

Ноябрь 2019 г.

Информационный бюллетень ООО «Газпром трансгаз Волгоград»



**XI ОТЧЕТНО-ВЫБОРНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
ОБЪЕДИНЕННОЙ ПЕРВИЧНОЙ
ПРОФСОЮЗНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЩЕСТВА**
стр. 3



**ВЛАДИМИР МАЛЫШЕВ СТАЛ ПРИЗЕРОМ XIII
ВСЕРОССИЙСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ МОЛОДЫХ
УЧЕНЫХ, СПЕЦИАЛИСТОВ И СТУДЕНТОВ**
стр. 3



**В ВОЛГОГРАДЕ СОСТОЯЛСЯ
ОТБОРОЧНЫЙ ТУР ФЕСТИВАЛЯ «ФАКЕЛ»
ДЛЯ РАБОТНИКОВ ОБЩЕСТВА**
стр. 3



**ПИСАРЕВСКОЕ ЛПУМГ
ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ ВОЛГОГРАД»
ОТПРАЗДНОВАЛО 40-ЛЕТИЙ ЮБИЛЕЙ**
стр. 4

ПОТЕНЦИАЛЬНАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ПОДЗЕМНЫХ ХРАНИЛИЩ ГАЗА В РОССИИ ВЫВЕДЕНА НА РЕКОРДНЫЙ УРОВЕНЬ — 843,3 МЛН КУБ. М В СУТКИ

«Газпром» готов к работе в период пикового зимнего спроса на газ. В российских подземных хранилищах созданы необходимые запасы газа — более 72 млрд куб. м. Прирост максимальной суточной производительности хранилищ сопоставим с потреблением в ряде регионов РФ.



Калининградское подземное хранилище газа

Правление ПАО «Газпром» рассмотрело готовность объектов Единой системы газоснабжения (ЕСГ) к работе в период прохождения пиковых нагрузок в конце 2019 — начале 2020 года и меры, необходимые для обеспечения в долгосрочной перспективе бесперебойного газоснабжения потребителей в зимний период.

Отмечено, что «Газпром» максимально ответственно относится к обеспечению надежных поставок газа отечественным и зарубежным потребителям, особенно в сезон повышенного спроса. Погода в январе-марте 2020 года, по прогнозам, будет заметно холоднее, чем предыдущей зимой.

Компания провела все необходимые мероприятия, включая 11 запланированных комплексов планово-профилактических и ремонтных работ. В частности, в ходе подготовки добычных объектов «Газпром» в январе-сентябре завершил планово-предупредительные работы на 89 установках комплексной (УКПГ) и предварительной подготовки газа. Кроме того, на Уренгойском месторождении до конца года планируется закончить расширение УКПГ-22 второго участка ачимовских залежей и ввести в эксплуатацию дожимную компрессорную

станцию (ДКС) на Песцовой площади, на Бованенковском — ввести вторую очередь ДКС на газовом промысле №3.

Отдельное внимание уделено эффективной работе газотранспортной системы. Так, за девять месяцев 2019 года выполнен капитальный ремонт 582 км линейной части магистральных газопроводов и 24 ниток подводных переходов.

Высокий уровень надежности поставок в значительной степени зависит от работы подземных хранилищ газа (ПХГ). Компания повысила потенциальную максимальную суточную производительность российских ПХГ до нового рекордного уровня в истории отечественной газовой отрасли — 843,3 млн куб. м. По сравнению с сезоном отбора 2018/2019 года показатель увеличен на 30,8 млн куб. м (3,8%) — этот объем сопоставим, к примеру, с суточным зимним потреблением Нижегородской или Ростовской области.

Создан необходимый оперативный резерв газа в ПХГ России — 72,232 млрд куб. м (с учетом хранилищ на территории Беларуси и Армении — 73,4 млрд куб. м). В ПХГ на территории Европы «Газпром» закачает 11,4 млрд куб. м газа.

