Идеалтай систем, о.о.о., Смоленск.	отсутствует		В качестве комбинированной телефонной станции с использованием технологии коммутации пакетов информации, с релейной АТС 7 МТА, ZCSJ, TCM, SIP-R, MMAR-8, ЗВСК, функций SSP/Р, протоколы SIP, SRP-T, H.323, MGCP, M4MEGASIP, SYSTEM, Отчеты и требования для проведения SRM.
3938	мтр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.110	Средства связи, выполняющие функции систем коммуникации	***Оборудование автоматической телефонной станции с функциями оперативно-выпестерской связи (АТС ОВД «ИПАМУ») в составе: ЮС, сервер диспетчерского коммутируемо, ССР - «сервер управления в запасе, LPM - блок ливельный сменный, блок подавления абонентских стаций ДСГ.	89АВ.465230.002 TV	ИНТЕКОМ, ООО	781334258	Генеральный директор: Харин Александр Геннадьевич 143015, город Санкт-Петербург, Ломоносовский проспект, д.112 Телефон: 8(812) 334-49-45, 8(812) 648-88-37	В качестве уничтоженной автоматической телефонной станции (УПАТС), подключенной в сеть передачи данных по интерфейсам: E1, Ethenet 100 Мбит.
3939	мтр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.110	Средства связи, выполняющие функции систем коммуникации	***программно-аппаратный комплекс Switch/Server програ «Универсальный узел коммуникации».		Диджитал Контри Нш, ООО	5047117660	Генеральный директор: Олексей Евгений Александрович 141457, Московская область, город Лыткаино, ул.м.д Лыткаино, 18 строение 1, офис 1816 (вечн. жм.) http://01.pwznet.net	В роли передачи данных с протокола IP сети связи общего пользования в качестве устройства сопряжения с сетью, и мониторинга, поддерживаемого протоколы SIP, H323.
3940	мтр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.110	Средства связи, выполняющие функции систем коммуникации	***аппаратно-программный комплекс U-SYS.	HF-U-SYS-TV	Ншвай Technologies Co., Ltd, ипр.	отсутствует		В качестве устройства сопряжения/трансляции устройств контроля и авторизации, поддерживаемого протоколы H.323/SIP/H.248/MEGASIP и сети передачи данных: протоколы IP. Оборудование предназначено для предоставления услуг передачи голосовой и видео информации по сети передачи данных по протоколу IP.
3941	мтр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.110	Средства связи, выполняющие функции систем коммуникации	***аппаратно-оборудование «Релейный интерфейс» (версия ПО 4) в составе, приведенном в Приложении.	ТУ 6651-002-63214511-2012 Разд. 2	ПРОТЕЯ, Научно-Телекомму. Центр ООО	7825463961	Генеральный директор: Александр Нина Александровна 157185, город Санкт-Петербург, Лыткаино аллея, дом 9 литер А, пом.21а комн.213 www.proteja.ru Телефон: 274-51-39, 8(812) 484-87-27	В качестве трансмитного, оконечного узла связи, выполняющего функции городской автоматической телефонной станции, с использованием технологии коммутации пакетов информации с релейной АТС системы сигнализации по ЗВСК, системы сигнализации DNSC 77, 7ATP, SIP-R, SCSJ, TCM, протокола H.323, SIP, H.248/MEGASIP, SYSTEM и требований для проведения оперативно-релеисовых мероприятий.
3942	мтр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.110	Средства связи, выполняющие функции систем коммуникации	***узел обработки SMS в ИСО-сообщениях Протокол-С) (системный элемент узла управления услугами (ССУ) «РБМ»).	ТУ 6651-018-63214511-2014	ПРОТЕЯ, Научно-Телекомму. Центр ООО	7825463961	Генеральный директор: Александр Нина Александровна 157185, город Санкт-Петербург, Лыткаино аллея, дом 9 литер А, пом.21а комн.213 www.proteja.ru Телефон: 274-51-39, 8(812) 484-87-27	В качестве центра обработки коротких сообщений при построении системы передачи SMS стандарта GSM Принадлежит Группы Газпром.
3943	мтр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.110	Средства связи, выполняющие функции систем коммуникации	***Станция цифровой автоматической телефонная 1531347.10/00/	МЖТЯ.465235.041 TV	Б3Т0, ООО	274048924	Генеральный директор: Галимов Роберт Рязанович 450023, республика Башкортостан, город Уфа, ул.м.д Мухоморова, 15А (о.в.вещ.) telebaltistan.ru www.savoylek.ru@yandex.ru Телефон: 8(847) 252-15-32	В качестве УПАТС на объектах ЕСГ.
3944	мтр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.110	Средства связи, выполняющие функции систем коммуникации	IP-АТС Agri UX-3410, IP-АТС Agri UX-3710.		А. Электрон, ООО	7746716133	Генеральный директор: Виталий Диджитал Анастольевна 120343, город Москва, пр-дм. Сабуровское, дом 14 строение 15, помещение 14 Телефон: 8(800) 777-44-68	В качестве УПАТС на объектах ЕСГ.
3945	мтр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.110	Средства связи, выполняющие функции систем коммуникации	Мониторинг ОПС 200	4640023.024.601.2.0 TV	Информатика и Связь, ЗАО	7272202310	Руководитель организации: Иванов Александр Дмитриевич 113403, город Москва, Волтеминовский ул. и пер. 31 стр.2	В качестве УПАТС на объектах ЕСГ.
3946	мтр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.110	Средства связи, выполняющие функции систем коммуникации	Уничтоженно-производственная АТС "ТУУ"	ТУ 6651-003-63214511-2017	САЛЕН ПАО, ООО	7701100188	Генеральный директор: Российский Павел Юрьевич 115184, город Москва, Овчинниковская набережная, дом 2/22А строение 2, офис 13 Телефон: 8(495) 785-88-77	В качестве УПАТС на объектах ЕСГ.
3947	мтр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.110	Средства связи, выполняющие функции систем коммуникации	Программный коммутатор (SoftSwitch) ECS-10	ТУ 6651-032-63214511-2017	Предрелярии + Электрон, ООО	5410108110	Директор Чернышев Александр Николаевич 630020, Новосибирская область, город Новосибирск, Октябрьская улица, 29 А www.ats-soft.ru Телефон: 8(383) 274-10-01	В качестве УПАТС на объектах ЕСГ.
3948	мтр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.110	Средства связи, выполняющие функции систем коммуникации	***Цифровая система передачи МС04-DSL.	26.30.11.001-72195831-2017 TV	АДС, ООО	580529389	Директор: Нгуянов Михаил Викторович 614066, Пермский край, город Пермь, Стахановская улица, 45 0 (e-mail) mif@adsl-line.ru	В качестве УПАТС на объектах ЕСГ.
3949	мтр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.120	Средства связи, выполняющие функции цифровых транспортных систем	Оборудование Cisco серии 7600.		Cisco Systems, США	отсутствует		В качестве оборудования магистральной сети передачи данных.
3950	мтр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.120	Средства связи, выполняющие функции цифровых транспортных систем	Оборудование коммутации и маршрутизации пакетов информации Cisco 2900.		Cisco Systems, США	отсутствует		В качестве оборудования информации и маршрутизации пакетов информации сетей передачи данных.
3951	мтр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.120	Средства связи, выполняющие функции цифровых транспортных систем	Оборудование коммутации и маршрутизации пакетов информации Cisco 3900.		Cisco Systems, США	отсутствует		В качестве оборудования информации и маршрутизации пакетов информации сетей передачи данных.
3952	мтр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.120	Средства связи, выполняющие функции цифровых транспортных систем	Оборудование маршрутизации пакетов информации серии Cisco ASR 9000 модели Cisco ASR 9002-S (версия ПО IOS XE Release 4.3).		Cisco Systems, США	отсутствует		В качестве оборудования информации и маршрутизации пакетов информации сетей передачи данных.
3953	мтр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.120	Средства связи, выполняющие функции цифровых транспортных систем	ASR1002, ASR1002-F, ASR1004, ASR1006 (версия ПО IOS XE 35, IOS XE Release 2.3).		Cisco Systems, США	отсутствует		В качестве оборудования информации и маршрутизации пакетов информации сетей передачи данных.
3954	мтр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.120	Средства связи, выполняющие функции цифровых транспортных систем	Оборудование коммутации и маршрутизации пакетов информации серии Cisco Catalyst 6500.		Cisco Systems, США	отсутствует		В качестве агрегирующего оборудования ядра ЛВС и качества маршрутизатора пакетов сетей передачи данных по протоколу IP для доступа и транспортных сетей ATM, SD-WAN и OTT, в сети TEO/TG/TP, в т.ч. в качестве маршрутизатора, выполняющей функции передачи речевой информации по сети передачи данных по протоколу IP, коммутатора локальной сети.
