

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ САМАРА»**

УТВЕРЖДЕНО
Главный инженер - первый заместитель
генерального директора
ООО «Газпром трансгаз Самара»

К.Ю. Шабанов

«13» июня 2024 г.

Направление: **ОБЩЕОТРАСЛЕВОЕ**

УЧЕБНО - ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И ПРОГРАММА
для повышения квалификации специалистов по курсу:

**«Оценка соответствия средств индивидуальной защиты
(входной контроль)»**

Организация-разработчик: Учебно-производственный центр
Код документа: СНО 08.11.01.290.21

Самара 2024

АННОТАЦИЯ

Настоящая учебная программа предназначена для совершенствования профессиональных знаний, умений и навыков специалистов в области оценки соответствия средств индивидуальной защиты (входного контроля).

В настоящей программе рассматриваются общие сведения о порядке обеспечения работающих спецодеждой, спецобувью и другими средствами индивидуальной защиты (далее СИЗ), ответственность работодателя за неисполнение обязанности по обеспечению работников СИЗ, классификация СИЗ, основные задачи Комиссии по входному контролю СИЗ, требования к сопроводительным документам и маркировке СИЗ, общие требования безопасности и технические требования к СИЗ по назначению в зависимости от защитных свойств, основные положения по организации.

Данный комплект учебно-программной документации предназначен для руководителей и специалистов, занимающихся повышением квалификации персонала в СНФПО ООО «Газпром трансгаз Самара».

Сведения о документе:

1 РАЗРАБОТАН	Учебно-производственным центром ООО «Газпром трансгаз Самара»
2 ВНЕСЕН	Заместителем генерального директора по управлению персоналом ООО «Газпром трансгаз Самара»
3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ	Главным инженером - первым заместителем генерального директора ООО «Газпром трансгаз Самара»
4 ВВЕДЕН ВЗАМЕН	Учебной программы «Оценка соответствия средств индивидуальной защиты (входной контроль)», утвержденной в 2019 году
5 СРОК ДЕЙСТВИЯ	5 лет

© ООО «Газпром трансгаз Самара», 2024

Распространение настоящих УММ осуществляется в соответствии с действующим законодательством и с соблюдением правил, установленных ООО «Газпром трансгаз Самара».

Список исполнителей:

Методическое обеспечение разработки и составления комплекта учебно-программной документации:

Преподаватель Учебно-производственного центра
ООО «Газпром трансгаз Самара», к.т.н.

Д.О. Буклешев

СОДЕРЖАНИЕ

1 Общие положения	6
1.1 Область применения.....	6
1.2 Цель реализации программ обучения	6
1.3 Нормативно-правовые основания разработки	7
1.4 Требования к слушателям.....	9
1.5 Срок освоения программ повышения квалификации, форма обучения.....	9
1.6 Форма контроля, форма документа, выдаваемого по результатам обучения	9
1.7 Требования к квалификации педагогических работников, обеспечивающих реализацию образовательного процесса при реализации программы	9
1.8 Материально-технические условия реализации дополнительной профессиональной программы повышения квалификации по курсу целевого назначения в рамках теоретического обучения.....	10
2 Термины, определения и используемые сокращения.....	11
3 Перечень компетенций, формируемых при повышении квалификации специалистов по курсу: «Оценка соответствия средств индивидуальной защиты (входной контроль)».....	12
4 Учебно-тематический план по курсу: «Оценка соответствия средств индивидуальной защиты (входной контроль)».....	13
5 Содержание программы повышения квалификации специалистов «оценка соответствия средств индивидуальной защиты (входной контроль)»	14
Тема 1 Основные положения. Административная ответственность работодателя	14
Тема 2 Общие требования и классификация СИЗ. Термины и определения... ..	15
Тема 3 Организация и порядок проведения входного контроля СИЗ.....	16
Тема 4 Сопроводительные документы СИЗ. Маркировка СИЗ по защитным свойствам	17
Тема 5 Контроль качества СИЗ при проведении входного контроля. Подтверждение соответствия СИЗ.....	18
Тема 6 Оформление результатов входного контроля СИЗ	19
6 Список рекомендуемых нормативных документов и методической литературы	20

