

Установлен мегарекорд поставок газа на европейский рынок — 713,4 млн м³.



«Компания «Газпром», Россия располагают соответствующими мощностями для удовлетворения пикового спроса».

*Алексей Миллер,
Председатель Правления ПАО «Газпром»*

113,3

млн м³ газа

прирост суточного объема экспорта за 13 дней — это больше суточных поставок по одной нитке «Северного потока»

700

650

600

600,1

618,2

637,5

646,1

645,7

652,8

655,2

660,6

666,8

695,1

699,3

710,2

713,4

21 февраля

10

дней

самая протяженная рекордная серия в истории

713,4

млн м³ газа

новый абсолютный суточный рекорд

2 марта

АКТУАЛЬНО

ПЛАНЫ ВЫПОЛНИЛИ, РАБОТУ ПРОДОЛЖАЕМ

Итоги хозяйственно-экономической деятельности предприятия обсудили на конференции трудового коллектива Общества.

В ее работе принял участие руководитель информационно-аналитической службы МПО «Газпром профсоюз» Александр Дивеев. Генеральный директор Алексей Завгороднев отметил, что в прошлом году коллектив предприятия успешно справился с обязательствами по поставке природного газа потребителям Северо-Кавказского и Южного федеральных округов. В докладе было отмечено, что газотранспортная система Общества в 2017 году отработала без аварий и ин-

цидентов. За отчетный период объем поставок природного газа составил более 63 млрд кубометров, в том числе региональным потребителям — свыше 17 млрд кубометров. По сравнению с предыдущим годом наблюдается положительная динамика развития газотранспортной системы. Объем поступления газа возрос на 18 %, улучшились также и другие показатели работы.

— Главный итог 2017 года — стабильная работа предприятия. Все планы выполнены в полном объеме и в установленные сроки, — подчеркнул Алексей Завгороднев. — В этом году газовики будут продолжать работу по формированию благоприятных условий для социально-экономического развития регионов юга России.

Заместитель генерального директора по производству Константин Степкин отчитался перед работниками Общества о деятельности предприятия в области охраны труда, промышленной и пожарной безопасности. В прошлом году проведено 379 мероприятий, направленных на обеспечение и создание безопасных условий труда газовиков. По результатам аудита ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» получил сертификат соответствия системы менедж-



мента в области профессиональной безопасности и охраны труда требованиям Международного стандарта OHSAS 18001:2007.

О работе профсоюза предприятия отчитался председатель Объединенной первичной профсоюзной организации «Газпром трансгаз Ставрополь профсоюз» Геннадий Ожерельев. На конференции также обсудили выполнение обязательств по Коллективному договору. Га-

зовики единогласно поддержали инициативу Центрального Совета МПО «Газпром профсоюз» о продлении действующего Генерального коллективного договора ПАО «Газпром» и его дочерних обществ на 2019–2021 годы.

Подробнее об этом читайте на 2-й странице газеты.

Николай ЧЕРНОВ



ЗАВЕРШИЛИ СЕЗОН
ИСПЫТАНИЙ

Сезон испытаний по выводу на пиковую производительность ДКС-1, ДКС-2 и Северо-Ставропольского подземного хранилища газа (хадум) завершили в ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» и ООО «Газпром ПХГ».

Проверку производственных объектов выполнили в соответствии с «Графиком испытаний ПХГ России с целью подтверждения максимальных суточных производительностей в сезоне отбора газа 2016/2017 года и при прохождении осенне-зимнего периода 2017/2018 года», утвержденным заместителем председателя Правления ПАО «Газпром» Виталием Маркеловым.

Завершающий этап по выводу на максимальную производительность прошел на ДКС-2 и ССПХГ. Испытания провели с отбором газа в две ступени сжатия с поочередной загрузкой агрегатов. Максимальная суммарная производительность дожимной компрессорной станции за сутки составила более 52 млн кубометров газа при загрузке 18 газоперекачивающих агрегатов. Испытания прошли успешно и без замечаний по работе оборудования станции.

Лариса ИВАНОВА



ОХРАНА ТРУДА

СООТВЕТСТВУЕМ
СТАНДАРТУ

Единая система управления охраной труда и промышленной безопасностью (ЕСУОТ и ПБ) в ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» соответствует требованиям стандарта OHSAS 18001:2007.

Ресертификационный аудит ЕСУОТ и ПБ в Обществе провела Ассоциация по сертификации «Русский регистр» по графику ПАО «Газпром». Несоответствий и наблюдений по результатам проверки на объектах ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» не выявлено.

По итогам проведенного в дочерних обществах аудита по соответствию системы управления требованиям OHSAS 18001:2007 компании «Газпром» выдан сертификат соответствия. Документ удостоверяет, что система менеджмента в области профессиональной безопасности и охраны труда проверена и признана соответствующей требованиям Международного стандарта.

Николай ЧЕРНОВ

КОНКУРС

В ТРОЙКЕ ЛУЧШИХ

Успешно дебютировал на XV Всероссийском конкурсе специалистов неразрушающего контроля в Москве работник ООО «Газпром трансгаз Ставрополь».

Инженер службы диагностики технологического оборудования Инженерно-технического центра (ИТЦ) Евгений Мещеряков в финальном туре соревнований занял третье место в номинации «Вибродиагностический контроль». Также в номинации «Ультразвуковой контроль» выступил инженер службы диагностики технологического оборудования ИТЦ Алексей Ситников.

