

С ТОЧНОСТЬЮ ДО МИЛЛИМЕТРА

В Обществе стартовали финальные этапы конкурсов профессионального мастерства. Лучшего машиниста трубоукладчика определили на базе УАВР (участок № 3) в станице Рождественской Изобильненского района.

Свое мастерство продемонстрировали семь конкурсантов, владеющих навыками работы на трубоукладчике «Коматцу». В профсостязании приняли участие представители Ставропольского, Изобильненского, Невинномысского, Светлоградского управлений и УАВР (участок № 3).



БЛИЦ ДЛЯ ПОБЕДИТЕЛЯ

— Как Вы настраиваетесь на участие в конкурсе?

— Полагаюсь на свой оптимизм.

— Что Вам желают родные накануне состязания?

— Блистательной победы.

— Что помогает Вам достичь максимального результата на конкурсе?

— Немного терпения и немного везения.

— Какие слова Вы бы хотели сказать коллегам-конкурсантам по итогам профсостязания?

— Желаю ребятам провести работу над ошибками и в следующем конкурсе достичь высоких результатов.

— За что Вы любите свою профессию?

— За романтику!

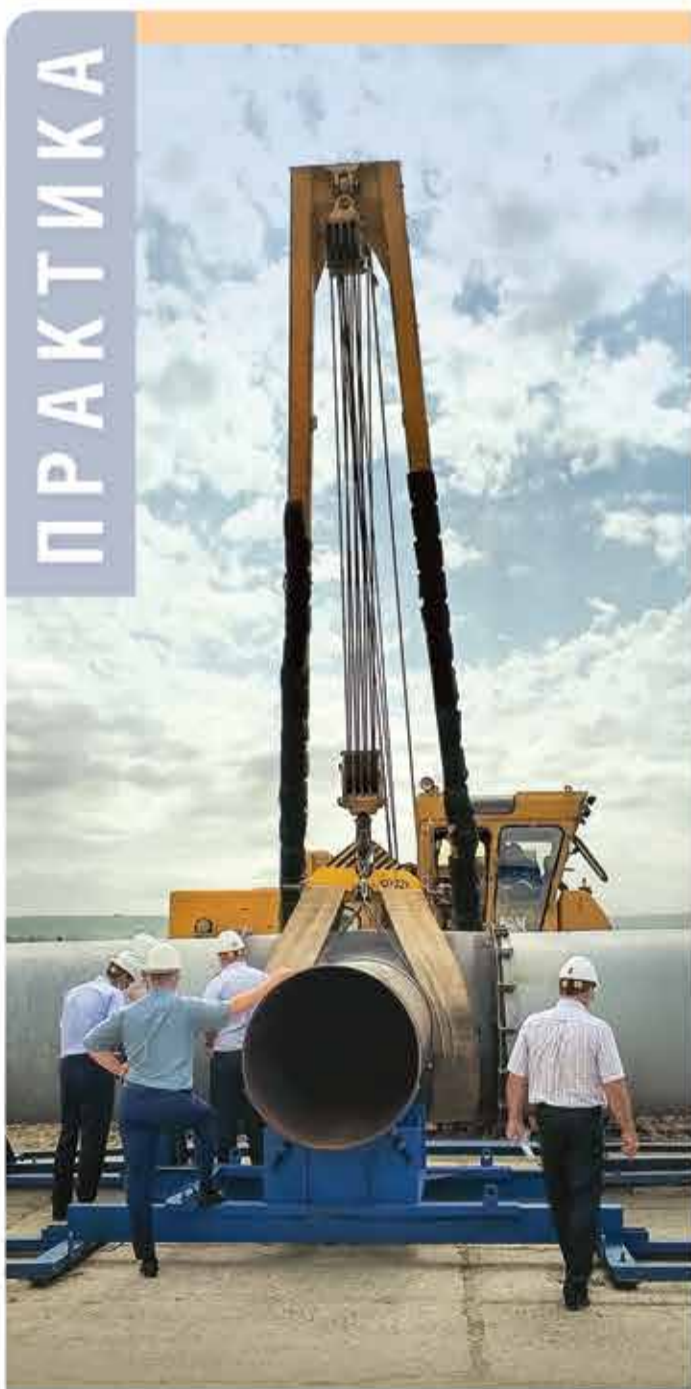
Четвертый раз подряд лидером конкурса становится представитель УАВР (участок № 3) Павел Бибаев.

