

## НАСФ К ОПЕРАТИВНОМУ РЕАГИРОВАНИЮ ГОТОВ



Нештатное аварийно-спасательное формирование «Пожарно-спасательная группа»  
ООО «Газпром трансгаз Самара» готово к проведению аварийно-восстановительных работ.

Рабочая группа объектовой комиссии Минэнерго России по аттестации аварийно-спасательных формирований и спасателей ПАО «Газпром» провела проверку соответствия нештатного аварийно-спасательного формирования ООО «Газпром трансгаз Самара» обязательным требованиям и готовности к проведению аварийно-спасательных работ, связанных с тушением пожаров.

В рамках данной проверки на базе Тольяттинского ЛПУМГ прошло тактико-специальное учение. По «легенде», в здании узла подготовки топливного импульсного газа произошло разрушение технологического трубопровода, за ним последовал взрыв газа, начался пожар, оказалось разрушено оборудование и само здание, пострадали работники.

Учение прошло по плану в несколько этапов: оповещение и сбор личного состава, выдвижение формирования в район аварии и собственно выполнение аварийно-спасательных работ. За 4 часа спасатели НАСФ локализовали очаг возгорания, обнаружили в задымленной зоне пострадавшего, эвакуировали его. С использованием аварийно-спасательного инструмента разобрали завал, обнаружили пораженного, извлекли его из-под обломков плит и арматуры, проделали проем в железобетонной стене для попадания в задымленное помещение с целью поиска и спасения пострадавших. Впервые был отработан спуск

пострадавшего с высоты. Выполнили целый ряд нормативов по оказанию первой помощи пораженным: сердечно-легочная реанимация, наложение закруток, кровоостанавливающего жгута, наложение различных видов повязок, иммобилизация переломов.

Необходимо отметить, что основную часть аварийно-спасательных работ спасатели выполняли в индивидуальных средствах защиты органов дыхания. Вес дыхательного аппарата на сжатом воздухе в комплекте составляет 12,5 кг.

После завершения учения начальник специального отдела Юрий Александрович Захрягин поблагодарил всех его участников:

- Я выражаю огромную благодарность каждому из вас, нам еще есть, куда расти и к чему стремиться, но сегодня вы показали хороший уровень подготовки. Спасибо, коллеги!

По результатам проверки комиссия признала НАСФ соответствующим обязательным требованиям, предъявляемым при аттестации аварийно-спасательного формирования, и готовым к оперативному реагированию на чрезвычайные ситуации и проведению работ по их ликвидации. Комиссией было предложено аттестовать НАСФ на право ведения аварийно-спасательных работ, связанных с тушением пожаров.

Нештатное аварийно-спасательное формирование (НАСФ) «Пожарно-спасательная группа» создано в ООО «Газпром трансгаз Самара» в

январе 2020 года. Местом его дислокации определена промышленная площадка Средневолжского ЛПУМГ.

Личный состав сформирован из числа работников Средневолжского ЛПУМГ, УЭЗС и автоколонны № 7 УТТИСТ. Всего в «Пожарно-спасательную группу» входят 12 человек, 9 из которых аттестованы как спасатели. Проведение аварийно-спасательных работ требует специальных теоретических знаний и практических навыков, а также экипировки и инвентаря, поэтому даже в случае крайней необходимости к ним могут быть привлечены только люди, прошедшие соответствующую подготовку.

Участие в НАСФ – это, по сути, общественная нагрузка, которую берут на себя люди увлеченные. Дмитрий Войнов, слесарь по ремонту технологических установок Средневолжского ЛПУМГ, – один из таких. Аттестован как спасатель, прошел обучение по трем видам работ: поисковым, газоспасательным и пожароспасательным. До вступления в НАСФ состоял в добровольной пожарной дружине.

- Работа спасателя подразумевает более широкий спектр действий, чем работа пожарного, – сравнивает Дмитрий. – Правда, применять свои умения не на учениях, а в реальных спасательных операциях мне ни разу не приходилось. И это хорошо!

Оксана Ларшина

### ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:

"ПРОДАВЛИВАНИЕ" КАК МЕТОД  
стр. 2

ФЕСТИВАЛЬ ТРУДА  
стр. 3–5

ДЕЛЕГАТЫ НА "ФАКЕЛ"  
стр. 6

СОСНОВЫЙ БОР В СЕВЕРНОМ  
стр. 7

СПЕЦКРОССВОРД  
стр. 8

### ТЕХНОЛОГИИ

## ЭКЗАМЕН ОНЛАЙН



ООО «Газпром трансгаз Самара»  
подключилось к Единому порталу  
тестирования

Информационная система «Единый портал тестирования» создана Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору. Подключение к ней дает возможность дистанционного тестирования работников поднадзорных организаций. Сергей Карташов, заместитель начальника службы промышленной и пожарной безопасности, первым сдал экзамен онлайн, находясь в АДК, в учебном классе охраны труда, промышленной и пожарной безопасности.

- Практически домашние условия сдачи экзамена помогают психологически настроиться и сосредоточиться на заданиях, – поделился он впечатлениями. – На двадцать вопросов теста одного направления промышленной безопасности дается 20 минут, ошибиться можно только дважды. Если нужно сдать экзамены по нескольким направлениям, можно взять небольшую паузу. Такие перемены очень помогают, ведь иногда специалисту нужно выполнить тесты по пяти – шести направлениям промышленной безопасности, а это непросто.

Для выполнения поручения руководства ПАО «Газпром», которое было дано на совещании «Об итогах работы по охране труда, промышленной и пожарной безопасности в дочерних обществах и организациях ПАО «Газпром» в 2019 году и задачах на 2020 год», в кратчайшие сроки в каждом филиале будет подключено автоматизированное рабочее место (АРМ) с выделенным защищенным каналом связи и доступом к Единому порталу тестирования. Это сократит количество поездок и связанных с ними рисков ДТП, сэкономит много рабочего времени и средств. Начиная с 1 ноября 2019 года специалисты, которые эксплуатируют опасные производственные объекты, а также руководители и специалисты производственных служб для сдачи экзамена должны были ехать в Самару или Ульяновск, в Средне-Поволжское управление Ростехнадзора. Предварительно нужно было подать заявку на проведение аттестации, оплатить госпошлину. Теперь эта необходимость отпадет.



# ПОЕЗД ПРИБЫВАЕТ ПО РАСПИСАНИЮ

Технология, использованная в ходе ремонта перехода газопровода Челябинск–Петровск через железную дорогу, позволила не останавливать движение поездов.

Магистральный газопровод Челябинск–Петровск диаметром 1420 мм на 1004 км пересекает двухпутевую железнодорожную ветку Сызрань–Пенза. В Новоспасском районе Ульяновской области, в границах перегона Коптевка–Репьевка, под железнодорожной насыпью еще во время строительства газопровода был сделан переход, который после долгих лет эксплуатации потребовалось отремонтировать.

Необходимо было изготовить и уложить новый защитный футляр диаметром 1720 мм длиной 107 метров, через который затем

внутри протащить участок отремонтированного газопровода. Работы по укладке футляра были выполнены методом «продавливания» – в соответствии с проектом и техническими условиями, выданными Куйбышевской железной дорогой – филиалом ОАО «РЖД».