На престижных соревнованиях работники предприятия продемонстрировали высокий профессиональный уровень. Конкурсанты прошли проверку теоретических знаний и показали практические навыки. Участники искали правильные ответы на 60 вопросов и составляли подробную рабочую инструкцию по описанию своего метода контроля.

Конкурс проводился по инициативе ОАО «НТЦ «Промышленная безопасность» и ООО «НУЦ «Качество» при поддержке Российского общества по неразрушающему контролю и технической диагностике, а также Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору. В этом году в финальном этапе профессиональных состязаний приняли участие 44 конкурсанты, представлявших 33 предприятия из 13 регионов России. В общей сложности на всех этапах конкурса участвовало более 130 специалистов различных отечественных компаний.

В прошлом году работники ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» также отличились в двух номинациях. Инженер службы диагностики технологического оборудования ИТЦ Дмитрий Томилин стал первым по вибродиагностическому методу, а дефектоскопист рентгено-, гаммаграфирования лаборатории контроля качества сварки и диагностики Невинномысского ЛПУМГ Сергей Мамцев занял третье место по радиационному методу контроля.

Работники
газотранспортного
предприятия из года
в год демонстрируют
высокие результаты
и занимают
призовые места

В адрес генерального директора Общества от организаторов Всероссийского конкурса поступило благодарственное письмо. В нем отмечено, что работники газотранспортного предприятия из года в год демонстрируют высокие результаты и занимают призовые места. Организаторы благодарят Алексея Завгороднева за поддержку конкурса как эффективного инструмента повышения профессионального мастерства специалистов неразрушающего контроля и обеспечения высокого уровня безопасности в промышленности и энергетике.

Лариса ИВАНОВА

ЭКСКУРСИЯ



ТЫСЯЧНАЯ ГРУППА

Ветераны производства Ставропольского ЛПУМГ посетили музейно-выставочный комплекс «Россия — моя история». Газовики стали тысячной экскурсионной группой, побывавшей в уникальном мультимедийно-интерактивном центре.

Поездку в краевой центр 37 неработающих пенсионерам управления организовали «Газпром трансгаз Ставрополь профсоюз» — Ставропольское ЛПУМГ» администрации и Совет ветеранов филиала. Бывшим работникам управления провели обширную экскурсию по основным выставкам комплекса, рас-



сказали о главных исторических вехах в развитии Российского государства.

Завершилось знакомство газовиков с мультимедийным парком «Россия — моя история» торжественным вручением экскурсионной группе из пос. Рыздвяного тысячного сертификата, который ветеранам производства вручил заместитель директора музейно-выставочного комплекса Михаил Чернов.

Музейно-выставочный комплекс «Россия — моя история» открылся в Ставрополе в сентябре 2017 года. Строительство и оснащение исторического парка велось при активной поддержке ПАО «Газпром». Экспозиции комплекса за это время увидели свыше 170 тысяч посетителей.

Николай ЧЕРНОВ

АКТУАЛЬНО

ЗДЕСЬ
И СЕЙЧАС!

Действие Генерального коллективного договора ПАО «Газпром» и его дочерних обществ продлевается на 2019—2021 годы.

Председатель Правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер (от имени работодателя) и Председатель «Газпром профсоюза» Владимир Ковальчук (от имени работников) подписали соглашение, согласно которому Генеральный коллективный договор ПАО «Газпром» и его дочерних обществ продлевается на 2019—2021 годы. В нем сохраняются все социальные гарантии для работников, которые были закреплены при подписании Генерального коллективного договора до 2018 года.

С инициативой о пролонгации Генерального коллективного договора 12 декабря 2017 года выступил Центральный Совет «Газпром профсоюза». Его поддержали на местах: в ходе конференций трудовых коллективов дочерних обществ ПАО «Газпром» в конце 2017 — начале 2018 года идея была повсеместно поддержана и закреплена соответствующими резолюциями. В результате тщательных согласований между ответственными подразделениями Администрации ПАО «Газпром» и «Газпром профсоюза» социальные партнеры пришли к выводу о необходимости сохранения всех положений действующего Генерального коллективного договора. При этом социальные партнеры не стали откладывать принятие решения до конца 2018 года (срок действия действующего договора), а сработали «на опережение» — для сохранения социальной стабильности в трудовых коллективах и обеспечения уверенности работников в их завтрашнем дне в «Газпроме». «Я хочу отметить три принципиальных момента, — сказал после принятых решений Председатель «Газпром профсоюза» Владимир Ковальчук. — Во-первых, Генеральный коллективный договор, определяющий социальную политику «Газпрома», в котором подробно прописаны многочисленные социальные льготы и гарантии работников, сохраняется без изменений. Это — яркое подтверждение высокой социальной ответственности нашей компании. Во-вторых, достигнутые договоренности подчеркивают: социальное партнерство и социальный диалог между работодателем и работниками реально существует и реально работает. И третье: стабильный Генеральный коллективный договор — это далеко не все. Я напомню, что в «Газпроме» ежегодно проходит индексация заработной платы, она ежегодно увеличивается, не стал исключением и 2018 год».

Межрегиональная профсоюзная организация «Газпром профсоюз» надеется, что после продления срока действия Генерального коллективного договора ПАО «Газпром» на 2019—2021 годы соответствующие решения будут приняты и в дочерних обществах ПАО «Газпром» — в отношении действующих в них Коллективных договоров.