>>> стр. 2

СОВЕТ РУКОВОДИТЕЛЕЙ

СОВЕТ РУКОВОДИТЕЛЕЙ ОБЩЕСТВА ОБСУДИЛ ВОПРОСЫ ГОТОВНОСТИ К РАБОТЕ В ОСЕННЕ-ЗИМНИЙ ПЕРИОД 2019-2020

12 ноября в администрации ООО «Газпром трансгаз Волгоград» состоялось заседание Совета руководителей. В совещании приняли участие руководители филиалов компании, начальники отделов и служб. На мероприятии были подведены итоги работы предприятия за 9 месяцев текущего года и скорректированы задачи на осенне-зимний период 2019-2020.

В своем вступительном слове к заседанию Совета руководителей генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Волгоград» Юрий Марамыгин обратил особое внимание начальников филиалов на необходимость четкого исполнения всех поставленных перед Обществом задач и серьезного отношения к обсуждаемым вопросам по подготовке и проведению работ в осенне-зимний период, реализации планов капитального ремонта, по темам управления материально-техническими ресурсами, надлежащего оформления используемых земельных участков и другим важным производственным и финансовым вопросам.

— Залог нашей успешной командной работы — это должный уровень организации производства, качественное планирование и четкое управление процессом, — отметил Юрий Марамыгин. — В этой связи прошу всех руково-

дителей уделить особое внимание такому инструменту управления процессами, как «система КПЭ» — система комплексных показателей эффективности.

Большое внимание на совещании было также уделено вопросам производственной безопасности, в том числе исполнению плана мероприятий по предупреждению дорожно-транспортных происшествий.

По всем пунктам осеннего заседания Совета руководителей были высказаны замечания со стороны руководства Общества, даны поручения по устранению недостатков и повышению эффективности работы. Контроль за исполнением поручений и подведение общих итогов работы Общества запланированы на конец декабря этого года.

Ольга КОСТРЫКИНА
Фото: Игорь ШАЛАЕВ



Генеральный директор Общества Юрий Марамыгин и заместитель генерального директора по производству Константин Федотов на заседании Совета руководителей

ОБЕ НИТКИ ГАЗОПРОВОДА «ТУРЕЦКИЙ ПОТОК» ЗАПОЛНЕНЫ ГАЗОМ

Компания успешно реализует крупнейшие инвестиционные проекты. Идет подготовка к первым трубопроводным поставкам российского газа в Китай — по газопроводу «Сила Сибири». Завершена сварка линейной части газопровода до компрессорной станции «Славянская» — отправной точки «Северного потока — 2».

Совет директоров ПАО «Газпром» одобрил проводимую компанией работу по реализации крупнейших инвестиционных проектов.

Компания ведет подготовку к первым трубопроводным поставкам российского газа в Китай — по газопроводу «Сила Сибири». Газопровод заполнен газом с Чагинского месторождения. На основных объектах обустройства месторождения завершаются пусконаладочные работы. Закончено бурение 190 эксплуатационных газовых скважин — работы выполняются с опережением графика. На Ковыктинском месторождении, газ которого поступит в «Силу Сибири» в начале 2023 года, полным ходом идет эксплуатационное бурение.

Важным элементом технологической цепочки поставок газа по «Силе Сибири» станет Амурский газоперерабатывающий завод — один из крупнейших в мире. В настоящее время завершается монтаж основного оборудования первых двух производственных линий, на третьей линии смонтировано оборудование для разделения газа.

Реализуется проект расширения мощностей газопровода «Сахалин — Хабаровск — Владивосток» на участке от г. Комсомольска-на-Амуре до г. Хабаровска. Идет доставка труб большого диаметра на сварочные базы, расположенные по трассе газопровода, для сварки двухтрубных секций.

«Газпром» последовательно развивает крупный, стратегически важный для страны Ямалский центр газодобычи. На Бованенковском месторождении готовятся к вводу финальная, шестая по счету, дожимная компрессорная станция и новые эксплуатационные скважины. Ведется работа по обустройству Харасавэйского месторождения.

