



Восстановительные работы на газопроводе-отводе к тепличному комбинату «Южный» в Карачаево-Черкесской Республике

ПРОИЗВОДСТВО

УСТРАНИЛИ ДЕФЕКТЫ

Ремонтные работы провели газовики Общества на магистральном газопроводе Моздок — Вознесенская в зоне ответственности Моздокского управления.

В котловане на нулевом километре газовой магистрали кипит работа. Бригада методом наплавки устраняет коррозионный дефект — небольшую каверну. Газовики зачищают повреждение газопровода, с помощью сварки наваривают металл и шлифмашинкой и щетками очищают место ремонта от шлака и пустот.

— Работы по замене катушек бригада завершила, — рассказывает линейный трубопроводчик Моздокского управления Юрий Скляр. — На теле трубы остались только небольшие дефекты, которые можно устранить с помощью метода наплавки. Это довольно простая технология, позволяющая вернуть исходное качество изношенной поверхности газопровода.

Множественные дефекты газовой магистрали работники Моздокского филиала уста-

новили с помощью коррозионного мониторинга — электрометрии. Приборное обследование провели для обнаружения мест нарушения целостности изоляции. Анализ состояния защитного покрытия газопровода показал ряд повреждений и обусловил необходимость проведения ремонтных работ.

— С помощью трассоискателя мы выполняли поиск трубы и использовали индикатор повреждения изоляции для поиска проблемных зон, — отмечает начальник службы защиты от коррозии Моздокского филиала Сергей Минчев. — Специальный сигнал прибора позволял нам достаточно достоверно обнаруживать места дефектов защитного покрытия. После выявления нарушений изоляции мы освобождали участки от земли, визуально оценивали дефект, измеряли площадь повреждения, устанавливали характер изъяна, фиксировали его расположение на трубе и ставили метку на трассе для проведения последующего ремонта.

Для выполнения производственной задачи в одну команду объединились газовики

Управления аварийно-восстановительных работ, Моздокского и Невинномысского филиалов. При проведении ремонта бригады использовали длинномеры, экскаваторы, трубоукладчики, аварийно-спасательные машины и бульдозеры. Восстановление эксплуатационных характеристик газопровода специалисты осуществляли в строгом соответствии с технологическими требованиями.

— Бригады отработали на участке протяженностью три километра, — отмечает начальник ЛЭС Моздокского ЛПУМГ Владимир Кулебякин. — По итогам ремонта мы установили катушки длиной от полутора до двадцати метров и устранили ряд дефектов методом наплавки. На объекте трудились инженеры, мастера, линейные трубопроводчики, сварщики, машинисты спецтехники и водители. Для усиления бригад мы привлекали работников из Владикавказского и Алагирского ремонтно-эксплуатационных пунктов. Восстановление газопровода пришлось в сложных погодных и природных условиях. Работу затруднял, в частности, высокий уровень грунтовых вод в котловане, однако это не помешало нам успешно справиться с поставленными задачами.

ЭТО ВАЖНО

Электрометрия газопровода — это диагностика коррозионного состояния подземных трубопроводов. Обследование позволяет установить повреждения сплошности изоляции, а также оценить эффективность работы средств электрохимзащиты. Кроме того, с помощью электрометрии специалисты производят расчеты и могут дать перспективный прогноз дальнейшей эксплуатации газовой магистрали.

С приходом тепла газовики Общества планируют продолжить ремонт газопровода Моздок — Вознесенская. Восстановление технических характеристик газовой магистрали позволит надежно и безопасно эксплуатировать производственный объект и обеспечит бесперебойное газоснабжение потребителей.

Лариса ИВАНОВА

РАСТЕТ СЕТЬ ГАЗОЗАПРАВОЧНЫХ СТАНЦИЙ

Правление ПАО «Газпром» приняло к сведению информацию о дальнейших перспективах развития рынка газомоторного топлива в Российской Федерации, в том числе в агропромышленном комплексе, и итогах работы за 2023 год.



Отмечено, что на сегодняшний день в России сформирован конкурентный рынок газомоторного топлива. Созданы условия для перевода транспорта и техники на природный газ — самое выгодное и экологичное топливо. Ведущую роль в развитии рынка играет «Газпром» — ключевой производитель природного газа в стране.

Компания системно участвует в строительстве новой газозаправочной инфраструктуры. На начало 2024 года в России насчитывается 836 станций — в 3,5 раза больше, чем в 2012 году. Более половины объектов принадлежит «Газпрому». В 2023 году на станциях компании реализовано свыше 70% от общего объема продаж газомоторного топлива в стране.