Пресс-служба
МПО «Газпром профсоюз»

ПЕРСПЕКТИВНЫЙ ПЕРЕЕЗД



На новое место перебазировался Цех металлопластиковых и полиэтиленовых изделий. Филиал обосновался в Изобильном на территории Южной региональной ремонтной базы, переданной Обществу по решению ПАО «Газпром». Генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» Алексей Завгороднев встретился с коллективом ЦМПИ.

Переезд в Изобильный — новая страница в истории ЦМПИ. Огромная территория, просторные светлые цеха, комфортные кабинеты для работников. Но главное приоб-



Новый корпус ЦМПИ

ретение — более трех десятков современных универсальных станков, позволяющих выполнять работы по металлообработке и ремонту различных узлов и агрегатов оборудования транспорта газа. С их помощью филиал значительно расширит производственные возможности.

Алексей Завгороднев встретился с трудовым коллективом цеха, поздравил работников с переездом на новое место и пожелал успешного и продуктивного труда. Генеральный директор обсудил с руководством филиала перспективные задачи, возможности нового оборудования, в частности, токарных станков, позволяющих обрабатывать с высокой точностью крупногабаритные детали диаметром до

одного и длиной до пяти метров, высокоточного оборудования для динамической балансировки роторов, заточного станка, оснащенного микрокамерой и дисплеем для контроля оператора за процессом. Особое внимание уделено оснащенности участка для термической обработки деталей, в том числе и крупногабаритных.

Как отметил Алексей Завгороднев, освоение новых технологий на базе ЦМПИ позволит филиалу активно включиться в производственный процесс и обеспечит Обществу возможность выполнения целого ряда ремонтных работ собственными силами.

Лариса ИВАНОВА

СПРАВКА

На новой производственной базе ЦМПИ планируют освоить производство новых видов продукции и расширить перечень услуг.

В цехе будут изготавливать шумопоглощающие панели воздухоочистительных устройств, нестандартное оборудование и техоснастку, диафрагмы устройств сужающих быстросъемных, аттестационные катушки контрольных сварных соединений.

Также филиал сможет ремонтировать роторы, запорную арматуру с последующим испытанием, сменные проточные части и навесное оборудование ГПА, а также обслуживать агрегаты воздушного охлаждения газа.

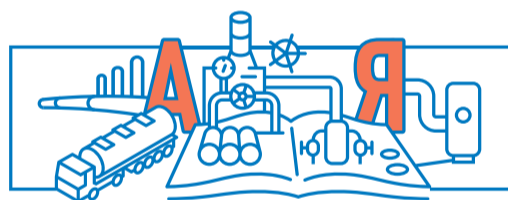


Работа универсального заточного станка

АЗБУКА ПРОИЗВОДСТВА

ВНУТРИТРУБНАЯ ДИАГНОСТИКА

В рубрике «Азбука производства» мы продолжаем знакомство с особенностями технологических процессов транспорта газа. Настал черед буквы «В» с рассказом об одной из важнейших задач при эксплуатации магистральных газопроводов — внутритрубной диагностике.



ЧТО ЭТО ТАКОЕ?

Внутритрубная диагностика (ВТД) — это комплекс работ, обеспечивающий получение информации о дефектах газопровода с использованием внутритрубных инспекционных приборов.

ДЛЯ ЧЕГО ЭТО НУЖНО?

Эффективная и безопасная эксплуатация магистральных газопроводов — важнейшая задача для газотранспортного предприятия. Для надежности поставок газа чрезвычайно необходимо поддерживать требуемые характеристики трубы. Значительная протяженность и малодоступность газовых магистралей не позволяют полноценно использовать различные методы неразрушающего контроля. Оценку реального состояния газопровода как раз и дает внутритрубная диагностика, обеспечивающая доступ



Камера запуска устройств ВТД

и к внутренней, и к наружной поверхности трубы и предоставляющая возможность своевременно выявлять дефекты газовой магистрали.

КАК ЭТО ПРОИСХОДИТ?

Для обследования стальных труб самый информативный метод внутритрубной диагностики — магнитный. С его помощью можно определить виды, размеры и местоположения дефектов. Метод основан на регистрации полей рассеяния, образующихся при намагничивании стенки газопровода. При наличии дефекта в стенке трубы часть магнитного потока рассеивается, что фиксируется датчиком. Очистной скребок, магнитный очистной поршень, профилемер, дефектоскопы продольного и поперечного намагничивания — в ВТД участвуют сразу несколько устройств. Необходимым условием для проведения качественной внутритрубной диагностики является хорошая очистка трубы. Это как раз задача очистного скребка. Он очищает внутреннюю полость и стенки газопровода от различных отложений, загрязнений и посторонних предметов. После этого магнитный

очистной поршень осуществляет намагничивание газовой магистрали и собирает металлические предметы в трубе. Затем в дело вступает профилемер. Он предназначен для измерения профиля внутренней поверхности трубы и тестовой оценки проходимости газопровода. Итоговая работа, а именно: непосредственное обнаружение и регистрация дефектов, — задача дефектоскопов продольного и поперечного намагничивания. Вместе с ними часто запускают еще и навигатор — для обеспечения высокоточной привязки к топографическим координатам газопровода.

