



Генеральный директор Общества Алексей Загороднев принял участие в субботнике, который прошел вблизи пос. Рыздвяного на территории мемориального комплекса в честь 70-летия Победы в Великой Отечественной войне.

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:

АЛЕКСЕЙ МИЛЛЕР: «НАША ЦЕЛЬ – ИСКЛЮЧИТЬ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ТРАВМАТИЗМ»

СТР. 2

СИЛА ЭНЕРГИИ

СТР. 2

ЛУЧШИЕ В ОСЕТИИ

СТР. 2

ПЕРЕХОД НА НОВУЮ СИСТЕМУ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО МЕНЕДЖМЕНТА

СТР. 3

ПОВЕЛИТЕЛИ ОГНЯ И МЕТАЛЛА

СТР. 4

КОНКУРСЫ ПРОФМАСТЕРСТВА

СТР. 5

ГЕНЕРАЛЬНАЯ УБОРКА

СТР. 5

ПОМОГАЕМ СОЛНЫШКУ

СТР. 5

СТРАТЕГИЯ, СПОКОЙСТВИЕ И ТВЕРДАЯ РУКА

СТР. 6

БЕЗОПАСНОСТЬ

ПРИСТУПИТЬ К ЛИКВИДАЦИИ

В администрации предприятия и во всех десяти ЛПУМГ под руководством Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Общества прошли комплексные противоаварийные тренировки.

В девяти управлениях провели общий сбор и построение аварийной техники. В Невинномысском ЛПУМГ газовики выезжали на место условной аварии, произошедшей на одном из воздушных переходов через реку Кубань. Заранее «горячая точка» была обследована с помощью беспилотного лета-

тельного аппарата. Полученные данные помогли специалистам скорректировать свои действия для оперативного и полного устранения ЧС. К учениям также привлекались работники и использовалась специальная техника из УАВР, УТТиСТ, УМТСиК и нештатного аварийно-спасательного формирования. Для подводно-технических работ в Астраханском и Зензелинском ЛПУМГ дополнительно задействовали сотрудников «Подводгазэнергосервиса».

Во время тренировок «обкатали» схему оповещения и сбора членов комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Общества с использованием комплек-

са «Колокол». Также отработали практические действия по предупреждению и ликвидации возможных аварий в период паводка, согласовали эти действия с дочерними предприятиями «Газпрома», граничащими с филиалами нашего Общества.

В ходе тренировок проводилась оценка действий структурных подразделений и персонально участников. Учения показали готовность филиалов к локализации и устранению возможных аварий на линейной части в условиях паводка. А проблема эта весьма актуальна. К примеру, Ставрополье один из самых затопляемых регионов в России. Мероприятия по противопаводковой защите необходимо проводить в 21 районе края из

26. По данным ГУ МЧС России по Ставропольскому краю, в зону возможных катастрофических затоплений попадают газопроводы, компрессорные станции и ГРС.

Опасность наводнения от паводковых вод реальна и для Астраханской области. Особенно сложная ситуация в Камызякском и Красноярском районах, в которых находятся производственные объекты, эксплуатируемые Астраханским ЛПУМГ. Проведение таких противоаварийных тренировок позволяет филиалам получать практические навыки и закреплять теоретические знания в вопросах ликвидации последствий ЧС.

Владимир КОВАЛЕНКО



Работа штаба по ЧС



Учебное спасение

АЛЕКСЕЙ МИЛЛЕР: «НАША ЦЕЛЬ – ИСКЛЮЧИТЬ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ТРАВМАТИЗМ»

Правление ПАО «Газпром» рассмотрело и признало достигнутыми цели проведения Года охраны труда в 2016 году.

Отмечено, что обеспечение безопасных и комфортных условий труда для сотрудников – одно из приоритетных направлений работы «Газпрома».

Год охраны труда проводился в компании впервые. Он стал самым масштабным проектом в этой сфере в России. В рамках Года проведено 718 мероприятий, направленных, прежде всего, на дальнейшее повышение культуры производственной безопасности.

В частности, были организованы практические семинары для руководителей и сотрудников по совершенствованию навыков организации и проведения работ повышенной опасности. Состоялись встречи генеральных директоров дочерних компаний с коллективами, в ходе которых обсуждались вопросы производственной безопасности. Такие встречи будут проходить на регулярной основе и помогут повысить эффективность управления в области охраны труда на производственных объектах.

Значительная часть мероприятий была посвящена воспитанию у молодежи ответственного отношения к вопросам производственной безопасности. Для молодых специалистов и студентов профильных вузов были организованы тематические конференции. Сотрудники «Газпрома» проводили практические занятия, встречи с молодыми специалистами дочерних обществ и организаций, студентами профильных учебных заведений и учащимися школ. В ходе этих встреч были организованы тематические конкурсы и интеллектуальные игры.