7	Перечень вопросов для итоговой проверки знаний.....	23
8	Оценочные материалы для контроля освоения программы повышения квалификации	24
	Приложение А Анализ системных нарушений, выявленных при проведении целевых проверок организации работ по обеспечению СИЗ на объектах ПАО «Газпром»	25
	Приложение Б Лист регистрации изменений в комплект учебно-программной документации.....	26
	Приложение В Лист согласования	28

1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Область применения

Настоящая учебная программа предназначена для совершенствования профессиональных знаний, умений и навыков специалистов в области оценки соответствия средств индивидуальной защиты (входного контроля). и включает в себя:

- общие положения;
- термины, определения, обозначения и используемые сокращения;
- характеристику профессиональной деятельности в области приобретаемой квалификации;
- планируемые результаты обучения;
- условия реализации программы;
- учебно-тематический план;
- содержание программы;
- список рекомендуемых нормативных документов;
- перечень вопросов для итогового контроля знаний;
- оценочные материалы для контроля освоения программы;
- методические материалы.

Актуальность обучения по данному курсу обусловлена необходимостью повышения качества входного контроля средств индивидуальной защиты.

1.2 Цель реализации программ обучения

Целью настоящего курса является совершенствование профессиональных знаний, умений и навыков в области оценки соответствия средств индивидуальной защиты.

Обучение проводится групповым методом, основной формой обучения является лекция.

В настоящей программе рассматриваются общие сведения о порядке обеспечения работающих спецодеждой, спецобувью и другими средствами индивидуальной защиты (далее СИЗ), ответственность работодателя за неисполнение обязанности по обеспечению работников СИЗ, классификация СИЗ, основные задачи Комиссии по входному контролю СИЗ, требования к

сопроводительным документам и маркировке СИЗ, общие требования безопасности и технические требования к СИЗ по назначению в зависимости от защитных свойств, основные положения по организации, проведению и оформлению результатов входного контроля СИЗ.

Содержание и последовательность изложения изучаемых тем, а также распределение учебного материала внутри тем могут изменяться в зависимости от специфики контингента слушателей. По мере обновления технической и технологической базы производства, принятия новых нормативных и регламентирующих документов могут быть внесены необходимые изменения, как в содержание программного материала, так и в распределение учебных часов по отдельным темам, при этом общее число часов, отведенных на изучение дисциплин, должно соответствовать тематическому плану.

Завершающим этапом обучения является итоговая проверка знаний полученных в процессе обучения.

1.3 Нормативно-правовые основания разработки

Нормативную правовую основу разработки настоящего комплекта учебно-программной документации составляют следующие нормативные документы:

– Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с последующими изменениями и дополнениями).

– Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.07.2013 № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам».

– Приказ Минтруда РФ от 29.10.2021 N 767Н «Об утверждении единых типовых норм выдачи средств индивидуальной защиты и сзывающих средств;

– Трудовой кодекс Российской Федерации от 06.04.2024 г. № 197-ФЗ (ст.4, 209, 210, 211, 212, 214, 219, 220, 221, 357).

– Правил обеспечения работников средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами, утвержденные приказом Министерства труда России от 29.10.2021 N 766н

– Межотраслевые правила обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты» (все).

– Положение о системе непрерывного фирменного профессионального образования персонала ПАО «Газпром», утв. приказом ПАО «Газпром» от 29.01.2016 № 42.

– Требования к разработке и оформлению учебно-методических материалов для профессионального обучения персонала дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром», утв. Департаментом по управлению персоналом ПАО «Газпром» 24 декабря 2012 года.

– СТО 10.008-2012 Входной контроль в организациях и дочерних обществах (п.4).