Заключительный этап ВТД — подготовка отчета. Он делается по результатам сигналов, зафиксированных инспекционным оборудованием. Для их расшифровки используют специальные программные разработки. Финальному отчету, как правило, предшествует экспресс-отчет — предварительный. Он выдается в максимально короткие сроки с указанием значительных дефектов, подлежащих немедленному устранению. Максимально полную информацию обо всех аномалиях газопровода предоставляет окончательный отчет.

КАК У НАС?

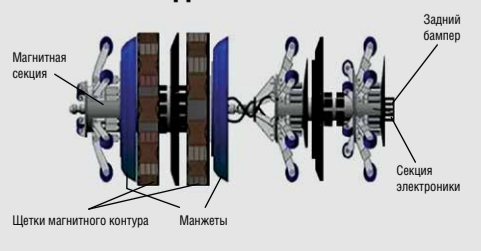
Ежегодно в ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» с помощью ВТД обследуют более полутора тысячи километров магистральных газопроводов. На предприятии внутритрубную диагностику газовых трасс проводят каждые пять лет. Отдельные участки, особенно важные, проверяют один раз в три года. ВТД позволяет обследовать газопроводы диаметром от 273 до 1420 мм. Последнюю внутритрубную диагностику в Обществе провели на газопроводе-отводе на г. Буденновск (завод пластмасс). Обследование газовой магистрали выполнили на участке протяженностью 25 километров. В ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» техническую готовность для проведения ВТД имеют около 40 процентов газопроводов.

Подготовила Лариса ИВАНОВА

СПРАВКА

Часть газопроводов конструктивно не удовлетворяют требованиям контролепригодности по проведению ВТД, в частности, это газопроводы с крутоизогнутыми отводами 1,5 D, неравнопроходного диаметра или с неравнопроходной трубной арматурой, газопроводы не оснащенные стационарными камерами запуска-приема. Применение традиционного внутритрубного диагностического оборудования на таких участках невозможно. Альтернатива — использование специализированных систем, способных беспрепятственно преодолевать конструктивные особенности трубы.

МАГНИТНЫЙ ДЕФЕКТОСКОП



Подготовка к запуску дефектоскопа

ТРАКТОРЫ ОСОБОГО НАЗНАЧЕНИЯ

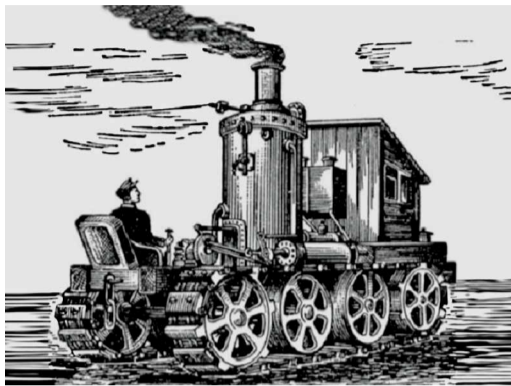
Краны-трубоукладчики — первые и верные помощники газовиков в строительстве магистральных газопроводов, в ремонтных и профилактических работах. Эти самоходные грузоподъемные транспортные средства, предназначенные для транспортировки, подъема и монтажа оборудования и труб, изначально производили на базе тракторов. В марте исполняется 140 лет со дня изобретения первого отечественного трактора и 130 лет со дня его выпуска.

ТИХИЙ САМОХОД

В марте 1878 года русский крестьянин Федор Блинов подал заявку на получение патента на изобретенный им «вагон с нескончаемыми рейками» — первый в мире гусеничный трактор. В 1888 году первый образец «самохода» был изготовлен. Он имел работавший на нефти паровой котел на шесть атмосфер, две тихоходные паровые машины мощностью 10 — 12 лошадиных сил. «Вагон с нескончаемыми рейками» развивал скорость до трех километров в час и имел тяговое усилие в 1200 килограммов. Этого было достаточно для работы с несколькими плугами.

Свой «самоход» Блинов дважды выставлял на русских промышленных выставках. В 1889 году его показали в работе на сельскохозяйственной выставке в Саратове. Изобретатель был награжден серебряной медалью, но тем все и ограничилось. В 1896 году улучшенная конструкция «самохода» демонстрировалась на Нижегородской промышленной и художественной выставке. На протяжении всей жизни Блинов продолжал совершенствовать свой «вагон с нескончаемыми рейками». Много работал над тем, чтобы заменить котел на двигатель внутреннего сгорания. Он намного опередил иностранную технику того времени, заложив основы тракторостроения.

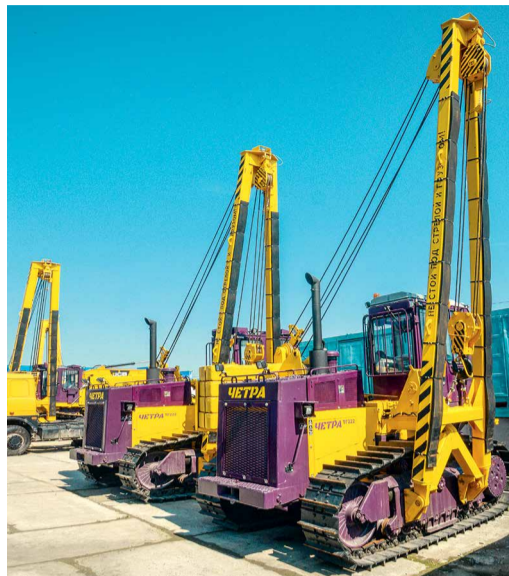
Первый отечественный кран-трубоукладчик был создан в 1934 году. Однако до Великой Отечественной войны трубоукладчики в стране практически не выпускали. Трубопроводы со-



оружали с помощью ручных грузоподъемных устройств. Интенсивное производство и развитие трубоукладчиков в СССР началось в 1950-е годы и было связано с освоением нефтяных и газовых месторождений. Одни из первых советских трубоукладчиков работали на строительстве газопровода Ставрополь — Москва. Это краны-трубоукладчики ТЛ-3, ТЛ-4, созданные на базе тракторов С-80 и С-100.