СПРАВКА

В ПАО «Газпром» утверждена Политика в области охраны труда и промышленной безопасности. Компания обеспечивает своим работникам безопасные условия труда и выполняет все требования законодательства по обеспечению производственной безопасности. Успешно функционирует Единая система управления охраной труда и промышленной безопасностью ПАО «Газпром». Она сертифицирована на соответствие требованиям международного стандарта OHSAS 18001:2007.

Всего в мероприятиях Года охраны труда приняли участие более 330 тыс. сотрудников компании из 112 дочерних обществ, работники около 400 подрядных организаций. Ряд мероприятий проводился совместно с Министерством труда и социальной за-

щиты РФ, региональными властями.

В 2016 году в ПАО «Газпром» был разработан и утвержден ряд корпоративных документов, направленных на укрепление производственной безопасности. Среди них – «Положение о конкурсе на лучшее дочернее общество по охране труда». Конкурс будет проводиться на регулярной основе, первый пройдет в 2017 году. Его результаты будут учитываться при анализе эффективности системы управления охраной труда в дочерних обществах компании и определении направления дальнейшей работы в этой сфере.

«Год охраны труда прошел успешно. Его главным итогом стало минимальное количество несчастных случаев на рабочих местах за последние 17 лет. Официально Год закрыт, но работа в этом направлении продолжается. Наша цель – исключить производственный травматизм», – сказал Председатель Правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер.

По материалам Управления информации ПАО «Газпром»

ВЧЕРА, СЕГОДНЯ, ЗАВТРА

ВСЕ ИДЕТ ПО ПЛАНУ

Плановые шурфовки для определения дефектных мест на магистральном газопроводе АГПЗ – Замьяны прошли в Астраханском ЛПУМГ.

Работы по результатам внутритрубной дефектоскопии выполнили на участке с 10-го по 40-й километр. Бригада произвела четыре шурфовки для оценки повреждения и определения метода ремонта трубы. Плановые работы провели при участии специалистов Астраханского, Невинномысского ЛПУМГ, УАВР, ЦМПИ и УТТиСТ.

Газопровод АГПЗ – Замьяны введен в эксплуатацию три десятилетия назад. Газовая магистраль обеспечивает голубым топливом пять районов Астраханской области и город Астрахань.



РАБОТЫ ПРОДЛЯТСЯ ДО КОНЦА АПРЕЛЯ

Огневые работы по отключению участка магистрального газопровода Изобильный – Невинномысск с 46-го по 77-й километр провели в Невинномысском ЛПУМГ.

Заглушки установили на 51-м и 65-м километрах газовой магистрали без прекращения газоснабжения потребителей. На этом участке по результатам внутритрубной дефектоскопии газавикам предстоит устранить более трех десятков дефектных мест. Это повреждения с потерей металла от 30 процентов, дефекты геометрии, аномалии поперечных сварных швов. Ремонт планируется выполнить методами замены катушек и наплавки. Работы продлятся до конца апреля.

ЗНАЙ НАШИХ

ЛУЧШИЕ В ОСЕТИИ

Моздокское ЛПУМГ стало победителем республиканского конкурса на лучшую организацию работы по охране труда среди организаций и работодателей по итогам 2016 года.

Торжественная церемония награждения победителей и призеров состоялась в зале заседаний министерства труда и социального развития Республики Северная Осетия – Алания, которое и выступило инициатором проведения конкурса в регионе. Итоги подводились в нескольких категориях: среди крупных, средних и малых предприятий, индивидуальных предпринимателей, бюджетных организаций, осуществляющих хозяйствен-



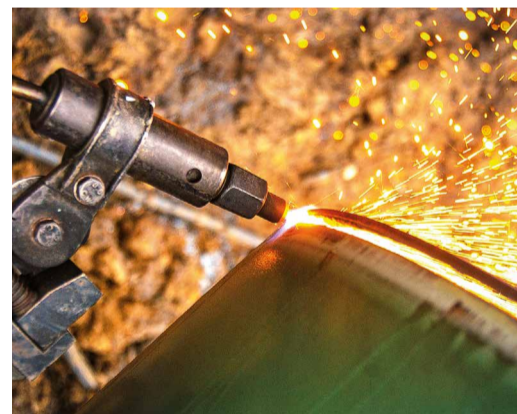
Сергей Драчев

ную деятельность на территории республики. Отдельно определили лучшего специалиста (службу) по охране труда в регионе.

Моздокское линейное производственное управление магистральных газопроводов победило сразу в двух номинациях. Филиал ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» признан лучшим среди крупных и средних предприятий, а главный инженер управления Сергей Драчев стал первым в номинации «Лучший специалист по охране труда».

Отметим, что в Моздокском ЛПУМГ в рамках Года охраны труда провели множество различных мероприятий. Филиал уже не в первый раз выигрывает в этом престижном республиканском конкурсе. Ранее моздокчане побеждали в нем в 2012 году.