– Сборник норм бесплатной выдачи сертифицированных специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам ООО «Газпром трансгаз Самара», утвержденный 31.01.2022 генеральным директором В.А. Субботиным;

– Перечень рабочих мест, для которых необходима выдача смывающих и (или) обезвреживающих средств в ООО «Газпром трансгаз Самара», утвержденный 31.01.2022 генеральным директором В.А. Субботиным;

– Перечень должностей и профессий, которым может продлеваться срок носки специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты, утвержденный 14.02.2022 генеральным директором В.А. Субботиным;

– Перечень служб (групп), профессий и должностей филиалов ООО «Газпром трансгаз Самара», которым необходима выдача специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты, устойчивых к воздействию электрической дуги, утвержденный 19.02.2021 года;

– Список должностей и рабочих профессий в ООО «Газпром трансгаз Самара», которым возможно СИЗ с нормированными сроками носки перевести в «дежурные» СИЗ, утвержденный 17.11.2016 года;

– Перечень профессий и должностей, которым необходима выдача костюма из антистатической ткани с огнезащитными и нефтемасловодоотталкивающими свойствами в ООО «Газпром трансгаз Самара», утвержденный 23.08.2019 года.

– Нормы выдачи дерматологических средств индивидуальной защитных смывающих средств работника в зависимости от характера производственных загрязнений и видов работ в «Газпром трансгаз Самара», утверждённые 16.01.2024 генеральным директором В.А. Субботиным;

– Сборник норм бесплатной выдачи сертифицированных специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты» работникам ООО «Газпром трансгаз Самара» ПАО «Газпром» (Приложение 6 к Коллективному договору ООО «Газпром трансгаз Самара»).

1.4 Требования к слушателям

Категория слушателей – специалисты ответственные за входной контроль средств индивидуальной защиты.

Слушателями являются лица, имеющие или получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

1.5 Срок освоения программ повышения квалификации, форма обучения

Общая продолжительность обучения по курсу – 16 ч.

Форма обучения (режим занятий):

- очное обучение с отрывом от производства (до 8 часов в день);
- очное обучение без отрыва от производства (до 4 часов в день).

Обучение может проводиться с использованием дистанционных образовательных технологий и электронного обучения.

1.6 Форма контроля, форма документа, выдаваемого по результатам обучения

Контроль усвоения знаний по программам повышения квалификации подразделяется на текущий (промежуточный контроль знаний по каждому разделу) и итоговый. Формы и процедуры текущего контроля успеваемости слушателей устанавливаются преподавателем самостоятельно. Обучение завершается итоговой проверкой знаний в форме тестирования.

1.7 Требования к квалификации педагогических работников, обеспечивающих реализацию образовательного процесса при реализации программы

Требования к образованию и опыту работы педагогических работников в области профессиональной деятельности, соответствующей направленности

программы обучения соответствуют Требованиям к квалификации педагогических работников организаций, осуществляющих образовательную деятельность и образовательных организаций ПАО «Газпром» (приложение к письму ПАО «Газпром» от 16.05.2024 № 07/15/09-207 «О требованиях к квалификации лиц, осуществляющих педагогическую деятельность»).

Обучение должно осуществляться высококвалифицированными специалистами с высшим или средним профессиональным (техническим) образованием, стажем работы по направлению не менее 3 лет и имеющими подготовку по программе психолого-педагогического минимума знаний для преподавателей.

Для обеспечения высокого качества, эффективности обучения и закрепления учебного материала на занятиях рекомендуется:

- использовать имеющуюся учебную литературу (учебники, конспекты лекций);
- иллюстрировать лекции наглядными пособиями: различными схемами, плакатами, таблицами;
- применять разнообразные формы обучения: разбор производственных ситуаций, семинарские занятия в форме обсуждения для решения конкретных производственных задач;
- обмен опытом слушателей.