3955	мтр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.120	Средства связи, выполняющие функции цифровых транспортных систем	Коммутаторы Cisco серии Catalyst моделей 2960, 3850R.	ТУ 4035-134-97212403-2015, ТК0055-158-97212403-2015.	Сиско Саломон / Диджитал, ООО	7705545285	Генеральный директор: Спиритус Диджитал Дмитрий 121614, город Москва, Коляцкая улица, дом 17 корпус 4 Телефон: 8(495) 961-14-10	В качестве оборудования ЛВС.
3956	мтр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.120	Средства связи, выполняющие функции цифровых транспортных систем	Мультифункциональные узлы доступа MEGAto 2500/2510, 2590/2310, 2200, 2011 (версия ПО R3, R4, R5).		KEYMIS GmbH, Германия.	отсутствует		В качестве оборудования цифровых систем передачи спутниковой и оптической информации мультимедиа с функциями информации и маршрутизации пакетов информации сетей передачи данных.
3957	мтр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.120	Средства связи, выполняющие функции цифровых транспортных систем	Коммутаторы серий ERS 5500, ERS4000, ERS4900, ERS9000, ERS8000, VSR4000, VSR2000, VSR1200, VSR600, VSR300.		AVAYA Inc., США	отсутствует		В качестве оборудования информации и маршрутизации пакетов информации.
3958	мтр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.120	Средства связи, выполняющие функции цифровых транспортных систем	Оборудование коммутации и маршрутизации пакетов информации NE40E X2, 3, NE20E X16 (версия ПО VPR V8).		Ншвай Technologies Co., Ltd, ипр.	отсутствует		В качестве оборудования информации и маршрутизации пакетов информации сетей передачи данных.
3959	мтр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.120	Средства связи, выполняющие функции цифровых транспортных систем	Оборудование коммутации и маршрутизации пакетов информации AR1220V, AR1220W, AR169FVV, AR169FVV-1, AR156W, AR1510M-LAV2M3 (версия ПО K20E).		Ншвай Technologies Co., Ltd, ипр.	отсутствует		В качестве оборудования информации и маршрутизации пакетов информации сетей передачи данных.
3960	мтр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.120	Средства связи, выполняющие функции цифровых транспортных систем	Оборудование передачи данных AR201-48E, AR165-6SR4.7.		Ншвай Technologies Co., Ltd, ипр.	отсутствует		В качестве оборудования информации и маршрутизации пакетов информации сетей передачи данных.

3961	итр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.120	Средства связи, выполнющие функцию цифровых транспортных систем	Оборудование коммутации и маршрутизации пакетов информации серии AS3200.	Huawei Technologies Co., Ltd, КНР.	отсутствует		В качестве оборудования коммутации и маршрутизации пакетов информации сетей передачи данных.	
3962	итр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.120	Средства связи, выполнющие функцию цифровых транспортных систем	Оборудование коммутации и маршрутизации пакетов информации серии S7200.	Huawei Technologies Co., Ltd, КНР.	отсутствует		В качестве оборудования коммутации и маршрутизации пакетов информации сетей передачи данных.	
3963	итр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.120	Средства связи, выполнющие функцию цифровых транспортных систем	Оборудование коммутации и маршрутизации пакетов информации серии S5700.	Huawei Technologies Co., Ltd, КНР.	отсутствует		В качестве оборудования коммутации и маршрутизации пакетов информации сетей передачи данных.	
3964	итр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.120	Средства связи, выполнющие функцию цифровых транспортных систем	Оборудование коммутации и маршрутизации пакетов информации серии S9700.	Huawei Technologies Co., Ltd, КНР.	отсутствует		В качестве оборудования коммутации и маршрутизации пакетов информации сетей передачи данных.	
3965	итр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.120	Средства связи, выполнющие функцию цифровых транспортных систем	Оборудование коммутации и маршрутизации пакетов информации серии Agile Switch модели S1720S и S1721L.	Huawei Technologies Co., Ltd, КНР.	отсутствует		В качестве оборудования коммутации и маршрутизации пакетов информации сетей передачи данных.	
3966	итр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.120	Средства связи, выполнющие функцию цифровых транспортных систем	Оборудование коммутации пакетов информации серии T001 и версии ПО 1.0.13.1.7) в составе: Тонал 20-8Е, Тонал 20-24Е, Тонал 20-8Т, Тонал 20-16Т, Тонал 20-24Т, Тонал 2С-24Е, Тонал 2С-2Е, Тонал 2С-24Т, Тонал 2D-8Е, Тонал 2D24-8Е, Тонал 2D24-8Е, Тонал 2D24-8Е.	ИМЭШ 465515.003 ТУ	Анстрим-Телеком, ЗАО	7755102121	Директор : Транюхой Александр Кирюшинович 134527, город Москва, проезд Звонцовский, Солнечная аллея, дом 6 http://rsnet.ru	В качестве оборудования коммутации пакетов информации.
3967	итр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.120	Средства связи, выполнющие функцию цифровых транспортных систем	Коммутаторы Ethernet модели ME31024, ME51124, ME52124, ME5324P и маршрутизаторы коммутаторы Ethernet модели ME5310P, ME5310F, ME5314F, ME5314, ME5324F, ME5324, ME5348, ME5348, ME5353, те же модели серии № ТУ 6650-060-33433783-2010. Коммутаторы ME53144MB, тематические системы ТУ 6650-094-33433783-2013. Коммутаторы ME5324F, ME5324F, ME5324F, тематические системы ТУ 6650-110-33433783-2014. Коммутаторы ME5348, ME5353, ME5348, тематические системы ТУ 6650-111-33433783-2014. Маршрутизаторы ESR-100, ESR-200, ESR-1000, ESR-1200.	ТУ 6650-104-33433783-2014	Предприятие «Элемс», ООО	5410938110	Директор : Черныков Алексей Николаевич 630025, Новосибирская область, город Новосибирск, Октябрьская улица, 29 а www.elfems.ru Телефон: 8 (383) 274-10-01	В качестве оборудования коммутации и маршрутизации пакетов информации сетей передачи данных.
3968	итр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.120	Средства связи, выполнющие функцию цифровых транспортных систем	Коммутаторы Ethernet модели NX-3408, NX-3424 маршрутизаторы коммутаторы Ethernet модели NX-S124, NX-S148 Маршрутизаторы NetPort R7-3232, NetPort R7-3206, R7-4854		НАТЕКС / ГК НАТЕКС АО	7705937050	Генеральный директор : Парфенович Сергей Николаевич 151572, город Москва, улица Каменинная Е. 4 http://natexk.ru Телефон: 8 (495) 325-00-88, 8 (499) 704-32-32	В качестве оборудования коммутации и маршрутизации пакетов информации сетей передачи данных.
3969	итр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.120	Средства связи, выполнющие функцию цифровых транспортных систем	Коммутаторы Ethernet модели "Арыс 3424", "Аркан 3448"	ЮИМ 468513.014 ТУ	Платежи, ОАО Чуваш-промышленное предприятие	274033026	Генеральный директор : Хонский Владимир Иванович 430015, республика Чувашия, город Уфа, улица Марса Марса, 37 www.plateji.ru Телефон: 8 (847) 293-11-00, 8 (847) 272-72-61, 22-72-01	В качестве оборудования цифровых систем передачи плезиохронной цифровой передачу.
3970	итр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.120	Средства связи, выполнющие функцию цифровых транспортных систем	Коммутаторы Ethernet модели K21, K23	ТАИЛ 465115.104 ТУ.ПВ	ОУПТЕЛ, ОАО	780904190	Генеральный директор : Рузав Александр Денисович 197101, город Санкт-Петербург, Петроградский район, улица Блюхерских рабочих, 136а (б-пай) sobol@optnet.ru www.optnet.ru Телефон: 8 (812) 232-73-21	В качестве оборудования коммутации и маршрутизации пакетов информации сетей передачи данных.
3971	итр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.120	Средства связи, выполнющие функцию цифровых транспортных систем	Коммутаторы Е-3000 в различных конфигурациях Е-3000-4ТС Е-3000-8ТС.		Sico Systems International B.V, Нидерланды.	отсутствует	Для применения в сети передачи данных систем телевидения.	