ТЕСТИРОВАНИЕ



С помощью тестирования на конкурсе проверили теоретические знания рабочих. Конкурсанты ответили на 25 вопросов об устройстве трубоукладчика и о новых правилах и нормах охраны труда и промышленной безопасности. Отличные результаты по итогам теоретического испытания подтвердили высокий профессионализм рабочих.

ПРАКТИКА



На практическом этапе конкурса машинисты крана-трубоукладчика, управляя тяжелой грузоподъемной техникой, выполнили подъем, перемещение груза с препятствием и подачу тройника (диаметр 1420x1020 мм) к месту монтажа. При участии стропальщиков конкурсанты устанавливали стальную конструкцию с учетом минимальных зазоров, необходимых для проведения сварочных работ.

И на практике, и в теории конкурсанты слаженно продемонстрировали накопленный багаж знаний и опыт работы на газовых трассах. Что особенно важно, рабочие умело управляют с тяжелой крупногабаритной техникой при строгом соблюдении требований производственной безопасности, отметил председатель конкурсной комиссии главный механик ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» Александр Осипов.



ВТОРОЕ МЕСТО — Сергей Подденежный из Изобильненского ЛПУМГ



ТРЕТЬЕ МЕСТО — Владимир Баранников из Ставропольского ЛПУМГ

4



КОНКУРСАНТА СДАЛИ ТЕОРИЮ БЕЗ ЕДИНОЙ ОШИБКИ.

7



МАШИНИСТОВ ПРИНЯЛИ УЧАСТИЕ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОМ КОНКУРСЕ.

10



ПРЕИМУЩЕСТВЕННЫХ БАЛЛОВ ОТЫГРАЛ ПОБЕДИТЕЛЬ У ОСТАЛЬНЫХ КОНКУРСАНТОВ.



ОБРАЩЕНИЕ К АКЦИОНЕРАМ

ПРЕДСЕДАТЕЛЯ СОВЕТА ДИРЕКТОРОВ ПАО «ГАЗПРОМ» В.А. ЗУБКОВА И ПРЕДСЕДАТЕЛЯ ПРАВЛЕНИЯ ПАО «ГАЗПРОМ» А.Б. МИЛЛЕРА

Уважаемые акционеры! «Газпром» в 2020 году успешно преодолел трудности, которые испытывала вся мировая экономика. В новых условиях была быстро и эффективно перестроена работа масштабного производственного комплекса. В результате четко выполнены обязательства по поставкам газа потребителям в России и за рубежом. Обеспечены сильные позиции на ключевых рынках и продолжена реализация стратегических планов развития Компании.



Потребители делают выбор в пользу доступных, надежных и экологических источников энергии. Природный газ, поставляемый «Газпром», в полной мере отвечает этим запросам. В 2020 году на месторождениях Группы добыто свыше 450 миллиардов кубометров газа. Трубопроводный экспорт в дальнее зарубежье превысил 179 миллиардов кубометров — показатель вошел в пятерку лучших за всё время работы ПАО «Газпром».

В 2020 году значительно повышена надежность поставок в Европу и Турцию благодаря запуску морского газопровода «Турецкий поток» через Черное море. С помощью новой высокотехнологичной магистрали газ получают уже семь стран. Поставки характеризуются низким углеродным следом. Как и по «Северному потоку» через Балтийское море, где объем транспортировки газа в отчетном году стал рекордным — более 59 миллиардов кубометров. Это реальный вклад «Газпрома» в достижение европейских экологических целей.