1.8 Материально-технические условия реализации дополнительной профессиональной программы повышения квалификации по курсу целевого назначения в рамках теоретического обучения

Обучение по данной Программе проходит в Учебно-производственном центре ООО «Газпром трансгаз Самара» с использованием наглядных пособий, электронных презентаций, мультимедийных средств обучения, с применением технических средств обучения.

2 ТЕРМИНЫ, ОПРЕДЕЛЕНИЯ И ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ СОКРАЩЕНИЯ

В настоящем комплекте учебно-программной документации используются следующие термины и их определения:

2.1 итоговая проверка знаний: Определение подготовленности обученного рабочего к трудовой деятельности по избранной профессии и установление уровня квалификации (разряда, класса, категории). Квалификационные экзамены включают в себя проверку знаний рабочих в пределах требований квалификационных характеристик и учебных программ.

2.2 квалификация: Подготовленность индивида к профессиональной деятельности; наличие у работника знаний, навыков и умений, необходимых для выполнения им определенной работы. Квалификация работников отражается в их тарификации (присвоение работнику тарифного разряда/класса в зависимости от его квалификации, сложности работы, точности и ответственности исполнителя).

2.3 компетенции: Совокупность личностно-деловых и профессиональных характеристик работника, которые необходимы для эффективного решения определенных задач.

2.4 учебный план: Документ, устанавливающий перечень и объем дисциплин (предметов) применительно к профессии и специальности с учетом квалификации, минимального (базового) срока обучения и определяющий степень самостоятельности учебных заведений в разработке рабочей учебной документации.

2.5 учебная программа: Документ, который детально раскрывает обязательные компоненты содержания обучения по конкретной дисциплине (предмету) или курсу учебного плана.

В настоящей учебно-программной документации используются следующие сокращения:

СИЗ – средства индивидуальной защиты;

ТР – технический регламент;

УПЦ – учебно-производственный центр.

**3 ПЕРЕЧЕНЬ КОМПЕТЕНЦИЙ, ФОРМИРУЕМЫХ ПРИ ПОВЫШЕНИИ
КВАЛИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ ПО КУРСУ:
«ОЦЕНКА СООТВЕТСТВИЯ СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ
(ВХОДНОЙ КОНТРОЛЬ)»**

Наименование компетенции	Наименование тем, дисциплин, в результате изучения которых приобретаются компетенции
<p>Специалист, освоивший программу повышения квалификации, должен обладать следующими компетенциями:</p>	
<p>Проверять состояние и комплектность сопроводительной документации</p>	<p>Тема 1. Основные положения. Административная ответственность работодателя. Тема 2. Общие требования и классификация СИЗ. Термины и определения.</p>
<p>Проводить контроль качества СИЗ с использованием выборки в соответствии с требованиями безопасности и при помощи средств измерения</p>	<p>Тема 3. Организация и порядок проведения входного контроля СИЗ..</p>
<p>Проверять сопроводительные документы, удостоверяющие качество СИЗ</p>	<p>Тема 4. Сопроводительный документы СИЗ. Маркировка СИЗ по защитным свойствам.</p>
<p>Проверять упаковку, маркировку, комплектность, внешний вид СИЗ</p>	<p>Тема 5. Контроль качества СИЗ при проведении входного контроля. Подтверждение соответствия СИЗ.</p>
<p>Оформлять результаты входного контроля СИЗ</p>	<p>Тема 6. Оформление результатов входного контроля СИЗ.</p>

**4 УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ПО КУРСУ: «ОЦЕНКА
СООТВЕТСТВИЯ СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ
(ВХОДНОЙ КОНТРОЛЬ)»**

Наименование разделов дисциплин и тем	Всего часов	В том числе		Форма контроля
		лекции	практика	
1. Основные положения. Административная ответственность работодателя	2	2	-	
2. Общие требования и классификация СИЗ. Термины и определения	2	2	-	
3. Организация и порядок проведения входного контроля СИЗ	2	2	-	
4. Сопроводительный документы СИЗ. Маркировка СИЗ по защитным свойствам	2	2	-	
5. Контроль качества СИЗ при проведении входного контроля. Подтверждение соответствия СИЗ	4	4	-	
6. Оформление результатов входного контроля СИЗ	2	2	-	
Итоговый контроль	2	-	-	Итоговое тестирование
Итого	16	14		