Работы на Ямале синхронизированы с расширением Северного газотранспортного коридора. Так, строятся компрессорные мощности на газопроводе «Бованенково — Ухта — 2». На газопроводе «Ухта — Торжок — 2» ведется подготовка к вводу в эксплуатацию нового компрессорного цеха. В стадии проектирования находятся газопроводы «Бованенково — Ухта — 3» и «Ухта — Торжок — 3».

Завершена сварка запланированной к вводу в текущем году линейной части газопровода протяженностью около 880 км в рамках проекта развития газотранспортных мощностей в Северо-Западном регионе на участке от Грязовца до компрессорной станции

(КС) «Славянская». На КС, являющейся отправной точкой для газопровода «Северный поток — 2», ведутся пусконаладочные работы.

На завершающем этапе находятся пусконаладочные мероприятия перед вводом в эксплуатацию газопровода «Турецкий поток», который в соответствии с графиком должен состояться до конца 2019 года. В настоящее время заполнены газом обе нитки, начиная от береговых объектов около Анапы до приемного терминала, расположенного у населенного пункта Кыйыкей на побережье Турции. КС «Русская» и участок берегового примыкания в России готовы к началу эксплуатации. Одновременно завершаются пусконаладочные работы на приемном терминале в Турции.

Продолжается строительство Комплекса по производству, хранению и отгрузке сжиженного природного газа в районе компрессорной станции «Портовая».

Правлению поручено продолжить работу по реализации крупнейших инвестиционных проектов.

Управление информации ПАО «Газпром»

<<< стр. 1

ПОТЕНЦИАЛЬНАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ПОДЗЕМНЫХ ХРАНИЛИЩ ГАЗА В РОССИИ ВЫВЕДЕНА НА РЕКОРДНЫЙ УРОВЕНЬ — 843,3 МЛН КУБ. М В СУТКИ

Профильным подразделениям, дочерним обществам и организациям «Газпрома» поручено в установленные сроки завершить подготовку объектов ЕСГ к осенне-зимней эксплуатации и обеспечить надежную и бесперебойную работу производственных мощностей.

В ЗАСЕДАНИИ ПРАВЛЕНИЯ ПАО «ГАЗПРОМ», ПОСВЯЩЕННОМУ ГОТОВНОСТИ К РАБОТЕ В ПЕРИОД ПРОХОЖДЕНИЯ ПИКОВЫХ НАГРУЗОК ПРИНЯЛ УЧАСТИЕ ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ ВОЛГОГРАД» ЮРИЙ МАРАМЫГИН

Работы по подготовке объектов к эксплуатации в осенне-зимний период в Обществе организованы в соответствии с Приказом ПАО «Газпром» об Основных направлени-

ях работы по подготовке к осенне-зимней эксплуатации и плану мероприятий Общества.

Для обеспечения надежности транспортировки и поставки газа, Общество приняло участие в пяти комплексах планово-предупредительных ремонтов.

Для надежности работы эксплуатируемых объектов и оборудования в период осенне-зимней эксплуатации, в Обществе организованы работы по проведению технического обслуживания основного и вспомогательного оборудования компрессорных и газораспределительных станций, систем автоматизации, метрологии и связи.

Проводятся работы по техническому обслуживанию и текущему ремонту оборудования, организованы и ведутся работы по



- По результатам ВТД КЦ-4 КС Папалова, КЦ-3 КС Фролово и КЦ-1 КС Сохрановка: устранено 173 дефекта;
- Устранено 2895 дефектов на ЛМГ;
- Заменено 100 ед. ТПА;
- Устранено 364 дефекта изоляционного покрытия (с переизоляцией 2554 м).

исполнению программы диагностических обследований, технического обслуживания и ремонта.

Для обеспечения готовности к эксплуатации в осенне-зимний период, проведена работа по подготовке дорожно-строительной, специальной техники, снегоуборочной и укомплектованности необходимыми материально-техническими ресурсами.

Для подтверждения готовности филиалов к прохождению периода осенне-зимней эксплуатации, комиссией Общества была проведена проверка готовности объектов к работе в осенне-зимний период. Оформлены паспорта готовности.

