

В ТРЕХ СТИХИЯХ

Рассказываем о работах текущего года, проводимых в Обществе по направлению ремонта переходов газопроводов через естественные и искусственные препятствия.



Капитальный ремонт участка магистрального газопровода Степное – Сторожевка в месте перехода через р.Караман

НЕМНОГО О ПЕРЕХОДАХ

Кратчайшее расстояние между двумя точками – прямая линия – учили нас в школе. Газопроводы, являющиеся энергетически-ми транспортными артериями, чаще всего представляют собой на схемах именно стройные прямые линии. Так «голубое топливо» приходит к потребителю быстрее

и надежнее. Природные и антропогенные объекты, встречающиеся на пути газовых магистралей, обходят несколькими способами в трех стихиях. Газопроводы укладываются на дно водоемов, в землю под автомобильными или железными дорогами, или обустраивают воздушные переходы, минуя местности со сложным рельефом в

виде, например, оврагов, а также для пересечения небольших водных преград. Особое внимание таким участкам уделяют не

Обществом эксплуатируются 335 ниток подводных переходов



Сварочные работы перед укладкой газопровода в траншею

только при проектировании и строительстве, но и в эксплуатации и ремонте.

ГОВОРЯЩАЯ СТАТИСТИКА

В ООО «Газпром трансгаз Саратов» трассы магистральных газопроводов или газопроводов-отводов имеют пересечения с водными преградами, на которых уложено 335 ниток подводных переходов и 89 ниток воздушных переходов. Обществом эксплуатируются пересечения газопроводов с автомобильными (753 переходов) и железными (96 переходов) дорогами. В общей сложности это 1273 точки в газовой системе координат. Если представить все 7172,467 км газопроводов нашего предприятия прямой линией, то через каждые шесть километров на неё встретится препятствие.

В 2022 ГОДУ

Неудивительно, что ежегодно в планы капитального ремонта попадают сразу несколько подобных объектов. Переход трехсантиметрового участка магистрального газопровода САЦ-1 через железную дорогу Москва

– Вернадовка в этом году отремонтирован капитальней некуда. Полностью заменен патрон, защищающий газопровод от повышенной нагрузки, возникающей при передвижении составов, и сама труба.

Прошлый год запомнился большим объемом (семь объектов) непростых работ по подводным переходам. В 2022 году объектов капремонта шесть, но градус ответственности за качество и сроки выполнения задач не снижается.

Перечислим работы, которые в течение всех последних месяцев находятся на постоянном контроле руководства Общества. В Петровском ЛПУМГ завершена замена стометрового участка магистрального газопровода САЦ-1 в месте перехода через р. Медведица. Аналогичные по протяженности подводные переходы через р. Малая Идолга предстояло отремонтировать методом перевука с заменой трубы в Сторожевском ЛПУМГ. Речь идет о магистральных газопроводах Багаевка – Песчаный Умет – Кологриловка и Жирное – Кологриловка. На первом объекте ремонт продолжается, на втором – уже завершен.

В Пугачевском ЛПУМГ работы ведутся на газопроводе-отводе к с. Духовницкое в месте пересечения с р. Малый Иргиз, а в Башмаковском ЛПУМГ – на газопроводе-отводе к с. Новая Пятина (подводный переход через р. Ломовка).

Еще два объекта плана капремонта расположены в Мокроусском ЛПУМГ. Один из них – подводный переход магистрального газопровода САЦ-2 через р. Б. Узень. О значимости второго – воздушного расскажем подробнее.

ВНИЗУ НАДЕЖНЕЕ

Вантовый переход магистрального газопровода Степное – Сторожевка через р. Караман в зоне эксплуатационной ответственности Степновской промплощадки – для нашего предприятия своего рода достопримечательность. По внешнему виду и принципу

устройства ранее он напоминал знаменитый висячий мост «Золотые ворота». Называется переход вантовым, так как его конструкция укрепляется вантами – стальными тросами. С течением времени переход перестал соответствовать требованиям безопасности. Проблему, в буквальном смысле слова повисшую в воздухе, было решено устранить в рамках капитального ремонта, сделав участок газопровода наземным.