5 СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ «ОЦЕНКА СООТВЕТСТВИЯ СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ (ВХОДНОЙ КОНТРОЛЬ)»

Тема 1 Основные положения. Административная ответственность работодателя

Введение. Социальное значение улучшения условий труда. Нормативные документы по обеспечению рабочих и служащих спецодеждой, спецобувью и другими средствами индивидуальной защиты.

Обязательные требования к работодателю по приобретению за счет собственных средств и выдаче работникам специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты, смывающих и обезвреживающих средств, которые прошли в установленном законодательством порядке обязательную сертификацию или декларирование соответствия, и их применению в установленном законодательством порядке.

Обязательные требования к работодателю по организации контроля за состоянием условий труда на рабочих местах, а также правильностью применения работниками средств индивидуальной и коллективной защиты.

Общие сведения о порядке обеспечения (нормы выдачи) работающих сертифицированной специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты.

Определение целей входного контроля, выработка единых критериев для обеспечения специальной одеждой, специальной обувью и средствами индивидуальной защиты работников ООО «Газпром трансгаз Самара».

Исключение случаев закупки и использования недоброкачественных или не имеющих подтверждения соответствия СИЗ.

Ответственность работодателя за нарушение требований охраны труда, установленных законодательством, в соответствии с общими правилами.

Ответственность работодателя за неисполнение обязанности по обеспечению работников СИЗ или обязанности по своевременному ремонту и замене СИЗ.

Трудовой кодекс Российской Федерации от 06.04.2024 г. № 197-ФЗ (ст.4, 209, 210, 211, 212, 214, 219, 220, 221, 357)

Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 N 195-ФЗ, редакция от 22.04.2024 (ст. 5.27.1)

Федеральный закон от 27.12.2002 N 184-ФЗ (ред. от 02.07.2021) О техническом регулировании.

Нормы выдачи дерматологических средств индивидуальной защитных смывающих средств работника в зависимости от характера производственных загрязнений и видов работ в «Газпром трансгаз Самара», утверждённые 16.01.2024 генеральным директором В.А. Субботиным;

Сборник норм бесплатной выдачи сертифицированных специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты» работникам ООО «Газпром трансгаз Самара» ПАО «Газпром» (Приложение б к Коллективному договору ООО «Газпром трансгаз Самара»).

Тема 2 Общие требования и классификация СИЗ. Термины и определения

Классификация средств индивидуальной защиты работающих по степени риска причинения вреда пользователю.

Классификация средств индивидуальной защиты (комплектующих изделий средств индивидуальной защиты) по назначению в зависимости от защитных свойств.

Типы средств индивидуальной защиты на которые распространяется действие Технического регламента Таможенного союза «О безопасности средств индивидуальной защиты».

Определение сортности СИЗ работающих - швейных изделий: специальной одежды, средств защиты рук, ног и головы, предохранительных средств.

Термины и определения.

Технический регламент Таможенного союза «О безопасности средств индивидуальной защиты» (п.2, Приложение 1, 2)

ГОСТ 12.4.011-89 Средства защиты работающих. Общие требования и классификация.