3972	итр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.120	Средства связи, выполнющие функцию цифровых транспортных систем	Оборудование коммутации и маршрутизации пакетов информации NetPort: промышленный Ethernet-коммутаторы серии NX-3000 (П-1) модели NX-3010, NX-3011, NX-3030, NX-3035, NX-3040, NX-3050.		НАТЕКС / ГК НАТЕКС АО	7705937050	Генеральный директор : Рузав Александр Денисович 197101, город Санкт-Петербург, Петроградский район, улица Блюхерских рабочих, 136а (б-пай) sobol@optnet.ru www.optnet.ru Телефон: 8 (812) 232-73-21	В качестве оборудования коммутации и маршрутизации пакетов информации сетей передачи данных.
3973	итр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.120	Средства связи, выполнющие функцию цифровых транспортных систем	Индустриальный коммутатор Delta Z25-2320E-02N-Ea, Z25-2311 5-02N-Ea	ИЭОУ 465051.012 ТУ	Занос, ООО НПФ	7709642752	Генеральный директор : Павлов Владимир Евгеньевич 141400, Московская область, город Истрин, Рабочая улица, дом 2а корпус 25а, офис 103Т Телефон: 8 (495) 748-71-79	В качестве оборудования, реализующего технологии коммутации кадров.
3974	итр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.130	Средства связи, выполнющие функцию систем управления и мониторинга	Оборудование автоматизированных систем управления и мониторинга Cisco Prime Performance Manager (версия ПО 3).		Sico Systems, США.	отсутствует	В качестве оборудования автоматизированных систем мониторинга сетей электросетей.	
3975	итр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.130	Средства связи, выполнющие функцию систем управления и мониторинга	Оборудование автоматизированных систем управления и мониторинга Cisco Prime Network (версия ПО 4).		Sico Systems, США.	отсутствует	В качестве оборудования автоматизированных систем управления и мониторинга сетей электросетей.	
3976	итр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.130	Средства связи, выполнющие функцию систем управления и мониторинга	Оборудование автоматизированных систем управления и мониторинга Cisco Prime Infrastructure (версия ПО 3, 2).		Sico Systems, США.	отсутствует	В качестве оборудования автоматизированных систем управления и мониторинга сетей электросетей.	
3977	итр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.130	Средства связи, выполнющие функцию систем управления и мониторинга	Оборудование автоматизированных систем управления Cisco Prime Provisioning (версия ПО 6).		Sico Systems, США.	отсутствует	В качестве оборудования автоматизированных систем управления и мониторинга сетей электросетей.	
3978	итр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.130	Средства связи, выполнющие функцию систем управления и мониторинга	Оборудование автоматизированных систем управления и мониторинга Cisco Prime Central (версия ПО 1).		Sico Systems, США.	отсутствует	В качестве оборудования автоматизированных систем мониторинга сетей электросетей.	
3979	итр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.130	Средства связи, выполнющие функцию систем управления и мониторинга	Система управления сетями MS5000 (версия ПО Rel. 8, 9, 10, 11, 12).		NEC Corporation, Япония.	отсутствует	В качестве оборудования автоматизированных систем управления и мониторинга сетей связи, выполняющих функцию цифровых транспортных систем на земном и космосном уровнях управления мониторинга.	
3980	итр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.130	Средства связи, выполнющие функцию систем управления и мониторинга	Оборудование управления и мониторинга радиорелейных систем связи TMS3/PMAT (версия ПО 3), оборудование управления и мониторинга радиорелейных систем связи T-MS (версия ПО 2, 3).		NEC Corporation, Япония.	отсутствует	В качестве оборудования управления и мониторинга радиорелейных систем связи производства NEC Corporation.	
3981	итр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.130	Средства связи, выполнющие функцию систем управления и мониторинга	Система управления сетевыми элементами SoftSwitch (версия ПО 1, 1, 2)	ЮИЧ 464692.001 ТУ	Экспериментальный завод научного приборостроения Российской Академии наук (ЭЗНА), ФГУП	503903740	ФРМО генеральный директор : Бордин Владимир Александрович 142433, Московская область, город Черноголовка, проспект Академика Селезнева, дом 9 http://elan.ac.ru Телефон: 8 (495) 993-37-57, 8 (495) 993-49-89	В качестве многофункциональных систем управления сетевыми элементами производства NEC Corporation.
3982	итр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.130	Средства связи, выполнющие функцию систем управления и мониторинга	Система управления ComStar.	тематические системы ТУ 65 7200-368-0184-14	ComStar s.d., Швеция.	отсутствует	В качестве оборудования управления и мониторинга радиорелейных систем связи серии SDR 3000А производства ComStar s.d. (Швеция).	
3983	итр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.130	Средства связи, выполнющие функцию систем управления и мониторинга	Система управления SprintView (версия ПО 4, 2).		ComStar s.d., Швеция.	отсутствует	В качестве оборудования автоматизированных систем управления и мониторинга цифровых радиорелейных систем связи.	
3984	итр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.130	Средства связи, выполнющие функцию систем управления и мониторинга	Система управления RainWin (версия ПО 2.0 и 3.2).		НАТЕКС / ГК НАТЕКС АО	7705937050	Генеральный директор : Парфенович Сергей Николаевич 151572, город Москва, улица Каменинная Е. 4 http://natexk.ru Телефон: 8 (495) 325-00-88, 8 (499) 704-32-32	В качестве оборудования автоматизированных систем управления и мониторинга сетей электросетей.
3985	итр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.130	Средства связи, выполнющие функцию систем управления и мониторинга	Система управления (программный комплекс) SmartPT Enterprise 9.1.	ТУ 4252-002-36294750-2011	Занос, ООО	7019015550	Генеральный директор : Теплов Евгений Евгеньевич 034021, Тверская область, город Тосно, проспект Фрунзе, 13а (б-пай) elashin@elashin.ru Телефон: 8 (982) 52-25-11, 8 (382) 251-42-58	Для организации комплексного диспетчерского управления радиотехникой в АРМ оператор.
3986	итр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.130	Средства связи, выполнющие функцию систем управления и мониторинга	Оборудование автоматизированной системы управления и мониторинга средств связи, выполнющие функцию цифровых транспортных систем, TMS5 v13, TMS5 v14, TMS5 v5.		Comstar GmbH, Германия.	отсутствует	В качестве автоматизированной системы управления и мониторинга средств связи серии SDR 3000А производства ComStar s.d. (Швеция).	
3987	итр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.130	Средства связи, выполнющие функцию систем управления и мониторинга	Система сплевого управления iSONGS MMS (версия ПО P5).		Sarplanet Energy & Telecom, Франция.	отсутствует	В качестве оборудования автоматизированных систем управления и мониторинга сетей электросетей.	
3988	итр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.130	Средства связи, выполнющие функцию систем управления и мониторинга	Оборудование автоматизированных систем управления и мониторинга сетей связи «опережающаяся интеграция» систем управления сетями связи «NB XТ Enterprise Manager (ЦН/СУС-«NB XТ M»)» (версия ПО 3.1, 3.5, 3.7, 4.0, 4.5, 5.0), включая специализированные контроллеры управления и мониторинга оборудования узлов связи (маршрутизаторы NS/CN, NS/SD, NS/CN, NS/CA).	ТУ 6656-46-NBXTM/TX-2016	Темас, ООО	526915228	Директор : Зубашев Анатолий Александрович 603024, Нижегородская область, город Нижний Новгород, проезд Сочинский, дом 2а, комната 208 www.temaskooper.ru Телефон: 8 (812) 36-66-71, 8 (812) 30-30-82, 8 (812) 436-61-71	В качестве оборудования автоматизированных систем управления и мониторинга сетей электросетей.
3989	итр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.130	Средства связи, выполнющие функцию систем управления и мониторинга	Программный комплекс планирования подановой и фиксированной радиосвязи ONPLAN Radio Planning System (ONPLAN RPS).	ЧЗ на разработку Программного комплекса планирования и оптимизации подановой и фиксированной радиосвязи ONPLAN (ONPLAN RPS). Акты № АИ.4-38 от 10.11.2011	ИньФел, ООО	7802165930	Генеральный директор : Степанов Валерий Александрович 195257, город Санкт-Петербург, Гражданский проспект, дом 8В корпус 3 литера «покрытие 7» Телефон: 8 (812) 363-147-83, 8 (812) 106-34-05	Для проведения расчетов зон обслуживания базовых станций сети сотовой подановой связи и диапазон частот 146 - 174 МГц.