Проведенная работа по реализации комплекса всех необходимых мероприятий обеспечила готовность Общества к прохождению периода осенне-зимней эксплуатации 2019-го – 20-го годов.

Сергей ИЛЬИН

По материалам www.gazprom.ru

Фото: www.gazprom.ru

Дата начала работ	Наименование комплекса
14.05.2019	Голубой поток (участок КС Новопетровская – КС Береговая), по системам газопроводов Петровск – Фролово – Изобильное, Голубой поток (Россия – Турция). С прекращением подачи газа через ГИС Береговая.
25.06.2019	Сургутский I, по системам газопроводов Уренгой – Сургут – Челябинск – Петровск и газопроводу Петровск – Новопетровская.
02.07.2019	Сургутский II (Уренгой – Новопетровская), по системам газопроводов Уренгой – Сургут – Челябинск – Петровск – Новопетровская. С возможным прекращением подачи газа через ГИС Писаревка Ду 1400.
10.09.2019	Домбаровка – Оренбург – Новопетровская, по системам газопроводов Домбаровка – Оренбург – Новопетровская. С возможным ограничением подачи газа через КС Сохрановка.
17.09.2019	Союз, по газопроводу «Союз» и III очереди Оренбургского газового комплекса. С возможным ограничением подачи газа через КС Сохрановка.

ЭКОЛОГИЯ

КОНФЕРЕНЦИЯ УПОЛНОМОЧЕННЫХ ПО РАЦИОНАЛИЗАТОРСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

С 5 по 7 ноября на базе Учебно-производственного центра ООО «Газпром трансгаз Волгоград» в городе Фролово в рамках подготовки к Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых и специалистов состоялась конференция с уполномоченными по рационализаторской и изобретательской деятельности, которую провели специалисты технического отдела Общества.



Участники конференции с уполномоченными сотрудниками по рационализаторской и изобретательской деятельности ООО «Газпром трансгаз Волгоград» на территории Учебно-производственного центра в городе Фролово Волгоградской области

На конференции были подведены предварительные итоги работы в филиалах Общества за 2019 год по направлению «Рационализаторская деятельность». За 10 месяцев текущего года в компании было внедрено 170 рационализаторских предложений, из них 8 предложений с экономическим эффектом на общую сумму 2,6 млн. руб., это на 30% больше по сравнению с предыдущим годом. По итогам 2019 года прогнозируется увеличение экономического эффекта от рационализаторской деятельности в два раза.

– Все идеи, даже незначительные, но имеющие экономический эффект, в Обществе достойно вознаграждаются. В первом квартале 2020 года планируется увеличение лимита вознаграждений за рационализаторскую деятельность на 250 тысяч рублей. Поэтому мы ожидаем рост активности работников Общества в данном направлении, – отметил начальник технического отдела ООО «Газпром трансгаз Волгоград» Сергей Лобанов.

В рамках мероприятия участники конференции обсудили актуальные вопросы ор-

ганизации и совершенствования системы управления рационализаторской и изобретательской деятельностью в ООО «Газпром трансгаз Волгоград», а также планы на 2020 год. Уполномоченные по рационализаторской деятельности в филиалах доложили о проделанной работе и поделились опытом организации работы на местах. Одной из проблемных тем, рассмотренных на встрече, стало отсутствие единой базы рационализаторских предложений сотрудников Общества. По словам участников мероприятия, отсутствие единой базы затрудняет внедрение идей и контроль за использованием рацпредложений в других филиалах компании. Поэтому было принято решение создать базу внедренных рационализаторских работ Общества до конца следующего года. Единая база позволит систематизировать все внедренные рацпредложения, а также исключить их возможное повторение и копирование.

В следующем году молодые работники ООО «Газпром трансгаз Волгоград» примут участие в конкурсе «Лучший молодой рационализатор ПАО «Газпром». Первый тур престижного конкурса пройдет во втором квартале 2020 года в ООО «Газпром трансгаз Волгоград». Лидеры отборочного этапа примут участие во втором туре конкурса от ПАО «Газпром», где и определяются победители.