Амбициозную задачу по углеродной нейтральности в энергетике ставит перед собой Китай. Ключевую роль в ее решении способен сыграть именно природный газ, спрос на который в КНР продолжает расти. ПАО «Газпром» в соответствии с долгосрочным контрактом с компанией CNPC наращивает поставки газа по газопроводу «Сила

Сибири». В IV квартале отчетного года по просьбе китайской стороны они шли в сверхплановом режиме. Плюс к этому в двусторонней повестке есть еще ряд перспективных проектов трубопроводных поставок газа, в том числе через Монголию.

В 2020 году приняты важные решения по ускорению темпов газификации в России. Для «Газпрома» это приоритетный социально ориентированный проект. Он непосредственно влияет на улучшение качества жизни россиян и одновременно позволяет снижать нагрузку на окружающую среду за счет отказа от угля и мазута. С 67 регионами утверждены программы развития газоснабжения и газификации в 2021–2025 годах. Темпы и объем работ значительно увеличены. Будут созданы условия для подключения к газу 538 тысяч домов в основном в сельской местности, а также более 3 тысяч котельных и предприятий. В результате уровень сетевой газификации страны достигнет 90,1 % от технически возможного.

В интересах потребителей на внутреннем и внешнем рынках продолжено системное укрепление ресурсного и добычного потенциала «Газпрома». В 2020 году восполнение запасов газа по отношению к добыче шестнадцатый год подряд превысило 100 %. Один из результатов успешной геологоразведки — месторождение «75 лет Победы» в Карском море на шельфе полуострова Ямал. Это свыше 200 миллиардов кубометров га-

за — крупнейшее открытие углеводородов в мире для отчетного года.

Кроме того, это открытие означает расширение минерально-сырьевой базы Ямальского центра газодобычи, главного для страны на десятки лет вперед. Здесь готовится к работе второе после Бованенковского опорное месторождение — Харасавэйское. На нем в 2020 году, как и планировалось, начато бурение эксплуатационных скважин.

Всё большее внимание Компания уделяет переработке газа с извлечением ценных компонентов, которыми богаты заполярные и восточные месторождения ПАО «Газпром». Комплексная монетизация запасов повышает устойчивость газового бизнеса Группы, а для смежных отраслей это ресурс для производства широкого спектра востребованной продукции. В Ленинградской области якорным проектом нового перерабатывающего кластера станет комплекс в районе Усть-Луги. На Дальнем Востоке — Амурский газоперерабатывающий завод. В 2021 году запускаются первые линии Амурского ГПЗ.

Эффективная работа ООО «Газпром энергохолдинг» позволила в короткие сроки построить мощную теплоэлектростанцию для этого завода. Она введена в эксплуатацию весной 2021 года и отвечает в первую очередь за подачу технологического пара.

Глубину переработки углеводородов уве-

личивает нефтяное подразделение Группы «Газпром» — ПАО «Газпром нефть». В 2020 году новые комплексы, одни из лучших в мире, введены в строй на Московском НПЗ, а также на НПЗ в городе Панчево в Сербии.

Уважаемые акционеры! Вызовы отчетного года, особенно в его первой половине, не раз испытывали «Газпром» на прочность. Группа достойно прошла проверку. Это позволило направить на дивиденды за 2019 год почти 361 миллиард рублей — близкий к рекордному объему в истории Компании.

Позитивная динамика на рынках во втором полугодии 2020 года, продолжившаяся в 2021 году, позволяет оптимистично смотреть на ожидаемые финансовые результаты. ПАО «Газпром» досрочно выходит на целевой уровень выплат, предусмотренный Дивидендной политикой.

Менеджмент продолжит делать всё необходимое для сбалансированного и динамичного развития бизнеса Компании, роста ее акционерной стоимости.