«Газпром» помогает увеличению российского парка газомоторной техники. Например, реализует ряд маркетинговых программ по переводу транспорта на газ. Так, в рамках запущенного в 2023 году проекта «Народное топливо» население и организации могут переоборудовать автомобили без собственных

вложений или зафиксировать льготную стоимость топлива EcoGas.

«Газпром» также активно переводит собственный транспорт на газ. На начало 2024 года дочерние общества компании эксплуатируют почти 15 тыс. автомобилей на метане — 63% общего парка, пригодного для переоборудования.

Компания обеспечивает российских автопроизводителей заказами на производство новых моделей транспорта на сжатом (СПГ) и сжиженном природном газе (КПГ и СПГ). В числе газомоторных новинок ПАО «КАМАЗ», разработанных для нужд «Газпрома», — вахтовый и пригородный автобусы, передвижная мастерская. Заказы компании помогают заводам расширять линейку газомоторных автомобилей. Сегодня в российском ассортименте — более двухсот моделей на природном газе: легковые и грузовые автомобили, автобусы, специальная техника.

По материалам Управления информации ПАО «Газпром»

АКТУАЛЬНО

ДИКТАНТ ПОБЕДЫ

Ежегодная акция «Диктант Победы» пройдет 26 апреля 2024 г. Центральной площадкой Международного просветительско-патриотического мероприятия традиционно станет Музей Победы на Поклонной горе в Москве.



В этом году задания диктанта будут посвящены 80-летию полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады, юбилеям писателей-фронтовиков, а также другим памятным датам.

Международная историческая акция проводится в рамках проекта «Историческая память» на региональных площадках по всей России, за рубежом, а также онлайн на сайте <https://диктантпобеды.рф>. Для проведения «Диктанта Победы» уже зарегистрировано более 9500 региональных площадок по всей России, а количество иностранных государств — участников проекта выросло на 10 по сравнению с прошлым годом.

Акция призвана пробудить интерес у школьников, молодежи, российских и иностранных граждан к событиям героического прошлого нашей страны, основанным на неискраженной исторической правде о Великой Отечественной и Второй мировой войнах, а также дать возможность проверить свои знания по истории, узнать новую информацию о подвигах предков.

«Газпром трансгаз Ставрополь» — традиционный участник просветительской акции. Чтобы подключиться к проекту в дистанционном или очном формате, необходимо пройти регистрацию на официальном сайте <https://диктантпобеды.рф>.

Собственная информация

НАГРАДА

ЗА МНОГОЛЕТНИЙ ТРУД

В администрации Общества генеральный директор Алексей Завгороднев вручил Почетную грамоту заместителю генерального директора по производству Владимиру Морозову.



В грамоте, подписанной Председателем Правления ПАО «Газпром» Алексеем Миллером, отмечен большой личный вклад в развитие топливно-энергетического комплекса и многолетний добросовестный труд Владимира Морозова. В газовой отрасли он трудится 27 лет, прошел все ступени карьерного роста — от машиниста технологических компрессоров 5-го разряда до заместителя генерального директора по производству. На протяжении последних десяти лет под его контролем велась эффективная работа по обеспечению правильной и безопасной эксплуатации ГРС, систем газораспределения и газопотребления Общества.

«Ваш многолетний личный вклад в работу «Газпром трансгаз Ставрополь» помогает достойно выполнять все поставленные зада-

чи», — отметил Алексей Завгороднев, поблагодарив за проделанную работу и ответственное отношение к делу.

Елена ШАПИНА

ПРОИЗВОДСТВО

НА РЕЖИМ ЗАКАЧКИ



Дожимные компрессорные станции «Газпром трансгаз Ставрополь» перешли на режим закачки голубого топлива в Северо-Ставропольское подземное хранилище.

В минувший сезон холодов ДКС-1 и ДКС-2 обеспечили отбор из Хадумского горизонта в объеме 7,8 миллиарда кубических метров газа.

За период теплого времени года персонал производственных объектов выполнит ремонтные работы и подготовит оборудование к очередному осенне-зимнему сезону.

Восполненные объемы голубого топлива позволят создать необходимые запасы в Северо-Ставропольском подземном хранилище газа и предстоящей зимой обеспечат тепло и уют в домах жителей юга России.

Лариса ИВАНОВА

ЭКОАКЦИЯ

ВЕСНЕ НАВСТРЕЧУ

Филиалы Общества присоединяются к Всероссийскому субботнику «Зеленая Весна» под эгидой Неправительственного экологического фонда имени В.И. Вернадского и другим экологическим акциям.



бильненского управления и УТТиСТ очистили от сухостоя и мусора лесной массив, побелили бордюры и деревья. В помощь газовикам выделили специальную технику. Профсоюзная первичка Изобильненского управления организовала совместное чаепитие с аппетитной выпечкой, которую специально для субботника приготовили сотрудники столовой № 6 филиала Ставропольского управления по организации общественного питания ООО «Газпром питание».