Дмитрий ЛЯПКАЛО,
Моздокское ЛПУМГ,
Николай ЧЕРНОВ



ПРОВЕРКА НА ПРОЧНОСТЬ

ВТД МГ Комсомольский – Ики-Бурул и Ики-Бурул – Элиста завершили специалисты Светлогорского и Камыш-Бурунского ЛПУМГ. Плановые работы по обследованию газовых магистралей длились две недели. Анализ технического состояния газопровода специалисты дадут после расшифровки полученной информации. Результаты внутритрубной дефектоскопии позволят выявить места нахождения возможных дефектов и принять меры по их устранению.

КАДРЫ И НАЗНАЧЕНИЯ



Приказом генерального директора ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» 27 марта 2017 года на должность начальника филиала Инженерно-технического центра назначен Алексей Александрович Пятибрат, ранее работавший в должности главного инженера этого филиала. Трудовой стаж Алексея Пятибрата в газовой отрасли составляет около 20 лет.

ИТОГИ

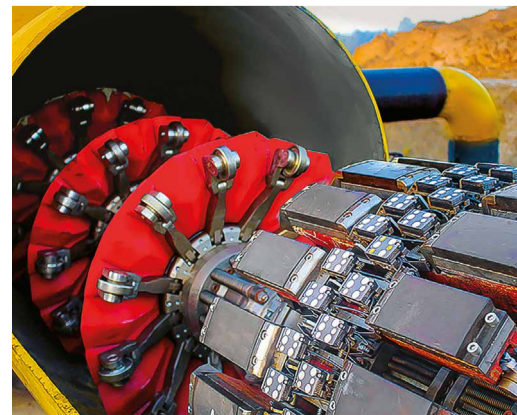
СИЛА ЭНЕРГИИ

В полном объеме реализовали планы минувшего года энергетики ООО «Газпром трансгаз Ставрополь». Работы по капитальному ремонту и техническому обслуживанию энергооборудования выполнены на 100 %.

Объем потребленной энергии в минувшем году составил более 47 млн кВт/ч, почти два миллиона из них выработали электростанции собственных нужд компрессорных станций «Ставропольская» и «Сальская».

Проведен капитальный ремонт электростанции собственных нужд КС «Сальская» Привольненского ЛПУМГ с выполнением заводского ремонта газотурбинного приводного двигателя. В Невинномысском ЛПУМГ на участке по ремонту электродвигателей, оснащенном специальным оборудованием, отремонтировано 110 электродвигателей мощностью до 100 кВт.

Лариса ИВАНОВА



Комплексные противоаварийные тренировки прошли в администрации предприятия и во всех десяти ЛПУМГ. Учения позволили оценить действия структурных подразделений и персонально участников. Тренировки показали готовность филиалов к локализации и устранению возможных аварий на линейной части в условиях паводка.



Постановка вводных задач



Тушение условного возгорания



Спасатели на месте условного ЧП



Первая помощь пострадавшему



«Крылатая разведка»

ЭКОЛОГИЯ

ПЕРЕХОД НА НОВУЮ СИСТЕМУ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО МЕНЕДЖМЕНТА



Экологи Общества прошли в Ставрополе повышение квалификации. Обучение проведено в рамках Плана мероприятий по переходу системы экологического менеджмента ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» на новую версию стандарта ISO 14001:2015.

В течение недели инженеры по охране окружающей среды совершенствовали знания по программе «Разработка и внедрение системы экологического менеджмента на основе требований ISO 14001:2015 на предприятиях газовой отрасли. Внутренний аудит». Лекции и практические занятия провела преподаватель петербургского филиала «Газпром корпоративный институт» Анжела Кудимова.

Экологи ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» обсудили новую версию стандарта, актуальные вопросы, связанные с тематикой обучения. Участники также прошли входной контроль и итоговую проверку знаний, полученных в ходе занятий. Как справились специалисты с заданиями и какова готовность перехода предприятия на новую систему экологического менеджмента, рассказал начальник отдела охраны окружающей среды ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» Сергей Назаренко.

– Сергей Дмитриевич, каковы итоги повышения квалификации, каких результатов достигли специалисты Общества?

– Все специалисты успешно справились с программой обучения. Международный стандарт ISO 14001 как предыдущей версии 2004 года, так и версии 2015 года определяет общие требования к разработке, внедрению и поддержанию системы экологического



менеджмента любой организации, независимо от ее типа или характера деятельности. Курс обучения, который прошли экологи нашего Общества, был разработан с учетом особенностей системы экологического менеджмента ПАО «Газпром».

– В чем отличие нового стандарта от предыдущего? Чем вызвана замена?

