



Ночные огневые работы в Зензелинском ЛПУМГ на магистральном газопроводе Макат – Северный Кавказ

АКТУАЛЬНО

ПУТЕШЕСТВИЕ ИЗ СТАВРОПОЛЯ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

Экипаж автомобиля УАЗ «Патриот» в составе водителей первого класса Александра Головина и Сергея Хирьянова из УТТиСТ, представлявший ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» в автопробеге «Газ в моторы!», успешно выполнил поставленную задачу.

На газомоторном топливе «Патриот» прошел от краевого центра до северной столицы, принял участие в V Петербургском международном газовом форуме и благополучно вернулся.

Проехав на голубом топливе в Питер и обратно, преодолев около пяти тысяч километров, Александр Головин и Сергей Хирьянов доказали, что «на газе ездить можно». Машина на трассе вела себя послушно, правда, иногда приходилось чередовать использование газа и бензина, потому что по маршруту не везде были газозаправочные станции. И все же экономия на топливе получилась значительной, были существенно сокращены вредные выбросы в атмосферу. По словам организаторов автопробега

из ООО «Газпром газомоторное топливо», демонстрация экологической и экономической эффективности использования природного газа была главной целью мероприятия.

– Преимущества использования природного газа в моторах очевидны – это выгодно и удобно для потребителей, безопасно для окружающей среды. Мы в очередной раз это убедительно доказали на собственном примере. Наши машины успешно преодолели значительные расстояния и финишировали в Санкт-Петербурге. Это еще один аргумент в пользу перевода автомобилей на газ, – сказал на торжественной встрече участников автопробега Алексей Миллер.

Председатель Правления ПАО «Газпром» лично пожал руку водителям, принявшим

участие в акции «Газ в моторы!», на коротке переговорил с некоторыми из них, расспросив о делах и жизни.

– У меня остались самые приятные воспоминания об автопробеге и моей причастности к такому большому событию, – рассказал водитель УТТиСТ Александр Головин. – Очень благодарен руководству Общества за то, что доверили мне выполнение такого ответственного задания. Осматривая выставленные на Петербургском международном газовом форуме автомашины, был приятно удивлен тем, насколько вырос технический уровень автотранспорта на газовом оборудовании, собранном российскими конструкторами. Помимо этого, заметно преобразился и внешний вид автомобилей, что делает новинки нашего отечественного автопрома конкурентными на мировом рынке газомоторного топлива.

В настоящее время ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» занимает ведущие позиции в Газпроме по объемам реализации газомо-

торного топлива. Кроме того, Общество приобретает для собственных нужд технику, работающую на метане.

– Только в прошлом году было закуплено 270 газомоторных автомобилей, – подчеркнул генеральный директор Общества Алексей Завгороднев. – Сегодня на нашем предприятии эксплуатируется около 1600 автотранспортных единиц, 34 % из них работают на компримированном природном газе. В Газпроме мы были первопроходцами в освоении рынка газомоторного топлива и работаем на нем уже четверть века. За эти годы сформирована сеть стационарных автомобильных газонаполнительных компрессорных станций, созданы пункты по переводу транспорта на компримированный природный газ, работают передвижные газозаправщики. За газомоторным топливом – будущее, и мы доказываем это своими делами.

Владимир КОВАЛЕНКО



На подходе к северной столице



Алексей Миллер приветствует участников автопробега



Наш экипаж в Питере

УТВЕРЖДЕНА ПРОГРАММА КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА ГАЗОПРОВОДОВ НА 2016–2020 ГОДЫ

Правление ПАО «Газпром» утвердило Программу комплексного капитального ремонта линейной части магистральных газопроводов на 2016–2020 годы. Ее целью является поддержание надежной и безопасной эксплуатации линейной части газотранспортной системы «Газпрома», протяженность которой превышает 170 тысяч километров.

В компании используется современная система планирования капремонтов на основе методологии управления техническим состоянием и целостностью ГТС. После проведения анализа рисков и оценки системной значимости приоритет отдается тем объектам, ремонт которых даст максимальный эффект. Такой подход позволяет одновременно повышать уровень технической надежности производственных объектов, оптимизировать объем выполняемых работ и эффективно расходовать финансовые ресурсы.

По итогам заседания профильным подразделениям компании поручено использовать Программу в качестве основы при формировании годовых планов капитального ремонта линейной части магистральных газопроводов.

По материалам Управления информации ПАО «Газпром»

ПРОИЗВОДСТВО

КОМПЛЕКСНЫЕ ОГНЕВЫЕ

В Ставропольском ЛПУМГ завершены комплексные огневые работы по подключению новых участков газопроводов после капитального ремонта – газопровода-отвода на ГРС-3 г. Ставрополя на участке от 0,2 км до 14,2 км, дублирующей перемычки от МГ Изобильный – Невинномысск до перемычки между МГ Изобильный – Рождественская и газопровода-отвода на ГРС-3 г. Ставрополя. Они были выполнены на 20 часов раньше назначенного срока.

В комплексных огневых работах приняли участие 114 работников Ставропольского, Светлоградского, Моздокского, Зензелинского ЛПУМГ, УАВР и УТТиСТ, было задействовано 40 единиц техники. Выполнение этих работ повысило надежность газоснабжения города Ставрополя и населенных пунктов Шпаковского района.

Владимир КОВАЛЕНКО



ВЧЕРА, СЕГОДНЯ, ЗАВТРА

ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ВТД

В Невинномысском ЛПУМГ проделан большой объем работ по ремонту нескольких газопроводов по результатам внутритрубной дефектоскопии. Полностью завершён ремонт магистрального газопровода Новопсков – Аксай – Моздок на участке с 96 по 192 км, было устранено 122 дефекта. При проведении огневых работ на участке с нулевого по 95 км МГ Невинномысск – Моздок устранено 58 дефектов. Параллельно газовиками выполнялась внутритрубная дефектоскопия газопровода-отвода к г. Черкесску на участке с нулевого по 56,6 км.