Газовики Ставропольского управления дружно вышли на уборку территорий в поселке Рыздвяном. Собрали мусор, сухие листья, траву, побелили деревья.

Работники Цеха металлопластовых изделий трудились на двух территориях. Наводили порядок на Аллее здоровья в поселке Рыздвяном: рубили поросль, собирали мусор и сухую траву. На Новотроицком водохранилище совместно с коллегами из Изобиль-



Работники Светлоградского управления совместно со студентами местного регионального сельскохозяйственного колледжа приняли участие во всероссийской акции «Сад Памяти». На территории памятника природы регионального значения горе Куцай высадили 200 саженцев крымской сосны в память о героях, погибших в Великой Отечественной войне.

Виктор СМЕРНОВ

КОРРОЗИЯ МЕТАЛЛА С НАМИ УСТАЛА!

В Георгиевском управлении прошел смотр-конкурс профессионального мастерства на звание «Лучший специалист противокоррозионной защиты ООО «Газпром трансгаз Ставрополь — 2024».



Измерение защитного потенциала

В нем приняли участие восемь инженеров из филиалов Общества. В теоретической части специалисты презентовали



Замер толщины лакокрасочного покрытия трубы

домашнюю работу. Они ответили на тестовые вопросы и выступили с докладами и презентациями на тему «Измерение адгезии термусаживающихся манжет к металлу трубы».

Динамично прошла практическая часть конкурса, состоявшая из восьми заданий. Специалисты показали свои знания и продемонстрировали умения в техническом обслуживании станции катодной защиты и контроле работы средств ЭХЗ, оформили наряды-допуски, провели оценку качества нанесенных защитных лакокрасочных покрытий, технического состояния электроизолирующих вставок, выполнили электрометрические измерения. Традиционным было задание по оказанию первой медицинской и реанимационной доврачебной помощи на комплексе-тренажере.

По словам начальника производственно-го отдела защиты от коррозии администра-

ции Общества Николая Лубенцова, во время сдачи домашнего задания жюри оценивало не только содержание презентации, но и умение специалистов выступать, отстаивать свою точку зрения. В целом результаты порадовали, уровень подготовки конкурсантов вырос.

Лучшим специалистом противокоррозионной защиты ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» в 2024 году стал Руслан Колесников из Инженерно-технического центра. Второе место занял Сергей Остапенко из Невинномысского филиала и замкнул тройку лидеров Дмитрий Старостин из Георгиевского управления.

Победитель конкурса поделился секретом успеха.

— Надо совершенствоваться в профессии, изучать новое оборудование, внимательно читать свежие нормативные документы, — рассказал Руслан Колесников. — Главное, иметь желание постигать новое и неизведанное. Со стороны может показаться, что работа у нас не самая творческая, но на самом деле очень интересная — мы сражаемся с невидимым противником. От нашего умения зависит выбор эффективных средств, с помощью которых можно остановить распространение коррозии.

Сергей Остапенко, серебряный призер из Невинномысского управления, два года назад завоевавший победу на конкурсе «Лучший монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии», отмечает возросший уровень мастерства специалистов.

— Не было сражения, где каждый за себя, — рассказал Сергей Остапенко. — Участни-



Сергей Остапенко, Руслан Колесников, Дмитрий Старостин (слева направо)



Измерения на КИП

ки конкурса помогали друг другу. Мы познакомились, обменялись контактами, поделились наработками. Теперь легче будет общаться, быстрее решать возникающие вопросы.

Владимир КОВАЛЕНКО

СПРАВКА

В минувшем году электрохимическая защита от коррозии объектов и оборудования Общества осуществлялась 907 установками катодной защиты с 1002 станциями катодной защиты различных по модификации и мощности. Защищенность по протяженности от коррозии технологических объектов ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» составила 98,9%, годом ранее была — 98,7%. Выполнено коррозионное обследование газопроводов в общем объеме 2971,4 км, что составляет 100% от плана.

ФОТОРЕПОРТАЖ

ВЕСНА В ПРЕДГОРЬЯХ КАВКАЗА

Сквозь позеленевшую землю пробиваются желтые весенние адонисы... Природная красота соседствует с масштабным индустриальным пейзажем. Среди холмов и оврагов вьется плетень газовой магистрали, вокруг которой кружат экскаваторы, трубоукладчики, бульдо-

зеры. Десятки газовиков ведут восстановительные работы. Шурфуют, диагностируют, монтируют, варят, изолируют, контролируют... Газопровод-отвод к тепличному комбинату «Южный» в Карачаево-Черкессии обновляют после внутритрубной диагностики. Этап

за этапом газовая магистраль обретает новые участки. После ремонта газопровод будет работать надежно и бесперебойно. Огневые продолжатся. Газовиков ждет жаркое лето!