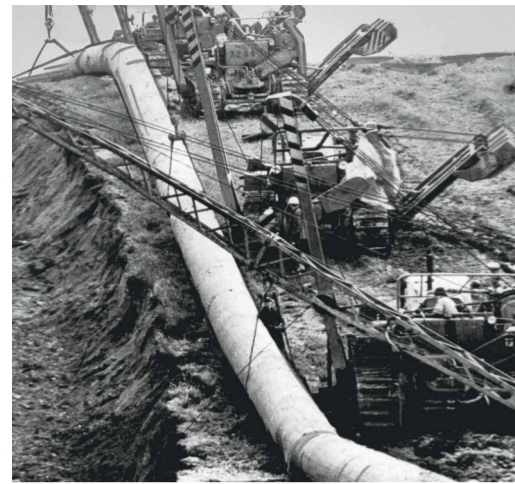
СТРЕЛА НАВЫЛЕТ

Парк спецтехники в ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» пополняется самыми современными моделями. Как рассказал начальник транспортного отдела Общества Сергей Белянский, в прошлом году в УАВР поступили восемь кранов-трубоукладчиков «ЧЕТРА». Это детище знаменитого Челябинского тракторного завода, где более полувека назад освоили выпуск спецтехники для предприятий нефтегазового ком-



плекса страны. Новые трубоукладчики пришли на смену производившимся в различные годы ТГ-502, ТР-12.01.01, ТР-20.19.01.

По словам механика транспортного отдела УАВР Таймураза Цаллагова, новые трубоукладчики достойно зарекомендовали себя при строительстве трубопроводов в нефтегазовой отрасли. Средний трубоукладчик ТГ-222 грузоподъемностью до 44 тонн используется на обычных грунтах и грунтах с пониженной несущей способностью, применяется для работы с трубами диаметром от 400 до 600 мм. Тяжелый трубоукладчик «ЧЕТРА» ТГ-302 с максимальной грузоподъемностью 65 тонн применяется при стро-



Парк спецтехники в Обществе пополняется самыми современными моделями

ительстве трубопроводов диаметром от 600 до 1000 мм. Достаточная ширина колеи и большой вес машины дают возможность уверенно работать на максимальных вылетах стрелы. А новые конструктивные особенности позволили, в сравнении с предыдущими моделями, значительно повысить ресурс ходовой системы и снизить трудоемкость технического обслуживания. Завод-изготовитель обеспечивает и сервисное обслуживание непосредственно в регионе, раньше такой сервис предоставляли только иностранные производители.

Лилия ПЕТУХОВА

ИНФОРМБЮРО



ГАЗПРОМБАНК



9,2%

мы снизили ставку по ипотеке

САМОЕ ВРЕМЯ ДЛЯ ВАЖНОГО ШАГА

ИПОТЕКА ПО АКЦИИ

8-800-100-07-01 | www.gazprombank.ru
*0701 | для абонентов МТС, Билайн, Мегафон, Теле2, Мотив

Ипотечная акция по заявкам, поданным до 30 апреля 2018 года (включительно). Целевое назначение: приобретение квартиры в строящемся жилом доме. Ставка по кредиту: 9,2%. Ставка действует при оформлении полиса / договора личного страхования заемщика (в добровольном порядке). Валюта кредита: рубли РФ. Минимальная сумма кредита: 500 000 руб., но не менее 15% от стоимости недвижимости. Максимальная сумма кредита: 60 млн руб. — при приобретении объекта в г. Москве и г. Санкт-Петербурге; 45 млн руб. — в остальных субъектах РФ. Срок кредита: до 30 лет. Погашение кредита ежемесячными аннуитетными или дифференцированными платежами. Возможность досрочного погашения кредита частично или полностью без комиссий. Требования к обеспечению: залог имущества заемщика (до оформления в собственность) / залог (ипотека) приобретенной с использованием кредитных средств недвижимости (после оформления в собственность). Требования к заемщику: гражданство РФ, возраст от 20 до 65 лет. Подробная информация на www.gazprombank.ru и по тел.: 8-800-100-07-01. Информация приведена на 01.03.2018 и не является офертой. Банк ГПБ (АО). Генеральная лицензия Банка России № 354. Реклама.

ПОДКЛЮЧИТЕ ЦИФРОВОЕ ТЕЛЕВИДЕНИЕ ПО СУПЕРЦЕНЕ!



КОМПЛЕКТ ОБОРУДОВАНИЯ
ЗА **2799** Р

ПОЛНЫЙ КОМПЛЕКТ ОБОРУДОВАНИЯ ВСЕГО ЗА **2799** РУБЛЕЙ!

