

ВОЛШЕБНИКИ ИЗ «ГАЗПРОМА»

Газовики Общества не просто организовали предновогоднюю и рождественскую благотворительные акции с театрализованными представлениями и сладкими угощениями для воспитанников детских домов и воскресных школ Ставрополя, они подарили детям праздник.

Стр. 3

О СЧАСТЛИВЧИК!

Большой интеллектуально-управленческой игрой завершили прошлый год в Объединенном Совете молодых ученых и специалистов «Газпром трансгаз Ставрополь». Главный приз турнира забрал Андрей Утляков из Управления организации восстановления основных фондов (УОВОФ).

Стр. 4

ВРЕМЯ ПЕРВЫХ

В январе исполнилось 75 лет со дня создания Сенгилеевской роторной партии – одного из первых буровых предприятий на Северном Кавказе.

Стр. 5

МОИ МЫСЛИ, МОИ СКАКУНЫ...

Лошади для осетин не только верные друзья и помощники, они – часть истории и жизни народа. В «Сказаниях о нартах» один из героев восклицает: «Что будем делать мы, нарты, если падут наши кони?! Ведь человек без коня все равно что птица без крыльев».

Стр. 6



Дожимная компрессорная станция № 1 в работе

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПРАВЛЕНИЯ ПАО «ГАЗПРОМ» АЛЕКСЕЙ МИЛЛЕР: «В 2022 ГОДУ «ГАЗПРОМ» РАБОТАЛ СТАБИЛЬНО, РЕЗУЛЬТАТИВНО В ИНТЕРЕСАХ РОССИИ, ГРАЖДАН НАШЕЙ СТРАНЫ»



– Задача №1 для нас – надежное обеспечение газом российских потребителей. Мы ее, как и всегда, уверенно выполнили. Поставили из газотранспортной системы, по оперативным данным, 243 млрд куб. м газа.

Мы активно занимаемся газификацией российских регионов. Второй год идем с перевыполнением плана. Результат — природным газом пользуются всё больше жителей

нашей страны. В 2022 году мы построили газопроводы более чем к 450 населенным пунктам. В основном это деревни и села.

Что особенно важно, мы бесплатно доводим газ до границ домовладений. Благодаря этому к концу 2022 года более полумиллиона российских семей в ранее газифицированных населенных пунктах получили возможность подключиться к газу — чистому, удобному, доступному источнику энергии.

И, конечно же, мы основательно подготовились к зиме, к сезону пиковых нагрузок. Заполнили российские хранилища до очередного рекордного уровня – 72,662 млрд куб. м. Чтобы наши потребители были уверены – у них дома будет тепло. В этом нет никаких сомнений.

Еще один важный для страны рекорд. В 2022 году Группа «Газпром» выплатила в бюджеты всех уровней более 5 трлн руб.

Что касается добычи газа, в 2022 году она составила 412,6 млрд куб. м. В страны дальнего зарубежья «Газпром» поставил 100,9 млрд куб. м газа.

Как известно, перспективы роста потребления газа в мире связаны главным образом с Азией. В первую очередь – с Китаем. Мы усиливаем позиции на этом направлении.

«Газпром» наращивает экспорт газа в Китай по газопроводу «Сила Сибири». В 2022 году по просьбе китайской стороны поставки регулярно шли сверх суточных контрактных количеств и в итоге мы превысили годовые обязательства. Более того, также по просьбе китайских коллег мы 31 декабря, то есть на несколько дней раньше срока, вышли на поставку суточных объемов, предусмотренных контрактом для следующего года. Таким образом, с 1 января 2023 года «Газпром» вышел на принципи-

ально новый уровень поставок газа в Китай. Это, безусловно, говорит о «Газпроме» как об ответственном поставщике и надежном партнере. А также о заинтересованности Китая, самого перспективного газового рынка, в поставках российского трубопроводного газа.

Развитие нашего китайского вектора связано также с двумя перспективными маршрутами: с Дальнего Востока и через Монголию. По первому подписан контракт, второй маршрут прорабатывается. Суммарный объем ежегодных поставок по трем маршрутам – около 100 млрд куб. м газа.

«Газпром» уверенно вошел в 2023 год. Мы продолжаем выполнение намеченных планов и социальных обязательств. Работаем на благо России.

Информация ПАО «Газпром»

ИСТОЧНИКИ ЭНЕРГИИ

Нефтегазовые доходы бюджета РФ выросли в прошлом году на 28 процентов. Несмотря на все санкции, в 2022 году Россия смогла увеличить свои доходы от нефтегазовой отрасли, заявил вице-премьер Александр Новак. Сократив экспорт трубопроводного газа, страна начала наращивать поставки сжиженного.