Лариса ИВАНОВА



Обработка сварного шва



Обратная засыпка нового участка



Весенние адонисы



Изоляция газопровода



Сварочные работы

ПОДГОТОВИТЬСЯ К БОРЬБЕ

Пожарная дружина «Газпром трансгаз Ставрополь» готовится к корпоративным состязаниям, которые состоятся в мае в Волгограде. Ставропольские газовики оттачивают мастерство и планируют показать на соревнованиях максимальный результат.

Об особенностях тренировочного процесса рассказывает мастер спорта по пожарно-прикладному спорту, тренер команды Владимир Моторыкин.



Тренер команды Владимир Моторыкин

— Владимир Викторович, в каком ритме проходит подготовка пожарной дружины? Какие элементы требуют от членов команды усиленной проработки?

— Подготовка дружины проходит в весьма интенсивном режиме. На тренировки команда собирается ежедневно. Ребята в отдельном порядке отрабатывают технические элементы и затем связывают их воедино. После этого идет работа над количеством выполненных упражнений. Дальше проходит весь комплекс соревновательных этапов — боевое развертывание, стометровая полоса с препятствиями и штурмовая лестница.

— Как бы Вы охарактеризовали нынешний состав пожарной дружины? Кого можно назвать самым опытным спортсменом и старожилом команды?

— В этом году нашу команду пополнили шесть новичков — очень хорошее вливание свежих сил. Все молодые — в возрасте от двадцати до двадцати двух лет. Результаты ребята



Отработка упражнений на учебно-тренировочной башне

показывают очень даже неплохие. За месяц парни научились подниматься на третий этаж штурмовой лестницы. Обычно на отработку этого элемента уходит несколько лет! А среди старожилых хотел бы отметить электромеханика связи Изобильненского управления Ивана Богучарова. У спортсмена прекрасные физические данные и большая воля к победе. Он уже десять лет выступает за нашу команду и каждый раз демонстрирует настоящее мастерство!

— Владимир Викторович, что, по Вашим наблюдениям, приводит газовиков в пожарно-спасательный спорт? И какие качества необходимы работникам Общества, чтобы стать частью пожарной дружины?

— В пожарно-спасательный спорт приводит желание спасать! Спасать имущество, спасать людей в случае любой нештатной ситуации. В частности, боевое развертывание — это прямое действие, направленное на тушение пожара. В случае чрезвычайной ситуации ребята смогут быстро сориентироваться, сделать рабочую линию, подсоединить пожарные стволы и провести непосредственное тушение пожара. Для этого смелость и ловкость нужны, которые как раз и отрабатыва-

ются на наших тренировках, а затем и на соревнованиях.

— На состязаниях в Саранске команде предприятия удалось совершить настоящий прорыв и войти в число призеров. Как Вы считаете, получится у дружины повторить успех, а может, и улучшить результат?

— В Саранске мы завоевали третье место в общем зачете. Ребята показали хороший результат во всех дисциплинах, что позволило

нам войти число лучших команд. И это при том, что на соревнованиях выступали 28 дружин! Нашим ребятам приходится состязаться с сильными командами. Конкуренция серьезная — и кандидаты в мастера спорта, и мастера спорта. Но наша ставропольская дружина прекрасно держится — не сдает позиций!

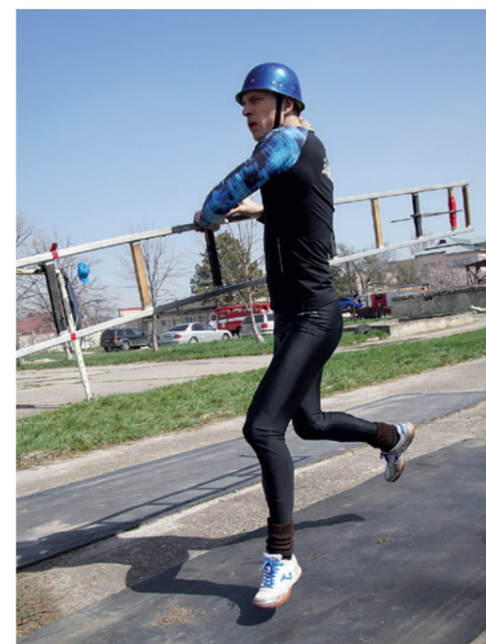
— Владимир Викторович, часто спортсмены суеверны и стараются перед стартом придерживаться определенных ритуалов. У команды предприятия есть свои традиции на этот счет?