Одновременно с ремонтами газопроводов проводилась большая работа по замене дефектной запорной арматуры. Силами службы по эксплуатации ГРС и ЛЭС при участии работников УАВР выполнена сборка и замена крановых узлов на отводах к ГРС-1. Также заменены краны на перемычке между газопроводом-отводом к г. Усть-Джегуте и газопроводом-отводом к ТК «Южный» на 49 км.



КАДРОВАЯ ПОЛИТИКА

ЭФФЕКТИВНЫЕ ПРИЕМЫ ОБЩЕНИЯ

В администрации Общества прошел выездной консультационный семинар по теме «Навыки эффективной коммуникации».



Умению эффективно общаться обучились шестнадцать руководителей и специалистов из различных филиалов предприятия. Программа семинара была разработана так, чтобы отвечать потребностям ее участников в повышении компетентности в коммуникативной сфере, развитии деловой и внешней коммуникации.

– Применяя на практике самые основные приемы эффективного общения, руководители и специалисты всегда будут достигать своей цели в построении диалога, разрешении конфликтов, споров, научатся так доносить информацию, чтобы ее не просто слушали, а слышали, понимали и делали соответствующие выводы, предпринимали нужные действия, – подчеркнула начальник отдела кадров и трудовых отношений Татьяна Пивоварова.

Столичный бизнес-тренер и консультант по организационному и личностному развитию Игорь Викторов поделился секретами эффективной коммуникации, методиками проведения удачных переговоров, научил правильно аргументировать свою позицию, налаживать контакты с недовольными собеседниками.

Как рассказал Игорь Викторов, обучение строилось на основе типичных для участников тренинга рабочих ситуаций и их профессионального опыта, а в ходе занятий использовались мини-лекции, деловые игры, упражнения для отработки отдельных навыков. Подробно обсуждались вопросы эффективных приемов общения по телефону и проведения совещаний.

Виктор СМЕРНОВ

ОБЪЯВЛЕНИЕ

СДЕЛАЙТЕ ВКЛАД В ИСТОРИЮ

К 60-летию ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» планируется создание новых и расширение уже существующих музейных экспозиций.

Сейчас очень важно сохранить для будущих поколений предметы, вещи, документы, фотографии, связанные пусть даже с не очень давней историей, но они ценные свидетельства того, что в нашем быстро меняющемся мире были, есть и всегда будут люди, выбравшие профессию газовика. Не оставайтесь равнодушными, не выбрасывайте и не сдавайте на металлолом то, что может быть символом трудового подвига или просто напоминать о прошлом. Если у вас есть исторические «запасы» и вы хотите их подарить или предоставить на время для организации выставок, то можете обращаться в Информационно-музейный центр в здании администрации ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» или в музей в филиалах Общества. Любой предмет может стать частью нашей музейной экспозиции.

Служба по связям с общественностью и СМИ

КАДРЫ И НАЗНАЧЕНИЯ

Приказом генерального директора ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» № 229/лс на должность начальника Службы корпоративной защиты с 12.10.2015 года назначен Сергей Александрович Сапранков.

Приказом генерального директора ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» № 234/лс на должность начальника хозяйственной службы с 15.10.2015 года назначен Дмитрий Андреевич Ермошкин.

БЛАГОЕ ДЕЛО

ЗОЛОТО САЛЬСКИХ КУПОЛОВ

Молодые специалисты газокомпрессорной службы «Сальская» Привольненского ЛПУМГ приняли участие в работах по благоустройству храма святых равноапостольных Кирилла и Мефодия.

Этот храм – одно из самых красивых мест города Сальска Ростовской области. Газовики провели укладку молниеотвода по периметру сооружения и убрали территорию храма. Работы продолжались целый день, активно использовалась специальная техника, выделенная руководством ГКС. Духовенство Сальского благочиния выразило благодарность администрации Привольненского ЛПУМГ за оказанную помощь. Следует отметить, что молодые работники филиала уже не первый раз помо-

гают в строительстве и благоустройстве храма святых равноапостольных Кирилла и Мефодия.

Андрей СОПЕЛЬНЯК,
Привольненское ЛПУМГ



МЫ ЧИСТИМ МИР

В рамках акции «Мы чистим мир» в УАВР состоялось несколько экологических мероприятий. Были проведены субботники на промплощадке филиала и прилегающей к ней территории. Более десяти тонн отходов вывезли на специализированный полигон. Совет молодых специалистов и профком управления выступили инициаторами акции по сбору макулатуры. 800 кг бумаги, картона и старых газет помогут местной библиотеке пополнить книжные фонды новой литературой за счет вырученных от сдачи макулатуры средств. Работники управления откликнулись на призыв молодежи и передали более 50 собранных книг и журналов в читальный зал городской библиотеки Минеральных Вод.



ОТКРЫТЫЕ УРОКИ

Серию открытых экологических уроков для девятиклассников средней общеобразовательной школы № 34 города Ставрополя провела ведущий инженер по охране окружающей среды ИТЦ Наталия Яковлева. Тема занятий – «Отходы и человек».

В начале каждого урока школьники проходили тестирование, помогающее определить их отношение к окружающей среде. По его результатам оказалось, что только 30 % опрошенных с пониманием относятся к экологическим проблемам современности. В ходе лекции ребята узнали, почему появляются отходы, как уменьшить их количество в повседневной жизни и что нужно делать для того, чтобы помочь в решении этой важной экологической проблемы.

Практическая часть занятия позволила закрепить теоретические знания. Учащиеся самостоятельно выбирали из предложенных вариантов ответы на вопросы по теме урока, а затем аргументированно доказывали свой выбор. После урока вместе с экологом ИТЦ девятиклассники решили, что в течение всего учебного года они будут собирать макулатуру. Этот шаг позволит ребятам внести свой вклад в сохранение природы.

ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ МАГИСТРАЛИ

В ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» прошел День молодого работника, посвященный в этом году 70-летию Победы в Великой Отечественной войне.