О результатах деятельности топливно-энергетического комплекса докладывали премьер-министру Михаилу Мишустину на оперативном совещании с его заместителями. Глава правительства сообщил, что актуализировал генеральную схему размещения объектов электроэнергетики в долгосрочной перспективе. «Главная стратегическая цель – обеспечить надежную работу энергосистемы России, планомерно снижая нагрузку на окружающую среду. Для этого станем активно заниматься развитием эффективной низкоуглеродной генерации», – подчеркнул он. Документ предполагает ввод в эксплуатацию с текущего года новых энергоблоков АЭС суммарной мощностью более 12 тысяч МВт, а также строительство дополнительных объектов гидроэнергетики примерно еще на 7 тысяч. Подводя итоги, вице-премьер Александр Новак отметил устойчивое снабжение потребителей необходимыми энергетическими ресурсами. Производство электроэнергии выросло на 0,7%, а из возобновляемых источников – солнца, ветра – на 38%. Рост потребления составил 1,5%. «За год было присоединено 423 тысячи новых потребителей. Это в том числе около 390 тысяч домовладений и 30 тысяч предприятий малого и среднего бизнеса», – доложил зампреда правительства.

Важнейшей задачей российских энергетиков в прошлом году было исполнение поручения президента по социальной газификации страны, заявил Новак: «504 тысячи

домовладений было газифицировано, что в 2,5 раза выше уровня предыдущих лет». Общий уровень газификации в России на конец прошлого года составил 73%. Производители газа поставили в 2022 году на внутренний рынок 484 миллиарда кубометров. Из-за санкций и подрыва газопроводов «Северный поток» Россия снизила экспорт трубопроводного газа. «При этом обеспечен рост производства, экспорта сжиженного природного газа на 8%, который достиг 46 миллиардов кубометров газа в год», – отметил вице-премьер. Увеличены поставки газа по «Силе Сибири» в Китай – объем составил рекордные 15,5 миллиарда кубометров. Позитивным признан год для нефтяников, которые тоже работали вопреки недружественным ограничениям. Добыча нефти составила 535 миллионов тонн, что на 10 миллионов тонн больше, чем годом ранее, или плюс 2%. «Экспорт также вырос – на 7%», – сообщил Новак. Он заявил, что доходы бюджета от нефтегазовой отрасли увеличились в прошлом году на 28%, или на 2,5 триллиона рублей.

– Топливо-энергетический комплекс остается одним из ключевых для российской экономики, – заключил Михаил Мишустин. – Конечно, важно четко понимать, как отрасли энергетики реагируют на текущие вызовы, и, исходя из этого, планировать дальнейшее развитие сектора.

По материалам Российской газеты

ГАЗИФИКАЦИЯ

ГАЗ ПОЙДЕТ В ГОРУ

Работы по строительству двух газопроводов общей протяженностью 85 км начнутся в текущем году в Учкуланском ущелье Карачаево-Черкесии

По словам главы республики Рашида Темрезова, запланировано проектирование межпоселковых и внутрипоселковых газопроводов в высокогорье Урупского района, куда входит девять населенных пунктов. Общая протяженность составит более 150 км. Также продолжится развитие газовой инфраструктуры в горных аулах и городах Карачаевского района республики, в том числе будут построены распределительные сети в ауле Верхняя Теберда, Нижняя Теберда, Новая Теберда и городе-курорте Теберде. Это позволит начать в этих населенных пунктах мероприятия по социальной догазификации.

Всего в план по социальной догазификации включены 96 населенных пунктов, принято 3 306 заявок от населения. Создана техническая возможность подключения для 2 988 домовладений, выполнено 1 303 подключения.

Темрезов отметил, что, согласно поручению президента страны, газификация до границ домовладения была бесплатной. С этого

года власти региона будут выплачивать субсидии на газификацию непосредственно до самого дома. «То есть гражданам остается купить только внутриманговое газовое оборудование, но и здесь некоторым особенно нуждающимся категориям граждан предусмотрены льготы», – добавил Темрезов.

Ранее в ПАО «Газпром» сообщали, что инвестиции компании в газоснабжение и газификацию Карачаево-Черкесии в 2021–2025 годах составят 2,7 млрд рублей. Компания намерена построить межпоселковые газопроводы в Карачаевском и Урупском районах. «Газпром» также проведет техническое перевооружение и реконструкцию пяти газораспределительных станций, что позволит увеличить подачу газа действующим потребителям и подключить новых в Малокарачаевском, Прикубанском, Урупском, Усть-Джегутинском, Хабезском районах республики и в городе Черкесске.

По материалам ТАСС



ТАК ДЕРЖАТЬ!

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ПОДТВЕРЖДЕН

В «Газпром трансгаз Ставрополь» успешно завершился второй инспекционный контроль системы менеджмента качества.

Соответствие стандарту СТО Газпром 9001-2018 подтверждает, что ежедневная деятельность компании по транспортировке природного газа ведется на высоком уровне и получает положительную оценку потребителей: ПАО «Газпром», дочерних обществ ООО «Межрегионгаз» и газораспределительных организаций.

В ходе проверки независимые эксперты международного органа по сертификации «ЮРС-РУСЬ» оценивали основной вид деятельности Общества – оказание услуг по транспортировке природного газа, обеспечивающие и вспомогательные процессы транспорта газа в отделах и службах администрации, Изобильненском, Моздокском, Зензелинском и Астраханском ЛПУМГ, ИТЦ и ЦМПИ. По результатам аудита «Газпром трансгаз Ставрополь» подтвердил действие ранее выданного сертификата.



