



Комплексные огневые по подключению подводного перехода газопровода — отвода на ГРС «Ставропольская ГРЭС»

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:

ПРАВЛЕНИЕ «ГАЗПРОМА» ОДОБРИЛО
НОВУЮ СТРАТЕГИЮ КОМПАНИИ
В ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКЕ
стр. 2

ОБСУЖДЕНИЕ
АКТУАЛЬНЫХ ТЕМ
стр. 2

ДЕРЖАТЬ ВЫСОКУЮ МАРКУ:
ЦМПИ — ЧЕТВЕРТЬ ВЕКА
стр. 3

СВЯЗЬ НА ВСЮ ЖИЗНЬ
стр. 4

МОЛОДЫМ ВЕЗДЕ У НАС ДОРОГА
стр. 4

КОГДА УЧЕБА В РАДОСТЬ
стр. 5

ДОСТОЙНЫЙ ДЕБЮТ
стр. 5

НА ДУНАЕВСКИХ ПРУДАХ
стр. 5

ТРИУМФАЛЬНАЯ ПОБЕДА
стр. 6

НА РАБОТУ — НА ВЕЛОСИПЕДЕ
стр. 6

ПРОИЗВОДСТВО

БУДЕТ ГАЗ — БУДЕТ СВЕТ

В Изобильненском линейном производственном управлении магистральных газопроводов прошли комплексные огневые по подключению подводного перехода газопровода — отвода на ГРС «Ставропольская ГРЭС» (Д, 820 мм) через реку Егорлык после капитального ремонта.

На выполнение работ было отведено 36 часов. Проводили их с двух сторон реки. «Левобережным соединением» руководил начальник ЛЭС Изобильненского ЛПУМГ Николай Булгаков. С правой стороны переход врезала сводная бригада УАВР под началом инженера первой категории линейно-эксплу-

атационной службы Изобильненского филиала Евгения Красникова.

В период плановой остановки отвода на газораспределительную станцию «Ставропольская ГРЭС» был выполнен большой комплекс запланированных работ на ГРС. Проведена очистка всех циклонных пылеулови-

телей, и совместно со специалистами ИТЦ выполнена настройка восьми предохранительных клапанов.

В работах было задействовано более 80 человек, а также 25 единиц техники из филиалов Общества. Топливо подали по газопроводу-отводу главному потребителю — Ставропольской ГРЭС. Эта высокоманевренная электростанция играет ключевую роль в надежной работе объединенной энергетической системы Юга России. В качестве топлива Ставропольская ГРЭС использует природный газ.

— Подача газа на станцию осуществляется по газопроводу-отводу, который введен в эксплуатацию в июне 1984 года, — рассказал начальник производственного отдела по эксплуатации ИГ Общества Сергей Петров. — Со времени строительства Новотроицкой плотины в результате круглосуточного сброса воды русло Егорлыка претерпело значительные деформации. Из-за них оголился двадцатиметровый отрезок подводного перехода. При детальном обследовании специалистами «Подводгазэнергосервис» был выявлен провис газопровода в глубину до 1,3 метра от дна реки на протяжении 25 метров.

Было принято решение о выполнении компенсирующих мероприятий — обвалование подводного перехода мешками с инертными материалами и включение подводного перехода в комплексный план-график для проведения капитального ремонта.

По проектным данным, как уточнил главный инженер Изобильненского ЛПУМГ Игорь

Подключение подводного перехода выполнили раньше намеченного срока.



Горлачев, протяженность нового участка газопровода составила более 500 метров, его прокладку выполнили в новом створе на расстоянии 20 метров ниже по течению от оси действующего газопровода методом наклонно-направленного бурения. Метод предусматривает бестраншейную прокладку трубопровода на значительной глубине от пересекаемых препятствий. Минимальная глубина залегания от дна реки до верха трубы составила 8,3 метра.

В результате принятого комплекса мер повысилась надежность эксплуатации подводного перехода и газоснабжения Ставропольской ГРЭС. В ходе работ экосистема водоема не пострадала.

Владимир КОВАЛЕНКО

ПРАВЛЕНИЕ «ГАЗПРОМА» ОДОБРИЛО НОВУЮ СТРАТЕГИЮ КОМПАНИИ В ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКЕ

Правление ПАО «Газпром» одобрило стратегию компании в электроэнергетике на 2018–2027 годы.

Отмечено, что к настоящему времени «Газпромом» создан крупнейший в России вертикально интегрированный электроэнергетический холдинг. Основные активы в сфере генерации электрической и тепловой энергии, передачи и сбыта тепловой энергии консолидированы на базе ООО «Газпром энергохолдинг». Установленная мощность этих

генерирующих активов составляет 38,8 ГВт. «Газпром энергохолдинг» входит в десятку ведущих европейских производителей электроэнергии.