Регистрация молодых сотрудников компании, приехавших во Дворец культуры и спорта газовиков, началась в девять утра. В Рыздвяном собралось более ста работников из администрации Общества и его 19 филиалов. Кто-то потратил на дорогу несколько минут (представители УТТиСТ, Ставропольского ЛПУМГ, ЦМПИ), а кто-то добирался до места назначения почти десять часов (газовики Моздокского, Астраханского и Зензелинского ЛПУМГ). Но это нисколько не смущало молодежь. Все были готовы к испытаниям, которые для них придумали организаторы – специалисты отдела кадров и трудовых отношений ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» вместе с Объединенным Советом молодых специалистов Общества.

От имени генерального директора предприятия молодежь приветствовал его заместитель по управлению персоналом Денис Стороженко. Он пожелал всем присутствующим удачи и успешного выступления во всех запланированных мероприятиях.

В первой половине дня организаторы проверяли эрудицию участников. Молодые работники соревновались в интеллектуальном марафоне «Что? Где? Когда?». По правилам игры ведущий зачитывал вопрос, а команды в течение минуты должны были в письменном виде ответить на него. Вопросы касались всех сфер человеческой жизни: экономики, географии, биологии, истории, газовой промышленности, спорта, литературы...

Правильный ответ зачитывался через шесть-десять секунд, поэтому интеллектуалы могли проверить свои знания сразу же, не обращаясь к дополнительным источникам информации.

– Вопросы были очень разными, – делится впечатлениями участница команды Ставропольского ЛПУМГ Анастасия Фомина. – Во время обсуждения вспоминали учебу в школе и университете, прочитанные книги, а иногда и последние новости. Правильный ответ мог вообще прийти на ум совершенно неожиданно.

В итоге для определения победителей игры дополнительных раундов проводить не пришлось. Призовая тройка стала известна после первого тура. Двадцать правильных ответов – с таким результатом первое место в интеллектуальной игре «Что? Где? Когда?» заняла команда Ставропольского ЛПУМГ. Один балл ей уступили эрудиты из администрации Общества. На третьем месте расположились интеллектуалы Астраханского ЛПУМГ.

– Наша команда уже дважды становится второй в этой игре, – отмечает капитан команды администрации ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» Алексей Казначеев. –



Обсуждение вопросов



Деловая игра «Магистраль»

СПРАВКА

В ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» трудятся более двух тысяч специалистов в возрасте до 35 лет. Для эффективной реализации основных принципов политики управления человеческими ресурсами ПАО «Газпром» один раз в два года в Обществе проводится День молодого работника. В разные годы в его рамках проходили интеллектуальные брейн-ринги, туристические слеты, творческие конкурсы, игры КВН.

В этом году задания были очень интересными, будем стараться, чтобы в следующий раз победить.

После обеда молодые работники предприятия отправились на базу отдыха «Голубые огни», чтобы поучаствовать в деловой игре «Магистраль». Разделившись на пять команд, ребята приступили к выполнению задания – проектированию и строительству газопровода по заданному маршруту: от месторождения до трех крупных городов, обозначенных на карте. Цель игры – не просто быстрее других построить магистральный газопровод, но и сделать это с наименьшими финансовыми затратами. На этапе планирования каждая команда заполняла специальную заявку, по которой ведущий выдавал все необходимые строительные материа-

лы. Их цена удваивалась, если команде чего-то не хватало при строительстве или, наоборот, у нее оставались какие-либо материалы после его завершения. Каждый этап деловой игры был ограничен по времени и контролировался экспертами.

Через полтора часа молодые работники компании представили комиссии пять абсолютно разных проектов нового газопровода. При подведении итогов участники аргументированно доказывали экспертам, почему командой был выбран именно этот маршрут для прокладки трубопровода. Сделать ребятам это было совсем несложно, ведь среди них были бухгалтеры и финансисты, проектировщики и специалисты производственных отделов, юристы и экологи, инженеры по охране труда и промышленной безопас-



АЛЕКСЕЙ ЗАВГОРОДНЕВ,
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ СТАВРОПОЛЬ»:

– День молодого работника мы проводим с 2009 года. Мероприятие всегда проходит в нестандартной яркой форме, что позволяет реализовать творческий, интеллектуальный и спортивный потенциал молодежи, а самое главное – способствует укреплению и развитию молодежного движения на предприятии.



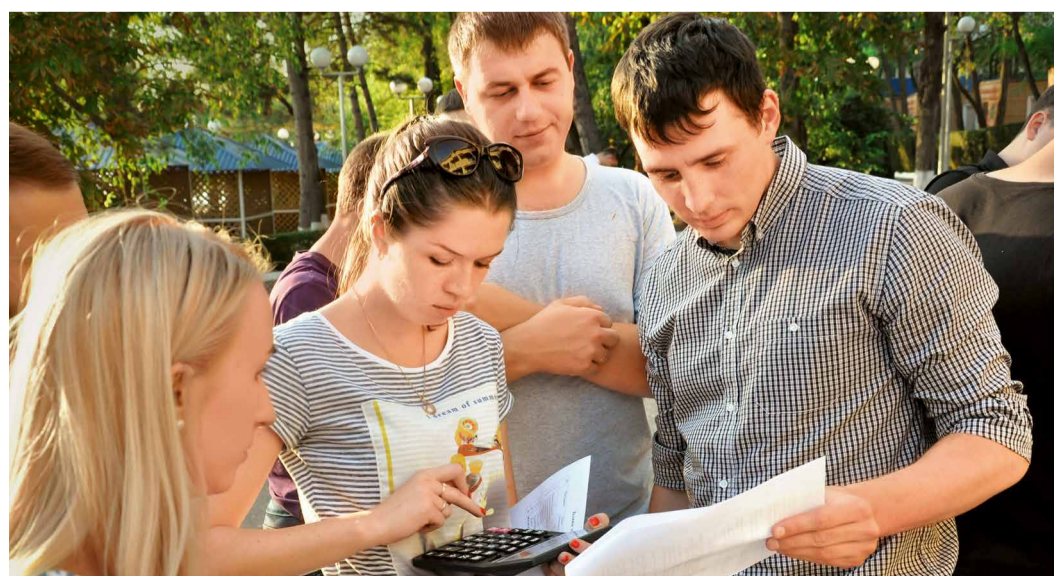
Победители интеллектуальной игры «Что? Где? Когда?»