Сейчас ставший историей переход демонтирован, работы по монтажу нового вступают в активную стадию. Подготовлена траншея для укладки трубы, представители подрядной организации приступили к сварке газопровода.

И, наконец, самое главное. Приведение перехода в соответствие с нормативами повысит надежность газоснабжения г. Энгельса, так как газопровод Степное – Сторожевка является резервной ниткой, питающей второй по числу жителей город Саратовской области.

Александр АЗАРКИН

НА НАУЧНОЙ ОСНОВЕ

В середине октября состоялись сразу два мероприятия с участием работников нашего Общества на базе СГТУ имени Гагарина Ю.А. 11-13 октября инженер автотранспортного цеха Петровского ЛПУМГ Олег Большов принял участие в XVI Международной научно-технической конференции «Совершенствование энергетических систем и теплознегретических комплексов», а 18 октября состоялось совещание по научно-техническому взаимодействию технического университета и ООО «Газпром трансгаз Саратов».

ПАР ПРОТИВ МЕРКАПТАНОВ

Олег Большов выступал в секции «Энерго- и ресурсосберегающие технологии в системах производства, транспорта и потребления тепловой и электрической энергии. Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии».

Олег Романович представил разработку на тему «Обезвреживание автоцистерны одорантовозов с применением парообразующей установки». Суть работы заключается в следующем: на цистернах автомобилей-одорантовозов регламентировано проведение периодического ТОиР. С целью обеспечения безопасного проведения работ требуется обезвреживание и дезодорирование присутствующих на стенах емкостей и запорной арматуре одорантовозов остатков одоранта, представляющего собой смесь природных меркаптанов.

На сегодняшний день в ООО «Газпром трансгаз Саратов» подобные работы проводятся силами сторонних организаций.



Олег Большов представил полезную модель

Существующий способ очистки емкостей заключается в полном двукратном промывании емкостей водным раствором гипохлорита кальция, что предусматривает большие объемы реагента в случае обработки емкостей одорантовозов объемом 8 м³.

Предложенный вариант позволяет выполнять работы на собственной производственной базе УТТИСТ со значительно меньшим количеством реагента.

Конечно, данное предложение требует



В диалоге рождались идеи



Инновации - будущее газовой отрасли

дальнейшей детальной проработки и согласования со стороны центров ответственности, отвечающих за контроль исполнения федеральных экологических и промышленных требований, но уже сегодня можно констатировать, что это нестандартные решения производственных научно-технических задач, актуальных для Общества.

НАУКА - ПРОИЗВОДСТВУ

В совещании, состоявшемся 18 октября, приняли участие проректор по науке и инновациям опорного вуза Общества Игорь Остроумов, руководители структурных подразделений учебного заведения, профессора ведущих направлений.

Наше предприятие на встрече представили начальник технического отдела Олег Паршиков, руководители и специалисты отделов администрации, а также начальник Инженерно-технического центра Роман Пахтусов.

Главной темой совещания стало сотрудничество в сфере инноваций. Стороны обсудили актуальность основных направлений научной работы СГТУ им. Гагарина Ю.А. и перспективы внедрения некоторых разработок в производственную деятельность Общества. Кроме того, был рассмотрен перечень перспективных научно-технических и инженерных задач ООО «Газпром трансгаз Саратов» по таким направлениям как эксплуатация газораспределительных станций, энергетика, метрология, охрана окружающей среды и энергосбережение и т.д.

По итогам мероприятия определены основные тематики взаимодействия, участники проектной команды и согласован порядок действий по решению обозначенных задач. Совместная работа по применению современных технологий и разработок вуза на объектах газовой промышленности будет продолжена.