Ольга КОСТРЫКИНА

Фото из архива пресс-службы

АЛЕКСЕЙ КЛИМОВ ИЗБРАН ПРЕДСЕДАТЕЛЕМ ОППО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ ВОЛГОГРАД ПРОФСОЮЗ»

12 ноября в администрации ООО «Газпром трансгаз Волгоград» состоялась XI отчетно-выборная Конференция Объединенной первичной профсоюзной организации «Газпром трансгаз Волгоград профсоюз».



Избранный председатель Объединенной первичной профсоюзной организации «Газпром трансгаз Волгоград профсоюз» Алексей Климов (на фото слева) благодарит участников конференции за оказанное доверие. За столом президиума генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Волгоград» Юрий Марамыгин (в центре) и начальник отдела социально-экономической политики МПО «Газпром профсоюз» Алексей Шишкин (на фото справа).

В рамках Конференции делегаты из филиалов и другие участники мероприятия заслушали отчет председателя Объединенной первичной профсоюзной организации «Газпром трансгаз Волгоград профсоюз» Алексея Климова о проделанной работе профсоюзного комитета за период с ноября 2014 года по сентябрь 2019 года и отчет контрольно-ревизионной комиссии за аналогичный период. В ходе обсуждения доклада Алексея Климова участники конференции отметили,

что профсоюзный комитет ОППО «Газпром трансгаз Волгоград профсоюз» осуществлял свою деятельность в соответствии с Уставом, действующим законодательством и решениями вышестоящих профсоюзных организаций.

Важной частью конференции стали выборы председателя ОППО «Газпром трансгаз Волгоград профсоюз», членов профсоюзного комитета, президиума профсоюзного комитета, контрольно-ревизионной комиссии, а также делегатов на Отчетно-выборную конферен-

цию Межрегиональной профсоюзной организации «Газпром профсоюз». Открытым голосованием единогласно на ближайшие пять лет председателем ОППО «Газпром трансгаз Волгоград профсоюз» был избран Алексей Климов.

Генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Волгоград» Юрий Марамыгин, который присутствовал на конференции в составе президиума, поддержал кандидатуру Алексея Климова и поздравил его с избранием.

— Пять тысяч работников в составе Объединенной первичной профсоюзной организации — эффективный ресурс, с которым профсоюзному комитету по плечу любые задачи. Этот ресурс необходимо использовать для совместного решения актуальных вопросов: создания безопасных условий труда, организации активной социальной жизни в филиалах компании, а также создания условий для привлечения и удержания персонала. Сегодня профсоюзу также поставлена задача активно включиться в решение вопросов, связанных с организацией спортивных и культурно-массовых мероприятий, — сказал Юрий Марамыгин.

По итогам собрания Отчетно-выборная конференция постановила признать работу Объединенной первичной профсоюзной организации «Газпром трансгаз Волгоград профсоюз» за период с ноября 2014 года по сентябрь 2019 года удовлетворительной и наметила основные задачи для работы профсоюза на ближайшие пять лет.

Ольга КОСТРЫКИНА
Фото: Игорь ШАЛАЕВ

СОСТОЯЛСЯ ОТБОРОЧНЫЙ ТУР ФЕСТИВАЛЯ «ФАКЕЛ» ДЛЯ РАБОТНИКОВ ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ ВОЛГОГРАД»



Серафима Шедина исполняет песню «Маленькая девочка», вокал, Администрация

18 ноября в «Волгоградском Театре юного зрителя» состоялся предварительный отборочный тур корпоративного фестиваля «Факел», в котором приняли участие творческие коллективы и исполнители из числа работников волгоградских филиалов ООО «Газпром трансгаз Волгоград» и членов их семей. На малой сцене Театра юного зрителя выступили работники и дети работников Инженерно-технического центра, УМТСиК, УОВОФ, Администрации, Городищенского ЛПУМГ.