– Стандарт 2015 года является третьей редакцией ISO 14001. Технический пересмотр предыдущей версии был продиктован изменившимися социально-экономическими и экологическими условиями. Новый стандарт содержит ряд принципиальных изменений – усилились требования к «лидерству» высшего руководства организаций, введены новые понятия и определения. Стандарт акцентировал внимание на интеграции системы экологического менеджмента с бизнес-процессами, на необходимости планирования изменений, анализа и учета рисков и возможностей для развития организации.

– Что в Обществе сделано для перехода на современную версию стандарта?

– Согласно Плану мероприятий по переходу системы экологического менеджмента Дочернего общества на версию стандарта ISO 14001:2015, в конце 2016 года утверждена новая Экологическая политика, проведен анализ результативности системы экологического менеджмента в соответствии с новыми требованиями. В марте этого года установлены среднесрочные экологические цели на период 2017 – 2019 годов.

– На Ваш взгляд, насколько результативна экологическая работа, проводимая в Обществе?

– Эффективная природоохранная деятель-



Обсуждение новых экологических стандартов

ность неразрывно связана с успешным функционированием внедренной системы экологического менеджмента, выполнением требований законодательства, проведением производственного экологического контроля и мониторинга, позволяющих своевременно спрогнозировать и предотвратить потенци-

альное негативное воздействие на окружающую среду. Сегодня ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» успешно справляется с реализацией этих и других направлений экологической стратегии.

Елена КОВАЛЕНКО



Наталья Яковлева – ведущий инженер по охране окружающей среды ИТЦ, победитель конкурса «Лучший эколог 2016 года в ООО «Газпром трансгаз Ставрополь».

– По первой специальности я агроном, потом окончила Сочинский экологический университет. В Обществе тружусь с 2000 года. Считаю, что помимо любви к природе, что обязательно для нашей профессии, нужно умение работать с людьми. Ведь защита природы – это наше общее дело. Постоянно взаимодействую с детскими садами, школами, институтами. Приятно отметить, что молодежь стала более грамотной и ответственной в вопросах экологии. Хочу, чтобы все люди берегли нашу планету. И пусть все жители Земли поступают, как Маленький Принц из сказки Антуана де Сент-Экзюпери: «...встал поутру, умылся, привел себя в порядок – и сразу же приведи в порядок свою планету».

ПОВЕЛИТЕЛИ ОГНЯ И МЕТАЛЛА

В «Газпром трансгаз Ставрополь» каждая профессия по-своему сложна, специфична и, конечно, интересна. Познать секреты мастерства представителей газовой отрасли поможет новая газетная рубрика «Тонкости дела». В ней мы расскажем о многообразии рабочих профессий и особенностях того или иного ремесла. Что ж, начнём, и первым делом погрузимся в «искрометный» мир профессии сварщика.

ВСЕГДА ПРИ ДЕЛЕ

Солнечная улыбка и искрящийся взгляд – сварщик Невинномысского ЛПУМГ Алексей Никулин само воплощение профессии. Два десятилетия в газовой отрасли, неоднократные победы в конкурсах профмастерства Общества, почетное место в тройке лучших сварщиков «Газпрома». Послужной список – яркое свидетельство профессионализма. Колоритного представителя ремесла заставим в «сверкающей» обстановке – за сваркой тренировочного стыка на сварочном полигоне филиала.

– Небольшая передышка между огневыми, – отмечает Алексей Никулин. – Но речи об отдыхе и быть не может. Это время тренировок и подготовки оборудования к очередному выезду на газовую магистраль. Рука сварщика всегда должна быть при деле.

На рабочем стеллаже все как в условиях огневых – полный набор инструментов. Электроды, молоток, зубило, щетка. Экипировка тоже абсолютная: защитный костюм с пропиткой, маска, подшлемник, перчатки. В руках главный атрибут профессии – электрододержатель. С первыми искрами природная веселость и легкий нрав сварщика сменяются решительной серьезностью и сосредоточенностью.

ЧТОБ СВАРКА НЕ НАСМАРКУ

– Для каждого слоя швов – свой диаметр электродов, – объясняет Алексей Никулин. – Сварка – процесс поэтапный: сначала корневой слой, потом заполняющий, затем облицовочный. А для больших труб с неодинаковой толщиной стенок ещё и внутренняя подварка – для надежности. Разные диаметры трубы требуют разных режимов сварки. Все они прописаны в технологических картах. Поэтому каждый раз процесс сварочных работ сугубо индивидуален и неповторим.

А еще непредсказуем. На огневых часто правят балом капризы природы. Осадки – главные недоброжелатели сварочного стыка. Уберечь шов от влаги – важнейшая задача. Иначе поры – и вся сварка насмарку.

– Брак для сварщика как самый страшный сон, – делится Алексей Никулин. – Диагностика стыка – особенно волнительный момент. Результат долгих часов сварочной работы оценивают дефектоскописты. Только после их вердикта можно быть уверенным в том, что всё сделал правильно.