**Маргарита БОРИСОВА
Александр АЗАРКИН**

ЗНАК КАЧЕСТВА

СТАНДАРТАМ СООТВЕТСТВУЕМ

Наше предприятие успешно прошло процедуру сертификации системы менеджмента качества. Результаты сертификационной проверки СМК Общества, проведенной экспертами Ассоциации по сертификации «Русский регистр», соответствуют требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 в отношении транспортировки природного газа на эксплуатируемом участке газотранспортной системы, а также разработки и реализации образовательных программ профессионального обучения и дополнительного профессионального образования. Получение сертификата – результат системной работы по повышению качества, которая вот уже несколько лет активно ведется на нашем предприятии.

Орган по сертификации
АССОЦИАЦИЯ ПО СЕРТИФИКАЦИИ «РУССКИЙ РЕГИСТР»
АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ПО АККРЕДИТАЦИИ № РОСС.КУ.0001.211.А45

СЕРТИФИКАТ

Настоящим удостоверяется, что система менеджмента качества
Общества с ограниченной ответственностью
«Газпром трансгаз Саратов»
пр. им. 50 лет Октября, 118А, стр. 1, Саратов, 410052, Россия
была проверена и признана соответствующей требованиям стандарта

ГОСТ Р ИСО 9001-2015
№: 22.1400.026
от 11 октября 2022 г.

Сертификат действителен до 11 октября 2025 г.
А. В. Борисова
Руководитель органа по сертификации
Приложение является неотъемлемой частью сертификата. Данный сертификат распространяется только на плющичковину, указанную в настоящем сертификате. Сертификат теряет силу в случае изменения условий сертификации (http://www.rusregister.ru/doc/101.06.025.pdf).

Основная задача ООО «Газпром трансгаз Саратов» – обеспечить надежную, безопасную и экономически эффективную транспортировку природного газа и его поставку потребителям. Для ее реализации нужно, чтобы все работники Общества на своих участках выполняли свои трудовые функции максимально слаженно и качественно, согласно установленным стандартам.

От качественной диагностики, технического обслуживания и ремонта, автотранспортного обеспечения, эффективного использования человеческих и материально-технических ресурсов зависит результат нашей общей работы и, соответственно, ее оценка.

Даже незначительные отклонения от установленных процедур и правил могут привести к изменениям итоговых показателей.

Ежегодно на предприятии разрабатываются новые цели в области качества, а также определяют процессы и ресурсы, которые будут задействованы для достижения нужных результатов. Эта система плотно связана со стратегией развития предприятия и способствует ее реализации.

А пока эксперты по сертификации провели выборочную проверку структурных подразделений администрации и филиалов Общества на соответствие системы менеджмента критериям аудита.

После устранения ряда замечаний было принято решение выдать Обществу соответствующий сертификат.

Высокая оценка – не повод останавливаться на достигнутом. Впереди еще много работы, а значит, мы уверены, в новых свершениях, подтвержденных не только экспертными организациями, но и отменным качеством нашей работы.

Наталья ПЕТРАКОВА

ПРОФСОЮЗ

СНОВА ЛУЧШАЯ!

Президиум «Газпром профсоюза» утвердил итоги смотра-конкурса «Лучший по правозащитной работе за 2021 год».

Столь почетное звание было вручено юристконсульту 2 категории Мокроусского ЛПУМГ, председателю правозащитной комиссии первичной профсоюзной организации филиала Оксане Ткаченко. Высокой оценки Оксана Михайловна удостоилась в номинации «Лучший ответственный за состояние правозащитной работы в Межрегиональной профсоюзной организации «Газпром профсоюз», не состоящий в трудовых отношениях с объединенной первичной или первичной профсоюзной организацией (не освобожденный от основной работы)». Победа в смотре-конкурсе стала уже пятой по счету, но для нашей коллеги цена каждая из них.