ности... В общем, главная цель – отработка навыков коллективной работы – была реализована на все сто процентов.

Завершился День молодого работника вечерней программой, которую для участников мероприятия подготовили артисты Дворца культуры и спорта Общества.

По словам председателя Объединенного Совета молодых специалистов ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» Марии Крайновой, такие встречи имеют большое значение для молодежи. На них начинающие свою карьеру газовики узнают много нового о специфике работы в других филиалах предприятия, общаются друг с другом, развивают свои многочисленные умения и навыки.

Николай ЧЕРНОВ

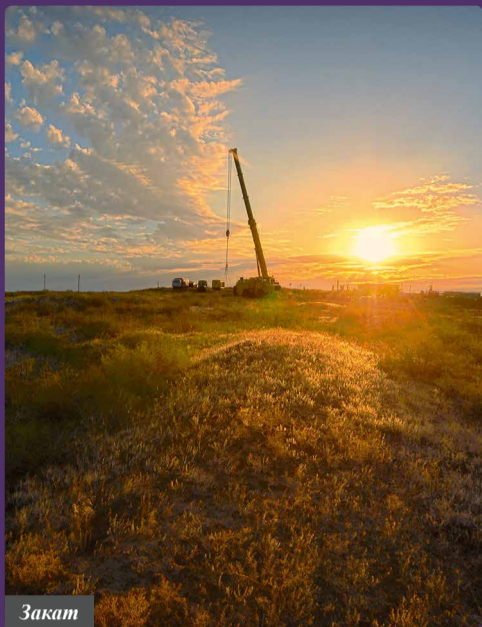


Планирование проекта



Организаторы и участники Дня молодого работника

В ночных огневых работах есть своя прелесть. Художественная. Битва света и тьмы. Игра полутонов. Непостижимая глубина приглушенных красок. Для настоящего фотохудожника такие работы – истинное «лакомство», потому что каждый кадр получается не просто хорошим, а сказочным. Мы хотим поделиться с вами этим «индустриальным волшебством».



Закат



Зачистка переходного кольца



Подготовка к резке



Установка ВГУ



Ночные огневые



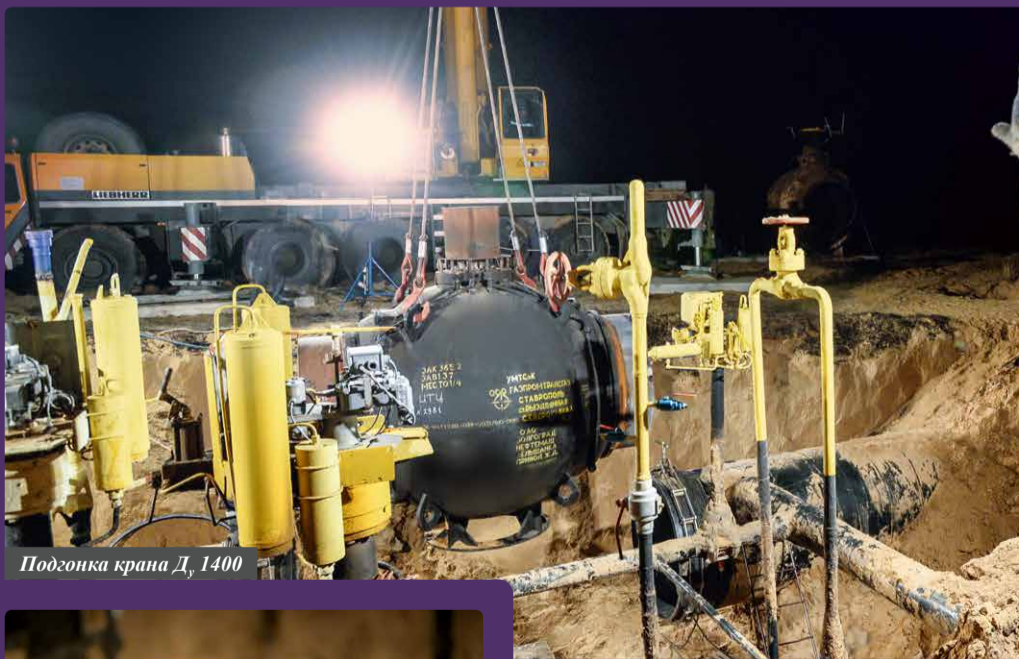
Подготовка к врезке крана

ОТ ЗАКАТА ДО РАССВЕТА

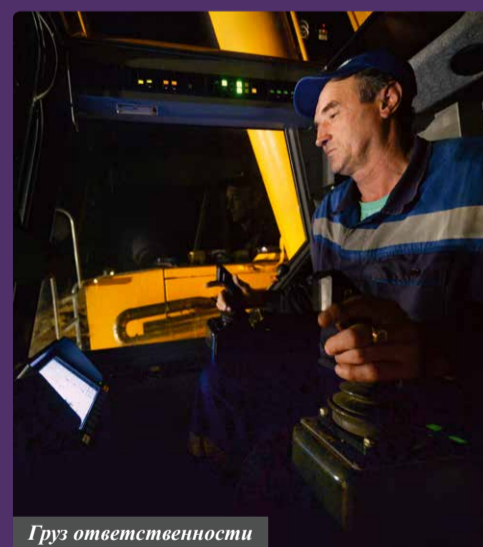


Зачистка кромки

Представляем вам фоторепортаж лучшего фотографа Газпрома 2014 года, специалиста службы по связям с общественностью и СМИ Андрея Тыльчака. Снимал он его в Зензелинском ЛПУМГ во время проведения капитального ремонта кранового узла № 490 на МГ Макат – Северный Кавказ. В итоге получился небольшой художественный фотоотчет о слаженной работе совместной бригады Зензелинского и Невинномысского ЛПУМГ, УАВР, УТТиСТ, которая продолжалась от заката до рассвета.



Подгонка крана Д, 1400



Груз ответственности



Вира! Поменьше!