Искрометный мир профессии сварщика



Алексей Никулин на сварочном полигоне Невинномысского ЛПУМГ

СПРАВКА

Сварщик – специалист по металлу, который соединяет металлические детали в сложные конструкции при помощи электрической сварки.

ИДЕАЛЬНЫЙ СПЛАВ

Умение управлять потоком расплавленного металла – особый дар. В этом деле на пользу целый сплав качеств: физическая выносливость, острое зрение, ловкость, гибкость, трудолюбие, упорство. А еще хорошее расположение духа.

– На огневые лучше выходить со светлыми мыслями, – говорит сварщик. – Тогда и работа спорится, и все тяготы профессии легче переносятся. Работать приходится во всех пространственных положениях: стоя, на коленях, лежа и даже вниз головой! К тому же трудимся порой в сложных условиях: и в жару, и в мороз, и в снег, и в дождь. Мы не выбираем погоду – варить надо при любых обстоятельствах!

Слева направо, снизу вверх, по спирали –

у каждого сварщика, как у художника, свой почерк, свой стиль работы. Чем больше стенка трубы, тем больше колебаний. Главное, основательно заполнить металлом всю сварочную «ванну». Финальный штрих – клеймо на стыке. На трубе на долгие годы – личный шифр в виде набора букв и цифр из несмываемой краски. Важное свидетельство личной ответственности сварщика за качество проделанной работы.

ВСЕГДА ДО КОНЦА, ВСЕГДА ДО УПОРА

– Мой многолетний труд – это тысячи стыков, в каждом из которых я абсолютно уверен, – утверждает сварщик. – Трубы самого разного диаметра: от 14 до 1420 миллиметров с толщиной стенок от 2 до 32 миллиметров. Как сейчас помню жаркие огневые на КС «Замьяны». Врезка огромных кранов весом в 32 тонны. Август, жара необычайная. Вот тогда пришлось варить самую толстую стенку. Восемь слоев – почти сутки непрерывного труда. Такова наша работа – на полпути не бросишь. Всегда до конца, всегда до упора.

А в конкурсах профмастерства – до самой победы. В профессиональных состяза-

ПРЯМАЯ РЕЧЬ



Главный механик – начальник отдела главного механика Общества Александр Осипов:

В ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» трудятся 178 сварщиков. Представители этой профессии работают в службах ЛЭС, ГРС, энерготепловодоснабжения, а также на компрессорных станциях. Больше всего сварщиков числится в УАВР – почти четыре десятка человек. Один раз в два года сварщики Общества проходят аттестацию. Она проводится для установления достаточности их теоретической и практической подготовки, проверки их знаний и навыков, а также предоставления права выполнять сварочные работы на опасных производственных объектах.

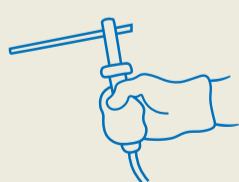
ниях Алексей Никулин – как рыба в воде. Теория, практика – всё это даёт возможность и проверить себя, и показать, на что способен. Обрести новые знания, отточить навыки, поделиться опытом.

– Подумываю тряхнуть стариной перед пенсией, – смеется Алексей Никулин. – Планирую поучаствовать в конкурсе в этом году. Попробую потягаться с молодыми – надеюсь, что запал еще есть!

«Повелитель огня и металла» – работа сварщика всегда будет нести печать особой ответственности. Ведь именно на конце электрода, которым мастерски владеют представители этой профессии, долговечность и надежность газовых магистралей.

Лариса ИВАНОВА

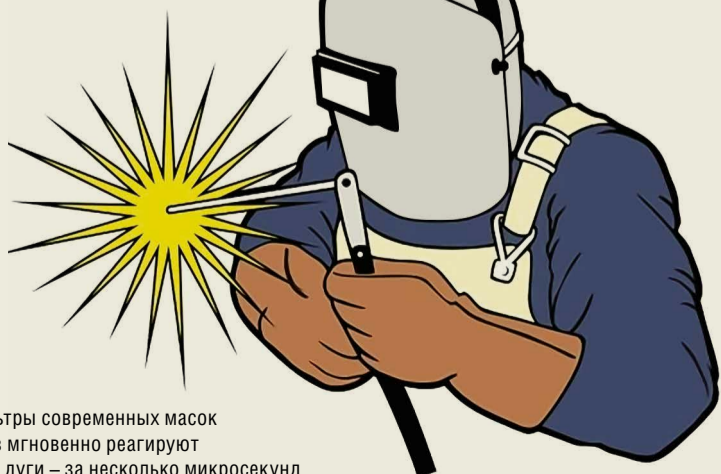
ЭТО ИНТЕРЕСНО



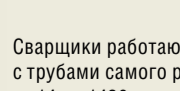
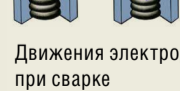
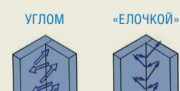
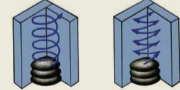
Температура на конце электрода – около 3000 градусов по Цельсию