Сам по себе принцип работы достаточно прост: труба открытым концом упирается в грунт, с обратной стороны трубы устанавливается площадка, в которую давит домкрат гидроцилиндрами с усилием 370 тонн. Грунт, попавший внутрь трубы в процессе продав-

ливания, удаляется на поверхность земли с помощью специального оборудования.

– Нужно было «пройти» 44 метра, – комментирует Владимир Бильк, заместитель начальника по производству Сызранского ЛПУМГ, – Работы велись круглосуточно. В разные периоды времени двигались со скоростью два, полтора и даже менее одного метра в сутки. Местность болотистая, с высоким уровнем грунтовых вод, поэтому приходилось постоянно откачивать воду из траншеи и следить за креплением стенок. Плюс к этому

футляр прокладывали сквозь мокрый песок – плотный, тяжелый, он как будто цеплялся за трубу.

Несмотря на сложности, работы по продавливанию футляра и наращиванию его прилегающих участков были выполнены с надлежащим качеством. Следующий этап – протаскивание участка нового газопровода в уложенный футляр.

Выполненный ремонт позволит обеспечить безопасную эксплуатацию перехода газопровода через железную дорогу на долгие годы. ■



## СПОРТ

# ШАГИ К ПОБЕДЕ И ЗДОРОВЬЮ

Две команды сотрудников «Газпром трансгаз Самара» участвуют во всероссийских соревнованиях по ходьбе.

Ходить, просто ходить, чем больше, тем лучше – вот главная задача участников. Специальное мобильное приложение учитывает шаги, сделанные каждым. Сумма шагов всех членов команды делится на число участников, получается общекомандный результат, который обновляется постоянно, как и место в турнирной таблице. Состязание длится в течение месяца, начиная с 15 октября. Окончательные итоги будут подведены после 15 ноября.

Всего в соревнованиях участвуют 87 сотрудников «Газпром трансгаз Самара». Они объединены в две команды под руководством специалистов Александра Шестова и Галины Добрининой. Впрочем, понятие «объединены» в данном случае весьма условно: участники работают в разных филиалах, и в силу специфики мероприятия необходимости в личных встречах нет. После того, как уже половина соревнований пройдена во всех смыслах этого слова, капитаны команд рассказывают о своих впечатлениях.

### Александр Шестов:

– Как в любых соревнованиях, в команде определилась группа лидеров, кто почти ежедневно вносит в общую копилку по 15, 20, а то и

30 тысяч шагов. Сам я тоже стал ходить больше, личный рекорд на данный момент – 26 тысяч шагов за день. К сожалению, несколько человек из нашей команды вынуждены были отправиться на карантин из-за контактов с больными ковидом, и это, конечно, повлияло на наш командный результат. Коллеги, слава богу, не болеют, чувствуют себя нормально и даже в изоляции стараются больше двигаться, но по квартире от спальни до кухни при всем желании много не находишь.

Есть претензии, и не только у нас, но и у членов других команд, к работе мобильного приложения, которое далеко не всегда корректно учитывает результаты. Это стало причиной того, что мы от результата несколько абстрагировались и сделали акцент на пользе для здоровья, а она очевидна. Многие стали ходить на работу и обратно пешком, гулять во время обеда. Ходьба – это оптимальная двигательная активность для людей любого возраста и уровня подготовки. Надеюсь, что к концу месяца у участников сформируется стойкая привычка двигаться больше, а это и есть главная цель проекта.

Если проект будет продолжен, мы с удовольствием поучаствуем в нем вновь, и думаю, что

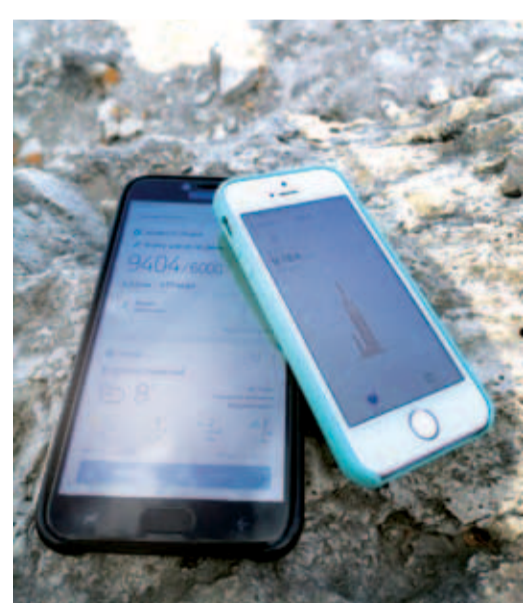
число желающих участвовать увеличится. На будущее учтем: лучше заявлять большее число команд, чем создавать одну или две многочисленные команды. Чем меньше людей в одной команде, тем проще решать организационные вопросы и контролировать результат.

### Галина Добринина:

– Поддержу Александра: технических проблем, связанных с работой приложения, много. Были случаи, когда человек прошел 10 тысяч шагов, а в засчет пошли 4. Но в целом это не главное, главное – польза для здоровья. Команда получилась смешанная, в нее вошли и мужчины, и женщины самых разных возрастов. В рабочие дни все более активны, чем в выходные, ну и погодные условия заметно влияют на результат. Понятно, что в дождь мало желающих гулять. Определились 4 лидера, в числе которых начальник Ульяновского ЛПУМГ Владимир Дидук. Он вдохновляет коллектив своим примером, когда проходит ежедневно по 20 с лишним тысяч шагов.

### Справка

Всероссийские соревнования по ходьбе «Человек идущий» инициированы Лигой здоровья нации при поддержке Министерства спорта Российской Федерации в рамках Федерального проекта «Спорт – норма жизни». В целом в них принимает участие более 25 000 человек в составе 461 команды. Свыше 150 из них заявлены от более чем сорока добровольческих обществ и профсоюзных организаций ПАО «Газпром». Общее число участников – газовиков превышает пять тысяч человек. Координатором проекта и центром ответственности среди предприятий и организаций Газпрома выступает «Газпром профсоюз».



### Цитата

«Доказано, что самым эффективным методом оздоровления является ходьба. У ходьбы практически нет противопоказаний, для нее не нужна специальная одежда или оборудование. Мы создаем мотивацию для того, чтобы люди заменили поездку в общественном транспорте на пешую прогулку, где-то отказались от лифта или эскалатора, вместо просмотра телевизора совершили вечерний променад.»

Академик Лео Бокерия,  
Президент Лиги здоровья нации

Полосу подготовила Оксана Ларшина ■

# ФОРМАТ ИЗМЕНИЛИ, ТРАДИЦИЮ СОХРАНИЛИ

14-й фестиваль труда имел два отличия от тринадцати предыдущих. Большинство конкурсов состоялись осенью, а не в мае, и вместо привычных двух дней в 2020 году на их проведение потребовалось две недели. В остальном все было как всегда: построение и приветствие, ответы на теоретические вопросы, выполнение практических заданий, выполнение участников и организаторов, соревновательный интерес и радость побед.

В целом в подготовке и проведении мероприятия было задействовано более 170 человек. В рамках Фестиваля прошли конкурсы по 12 специальностям, в которых приняли участие свыше 100 работников. Первый из конкурсов – на лучшего специалиста по охране труда – состоялся еще в феврале в рамках совещания «Итоги работы ООО «Газпром трансгаз Самара» в области производственной безопасности в 2019 году и задачи на 2020 год». Остальные были проведены в конце сентября-начале октября. Чтобы избежать большого скопления людей, в день проводили не более двух конкурсов. Основными площадками традиционно стали Тольяттинское ЛПУМГ и оздоровительный комплекс «Березка». Конкурс операторов ГРС прошел в зоне ответственности Отрадненского ЛПУМГ.