Огневые в разгаре



Рассвет

ПОЛВЕКА ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

В октябре исполнилось 50 лет со дня создания Министерства газовой промышленности СССР. Именно с 1965 года отечественное газовое производство стало самостоятельной отраслью, хотя газовое дело в России началось задолго до этой даты.

УПРАВЛЕНИЕ ЖИДКОГО ТОПЛИВА

В современной историографии началом развития газовой промышленности считается 1811 год, когда российский изобретатель Петр Соболевский создал и испытал первую отечественную установку для получения искусственного газа – «термолампу». Газовая промышленность вплоть до второй половины XX столетия была в подчинении различных комитетов, министерств и ведомств. Сначала – в составе геолого-химической промышленности, затем – нефтяной. В 1933 году приказом Наркомата тяжелой промышленности было создано Управление газовой промышленности и промышленности искусственного жидкого топлива. С 1940 года добычей газа занимается Наркомат нефтяной промышленности. В 1948 году в Министерстве нефтяной промышленности создан Главнефтегаз. В 1956 году он становится уже Главгазом. В 1963 году создается Государственный производственный комитет по газовой промышленности СССР, который берет на себя функции своего предшественника.

ГЕРОЙ МИНИСТР

В октябре 1965 года было создано Министерство газовой промышленности. Из него впоследствии выделились организации двух направлений: газовой и нефтяной. Министром газовой промышленности Советского Союза назначили Алексея Кирилловича Кортунува. Он родился 28 марта 1907 года в городе Новочеркасске, там же окончил институт и аспирантуру. В канун Великой Отечественной войны Алексей Кортунув работал в Центральном аэродинамическом институте, где прошел путь от инженера-механика до начальника строительства аэродинамических объектов – это одна из самых ответственных должностей.

В первые дни войны Алексей Кортунув подал заявление об отправке на фронт. День Победы он встретил в Берлине в должности командира 629-го стрелкового полка орденов Красного Знамени и Суворова III степени. За боевые заслуги Алексею Кирилловичу было присвоено звание Героя Советского Союза. В 1946 году Алексея Кортунува назначили начальником военного сектора Управления советской военной администрации земли Тюрингия.

С 1948 года и до последних дней жизни его



Коллеги поздравляют А.К. Кортунува с юбилеем



На томских объектах

трудовая деятельность была связана с работой в нефтяной и газовой промышленности. Возглавлял Туймазинское территориальное строительное управление, с 1950 года – заместитель министра нефтяной промышленности по строительству, в 1953 году переведен на должность начальника Главного управления по строительству в восточных районах страны, в декабре 1954 года Алексей Кортунув – начальник Главнефтегостроя, в 1955 году – министр строительства предприятий нефтяной промышленности СССР.

СТАВРОПОЛЬ – МОСКВА

С 1955 года главный объект – газопровод Ставрополь – Москва. Его возводили методом скоростной стройки, и Кортунув практически весь период ею руководил. Он поставил задачу отработать методику поточно-скоростно-



На строительстве газопровода Ставрополь – Москва

го строительства магистральных трубопроводов больших диаметров и повысить уровень механизации строительно-монтажных работ. Под его руководством впервые были осуществлены индустриальные приемы сооружения переходов трубопровода через естественные и искусственные препятствия, новый метод рытья траншей роторными экскаваторами, производство изоляционных работ в зимнее время механизированным способом, применены новые изоляционные материалы на битумно-резиновой основе. Специалисты и рабочие этой скоростной стройки на практике доказали, что строительство магистральных трубопроводов не должно быть сезонным. Под руководством Кортунува были разработаны передовые для тех лет технологии, которые легли в основу отечественного трубопроводного строительства. В отрасли появи-



Алексей Кириллович Кортунув



А.К. Кортунув принимает доклад о ПХГ

лись учебные центры строителей трубопроводов, в которых подготовили сотни тысяч высококвалифицированных рабочих и инженеров для последующего широкомасштабного строительства объектов трубопроводного транспорта. Кроме того, именно в этот период были созданы крупные конструкторские бюро, которыми разработаны многие виды новой отечественной техники для сооружения магистральных газопроводов.

ФУНДАМЕНТ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ГАЗПРОМА

В сентябре 1972 года правительство СССР приняло решение об образовании Министерства строительства предприятий нефтяной и газовой промышленности. Его руководителем стал А.К. Кортунув. За годы деятельности Алексея Кортунува газовая отрасль достигла высоких результатов: были открыты крупные газовые месторождения, построено и введено в эксплуатацию почти 100 тысяч километров магистральных трубопроводов, добыча природного газа возросла в 12 раз, была сформирована основная часть ЕСГ страны, заложена система надежного, бесперебойного снабжения голубым топливом отечественных и зарубежных потребителей. Министерство газовой промышленности стало фундаментом для строительства Газпрома.

Лилия РОМАНЕНКО

ЭКСКАРСИЯ

ИСТОРИЧЕСКИЙ ВЫХОДНОЙ

Работники администрации Общества и члены их семей в воскресенье совершили прогулку по историческому центру краевой столицы, которую для них организовал профсоюз администрации предприятия. В роли экскурсовода выступила инженер службы по связям с общественностью и СМИ Лилия Петухова.

Экскурсанты познакомились с достопримечательностями Ставрополя, узнали о его первых поселенцах, формировании городской архитектурной застройки, известных деятелях науки и культуры, посещавших краевой центр в разные годы.

В числе экскурсионных объектов были и те, которые непосредственно связаны с историей газовой промышленности – знаменитая «газовая калитка», которая вела к пер-

вой официально зарегистрированной газовой скважине на пивоваренном заводе «Салис», магазин «Пассаж» купцов Меснянкиных, Ярмарочная площадь...

Знакомые многим уголки Ставрополя во время прогулки предстали с другого, необычного ракурса, и этот выходной день, по словам газовиков, запомнится им надолго.

Виктор СМЕРНОВ



ДРЕВНЯЯ ЦИВИЛИЗАЦИЯ НА ТЕРРИТОРИИ ГЕОРГИЕВСКОГО ЛПУМГ

«Газовый форпост» уже не раз писал об интересных археологических находках, сделанных рядом с трассами наших газопроводов, крановых площадок, ГРС... Но территория, на которой находятся объекты Общества, настолько уникальна, что не перестает постоянно преподносить сюрпризы и удивлять новыми историческими открытиями.