Эксперты высоко оценили культуру производства в структурных подразделениях предприятия, включающую условия труда, его технологическую оснащенность, организацию трудового процесса, благоприятный нравственно-психологический климат в коллективе, квалификацию, производственный опыт и ответственность работников. Отметили уровень организации внутренних аудитов интегрированной системы менеджмента и рост их результативности. Собрали свидетельства успешной деятельности предприятия, в частности данные о дипломе лауреата Всероссийского конкурса программы «100 лучших товаров России» 2022 года за изделие «Оголовки продувочных свечей» ЦМПИ.

Второй инспекционный контроль системы менеджмента качества «Газпром трансгаз Ставрополь» завершил трехлетний сертификационный цикл. На этапе ресертификации в 2023 году компания продолжит развитие и совершенствование своей деятельности и действующих систем менеджмента.

Елена КОСТИУК, ИТЦ

ПРОИЗВОДСТВО

ВНУТРЕННЯЯ ПРОВЕРКА

Сотни километров газопроводов ежегодно инспектируют в Обществе с применением внутритрубных устройств.

Использование дефектоскопов для обследования газовых магистралей позволяет своевременно выявить дефекты трубы и оперативно заменить поврежденные участки.

По итогам минувшего года газовики Общества совместно с подрядными организациями обследовали около 900 километров магистральных газопроводов.

Внутритрубная диагностика помогает оценить состояние труб диаметром от 273 до 1420 миллиметров. В «Газпром трансгаз Ставро-



поль» техническую готовность для обследования с помощью инспекционных устройств имеют 60 процентов газовых магистралей.

Лариса ИВАНОВА

ПРОЕКТ

ТЕСТ НА ЗРЕЛОСТЬ

В «Газпром трансгаз Ставрополь профсоюзе» успешно реализован молодежный проект «pH-тест».

Инициативу профсоюза и Совета молодых ученых и специалистов Ставропольского ЛПУМГ поддержали на конкурсе «Газпром профсоюза», который выделил грант на реализацию проекта.

– Профсоюзным комитетам и молодым специалистам важно время от времени проводить своеобразные «pH-тесты» в коллективе, чтобы выявлять по-настоящему «заряженных» молодых работников с большим потенциалом, активной жизненной позицией, креативным мышлением, умеющих вести за собой. Такие люди помогают в решении важных задач профсоюзного движения, а самое главное – двигают предприятие вперед, – рассказал автор проекта председатель профсоюзной организации Ставропольского ЛПУМГ Алексей Фищев.

В рамках проекта в структурных подразделениях газотранспортной компании пройдет серия командообразующих тренингов для молодых специалистов, направленных на развитие их лидерских и организаторских качеств.

Пилотный квест прошел на недавнем совещании председателей СМУС «Газпром трансгаз Ставрополь». Все участники получили от организаторов брендированную сувенирную продукцию, а самые активные молодые работники уже приступили к организации сдачи «pH-теста» в своих филиалах.

Николай ЧЕРНОВ





ВОЛШЕБНИКИ ИЗ «ГАЗПРОМА»

Газовики Общества не просто организовали предновогоднюю и рождественскую благотворительные акции с театрализованными представлениями и сладкими угощениями для воспитанников детских домов и воскресных школ Ставрополя, они подарили детям праздник.

В очередной раз ребята убедились в том, что под Новый год и Рождество чудеса случаются, а волшебниками могут быть не обязательно сказочные герои, а добрые друзья из «Газпрома». Друзья, потому что газовики – постоянные гости и верные помощники, которые приходят на подмогу по зову сердца.

В атмосферу праздников, организованных работниками предприятия, окунулись 500 детей-сирот, ребят из малообеспеченных и многодетных семей, а также воспитанники воскресных школ нескольких православных приходов региона. Газовики побывали в детских домах сел Тищенского, Надежда и поселка Солнечнодольска, в санаторной школе-интернате села Подлужного и детских религиозных организациях города Изобильного, поселков Солнечнодольска и Рыздвяного, сел Птичьего и Московского, станций Рождественской и Новотроицкой.

Счастливые глаза детей, их радостные улыбки, запечатленные фотокорреспондентом «Газового форпоста», рассказали лучше любого отчета.

– Каждый раз новые идеи, новые персонажи – газовики не перестают удивлять! – поделилась заместитель директора Изобильненского социально-реабилитационного центра для несовершеннолетних села Тищенского Ангелина Дергачева. – Спасибо компании «Газпром трансгаз Ставрополь» за то, что столько тепла дарит нашим детям. Такие праздники отогревают детские сердца, несут надежду на лучшее.



– Благотворительные акции для детей – важная составляющая социальной ответственности предприятия, – отметил генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» Алексей Завгороднев. – То

ничному столу, а артисты Дворца культуры и спорта устроили большое театрализованное представление с главными героями новогодних и рождественских праздников – Дедом Морозом и Снегурочкой.

Ждали газовиков и в Подлужном.