3990	итр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.130	Средства связи, выполнющие функцию систем управления и мониторинга	Программное обеспечение для проведения расчетов зон обслуживания базовых станций сети сотовой подановой связи «CS-optimizer»		LLC ATDI Ergatis, Франция.	отсутствует	Для проведения расчетов зон обслуживания базовых станций сети сотовой подановой связи и диапазон частот 146 - 174 МГц.	
3991	итр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.130	Средства связи, выполнющие функцию систем управления и мониторинга	Система управления LINC Manager PO Rel. 90, R10.		KEPTEK GmbH, Германия.	отсутствует	В качестве оборудования автоматизированных систем управления и мониторинга сетей электросетей.	
3992	итр	VI	99	Оборудование не включенное в другие группировки	26.30.11.130	Средства связи, выполнющие функцию систем управления и мониторинга	Оборудование автоматизированной системы управления и мониторинга Manager L2000 (версия ПО V200).	тематические системы ТУ L2000, V200-НВ-2014-ТУ	Huawei Technologies Co., Ltd, КНР.	отсутствует	В качестве оборудования автоматизированных систем управления и мониторинга сетей электросетей.	

3993	итр	VI	99	Оборудование на выключенной в другие группировки	26.30.11.130	Средства связи, выполняющие функцию систем управления и мониторинга	Комплекс программно-аппаратных решений для создания МНОУ толстого клиента (Fib-M/NOU)	Технические условия ТУ 6651-006-6326511-2014	ПРОТЕЯ, Научно-Технический Центр ООО	7825483961	Генеральный директор: Асостолова Нина Александровна 197181, город Санкт-Петербург, Лыцкая аллея, дом 9 литер 2, пом. 214 комн. 523 www.protea.ru Телефон: 8 (812) 274-51-99, 8 (812) 449-47-27	В качестве решений для построения мобильного виртуального оператора.
3994	итр	VI	99	Оборудование на выключенной в другие группировки	26.30.11.130	Средства связи, выполняющие функцию систем управления и мониторинга	Сетевая система управления SuperStar-TM	ФЗ на разработку	СУПЕРСТАР, ОАО	7809014190	Генеральный директор - Рузаев Александр Дмитриевич 187126, город Санкт-Петербург, Петродворцовская набережная, 38А (e-mail: admin@vnetnet.ru www.vnetnet.ru) Телефон: 8 (812) 232-73-21	В качестве оборудования автоматизированных систем управления и мониторинга сетей электросетей.
3995	итр	VI	99	Оборудование на выключенной в другие группировки	26.30.11.130	Средства связи, выполняющие функцию систем управления и мониторинга	Система автоматизированного эксплуатационного управления и учета оборудования связи и услуг связи АРГУС	ТУ 6651-002-63216511-2013	ПРОТЕЯ, Научно-Технический Центр ООО	7825483961	Генеральный директор: Асостолова Нина Александровна 197181, город Санкт-Петербург, Лыцкая аллея, дом 9 литер 2, пом. 214 комн. 523 www.protea.ru Телефон: 8 (812) 274-51-99, 8 (812) 449-47-27	В качестве системы автоматизированного эксплуатационного управления и учета оборудования связи и услуг связи
3996	итр	VI	99	Оборудование на выключенной в другие группировки	26.30.11.120	Средства связи, выполняющие функцию систем управления и мониторинга	Первичный эталонный генератор (ПЭГ) VCH-001(программное обеспечение отсутствует)	технические условия № ВОР/411714-001 ТУ	Время Ч, ЗАО	5262007965	Генеральный директор - Белова Александр Александровна 603105, Нижегородская область, город Нижний Новгород, Шарьянская улица, 67 (e-mail: admin@vcheta.ch.com http://vcheta.ch.com) Телефон: 8 (831) 211-02-91, 8 (831) 421-02-94	В качестве оборудования тактовой сетевой синхронизации - первичного эталонного генератора.
3997	итр	VI	99	Оборудование на выключенной в другие группировки	26.30.11.120	Средства связи, выполняющие функцию систем управления и мониторинга	Вторичный задающий генератор (ВЗГ) VCH-002 (программное обеспечение отсутствует)	технические условия № ВОР/411714-002 ТУ	Время Ч, ЗАО	5262007965	Генеральный директор - Белова Александр Александровна 603105, Нижегородская область, город Нижний Новгород, Шарьянская улица, 67 (e-mail: admin@vcheta.ch.com http://vcheta.ch.com) Телефон: 8 (831) 211-02-91, 8 (831) 421-02-94	В качестве оборудования тактовой сетевой синхронизации - вторичного задающего генератора.
3998	итр	VI	99	Оборудование на выключенной в другие группировки	26.30.11.130	Средства связи, выполняющие функцию систем управления и мониторинга	Система управления элементами сети тактовой сетевой синхронизации VCH 901 (версия ПО 1.0).	технические условия № ВОР/411714-003/ТО.	Время Ч, ЗАО	5262007965	Генеральный директор - Белова Александр Александровна 603105, Нижегородская область, город Нижний Новгород, Шарьянская улица, 67 (e-mail: admin@vcheta.ch.com http://vcheta.ch.com) Телефон: 8 (831) 211-02-91, 8 (831) 421-02-94	В качестве оборудования тактовой сетевой синхронизации - системы управления тактовой сетевой синхронизацией.
3999	итр	VI	99	Оборудование на выключенной в другие группировки	26.30.11.130	Средства связи, выполняющие функцию систем управления и мониторинга	Многофункциональное устройство синхронизации M100	422.162.002-06 ТУ	ЦНИИС, ФГУП ЮД ЦНИИС	7819351056	Продолжитель, пр.Ильминский Александровна 196326, город Санкт-Петербург, Варшавская улица, 11, 206. Телефон: 381-69-89	В качестве оборудования тактовой сетевой синхронизации - системы управления тактовой сетевой синхронизацией.
4000	итр	VI	99	Оборудование на выключенной в другие группировки	26.30.11.130	Средства связи, выполняющие функцию систем управления и мониторинга	Оборудование контроля параметров волоконно-оптических линий связи OMM4/OMMS1	Технические условия № 870/01-090-2016	vVAVI Solutions Deutschtland GmbH, Германия.	отсутствует	Генеральный директор: Кордаева Евгения Александровна 196326, город Санкт-Петербург, Варшавская улица, 11, 206. Телефон: 381-69-89	В качестве системы мониторинга волоконно-оптических линий связи переносной сети.
4001	итр	VI	99	Оборудование на выключенной в другие группировки	26.30.11.130	Средства связи, выполняющие функцию систем управления и мониторинга	Система автоматизированного контроля и измерения параметров оптической линии связи FBESTEST	86418.12/796-1	ЗАО "Институт информационных технологий" Республика Беларусь	отсутствует	Генеральный директор: Савельев Дмитрий Николаевич 141112, Московская область, Щелковский район, город Щелково, Московская улица, 778 www.feston.ru Телефон: 8 (495) 504-29-06, 8 (495) 504-17-74, 8 (495) 504-29-01	В качестве системы мониторинга волоконно-оптических линий связи переносной сети.
4002	итр	VI	99	Оборудование на выключенной в другие группировки	26.30.11.150	Средства связи радиоканальные	* ЗСС «Ямал-03», «Ямал-04», «Ямал-05», «Ямал-24», «Ямал-25», «Ямал-37», «Ямал-60», «Ямал-72», «Ямал-80».	420AQK.0000-0 ТУ	Газпром космические системы, ОАО	5018035691	Генеральный директор: Савельев Дмитрий Николаевич 141112, Московская область, Щелковский район, город Щелково, Московская улица, 778 www.feston.ru Телефон: 8 (495) 504-29-06, 8 (495) 504-17-74, 8 (495) 504-29-01	В качестве ЗСС, работающей через искусственные спутники Земли на постоянной орбите в полосах радиочастот на передаче 3400 – 4200 МГц.
4003	итр	VI	99	Оборудование на выключенной в другие группировки	26.30.11.150	Средства связи радиоканальные	*ЗСС «Ямал-63»	ПТВ-463347.058 ТУ	Газпром космические системы, ОАО	5018035691	Генеральный директор: Савельев Дмитрий Николаевич 141112, Московская область, Щелковский район, город Щелково, Московская улица, 778 www.feston.ru Телефон: 8 (495) 504-29-06, 8 (495) 504-17-74, 8 (495) 504-29-01	В качестве ЗСС, работающей через искусственные спутники Земли на постоянной орбите в полосах радиочастот на передаче 5828 – 6497 МГц на приеме 3505 – 4175 МГц.