ИСТОРИЧЕСКАЯ СЕНСАЦИЯ

В сентябре археологи сообщили о научной сенсации – открытии ранее неизвестной культуры. Ее обнаружили в результате раскопок в районе Кисловодска, в зоне ответственности Георгиевского ЛПУМГ. По словам руководителя ГУП «Наследие» кандидата исторических наук Андрея Белинского, открытую культуру создала общность людей, живших на горных плато так называемой Кисловодской котловины в IV–III тысячелетиях до нашей эры. Она получила название «Приэльбрусская».

Район КМВ давно привлекает внимание исследователей. За неполные два века они выявили и частично изучили около 1500 древних объектов. Кисловодская котловина включает территорию города Кисловодска и его окрестностей. Здесь ученые обнаружили более 900 археологических памятников разных эпох и культур, начиная от Майкопской культуры V тысячелетия до н. э. и заканчивая находками Нового времени.

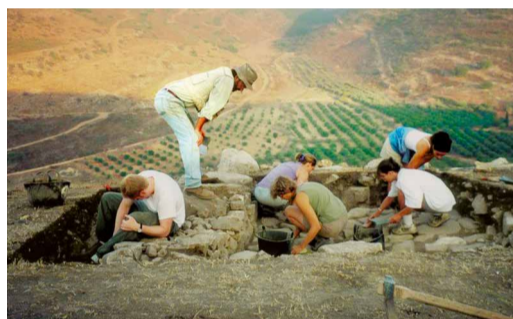
Тем не менее каждый полевой сезон приносит археологам все новые и новые открытия. Осенью стало известно о находках в районе города Кисловодска и перевала Гум-Баши (КЧР), где археологи обнаружили остатки хозяйственных построек и керамику позднего бронзового – раннего железного века (XI–IV века до н. э.).

ЗАГАДОЧНАЯ КУЛЬТУРА

Долгое время считалось, что в середине II тысячелетия до новой эры в окрестности нынешнего Кисловодска пришел удивительный народ с высокоразвитой кобанской культурой, которая почти на тысячу лет определила уклад жизни тогдашнего населения региона. Еще в 1869 году горная река смыла часть берега у осетинского села Кобань, где открылись древние погребения с множеством бронзовых изделий. Местный князь показал находки специалистам, которые были сильно удивлены, увидев археологические предметы большого научного и культурного значения. Уже тогда было ясно, и последующие изучения это подтвердили, что в середине второго тысячелетия до новой эры в горах Центрального Кавказа внезапно возникла и за очень короткий, по меркам археологов, срок бурно развилась мощная цивилизация. Со всей Европы в Кобань стали стекаться различные экспедиции, которые не только изучали древнее поселение, но вывезли все наиболее ценные вещи, которые сейчас хранятся в музеях Лондона, Берлина, Вены. Европейские ученые выдвинули версию, что будто бы в Кавказские горы каким-то образом попали древние арии. Однако, по мнению сов-



Неизвестная цивилизация в предгорьях Эльбруса



Во время раскопок Кисловодской котловины

ременных исследователей, кобанская культура сформировалась на местной основе, при взаимосвязи с народами Закавказья и южно-русских степей. Возможно, демографический рост, развитие хозяйственных отношений побудили значительную часть представителей кобанской культуры отправиться на поиски новых земель, и они оказались на Кавминводах.

Расположенные в Кисловодской котловине памятники кобанской культуры, в том числе и знаменитый комплекс Клинь-Яр, однозначно указывали на IX–VII века до новой эры. В десяти километрах к югу от города на Кабардинском хребте виднелись разрушенные каменные стены, которые долгое время принимали за руины средневекового пастушьего коша, пока не обнаружили на этих развалинах глиняные черепки, характерные для кобанской культуры.

РЫБА С ВИДОМ НА ЭЛЬБРУС

Еще в 2008 году в результате раскопок были найдены свыше двухсот поселений, расположенных на высоте от полутора до двух с половиной тысяч метров и построенных по единому архитектурному плану. Ранее ученым



Монеты из могильника Клинь-Яр



Фрагмент древнего сооружения

такой тип поселений не встречался. Их характерной особенностью была овальная или прямоугольная площадь в центре, а каменные жилища повторяющейся монументальной архитектуры с толстыми, почти двухметровыми стенами размещались по периметру. Причем дома были довольно большие – более двухсот квадратных метров с крепкими оборонительными стенами. Постройки связывала разветвленная дорожная сеть. Но самое главное, что на снимках из космоса многие поселения напоминают своими очертаниями большую рыбу. Можно различить голову, хвост, даже жабры. А выстроены они так, что из каждого виден Эльбрус, который, как известно, у многих древних народов Кавказа считался священной горой. Святые места в по-



Подвески из могильника Клинь-Яр



Украшения из могильника

селениях как раз обращены в его сторону.

В октябре прошлого года археологи сообщили о пяти больших наскальных рисунках, относящихся к третьему тысячелетию до нашей эры. Их нашли недалеко от Кисловодска в ущелье Хасаут. Рисунки выполнены охрой – минеральной краской, которая долго не выцветает. На одном из фрагментов изображена сцена охоты, на других – сложные композиции и сюжеты, которые, по мнению специалистов, служили связью с высшими силами, а рисунки могли быть использованы в древних обрядах. Орнаменты рисунков очень похожи на те, что были распространены на территории Северного Кавказа в эпоху бронзы.

Археологические работы подтверждают, что исследуемая территория является местом встречи разных культур и разных людей в одно время. Это взаимодействие сформировало новую, приэльбрусскую культуру. Она предшествовала кобанской культуре и была самостоятельным явлением, а не ее частью, возникшей лишь спустя несколько столетий.