«Газпром» почти полностью выполнил инвестиционные обязательства в рамках программы договоров о предоставлении мощности: введено в эксплуатацию 8,6 ГВт новых, высокотехнологичных мощностей, что позволило отказаться от использования неэффективных генерирующих мощностей объемом 3,7 ГВт. Ведется реализация последне-

го проекта в рамках программы — строительство Грозненской ТЭЦ. Компании, входящие в Группу «Газпром энергохолдинг», финансово устойчивы. Среднегодовой рост объема выручки в 2007–2017 годах составил около 15%.

Ключевой стратегической целью компании в электроэнергетике на период 2018–2027 годов является обеспечение стабильного роста прибыли при сохранении высокого уровня надежности энергоснабжения потребителей.

Стратегия, в частности, предполагает реализацию проектов по созданию новых и модернизации действующих генерирующих мощностей, а также вывода объектов, эксплуатация которых экономически нецелесообразна. Отдельное внимание уделено дальнейшему повышению операционной эффективности, технологическому развитию, применению импортозамещающего оборудования. «Газпром» также нацелен на диверсификацию электроэнергетического бизнеса за счет выхода на перспективные рынки в России и за рубежом.

Вопрос о стратегии ПАО «Газпром» в электроэнергетике на 2018–2027 годы будет внесен на рассмотрение Совета директоров компании.

Управление информации
ПАО «Газпром»

СОВЕЩАНИЕ



Генеральный директор отметил важность обеспечения материально-техническими ресурсами (МТР) для производственно-эксплуатационных нужд, проведения капитального ремонта объектов, а также приобретения оборудования, не требующего монтажа. Алексей Завгороднев заострил внимание участников совещания на организации своевременного формирования и исполнения заявочных процедур на закупку МТР и выполнении работ в соответствии с утвержденными регламентами.

Главный инженер — первый заместитель

генерального директора Андрей Баранов рассказал коллегам о реализации программы мероприятий по охране труда, промышленной безопасности и повышению надежности объектов транспорта газа.

Участники совещания обозначили перспективные направления развития производственно-хозяйственной деятельности ООО «Газпром трансгаз Ставрополь», которые нашли отражение в протоколе с конкретными поручениями.

Николай ЧЕРНОВ

ОБСУЖДЕНИЕ АКТУАЛЬНЫХ ТЕМ

Под председательством генерального директора Общества Алексея Завгороднева прошло производственное совещание, посвященное обсуждению актуальных вопросов повышения эффективности производственно-хозяйственной деятельности предприятия в текущем периоде и на перспективу.

В рабочей встрече приняли участие руководители всех филиалов Общества. Открывая совещание, Алексей Завгороднев обозначил широкий спектр задач, которые ставит перед

дочерними обществами ПАО «Газпром». При этом большое внимание уделяется оптимизации трудовых, материальных и производственных ресурсов компании.



ПИСЬМО В РЕДАКЦИЮ

БУДЕМ ПОМНИТЬ...

В редакцию газеты «Газовый форпост» обратились родители Дмитрия Бабовникова. Дмитрий трагически погиб в 2016 году в авиакатастрофе над Черным морем, унесшей жизни более 90 человек, из которых свыше 60 — артисты знаменитого ансамбля песни и пляски Российской армии имени А.В. Александрова.

Дмитрий Бабовников был одной из самых ярких вокальных звезд, которые родились на рыздвянской земле. После окончания РАМ им. Гнесиных Дмитрий всю свою творческую жизнь посвятил работе в ансамбле песни и пляски имени А.В. Александрова. Кроме этого, в составе группы «Калина folk» он стал финалистом Всероссийского телевизионного конкурса «Новая звезда» телеканала «Звезда» Минобороны России, являлся почетным гостем различных престижных все-

российских и международных конкурсов, выступал на многих концертных площадках как в России, так и за рубежом. «Калина folk» принимала участие и в праздничных концертах в Рыздвяном, жителей поселка Дмитрий по возможности старался радовать и сольными выступлениями.

Бабовниковы давно уже на пенсии, много лет они проработали в ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» и Ставропольском УПХГ филиала ООО «Газпром ПХГ». Смириться с потерей сына Лидия Николаевна и Василий Владимирович не могут до сих пор. Пережить самое страшное время им помогли многие люди, в том числе и газавики. Бабовниковы выражают искреннюю благодарность генеральному директору ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» Алексею Завгородневу, работникам Ставропольского ЛПУМГ и всем, кто оказывал поддержку и помогал в трудную минуту.

Недавно в память об артисте была установлена мемориальная доска на здании общеобразовательной школы № 11 поселка Рыздвяного, где учился Дмитрий.

Елена КОВАЛЕНКО



ЭКОЛОГИЯ

«ЗЕЛЕНАЯ ВЕСНА – 2018»

Масштабный проект, реализуемый под патронажем Неправительственного экологического фонда имени В.И. Вернадского, стартовал в Обществе в конце апреля. В субботнике приняли участие 2600 газавиков, работающих в разных филиалах предприятия.