- Мы сознательно организуем практику в условиях реальной работы - на действующем оборудовании действующего объекта, - пояснил заместитель начальника производственного отдела эксплуатации магистральных газопроводов и ГРС Сергей Собольков, - В разные годы выбирали разные станции, вот уже во второй раз проводим конкурс на ГРС-9 «Тимашевская птицефабрика». На сегодняшний день это удобная площадка, где оптимально сочетается уровень мощности – проектная производительность станции более полумиллиона кубометров в сутки – и степень оснащенности современным высокотехнологичным оборудованием.

Такое оборудование сегодня есть далеко не на каждой станции, и мы показываем операторам, к чему стремимся, какими хотим видеть наши объекты в будущем. И это имеет свое мотивирующее действие. Как показывает опыт, после таких визитов в филиалах операторы начинают высказывать пожелания инженерам, те, в свою очередь, обращаются к нам в отдел с просьбами, идеями по модернизации своих объектов. У людей появляется желание перемен, они начинают больше думать о том, что именно можно изменить к лучшему.

Трубопроводчики линейные тоже выполняли практическое задание на действующем производственном объекте - камере приема на 2026 км магистрального газопровода «Уренгой-Новопсков».



- Отрабатывались умения, необходимые для выявления и устранения неисправностей при перестановке запорной арматуры, - прокомментировал заместитель начальника Тольяттинского ЛПУМГ Алексей Стукалов. - А если устраниТЬ неисправность не удавалось, то конкурсанту предстояло переустановить кран посредством аварийного комплекта.

Все участники в ходе конкурса получают полезный опыт. По мнению Алексея Владимировича, важно, чтобы после возвращения в свои филиалы они транслировали его коллегам.

О важности передачи опыта говорил и Сергей Анатольевич Жилкин, главный инженер Управления связи:

- Помимо информации, зафиксированной в учебниках и инструкциях, есть пласт знаний, который, как в старые добрые времена, передается из уст в уста. Опытные работники делятся с молодыми, но в основном это происходит в узком кругу, в маленьком коллективе, ведь мы работаем в условиях большой территориальной удаленности. Встречи, которые происходят на Фестивалях, нам очень дороги. Они дают возможность лично пообщаться работникам всех цехов связи.

Член экспертной группы, заместитель начальника газокомпрессорной службы Павловского ЛПУМГ Сергей Костянов отметил, что предприятие вступило в период смены поколений, и похвалил молодежь:

- Молодой персонал, не имея того опыта, который за годы наработали предшественники, технически и теоретически более «подкован». Среди молодых есть явные лидеры, и в целом уровень нового поколения – вполне

достойный.

По словам начальника Учебно-производственного центра Валентины Игнатьевой, несмотря на скорректированный формат проведения Фестиваля, удалось сохранить все принципиальные моменты. Все организаторы и участники справились «на отлично» с задачей проведения Фестиваля в новых условиях и получили бесценный опыт, который будет применяться и далее. В настоящее время уже началась подготовка к следующему Фестивалю труда. В 2021 году в его рамках планируется проведение 11 конкурсов. Ежегодными станут конкурсы «Лучший инспектор СКЗ», «Лучший специалист по охране труда».

По традиции победители Фестиваля труда на уровне дочернего общества принимают участие в Фестивале труда ПАО «Газпром». Его проведение по профессиям/специальностям «кабельщик-спайщик», «оператор газораспределительной станции», «монтажник по защите подземных трубопроводов от коррозии», «электрогазосварщик» и «специалист противокоррозионной защиты» запланировано на сентябрь 2022 года.

## Комментарии

**Владимир Анатольевич Субботин, генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Самара»:**

- В этот раз наш привычный фестиваль прошел в новом формате. В этом году многое изменило формат или приостановилось, но транспорт газа – это та деятельность, которая не имеет права приостановиться. В новых условиях мы бесперебойно постав-

ляем газ нашим потребителям, трудимся, соблюдая все требования Роспотребнадзора и других контролирующих организаций. От ответственности и мастерства каждого из нас по-прежнему зависит стабильность работы всего нашего большого предприятия. Когда каждый на своем месте трудится с полной отдачей, соблюдая все требования и нормы, тогда коллектив способен решить все возложенные на него задачи при любых условиях. А это и есть наша цель – работать успешно и уверенно.

**Константин Юрьевич Шабанов, главный инженер – первый заместитель генерального директора:**

- Проведение фестиваля в новом формате связано с тем, что руководство предприятия старается по максимуму обезопасить жизнь и здоровье каждого работника. А победителей конкурсов «Лучший по профессии» в этом году, как и всегда, ждет не просто популярность. Им предстоит очень ответственное дело – быть примером, ведь на них будут равняться коллеги, а они – передавать им свои знания и опыт.

**Евгений Григорьевич Годило, заместитель генерального директора по управлению персоналом:**

- Хорошо, что, несмотря на все ограничения, удалось провести фестиваль. Он очень важен и нужен. Выявление лучших мотивирует весь коллектив в целом. Вернемся к традиционному формату проведения, когда появится такая возможность, ведь массовое мероприятие всегда более торжественное и зрачное.



# ПОБЕДИТЕЛИ КОНКУРСОВ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО



## Лучший специалист по охране труда

**Глумов Сергей Александрович, специалист по охране труда 1 категории Отдела охраны труда, промышленной безопасности и охраны окружающей среды УТТИСТ: «Конкурсы закаляют»**

Профессиональные соревнования на Лучшего специалиста по охране труда состоялись еще в феврале, но тоже были приурочены к большому Фестивалю труда. Это относительно молодой конкурс, проводится всего второй год подряд.

*Победитель 2020 – Сергей Глумов рассказал, как это было.*

– Среди участников конкурса большая конкуренция, соревновался с опытными и очень грамотными товарищами, поэтому не думал, что выиграю. После выполнения командных практических заданий по баллам все шли очень ровно. Вырваться вперед помогло хорошее знание теории, которую я за несколько месяцев до этого хорошо проштудировал и освежил в памяти – готовился к сдаче очередного экзамена по охране труда, промышленной и пожарной безопасности. Конкурсы профмастерства безусловно нужны. Они мобилизуют и закаляют, ведь это возможность не только обменяться опытом с коллегами, но и помериться своими профессиональными силами.

## Лучший специалист по ремонту оборудования КС

**Семченко Александр Владимирович, инженер по эксплуатации оборудования газовых объектов 1 категории газокомпрессорной службы Тольяттинского ЛПУМГ: «Усердно работать и развиваться!»**

Александр Владимирович работает на предприятии с 2015 года. Закончил Самарский государственный аэрокосмический университет (ныне - национальный исследовательский университет) им. С.П. Королева по специальности «техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей». В «Газпром трансгаз Самара» он начал свой путь с машиниста технологических компрессоров 5 разряда газокомпрессорной службы Тольяттинского ЛПУМГ.