ГОСТ 12.4.031-84 Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты. Определение сортности. (ознакомление)

СТО 10.008-2012 Входной контроль в организациях и дочерних обществах (п.3)

Сборник норм бесплатной выдачи сертифицированных специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам ООО «Газпром трансгаз Самара», утвержденный 31.01.2022 генеральным директором В.А. Субботиным;

Перечень рабочих мест, для которых необходима выдача смывающих и (или) обезвреживающих средств в ООО «Газпром трансгаз Самара», утвержденный 31.01.2022 генеральным директором В.А. Субботиным;

Перечень должностей и профессий, которым может продлеваться срок носки специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты, утвержденный 14.02.2022 генеральным директором В.А. Субботиным (приложение 3);

Перечень служб (групп), профессий и должностей филиалов ООО «Газпром трансгаз Самара», которым необходима выдача специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты, устойчивых к воздействию электрической дуги, утвержденный 19.02.2021 года;

Список должностей и рабочих профессий в ООО «Газпром трансгаз Самара», которым возможно СИЗ с нормированными сроками носки перевести в «дежурные» СИЗ, утвержденный 17.11.2016 года;

Перечень профессий и должностей, которым необходима выдача костюма из антистатической ткани с огнезащитными и нефтемасловодоотталкивающими свойствами в ООО «Газпром трансгаз Самара», утвержденный 23.08.2019 года.

Тема 3 Организация и порядок проведения входного контроля СИЗ

Формирование состава Комиссии по входному контролю СИЗ.

Основные задачи Комиссии по входному контролю СИЗ в ООО «Газпром трансгаз Самара».

Первичные мероприятия по входному контролю, проверка наличия сопроводительных документов: технического описания на конкретную модель; копии сертификатов соответствия с требованиями ТР и требованиями ПАО «Газпром» (при наличии); документы, подтверждающие соответствие санитарно-химическим, органолептическим и токсиколого-гигиеническим показателям СИЗ требованиям ТР; эксплуатационная документация.

Единая система управления охраной труда и промышленной безопасностью (ЕСУОТ и ПБ) ВРД 39-1.14-021-2001 в ПАО «Газпром» (п.5.7)

СТО Газпром 18000.1-001-2014 Единая система управления охраной труда и промышленной безопасностью ОАО «Газпром» утв. приказом № 358 от 28 июля 2014г. ОАО «Газпром».

СТО 10.008-2012 Входной контроль в организациях и дочерних обществах (п.5,6).

Тема 4 Сопроводительные документы СИЗ. Маркировка СИЗ по защитным свойствам

Формы подтверждения соответствия СИЗ (декларирование соответствия, сертификация).

Правила, процедуры и порядок проведения обязательной сертификации средств индивидуальной защиты, реализуемых для использования в России, в Системе сертификации СИЗ, входящей в Систему сертификации ГОСТ Р.

СИЗ, подлежащие обязательному подтверждению соответствия при выпуске в обращение на территории государств-членов Таможенного союза.

Информация, которая должна включаться изготовителем в эксплуатационную документацию к СИЗ в зависимости от опасных и вредных производственных факторов, для защиты от которых предназначены СИЗ.

Технический регламент Таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной защиты" (п.5, приложение 4, 5, 6)

Правила проведения сертификации средств индивидуальной защиты. (ознакомление)

ГОСТ 12.4.115-82 Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты работающих. Общие требования к маркировке. (ознакомление).

СТО 10.008-2012 Входной контроль в организациях и дочерних обществах (п.6, приложение Д, Е).

Тема 5 Контроль качества СИЗ при проведении входного контроля. Подтверждение соответствия СИЗ

Понятие о ГОСТах и другой технической документации. Требования, предъявляемые к спецодежде, спецобуви и другим СИЗ, соответствие нормативно-технической документации и образцам.

Номенклатура показателей качества одежды специальной защитной, применяемой в ПАО «Газпром», а также к сопутствующим ей изделиям и материалам для них.

Основные требования к организации, порядку проведения и оформлению результатов верификации закупленной продукции, поступающей от поставщика к потребителю.

Общие требования безопасности к СИЗ.

Технические требования к СИЗ от механических воздействий.

Технические требования к СИЗ от химических факторов

Технические требования к СИЗ от радиационных факторов (внешние ионизирующие излучения и радиоактивные вещества).

Технические требования к СИЗ от пониженных температур, повышенных температур и тепловых излучений.