В рамках федеральной экоквотации в зоне ответственности ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» очищено 65 гектаров земли, с которой собрано 105 тонн мусора. Газавики убирали городские парки и скверы, производственные объекты, детские площадки и места отдыха в подшефных образовательных учреждениях, акватории семи водных объектов региона. Субботник проводили на берегу Новотроицкого водохранилища, рек Терек, Серебряная Воложка и Медведка. Большое внимание работники газотранспортного предприятия уделили озеленению и благоустройству территорий: вместе со школьниками, студентами и местными жителями они высадили 160 хвойных деревьев, 250 кустарников, разбили 20 новых цветников.

Самыми яркими мероприятиями «Зеленой Весны – 2018» стали экологический квест с воспитанниками дошкольного образовательного учреждения в Невинномысске, конкурсы детских рисунков в Изобильном и Моздоке. Также сотрудники Общества организовали экскурсию по территории государственного природного заказника «Стрижамент» — уникального историко-природного объекта Ставропольского края. Кроме того, в рамках Всероссийского субботника газавики провели ра-

боту по восстановлению и благоустройству 50 памятников и мемориалов воинам Великой Отечественной войны.

«Всероссийский субботник «Зеленая Весна» проводится уже пятый год подряд. И каждый раз к этой экологической акции присоединяется все большее количество людей, — отмечает генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» Алексей Завгороднев. — Масштаб проекта наглядно показывает, что вопросами охраны окружающей среды занимаются не только экологи, но и сотрудники крупных промышленных предприятий, общественных организаций, а самое важное — подрастающее поколение».

Сергей БЕЛЫЙ

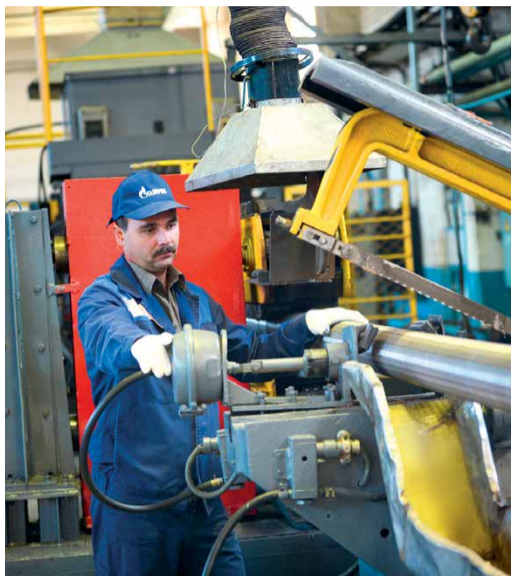


ДЕРЖАТЬ ВЫСОКУЮ МАРКУ: ЦМПИ — ЧЕТВЕРТЬ ВЕКА

Знаменательная дата в истории Цеха металлопластиковых и полистиленовых изделий — 25-летие со дня основания. Четверть века — время поисков новых путей развития, грамотных решений, упорного достижения поставленных целей и блестящих трудовых побед. Юбилей газовой филиала встречают в новом месте и с новыми перспективами. Цех буквально накануне знаменательной даты переехал из станицы Рождественской в город Изобильный — на промышленную площадку Южной региональной ремонтной базы. О событиях минувших дней и грядущих перспективах филиала мы поговорили с начальником ЦМПИ Николаем Машировым.



Начальник ЦМПИ Николай Маширов



Резка трубы ТПА-140



Заточное отделение производственного участка № 3

ПЕРСПЕКТИВНАЯ АЛЬТЕРНАТИВА

— Николай Иванович, история любого предприятия, как и жизненный путь человека, начинается с рождения. Каким было появление на свет ЦМПИ?

— День рождения ЦМПИ — 2 апреля 1993 года. Необходимость основания нового филиала была продиктована важной задачей — созданием альтернативы стальным трубопроводам. Работу начинали практически с нуля. Под новое производство отдали старые помещения первой компрессорной станции в станице Рождественской. В кратчайшие сроки в Цехе установили автоматическую линию по производству металлопластиковых шлангов, агрегат для выдувания полых тел, машины для литья под давлением. Специалисты филиала освоили уникальную технологию изготовления металлопластиковых труб, какой в то время еще не было в «Газпроме». Цех наладил производство надежных и долговечных труб, которые нашли применение на газовых и нефтяных промыслах. Вместе с этим инженеры-конструкторы и технологи ЦМПИ монтировали и осваивали оборудование для выпуска изделий хозяйственного назначения, а позже — и для производства изоляционной пленки. В этот непростой период становления ярким моментом в истории цеха стал 1996 год. Мы впервые применили на производстве свою основную продукцию — первые шесть километров металлопластиковых шлангов стали частью газопровода-отвода Тахта-Кугультинского месторождения газа.