— Впервые принимаю участие в этом конкурсе и сразу занял первое место. Я очень старательно готовился к конкурсу, читал много нормативной документации, различной литературы, советовался с более опытными коллегами — это все помогло мне стать лучшим, хотя и было непросто.

Хочу пожелать участникам конкурса ответственно подходить к выполнению своих рабочих обязанностей, усердно работать и развиваться в своем направлении. Тогда все обязательно получится!



## Лучший слесарь по ремонту технологических установок

**Федоров Александр Владимирович, слесарь по ремонту технологических установок 5 разряда газокомпрессорной службы Тольяттинского ЛПУМГ: «У одного ничего не получится»**

Начал работать на предприятии с 2014 года, окончив Тольяттинский химико-технологический колледж. В конкурсе профмастерства принял участие впервые и занял первое место.

— Волноваться я начал при награждении, — рассказал Александр Федоров о своих впечатлениях, — во время конкурса был готов, спокоен и уверен в своих знаниях. В мои обязанности входит содержание оборудования в исправном состоянии, от этого зависит безопасность. Необходимо выполнять свою работу качественно. Самое главное — это работа не только каждого отдельного человека, но и слаженный коллективный труд. У одного ничего не получится.



## Лучший трубопроводчик линейный

**Феткуллов Илдар Завдятович, трубопроводчик линейный 5 разряда линейно-эксплуатационной службы Ульяновского ЛПУМГ: «От моих действий зависит безопасная транспортировка газа»**

Илдар Феткуллов окончил Пензенский государственный университет по специальности «машины и технология литейного производства», работает на предприятии с 2011 года.

— Моя работа заключается в содержании оборудования в работоспособном состоянии, именно от моих действий зависит безопасная транспортировка газа. Участвую в конкурсе во второй раз, в 2018 году занял первое место и в 2020 году удержал звание «лучший трубопроводчик линейный», чему очень рад. Самым сложным для меня было справиться с волнением и сосредоточиться на выполнении задания.



## Лучший инспектор Службы корпоративной защиты

**Яськов Николай Александрович, инспектор ОЗИ №2 СКЗ: «Всегда хочу быть лучшим!»**

Николай Яськов работает на предприятии с 2012 года. После окончания Самарского государственного педагогического университета по специальности «физическая культура и спорт» он работал спортивным инструктором в Управлении связи «Газпром трансгаз Самара».

С 2015 года — инспектор СКЗ, постоянный участник и неоднократный победитель спартакиад предприятия и ПАО «Газпром».

— В конкурсе профмастерства я участвую второй раз. До этого завоевал серебро, после чего у меня осталось чувство неудовлетворенности. Всегда хочу быть лучшим, не важно — в спорте или в работе. Ощущение, что могу выступить лучше, меня подстегивало, помогало не расслабляться и, в конечном итоге, завоевывать победу.

При подготовке к конкурсу я не только тренировался физически, но и штудировал специальную литературу. Сложнее всего оказалось справиться с волнением. Но я смог взять себя в руки. В дальнейших планах у меня — поставить рядом с этим кубком еще один такой же.



**Лучший приборист, слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике  
Поздняков Сергей Владимирович, приборист 5 разряда службы КИПиА, телемеханики, эксплуатации АСУ ТП и метрологии Тольяттинского ЛПУМГ: «Интересно пробовать новое»**

Сергей Поздняков работает прибористом службы автоматизации и метрологического обеспечения Тольяттинского ЛПУМГ с 2010 года. За это время он успел четыре раза поучаствовать в конкурсах профессионального мастерства и победить не только среди коллег на родном предприятии, но и на совместных состязаниях с работниками ООО «Газпром ПХГ».

— Участвовать в конкурсе в первый раз было интересно, всегда же интересно что-то новое попробовать, испытать! А потом мне было важно самому себе доказать, что могу не только участвовать, но и побеждать, — делится победитель профессиональных состязаний теперь и 2020 года. «Дома», то есть в родном Тольяттинском управлении, конечно, и стены помогали, но победа далаась непросто. Незадолго до конкурса было много рабочих заданий, и времени на подготовку, соответственно, оставалось мало.

Свой «рецепт» успеха Сергей Поздняков формулирует так: "Важно верить в себя, не сдаваться, бороться до конца. Всем коллегам и самому себе желаю больше упорства. И обязательно расширять профессиональный кругозор, не только строго по инструкции выполнять свои обязанности, но и знакомиться со смежными специальностями".



# МАСТЕРСТВА "ЛУЧШИЙ ПО ПРОФЕССИИ"



## Лучший специалист противокоррозионной защиты

**Крылов Никита Иванович, инженер 2 категории участка защиты от коррозии Тольяттинского ЛПУМГ: «Специалист должен быть грамотным»**

Никита Крылов окончил Тольяттинский электротехнический техникум, а затем Тольяттинский государственный университет по специальности "электромеханика". Один раз, выбрав профессию, он планомерно идет вперед. На предприятии начинал работать монтером по защите подземных трубопроводов от коррозии. С 2015 года - инженер 2 категории участка защиты от коррозии. Дважды участвовал в конкурсах профмастерства, когда еще был монтером, и дважды занимал 1 места. Третья победа - уже в новой инженерной должности. Быть лучшим ему помогает спортивный азарт состязаний и любовь к профессии.

- Главное – специалист должен быть грамотным. Наша работа и аналитическая, и практическая. Нужно много читать, знать нормы, правила, уметь использовать знания на практике, уметь объяснять и показывать другим. Электрохимзащита – это очень интересная сфера, где существует много нюансов, в которых интересно разбираться.

## Лучший оператор ГРС

**Шаров Дмитрий Сергеевич, оператор ГРС Тольяттинского ЛПУМГ: «Учитесь, будьте настойчивы и любознательны»**

Дмитрий Шаров окончил Поволжский государственный университет сервиса по специальности «бытовая радиоэлектронная аппаратура» и начал работать в «Газпром трансгаз Самара». После повышения квалификации стал оператором ГРС 5 разряда.

На конкурс был выдвинут впервые, поэтому о победе даже не думал. Была цель – достойно выступить и показать свои знания и умения. В результате – 1 место!

- Значит, справился, - говорит он. – Мои профессиональные качества, которые просто необходимы оператору ГРС, – внимательность, ответственность, знание документации, - жюри оценило на «отлично». Хорошо подготовиться к конкурсу помог коллектив и непосредственный начальник – подсказывали и во всем поддерживали, за что им большое спасибо. Мой совет всем, кто думает: участвовать в конкурсах профмастерства или нет, - конечно, да! Даже если вы не надеетесь получить первое место, все равно – пытайтесь, учитесь, будьте настойчивы и любознательны. И победа будет за вами.



## Лучший электромонтер

**Бредихин Сергей Геннадьевич, электромонтер 6 разряда группы энерговодоснабжения Средневолжского ЛПУМГ: «Это не только моя победа»**

Сергей Геннадьевич после окончания Высшего командного училища связи и службы кадровым офицером работал электромонтером завода «Металлург». С 1997 года трудится в Средневолжском ЛПУМГ. Профессия не просто сложная, связана с большим риском. Но армейское прошлое – лучшее подспорье.

- Это не только моя победа, а всех, кто меня воспитал, в меня поверил – руководителей и товарищей, на чей опыт я опирался - прежде всего, нашего предприятия, где, вопреки трудностям, конкурсы не прекращались даже в самые тяжелые годы, - отмечает он.