Председатель Совета директоров ПАО «Газпром» Виктор ЗУБКОВ.
Председатель Правления ПАО «Газпром» Алексей МИЛЛЕР

НОВОСТИ «ГАЗПРОМА»

АМУРСКИЙ ГАЗОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИЙ ЗАВОД ЗАПУЩЕН В РАБОТУ

В режиме телемоста состоялась торжественная церемония запуска в работу первой технологической линии Амурского газоперерабатывающего завода (ГПЗ) — одного из самых мощных в мире. Реализация такого масштабного проекта в области переработки не имеет аналогов в истории российской газовой отрасли.

В мероприятии приняли участие Президент Российской Федерации Владимир Путин, Председатель Правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер, Губернатор Амурской области Василий Орлов.

Амурский ГПЗ расположен рядом с г. Свободным Амурской области и станет основным предприятием центра глубокой переработки газа на Дальнем Востоке. Проектная мощность ГПЗ — 42 млрд куб. м газа в год. На завод по газопроводу «Сила Сибири» поступает многокомпонентный газ Чаяндынского месторождения (Якутия), в дальнейшем газ также будет поступать с Ковыктинского месторождения (Иркутская область).

Базовый принцип, который был изначально заложен в проект, — переработка поступающего по «Силе Сибири» многокомпонентного газа должна осуществляться на территории Российской Федерации.

Работы по строительству первой технологической линии Амурского ГПЗ завершены четко в намеченные сроки. Запуск следующих пяти линий синхронизирован с ростом объемов транспортировки газа по «Силе Сибири». С 2025 года ГПЗ выйдет на полную проектную мощность.

Продукция Амурского ГПЗ — товарный газ (метан) и выделенные из него ценные для газохимической и других промышленных отраслей компоненты. С помощью самого современного оборудования и передовых криогенных технологий при



Амурский ГПЗ — одно из самых современных и высокотехнологичных производств в мире.

полной загрузке здесь будет выпускаться 2,4 млн тонн этана, 1,5 млн тонн сжиженных углеводородных газов (СУГ), 200 тыс. тонн пентан-гексановой фракции. Основным потребителем этана и СУГ Амурского ГПЗ будет Амурский газохимический комплекс (совместный проект СИБУРа и Синорес).

Одним из основных продуктов Амурского ГПЗ является гелий. Это крайне востребованный элемент для высокотехнологичных отраслей промышленности. По объему производства гелия — 60 млн куб. м в год — Амурский ГПЗ станет мировым лидером. Ключевым объектом логистической инфраструктуры доставки гелия на международный рынок станет гелиевый ХАБ в районе Владивостока, который будет запущен в работу в ближайшее время.

В стратегии развития «Газпрома» переработка газа в продукцию с высокой добавленной стоимостью занимает все более значимое место. После выхода Амурского ГПЗ на полную проектную производительность доля переработки в общем объеме выручки, как и прибыль компании, существенно вырастут. Это позволит сбалансировать влияние ценовой конъюнктуры на бизнес «Газпрома» и повысить экономическую эффективность всего масштабного производственного комплекса компании.

«Амурский ГПЗ — одно из самых современных и высо-

котехнологичных производств в мире. График строительства был предельно жестким. От первой сваи до пуска — менее шести лет. За это время выполнен беспрецедентный объем работ. Сегодня Амурский газоперерабатывающий завод запущен в работу и стал неотъемлемой частью единой производственной системы „Газпрома“, — сказал Алексей Миллер.

Управление информации ПАО «Газпром»



ЖИВОЕ ЗНАМЯ СТРАНЫ

Работники Общества ярко и масштабно отметили День России. В канун праздника на стадионе поселка Рыздвяного собралось около тысячи газовиков и членов их семей из 11 филиалов предприятия. Они приняли участие в масштабном флешмобе, окрашенном в цвета российского флага — белый, синий и красный.

Открылся праздник велопробегом, в котором приняли участие около 200 газовиков. Велосипедисты вышли на дистанцию, чтобы напомнить о большом смысле самого молодого праздника — праздника свободы, гражданского мира и согласия всех граждан нашей страны — Дня России.