4004	итр	VI	99	Оборудование на выключенной в другие группировки	26.30.11.150	Средства связи радиоканальные	* ПСС «Ямал-00ПТК», «Ямал-120ПТК», «Ямал-150ПТК», «Ямал-157ПТК», «Ямал-180ПТК», «Ямал-187ПТК», «Ямал-189ПТК», «Ямал-200ПТК», «Ямал-207ПТК», «Ямал-208ПТК», «Ямал-240ПТК», «Ямал-247ПТК».	440AQK.0000-0 ТУ	Газпром космические системы, ОАО	5018035691	Генеральный директор: Савельев Дмитрий Николаевич 141112, Московская область, Щелковский район, город Щелково, Московская улица, 778 www.feston.ru Телефон: 8 (495) 504-29-06, 8 (495) 504-17-74, 8 (495) 504-29-01	В качестве ЗСС, работающей через искусственные спутники Земли на постоянной орбите в полосах радиочастот на передаче 4200 – 4300 МГц и 10700 – 12750 МГц.
4005	итр	VI	99	Оборудование на выключенной в другие группировки	26.30.11.150	Средства связи радиоканальные	*МЗСС «Ямал-20М», «Ямал-24», «Ямал-24М», «Ямал-37».	421AQK.0000-0 ТУ	Газпром космические системы, ОАО	5018035691	Генеральный директор: Савельев Дмитрий Николаевич 141112, Московская область, Щелковский район, город Щелково, Московская улица, 778 www.feston.ru Телефон: 8 (495) 504-29-06, 8 (495) 504-17-74, 8 (495) 504-29-01	В качестве ЗСС, работающей через искусственные спутники Земли на постоянной орбите в полосах радиочастот на передаче 5725 – 6525 МГц, на приеме 3400 – 4200 МГц.
4006	итр	VI	99	Оборудование на выключенной в другие группировки	26.30.11.150	Средства связи радиоканальные	*ЗСС «Ямал-37К», «Ямал-80».	420AQK.0000-0 ТУ	Газпром космические системы, ОАО	5018035691	Генеральный директор: Савельев Дмитрий Николаевич 141112, Московская область, Щелковский район, город Щелково, Московская улица, 778 www.feston.ru Телефон: 8 (495) 504-29-06, 8 (495) 504-17-74, 8 (495) 504-29-01	В качестве ЗСС, работающей через искусственные спутники Земли на постоянной орбите в полосах радиочастот на передаче 5850 – 6425 МГц, на приеме 3625 – 4200 МГц.
4007	итр	VI	99	Оборудование на выключенной в другие группировки	26.30.11.150	Средства связи радиоканальные	*МЗСС VCAT «Ямал-07К», «Ямал-12К», «Ямал-12ПТК», «Ямал-12МТК», «Ямал-18К», «Ямал-24К», «Ямал-37К».	461AQK.0000-0 ТУ	Газпром космические системы, ОАО	5018035691	Генеральный директор: Савельев Дмитрий Николаевич 141112, Московская область, Щелковский район, город Щелково, Московская улица, 778 www.feston.ru Телефон: 8 (495) 504-29-06, 8 (495) 504-17-74, 8 (495) 504-29-01	В качестве ЗСС, работающей через искусственные спутники Земли на постоянной орбите по технологии QPSK в полосах радиочастот на передаче 12760 - 13250 МГц, 13750 - 14500 МГц, на приеме 10700 - 12750 МГц.
4008	итр	VI	99	Оборудование на выключенной в другие группировки	26.30.11.150	Средства связи радиоканальные	*ЗСС «Ямал-72К» и «Ямал-90К».	460AQK.0000-0 ТУ	Газпром космические системы, ОАО	5018035691	Генеральный директор: Савельев Дмитрий Николаевич 141112, Московская область, Щелковский район, город Щелково, Московская улица, 778 www.feston.ru Телефон: 8 (495) 504-29-06, 8 (495) 504-17-74, 8 (495) 504-29-01	В качестве ЗСС, работающей через искусственные спутники Земли на постоянной орбите по технологии QPSK в полосах радиочастот на передаче 12760 - 13250 МГц, 13750 - 14500 МГц, на приеме 10700 - 12750 МГц.
4009	итр	VI	99	Оборудование на выключенной в другие группировки	27.12.31	Панели и прочие комплекты электронной аппаратуры коммуникации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Электронные установки СЭЗ30/48-6,0/2,0.	КНИ-40577.001 ТУ	Экспериментальный завод научно приборостроения Российской Академии Наук (ЭЗАН), ФГУП	5011007340	ВНУ генеральный директор - Борзин Владимир Александрович 142432, Московская область, город Черноголовка, проспект Академика Семичова, дом 9 http://www.rosatom.ru Телефон: 8 (495) 993-37-57, 8 (495) 993-49-69	Для электропитания средств связи постоянного тока номинального напряжения 48 В в объектах ЕЭС.
4010	итр	VI	99	Оборудование на выключенной в другие группировки	27.12.31	Панели и прочие комплекты электронной аппаратуры коммуникации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Блоки (вместитель) номиналы МЗ3000 МПС1000, МПС1000.25, МПС1000.50, МПС1000.80, МПС1000.200, МПС1000.600, МПС1000.1500.		ИскраТРАТЕЛ АО	666017837	Генеральный директор - Давыдов Владимир Владимирович 620107, Свердловская область, город Екатеринбург, Коммунальная улица, 9 А. (e-mail: info@iskra.ru www.iskra.ru) Телефон: 8 (343) 341-52-57, 8 (343) 210-69-51	Для электропитания средств связи постоянного тока номинального напряжения 48 В в объектах ЕЭС.
4011	итр	VI	99	Оборудование на выключенной в другие группировки	27.12.31	Панели и прочие комплекты электронной аппаратуры коммуникации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Оборудование электропитания связи серий УЗЭС-ЭК, УЗЭС-А, УЗЭС-К, УЗЭС-СК, УЗЭС-ШВРА.	ПДК 410504.029 ТУ ПДК 410504.008 ТУ ПДК 483311.030 ТУ ПДК 603211.001 ТУ	ПромсвязьЦентр, ООО	7701193661	Генеральный директор - Жукова Валентина Александровна 121303, город Москва, проспект Маршала Жукова, дом 76 корпус 2, помещение №11 ком. 35 www.promsvyaz.ru Телефон: 8 (495) 946-87-17, 8 (495) 947-09-69	Для электропитания средств связи постоянного тока номинального напряжения 48 В в объектах ЕЭС.

4012	мтр	VI	99	Оборудование не включено в другие группировки	27.12.31	Панели и прочие комплексы интеллектуальной аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Оборудование электротехнической связи системы «Береж» в состав: система беспроводного питания ГРММКС СПЗ 220-60-220 18-4000 УХЛ4.1; система питания ГРММКС СПЗ 220-60-300 УХЛ4.1; инверторная система ГРММКС ИС-401220; инверторный модуль Брех ИМ 401220; выключательный модуль Брех ВМ2000-6.		Импелус, ООО	5436313260	Генеральный директор: Кирилл Андреевич Силиванов 440004, Пензенская область, город Пенза, Центральный уезд, дом №4 корпус 6, офис 101. Телефон: 53 16 43 86-52, 8 (841) 236-95-12, 8 (960) 316-67-24	Для электоронитивных средств связи постоянным током номинального напряжения 48 В на объектах ЕСГ.	
4013	мтр	VI	99	Оборудование не включено в другие группировки	27.12.31	Панели и прочие комплексы интеллектуальной аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	Комплекты оборудования для систем беспроводного питания типов ШЮГ, ШСБ, ШСБ, ШСГ, ШСГБ, ШСГБ, ШСГБ, ШСБ, ШСБ, ШСГБ.	ТУ 3434-068-00153695.2016	Калининградгазаэлектроника, ООО замк	3905067024	Директор: Бондаренко Сергей Васильевич 236000, Калининградская область, город Калининград, Гвардейский проспект, 15 (е-mail) kolokolina JB@rg.ru; www.alfox.ru. Телефон: 8 (4012) 57-61-36, 8 (4012) 53-29-47, 8 (4012) 57-61-12	Для электоронитивных средств связи постоянным током номинального напряжения 48 В на объектах ЕСГ.	