— Темпы развития ЦМПИ впечатляют своей стремительностью — филиалу необходимо было соответствовать потребностям крупного газотранспортного предприятия. Николай Иванович, когда пришли первые производственные успехи?

— Первое признание ЦМПИ получил в 1999 году. За применение эффективных методов управления качеством филиал наградили дипломом правительства Ставропольского края. Затем за выпуск высококачественной трубной продукции ЦМПИ удостоился целого ряда знаков: «Рубинового Креста», «Сапфирового Креста», «Жемчужного Креста». В копилке званий и наград филиала также дипломы и медали различных краевых и межрегиональных выставок и конкурсов, в том числе программы «100 лучших товаров России». Международное признание тоже не обошло ЦМПИ стороной. Филиал получил дипломы ведущей выставки по технологиям, инновациям и автоматизации «Ганноверская ярмарка» (Германия) и серебряную медаль Ассоциации изобретателей Венгрии.



Отделение металлообработки производственного участка № 3

За четверть века в копилке ЦМПИ — 27 региональных, 16 российских и 37 международных наград различных уровней.

К УСПЕХУ — СОВМЕСТНЫМИ УСИЛИЯМИ

— Эффективная и успешная работа всегда строится усилиями слаженного профессионального коллектива. Скажите, насколько это сложно — создать команду единомышленников, умеющих плодотворно трудиться?

— Безусловно, люди — это наш бесценный ресурс, наша особая гордость. Коллектив ЦМПИ всегда отличали профессионализм, ответственность, слаженность. Поиск новых путей развития производства, умение грамотно организовать дело, настойчивость в достижении целей, требовательность к себе — это все про газовиков филиала. А объединяющий фактор для коллектива — это возможность видеть результат своего труда, чувствовать важность своей работы.

— Основа коллектива ЦМПИ — опытные специалисты с многолетним стажем. Максим Алексеевич Долженко, Геннадий Анатольевич

Васильев, Алексей Иванович Дудкин, Михаил Нориманович Мусин, Юрий Николаевич Карханян — это работники с богатым передовым опытом, высокой квалификацией, умением решать самые сложные производственные задачи.

С большим уважением в филиале относятся к работникам, посвятившим многие годы работе в ЦМПИ и ушедшим на заслуженный отдых. Анатолий Иванович Дыдынский, Людмила Александровна Сысоева — талантливые, грамотные специалисты, всегда ставившие во главу угла интересы предприятия.

— За четверть века в ЦМПИ испытаны нестандартные решения, опробованы новые технологии, накоплен колоссальный опыт. Какие производственные достижения Вы бы отметили особенно?

— Наше главное достижение — это, несомненно, производство качественных металлопластиковых труб. Сегодня в Обществе экс-

плуатируется более полутысячи километров трубопроводов различного назначения, изготовленных на базе ЦМПИ. Результат двадцатипятилетней эксплуатации показал очень высокую коррозионную устойчивость труб как к активному внешнему воздействию (кислые почвы, подпочвенные воды, сезонно затопляемые солончаковые участки), так и внутреннему (вынос соленой пластовой воды, песка, влажный газ, газовый конденсат). За четверть века на участках трубопроводов не было ни одного случая отказа или инцидента. И это главное подтверждение надежности и долговечности продукции ЦМПИ.

Вместе с заменой труб в филиале освоили технологию ремонта магистралей полимерными композитными материалами. Она позволяет восстанавливать несущую способность стенки трубы без остановки транспорта газа.

ЦМПИ стал настоящим генератором по созданию множества технических новинок, получивших сегодня широкое распространение. Например, отслужившие свой срок стальные трубы получили вторую жизнь при изготовлении конструкций ограждения различных газовых объектов и донных крепей, используемых для укрепления русла рек. В частности, на изобретение защитного донного крепления Федеральная служба по интеллектуальной собственности выдала ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» патент.

ВТОРОЕ РОЖДЕНИЕ

— В год своего 25-летия ЦМПИ переживает второе рождение. Цех теперь базируется на территории Южной региональной ремонтной базы в городе Изобильном. Николай Иванович, какие перспективы открывает филиалу переезд на новое место?

— Надо отметить, что переезд в Изобильный, несомненно, новая страница в истории ЦМПИ. Теперь у нас огромная территория, просторные светлые цеха, комфортные кабинеты для работников. Но главное приобретение — более трех десятков современных универсальных станков, позволяющих выполнять работы по металлообработке и ремонту различных узлов и агрегатов оборудования транспорта газа. С их помощью филиал значительно расширит производственные возможности. Освоение новых технологий позволит ЦМПИ активно включиться в производственный процесс и обеспечить Обществу возможность выполнения целого ряда ремонтных работ собственными силами.

— Четверть века — юбилейная дата, позволяющая не только подытожить события пройденного пути, но и поблагодарить всех тех, кто создавал историю филиала. Что бы Вы пожелали коллективу ЦМПИ в юбилейный год?