«Для меня участие в конкурсе – это возможность подвести какие-то итоги, проанализировать проделанную работу, наметить перспективы и определить цели, которые необходимо достичь. Это еще один повод убедиться в важности своего труда, который заключается в помощи членам профсоюза. Добиться успеха, на мой взгляд, помогает поддержка со стороны руководства Общества, начальника Мокроусского ЛПУМГ Вячеслава Амельченко, объединенной первичной профсоюзной организации в лице ее председателя Александра Водолагина и технического инспектора Юрия Бекоева. Так же же в этой победе есть и вклад моих коллег – юристов нашего Общества, и правоза-



Оксана Ткаченко

щитников, занимающихся аналогичной работой в других профсоюзных организациях», – прокомментировала свой успех Оксана Ткаченко. А на вопрос, что для нее значит быть лучшей среди стольких претендентов, ответила: «Быть лучшей – значит быть профессионалом в своем деле, профессионалом с большой буквы. Именно этого мне хотелось бы достичь в своей работе».

Со своей стороны заметим, что удержать успех гораздо сложнее, чем добиться его впервые. Тем ценнее многолетнее признание общественной работы Оксаны Михайловны со стороны «Газпром профсоюза», и тем большая ответственность ложится на ее плечи.

Александр АЗАРКИН

ФАКЕЛ

«ФАКЕЛ» ВНОВЬ ЗАЖЕГ ТАЛАНТЫ

В Оренбурге объявлены лауреаты южного зонального тура IX корпоративного фестиваля «Факел» самодеятельных творческих коллективов и исполнителей дочерних компаний и организаций ПАО «Газпром».



Делегация ООО «Газпром трансгаз Саратов»

19 октября 2022 года подведены итоги южного зонального тура IX корпоративного фестиваля ПАО «Газпром» «Факел» и состоялась торжественная церемония награждения. Всего на Южный Урал приехали представители 21 дочерней компании Газпрома из России, Беларусь и Киргизстана. Около тысячи участников показали на оренбургской сцене свыше 130 конкурсных номеров. Претенденты на звание лауреатов фестиваля выступили в трех возрастных категориях: «5–10 лет», «11–16 лет» и «17 лет и старше».

За три конкурсных дня участники продемонстрировали свои творческие умения и таланты в фольклоре, народном, эстрадном, академическом и джазовом вокале, народной, эстрадной и бальной хореографии, инструмен-

тальном, эстрадно-цирковом и оригинальном жанрах. Делегация Общества насчитывала 43 участника, которые представили на суд жюри фестиваля десять номеров. Выступления самодеятельных артистов ООО «Газпром трансгаз Саратов» были по достоинству оценены и отмечены высокими наградами. Третье место заняли следующие участники: коллектив «Самоцветы» (Александровогайское ЛПУМГ) – в номинации «Вокал народный (ансамбль)», Елена Щукарева (Мещерское ЛПУМГ) – в номинации «Фольклор», Асият Сайгидова (Приэльзинское ЛПУМГ) – в номинации «Вокал эстрадный (соло)», дуэт «Артишок» (Медико-санитарная часть) – в номинации «Хореография эстрадная (ансамбль)».

Диплом второй степени получил Александр

Черников (СОК «Родничок») – в номинации «Вокал эстрадный (соло)».

Первое место присуждено юной Анне Черниковой (СОК «Родничок») – в номинации «Вокал народный (соло)» и ансамблю народных инструментов «Саратовские гармоники» (Балашовское ЛПУМГ) – в номинации «Инструментальный жанр». Самодеятельные артисты, занявшие первое и второе места, примут участие в финальном туре «Факела», который пройдет в 2023 году в Сочи. Кроме того, там же Общество представит Анастасию Астанину (Александровогайское ЛПУМГ), чья работа была отобрана оргкомитетом конкурса «Юный художник», проходящего в рамках фестиваля.

В один из конкурсных дней участники фестиваля выступили на благотворительном концерте «Дети — детям!». Он прошел в Оренбургском государственном татарском драматическом театре им. М. Файзи. Участники фестиваля поделились своим мастерством с воспитанниками детских домов и школ-интернатов из городов Гая и Соль-Илецка, реабилитационных центров Оренбургской области. На мероприятии была представлена персональная выставка «Образ жизни» дочери работника нашего предприятия Анастасии Кувшиновой.