• МЫ ВЕРНЁМ ДЕНЬГИ ЗА УСТАНОВКУ — ДО **2000** РУБЛЕЙ БОНУСАМИ НА ВАШ СЧЁТ!

• БАЗОВЫЙ ПАКЕТ КАНАЛОВ ВСЕГО ЗА **100** РУБЛЕЙ В МЕСЯЦ

• СКИДКА **20%** НА ВСЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПАКЕТЫ

• **2** МЕСЯЦА ПРОСМОТРА ОНЛАЙН ТВ В ПОДАРОК!

• ЛЕГКО ПЕРЕЙТИ С ДРУГИХ ОПЕРАТОРОВ

Позвоните на бесплатный номер **8 800 555 67 89**, сообщите оператору, что Вы являетесь сотрудником ПАО «Газпром» и хотите подключиться на специальных условиях по программе «Insider».



Телефон представителя ООО «НТВ-ПЛЮС» в г. Ставрополе:
8-928-321-21-95, (8652) 21-21-95

НТВ, ПЛЮС
БОЛЬШЕ ТЕЛЕВИДЕНИЯ — БОЛЬШЕ ПЛЮСОВ



САМЫЙ ЛУЧШИЙ ДЕНЬ

Вокальный ансамбль «Новый день» — один из самых титулованных коллективов Дворца культуры и спорта ООО «Газпром трансгаз Ставрополь». Он неоднократно становился победителем и призером различных творческих конкурсов, в том числе и корпоративного фестиваля «Факел». Среди немногих коллективов из списка лауреатов «Факела» «Новый день» был включен в состав участников праздничного концерта, посвященного 25-летию со дня образования ПАО «Газпром». Яркое и зрелищное шоу состоялось на главной сцене страны — в Государственном Кремлевском Дворце.

О том, как проходила подготовка к выступлению, впечатлениями от участия поделились руководитель ансамбля Ирина Бадина и ее воспитанники Анна Соловьева, Александра Головина и Андрей Дзюба.

Ирина Бадина: — Мне позвонили и сообщили, что мы будем участвовать в сборном поздравительном номере, за который отвечает детский музыкальный театр «Домисолька». Художественные руководители театра Ольга Юдахина и Иван Жиганов — постоянные члены жюри корпоративного фестиваля «Факел». Кроме нас, вместе с «Домисолькой» пели еще ребята из Казани и Астрахани. Номер назывался «Олимпийские надежды». Материал был очень хороший: быстро выучили, разложили на партии и сделали хорошее трехголосие.

— Вы выступали на одной сцене с прославленными российскими артистами и коллективами, такими как Анна Нетребко, Государственный камерный оркестр «Виртуозы Москвы», солистами Государственного академического Большого театра, Кубанского казачьего хора и другими. В течение недели вы репетировали свой номер. Что больше всего запомнилось за это время?

Ирина Бадина: — Было много встреч, знакомств, полезной информации... Все, что происходило, было очень масштабно. С большим интересом смотрела, как работал известный столичный режиссер-постановщик Сергей Цветков, хореографы «Домисольки». Сидела в зале и училась. Это был такой большой своеобразный мастер-класс. Из номеров больше всего мне запомнилось выступление



Солисты вокального ансамбля «Новый день» и руководитель коллектива Ирина Бадина

Екатерины Гусевой. В ее пении было столько сердца, столько вокального мастерства, хотя она актриса, а не профессиональная певица.

Анна Соловьева: — Самое большое впечатление на меня произвела первая репетиция в Кремлевском Дворце. Когда мы вышли на такую огромную сцену, почувствовали ее мощную энергетику. Еще мне удалось поздороваться с певицей Алсу, которая очень нравится.

Александра Головина: — А мне больше всех запомнились артисты из Кубанского казачьего хора. Они такие добрые, открытые, дружелюбные. Мне кажется, что в таких коллективах нет плохих людей. В каждом чувствуется настоящая русская душа. Ну и конечно, запомнилось само выступление. За кулиса-

ми — все родные, все с «Факела». Все замечательно — яркие краски, звуки... И вот тебе выходить — и тут начинаешь чувствовать волнение, слышать стук своего сердца...

Андрей Дзюба: — Я был очень рад тому, что в Кремле встретился с ребятами, с которыми мы часто «пересекались» на «Факеле», вместе участвовали в постановке мюзикла в «Артеке». В концерте звучало много песен, которые мне нравятся. Это здорово, что смог послушать их исполнение живьем.

— Ребята, а как вы попали в ансамбль? Кто первый смог разглядеть ваши вокальные данные?

Анна Соловьева: — Начала заниматься вокалом с семи лет. Однажды увидела репети-

цию в зале и сказала: «Мама, я тоже так хочу». Очень любила петь, для меня любая вещь была микрофоном. Помню, как прошло первое занятие, поначалу у меня не все получалось.

Александра Головина: — Бабушка заметила, что я неплохо пою, настояла, чтобы мама привела меня к Ирине Владимировне. Мне было шесть лет, все было в новинку, ребята взрослые... Ирина Владимировна не сразу согласилась меня взять, потому что я маленькая была, но ребята, которые раньше у нее занимались, уговорили.