— Мне бы хотелось пожелать сохранения и приумножения добрых традиций, сложившихся в коллективе за четверть века. Главные из них — это ответственное и творческое отношение к труду, взаимовыручка и поддержка, доброжелательность. Желаю всем работникам ЦМПИ новых достижений и побед, всегда держать высокую планку в работе. Пусть успех и процветание, оптимизм и жизненная стойкость будут вашими постоянными спутниками! Доброго вам здоровья, счастья, удачи и хорошего праздничного настроения!

Беседовала Лариса ИВАНОВА



Трудовой коллектив ЦМПИ в производственном корпусе ремонтно-механического цеха

СВЯЗЬ НА ВСЮ ЖИЗНЬ

Сейчас уже трудно представить современный мир без волоконно-оптических линий связи. Они применяются в телекоммуникационных сетях самых различных уровней — от межконтинентальных магистралей до корпоративных и домашних компьютерных сетей. ВОЛС позволяют практически без потерь и с высокой скоростью транслировать цифровые данные на огромные расстояния.

В ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» переход от аналоговых систем передачи информации к цифровым осуществлялся в начале 2000-х годов. Одним из участников этого «перехода к цифре» был ведущий инженер электросвязи измерительной группы службы связи Общества Борис Котовац. По словам руководства службы, Борис Лазаревич — один из лучших специалистов по эксплуатации и настройке цифровых систем на предприятии. Он принимал непосредственное участие во вводе в эксплуатацию систем передачи, работающих по ВОЛС на участках Ставрополь — Изобильный — Сальск, узел связи Ставропольского ЛПУМГ — ДКС-1 — ДКС-2. Много сил Борис Лазаревич отдал освоению и вводу в эксплуатацию современных цифровых систем передачи информации при строительстве газопровода «Южный поток». Работникам филиалов Общества Котовац оказывает техническую поддержку по ремонту оборудования, нахождению и устранению не-



Я с удовольствием учусь у людей, которые что-то лучше меня знают. Возраст при этом не имеет значения...

поладок. Не так давно Борис Лазаревич отметил свой 60-летний юбилей.

— Я приехал на Ставрополье в 1980 году по распределению после окончания Ленинградского электротехнического института

связи, — вспоминает Котовац. — Связь меня привлекала с детства. Еще в школе, в маленьком городе Малин Житомирской области на Украине, увлекался радиоделом. Так получилось, что профессия не только пода-

рила мне почти сорок лет интересной трудовой жизни, но и сделала счастливым в личной. По распределению попал в село Шпаковское, сейчас это город Михайловск, там располагалось спецуправление связи «Союзгазсвязьстрой». Работал прорабом, ездил по всему Советскому Союзу, дома практически не жил. В одной из таких командировок в Самаре познакомился со своей будущей супругой. Она тоже связист. Наша дочь, как и мы, стала инженером электросвязи.

Свое профессиональное долголетие Котовац объясняет тем, что работа все время для него остается новой и интересной. Постоянно меняющиеся технологии заставляют учиться и пополнять багаж знаний.

— Я с удовольствием учусь у людей, которые что-то лучше меня знают, — говорит Борис Лазаревич. — Возраст при этом не имеет значения. И конечно, в Интернете можно найти любую нужную информацию. Так что работать сейчас стало, наверное, интересней, чем раньше. Мир стал более динамичным, и ты вынужден соответствовать «духу времени».

Свой новый жизненный этап пенсионер воспринимает очень спокойно, скучать не собирается. Да и пятеро внуков, дача, увлечение нумизматикой, раз и на всю жизнь выбранная профессия не позволяют этого сделать.

Елена КОВАЛЕНКО

РОВЕСНИКИ «ГАЗПРОМА»



МОЛОДЫМ ВЕЗДЕ У НАС ДОРОГА

Два месяца назад трудовая жизнь слесаря-ремонтника Ставропольского ЛПУМГ Ильи Дудинова существенно изменилась. Его назначили на должность инженера по эксплуатации оборудования газовых объектов. По словам 25-летнего парня, повышение стало для него большим сюрпризом.

В Ставропольский филиал он пришел на работу три года назад. Для выпускника Южно-Российского государственного политехнического университета имени М.И. Платова в Новочеркасске получить место в ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» стало большой удачей.

— Я родился и вырос в поселке Рыздвяном, — рассказал Илья, — но в нашей семье стал первым газовиком. В институте получил специальность — инженера-технолога машиностроения. После учебы особых вопросов, куда идти, не было. Очень хотел работать в «Газпроме», поэтому и обратился в отдел кадров Ставропольского ЛПУМГ. Немного подождал — и вопрос о моем трудоустройстве был решен. Работой очень доволен. Больше всего мне доставляет удовольствие общение с людьми: и с кем постоянно тружусь, и с кем выполняю общественные поручения, и с кем проходил курсы повышения квалификации.