4014	мтр	VI	99	Оборудование не включено в другие группировки	26.30.11.10	Средства связи, выполняющие функцию систем коммутации	Цифровой VoIP шлюз ZMS-2		Предприятие «Элтекс», ООО	5410108110	Директор: Черников Алексей Николаевич 630020, Новосибирская область, город Новосибирск, Октябрьский уезд, 29 в www.alfox.ru. Телефон: 8 (383) 274-10-01	В качестве устройства сопряжения транзитного устройства сопряжения, поддерживающего протоколы H.323/РH.248/MEGACO	
4015	мтр	VI	99	Оборудование не включено в другие группировки	26.30.11.10	Средства связи, выполняющие функцию систем коммутации	Цифровой VoIP шлюз ZMS-2016		Предприятие «Элтекс», ООО	5410108110	Директор: Черников Алексей Николаевич 630020, Новосибирская область, город Новосибирск, Октябрьский уезд, 29 в www.alfox.ru. Телефон: 8 (383) 274-10-01	В качестве устройства сопряжения с сетями SIP, SBC, V5.2 и меди-полос, предназначенным по интерфейсу протокола SIP с помощью SIP шлюза; (Е) и VoIP сетей, а также видеопотока	
4016	мтр	VI	99	Оборудование не включено в другие группировки	26.30.11.10	Средства связи, выполняющие функцию систем коммутации	Пограничный контроллер SBC		Предприятие «Элтекс», ООО	5410108110	Директор: Черников Алексей Николаевич 630020, Новосибирская область, город Новосибирск, Октябрьский уезд, 29 в www.alfox.ru. Телефон: 8 (383) 274-10-01	В качестве транзитного устройства сопряжения, поддерживающего протоколы SIP, H.323, H.248/MEGACO.	
4017	мтр	VI	99	Оборудование не включено в другие группировки	26.30.11.10	Средства связи, выполняющие функцию систем коммутации	VoIP шлюзы ТАУ-2М, IP, ТАУ-8, IP, ТАУ-24, IP, ТАУ-72, IP		Предприятие «Элтекс», ООО	5410108110	Директор: Черников Алексей Николаевич 630020, Новосибирская область, город Новосибирск, Октябрьский уезд, 29 в www.alfox.ru. Телефон: 8 (383) 274-10-01	В качестве средства связи для передачи голосовой информации по сетям передачи данных.	
4018	мтр	VI	99	Оборудование не включено в другие группировки	26.30.11.10	Средства связи, выполняющие функцию систем коммутации	Устройство уровня агрегации для передачи сервисов по сетям пакетной коммутации TN-750		OneCom (Estonia) (Израиль)	отсутствует	OneCom (Estonia) (Израиль)	отсутствует	В качестве устройства уровня агрегации для передачи сервисов по сетям пакетной коммутации
4019	мтр	VI	99	Оборудование не включено в другие группировки	26.30.11.10	Средства связи, выполняющие функцию систем коммутации	Устройство для передачи традиционного TDM трафика по сетям пакетной коммутации параллельно с трафиком Ethernet MG-IP-16.		OneCom (Estonia) (Израиль)	отсутствует	OneCom (Estonia) (Израиль)	отсутствует	Подходит объединить оборудование РХВ и ТММ коммутатора через сети MPLS, LAN, MPLS, спутниковые каналы и беспроводный Ethernet
4020	мтр	VI	99	Оборудование не включено в другие группировки	26.30.11.10	Средства связи, выполняющие функцию систем коммутации	Уаильность Ethernet с функцией PoE VM-1000		OneCom (Estonia) (Израиль)	отсутствует	OneCom (Estonia) (Израиль)	отсутствует	В качестве оборудования удаленного доступа по медальным линиям связи с расширенным диапазоном PoE для внешнего оборудования.
4021	мтр	VI	99	Оборудование не включено в другие группировки	26.30.11.10	Средства связи, выполняющие функцию систем коммутации	Имплементуемые шлюзы VoIP RUS2K		OneCom (Estonia) (Израиль)	отсутствует	OneCom (Estonia) (Израиль)	отсутствует	Оборудование может быть использовано в основном для организации телефонной связи. Режимы тона-тона. Поддерживает серверы и принимает вызовы без применения SIP-протокола (е-mail) ruz2k@onecom.ru; http://ru2k-holding.ru. Телефон: 8 (495) 223-67-25
4022	мтр	VI	99	Оборудование не включено в другие группировки	26.30.11.10	Средства связи, выполняющие функцию систем управления и мониторинга	Программно-аппаратный комплекс «Видеопортал СП»	Технические Улосов: ЦПР.4634821.001.TV	ПРОТЕК Системные, ООО	7802471913	Генеральный директор: Свиридов Владимир Владимирович 134004, город Санкт-Петербург, Большой Самойловский проспект, дом 60 литер а, помещению 309. Телефон: 8 (812) 449-47-27	В качестве системы мониторинга технологических процессов	
4023	мтр	VI	99	Оборудование не включено в другие группировки	26.30.11.10	Средства связи, выполняющие функцию систем управления и мониторинга	Система видеонаблюдения GPT Video	ТУ 4372-007.76481545.2011. ТУ 4372-014.76481545.2016	Группа индустриальных технологий, ООО	7272539581	Генеральный директор: Мигунов Константин Николаевич 119571, город Москва, проспект Ветеранов, дом 94 корпус 5, пом. 101. URL: http://gpt-holding.ru. Телефон: 8 (495) 223-67-25	В качестве системы мониторинга технологических процессов	
4024	мтр	VI	99	Оборудование не включено в другие группировки	26.51.20.121	Аппаратура радиотехническая для работы в системе спутниковой радиосвязи ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS	Применим спутниковый модемный Lelca GS10	ГОСТ 31379-2009	Lelca Biosystems AG, Швейцария		Геофизические исследования в связях		
4025	мтр	VI	99	Оборудование не включено в другие группировки	26.51.20.121	Аппаратура радиотехническая для работы в системе спутниковой радиосвязи ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS	GAMMIN GP3M4 62	ГОСТ 31379-2009	"ГАРМИН КОРПОРАЦИЯ", Тайвань		Геофизические исследования в связях		
4026	мтр	VI	99	Оборудование не включено в другие группировки	26.51.52.130	Приборы для измерения или контроля давления жидкостей и газов	Манометр-преобразователь глубинный "САМТ-02"	ГОСТ 22261-94, ТУ 4212-002-20690774-04	Томское научно-производственное и внешнеэкономическое общество СИАМ, ООО	7021048359	Президент ООО "Интер Монархинг" Любавинский Филипп Владимирович 634003, Томская область, город Томск, Октябрьский уезд, 10а (e-mail) siam@mail.tomsknet.ru; www.siam.ru. Телефон: 8 (3822) 65-98-70, 8 (3822) 65-38-80	Геофизические исследования в связях	
4027	мтр	VI	99	Оборудование не включено в другие группировки	26.51.52.130	Приборы для измерения или контроля давления жидкостей и газов	Манометр-преобразователь ультразвуковой "УМТ-01"	ГОСТ 22261-94, ТУ 4212-001-20690774-04	Томское научно-производственное и внешнеэкономическое общество СИАМ, ООО	7021048359	Президент ООО "Интер Монархинг" Любавинский Филипп Владимирович 634003, Томская область, город Томск, Октябрьский уезд, 10а (e-mail) siam@mail.tomsknet.ru; www.siam.ru. Телефон: 8 (3822) 65-98-70, 8 (3822) 65-38-80	Геофизические исследования в связях	
4028	мтр	VI	99	Оборудование не включено в другие группировки	26.51.52.130	Приборы для измерения или контроля давления жидкостей и газов	Манометр-преобразователь глубинный "САМТ ТМС"	ГОСТ 22261-94, ТУ 4212-003-20690774-2013	Томское научно-производственное и внешнеэкономическое общество СИАМ, ООО	7021048359	Президент ООО "Интер Монархинг" Любавинский Филипп Владимирович 634003, Томская область, город Томск, Октябрьский уезд, 10а (e-mail) siam@mail.tomsknet.ru; www.siam.ru. Телефон: 8 (3822) 65-98-70, 8 (3822) 65-38-80	Геофизические исследования в связях	