По итогам отборочного тура опытные педагоги побеседовали с каждым из участников и наметили план работы, необходимый для удачного выступления в следующем туре фестиваля «Факел». Для того, чтобы весной 2020 года наши артисты выступили достойно, необходима большая и кропотливая работа, совместные репетиции и подбор материала.

Следующий тур творческого корпоративного фестиваля «Факел» пройдет в марте-апреле 2020 года во Фроловском Городском дворце культуры. Желаем всем нашим участникам вдохновения и новых творческих успехов!

Ольга КОСТРЫКИНА
Фото: Игорь ШАЛАЕВ

ДОРОГА МОЛОДЫХ

ВЛАДИМИР МАЛЫШЕВ – ПРИЗЕР XIII ВСЕРОССИЙСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ, СПЕЦИАЛИСТОВ И СТУДЕНТОВ



Владимир Малышев (на фото слева) среди призеров XIII Всероссийской конференции молодых ученых, специалистов и студентов «Новые технологии в газовой промышленности»

С 22 по 25 октября в Москве состоялась XIII Всероссийская конференция молодых ученых, специалистов и студентов «Новые технологии в газовой промышленности» (газ, нефть, энергетика), которая прошла в Российском государственном университете нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина. По результатам конференции молодой специалист, инженер-энергетик службы ЭВС Палласовского ЛПУМГ ООО «Газпром трансгаз Волгоград» Владимир Малышев стал обладателем диплома II степени.

В секции «Проектирование, сооружение и эксплуатация систем транспорта и хранения углеводородов» наш коллега Владимир

Малышев успешно представил свой проект на тему «Модернизация системы регулирования температуры масла газотурбинного, газоперекачивающего агрегата на базе аппаратов воздушного охлаждения масла с применением в качестве регулятора задвижки на электронном управлении». Проведенный им анализ различных систем регулирования температуры масла показал, что действующие системы имеют сложности в настройке, эксплуатации и ремонте, а также недостатки при функционировании. Владимир предложил автоматизировать процесс регулирования температуры масла, установив задвижку переменного сечения на маслопровод

охлаждения газоперекачивающего агрегата. Предложение позволило освободить часть человеческих ресурсов и свести к минимуму человеческий фактор при управлении технологическими процессами.

— Предлагаемое решение позволит избежать существенных затрат на реконструкцию системы охлаждения масла для газотурбинных и других агрегатов, где используются аппараты воздушного охлаждения масла небольшой мощности. Проект задумывался как альтернатива сложным системам поддержания и регулирования температуры масла. Найденное решение является экономически выгодным из-за небольшой стоимости деталей, монтажа, простоты ремонта, настройки и обслуживания в процессе эксплуатации, — говорит Владимир Малышев. — Было большое желание усовершенствовать проблемный процесс. Для этого пришлось изучить огромное количество технической документации, участвовать в форумах в интернете, провести испытания на симуляторах и в различных программах, что в конечном итоге дало свой результат.

Награждение победителей и призеров конференции состоялось 25 октября в рамках церемонии открытия дня ПАО «Газпром» в Губкинском университете. Поздравляем Владимира с отличным результатом, желаем новых идей и свершений!

Ольга КОСТРЫКИНА
Фото из архива СМУС

ДОРОГА МОЛОДЫХ

АНАТОЛИЙ ПЕТРОВ ПРЕДСТАВИЛ ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ ВОЛГОГРАД» НА КОНКУРСЕ «ЛУЧШИЙ МОЛОДОЙ РАБОТНИК ПАО «ГАЗПРОМ»



В октябре на базе Учебно-производственного центра ООО «Газпром трансгаз Москва» в Тамбовской области состоялся первый корпоративный конкурс «Лучший молодой работник ПАО «Газпром»». На конкурсе ООО «Газпром трансгаз Волгоград» представлял инженер КИПиА Писаревского ЛПУМГ Анатолий Петров. Анатолий набрал наибольшее количество баллов на предварительном заочном этапе среди молодых специалистов филиалов Общества.