С приветствием к участникам обратился генеральный директор «Газпром трансгаз Ставрополь» Алексей Завгороднев: «Сегодняшнее мероприятие — первое, которое мы проводим спустя год с начала пандемии. С соблюдением необходимых мер безопасности мы организовали этот красочный замечательный и долгожданный праздник. Я рад, что первое большое мероприятие посвящено Дню России. Мы гордимся нашей страной, гордимся достижениями, которые у нас были, есть и, несомненно, будут впереди. Для этого есть все: национальные богатства — газ, нефть, драгоценные металлы, а главное — есть огромный потенциал: трудолюбие и талант российского народа. Мы — великая держава. Неслучайно сегодня мы проводим велопробег. Спорт — это здоровье, спорт — это будущее, это молодость, надежда на великие свершения».



Песни о любимой России, танцы народов, населяющих многонациональное Ставрополье, гармонично вписались в атмосферу, царящую на стадионе.

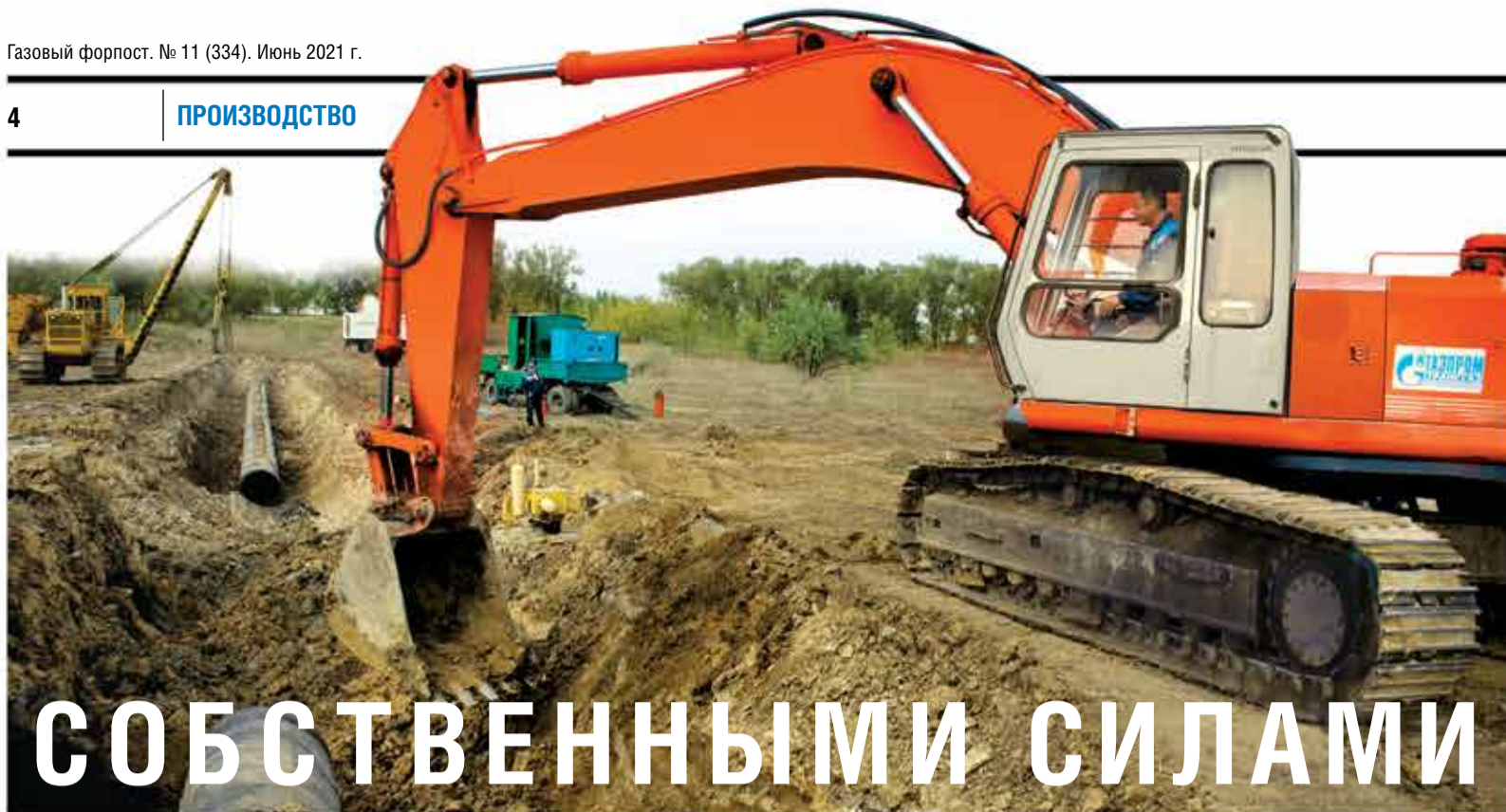


Выступивший перед собравшимися почетный работник газовой промышленности, ветеран труда Петр Селюков подчеркнул, что День России за эти годы стал символом патриотизма и национального единения народов страны. Как отметил председатель совета молодых ученых и специалистов администрации Общества Николай Чернов, праздник с душевным подъемом отмечают и молодые люди, идущие на смену ветеранам.

На сцене выступили ансамбль «Ставрополье» и участники творческих коллективов Дворца культуры и спорта ООО «Газпром трансгаз Ставрополь». Кульминацией стало исполнение гимна России.

Людмила КОВАЛЕВСКАЯ





СОБСТВЕННЫМИ СИЛАМИ

Дефекты, выявленные по результатам внутритрубной диагностики, устранили газовики Общества на газопроводе Камыш-Бурун — Горагорский в зоне ответственности Камыш-Бурунского ЛПУМГ. Ремонт газовой магистрали работники предприятия выполнили собственными силами.