Выставка Анастасии Кувшиновой

СПОРТ

МАСТЕРА РАКЕТКИ

20–21 октября 2022 года состоялись соревнования по настольному теннису в рамках Спартакиады среди работников Общества.



Один из решающих поединков

Настольный теннис – один из самых динамичных видов спорта. Темп игры в среднем от 30 до 120 ударов в минуту, а скорость полета мяча достигает 50 метров в секунду, то есть примерно 180 километров в час. От спортсмена здесь требуется неординарная реакция, хорошая координация, выносливость и психологическая устойчивость. Радует, что в Обществе немало поклонников настольного тенниса, а за поединками сильнейших и вовсе следить одно удовольствие.

Сергей Оларь и Анастасия Попова – действующие и многократные чемпионы Саратовской области, настоящие лидеры. Соперники же не дают им расслабляться, своим прогрессом мотивируя совершенствовать навыки.

Особенно сильна конкуренция в мужском личном первенстве. Здесь помимо тройки призеров есть еще как минимум 2–3 мастера, чья игра достойна призового места. Это важно с точки зрения следующей Спартакиады ПАО «Газпром», где настольный теннис станет одной из главных наших надежд на медали.

Интрига появилась и в командном первенстве, где за последнее время изрядно усилился коллектив Администрации и поставил под сомнение многолетнюю гегемонию УМТСиК. Сами участники отметили серьезный рост команды Башмаковского ЛПУМГ, которую вполне можно причислять к числу претендентов на место в теннисной эlite Общества.

Результаты командного первенства:

- 1.УМТСиК;
- 2.Администрация;
- 3.Петровское ЛПУМГ.

Личное первенство. Мужчины:

- 1.Сергей Оларь (УМТСиК);
- 2.Игорь Заплатин (УМТСиК);
- 3.Всеволод Добролюбов (СОК «Родничок»).

Личное первенство. Женщины:

- 1.Анастасия Попова (СОК «Родничок»);
- 2.Александра Логинова (Башмаковское ЛПУМГ);
- 3.Анна Кисельникова (ИТЦ).

Александр АЗАРКИН

Награды получили самые достойные

ДЕНЬ АВТОМОБИЛИСТА

ВСЕГДА ЗА РУЛЕМ

30 октября в России свой праздник будут отмечать люди одной из самых востребованных профессий во всем мире. День автомобилиста имеет уже почти полуторовековую историю, и с каждым годом значение труда тех, кто всегда за рулем, только растет.

Наше Общество не является исключением. В Управлении технологического транспорта и специальной техники трудятся десятки профессионалов, которые демонстрируют свои умения не только на дорогах, но и мастерски осуществляют доставку разнокалиберных грузов, погрузочно-разгрузочные работы, корректировку рельефа в соответствии с производственными задачами, расчистку территории и еще добрую сотню специальных заданий, требующих подчас ювелирной точности исполнения.

А еще именно в этом филиале для всех любителей техники открыта выставка миниатюр легковых автомобилей и специального автотранспорта. В одном из самых проходных мест УТТИСТ – отделе эксплуатации – в сверкающих витринах разместилась коллекция из более чем ста автомобилей, большая часть из которых собрана нашими коллегами Сергеем Павловичем Сидоркиным и Олегом Романовичем Большовым.

По признанию Олега Большова, начало



Для работников УТТИСТ теперь дорога техника и большая, и малая

его коллекции было положено 28 сентября 2018 года. Именно тогда он увидел в местной Роспечати модель ВАЗ-2108, и эта когда-то очень популярная машина в миниатюре положила начало его увлечению. Теперь он внимательно следил за обновлением линейки моделей в Роспечати, старался не пропускать новые поступления, а иногда заказывал понравившиеся модели на специализированных сайтах и получал на почте. Так месяц за месяцем росла его коллекция, и через пару лет она уже насчитывала около 80 экземпляров, среди которых полная линейка популярных отечественных авто – «Жигули», «Москвич», «Волга» и «Нива», а также специальная техника – «Камазы», бульдозеры и погрузчики – полностью повторяющие своих масштабных собратьев вплоть до мелочей.