Технические требования к СИЗ от термических рисков электрической дуги, неионизирующих излучений, поражений электрическим током, а также от воздействия статического электричества.

Технические требования к дерматологическим СИЗ.

Технические требования к одежде специальной сигнальной повышенной видимости.

Технические требования к комплексным СИЗ.

Технический регламент Таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной защиты" (п.4)

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной защиты" (Решение комиссии Таможенного союза от 9.12.2011 г. № 878 «О принятии Технического регламента Таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной защиты»,).

ГОСТ 24297-2013 Верификация закупленной продукции. Организация проведения и методы контроля.

СТО 10.008-2012 Входной контроль в организациях и дочерних обществах (п.7, приложение А, Б, В, Г, Ж)

СТО Газпром 10.002-2011 Средства индивидуальной защиты, применяемые в газовой промышленности. Одежда специальная защитная, сопутствующие изделия и материалы. номенклатура показателей качества.

7. Актуальные гарантийные сроки эксплуатации, данные изготовителем СИЗ (согласно техническому описанию, руководству по эксплуатации на СИЗ).

Тема 6 Оформление результатов входного контроля СИЗ

Оформление Журнала регистрации результатов входного контроля СИЗ.

Оформление Формы представления информации о несоответствии СИЗ.

СТО 10.008-2012 Входной контроль в организациях и дочерних обществах (п.7, приложение А, Б, В, Г, Ж).

6 СПИСОК РЕКОМЕНДУЕМЫХ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ И МЕТОДИЧЕСКОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

Нормативные документы

1. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 г. № 197-ФЗ (Редакция от 06.04.2024).

2. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 № 195-ФЗ (в действующей редакции).

3. Федеральный закон от 27.12.2002 № 184-ФЗ (ред. от 02.07.2021) О техническом регулировании (в действующей редакции)..

4. Постановление Министерства труда и социального развития Российской Федерации от 07.04.2004 г. № 43 «Об утверждении норм бесплатной выдачи сертифицированных специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам филиалов, структурных подразделений, дочерних обществ и организаций Открытого акционерного общества «Газпром» (в действующей редакции).

5. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 01.06.2009 г. № 290н «Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты» (зарегистрирован Минюстом Российской Федерации 10.09.2009 г., регистрационный № 14742) (в действующей редакции).

6. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 17.12.2010 г. № 1122н «Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами" (зарегистрирован Минюстом Российской Федерации 22 апреля 2011 г. регистрационный № 20562) (в действующей редакции).

7. Технический регламент Таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной защиты" (ТР ТС 019/2011), утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 878 (в действующей редакции).

8. Перечень стандартов, в результате применения, которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной

защиты" (Решение комиссии Таможенного союза от 9.12.2011 г. № 878 «О принятии Технического регламента Таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной защиты») (в действующей редакции).

9. СТО Газпром 18000.1-001-2014 Единая система управления охраной труда и промышленной безопасностью ОАО «Газпром» (утв. приказом № 358 от 28 июля 2014г. ОАО «Газпром»).

10. СТО Газпром 10.002-2011 Средства индивидуальной защиты, применяемые в газовой промышленности. Одежда специальная защитная, сопутствующие изделия и материалы. Номенклатура показателей качества. (утв. приказом № 383 от 21.12.2011г. ОАО "Газпром").

11. СТО Газпром 10.005-2012 Средства индивидуальной защиты. Применяемые в газовой промышленности. Одежда специальная защитная, сопутствующие изделия и материалы. Технические требования (утв. приказом № 197 от 17.07.2012г. ОАО "Газпром")

12. СТО Газпром 10.006-2012 Средства индивидуальной защиты, применяемые в газовой промышленности. Средства индивидуальной защиты рук и материалы для них. Технические требования (утв. приказом № 200 от 17.07.2012г. ОАО "Газпром").