Газовики заменили проблемные зоны газопровода, обнаруженные по итогам предварительного отчета диагностического обследования. В план срочного ремонта вошли участки с дефектами, требующими обязательного и немедленного устранения. Для выполнения важной задачи в один коллектив объединились инженеры и рабочие Камыш-Бурунского управления и Управления аварийно-восстановительных работ.

— В общей сложности бригады ликвидировали более полусотни повреждений газопровода, — рассказал начальник ЛЭС Камыш-Бурунского ЛПУМГ Сергей Гарьнин. — Инспекционные устройства зафиксировали преимущественно аномалии кольцевого шва, коррозионные изъяны и вмятины. В местах, указанных в отчете, мы провели шурфовки, с участием специалистов Невинномысского управления, подтвердили наличие дефектов трубы и устранили критические участки методом замены катушки.

Для проведения ремонта газовики вывели из эксплуатации практически весь участок газовой магистрали. Восстановительные работы развернулись в зонах, удаленных друг от друга на несколько километров. Линейно-эксплуатационная служба, службы защиты от коррозии, связи, энерготеплоснаб-

жения, автотранспортный цех — специалисты Камыш-Бурунского управления слаженно потрудились на ответственных участках работ. Газовики филиала участвовали в шурфовках, дежурили на крановых площадках, обеспечивали связь постов с диспетчерами, снабжали бригады осветительным оборудованием, организовывали перевозку персонала. Дефектоскописты лаборатории контроля качества сварки и диагностики Невинномысского ЛПУМГ с помощью диагностических приборов определяли характер дефектов и оценивали качество стыков после проведения сварки.

— Обширный фронт задач на объекте выполнили газовики управления аварийно-восстановительных работ, — отметил мастер участка АВР № 2 УАВР Тимур Калоев. — В составе бригад трудились сварщики, линейные трубопроводчики, машинисты трубо-



укладчиков и экскаватора, изолировщики. Ремонт газопровода специалисты проводили в строгом соответствии с технологическими требованиями. За качеством работ следили сотрудники строительного контроля Инженерно-технического центра.