– Наши ребята очень любят праздники, и такие встречи дороги для нас, – поделилась впечатлениями директор санаторной школы-интерната села Подлужного Наталья Альянинова. – Хочется сказать огромное спасибо коллективу предприятия и его генеральному директору Алексею Васильевичу Завгородневу за то, что дают нашим детям возможность почувствовать настоящий Новый год! За то, что оказывают нам всесто-

«Газпром трансгаз Ставрополь» устраивает благотворительные акции для детей-сирот уже более 20 лет. За это время в мероприятиях приняли участие около 20 тысяч воспитанников. Газовики стараются помочь детям в трудной жизненной ситуации на 10 территориях присутствия компании. Общество помогает двум десяткам детских социальных учреждений.

ронную поддержку не только в праздники, но и в будние дни, решая самые разные социально-бытовые проблемы. Такая забота очень важна и необходима.

Виктор СМЕРНОВ,
фото Андрея ТЫЛЬЧАКА



Воспитанников детских домов порадовали яркой праздничной программой с участием Деда Мороза и Снегурочки и интерактивным спектаклем «По дороге к волшебству», а также угостили сладкими подарками и продуктовыми наборами к новому году.

малое, что мы делаем для ребят, наверняка оставит в их сердцах добрые и радостные воспоминания. Детям важно чувствовать опеку и любовь взрослых, знать, что рядом есть люди, которые всегда о них позаботятся.

Воспитанники детских домов встретили газовиков с особой теплотой и гостеприимством. Они смастерили новогодние игрушки и создали праздничную открытку с добрыми пожеланиями и искренней благодарностью в адрес генерального директора.

В канун Рождества воспитанники воскресных школ встречали газовиков в храмах. Юные артисты предприятия исполнили для участников благотворительной акции рождественские песнопения. Работники предприятия подарили детям сладкие подарки, открытки и продуктовые наборы к празд-



О СЧАСТЛИВЧИК!

Большой интеллектуально-управленческой игрой завершили прошлый год в Объединенном Совете молодых ученых и специалистов «Газпром трансгаз Ставрополь». Главный приз турнира забрал Андрей Утляков из Управления организации восстановления основных фондов (УОВОФ).

Уже по традиции итоговое совещание активистов молодежного движения предприятия прошло в конце года, так сказать, почти под бой курантов. На турнир по управленческим поединкам в Ставрополь приехали из всех филиалов, в том числе из дальних, которые расположены в Астраханской области, Северной Осетии – Алании, Кавказских Минеральных Водах.

Открыл слет председателей Советов молодых ученых и специалистов (СМУС) предприятия заместитель генерального директора по управлению персоналом Денис Стороженко. Он пожелал участникам эффективной работы и успехов в реализации всех задуманных проектов, отметив, что в 2022 году молодежь сумела провести немало успешных мероприятий. Добрые слова участникам совещания сказал и председатель «Газпром трансгаз Ставрополь профсоюза» Геннадий Ожерельев, подчеркнувший, что профком всегда готов поддерживать инициативы молодежи компании.



курсе экопроектов «Живая планета», корпоративном турнире по пулевой стрельбе, соревнованиях чтецов «Здравствуй, Победа!», деятельности поисковых отрядов. Сотрудник ИТЦ Сергей Пуриков рассказал о Всероссийском чемпионате по фоновой ходьбе «Человек идущий». Команда молодых работников «Газпром трансгаз Ставрополь» за месяц покорила планку в 20 млн шагов и финишировала девятой, оставив позади себя более 1700 коллективов.

Но самое интересное участников турнира ждало впереди. Доклады обсудили, задачи на следующий год сформулировали и стали готовиться к управленческим поединкам. Секретом проведения успешных деловых переговоров с молодыми газовиками поделился профессиональный бизнес-тренер Олег Дронов. На тренинге он помог участникам определить свой ведущий тип личности и рассказал им о нескольких приемах и тактиках, которые позволяют выстроить эффективный диалог с разными людьми.

Интеллектуально-управленческий турнир прошел во второй половине дня. Сначала молодые специалисты соревновались в командах, а в финале за звание победителя сражались уже в личном зачете. На им-

провизированной сцене, за столом переговоров, развернулось настоящее театральное действо. В ходе управленческих поединков стороны пытались решить предлагаемую ведущим конфликтную ситуацию, используя различные аргументы и опровергая доводы конкурента. И тут каждый проявлял себя как мог. Стелла Вилинская из Моздокского филиала показала себя настоящей актрисой, способной мгновенно перевоплотиться из сурового начальника отдела в покорного рядового сотрудника. Представитель Невинномысского ЛПУМГ Федор Межуев стал искусным секундантом, а Илья Маров из администрации приводил столько аргументов



в защиту своей позиции, что мог перевернуть ход переговоров за пару минут.

Эксперты оценивали результативность переговоров, коммуникативные навыки молодых работников, их умение убеждать. После каждого поединка судьи анализировали поведение участников, выделяли их слабые и сильные стороны, давали советы на будущее.

Победителем турнира «Я – лидер» стал инженер отдела подготовки производства, проектных, проектно-исследовательских работ, технического регулирования и экспертизы проектов УОВОФ Андрей Утляков. Кстати, молодой специалист вытянул «счастливый билет», ведь в первом отборочном туре его команда проиграла, но по решению экспертов ей предоставили второй шанс и перевели в следующий круг. Андрей воспользовался им сполна, одержав по итогам турнира заслуженную победу. Счастливчик, одним словом. И успешный переговорщик, конечно.