Андрей Дзюба: — У меня вся семья музыкальная. Брат Эдуард тоже занимался в коллективе у Ирины Владимировны. Сейчас он учится в Российской академии музыки имени Гнесиных, до этого служил в ансамбле песни и пляски Российской армии имени Александрова. Отец работает звукорежиссером в нашем Дворце культуры и спорта, мама поет эстрадные песни. Я уже не представляю свою жизнь без музыки. Сейчас учусь в Ставропольском краевом колледже искусств. В дальнейшем хочу, как и брат, поступить в высшее учебное заведение и связать свою жизнь с пением.

— Какие ближайшие творческие планы у коллектива?

Ирина Бадина: — Конечно, мы понимаем, что наша поездка в Москву — это своеобразный счастливый лотерейный билет. Но это не значит, что мы остановимся на достигнутом. Когда мы были в столице, руководители «Домисольки» организовали для нас экскурсию по этому детскому музыкальному театру. По их приглашению наш коллектив уже принимал участие в постановке мюзикла «Добрый дух театра» в международном детском центре «Артек» в прошлом году. Теперь нас пригласили в летний лагерь «Океан» на Дальнем Востоке, где нас ждет, я думаю, не менее интересная творческая работа. А главное, впереди у нас — следующий корпоративный фестиваль «Факел».

Беседовала Елена КОВАЛЕНКО



Подготовка номера в детском музыкальном театре «Домисолька»



Репетиция в Государственном Кремлевском Дворце

СИЛЬНЕЙШИЕ В СТРАНЕ

Воспитанники спортивного клуба «Сетокан трансгаз Ставрополь» под руководством тренера Виктора Машенко завоевали одиннадцать медалей на XXII чемпионате, первенстве России и межрегиональных соревнованиях по восточному боевому единоборству сетокан.

Масштабный турнир, организованный Министерством спорта Российской Федерации, прошел в городе Щелково Московской области на татами учебно-спортивного комплекса «Подмосковье». В соревнованиях приняли участие команды 40 регионов страны из девяти федеральных округов. За право представлять российскую национальную сборную на международных турнирах нового сезона сражались более 1500 спортсменов. В число фаворитов состязаний по традиции вошли каратисты ООО «Газпром трансгаз Ставрополь».

Воспитанники спортклуба «Сетокан трансгаз Ставрополь» одиннадцать раз поднимались на пьедестал почета, причем пять раз — на верхнюю ступень. Успешно в личном зачете выступили Сергей Каныгин (12 лет), Михаил Гордиенко (14 лет), Магдалина Черниенко (16—20 лет). Чемпионом России среди взрослых стал Иван Кирьянов, в настоящее время успешно совмещающий спортивную карьеру с тренерской работой.

Еще одно «золото» завоевали каратисты Общества в командном кумите среди юношей 14—15 лет. Победу сборной Ставропольского края принесли Михаил Гордиенко, Данила Машенко, Владислав Чернов и Андрей Сибирцов. В копилке воспитанников спортклуба «Сетокан трансгаз Ставрополь» также одна серебряная и пять бронзовых наград.

По итогам соревнований в Московской области в состав национальной сборной России вошли одиннадцать представителей спортивного клуба «Сетокан трансгаз Ставрополь».

ЕСТЬ ТАКОЙ ПАРЕНЬ

В победы ставропольских каратистов большой вклад вносит талантливый тренер — директор спортивного клуба «Сетокан трансгаз Ставрополь» Виктор Машенко.

Свой путь в спорте он начал четырнадцатилетним подростком в Грозном под руководством тренеров Магомеда Безиева и Леммы Мунаева.



Виктор Машенко (справа) с сыном Сергеем, Польша, 2015 год



Иван Кирьянов с победным кубком, Щелково, 2018 год

В восьмидесятых годах прошлого века карате в нашей стране только начало «выходить» из подполья, многие годы этот вид спорта был запрещен. Затем были факультет физического воспитания Грозненского государственного педагогического института, технические семинары знаменитого сенсея, главного инструктора сетокан Европы Кэйносукэ Энзоды (9 дан ЖКА), известных мастеров Очи Хидэо и Иида Норихико.

За свою спортивную карьеру Виктор Машенко добился огромных успехов. Он — многократный чемпион России как в личном, так и командном кумите, двукратный серебряный призер международного турнира USKO «Кубок Энзоды», серебряный призер розыгрыша Все-



Магдалина Черниенко (в центре), Щелково, 2018 год

мирного кубка USKO, серебряный призер элитного «Кубка сильнейших», чемпион Европы, обладатель Кубка мира, обладатель Кубка Европы, двукратный серебряный призер Кубка Европы, бронзовый призер розыгрыша Кубка мира...

В 2007 году Виктору Машенко в числе первых в стране каратистов присвоено звание мастера спорта России.

В 90-х годах он начал тренерскую карьеру. Поначалу совмещал ее со спортивными выступлениями, даже выходил на татами со своими первыми учениками.

В течение нескольких лет ставропольцы Николай Чинсанов, Евгений Ченцов, Александр Гизенко, Станислав Собин не оставляли шан-

сов на победу соперникам. В 2000 году Госкомспорт России утвердил Машенко тренером сборной страны, по сегодняшний день Виктор Сергеевич успешно оправдывает возложенное на него доверие.