Начальный и финальный этапы ремонта газовой магистрали легли на плечи машиниста экскаватора участка АВР № 2 УАВР Евгения Сараева. Вскрытие траншеи, обустрой-

СПРАВКА

Магистральный газопровод Камыш-Бурун — Горагорский ввели в эксплуатацию в 1987 году. Газовую магистраль протяженностью более 90 километров эксплуатирует Камыш-Бурунское ЛПУМГ. Через газовую артерию голубое топливо поступает потребителям Северной и Южной Осетии, Чечни, Ингушетии, Кабардино-Балкарии, Карачаево-Черкесии, Ставропольского края, а также идет на экспорт в Армению.

За качеством работ следили специалисты строительного контроля Инженерно-технического центра.

ство котлованов с устойчивыми откосами, обратная засыпка грунта — рабочий четко знает, как правильно управляться с землей и обеспечивать бригадам безопасные условия труда.

— Производство земляных работ требует осторожного, аккуратного подхода, — подчеркивает Евгений Сараев. — Без указаний руководителя работ никаких действий совершать нельзя — только по команде. Точное расположение трубы определяет бригада ЛЭС с помощью трассоискателей. Ковшом экскаватора мы освобождаем от земли верхнюю и боковые части газопровода, выводим под нужным градусом откосы, устраиваем выходы с двух сторон котлована. Добросовестное выполнение всех требований к земляным работам позволяет обеспечить сохранность коммуникаций и, самое главное, безопасность работающих в траншее.

С помощью предварительных данных, полученных по результатам внутритрубной диагностики, газовики в оперативном порядке заменили восемь участков газовой магистрали. Формирование полного отчета позволит детально оценить состояние газопровода и при необходимости продолжить ремонтные работы.

Лариса ИВАНОВА

К СЛОВУ

Перед проведением внутритрубной диагностики на магистральном газопроводе Камыш-Бурун — Горагорский провели подготовительные работы. Газовую магистраль оснастили камерами запуска и приема инспекционных устройств, на отдельных участках устранили непроходные отводы и патрубки прямых врезок, также временно демонтировали регулирующий клапан, препятствующий прохождению инспекционных снарядов.

ПОСЛАНИЕ ПОТОМКАМ

1956

2021

2056



ЭСТАФЕТА СВЕТЛЫХ ПОМЫСЛОВ

Дорогие потомки, газовики! Мы, работники Привольненского ЛПУМГ, живущие в 2021 году, обращаемся к вам через десятилетия, чтобы передать эстафету светлых помыслов и добрых дел.

Сегодня мы говорим слова благодарности ветеранам предприятия, отдавшим многие годы благородному делу становления газовой промышленности в нашем регионе. В 2021 году, в непростой для всего мира период, наше предприятие демонстрирует высокий уровень надежности и сохраняет запас прочности и экономической эффективности, выполняя обязательства перед потребителями. Каждый день миллионы людей пользуются газом, этим незримым благом, подчас не представляя, какой труд стоит за добычей, переработкой, транспортировкой голубого топлива. Ради этого круглые сутки несут свою вахту газовики Привольненского ЛПУМГ. Решать все поставленные задачи коллективу помогают опыт предыдущих поколений, наработанные компетенции, современные технологии, инновации и,

самое главное, преданность профессии. Эта работа не терпит равнодушия, она для тех, кто хочет двигаться вперед. Результатом нашего с вами труда являются миллионы кубометров транспортируемого газа, бесперебойные поставки голубого топлива потребителям, надежная и безаварийная работа. Каждый из нас — руководитель, инженер, рабочий — чувствует себя бойцом огромной непобедимой армии. Благодаря высокому профессионализму наших сотрудников сегодня предприятие работает и процветает.