Несмотря на небольшой стаж работы, Илья прошел отборочные этапы сразу в двух программах для молодых специалистов, проводимых в Обществе: в модульной программе «Школа подготовки молодых специалистов ПАО «Газпром» и проекте «Старт» для перспективной молодежи ООО «Газпром трансгаз Ставрополь».

— Во время обучения познакомился с такими же молодыми ребятами, как я, многому интересному научился в плане психологии, — поделился Илья. — Сам по себе общительный человек, поэтому достаточно легко вошел в коллектив. Но, конечно, адаптироваться к новым условиям всегда непросто. Спасибо нашему отделу кадров, который ко мне, молодому специалисту, на первых порах моей работы прикрепил наставника — опытного работника, инженера по эксплуатации оборудования газовых объектов Дениса Александровича Суворова. Очень помогал мне и наш бригадир Владимир Алексеевич Дятлов.

Сейчас у Ильи в подчинении 11 человек. Дудинов говорит, что все производственные во-



просы ему помогает решать опыт работы слесарем-ремонтником.

— Всегда добросовестно выполняю поставленные руководством задачи, — отметил Илья. — Хорошо знаю особенности обслуживания газоперекачивающего оборудования цехов осушки газа. С переходом на инженерную должность, работы, безусловно, добавилось, но она стала иной — более ответственной и разноплановой. После реконструкции цеха очистки и осушки газа в нашем филиале было модернизировано старое и установлено новое оборудование. Много времени приходится уделять работе с различными документами, в частности с паспортами на оборудование.

Илья Дудинов — по жизни активист. Занимался стрельбой, прыгал с парашютом. Поэтому легко соглашается выполнить различные общественные поручения. В прошлом году, к примеру, отстаивал честь филиала в соревнованиях по пейнтболу, был Дедом Морозом на новогодних мероприятиях для детей работников управления.

— Мне кажется, очень важен для работы в коллективе личный пример, — говорит Илья. — Конечно, нет предела совершенству. Поэтому в свои новые должностные обязанности буду также вникать досконально, чтобы выполнять их еще более качественно и ответственно.

Елена КОВАЛЕНКО

СОГАЗ

«АНТИКЛЕЩ+»: ЧУВСТВУЙ СЕБЯ УВЕРЕННО НА ПРИРОДЕ

Никто из нас, находясь в здравом уме и твердой памяти, не хотел бы потерять трудоспособность даже на время, ведь это может привести к частичной потере заработка из-за нахождения на больничном, а также к непредвиденным расходам на лечение. А весной и летом, проводя много времени на природе, нельзя забывать о риске укуса иксодовыми клещами, которые являются переносчиками опасных заболеваний.

Защитить ваши интересы от подобных случаев и чувствовать себя уверенно на природе поможет программа добровольного медицинского страхования «Антиклещ+», которую предлагает компания СОГАЗ.

Что эта программа в себя включает? В нее входит оказание амбулаторно-поликлинической и стационарной медицинской помощи в случае укуса клеща, в том числе:

- прием и консультации врачей-специалистов;
- лабораторные исследования, включая иммунодиагностику заболеваний, связанных с укусом иксодового клеща;
- удаление клеща и обработку места укуса;
- иммунопрофилактические мероприятия после укуса клеща;
- хирургические и консервативные методы лечения;
- реабилитационно-восстановительное ле-



чение по медицинским показаниям в санаторно-курортных учреждениях после проведенного стационарного лечения.

«Почему именно СОГАЗ?» — спросите вы. А потому, что этот крупнейший страховщик в России ежедневно выплачивает в среднем 195 млн руб. возмещения по страховым случаям¹, имеет наивысший рейтинг надежности на уровне ruAAA, присвоенный рейтинговым агентством RAEX (Эксперт РА) и подтверждаемый ежегодно², и располагает региональной сетью, включающей более 800 подразделений и офисов продаж.

Интересующие вас вопросы вы можете задать по телефону 8 800 333 6635 (круглосуточно и бесплатно). Всю необходимую информацию вы также можете найти на сайте www.sogaz.ru.

Лицензия СЛ №1208 Банка России. С подробными условиями страхования (включая правила страхования) вы можете ознакомиться на сайте и у представителя СОГАЗа.

¹Выплаты осуществляются АО «СОГАЗ», по данным Банка России за 2016 г.

²Рейтинг присвоен АО «СОГАЗ» с 04.07.2017 по новой национальной рейтинговой шкале в Российской Федерации (ранее A++). Новый рейтинг ruAAA соответствует рейтингу A++ по ранее применявшейся шкале.





ДОСТОЙНЫЙ ДЕБЮТ

Юные баскетболисты ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» с неплохими для новичков результатами вернулись с суперфинала Всероссийского турнира «Локобаскет — Школьная лига».