4029	мтр	VI	99	Оборудование не включено в другие группировки	26.51.52.120	Приборы для измерения или контроля давления жидкостей и газов	Программно-аппаратный комплекс МИКОН-101 (компоненты: комплекс МИКОН-101-П, комплекс МИКОН-101-Т, комплекс МИКОН-101-ТНЧД, П, комплекс МИКОН-101-НВ, П, комплекс МИКОН-101-НВ-Т, комплекс МИКОН-101-ТНЧД-НВ-Т, комплекс МИКОН).	ТУ 4318-001-50609611.01	МИКОН, ООО	1650070889	Директор: Самсоново Алексей Антонович 423827, республика Татарстан, город Набережные Челны, Московский проспект, 140 А, 115. www.mikon.ru. Телефон: 8 (8521) 59-77-41	Геофизические исследования в связях	
4030	мтр	VI	99	Оборудование не включено в другие группировки	26.51.52.120	Приборы для измерения или контроля давления жидкостей и газов	Эквалот МИКОН 811 (компоненты: установка вывода сигнала на экраны МИКОН 811, установка сигнала КИУ МИКОН 811 01, интеллект-станционный МИКОН 811-02)	ТУ 4318-002-50609611.01	МИКОН, ООО	1650070889	Директор: Самсоново Алексей Антонович 423827, республика Татарстан, город Набережные Челны, Московский проспект, 140 А, 115. www.mikon.ru. Телефон: 8 (8521) 59-77-41	Геофизические исследования в связях	
4031	мтр	VI	99	Оборудование не включено в другие группировки	26.51.52.130	Приборы для измерения или контроля давления жидкостей и газов	Манометр-преобразователь магистральный автономный МИКОН-227	ТУ 4318-003-50609611.2002	МИКОН, ООО	1650070889	Директор: Самсоново Алексей Антонович 423827, республика Татарстан, город Набережные Челны, Московский проспект, 140 А, 115. www.mikon.ru. Телефон: 8 (8521) 59-77-41	Геофизические исследования в связях	
4032	мтр	VI	99	Оборудование не включено в другие группировки	26.51.52.130	Приборы для измерения или контроля давления жидкостей и газов	Манометр скважинный автономный МИКОН-107	МИ107.00.00.00.00.TV	МИКОН, ООО	1650070889	Директор: Самсоново Алексей Антонович 423827, республика Татарстан, город Набережные Челны, Московский проспект, 140 А, 115. www.mikon.ru. Телефон: 8 (8521) 59-77-41	Геофизические исследования в связях	
4033	мтр	VI	99	Оборудование не включено в другие группировки	26.51.52.130	Приборы для измерения или контроля давления жидкостей и газов	Манометр скважинный автономный МИКОН-107-8д	МИ107.00.00.00.00.TV	МИКОН, ООО	1650070889	Директор: Самсоново Алексей Антонович 423827, республика Татарстан, город Набережные Челны, Московский проспект, 140 А, 115. www.mikon.ru. Телефон: 8 (8521) 59-77-41	Геофизические исследования в связях	
4034	мтр	VI	99	Оборудование не включено в другие группировки	26.51.52.130	Приборы для измерения или контроля давления жидкостей и газов	Манометр автономный микон207	ММ207.00.00.00.00.TV	МИКОН, ООО	1650070889	Директор: Самсоново Алексей Антонович 423827, республика Татарстан, город Набережные Челны, Московский проспект, 140 А, 115. www.mikon.ru. Телефон: 8 (8521) 59-77-41	Геофизические исследования в связях	

4031	мтр	VI	99	Оборудование на включенной в другие группировки	26.51.43.120	Система информационно-аудиоизмерительный, комплекс измерительных устройств для измерения электрических и магнитных полей	Модуль сбора данных от первичных преобразователей технологических параметров МСД (автоматизирующее устройство)	TU 4222-001-33187568-2010; TU 4236-001-33187568-2010	АМТ, ЗАО	780130405	Генеральный директор Шибанов Александр Алексеевич 199109, город Санкт-Петербург, линия 24 в 8 О.О., дом 3 17 корпус 19 Телефон: 8 (812) 323-06-12	Геофизические исследования в связке
4036	мтр	VI	99	Оборудование на включенной в другие группировки	26.51.45	Приборы и аппаратура для измерения параметров электрических величин, не включенные в другие группировки	Переносной тестер геофона SGO TD	СТЭП 070.00.00.01	ООО НПК СибЭлПрибор	540817613	Директор - Раевой Александр Барисович 630006, Новосибирская область, город Новосибирск, Советская улица, 2015 (e-mail): gsp@nppk.com.ru http://www.nppk.com.ru Телефон: 8 (383) 306-30-70	Геофизические исследования в связке
4037	мтр	VI	99	Оборудование на включенной в другие группировки	26.51.12.160	Инструменты и приборы геофизические	Аппаратура методической комплектации на буровых трубах для обесточивания волнового акустического канала и квантово-направленных связей АМК «Горизонт 90-Вак»	TU 4315-003-48898275-2005	НПФ АМК ГОРИЗОНТ, ООО	265017673	Директор - Суттанова Алмаз Музалеевич 452616, республика Башкортостан, город Октябрьский, улица Кичкина, 42 (e-mail): am@amk-geo.ru Телефон: 8 (34767) 3-06-06, 8 (34767) 3-18-02	Геофизические исследования в связке
4038	мтр	VI	99	Оборудование на включенной в другие группировки	26.51.12.160	Инструменты и приборы геофизические	Комплекс аппаратурно-методический АМК «Горизонт 90»; комплекс аппаратурно-методический АМК «Горизонт 90-Вак»	TU 4315-003-48898275-2016	НПФ АМК ГОРИЗОНТ, ООО	265017673	Директор - Суттанова Алмаз Музалеевич 452616, республика Башкортостан, город Октябрьский, улица Кичкина, 42 (e-mail): am@amk-geo.ru Телефон: 8 (34767) 3-06-06, 8 (34767) 3-18-02	Геофизические исследования в связке
4039	мтр	VI	99	Оборудование на включенной в другие группировки	26.51.12.160	Инструменты и приборы геофизические	Прибор связанный автономный «Горизонт 73-СТ»; прибор связанный автономный «Горизонт 90-СТ»	TU 4315-009-48898275-2015	НПФ АМК ГОРИЗОНТ, ООО	265017673	Директор - Суттанова Алмаз Музалеевич 452616, республика Башкортостан, город Октябрьский, улица Кичкина, 42 (e-mail): am@amk-geo.ru Телефон: 8 (34767) 3-06-06, 8 (34767) 3-18-02	Геофизические исследования в связке
4040	мтр	VI	99	Оборудование на включенной в другие группировки	26.51.12.160	Инструменты и приборы геофизические	Прибор связанный автономный «Горизонт 73-ВНИИ»; прибор связанный автономный «Горизонт 90-ВНИИ»	TU 4315-010-48898275-2015	НПФ АМК ГОРИЗОНТ, ООО	265017673	Директор - Суттанова Алмаз Музалеевич 452616, республика Башкортостан, город Октябрьский, улица Кичкина, 42 (e-mail): am@amk-geo.ru Телефон: 8 (34767) 3-06-06, 8 (34767) 3-18-02	Геофизические исследования в связке
4041	мтр	VI	99	Оборудование на включенной в другие группировки	26.51.12.160	Инструменты и приборы геофизические	Прибор связанный комплексный автономный «Горизонт 73-И»; прибор связанный комплексный автономный «Горизонт 90-И»	TU 4315-011-48898275-2015	НПФ АМК ГОРИЗОНТ, ООО	265017673	Директор - Суттанова Алмаз Музалеевич 452616, республика Башкортостан, город Октябрьский, улица Кичкина, 42 (e-mail): am@amk-geo.ru Телефон: 8 (34767) 3-06-06, 8 (34767) 3-18-02	Геофизические исследования в связке
4042	мтр	VI	99	Оборудование на включенной в другие группировки	26.51.12.160	Инструменты и приборы геофизические	Прибор связанный комплексный автономный «Горизонт 73-А»; прибор связанный комплексный автономный «Горизонт 90-А»; прибор связанный комплексный автономный «Горизонт 130-А»; прибор связанный комплексный автономный «Горизонт 170-А»	TU 4315-012-48898275-2016	НПФ АМК ГОРИЗОНТ, ООО	265017673	Директор - Суттанова Алмаз Музалеевич 452616, республика Башкортостан, город Октябрьский, улица Кичкина, 42 (e-mail): am@amk-geo.ru Телефон: 8 (34767) 3-06-06, 8 (34767) 3-18-02	Геофизические исследования в связке