Второе место заняла инженер УМТСиК Елена Ситникова, третье – инженер эксплуатационной службы УТТиСТ Султан Газимагомедов. Награды лучшим участникам корпоративных соревнований вручил председатель «Газпром трансгаз Ставрополь профсоюза» Геннадий Ожерельев.

Николай ЧЕРНОВ,
фото Андрея ТЫЛЬЧАКА



На встрече подвели итоги уходящего года. Председатель Объединенного СМУС Общества Николай Чернов проинформировал коллег о самых значимых мероприятиях 2022-го. Вспомнили о конкурсе на звание лучшего молодого работника компании. Бухгалтер УМТСиК Ольга Литвинова, победившая внутри предприятия, стала пятой на уровне всего «Газпрома». Поговорили о кон-

ПОКОЛЕНИЕ NEXT

А МУЗЫКА ЗВУЧИТ...

Известно, что гениальный Вольфганг Амадей Моцарт начал играть на клавишине в три года, а в пять сочинил свою первую пьесу. Тоже в юном возрасте осваивать фортепиано начала и дочь работников администрации Общества Алина Шишманова. В подготовительный класс детской музыкальной школы города Ставрополя родители Виктория и Эдуард Шишмановы отдали девочку, решив, что именно чарующие звуки пианино и рояля подходят для выражения творческого потенциала их ребенка. И не ошиблись.



Сейчас 13-летняя Алина – многократная победительница международных, региональных и всероссийских музыкальных конкурсов. Недавно она вернулась из Москвы, куда была приглашена в числе немногих победителей международного конкурса детского и юношеского творчества «КТК — талантливым детям, 2022». Он со-

брал свыше 18 тысяч участников из пяти регионов страны. Лучшие юные вокалисты, музыканты и танцоры попали в столицу, где участвовали в гала-концерте, мастер-классах, интересной экскурсионной программе.

– Я до этого никогда не была в Москве, – поделилась Алина. – Побывать в столице – была моя мечта. Очень понравились Красная площадь, ВДНХ. От Ставропольского края нас было несколько человек. Всего же в региональном туре участвовали более тысячи инструменталистов.

Творческих конкурсов в жизни Алины было очень много. Только в прошлом году она выиграла Гран-при двух престижных музыкальных состязаний: II Международного конкурса фортепианного искусства «CON BRIO» в Казани в номинации «Концертмейстерское мастерство» за исполнение произведения «Фантазии на русские народные темы» и Международного конкурса талантов и дарований «Вершина успеха» в Ставрополе, сыграв произведение «Свадебный день в Трельхаугене».

– Мне нравится музыка Рахманинова, она романтическая, – призналась Алина. – Сейчас я играю девять произведений разных авторов. Но этюд-картина Рахманинова – одно из самых любимых. Люблю слушать других исполнителей: смотрю приемы игры, оцениваю качество звука. Скоро я оканчиваю обучение в музыкальной школе, но хочу остаться еще на девятый год (этот класс только по желанию), чтобы учить новые произведения и продолжить участвовать в конкурсах.

Каждый день занятиям музыке Алина посвящает около четырех часов. При этом она совершенно не считает себя «лишенным детства» ребенком. Есть в ее жизни место и другим увлечениям. Например, рисованию и конному спорту. Сейчас Алина учится в седьмом классе общеобразовательной школы. Пока о планах на взрослую жизнь отвечает уклончиво. Но то, что музыка всегда будет звучать в ее доме, совершенно точно.

Елена КОВАЛЕНКО



ВРЕМЯ ПЕРВЫХ

В январе исполнилось 75 лет со дня создания Сенгилеевской роторной партии – одного из первых буровых предприятий на Северном Кавказе.

Она появилась благодаря открытию Сенгилеевского газового месторождения. Отсюда и название партии, и первое место дислокации – в станции Сенгилеевской. Главная задача специалистов партии заключалась в доразведке Сенгилеевского месторождения и выявлении новых газовых запасов на Ставрополье.

Исследования Сенгилеевского месторождения вблизи одноименного озера велись на протяжении многих лет. Начинали в 1939 году, затем была оккупация Ставрополья, но в 1946 году оправдались надежды ученых на «большой газ». Но геологам и газовикам предстояло еще много работать.

В начале 1948 года для более детальной разведки полезных ископаемых была создана Ставропольская геологическая экспедиция с дислокацией в Пятигорске. А для непосредственного выполнения буровых работ приказом министра геологии СССР в составе экс-



педиции и образовали Сенгилеевскую роторную буровую партию по разведке новых месторождений, которая базировалась вначале в станции Сенгилеевской, затем в станции Барсуковской. Начальником партии был Т. Ф. Педино.

С 1950 года роторная буровая несколько раз меняла дислокацию и, соответственно, название. Наконец она обосновалась в районе поселка Рыздвяного. В это время буровая партия

уже подчинялась тресту «Кавказнефтегазразведка» Министерства нефтяной промышленности и носила название «Северо-Ставропольская». Руководил буровиками Н. Р. Акопян.