— Да, у нас есть такой ритуал. В частности, перед стартом ребята собираются в круг и дружно произносят «кричалку». Выдыхают, заряжаются и идут в бой. Текст своего лозунга дружина держит в строжайшем секрете, потому что наши парни суеверные!

— В этом году соревнования ПАО «Газпром» по пожарно-спасательному спорту пройдут в мае в Волгограде. Владимир Викторович, с каким настроем команда готовится к предстоящим состязаниям, какие цели ставит перед собой?

— Главное, пройти испытания без травм и последствий для здоровья спортсменов. А цель у нас только одна — победа! Если же не получится, то попасть в тройку лучших. А для этого понадобятся удача и спортивное счастье. Главное — работать, работать и еще раз работать!

Подготовила Лариса ИВАНОВА



Перед штурмом учебно-тренировочной башни

СПРАВКА

Команда ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» — постоянный участник корпоративных соревнований по пожарно-спасательному спорту ПАО «Газпром» с 2013 года. Дебютное выступление принесло пожарной дружине предприятия 5-е общекомандное место.

В 2019 году в городе Чебоксары работники газотранспортного предприятия стали бронзовыми призерами состязаний в дисциплине «Боевое развертывание». В 2021 году в Подольске команда Общества отличилась в отдельной дисциплине и завоевала второе место на полосе препятствий.

Успешно выступила дружина газотранспортного предприятия в 2022 году в Саранске. Команда показала третий результат в боевом развертывании и в общекомандном зачете.

Почетное место команда заняла в 2023 году в Оренбурге. По результатам состязаний дружина Общества стала четвертой по итогам соревнований.

С ОГОНЬКОМ!

С большим задором и самоотдачей повышала профессионализм в конце шестидесятых — начале семидесятых годов прошлого века добровольная пожарная дружина Привольненского ЛПУМГ. Соревнования по пожарно-прикладному спорту проходили практически ежемесячно. Добровольцы-привольняне состязались с профессиональными огнеборцами и коллегами из других линейных управлений.



О ТВОРЧЕСКИХ ЛЮДЯХ ЗАМОЛВИТЕ СЛОВО!

2004 – 2024
20 ЛЕТ

Артисты Дворца культуры и спорта ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» — постоянные герои «Газового форпоста». Поэтому свежие номера в ДКИС разбирают как горячие пирожки. Главный «почтальон», доставляющий газету из административного здания Ставропольского управления до героев публикаций, директор Дворца Сергей Пазухин. Некоторые газеты Сергей Иванович хранит дома в архиве.

— Что это за экземпляры и почему они Вам так дороги?

— Нужно начать с небольшой предыстории. — Я по первому образованию — художник. Окончил Ставропольское художественное училище. Несколько лет работал художником-оформителем. Потом выбрал другую профессию. Но художников бывших не бывает. Никогда не переставал рисовать. Пишу пейзажи, натюрморты, портреты. Всегда поддерживал связь с местной творческой интеллигенцией. Несколько лет назад меня пригласили в состав одного из региональных объединений художников и дизайнеров «Третий берег». Два года назад наш Дворец впервые стал выставочной площадкой. Художники «Третьего берега» предоставили для нее свои работы. В их числе и я. Публикация в «Газовом форпосте» о выставке стала очень знаковой для всех членов объединения. Не так часто творческим людям предоставляется возможность продемонстрировать свои способности. А еще у них особенная потребность в признании, во внимании.

— Действительно, если художник или артист не осознает, что его ценят, если не обра-



Сергей Пазухин

щают внимания на его творчество, — это плохо влияет на дальнейшее развитие таланта?

— Быть признанным жизненно необходимо, нужно, чтобы работа была заметна, чтобы ею восторгались. Такой живительный про-

цесс, который помогает достигать чего-то нового. Иначе — идет затухание. О творческих людях надо говорить!

— На Ваш взгляд — корпоративная газета достаточно уделяет внимания культурной жизни газозаводчиков?

— Конечно, редакция не пропускает ни одного творческого мероприятия. Журналисты «Газового форпоста», раз взявшись за тему, дальше ее ведут. Так в газете появились публикации о второй выставке «Третьего берега», о вернисаже работ газозаводчиков нашего Общества, о выставках в рамках сотрудничества со Ставропольским краевым музеем изобразительных искусств... Всем участникам этих культурных мероприятий я раздаю экземпляры газет. Они очень благодарны, особенно за публикации, где «звучат» их фамилии, делается акцент на творческом пути, изобразительной манере. Да что вы! К примеру, наши известные земляки — члены творческого Союза художников России Василий Чуйков и Владимир Мананкин... Да все ждут не дождутся очередного материала о выставке с их участием! Приведу такой пример. Вторую экспози-



На выставке «Третьего берега»

цию «Третьего берега» мы открыли без официального, торжественного мероприятия. Но когда художники узнали, что во Дворец едут журналисты «Газового форпоста», некоторые из них оставили свои дела и приехали, чтобы пообщаться лично.