— Благодаря участию в конкурсе я смог познакомиться, пообщаться, подружиться и обменяться опытом с новыми людьми из разных регионов нашей страны. Кроме того, участие показало, что есть к чему стремиться в плане улучшения профессиональных, спортивных и деловых качеств. Отдельное спасибо организаторам и всему коллективу учебно-производственного центра, на базе которого проводился конкурс. Все задания были интересными, сложными, заставляющими думать и анализировать. Надеюсь, что проведение конкурса «Лучший молодой работник ПАО «Газпром»» войдет в традицию, — отметил Анатолий Петров.

Ольга КОСТРЫКИНА
Фото из архива СМУС

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ РАБОТЕ В ХОЛОДНЫЙ ПЕРИОД ГОДА



С наступлением зимнего периода существует потенциальный риск получения серьезных травм от холода: переохлаждение, обморожение.

Перед началом работы на открытом воздухе в условиях низких температур работники должны быть проинструктированы о потенциальной опасности воздействия холода на организм человека, соответствующем поведении в различных ситуациях и должны знать приемы оказания первой помощи. Важным средством индивидуальной защиты является правильно подобранная защитная одежда, которая должна иметь воздушные зазоры, изолирующие организм от отрицательного воздействия окружающей среды и гарантировать защиту от холода. Комплект одежды должен состоять из трех слоев: верхний слой – защищает от ветра и осадков; средний слой (пристегивающаяся утепленная подкладка) – сохраняет тепло; базовый слой (комплект нательного белья) – отводит от тела влагу.

При отсутствии защиты лица и органов дыхания, работы на открытой территории не должны проводиться при сочетаниях температуры воздуха и скорости ветра, представляющих опасность обморожения через 1 минуту.

В холодное время года необходимо продлить время отдыха, так как усталость работников наступает быстрее. Температура воздуха в местах обогрева должна поддерживаться на уровне 21 - 25 °С. Помещение следует оборудовать устройствами для обогрева кистей и стоп, температура которых должна быть в диапазоне 35 - 40 °С. Для более быстрого обогрева и меньшей скорости охлаждения в последующий период пребывания на холоде, в помещении следует снимать верхнюю утепленную одежду. Во избежание переохлаждения работникам не следует во время перерывов в работе находиться на холоде более 10 мин. при температуре воздуха до -10 °С и не более 5 мин. при температуре воздуха ниже -10 °С. В обеденный перерыв работник должен быть обеспечен горячим питанием. Начинать работу на холоде следует не ранее чем через 10 мин. после приема горячей пищи.

В первую очередь агрессивному воздействию холода подвергаются ушные раковины, нос, щеки, кисти рук, стопы. Начальные проявления обморожения – это бледность и похолодание кожи, снижение чувствительности.

Если рядом с Вами работник пострадал от обморожения или охлаждения, необходимо в кратчайшие сроки доставить пострадавшего в теплое помещение, вызвать «скорую помощь», согреть пораженные участки кожи (дыханием, осторожным растиранием мягкой шерстяной тканью), наложить согревающую ватно-марлевую повязку в несколько слоев. Рекомендуется дать пострадавшему горячее питье и еду.

Не относитесь к здоровью халатно, берегите себя!

Екатерина ЧЕРНЫШОВА

ПИСАРЕВСКОЕ ЛПУМГ ОТПРАЗДНОВАЛО 40-ЛЕТНИЙ ЮБИЛЕЙ



Для гостей праздника в фойе работала фотозона

25 октября, в районном Доме культуры Кантемировского муниципального района собрался практически весь большой и дружный коллектив Писаревского линейного производственного управления магистральных газопроводов филиала ООО «Газпром трансгаз Волгоград». Присутствовали все поколения газовиков: молодые специалисты, опытные производственники, заслуженные ветераны и почетные гости собрались на праздничные мероприятия в честь 40-летия филиала.