Огромную роль буровая партия сыграла в открытии в 1950 году крупнейшего в Европе Северо-Ставропольского месторождения, которое сделало Ставропольский край самым мощным газоносным регионом страны на то время. Весной 1950 года специалисты бурового мастера П. М. Мурашко из Северо-Ставропольской роторной буровой партии заложили скважину Р-1, из которой в июле того же года получили промышленный приток газа. Общие первоначальные запасы оценивались в более чем 200 млрд куб. метров. Затем буровая бригада мастера Л. И. Бочкарева еще глубже обнаружила и второй газоносный горизонт.

В 1951 году Министерством нефтяной промышленности в Ставрополе создается трест «Ставропольгаз», а в Пятигорске – трест «Кавказнефтегазразведка», которые объединили роторные партии и другие буровые организации, действующие на Ставрополье.

В 1951–52 годах в связи с активизацией разведочных работ на Пелагиадинской площади и дислокацией в селе Пелагиада Шпаковского района Ставропольского края сменилось и название буровой организации. Она стала именоваться Пелагиадинская роторная партия.

Первого января 1953 года в соответствии с приказом Министерства нефтяной промышленности в составе треста «Кавказнефтегаз-

разведка» была создана Ставропольская контора глубокого разведочного бурения (КГРБ) на базе Пелагиадинской роторной партии и Сенгилеевской геологоразведочной конторы. С 24 января 1953 года сформированный состав Конторы глубокого разведочного бурения численностью 380 человек приступил к выполнению своих обязанностей. Первым директором конторы назначили Б. А. Акопова.



Благодаря самоотверженному труду работников Ставропольской конторы глубокого разведочного бурения (СУБР) объединения «Ставропольгазпром», Управления буровых и ремонтно-восстановительных работ (УБиРВР) ООО «Кавказтрансгаз» еще были открыты десятки месторождений на Ставрополье, добыты сотни миллиардов кубометров природного газа, газифицированы тысячи объектов промышленного и хозяйственного назначения, тепло и уют пришли в сотни тысяч домов и квартир.

Лилия ПЕТУХОВА



КАЛЕНДАРЬ ПАМЯТНЫХ ДАТ

Я КАЛЕНДАРЬ ПЕРЕВЕРНУ

В новой рубрике «Календарь памятных дат» будем напоминать о датах пусков, вводов в эксплуатацию и принятия на баланс производственных и социальных объектов Общества, которые, может, уже ушли в историю, а может, переродились и стали более масштабными или продолжают работать в первоначальном виде.

Философ Джон Локк в свое время изрек: «Память — это медная доска, покрытая словами и буквами, которые время незаметно сглаживает и стирает, если не возобновляет их резцом». Возьмемся за это дело пером. Как и положено календарю, начнем с января. Особо примечательно то, что день 1 января для большинства производственных объектов Общества еще и дата рождения.

1 января – в составе треста «Кавказнефтегазразведка» организована Ставропольская контора глубокого разведочного бурения на базе Пелагиадинской роторной партии и Сенгилеевской геологоразведочной конторы (1953 год).

1 января – сдан в эксплуатацию магистральный газопровод Камыш-Бурун — Горагорский (1965 год).

1 января – введена в эксплуатацию крупнейшая на Северном Кавказе ГРС № 1-А Невинномысского ЛПУМГ (2001 год).

1 января – сдан в эксплуатацию газопровод-отвод на с. Кутульга (1960 год).

1 января – сданы в эксплуатацию газопроводы-отводы к ст. Подгорной и с. Краснокумскому (1964 год).

1 января – сданы в эксплуатацию газопровод-отвод к г. Новопавловску, г. Баксану, с. Старый Черек, п. Большевик (1965 год).

1 января – сдан в эксплуатацию газопровод-отвод к ГРС Светлоград-1 (1966 год).

1 января – сдан в эксплуатацию газопровод-отвод к с. Новая Деревня (1969 год).

1 января – сдан в эксплуатацию газопровод-отвод к г. Тырнаузу (1971 год).



1 января – сданы в эксплуатацию газопроводы-отводы к ст. Георгиевской, к-з им. Ленина, с. Казминскому (1972 год).

1 января – сдан в эксплуатацию газопровод-отвод к с. Орловка (1973 год).

1 января – сдан в эксплуатацию газопровод-отвод к с. Казинка (с-з «Загорский») (1980 год).



1 января – сданы в эксплуатацию газопроводы-отводы к п. Горному, с. Серафимовскому (1984 год).

1 января – сданы в эксплуатацию газопроводы-отводы к а. Псыж, с. Ново-Ивановка (1989 год).

1 января – сдан в эксплуатацию газопровод-отвод к с-з им. Кирова (1991 год).

1 января – сданы в эксплуатацию газопроводы-отводы к г. Ипатово, с. Дивному, с. Виноделенскому, а. Новая Дзегута, с. Николо-Александровскому (1992 год).

1 января – сданы в эксплуатацию газопроводы-отводы к с. Донскому, с. Журавка (1997 год).

1 января – сданы в эксплуатацию газопроводы-отводы к г. Пролетарску, п. Орловскому (1998 год).