4043	мтр	VI	99	Оборудование на включенной в другие группировки	26.51.12.160	Инструменты и приборы геофизические	Прибор связанный автономный «Горизонт 73-ГТ»; прибор связанный автономный «Горизонт 90-ГТ»	АМТЕ.41672.208 TV	НПФ АМК ГОРИЗОНТ, ООО	265017673	Директор - Суттанова Алмаз Музалеевич 452616, республика Башкортостан, город Октябрьский, улица Кичкина, 42 (e-mail): am@amk-geo.ru Телефон: 8 (34767) 3-06-06, 8 (34767) 3-18-02	Геофизические исследования в связке
4044	мтр	VI	99	Оборудование на включенной в другие группировки	26.51.12.160	Инструменты и приборы геофизические	Прибор связанный комплексный автономный «Горизонт 73-НК»; прибор связанный комплексный автономный «Горизонт 90-НК»	TU АМТЕ.41672.013	НПФ АМК ГОРИЗОНТ, ООО	265017673	Директор - Суттанова Алмаз Музалеевич 452616, республика Башкортостан, город Октябрьский, улица Кичкина, 42 (e-mail): am@amk-geo.ru Телефон: 8 (34767) 3-06-06, 8 (34767) 3-18-02	Геофизические исследования в связке
4045	мтр	VI	99	Оборудование на включенной в другие группировки	26.51.12.160	Инструменты и приборы геофизические	Модуль акустического канала МАК-2 МАК-2 73/100/120-120/80	ГОСТ 26116-84	НПФ ГеоФизика, АО	278012129	Генеральный директор - Арнее Илья Яковлевич 450001, республика Башкортостан, город Уфа, Комсомольская улица, дом 2 корпус 1 (e-mail): FBMAB@GEO.UFANET.RU www.prof-geo.ru Телефон: 8 (347) 228-81-73, 8 (347) 228-63-30	Геофизические исследования в связке
4046	мтр	VI	99	Оборудование на включенной в другие группировки	26.51.12.160	Инструменты и приборы геофизические	Модуль акустического канала МАК-2 МАК-2 100/120/120-120/80	ГОСТ 26116-84	НПФ ГеоФизика, АО	278012129	Генеральный директор - Арнее Илья Яковлевич 450001, республика Башкортостан, город Уфа, Комсомольская улица, дом 2 корпус 1 (e-mail): FBMAB@GEO.UFANET.RU www.prof-geo.ru Телефон: 8 (347) 228-81-73, 8 (347) 228-63-30	Геофизические исследования в связке
4047	мтр	VI	99	Оборудование на включенной в другие группировки	26.51.12.160	Инструменты и приборы геофизические	Аппаратура акустического контроля центрирования конденсатора МАК-3	ГОСТ 26116-84	НПФ ГеоФизика, АО	278012129	Генеральный директор - Арнее Илья Яковлевич 450001, республика Башкортостан, город Уфа, Комсомольская улица, дом 2 корпус 1 (e-mail): FBMAB@GEO.UFANET.RU www.prof-geo.ru Телефон: 8 (347) 228-81-73, 8 (347) 228-63-30	Геофизические исследования в связке
4048	мтр	VI	99	Оборудование на включенной в другие группировки	26.51.12.160	Инструменты и приборы геофизические	МАК-3 100/200/500-120/80	ГОСТ 26116-84	НПФ ГеоФизика, АО	278012129	Генеральный директор - Арнее Илья Яковлевич 450001, республика Башкортостан, город Уфа, Комсомольская улица, дом 2 корпус 1 (e-mail): FBMAB@GEO.UFANET.RU www.prof-geo.ru Телефон: 8 (347) 228-81-73, 8 (347) 228-63-30	Геофизические исследования в связке
4049	мтр	VI	99	Оборудование на включенной в другие группировки	26.51.12.160	Инструменты и приборы геофизические	Аппаратура акустического контроля центрирования конденсатора цифровая МАК-3Ц (АМК-2000 (7-87) МАК-3Ц 100/160/230-2140-120/80)	ГОСТ 26116-84	НПФ ГеоФизика, АО	278012129	Генеральный директор - Арнее Илья Яковлевич 450001, республика Башкортостан, город Уфа, Комсомольская улица, дом 2 корпус 1 (e-mail): FBMAB@GEO.UFANET.RU www.prof-geo.ru Телефон: 8 (347) 228-81-73, 8 (347) 228-63-30	Геофизические исследования в связке
4050	мтр	VI	99	Оборудование на включенной в другие группировки	26.51.12.160	Инструменты и приборы геофизические	Модуль акустического канала МАК-4 МАК-4 60/70/110-120/80	ГОСТ 26116-84	НПФ ГеоФизика, АО	278012129	Генеральный директор - Арнее Илья Яковлевич 450001, республика Башкортостан, город Уфа, Комсомольская улица, дом 2 корпус 1 (e-mail): FBMAB@GEO.UFANET.RU www.prof-geo.ru Телефон: 8 (347) 228-81-73, 8 (347) 228-63-30	Геофизические исследования в связке
4051	мтр	VI	99	Оборудование на включенной в другие группировки	26.51.12.160	Инструменты и приборы геофизические	Модуль акустического канала МАК-4Д МАК-4Д 60/80/150-120/80	ГОСТ 26116-84	НПФ ГеоФизика, АО	278012129	Генеральный директор - Арнее Илья Яковлевич 450001, республика Башкортостан, город Уфа, Комсомольская улица, дом 2 корпус 1 (e-mail): FBMAB@GEO.UFANET.RU www.prof-geo.ru Телефон: 8 (347) 228-81-73, 8 (347) 228-63-30	Геофизические исследования в связке
4052	мтр	VI	99	Оборудование на включенной в другие группировки	26.51.12.160	Инструменты и приборы геофизические	Модуль акустического канала МАК-4Ц (АМК-2064) МАК-4Ц 60/70/110-2064-120/80	ГОСТ 26116-84	НПФ ГеоФизика, АО	278012129	Генеральный директор - Арнее Илья Яковлевич 450001, республика Башкортостан, город Уфа, Комсомольская улица, дом 2 корпус 1 (e-mail): FBMAB@GEO.UFANET.RU www.prof-geo.ru Телефон: 8 (347) 228-81-73, 8 (347) 228-63-30	Геофизические исследования в связке
4053	мтр	VI	99	Оборудование на включенной в другие группировки	26.51.12.160	Инструменты и приборы геофизические	Модуль акустического канала МАК-4Ц (АМК-2064Т) МАК-4Ц 60/70/110-2064Т-100/80	ГОСТ 26116-84	НПФ ГеоФизика, АО	278012129	Генеральный директор - Арнее Илья Яковлевич 450001, республика Башкортостан, город Уфа, Комсомольская улица, дом 2 корпус 1 (e-mail): FBMAB@GEO.UFANET.RU www.prof-geo.ru Телефон: 8 (347) 228-81-73, 8 (347) 228-63-30	Геофизические исследования в связке

4252	итр	VI	99	Оборудование на выключенных и другие группировки	26.51.12.160	Инструменты и приборы геофизические	Передачи 3 45/М72х2	ГОСТ 26116-84	НПФ Геофизика, АО	278012120	<p>Генеральный директор - Арина Ильича Явдолина 450001, республика Башкортостан, город Уфа, Комсомольская улица, дом 2 корпус 1 (e-mail): FVMA@GEO.UFANET.RU www.npf-geofizika.ru Телефон: 8 (347) 238-81-73, 8 (347) 238-63-30</p>	Специальности при геофизическом исследовании скважины
4253	итр	VI	99	Оборудование на выключенных и другие группировки	26.51.12.160	Инструменты и приборы геофизические	Палочки документная Т-1	ГОСТ 26116-84	НПФ Геофизика, АО	278012120	<p>Генеральный директор - Арина Ильича Явдолина 450001, республика Башкортостан, город Уфа, Комсомольская улица, дом 2 корпус 1 (e-mail): FVMA@GEO.UFANET.RU www.npf-geofizika.ru Телефон: 8 (347) 238-81-73, 8 (347) 238-63-30</p>	
4254	итр	VI	99	Оборудование на выключенных и другие группировки	26.51.12.160	Инструменты и приборы геофизические	Тиски ТН 55-178	ГОСТ 26116-84	НПФ Геофизика, АО	278012120	<p>Генеральный директор - Арина Ильича Явдолина 450001, республика Башкортостан, город Уфа, Комсомольская улица, дом 2 корпус 1 (e-mail): FVMA@GEO.UFANET.RU www.npf-geofizika.ru Телефон: 8 (347) 238-81-73, 8 (347) 238-63-30</p>	Геофизические исследования в скважинах
4255	итр	VI	99	Оборудование на выключенных и другие группировки	26.51.12.160	Инструменты и приборы геофизические	Тиски ТН 30-155	ГОСТ 26116-84	НПФ Геофизика, АО	278012120	<p>Генеральный директор - Арина Ильича Явдолина 450001, республика Башкортостан, город Уфа, Комсомольская улица, дом 2 корпус 1 (e-mail): FVMA@GEO.UFANET.RU www.npf-geofizika.ru Телефон: 8 (347) 238-81-73, 8 (347) 238-63-30</p>	Геофизические исследования в скважинах