Что касается артистов нашего Дворца, то публикации о них — это еще один повод для гордости. Газеты остаются в семьях как память, как пример для будущих поколений. Ведь у нас есть семьи, в которых об успехах мам и пап «Газовый форпост» писал, когда они были еще детьми.

Елена КОВАЛЕНКО

ВЫСТАВКА ДОСТИЖЕНИЙ

ПОЛНОЕ ПОГРУЖЕНИЕ

С ноября прошлого года на территории ВДНХ в рамках международной выставки-форума «Россия» работает павильон «Газпрома». С самого первого дня открытия мне очень хотелось там побывать и посмотреть все своими глазами. Увиденное превзошло все мои ожидания! Поэтому спешу поделиться впечатлениями.



Погружение в «Недра»

В павильоне «Газпрома» семь залов, каждый из которых освещает определенные аспекты работы и достижения энергетической компании. Там есть виртуальное пространство, в котором зритель словно с высоты птичьего полета знакомится с основными газовыми объектами, опускается на морское дно и видит шельфовую добычу флюидов.

Но мне больше всего понравились три выставки, которые всем рекомендую посетить.

Первая — «Недра». Настоящее погружение в толщу земной коры к местам залегания флюидов! Тут представлены горные породы, керны газоносных разрезов, привезенных с действующих месторождений: Харасавэйского, Чаяндинского, Уренгойского, Ковыктинского. Завораживающее зрелище!

Вторая — «Люди «Газпрома»». Потрясающее выставочное пространство, которое на-

поминает, что за работой такого гиганта, как «Газпром», стоят тысячи людей, слаженно выполняющих свою работу — от Крайнего Севера до южных границ. Тут есть возможность примерить спецодежду и протестировать инструменты различных специалистов, что поможет лучше понять и оценить труд газозаводчика.

Третья — «Технологии будущего». Выставка, позволяющая помечтать и заглянуть в завтрашний день, где ныне существующие инновационные технологии уже будут использоваться повсеместно. Знали ли вы, что недавно построенное здание «Лахта-центр» — это всего лишь начало грандиозного комплекса?! Удивительные по своей красоте и сложности проекты здания и развязки уже в ближайшем будущем будут воссозданы, на их макеты можно полюбоваться в павильоне!

Вся выставка полностью интерактивная, что точно понравится юным посетителям. Для молодых людей, которые в скором времени будут определяться с будущей профессией, павильон «Газпрома» станет настоящим ярким профориентиром для принятия решения.

Вероника ТКАЧЕНКО, ИТЦ

СПРАВКА

На международной выставке-форуме Группа «Газпром» представлена как единая композиция всех видов бизнеса, демонстрирующая многообразие сфер деятельности и огромный масштаб работы.

Посетитель павильона совершит необычное путешествие. Мощный аудиовизуальный контент, помещенный в единое пространство и представленный с использованием современных технологий и особой драматургии событий, не оставит равнодушными посетителей всех возрастных групп.

Гости экспозиции увидят и прочувствуют, с чем и как работает «Газпром», как его деятельность влияет на страну, общество и человека.

МЕДСОВЕТ



ЧИХАТЬ НА АЛЛЕРГИЮ!

Не всем весна — красна! По данным медиков, до четверти населения планеты страдает от аллергических заболеваний. Поэтому каждый год в начале апреля по инициативе Всемирной организации здравоохранения проводится Неделя борьбы с этим недугом.

Число аллергиков растет. Медики говорят о нескольких причинах распространения заболевания. Прежде всего, это потребление продуктов химической промышленности, чрезмерный прием антибиотиков, низкое качество продуктов питания, содержащих загустители и красители. Уже почти официально медицина называет аллергию чумой третьего тысячелетия. Многие не считают аллергию опасным заболеванием, не уделяют достаточное внимание профилактике и лечению. В результате примерно половина пациентов занимается самолечением. Чтобы предотвратить симптомы, большинство начинает принимать противоотечные и антигистаминные препараты, назальные спреи и делать различные инъекции. По мнению заместителя начальника медицинской службы Общества Сергея Скибицкого, некоторые из таких средств способны вызвать серьезные побочные эффекты.