1 января – сданы в эксплуатацию газопроводы-отводы к с. Дубовскому, п. Зимовники и с. Ивановка (1999 год).

1 января – сдана в эксплуатацию ГРС п. Большевик (1965 год).

1 января – сдана в эксплуатацию автоматическая ГРС Чегем I (1976 год).

1 января – сданы в эксплуатацию блочно-комплектная ГРС Кенже (Нальчик-2), АГРС Учкеек (1978 год).

1 января – сдана в эксплуатацию АГРС Красный Курган (Конзавод 168) (1979 год).

1 января – сдана в эксплуатацию АГРС с. Казинка (с-з «Загорский») (1980 год).

1 января – сданы в эксплуатацию АГРС Кумагорская больница, АГРС Октябрьский, АГРС с. Мирное, ГРС с. Серафимовское (1984 год).

1 января – сдана в эксплуатацию ГРС с. Безопасное (1985 год).

1 января – сданы в эксплуатацию АГРС с. Солуно-Дмитриевское, АГРС Былым (1986 год).

1 января – сдана в эксплуатацию АГРС ст. Воровсколеская (колхоз «Заветы Ильича») (1989 год).

1 января – сдана в эксплуатацию блочная комплектная ГРС п. Рыздвяный (1990 год).

1 января – сдана в эксплуатацию ГРС с-з им. Кирова (1991 год).

1 января – сданы в эксплуатацию ГРС п. Винодельный, АГРС с. Дивное, АГРС а. Новая Дзегута (1992 год).

1 января – сданы в эксплуатацию АГРС с. Казминское, АГРС ст. Новоисправненская, АГРС х. Стрельников (1997 год).

1 января – сдана в эксплуатацию АГРС п. Орловский (1998 год).

КАЛЕНДАРЬ ПАМЯТНЫХ ДАТ



1 января – сданы в эксплуатацию АГРС с. Ивановка, АГРС с. Зимовники (1999 год).

3 января – образовано Управление материально-технического снабжения и комплектации (1975 год).

15 января – создана Сенгилеевская роторная партия. Как роторную станцию мало кто помнит, а вот Строительное управление буровых работ – знают многие. Именно эта дата стала днем образования СУБРа (1948 год).

24 января – создана единая Ставропольская контора глубокого разведочного бурения треста «Кавказнефтегазразведка» (г. Ставрополь) (1953 год).

24 января – Служба безопасности – филиал ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» – переименована в Службу корпоративной защиты ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» (2010 год).

Вот такой насыщенный январь в календаре памятных дат Общества.

Подготовил Алексей ФИЩЕВ



МОИ МЫСЛИ, МОИ СКАКУНЫ...

Лошади для осетин не только верные друзья и помощники, они – часть истории и жизни народа. В «Сказаниях о нартах» один из героев восклицает: «Что будем делать мы, нарты, если падут наши кони?! Ведь человек без коня все равно что птица без крыльев».

У Стэллы Вилинской, оператора ГРС Владикавказского РЭП и председателя СМУС Моздокского ЛПУМГ, любовь к лошадям проявилась с раннего детства. Грациозные, статные и величественные животные покорили сердце девочки с первого знакомства.

– Папа работал в то время на компрессорной станции у села Чми, которое находится в горах, – рассказала Стэлла Вилинская. – Рядом паслись табуны. Иногда папа, договорившись с пастухами, катал меня с сестрой верхом на лошадях. Восторг от этих конных прогулок навсегда остался в моем сердце.

В студенческие годы увлечение переросло в серьезное хобби, она начала заниматься верховой ездой.

Конный спорт – это философия, – уверена Стэлла Вилинская. – Чувство против силы, сила без жестокости, смесь строгости и гибкости, терпения, уверенности, врожденного таланта животного и бесконечной благодарности всадника. Лошади испытывают и выражают эмоции, у них разные характеры и темпераменты. На уроках верховой езды человек учится общаться с большим и умным животным, которое сильнее во много раз. В занятиях верховой ездой все имеет значение: эмоциональный настрой всадника, интонация речи, прикосновения, малейшее взаимодействие с лошастью. Они являются одними из умнейших животных нашей планеты, в связи с чем отлично поддаются дрессировке и обучению.

Верховая езда прекрасно подходит для улучшения деятельности органов кровообращения, нервной системы, дыхания и пищеварительного тракта.

– Во Владикавказе существует центр, где при помощи ип-

КСТАТИ

Древнегреческий целитель и философ Гиппократ рекомендовал меланхоликам ездить верхом, чтобы изменить свое кислое отношение к жизни. А в прошлом веке ученые установили, что общение с лошадьми позволяет людям быстрее восстановиться после тяжелых заболеваний, хирургических операций, психологических травм. Так появилась особая реабилитационная методика – иппотерапия. В ходе лечения верховой ездой укрепляется нервная система, нормализуется эмоциональный фон и детей, и взрослых, снимаются стресс и напряжение.