В Тулу, где проходил суперфинал «Локобаскета-2018», приехали команды из 20 регионов России. Впервые участниками этих престижных соревнований стали воспитанники спортивной секции ДКиС Общества. Баскетболисты, занимающиеся под руководством инструктора по физической культуре и спорту ДКиС Ольги Чиликиной, защищали на тульском паркете честь всего газотранспортного предприятия.

Групповой этап спортсмены преодолели без потерь. Поочередно они обыграли команды из Калмыкии, Челябинской и Астраханской областей. В первом матче плей-офф баскетболисты ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» оказались сильнее сверстников из Кабардино-Балкарии — 41:37. И лишь в четвертьфинале в упорном поединке спортсмены Общества уступили сборной Северной Осетии — Алании, представителю которой удалось выполнить результативный трехочковый бросок на последних секундах встречи — 32:35. В матче за седьмое место воспитанники ДКиС Общества уверенно разобрались с хозяевами площадки — туля-



ками. Итоговый счет — 50:33 в пользу юных баскетболистов Дворца культуры и спорта ООО «Газпром трансгаз Ставрополь».

Одним из лучших игроков турнира стал Никита Ружинов, занявший третье место среди всех участников соревнований по трехочковым броскам. Весомый вклад в достойное выступление на турнире внесли Даниил Скульбедин, Илья Ильясов, Данила Лукьянченко и Игорь Кумичев.

Николай ЧЕРНОВ

НА ДУНАЕВСКИХ ПРУДАХ

Работники УАВР приняли участие в слете юных экологов Минераловодского городского округа.

Сбор организовали сотрудники местного Центра дополнительного образования детей в рамках Всероссийского экологического субботника «Зеленая Весна — 2018».

На обширной территории Дунаевских прудов в зеленой зоне Минераловодского городского округа свои знания, умения и практические навыки продемонстрировали учащиеся семи общеобразовательных учреждений из Минераловодского городского округа. Школьники приняли участие в теоретическом испытании и конкурсах гидробиологов, зоологов, почвоведов, ботаников.

По словам организаторов, главная цель слета — развитие навыков в исследовательской и природоохранной деятельности школьников, их вовлечение в работу по сохранению природных экосистем региона.

После торжественного открытия ребята собрали сухие ветки и привели в порядок близлежащую территорию.

Во время конкурсных состязаний юные гидробиологи исследовали воду в реке Кучук — правом притоке Кумы. Школьники замеряли



температуру воды, собирали антропометрические сведения, анализировали пробы фито- и зоопланктона. Почвоведы и ботаники изучали растительный мир и почвенный состав выделенного участка, определяли по голосу птиц, рассматривали следы животных возле пруда.

Победителей и призеров слета наградили грамотами и памятными призами ООО «Газпром трансгаз Ставрополь». Кроме того, все участники получили сертификаты.

Надежда ШЕВЦОВА,
УАВР



ЛУЧШЕ ВСЕХ



КОГДА УЧЕБА В РАДОСТЬ

Наступило лето — и у всех школьников страны началось беззаботное, свободное от учебы время, за исключением, разумеется, тех, кто сдает выпускные экзамены. Во время самых продолжительных каникул можно еще подвести итоги прошедшего учебного года и наметить планы на будущий.

В семье инженера службы контрольно-измерительных приборов и автоматики ИТЦ Сергея Коротенко этот год выдался «урожайным» на поводы для родительской гордости. Его пятнадцатилетняя дочь Ксения — ученица школы № 37 города Ставрополя — стала рекордсменкой среди победителей краевых олимпиад. Пальму первенства ей удалось завоевать в пяти дисциплинах: по трем языкам (английскому, немецкому, русскому), литературе и обществознанию. А защищая честь Ставропольского края на всероссийском уровне, она была признана победителем в обществознании и призером в литературе.

О том, как привить ребенку любовь к знаниям, папа скромно умалчивает. А вот мама Наталья Георгиевна говорит, что самое главное — это уделять внимание стремлениям своих детей и поддерживать их в любых творческих начинаниях.

— Папа в нашей семье решает глобальные вопросы, — говорит Наталья Георгиевна. — За текущие отвечаю я. Когда родилась Ксения, меня увлекала концепция раннего развития. Месячная дочка спала в коляске, а я уже читала ей книги на английском языке. Тогда мне казалось, что это нужно. Когда дочке было полтора года, мы пошли в «Развивайку». Посещали различные секции, кружки. Сейчас остались иностранные языки и увлечение литературой. Стихи Ксюша пишет с маленького возраста. В итоге очень неплохо получается.

Наталья Георгиевна по профессии лингвист, окончила Пятигорский государственный лингвистический университет. Она считает: помимо того, что детей нужно заинтересовывать и дать возможность для самореализации, безусловно, очень многое зависит от характера и способностей самого ребенка.