На юбилей приехала делегация ООО «Газпром трансгаз Волгоград», возглавляемая генеральным директором Юрием Марамыгиным. В ходе визита он провел встречу с молодыми специалистами филиала, обсудил волнующие их вопросы и деятельность Совета молодых ученых и специалистов Писаревского ЛПУМГ, позволяющую совместить интересы филиала, Общества и молодых ра-

ботников. Затем посетил Кантемировский краеведческий музей, познакомившись с историей района, культурой и бытом местного населения.

За круглым столом Юрий Марамыгин встретился с ветеранами отрасли и поблагодарил их за работу, ответил на вопросы пенсионеров. Беседа прошла в атмосфере сотрудничества, понимания и позитива.

Состоялась встреча генерального директора ООО «Газпром трансгаз Волгоград» Юрия Марамыгина с главой Кантемировского муниципального района Владимиром Покусаевым и главой Писаревского сельского поселения Евгением Украинским. Главной темой стало сотрудничество и социальное партнерство ООО «Газпром трансгаз Волгоград» и местных органов власти.

Для всех гостей праздника в фойе работала фотозона, был открыт музей Писаревского ЛПУМГ, а на показе тематических виде-

Из приветственного слова коллективу Писаревского ЛПУМГ генерального директора ООО «Газпром трансгаз Волгоград» Юрия Марамыгина:

- Сегодня в этом зале собралось четыре поколения людей, которые причастны к становлению Писаревского линейного производственного управления магистральных газопроводов, - обратился к собравшимся Юрий Марамыгин. - Все мы члены одной большой команды. 40 лет в истории - это один миг, но за это время был создан крепкий коллектив, построено три основных «коридора», которые обеспечивают газом Европу, центральную Россию и ряд субъектов Российской Федерации. Впереди у нас с вами много интересных проектов. Я уверен, что мы с честью их реализуем. Благополучия, успехов и удачи!

ороликов каждый мог окунуться в историю филиала.

Завершился праздничный день торжественно-развлекательной программой, подготовленной сотрудниками Писаревского ЛПУМГ и районного дома культуры Кантемировского муниципального района.

Все праздничные мероприятия были организованы на высоком уровне. Лучшие сотрудники Писаревского ЛПУМГ были награждены за достижение высоких производственных показателей, профессиональное мастерство и многолетний добросовестный труд почетными грамотами и благодарностями.

Сергей ИЛЬИН

Фото: Игорь ШАЛАЕВ

СПОРТИВНАЯ ЖИЗНЬ

ГОТОВ К ТРУДУ И ОБОРОНЕ

В конце октября на Стадионе «Пищевик» Ворошиловского района Волгограда и в зале Культурно-спортивного комплекса ООО «Газпром трансгаз Волгоград» 40 работников Общества приняли участие в сдаче нормативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО).



Участники забега на 2 км во время сдачи нормативов ГТО сотрудниками ООО «Газпром трансгаз Волгоград» на стадионе «Пищевик», г. Волгоград

Организаторами спортивного мероприятия выступили руководство Общества и Объединенная первичная профсоюзная организация «Газпром

трансгаз Волгоград профсоюз». Перед прохождением нормативов все работники Общества прошли медицинский осмотр и допуск к тестированию.

В возрастных группах от 25 до 59 лет участники прошли тестирование по следующим дисциплинам: бег на дистанции 30 метров, 2 и 3 км, челночный бег, силовые упражнения, стрельба, плавание, наклон вперед из положения стоя с прямыми ногами на гимнастической скамье.

– Мы всячески поддерживаем стремление наших работников к занятиям физкультурой и спортом, организуем спортивные соревнования и турниры, – отметил генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Волгоград» Юрий Марамыгин. – Сдача нормативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» – один из способов проверить свои силы и получить знак отличия ГТО. Участие людей в таких мероприятиях говорит о том, что работники Общества ведут здоровый образ жизни и демонстрируют свои спортивные достижения.

Всего в сдаче нормативов ГТО этой осенью приняли участие порядка 200 сотрудников филиалов ООО «Газпром трансгаз Волгоград». По результатам тестирования после получения официальных подтверждений и значков ГТО из Москвы в Обществе запланировано награждение спортсменов.

Ольга КОСТРЫКИНА

Фото автора