потерапии проходят реабилитацию и лечение дети с ограниченными возможностями здоровья, – рассказывает Стэлла Вилинская. – Верховая езда под контролем опытных инструкторов укрепляет здоровье. Конные прогулки – прекрасный способ провести досуг с семьей и друзьями, насладиться общением с животными. В Осетии в последнее время набирают популярность прогулки верхом по горным тропам, сквозь ущелья и через реки. Несколько часов на свежем воздухе, в сочетании с прекрасной природой, заряжают эмоциями и позитивным настроением! Также пользуются успехом тематические фотосессии с лошадьми на фоне гор.

Владимир КОВАЛЕНКО

ФОТОВЕРНИСАЖ ФОРПОСТА



ЧИТАЮТ ВСЕ ПОДРЯД

Газета «Газовый форпост» пользуется такой популярностью, что ее запоем «поглощают» не только газетчики Общества, но и наши коллеги. Вот и специалисты «Газпром энерго» в ожидании проведения вводного инструктажа при оформлении акта допуска коротают время за чтением корпоративной прессы. А подолгу работая на объектах предприятия, они просят обязательно привозить им свежие номера «Газового форпоста».

ЗАКАЛИВАНИЕ

ВОДНЫМИ ЗАЙМИТЕСЬ ПРОЦЕДУРАМИ

Становится все более популярным такой вид экстрима, как моржевание или закаливание. В отличие от многих других популярных зимних активностей, купание в холодной воде не просто веяние моды, это древняя традиция, уходящая своими корнями в античность.

Плавание в ледяной купели считалось оздоравливающим и целебным. В России зимним купанием занимался Петр I, генералиссимус Суворов и маршал Рокоссовский. Говоря о моржевании, обычно представляют погружение в воду в заснеженном водоеме, но это не так. На самом деле закаляться можно круглый год. Для этого подойдет холодная вода. Как на нее реагирует организм? Происходит перераспределение кровотока и мобилизация защитных систем, многократно увеличивается потребление кислорода, сужаются капилляры, вырабатываются эндорфины, адреналин и дофамин. После ледяной воды иммунная система еще долгое время работает в усиленном режиме. Регулярное закаливание укрепляет иммунитет, человек становится более устойчивым к простудам.



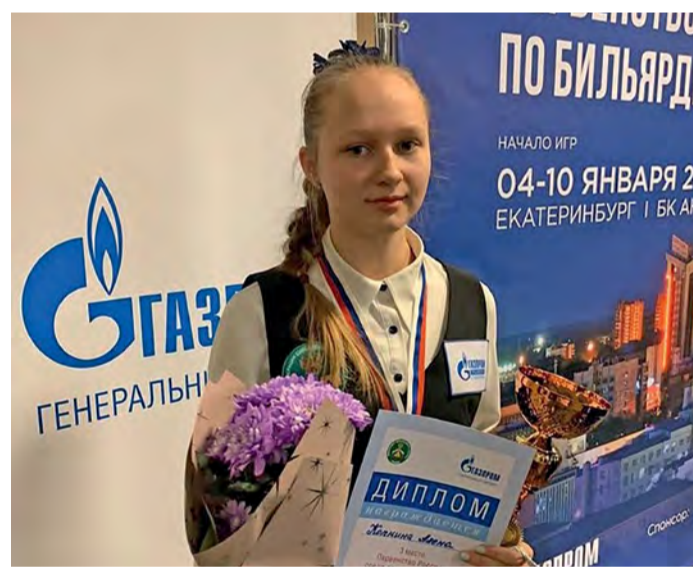
Закаливание или купание в холодной воде приносит не только физическое здоровье, но и моральное удовлетворение и укрепление нервной системы! Об этом не понаслышке знает мой товарищ и коллега – машинист ГКС Георгиевского ЛПУМГ Виталий Брылев. Он уже давно практикует оздоровительное закаливание. Во всех наших корпоративных путешествиях Виталий не отказывает себе в удовольствии искупаться в холодной воде горных водопадов или в ледяных озерах. Часто даже после рабочей смены он едет на Подкумок, где закаляет дух и тело. И болеет Виталий Брылев только за нашу хоккейную сборную.

Александр ПОПЕРЕЧНЫЙ,
Георгиевское ЛПУМГ

СПОРТ

ДИНАМИЧНАЯ ПИРАМИДА АЛЕНЫ КОПНИНОЙ

Бронзовой медалисткой первенства России по бильярдному спорту стала представительница Ставрополя Алена Копнина.



Соревнования в дисциплине «Динамичная пирамида» проходили в Екатеринбурге с 3 по 10 января и собрали свыше 200 юных спортсменов из 32 регионов страны. Право участия в престижном национальном турнире Алена Копнина завоевала на региональном первенстве, которое проходило при поддержке «Газпром трансгаз Ставрополь» в декабре прошлого года.

На Урале представительница ставропольской школы бильярдного спорта уверенно прошла по турнирной сетке, уступив лишь в упорном полуфинальном поединке Дарье Цымбал из Рязани.

«Результат достойный, мы очень рады за нашу спортсменку, которая в очередной раз подтвердила высокий уровень развития бильярдного спорта в нашем регионе и завоевала для Ставрополя еще одну медаль», – рассказал президент региональной федерации бильярдного спорта Михаил Кожевников.

Николай ЧЕРНОВ