Председатель тренерского совета объединенной организации сетокан карате-до России (USKO РФ), вице-президент и главный тренер федерации восточного боевого единоборства Ставропольского края Виктор Машенко вырастил много чемпионов мира и Европы, пятеро из них — добивались этого дважды, выполнив нормативы мастера спорта России международного класса. Виктору Сергеевичу присвоено звание заслуженного тренера России — единственному в стране из специалистов карате сетокан!

ФАБРИКА СПОРТИВНЫХ ЗВЕЗД

Сейчас в Ставрополе, Рыздвяном, Изобильном, Солнечнодольске, Михайловске, Минеральных Водах работают спортивные школы, клубы, секции, где тренируются ученики Виктора Сергеевича. Это мастера спорта международного класса Евгений Ченцов, Иван Кирьянов, Сергей Умрихин, Казбек Муталиев, мастер спорта Алексей Зайцев. В краевой столице развивает карате президент краевой федерации восточного боевого единоборства Василий Зубенко и мастер спорта международного класса Марина Зубенко, а в минераловодском клубе «Полный кулак» готовит новое поколение спортсменов Максим Клиг с своими учениками.

В минувшем году ученики Алексея Зайцева — Артем Леготин и Вахид Магомадов стали чемпионами Европы. Александр Смоляков и Сергей Каныгин, тренирующиеся под руководством Сергея Умрихина, выигрывали первенство и Кубок России. Своих воспитанников для сборной команды страны регулярно «поставляет» Иван Кирьянов.

В этом году спортивный клуб «Сетокан трансгаз Ставрополь» отмечает свое двадцатилетие. Трудно сосчитать, сколько сотен ребят прошли через школу Виктора Машенко и его титулованных учеников. Все эти годы спортивная база, которую создали газовики ООО «Газпром трансгаз Ставрополь», остается одной из лучших на Юге России.

Елена КОВАЛЕНКО

ФУТБОЛ

НАВСТРЕЧУ ЧЕМПИОНАТУ МИРА

В УАВР впервые организовали корпоративный турнир по мини-футболу. Соревнования посвятили 25-летию ПАО «Газпром» и предстоящему чемпионату мира по футболу в России.

В соревнованиях, организованных при поддержке профсоюза филиала, приняли участие 48 работников: представители четырех участков аварийно-восстановительных работ, транспортного отдела и администрации. Судейскую коллегию возглавил заместитель начальника управления Игорь Бдтаев.

После жеребьевки команды развели на две группы. Групповой этап преодолели четыре коллектива, которые и продолжили борьбу за призовые места. Лучшими футболистами филиала стали представители администрации, второе место заняла команда участка АВР №2, третье — участка №3. Титул самого ценного иг-

рока турнира завоевал мастер участка АВР №2 Сайхан Магомедов. Инженер группы материально-технического снабжения администрации Борис Делиергиев стал самым результативным игроком соревнований, забив в ворота соперников семь мячей. Приз зрительских симпатий достался ведущему инженеру по эксплуатации машинно-тракторного парка вратарю команды администрации Вадиму Глебову. Победителям и лучшим футболистам филиала вручили кубки и грамоты.

Надежда ШЕВЦОВА,
УАВР



СОРЕВНОВАНИЯ

БОУЛИНГ, ТЕННИС, БИЛЬЯРД

Корпоративные спортивные турниры провели на прошлой неделе сразу в трех филиалах Общества.

Профсоюзный комитет Георгиевского ЛПУМГ организовал соревнования по боулингу для сотрудников двух филиалов. В турнире приняли участие представительницы Георгиевского ЛПУМГ и управления аварийно-восстановительных работ Общества. Предварительную стадию успешно преодолели пять участниц, продолживших борьбу за призовые места в финале. Первое место заняла инженер производственно-технического отдела УАВР Ольга Гутова, второе — инженер по землеустройству Георгиевского ЛПУМГ Людмила Верхолат, третье — инженер по организации и нормированию труда Георгиевского ЛПУМГ Наталия Казакевич. Представители профсоюзных организаций двух филиалов Общества вручили победителям и призерам соревнований грамоты и памятные подарки.

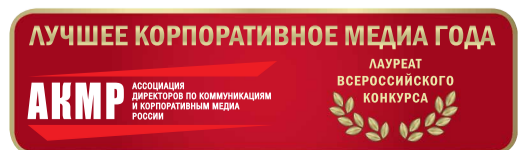
Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования службы защиты от коррозии Зензелинского ЛПУМГ Андрей Бакаев отличился на районном фестивале настольного тенниса. В мужском зачете работник управ-



ления одержал верх над всеми соперниками и стал победителем соревнований.

Еще одно спортивное событие прошло в Цехе металлопластиковых и полиэтиленовых изделий. Председатель ППО Максим Долженко и руководитель Совета молодых специалистов филиала Вячеслав Ничеговский организовали корпоративный турнир по бильярду. Выиграл состязания Вячеслав Ничеговский, вторым стал испытатель на герметичность Роман Кучеренко, третьим — инженер-конструктор Александр Зотов. Награждение лучших бильярдистов ЦМПИ прошло в торжественной обстановке.

Николай ЧЕРНОВ



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

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

Верстка — ИП Ненашев Р. В. Наш адрес: 355035, г. Ставрополь, пр. Октябрьской Революции, 6. Подписано в печать 22.03.2018. Газета отпечатана в ООО «Печатный двор», г. Ростов-на-Дону, пр-т Кировский, 51, к. 8. Заказ 449. Тираж 2500 экз. Распространяется бесплатно.