Светофильтры современных масок сварщиков мгновенно реагируют на яркость дуги – за несколько микросекунд

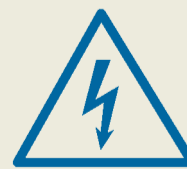


ПО СПИРАЛИ ПОЛУМЕСЯЦЕМ



Движения электрода при сварке

Сварщики работают с трубами самого разного диаметра – от 14 до 1420 миллиметров



При различных режимах сварки ток варьируется от 70 до 180 А

ИСТОРИЧЕСКИЙ ФАКТ

Основателем профессии сварщика заслуженно считается русский физик, электротехник, а впоследствии академик Василий Петров, открывший в 1802 году электрическую дугу. Он обратил внимание на то, что при пропускании электрического тока через два стержня из угля или металла между их концами возникает ослепительно горящая дуга (электрический разряд), имеющая очень высокую температуру. Ученый изучил и описал это явление, а также указал на возможность использования тепла электрической дуги для расплавления металлов.

ГЕНЕРАЛЬНАЯ УБОРКА

Газовики многих филиалов Общества проводят работы по благоустройству общественно значимых территорий зоны ответственности предприятия, приводят в порядок лесополосы, очищают от мусора придорожную линию, высаживают деревья, восстанавливают памятники и мемориалы.

К экологической акции, реализованной в рамках Года экологии, и экопроекту «Сохраним природу Ставрополья» присоединились газовики Изобильненского и Ставропольского ЛПУМГ, УТТиСТ и ЦМПИ. В субботнике, который прошел вблизи пос. Рыздвяного на территории мемориального комплекса в честь 70-летия Победы в Великой Отечественной войне, принял участие генеральный директор Общества Алексей Завгороднев.

Во всех подразделениях Светлоградского ЛПУМГ газовики облагородили прилегающие территории. Более двух десятков человек с помощью автотранспортной техники собрали и вывезли около трех тонн мусора.

Свыше ста работников УАВР во главе с начальником Мовладином Магомедовым приняли участие в уборке трехкилометровой участка, расположенного вдоль федераль-



Самый массовый субботник провели работники УАВР

ной автодороги «Кавказ» в Минераловодском районе. Всю неделю газовики очищали придорожную лесополосу от засохших веток и лишней поросли, а собранный мусор вывезли на специализированную свалку.

Газовики ЦМПИ вместе со специалистами администрации станицы Рождественской приняли участие в большом субботнике, на котором общими усилиями очистили береговую зону реки Чибрик и прилегающую к ней территорию.

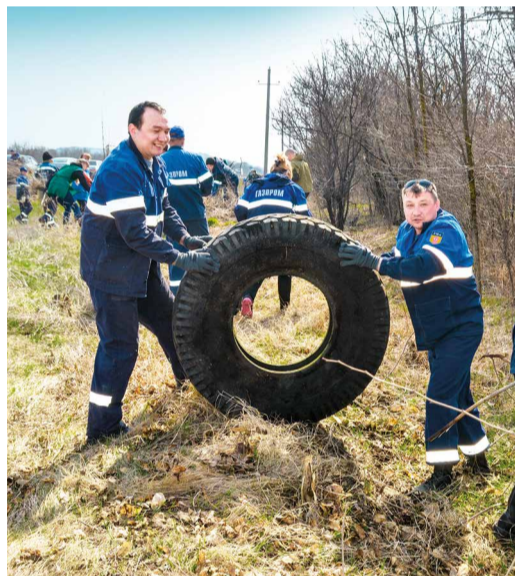


Благоустройство территории мемориального комплекса

бренные работниками Моздокского ЛПУМГ средства.

– Эти акции развивают экологическую культуру, – считает Алексей Завгороднев. – Они объединяют людей в их стремлении сделать свои родные места чистыми и благоустроенными, а самое главное – обеспечить благоприятные условия для жизни будущих поколений.

Владимир КОВАЛЕНКО



Уборка лесополосы у автодороги



Высадка саженцев пихты и голубой ели в Моздоке

КАЛЕЙДОСКОП НОВОСТЕЙ

КОНКУРСЫ ПРОФМАСТЕРСТВА

В филиалах ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» начались первые этапы конкурсов профмастерства «Лучший (по профессии) рабочий».

В Камыш-Бурунском ЛПУМГ определили лучшего кабельщика-спайщика. Конкурс по традиции состоял из двух частей. Теоретическая часть включала пять вопросов: три – по специализации, один – по охране труда и пожарной безопасности и еще один – по оказанию первой медицинской помощи пострадавшим. На практике кабель-

щики-спайщики соревновались в монтаже муфты на симметричном четверочном кабеле связи в алюминиевой оболочке. Все участники справились с заданием достаточно быстро, при этом рационально использовали расходные материалы. Итоговую тройку составили следующие работники Камыш-Бурунского ЛПУМГ. Первое место занял кабельщик-спайщик 5-го разряда Алексей Бабченко, второе – Давид Ванян, третье – Сергей Векентьев. Победитель представит филиал на втором этапе конкурса.