13. СТО 10.007-2012 Средства индивидуальной защиты, применяемые в газовой промышленности. Средства защиты ног и материалы для них. Технические требования (утв. приказом № 199 от 17.07.2012г. ОАО «Газпром»).

14. СТО 10.008-2012 Средства индивидуальной защиты, применяемые в газовой промышленности. Входной контроль в организациях и дочерних обществах. Основные положения (утв. приказом № 198 от 17.07.2012г. ОАО «Газпром»).

15. Сборник норм бесплатной выдачи сертифицированных специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам ООО «Газпром трансгаз Самара» ;

16. Перечень рабочих мест, для которых необходима выдача смывающих и (или) обезвреживающих средств в ООО «Газпром трансгаз Самара», утвержденный 31.01.2022 генеральным директором В.А. Субботиным;

17. Перечень должностей и профессий, которым может продлеваться срок носки специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты, утвержденный 14.02.2022 генеральным директором В.А. Субботиным;

18. Перечень служб (профессий и должностей) филиалов, которым необходима выдача костюма из антиэлектростатических тканей с огнезащитными и масловодооталкивающими свойствами;

19. Перечень служб (профессий и должностей) филиалов, которым необходима выдача специальной одежды, специальной обуви и других СИЗ, устойчивых к воздействию электрической дуги;

20. Список должностей и рабочих профессий в ООО «Газпром трансгаз Самара», которым возможно СИЗ с нормированными сроками носки перевести в «дежурные» СИЗ;

Методическая литература

1. Методические рекомендации по организации контроля за качеством знаний и умений обучающихся в процессе обучения рабочих кадров в ОАО «Газпром». - М.: филиал «УМУгазпром», 2005.

2. Методические рекомендации по организации методической работы в образовательных подразделениях обществ и организаций ОАО «Газпром». М.: филиал «УМУгазпром», 2005.

3. Методические рекомендации преподавателю теоретического обучения. - М.: филиал «УМУгазпром», 2005.

4. Методические рекомендации по совершенствованию педагогических знаний преподавателей, мастеров (инструкторов) производственного обучения образовательных подразделений обществ и организаций ОАО «Газпром». - М.: филиал «УМУгазпром», 2005.

5. Памятка преподавателю теоретического обучения. Методические рекомендации. - М.: филиал «УМУгазпром», 2005.

7 ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ ДЛЯ ИТОГОВОЙ ПРОВЕРКИ ЗНАНИЙ

8 ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ КОНТРОЛЯ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

8.1 Перечень тестовых дидактических материалов для проверки знаний сроков эксплуатации средств индивидуальной защиты (согласно техническому описанию, руководству по эксплуатации на СИЗ), норм бесплатной выдачи сертифицированных специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам ООО «Газпром трансгаз Самара»

Приложение А
Анализ системных нарушений, выявленных при проведении целевых
проверок организации работ по обеспечению СИЗ на объектах
ПАО «Газпром»

ПРИЛОЖЕНИЕ Б
ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ
В КОМПЛЕКТ УЧЕБНО-ПРОГРАММНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Изм.	Номера листов (страниц)				Всего листов (страниц) в докум.	№ листа изменен	Дата введения	Основание
	измен.	замен.	новых	аннул.				

ПРИЛОЖЕНИЕ В
ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

Согласовано Заместителем генерального
директора по управлению персоналом
ООО «Газпром трансгаз Самара» Е.Г. Годилю

Согласовано Заместителем главного
инженера по охране труда, промышленной
и пожарной безопасности
ООО «Газпром трансгаз Самара» И.В. Майоровым

Согласовано Начальником Отдела охраны
труда А.В. Павловым
ООО «Газпром трансгаз Самара »

Согласовано Начальником Учебно-
производственного центра ООО «Газпром
трансгаз Самара» В.Н. Игнатъевой

Мнение Профсоюза учтено:
Выписка из решения президиума профкома
ППО «Газпром трансгаз Самара профсоюз»
от _____, протокол № _____