— Таблетки и уколы не являются единственным способом лечения аллергии, — уверен Сергей Скибицкий. — Благодаря некоторым профилактическим мерам можно сократить неприятные симптомы или избежать совсем. Главная причина сезонной аллергии — пыльца растений. Чтобы снизить ее воздействие на организм, надо соблюдать неко-

торые правила. Снимать обувь у двери, чтобы избежать распространения грязи с пылью по всему дому. Заниматься спортом или выполнять физическую работу на открытом воздухе рекомендуется либо до рассвета, либо ранним вечером, когда уровень пыльцы минимален. При работе в саду нужно надевать маску и перчатки, не прикасаться руками к глазам, по возвращении домой обязательно принимать душ и стирать одежду, в которой трудился. А чтобы улучшить качество воздуха в жилых помещениях, регулярно пылесосить и проводить влажную уборку. Обратите внимание на то, что крайне нежелательно мыться горячей водой — она раздражает кожу рук и убивает полезную микрофлору, и это увеличивает риск развития аллергии.

Также медики рекомендуют правильно и рационально питаться, увеличить дозу приема витамина D. Его дефицит тоже способствует развитию аллергии.

В целом эффективно бороться с сезонными проявлениями аллергии помогают профилактические меры, здоровое питание, активный образ жизни и, конечно же, четкое следование рекомендациям докторов.

Владимир КОВАЛЕНКО

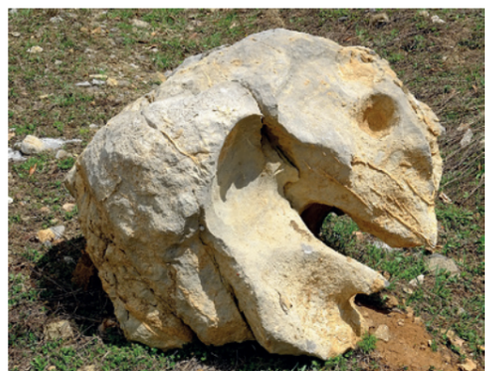
ВЫШЕ ГОР МОГУТ БЫТЬ ТОЛЬКО ГОРЦЫ

Своими предками народы Кавказа (осетины, кабардинцы, черкесы, абхазы, чеченцы, ингуши, балкарцы, карачаевцы) считают мифических богатырей — нартвов. До сегодняшнего дня до нас дошли разнообразные предания в прозе и поэзии. Некоторые из них бережно записаны сто-двести лет назад и напечатаны отдельными книгами, проведены сотни этнографических исследований. Наиболее полные предания о нартах сохранили осетины.

СКАЗКА ЛОЖЬ, ДА В НЕЙ НАМЕК...

Во время одной из командировок на трассу магистрального газопровода Дзуарикау — Цхинвал местный обходчик рассказал о том, что когда-то в этих ущельях жили великаны, с которыми местные горцы периодически то конфликтовали, то сосуществовали в добром соседстве. По словам обходчика, о существах высокого роста рассказал отец, ему — его отец.

— Если ты думаешь, что наши сказания и эпосы — простая фантазия, то глубоко ошибаешься, — без обиды сказал мне обходчик. — Когда будешь на южной стороне (Республика Южная Осетия. — Прим. автора) — поезжай к селению Ходз, там недалеко есть древняя крепость, которую построили великаны. Это лучшее доказательство их существования.



Артефакт на 110 км МГ Дзуарикау — Цхинвал

По дороге в Южную Осетию я набрал разного справочного материала, из которого узнал, что действительно в окрестностях села Ходз находится древняя крепость Зилдимасиг, построенная из огромных валунов. Ученые в разное время изучали сооружение, но до сих пор никто не установил хотя бы примерную дату возведения и того, кто его мог построить. По мнению одних, крепость создали в период раннего феодализма где-то в VI—X веках н. э. Другие предполагают, что оборонительное сооружение построили во время татаро-монгольского нашествия на Аланию. Третьи считают, что крепость возвели во времена государства Урарту, то есть где-то в IX—VI веках до н. э. Место интересное и мистическое...

Мне не удалось туда попасть. Дорога, чрезвычайно сложная и длинная, мне, офисному «сидельцу», оказалась не по зубам. По моей просьбе это удивительное место описал начальник Цхинвальского РЭП Ацамаз Тедеев.

— Крепость стоит в чрезвычайно труднодоступном месте, — рассказал Ацамаз Тедеев. — Добраться можно только пешком по крутому подъему, усыпанному большими валунами, образовавшимися после схода лавы в результате извержения вулкана. Идти надо аккуратно, чтобы не сломать ноги. Крепостные стены трехслойные и сделаны из громад-

ных каменных глыб, сложенных всухую — без связующего раствора... Я рациональный человек, не подверженный мистике, спрашиваю: кто мог построить в этих непролазных местах из огромных каменных глыб такое сооружение? На мой вопрос робко пытаются ответить ученые, вот цитата из одной исследовательской работы: «Использовать тягловую силу в таком труднопроходимом месте невозможно. Поэтому можно заключить, что возводили крепость физически крепкие люди из в обилии находившихся здесь же валунов и камней. По всей видимости, использовали какие-то строительные приспособления, которые не сохранились до наших дней».