Ирина ЗАБОЛОТНАЯ,
Камыш-Бурунское ЛПУМГ



ПОМОГАЕМ СОЛНЫШКУ

Газовики сразу трех филиалов Общества помогли новым воспитанникам детского дома № 4 «Солнышко» пос. Солнечнодольска Ставропольского края.

На просьбу о помощи администрации образовательного учреждения откликнулись работники Ставропольского, Изобильненского ЛПУМГ, ЦМПИ.

Впервые в детский дом привезли двух младенцев: одному едва исполнилось два месяца, а второму – полгода. Газовики передали учреждению четыре кровати, коляску и множество вещей, а на собранные в филиалах деньги приобрели подгузники, детское питание и две микроволновые печи. Воспитанники детского дома «Солнышко» – частые гости газовиков. Ежегодно ребята приезжают на благотворительные рождественские и пасхальные праздники, участвуют в конкурсах, организуемых работниками Общества. Газовики, в свою очередь, посещают детские дома региона, участвуют в ремонтных работах, проводят совместные экологические акции, творческие конкурсы и спортивные турниры.

Наталья ФЕДОРОВА,
Ставропольское ЛПУМГ



СТРАТЕГИЯ, СПОКОЙСТВИЕ И ТВЕРДАЯ РУКА

Победой работников ИТЦ и ЦМПИ завершился традиционный корпоративный турнир по бильярдному спорту.

Личное первенство проводилось среди газчиков всех структурных подразделений ООО «Газпром трансгаз Ставрополь». Сегодня бильярд – один из самых популярных видов спорта в Обществе. В филиалах проводятся товарищеские встречи, любительские турниры, командные соревнования между отделами и службами. Количество любителей бильярда неизменно растет. В этом году организаторы разрешили заявить на соревнования сразу по четыре человека от филиала: троих мужчин и одну женщину. Максимальную квоту выбрали работники ЦМПИ, СКЗ и ИТЦ.

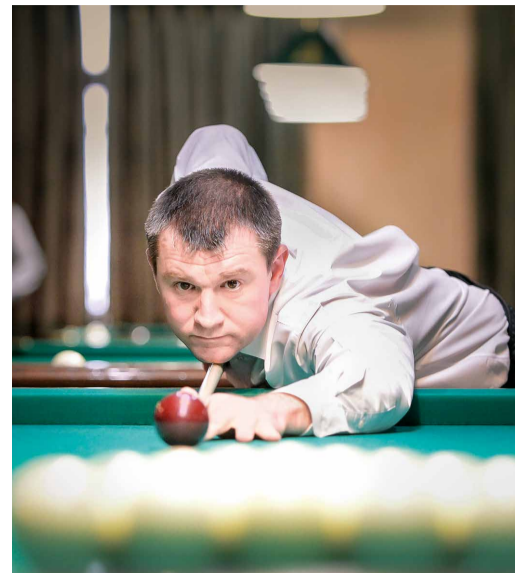
Турнир проходил два дня по олимпийской системе – с выбыванием после двух поражений. Открыл соревнования председатель первичной профсоюзной организации ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» Геннадий Ожерельев, пожелавший участникам успешного выступления и плодотворного общения. Уже с первых игр стало понятно, что проходных матчей не будет. Каждый стремился показать максимальный результат, ведь сражались бильярдисты не только за победу, но и за право представлять Общество на Кубке Председателя Правления ПАО «Газпром» по бильярдному спорту в Москве.

Особенно упорными были женские поединки. В итоге лучше всех с эмоциями справилась начальник службы технического контроля ЦМПИ Лилия Бажан, обыгравшая в финале прошлогоднюю победительницу турнира – ведущего специалиста по кадрам СКЗ Нину Кинжибалу. Третье место заняла инженер группы специалистов по технике-экономическому планированию и организации труда Светлоградского ЛПУМГ Каринэ Сумбатянц.

За решающими поединками в мужском за-



Генеральный директор Общества Алексей Завгороднев с победителями и призерами турнира



Зоркий глаз и твердая рука

чете следили более пятидесяти сотрудников предприятия. Ничто не отвлекало внимания игроков. Иногда было так тихо, что очередной удар кия о шар эхом разносился по всему игровому залу. Финал длился больше часа. Победитель определился только в пятой решающей партии, где с минимальным перевесом первое место завоевал инженер службы диагностики электротехнического оборудования ИТЦ Арсен Давидян.