Кстати, Сергей Бредихин становится лучшим в профессии не в первый раз. Он четыре раза участвовал в конкурсе и всегда занимал первое место.



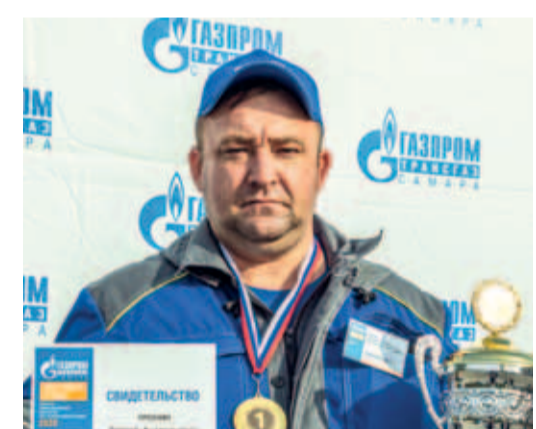
## Лучший машинист трубоукладчика

**Пронин Сергей Анатольевич, машинист трубоукладчика 6 разряда автоколонны №5 УТТИСТ: «Нужно просто ценить и любить свою профессию»**

Уроженец поселка Павловка Ульяновской области Сергей Анатольевич Пронин работает в «Газпром трансгаз Самара» с 2010 года. Начинал машинистом бульдозера, затем перешел на трубоукладчик. Эксплуатация трубоукладчика более сложная и ответственная, поскольку предполагает работу с подъемным механизмом.

Победа в конкурсе в 2020 году — вторая в биографии Сергея Анатольевича, а в конкурсе он участвовал в третий раз и планирует продолжать это делать в будущем. Всем коллегам и самому себе Сергей Пронин желает успехов и удачи, но для победы этого недостаточно.

— Для того, чтобы быть лучшим, нужно ценить и любить свою профессию, — считает Сергей Анатольевич.

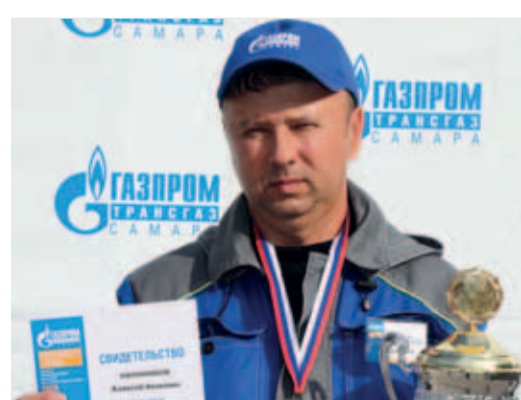


## Лучший кабельщик-спайщик

**Канунников Алексей Иванович, кабельщик-спайщик 5 разряда Ульяновского ЛПУМГ: «Конкурсы профмастерства держат в тонусе»**

По окончании механико-технологического техникума Алексей Канунников устроился в Ростелеком, откуда в 2012 году был приглашен в «Газпром трансгаз Самара». В Фестивале участвует уже в 3-й раз, лучшим стал дважды!

- Я благодарен коллективу, ребятам, которые меня поддержали, помогали, стараясь создать максимально благоприятные условия для моей подготовки, - делится Алексей Иванович. – Со своей стороны, и я стараюсь совершенствоваться, повышать уровень знаний, а общение с конкурсантами добавляет опыта. Фестиваль труда не дает нам, участникам, расслабиться, повышает престиж профессии, держит в тонусе.



## Лучший монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии

**Кирдяшев Павел Евгеньевич, монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии 5 разряда участка защиты от коррозии Отрадненского ЛПУМГ: «Чувствуем себя одной командой»**

После работы на севере Павел Кирдяшев вернулся в родной город Отрадный и в 1994 году начал работать в отрадненском филиале «Газпром трансгаз Самара». К профессии относится серьезно, постоянно совершенствуя свои умения и навыки. Дважды проходил повышение квалификации, участвовал в конкурсе профмастерства четыре раза, трижды одержал победу.

- Конкурс профмастерства дает возможность обменяться с коллегами опытом, узнать новое, повысить свой уровень. Задания выполнять не трудно, ведь это наша работа. Сложно справиться с волнением, которое всегда здесь испытываешь. Помогают и всегда поддерживают коллеги. На профмастерстве всегда царит дружелюбная атмосфера. Хоть мы и соревнуемся друг с другом, все равно чувствуем себя одной командой.



# БИТВА ТАЛАНТОВ

Подведены итоги Фестиваля самодеятельных творческих коллективов филиалов ООО "Газпром трансгаз Самара". В нем приняли участие все филиалы предприятия, представив на суд жюри 43 номера в 11 номинациях. В этом году конкурс проходил в онлайн-формате. Участники самостоятельно записывали свои выступления на видео и направляли записи для просмотра.

По словам Юлии Леневой, участницы вокального квартета «Раздолье» из Тольяттинского ЛПУМГ, у такой «дистанционки» есть свои плюсы и минусы.

- Когда выступаешь без зрителей, волнения меньше. Но и драйв не тот! – поделилась впечатлениями Юлия.

Председатель жюри, кандидат педагогических наук, доцент кафедры Вокального искусства Самарского Государственного института культуры Ирина Сигал плюсов нового формата не отметила.

- Очень тяжело было оценивать артистов по видеороликам, – рассказала она, – Видео не передает энергетику выступления. Но 2020 год диктует свои правила, и в новых условиях мы справились со своей задачей – выбрали лучших.

Обладатели призовых мест традиционно поедут на зональный тур корпоративного фестиваля Факел, проведение которого планируется в Оренбурге в октябре 2021 года.

## ПОБЕДИТЕЛИ и ПРИЗЕРЫ

### *В номинации ВОКАЛ джазовый (СОЛО)*

1 место: Шестаков Ярослав, ИТЦ, «The shadow of your smile»

### *В номинации ВОКАЛ эстрадный (СОЛО)*

1 место: Захряпина Екатерина, Администрация, «Спасибо, ребята»

2 место: Фокеев Роман, Тольяттинское ЛПУМГ, «Забыть тебя»

Попов Игорь, Отрадненское ЛПУМГ, «Синяя вечность»

3 место: Левин Игорь, Управление связи, «Сэ Ля Ви»

Дополнительно отмечена Прокурина Людмила, Северное ЛПУМГ, «Только ты»

В номинации ВОКАЛ эстрадный (АНСАМБЛЬ)

1 место не присуждено.

2 место: Вокальный ансамбль Отрадненского ЛПУМГ, «Родина»

3 место: Вокальный квартет «РАЗДОЛЬЕ», Тольяттинское ЛПУМГ, «Life is Good»

Дополнительно отмечен вокальный ансамбль Ульяновского ЛПУМГ, «Небо славян»

### *В номинации ВОКАЛ народный (СОЛО)*

1 место не присуждено.

2 место: Елена Бартошик, Тольяттинское ЛПУМГ, «Кукушка»

3 место: Дубинецкий Денис, УАВР, «Журавли»

*В номинации ВОКАЛ народный (АНСАМБЛЬ)*

1 место: Вокальный квартет «РАЗДОЛЬЕ», Тольяттинское ЛПУМГ, «Стороною дождь»

2 место: Трио «Развернись душа», УАВР, «Ясный сокол»

3 место: Вокальный коллектив Павловского ЛПУМГ, «Ой, ты белая береза»

*В номинации ВОКАЛ академический*

1 место: Патрина Ирина, Отрадненское ЛПУМГ, «Никто»

2 место: Ансамбль «Магия», УТТИСТ, «Спасибо вам, люди»

3 место не присуждено.