Лилия РОМАНЕНКО



Перстни из могильника Клинь-Яр



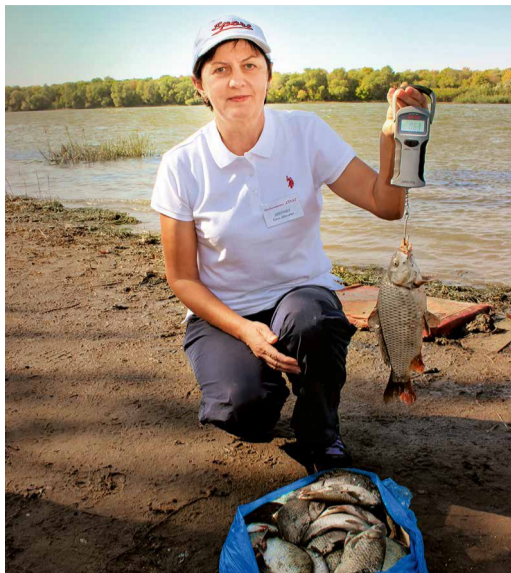
Место проведения раскопок



Найденные серьги

НА ЖЕНЩИНУ ВСЕГДА КЛЮЕТ!

Общепринято, что рыбалка – дело мужское. Однако ежегодные корпоративные соревнования по спортивной рыбалке в ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» эту аксиому полностью опровергли. Впервые в истории этот турнир выиграла женщина – заведующая архивом Изобильненского ЛПУМГ Елена Упорова.



Елена Упорова со своим уловом

Финальный этап турнира, проводившийся при поддержке Объединенной профсоюзной организации Общества, прошел в Астраханской области на старом русле Волги. За победу сражались представители семнадцати структурных подразделений предприятия – лучшие по итогам отборочных этапов в своих филиалах. Лидеров определяли в личном и командном зачетах.

За день до начала финала организаторы подготовили на берегу реки индивидуальные секторы, в которых бывалым рыбакам предприятия предстояло ловить рыбу. Право первой выбрать место для рыбалки получила заведующая архивом Изобильненского ЛПУМГ Елена Упорова – единственная женщина-участница соревнований. За двадцать

минут до старта спортсменам был дан сигнал к началу прикорма. Бывалые рыбаки показывали десятки вариаций заброса, демонстрируя свою сноровку и ловкость в обращении с удочками. Непосредственно на лов отводилось три часа.

В день соревнований на реке было сильное течение, поэтому рыбакам пришлось бороться не только с собственным волнением, но и по-

годными условиями. Лучше всех с этим справилась Елена Упорова, оставившая позади себя всех представителей сильного пола. Она поймала и самую большую рыбу. Второе место занял машинист технологических компрессоров Моздокского ЛПУМГ Валерий Сага, а третье – инженер отдела технологического оборудования и материалов УМТСиК Владимир Шкрый.

В командном первенстве уверенную победу одержали рыбаки Изобильненского ЛПУМГ, второе место заняли работники Моздокского ЛПУМГ, третье – УТТиСТ.

– Соревнования по спортивной рыбалке проводятся в нашем Обществе каждый год и всегда собирают множество участников, – отмечает председатель Объединенной профсоюзной организации ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» Геннадий Ожерельев. – Турнир способствует популяризации и развитию спортивного рыболовства, укреплению товарищеских связей между работниками разных филиалов предприятия.

Победители и призеры состязаний были награждены грамотами, кубками и специальными подарками.

**Николай ЧЕРНОВ,
Оксана ИНЮШКИНА**



Участники соревнований



И СПУСКАЕМСЯ МЫ С ПОКОРЕННЫХ ВЕРШИН...

Работники ИТЦ при поддержке профсоюзной организации совершили увлекательную поездку в Домбай.

Три дня специалисты разных служб и отделов филиала любовались живописными осенними пейзажами альпийских лугов, каньонами и высокогорными равнинами, водопадами и ручьями, горными вершинами, увенчанными вечными ледниками. Расположились газовики на Домбайской поляне на высоте 1630 метров над уровнем моря.

В первый день работники ИТЦ побывали в ущелье Алибек на 25-метровом водопаде. Дорога к нему проходила через пихтовый лес и альпийские луга. С полей, на которые путников время от времени выводила тропа, открывался живописный вид на горные вершины Большого Кавказа – Сулахат, Джаловчат, Белалакая, Семенов-Баши, пик Квадратный...

На следующий день поездки газовики отправились к водопаду Чертова Мельница, расположенному в долине реки Теберда. На обратном пути туристы посетили знаменитый Тебердинский заповедник, где познакомились с представителями местной фауны и флоры.

**Ольга ТОНКОШТАН,
ИТЦ**

ДЗЮДО

СЕРЕБРО И БРОНЗА ИЗ СОЧИ

В Сочи завершился открытый турнир Краснодарского края по борьбе дзюдо памяти Героя Советского Союза Мартироса Нагуляна.

В соревнованиях приняли участие более 200 юных дзюдоистов из Ростова-на-Дону, Волгограда, Туапсе, Курганинска, Лабинска, Новороссийска, Анапы, Адлера, Сочи, ст. Выселки, Ставропольского края и Абхазии. Спортсмены ООО «Газпром трансгаз Ставрополь», тренирующиеся под руководством Геннадия Полупанова, завоевали на сочинском татами четыре медали. «Серебро» выиграл Евгений Дубина в весовой категории до 90 кг. Бронзовые медали домой привезли Роберт Шарипов (свыше 73 кг), Константин Кононенко (до 50 кг) и Денис Чабанный (свыше 90 кг).

Все дзюдоисты были награждены медалями, кубками и ценными подарками.

Сергей БЕЛЫЙ



ЗНАЙ НАШИХ

КАЧЕСТВО ЗВУКА

Успешно выступили в финале XVIII чемпионата России по автозвуку и тюнингу ЕММА–Россия меломаны и заядлые автолюбители Виктор Шкендель и Александр Зайцев.

Ведущий экономист по финансовой работе планово-финансового отдела администрации Общества Виктор Шкендель стал чемпионом страны в самой престижной категории «SQ-Эксперт», а его коллега Александр Зайцев – бронзовым призером в категории «SQ-Любитель без ограничений».