А потом случайно выяснилось, что и на-

чальник УТТИСТ Сергей Сидоркин тоже увлеченный коллекционер. За последние почти 20 лет он собрал несколько десятков по-настоящему уникальных моделей авто.

Коллеги посоветовались и решили – выставке настоящего автомобильного искусства быть. Началась подготовительная работа. Стеллажи и витрины везли из разных филиалов, как говорится, собирали всем миром, но, когда открыли выставку, поняли, все было не зря. Теперь и в УТТИСТ есть свой маленький тематический музей, а наши коллеги еще раз доказали, что они люди увлеченные и любящие свою профессию.

Мы же в свою очередь от души поздравляем всех наших автомобилистов – любителей и профессионалов – и желаем им легких и безопасных дорог!

Наталья ПЕТРАКОВА



Один из авторов идеи выставки Олег Большов

ЦЕЛИ ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ САРАТОВ» В ОБЛАСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ НА 2023 ГОД

УТВЕРЖДЕНО
ГЕНЕРАЛЬНЫМ ДИРЕКТОРОМ
ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ САРАТОВ»
МИРОНОВЫМ В.В.
14.10.2022

№ п/п	Цель в области производственной безопасности	Критерии оценки результатов достижения цели	Срок достижения цели	Подразделение, ответственное за достижение цели	Ссылка на программу и/или план мероприятий
1.1	СОХРАНЕНИЕ ЖИЗНИ И ЗДОРОВЬЯ РАБОТНИКОВ ОБЩЕСТВА	Отсутствие травматизма со смертельным исходом.	31.12.2023	Отделы администрации, филиалы Общества	Пункты 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 18 Приложения
1.2		Отсутствие травм с временной потерей трудоспособности (коэффициент частоты травм с временной потерей трудоспособности (LTIFR ¹) равен «0»).	31.12.2023	Отделы администрации, филиалы Общества	
1.3		Отсутствие случаев травмирования работников по причинам падений на поверхности одного уровня ² .	31.12.2023	Отделы администрации, филиалы Общества	Пункты 1, 2, 3, 4 Приложения
2.1	СНИЖЕНИЕ РИСКОВ АВАРИЙ И ИНЦИДЕНТОВ НА ОПАСНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ОБЪЕКТАХ ОБЩЕСТВА	Отсутствие аварий с материальным ущербом 250 млн рублей и/или пострадавшими.	31.12.2023	Отделы администрации, филиалы Общества, эксплуатирующие ОПО	Пункты 1, 2, 3, 5, 13, 14, 15, 16 Приложения
2.2		Отсутствие аварий ³ и инцидентов на опасных производственных объектах (коэффициент частоты аварий и инцидентов на опасных производственных объектах равен «0»).	31.12.2023	Отделы администрации, филиалы Общества, эксплуатирующие ОПО	
3	ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ НА ОБЪЕКТАХ ЗАЩИТЫ ОБЩЕСТВА	Отсутствие пожаров на объектах защиты ООО «Газпром трансгаз Саратов».	31.12.2023	Отделы администрации, филиалы Общества	Пункты 1, 2, 3, 17 Приложения
4.1	СНИЖЕНИЕ РИСКОВ ДТП И ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ	Снижение коэффициента ДТП (по вине работника или работодателя) (RTAF ⁴) на 10% относительно среднесрочного линейного прогноза за последние 5 (пять) лет.	31.12.2023	Отделы администрации, филиалы Общества	Пункты 1, 2, 3, 18 Приложения
4.2		Отсутствие несчастных случаев при ДТП (коэффициент частоты несчастных случаев при ДТП ⁵ равен «0»).	31.12.2023	Отделы администрации, филиалы Общества	

¹Отношение числа пострадавших в результате несчастных случаев с потерей рабочего времени к общему количеству часов, отработанных всеми работниками, нормированное на 1 млн человеко-часов. ²Критерий оценивается отдельно и не входит в критерий оценки пункта 1.2. ³За исключением происшествий по п.2.1. ⁴Отношение количества ДТП к общему пробегу транспортных средств, нормированных на 1 млн км. ⁵Отношение количества пострадавших при ДТП на 1000 работающих.

ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММ И ПЛАНОВ МЕРОПРИЯТИЙ

1. Ключевые правила безопасности ПАО «Газпром», утвержденные распоряжением ПАО «Газпром» от 30.08.2016 № 274.

2. Реестр опасностей и рисков в области производственной безопасности ООО «Газпром трансгаз Саратов» на 2023 год.

3. Мероприятия по недопущению случаев смертельного травматизма в ООО «Газпром трансгаз Саратов», утвержденные главным инженером-первым заместителем генерального директора ООО «Газпром трансгаз Саратов» 26.10.2020.

4. План мероприятий по предупреждению падений на поверхности одного уровня в ООО «Газпром трансгаз Саратов», разработанный в соответствии с письмом ПАО «Газпром» от 24.12.2018 №03/07/3-10081», утвержденный главным инженером-первым заместителем генерального директора ООО «Газпром трансгаз Саратов» 20.10.2020.

5. План основных мероприятий по предупреждению несчастных случаев при воздействии на работников движущихся и разлета-

ющихся механизмов, предметов ООО «Газпром трансгаз Саратов», утвержденный главным инженером-первым заместителем генерального директора ООО «Газпром трансгаз Саратов» 20.10.2020.

6. План основных мероприятий по предупреждению несчастных случаев при падении, обрушении, обвалов предметов, материалов, земли ООО «Газпром трансгаз Саратов», утвержденный главным инженером-первым заместителем генерального директора ООО «Газпром трансгаз Саратов» 20.10.2020.

7. Программа основных мероприятий по предупреждению несчастных случаев при работе на высоте ООО «Газпром трансгаз Саратов», утвержденная главным инженером-первым заместителем генерального директора ООО «Газпром трансгаз Саратов» 20.10.2020.

8. План мероприятий по обеспечению безопасности при проведении работ на объектах и сооружениях, входящих в состав энергохозяйства ООО «Газпром трансгаз Саратов», с учетом результатов расследований не-

счастных случаев, произошедших в 2019 году, утвержденный главным инженером-первым заместителем генерального директора ООО «Газпром трансгаз Саратов» 30.06.2020.

9. Программа основных мероприятий по предупреждению несчастных случаев при погрузочно-разгрузочных работах и складировании грузов ООО «Газпром трансгаз Саратов», утвержденная главным инженером-первым заместителем генерального директора ООО «Газпром трансгаз Саратов» 13.04.2020.

10. План мероприятий по предупреждению несчастных случаев при нападении на работников ООО «Газпром трансгаз Саратов» третьих лиц, утвержденный главным инженером-первым заместителем генерального директора ООО «Газпром трансгаз Саратов» 26.10.2020.

11. План мероприятий по улучшению условий труда в ООО «Газпром трансгаз Саратов» на период 2020-2025 гг.

12. Программа мероприятий по улучше-

нию условий и охраны труда ООО «Газпром трансгаз Саратов» на 2023 год.

13. План работ в области промышленной безопасности ООО «Газпром трансгаз Саратов» на 2023 год.

14. План выполнения работ по капитальному ремонту, диагностическому обследованию, техническому обслуживанию и текущему ремонту основных фондов ООО «Газпром трансгаз Саратов».

15. Комплексная программа реконструкции и технического перевооружения объектов транспорта газа на 2021-2025 гг.

16. Комплексная программа мероприятий по повышению надежности и безопасности объектов транспортировки газа ООО «Газпром трансгаз Саратов».

17. План организационно-технических мероприятий по обеспечению пожарной безопасности на объектах ООО «Газпром трансгаз Саратов» в 2023 году.

18. План мероприятий по предупреждению дорожно-транспортных происшествий в ООО «Газпром трансгаз Саратов» на 2023 год.