*В номинации ХОРЕОГРАФИЯ эстрадная (АНСАМБЛЬ)*

1 место: Танцевальный коллектив «ЭНЕРГИЯ», ИТЦ, «Четыре стихии»

2 место: Танцевальный коллектив «ВДОХНОВЕНИЕ», УОВОФ, «Ловушки разума»

3 место: Танцевальный коллектив «ГазПляс», Управление связи, «Путь»

Дополнительно отмечены:

Танцевальный коллектив Администрации, «The Pussycat Dolls- попурри»

Танцевальный коллектив УЭЗС, «Военная сюита»

Танцевальный коллектив Северного ЛПУМГ, «Воздушное путешествие»

Танцевальный коллектив Сызранского ЛПУМГ, Хип-хоп

*В номинации ХОРЕОГРАФИЯ народная*

(АНСАМБЛЬ)

1 место не присуждено.

2 место: Танцевальный коллектив СКЗ, Русский народный танец

3 место: Танцевальный коллектив УМТСиК, Пелагея-фонтанка (русский народный танец)

*В номинации ФОЛЬКЛОР*

1 место: Трио «Развернись, душа», УАВР, «Черный ворон»

2 место: Коллектив Сергиевского ЛПУМГ, «Заболела у Маши головка»

3 место: Коллектив Северного ЛПУМГ, «Как на горке калина»

*В номинации ОРИГИНАЛЬНЫЙ ЖАНР*

1 место не присуждено

2 место: Семенченко Владимир, Сызранское ЛПУМГ, Медитация «Искусство ниндзя»

3 место: Черняев Борис, Сызранское ЛПУМГ, Stand-Up

*В номинации ОРИГИНАЛЬНЫЙ ЖАНР (художественное слово)*



2 место: Смирнова Олеся, УЭЗС, «Баллада о матери»

Синютин Роман, СКЗ, «Баллада о матери»

1 и 3 места не присуждены.

*В номинации ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ ЖАНР*

1 место: Инструментальный коллектив «АВАНГАРД», ИТЦ, «Подвиг народа»

2 место: Творческий коллектив Средневолжского ЛПУМГ, «Пробуждение природы»

3 место не присуждено.

## Как формируется оценка жюри?

Каждому участнику любого соревнования хочется быть победителем. Но не всегда удается. И тем, кто не стал обладателем награды, часто кажется, что взошедшие на пьедестал почета ничем не лучше. Тогда почему же они впереди? Члены жюри рассказали, на что они обращают внимание в первую очередь и что оценивают наиболее высоко.

Важнейшее умение вокалиста – владение различными техническими приемами, способность работать с динамикой, передачей эмоциональных состояний, понимание композиционного построения произведения. Зачастую даже при наличии сильных вокальных данных жюри не поставит высокую оценку, если песня спета от начала и до конца в одной динамике, без развития. В этом плане открытием года стала Ирина Патрина (Отрадненское ЛПУМГ) с композицией «Никто» из репертуара группы «Nightwish».

Техника исполнения – это первые 50% успеха. Не меньшую роль играет артистизм, умение создать образ, донести до зрителя настроение.

Стоит отметить тех, кому это удалось: Екатерину Захряпину из администрации, Ярослава Шестакова из ИТЦ и вокальный коллектив из Ульяновского ЛПУМГ, сумевший передать атмосферу песни Константина Кинчева «Небо славян».

Когда песню исполняет вокальный коллектив, просто «разложить» произведение на несколько голосов недостаточно. К вышеперечисленным критериям добавляется умение чувствовать друг друга, «играть в команде». Кстати, не зря хороший коллектив называют именно спетым! Это доказали «старожилы» фестиваля – коллектив «Раздолье» (Тольяттинское ЛПУМГ) и «новички» в фольклоре – коллектив УАВР.

Танец, по словам Федора Достоевского, это почти объяснение в любви. Танец – это рассказ, поэма, повесть. И каждое направление хореографии наполнено определенным внутренним содержанием. Фольклорный танец отражает народный характер, бальный – нормы этикета и эстетику высших слоев общества, а современная хореография – это отдельный пласт культуры XXI века, где великое множество направлений и каждое имеет свою философию. Оценивая танцы, жюри в первую очередь следило за четкостью исполнения элементов, но не забывало и об артистизме. Хорошую пластику, мимику, соответствующую настроению номеров, члены жюри увидели в танцевальных композициях, исполненных коллективами ИТЦ, УОВОФ («Экспромт») и УС («ГазПляс»).

Наталья Беленко

## ОЛИМПИАДА

# ГАЗПРОМ – ОДАРЕННЫМ ДЕТЬЯМ

Газпром традиционно проводит олимпиады для школьников и студентов с целью поиска одаренных детей, способных к техническому творчеству и инновационному мышлению и планирующих свою профессиональную деятельность в нефтегазовой сфере. Мероприятия состоятся и в этом учебном году.

Школьная олимпиада проводится по 6 профилям: математика, физика, химия, информационные и коммуникационные технологии и экономика. К участию приглашаются ученики 9-11 классов, а так же студенты 1 и 2 курса учреждений среднего профессионального образования. Первый тур пройдет дистанционно с 1 ноября 2020 года по 12 января 2021 года. Для того, чтобы получить доступ к заданиям, нужно зарегистрироваться на сайте олимпиады. Регистрация возможна в срок до 12 января 2021 года. Второй, заключительный этап состоится в очной форме или в режиме видеоконференции с 1 февраля по 10 марта 2021 года.

Подробная информация об Олимпиаде, а также документы, регламентирующие ее проведение, размещены на официальном сайте <https://olympiad.gazprom.ru/>.

Студенческая олимпиада традиционно проводится по востребованным в нефтегазовой отрасли профилям подготовки: нефтегазовое дело, химическая технология, прикладная геология, энергоресурсосберегающие технологии, информационные системы и технологии, управление в технических системах, электроэнергетика и электротехника, радиотехнические и телекоммуникационные системы, экономика, кораблестроение.

Победители смогут участвовать в конкурсе на вакантные места на прохождение практики в дочерних предприятиях ПАО «Газпром». Ознакомиться с положением, регламентом проведения Олимпиады и датой начала регистрации можно на сайте Олимпиады по адресу: <https://studolymp.gazprom.ru/>.

# СОСНЫ ДО НЕБЕС

**Сотрудники Северного ЛПУМГ  
благоустраивают территорию  
природного парка**

Сосновый бор был высажен в черте села Северное Оренбургской области в 60-е годы. Со временем лесопосадка обрела статус памятника природы. Сегодня это около 30 гектаров двадцатиметровых сосен – место, где проводят свободное время жители села. Здесь гуляют пенсионеры и мамы с малышами, для школьников проводят уроки физкультуры, занимаются спортом любители и профессионалы, молодожены устраивают свадебные фотосессии. Благоустроенная территория, чистый воздух, освещение, тропа здоровья, лавочки – есть все необходимое для отдыха в любое время года. Но так было не всегда.