Соревнования проходили в Ростове-на-Дону, куда съехались самые «звучащие» автомобили со всей России – более 100 участников! Финалисты соревновались в различных категориях: «Звуковое давление», «Мультимедиа», «Тюнинг», «Рэйсинг», «Качество звука».

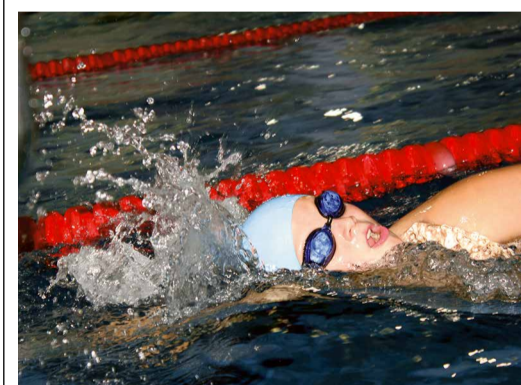
– Главное – не громкость, при оценке судьи учитывают максимальную реалистичность звучания, – рассказал Виктор Шкендель. – Необходимо до филигранной точности собрать весь «звуковой ряд» аудиосистемы: головное устройство – автомагнитола, переднюю компонентную акустику, усилители, сабвуфер... Нужно добиться такого эффекта, что когда включаешь музыку в авто, то перед тобой «живую» оказываются рок-н-рольщики и джазмены, популярные шансонье в сопровождении больших оркестров. Тогда это качество звука.



По результатам финала XVIII чемпионата России по автозвуку и тюнингу ЕММА–Россия наши коллеги получили возможность представлять страну на чемпионате Европы ЕММА, который состоится весной следующего года в Австрии.

Виктор СМЕРНОВ

ПЛАВАНИЕ



КРОЛЕВЫЕ ЗАПЛЫВЫ

В бассейне физкультурно-оздоровительного комплекса ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» состоялся турнир по плаванию.

Соревнования проводились среди девочек и мальчиков 2006–2007 годов рождения в 25-метровом бассейне. Спортсмены определяли лучшего в трех заплывах. Первой на 25-метровой дистанции кролем на груди стала Екатерина Глобенко. На дистанции в два раза длиннее этим же стилем в тройку призеров вошли Максим Бушуев, Егор Бодрый и Кирилл Еремин. 50 метров кролем на спине быстрее всех преодолел Никита Концевич.

Победители и призеры первенства получили грамоты и медали от первичной профсоюзной организации Ставропольского ЛПУМГ.

Андрей РУБЛЕВ

ПОБЕДА В ПОЛЬШЕ

Воспитанники спортивного клуба «Сетокан трансгаз Ставрополь» завоевали шесть медалей на чемпионате и первенстве мира по сетокан карате-до, которые завершились в октябре в польском городе Бельско-Бяла.

Соревнования проходили под эгидой Всемирной ассоциации сетокан карате-до. Медали чемпионата оспаривали более 400 спортсменов из 22 стран мира. В составе сборной России выступали шесть каратистов ООО «Газпром трансгаз Ставрополь». Соревнования проводились в двух разделах сетокан карате-до: кумите и ката. На турнире было представлено четыре возрастные категории: 14–15 лет, 16–17 лет (кадеты), 18–20 лет (юниоры) и взрослые спортсмены старше 21 года.

Каратисты, занимающиеся на базе физкультурно-оздоровительного комплекса ООО «Газпром трансгаз Ставрополь», выиграла в Польше три золотые и три бронзовые награды. Победительницей мирового первенства стала Алена Новацкая, впервые принимавшая участие в соревнованиях подобного ранга. «Золото» среди юниоров выиграл один из самых титулованных спортсменов национальной команды Сергей Машенко, оставивший позади себя конкурентов из Польши, Литвы, Германии, Великобритании и США. Третье «золото» завоевали Александр Рудь и Сергей Машенко в командном кумите среди юниоров.

Среди взрослых спортсменов «бронзу» выиграл Иван Кирьянов, а Александр Рудь стал третьим в личном кумите среди юниоров. Еще одну бронзовую награду каратисты предприятия завоевали в командном кумите среди атлетов старше 21 года.

Николай ЧЕРНОВ



Выступление духового оркестра



Открытие мирового первенства



Спортивная арена чемпионата



Сергей Машенко (слева) стал в Польше двукратным победителем соревнований



Иван Кирьянов на тренировке



Настрой перед командными поединками



Решающий удар



Финальный поединок А. Новацкой (слева)



Селфи с чемпионкой мира

– Каратисты продолжают радовать нас успешными выступлениями на различных международных стартах, подтверждая статус лидеров отечественного сетокан карате-до, – рассказал генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» Алексей Завгороднев. – Яркие и запоминающиеся победы наших спортсменов укрепляют имидж предприятия и всего Газпрома не только в нашей стране, но и за рубежом.

Результативное выступление каратистов Общества позволило российской сборной занять первое место в общекомандном зачете, опередив спортсменов из США и Польши.



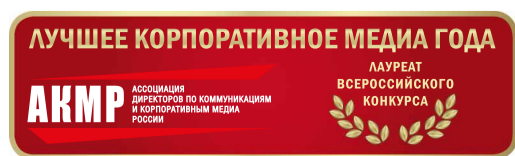
Поддержка болельщиков – залог успеха



Каратисты спортклуба «Сетокан трансгаз Ставрополь» и их наставники



Команда российских юниоров – лучшая на турнире



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. Корреспондент – Н. С. Чернов, тел.: 8(8652) 229-547, газсвязь: 39-547, chernov_n_s@ktg.gazprom.ru. Верстка – Р. В. Ненашев. Фотограф – А. И. Тылчак, тел.: 8(8652) 229-079, газсвязь: 39-079, tylchak_a_i@ktg.gazprom.ru. Наш адрес: 355035, г. Ставрополь, пр. Октябрьской Революции, 6. Подписано в печать 28.10.2015. Газета отпечатана в ООО «Печатный двор», г. Ростов-на-Дону, пр-т Кировский, 51, к. 8. Заказ 3685. Тираж 2500 экземпляров. Распространяется бесплатно.