С выбором профессии я еще окончательно не определилась. Пока хотела бы заниматься журналистикой, но при этом получить более глубокие знания, например на факультете политологии.

— Ксения с детства была очень любознательной, — поясняет мама. — В три с половиной года мы заметили, что она начала читать. В шесть лет прочла «Гарри Поттера». Нашей младшей дочери Маше сейчас восемь, она увлекается совсем другим — танцами и гимнастикой. Я уверена, что все дети талантливые. Нужно просто пробовать разные занятия, чтобы дать способностям раскрыться. И никак не обойтись без родительской мудрости, чуткости, понимания.

Сама многократная победительница олимпиад различного уровня полностью согласна с мамой. Говорит, что много времени в жизни современных подростков занимает Интернет. Если пользоваться им для поиска нужной информации, то получается все гораздо быстрее, а значит и времени для главного и важного в жизни остается больше.

— Разумеется, всегда быть победителем нельзя, — поделилась Ксения Коротенко. — Но это и не главное. Школьные олимпиады подарили мне интересный опыт участия в интеллектуальных «гонках», приятные знакомства, целый пласт новых знаний. С выбором профессии я еще окончательно не определилась. Пока хотела бы заниматься журналистикой, но при этом получить более глубокие знания, например на факультете политологии. Из ближайших планов — стать призером по немецкому языку на всероссийской олимпиаде школьников. Два года она мне не покоряется. К счастью, в моей жизни много всего интересного и помимо учебы. Я пишу стихи, люблю гулять, кататься на велосипеде. Для настоящих друзей и любимых людей время найдется всегда.

Елена КОВАЛЕНКО

ТРИУМФАЛЬНАЯ ПОБЕДА



С середины и до конца мая в Ставрополе соревновались команды трудовых коллективов больших предприятий и организаций краевого центра. Работники ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» заняли первое общекомандное место среди одиннадцати спортивных коллективов.

В течение нескольких дней спортивную честь компании при поддержке Объединенной первичной профсоюзной организации «Газпром трансгаз Ставрополь профсоюз» отстаивали 56 работников администрации, СКЗ, ИТЦ, УТТиСТ, Георгиевского, Светлоградского, Камыш-Бурунского, Изобильненского и Ставропольского ЛПУМГ. ООО «Газпром трансгаз

Ставрополь» — одно из немногих предприятий, представивших на Спартакиаде участников во всех номинациях. Финал и церемония награждения лучших команд VI ежегодной Спартакиады города Ставрополя прошли на центральном стадионе «Динамо». Работники Общества стали лучшими в большинстве видов соревновательной программы. Они победили в состязаниях по

дартсу, волейболу, футболу, бадминтону, гиревому спорту, плаванию, настольному теннису и легкой атлетике (женщины). Два вторых места заняли мужчины в соревнованиях по легкой атлетике и стритболу. В шахматных поединках команда предприятия заняла четвертое место.

Елена КОВАЛЕНКО



АКЦИЯ

НА РАБОТУ — НА ВЕЛОСИПЕДЕ

Более трехсот работников из пятнадцати филиалов ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» приняли участие во Всероссийской акции «На работу — на велосипеде».

Они, как и сотни коллег из других дочерних обществ «Газпрома», отказались от использования личного транспорта, выбрав активный вид передвижения. По мнению представителей фонда имени Вернадского, участие в акции мотивирует сотрудников чаще использовать экологические виды транспорта и пропагандирует здоровый образ жизни. Кроме того, проект «На работу — на велосипеде» это отличный инструмент для укрепления корпоративной культуры, который позволяет продемонстрировать экологическую ответственность компаний и современный подход к работе.

Всероссийская акция «На работу — на велосипеде» проходит под эгидой Министерства транспорта РФ, национальным координатором выступает проект по развитию велокультуры «Let's bike it!». В прошлом году в ней приняли участие более 200 компаний, в числе которых — 11 дочерних обществ ПАО «Газпром».

Фонд имени Вернадского выберет среди предприятий лучшего организатора акции «На работу — на велосипеде». Также в рамках проекта пройдут конкурсы фотографий «Яркие моменты вашей веложизни» и видеосюжетов «Выбери велосипед», призванных показать все плюсы от использования такого транспорта в повседневной жизни.

Владимир КОВАЛЕНКО



ЛУЧШЕЕ КОРПОРАТИВНОЕ МЕДИА ГОДА

АКМР АССОЦИАЦИЯ ДИРЕКТОРОВ ПО КОММУНИКАЦИЯМ И КОРПОРАТИВНЫМ МЕДИА РОССИИ

ЛАУРЕАТ ВСЕРОССИЙСКОГО КОНКУРСА

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 31.05.2018. Газета отпечатана в ООО «Печатный двор», г. Ростов-на-Дону, пр-т Кировский, 51, к. 8. Заказ 449. Тираж 2500 экз. Распространяется бесплатно.

+12