СЕМЕРО НА ОДНОГО

У местных жителей сомнений нет: крепость строили великаны! Есть задокументированный рассказ стариков из населенного пункта неподалеку. Вот основная часть повествования: «В Царциатском городище возле села Едыс жили смелые и отважные древние осетинские племена. А дальше, в ущелье, обитали великаны, которые всегда боялись, что люди нападут на них и перебьют. И решили великаны, что для защиты им нужна крепость. Они взмолились к своему богу, чтобы он помог им ее построить. Тогда гора раскололась, и из нее выпали огромные валуны. Великаны брали их и клали друг на друга. Когда племена людей узнали о строительстве крепости, то очень разозлились. Собрались единым войском и перебили великанов, а недостроенную крепость разрушили».

Следы великанов в прямом и переносном смысле находят по всему Кавказу. В восьмидесятых годах прошлого века недалеко от села Жемтала (КБР) при строительстве дороги обнаружили очень длинную берцовую



Зилдимасиг — крепость, построенная великанами



Даргавс — Город мертвых

кость. Ученые-антропологи вычислили примерную высоту человека, которому принадлежала эта кость. Он должен быть четырехметрового роста. Огромные кости и черепа находили и продолжают находить в Ингушетии, в горных районах Грузии и Армении. Большое их скопление обнаружено в каменных башнях-склепах старинного некрополя у села Даргавс в Северной Осетии. Это место называют Городом мертвых. Там 95 наземных и полуподземных склепов, причем последние очень вместительные, некоторые двухъярусные. И в каждом более сотни усопших. Часть хоронили в гробах в виде лодок, часть тел просто складировали на полках. Через лазы в стенах склепов отчетливо видны человеческие останки. За сотни лет там собралось большое количество костей и черепов, среди которых ученые нередко находили огромные экземпляры. За ними охотились и «черные копатели», которые нанесли немало вреда этому мистическому месту. Сейчас Город мертвых тщательно охраняется.

ЖИВЫЕ ДОКАЗАТЕЛЬСТВА

В начале прошлого века в России было хорошо известно имя осетинского борца Бола Канукова. При росте 2,28 метра он весил больше 220 килограммов. Десятилетним ребенком он начал работать с отцом на лесоповале. К пятнадцати годам окреп настолько, что один кантовал бревна, которые и четырем взрослым мужчинам были не по силам.

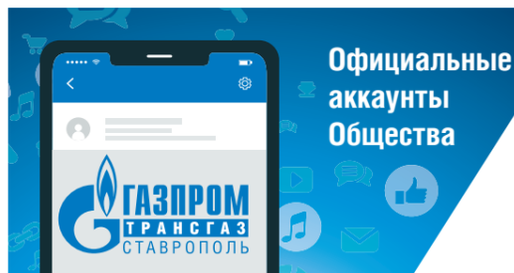
В 1904 году Бола Кануков стал профессиональным борцом и гастролировал по миру. Легко выигрывал схватки со всеми самыми известными борцами современности. По завершении спортивной карьеры великан вернулся домой в Осетию.

Умер Бола в 1922 году. В тот год был хороший урожай пшеницы, и он поехал с друзьями на заработки в Георгиевск. В поле их застала гроза. Товарищи бросились бежать под навес, великан один остался в поле. Он приподнял стог соломы, лег на сырую землю и, прикрывшись стогом, спрятался от дождя и молний. После грозы Бола не смог встать. Его, больного, привезли домой, где через три недели великан скончался.

У соседей, южан, тоже был свой великан — Гозыр. В Южной Осетии это имя стало нарицательным. Так называют больших и неповоротливых людей. В селении Ванел Дзауского района жил Гозыр Гаглоев. Он был огромного роста и крепкого телосложения. Рассказывали, что однажды при переходе реки Лиахвы быстрым течением у него с ноги сорвало галошу и унесло вдаль. У селения Кехви ее поймали местные жители. Они решили, что это лодка. Нагрузили в галошу вина и сыра и поплыли на рынок в город Гори...

Газовики, хоть и не великаны, но и им покорились вершины Кавказа, через которые был сооружен и успешно эксплуатируется один из самых высокогорных магистральных газопроводов Дзуарикау — Цхинвал.

Владимир КОВАЛЕНКО
Фото автора и Ацамаза ТЕДЕЕВА



Официальные
аккаунты
Общества



stavropol-tr.gazprom.ru



vk.com/newsqts.gazprom



www.youtube.com/channel/
UCoEkiQVK7GGcYP2hBV9IH3Q



rutube.ru/channel/24956994/



t.me/gtstavropol



ok.ru/group/64246327279863