- До того, как за эту территорию взялись работники Северного ЛПУМГ, это была просто лесопосадка, в которой местные жители собирали грибы, - рассказала жительница села Северное Вера Алексеевна Молостова. - В 2007 году газовики начали благоустраивать территорию: заасфальтировали центральную аллею, установили фонари, проложили «тропу здоровья», которая зимой становится лыжной

трассой на 1,5 км. Сейчас это место очень популярно у всех жителей.

О востребованности Соснового бора рассказала и другая жительница Северного Оксана Кладикова:

- Я с сыном Ярославом стараюсь как можно больше времени проводить в этих соснах. С малышами здесь пойти больше некуда. А в бору всегда чистый лесной воздух. Сюда приходит много ребятишек, им весело играть



Андрей Рудой, начальник Северного ЛПУМГ, в яблоневом саду, который посадили на территории филиала его сотрудники.



**ПРИЯТНОГО АППЕТИТА!**

## ЕДИМ ТЫКВУ – УКРЕПЛЯЕМ ИММУНИТЕТ

В центральном офисе «Газпром трансгаз Самара» прошел тематический обед, главным продуктом которого стала тыква! Повара приготовили около десятка блюд из этого яркого и очень полезного овоща: оладьи, суп-пюре, пироги, запеканка, салаты, вареники и даже манты с начинкой из тыквы.

Шеф-повар Самарского управления по организации общественного питания-филиала ООО «Газпром питание» - Алексей Цыбульский рассказал, почему для тематического обеда был выбран именно этот продукт.

- Это сезонный овощ, очень распространенный и популярный. Доступен каждому, многие выращивают тыкву на своих огородах. Тыква богата питательными веществами, витаминами и микроэлементами, полезна для пищеварения, в ней содержатся антиоксиданты, которые укрепляют иммунитет. Блюда из тыквы просты в приготовлении, можно сделать и первое, и горячее, и десерт и даже украсить ей меню праздничного стола – например, сделать тартар из тыквы с запечённым лососем. Я сам с большим удовольствием ем тыкву, для меня это вкус детства. Мама запекала ее с яблоками, медом и лимоном, это было очень вкусно.

Тыква богата питательными веществами, витаминами и микроэлементами, полезна для пищеварения, в ней содержатся антиоксиданты, которые укрепляют иммунитет. Блюда из тыквы просты в приготовлении, можно сделать и первое, и горячее, и десерт и даже украсить ей меню праздничного стола – например, сделать тартар из тыквы с запечённым лососем. Я сам с большим удовольствием ем тыкву, для меня это вкус детства. Мама запекала ее с яблоками, медом и лимоном, это было очень вкусно.



### Рецепт от шеф-повара «КРЕМ-СУП ИЗ ТЫКВЫ»

На 3 литра супа потребуется:

Тыква свежая – 1600 г  
Морковь свежая – 300 г  
Лук репчатый – 300 г  
Сливки 33% - 400 мл  
Бульон овощной (или вода) – 1000 мл

Соль, перец, тимьян, кориандер  
Овощи чистим и нарезаем кубиком. Обжариваем на растительном масле лук и морковь, затем тыкву. Добавляем бульон, тимьян и варим 15–20 минут до готовности овощей. После чего вливаляем сливки, кладем соль, перец по вкусу и пробиваем все блендером. Доводим до кипения. Суп готов. Приятного аппетита!



**СТАНЬ УЧАСТИКОМ**

## НАРОДОВ МНОГО – СТРАНА ОДНА!



На территории присутствия нашего предприятия – в Самарской, Ульяновской, Оренбургской областях – проживают представители более чем 150 народов. В целом же по России – около 200. А насколько хорошо мы знаем нашу многонациональную страну?

Наверняка для многих станет открытием, что в наши дни на российской земле проживают ассирийцы, ведь для большинства из нас Вавилон и Ассирия – это смутное воспоминание о школьных уроках истории древнего мира. А в одной только республике Дагестан разговаривают более, чем на 30 языках. А в Самарской области есть три села с одинаковым названием Байтуган. Различаются они по национальному признаку: исторически первый – Татарский Байтуган, позднее появились Русский и Чувашский.

вместе. Дети постарше катаются летом по аллее на скейтах, по лесу на велосипедах, зимой на лыжах и санках. В темное время суток освещена не только центральная дорожка, но и лесная тропа. Поэтому гулять здесь хорошо и осенью, и зимой, когда темнеет рано.

Кроме благоустройства сотрудники Северного линейно-производственного управления совместно с сотрудниками лесхоза увеличили лесопосадку, высадив еще около 150 сосен. За прошедшие 15 лет деревья успели хорошо подрасти. В этом году проведен следующий этап благоустройства – по аллее установлены информационные стенды, строится площадка для игровых видов спорта.

- Наш филиал – градообразующее предприятие для Северного, - отметил начальник Северного ЛПУМГ Андрей Владимирович Рудой, - здесь живут наши сотрудники. С момента создания управления в 1980 году мы присматриваем за этим уникальным природным памятником, благоустраиваем эту территорию и будем это делать всегда. В год 40-летия Северного ЛПУМГ установили стенды, рассказывающие об истории и развитии нашего филиала. В ближайших планах – доделать игровую площадку, а зимой залить здесь для жителей поселка каток. В мечтах – построить через овраг мост, который соединит 50-летний сосновый бор с новой лесопосадкой, чтобы увеличить территорию для прогулок.