«Исполнилась моя мечта, ведь в корпоративном турнире по бильярду я участвую не в первый раз, но до этого побед не было, – рассказал после церемонии награждения лучший бильярдист Общества 2017 года. – Финал получился непростым, поэтому победа ценна вдвойне».

Вторым стал бухгалтер учетно-контрольной группы Светлоградского ЛПУМГ Нарек Мкртчян, а третьим – ведущий инженер-программист группы по эксплуатации АСУ ПХД Камыш-Бурунского ЛПУМГ Георгий Колесников. Самую длинную игровую серию выполнил инженер по охране труда Зензелинского ЛПУМГ Евгений Бочкарев.

Второй открытый турнир проводился среди начальников, главных инженеров фи-



Ответственный момент

лиалов и заместителей, начальников отделов и служб администрации ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» и представителей дочерних Обществ ПАО «Газпром». Соревнования завершились уверенной победой руководителя Изобильненского ЛПУМГ Александра Сидоркова. Второе место занял директор ставропольского филиала ООО «Газпром газомоторное топливо» Александр Воробьев, третье – начальник отдела документационного обеспечения управления Николай Перваков.

Сильнейших бильярдистов предприятия наградила генеральный директор Общества Алексей Завгороднев.

– Корпоративный турнир по бильярду из года в год собирает все большее количество участников, – отметил генеральный директор. – Здесь проявляются сноровка, умение мыслить стратегически. Поздравляю всех игроков с успешным завершением со-



Награды победителям и участникам

ревнований и желаю новых побед.

Каждый участник турнира получил подарочную книгу о бильярде, а призеры – увесистые медали, кубки и дипломы.

Николай ЧЕРНОВ

БЛИЦ-ОПРОС



**ЛИЛИЯ БАЖАН,
ПОБЕДИТЕЛЬНИЦА
ЖЕНСКОГО
ПЕРВЕНСТВА**



**АРСЕН ДАВИДЯН,
ПОБЕДИТЕЛЬ
МУЖСКОГО
ПЕРВЕНСТВА**

Какое место в вашей жизни занимает бильярд?

Лилия: – Прежде всего это отдых, семейная традиция, потому что этим видом спорта мы часто занимаемся вместе с супругом. А еще это способ самосовершенствоваться, постигать что-то новое, достигать новых высот.

Арсен: – В студенческие годы я играл в бильярд на любительском уровне, но сейчас хочу заниматься им профессионально. А в будущем – стать мастером спорта.

Самая длинная игровая серия из забитых шаров?

Лилия: – Личный рекорд – пять шаров в лузе за серию, на официальных стартах – четыре.

Арсен: – На тренировках удавалось забить в одной серии тринадцать шаров, а с разбоя на турнире – семь.

Сколько лет работаете в «Газпроме»? Как долго играете в бильярд?

Лилия: – В Обществе я работаю с 2001 года, уже шестнадцать лет. А бильярдом серьезно увлекаюсь последние шесть лет.

Арсен: – В июле будет уже десять лет, как я стал работником «Газпрома». Бильярдом занимаюсь семь лет.

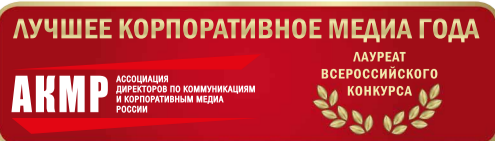
Что нужно настоящему бильярдисту?

Лилия: – Чувствовать соперника, выработать стратегию игры, ну и конечно, быть максимально уравновешенным.

Арсен: – Спокойствие, твердая рука и воля к победе – эти качества помогут достичь высоких спортивных вершин.



Торжественное построение участников турнира



Газета «Газовый форпост» зарегистрирована Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций. Регистрационное свидетельство ПИ № ФС77-36033. Учредитель – ООО «Газпром трансгаз Ставрополь». Редактор – В. И. Коваленко, тел.: 8 (8652) 229-486, газсвязь: 39-486, kovalenko_v_i@ktg.gazprom.ru.

Корреспонденты – Л. В. Иванова, тел.: 8 (8652) 229-604, газсвязь: 39-604, ivanova_l@ktg.gazprom.ru; Е. В. Коваленко, газсвязь 37-970, kovalenko_e@ktg.gazprom.ru; Н. С. Чернов, тел.: 8 (8652) 229-547, газсвязь: 39-547, chernov_n_s@ktg.gazprom.ru. Фотограф – А. И. Тылчак, тел.: 8 (8652) 229-079, газсвязь: 39-079, tylchak_a_i@ktg.gazprom.ru.

Верстка – ИП Ненашев Р. В. Наш адрес: 355035, г. Ставрополь, пр. Октябрьской Революции, 6. Подписано в печать 04.04.2017. Газета отпечатана в ООО «Печатный двор», г. Ростов-на-Дону, пр-т Кировский, 51, к. 8. Заказ 101. Тираж 2500 экз. Распространяется бесплатно.