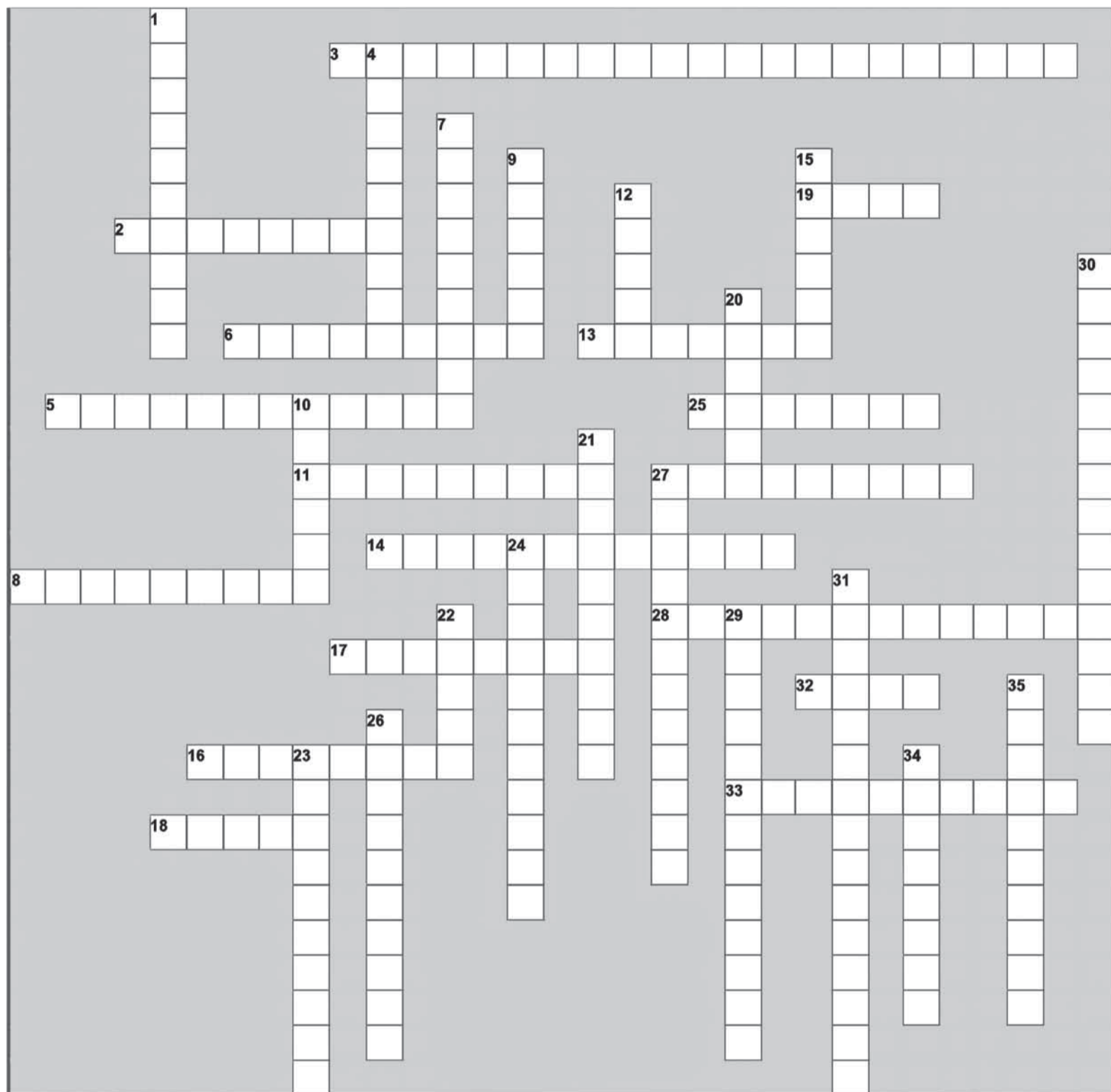
Оксана Лохмачева

- Знание является основой для взаимного уважения и согласия между людьми разных национальностей, - уверен Игорь Баринов, руководитель Федерального агентства по делам национальностей.

Для того, чтобы у жителей России появилось желание изучать свои корни, традиции предков, узнавать больше о тех, кто живет рядом, Федеральное агентство по делам национальностей проводит просветительскую акцию «Большой этнографический диктант».

В 2020 году она пройдет уже в пятый раз, в период с 3 по 8 ноября. Участвовать в ней могут все желающие. В любой из указанных дней нужно зайти на сайт [www.miretno.ru](http://www.miretno.ru) и за 45 минут ответить на 30 вопросов, а затем скачать свой личный сертификат участника. Правильные ответы будут размещены на этом же сайте в срок до 16 ноября.

# «ЕДИНАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТЬЮ»


**ПО ГОРИЗОНТАЛИ:**

2. Общие намерения и направления деятельности ПАО "Газпром" относительно своей результативности в области охраны труда и промышленной безопасности, официально изложенные высшим руководством ПАО "Газпром".

3. Состояние объекта пожарной защиты, характеризуемое возможностью возникновения взрыва и развития пожара или возникновения пожара и последующего взрыва.

5. Проверка документа на соответствие его законодательным, нормативным, организационным или распорядительным требованиям и внесение в установленном порядке изменений в оригиналный экземпляр или копии документа.

6. Действие, предпринятое для устранения обнаруженного несоответствия.

8. Объект, ситуация или действие, которые способны нанести вред человеку в виде травмы или ухудшения состояния здоровья, или их сочетания.

11. Документ, изначально созданный в бумажном виде и используемый для создания копий, а также для создания электронных документов путем сканирования.

13. Инструмент для определения уровня риска.

14. Пожарное состояние объекта защиты, характеризуемое возможностью предотвращения возникновения и развития пожара, а также воздействия на людей и имущество опасных факторов пожара.

16. Отказ или повреждение технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, отклонение от установленного режима технологического процесса.

17. Зафиксированная на материальном носителе информация с реквизитами, позволяющими ее идентифицировать.

18. Неконтролируемый быстропротекающий процесс выделения энергии, связанный с физическим, химическим или физико-химическим изменением состояния вещества, приводящий к резкому динамическому повышению давления или возникновению ударной волны, сопровождающийся образованием сжатых газов, способных привести к разрушительным последствиям.

19. Место первоначального возникновения пожара.

25. Устройство для забора воды из водопроводной сети для тушения пожара.

27. Документ, в котором устанавливаются системно связанные между собой правила по вопросам, отнесенными к деятельности Общества.

28. Записи, изложение фактов или другая информация, которые связаны с критериями аудита и могут быть проверены.

32. Прогнозируемые и планируемые результаты в области ОТ и ПБ, которые Компания должна достичь в соответствии с Политикой.

33. Документ, устанавливающий правила, общие принципы или характеристики, касающиеся видов деятельности или их результатов.

**ПО ВЕРТИКАЛИ:**

1. Право на принятие управленических решений, закрепленное в установленном порядке.

4. Частая причина возгорания.

7. Процесс организованного самостоятельного движения людей непосредственно наружу или в безопасную зону из помещений, в которых имеется возможность воздействия на людей опасных факторов пожара.

9. Разрушение сооружений и (или) технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, неконтролируемые взрывы и (или) выброс опасных веществ.

10. Документ, содержащий достигнутые результаты или свидетельства осуществленной деятельности.

12. Инструмент для записи результатов идентификации опасностей и определения уровня риска.

15. Боевая одежда пожарного (на жаргоне пожарных).

20. Обособленное подразделение юридического лица, расположенное вне места его нахождения и осуществляющее его функции или их часть, в том числе функции представительства.

21. Вещество или материал, обладающий способностью вступать в реакцию с горючими веществами, вызывая их горение, а также увеличивать его интенсивность.

22. Систематический, независимый и документированный процесс получения свидетельств и объективного их оценивания с целью установления степени выполнения согласованных критериев.

23. Техническое пожарное средство, предназначенное для формирования сигнала о пожаре.

24. Процесс выпуска новой редакции документа с включенными изменениями и поправками, утвержденными в установленном порядке.

26. Форма оценки соответствия, содержащая информацию о мерах пожарной безопасности, направленных на обеспечение на объекте защиты нормативного значения пожарного риска.

27. Любое нежелательное событие, случившееся в Компании, которое привело или могло привести к ущербу здоровья работника на производстве, аварии или инциденту.

29. Процесс признания опасности существования опасности и определения ее характеристик.

30. Выраженные личные качества и способность применять свои знания и навыки.

31. Способность субъекта отвечать за совершенные действия или бездействие и их последствия.

34. Квалификационная и психологическая подготовленность, при которой обеспечение производственной безопасности объектов является приоритетной целью и внутренней потребностью каждого работника, приводящей к осознанию личной ответственности и к самоконтролю при выполнении всех работ.

35. Контроль и анализ текущей деятельности, ее соответствие требованиям охраны труда и промышленной безопасности, Политике, целям, программам в области охраны труда и промышленной безопасности, а также стандартам ПАО «Газпром».

**Авторы кроссворда:**

Евгения ПИСКАРЕВА (ТО)

Максим КОХОВЕЦ (ТО)

**ОТДЕЛ ПАРТНERS**