Дорогие потомки, газовики! Никогда не утрачивайте чувство гордости за одну из самых важных и созидательных профессий — работник газовой отрасли. Мы, как драгоценную эстафету, передаем вам свою веру в лучшее будущее, свои надежды и стремления. Мы убеждены, что вы будете само-

отверженно отстаивать истинные человеческие ценности: любовь к Родине, к своим родным и близким, труд во благо России, в которой будут жить и работать ваши дети и внуки. Живите целеустремленно и дружно! Идите по жизни уверенно и прямо, так, чтобы с полным правом могли говорить о себе с гордостью: «Мы — газовики!» Растите своих детей! Любите родную землю, преображая ее славным трудом! Приумножайте достижения Привольненского ЛПУМГ.

Верим, что мы, представители филиала нашего времени, будем присутствовать при торжественном вскрытии капсулы памяти на 100-летнем юбилее ООО «Газпром трансгаз Ставрополь». Уверены, что передаем эту эстафету времени в надежные руки!

С уважением, коллектив Привольненского ЛПУМГ



ОН СКАЗАЛ: «ПОЕХАЛИ!»

ЮРИЙ ГЕРАСИМОВ ВТОРОЙ РАЗ ПОДРЯД СТАЛ ЛУЧШИМ ВОДИТЕЛЕМ ОБЩЕСТВА



В автоколонне № 2 УТТиСТ на хуторе Вязники прошел конкурс профессионального мастерства водителей Общества.

Среди 12 участников победил Юрий Герасимов из УТТиСТ. — Работаю на предприятии с 2016 года, — рассказал Юрий. — Мой водительский стаж 27 лет. Готовиться к профессиональным состязаниям начинаю примерно за месяц: занимаюсь вопросами теоретической части, так как я вожу автобус, отрабатываю все элементы на КамАЗе. В профессии водителя, я считаю, очень важно высыпаться и не нервничать.

Юрий безошибочно нашел все десять неисправностей в легковом автомобиле. Кроме него все поломки удалось выявить еще одному участнику — Мухтару Магзумову из Камыш-Бурунского ЛПУМГ. Первым стал Герасимов и в теории. Максимальные двадцать баллов набрали еще Евгений Одинченко (Ставропольское ЛПУМГ) и Иван Крайнов (Зезелинское ЛПУМГ). Юрий Герасимов быстрее всех выполнил и маневрирование на авто-

бусе ПАЗ — за две минуты и восемь секунд. Лучшее время маневрирования на КамАЗе показал Евгений Одинченко (Ставропольское ЛПУМГ) — минута и 55 секунд.

Без единого замечания с вождением автобуса и КамАЗа справились Евгений Одинченко (Ставропольское ЛПУМГ) и Жаксылык Исентурлин (Астраханское ЛПУМГ).

Второе место занял один из самых опытных участников — Евгений Одинченко из Ставропольского ЛПУМГ. Евгений работает в управлении с 2012 года, с этого времени — он постоянный призер и победитель соревнований.

— Это мое пятое участие в конкурсе, — рассказал призер. — Вначале занял третье место, потом — второе, первое, два раза — второе... Впервые сел за руль, когда был еще совсем маленьким — на коленях у отца. Он трудился водителем в местном совхозе. Я вырос и стал дальнбойщиком — была у меня мечта увидеть всю Россию... Сейчас работаю на КамАЗе. Конечно, тяжело удерживать лидерство, ведь уровень участников постоянно растет.

Открытием этого конкурса стал бронзовый призер Мухтар Магзумов из Камыш-Бурунского филиала. И хотя он уже уча-

ствовал в профессиональном состязании — в тройку лидеров попал впервые. Мухтар работает на «ГАЗели» и легковом автомобиле, поэтому готовился к конкурсу заранее. Вождение автобуса и КамАЗа с прицепом оттачивал как у себя в филиале, так и на конкурсной площадке, приехав за несколько дней до начала профессиональных состязаний.

— Очень благодарен руководству филиала, коллегам за предоставленную возможность повысить свое мастерство. Отдельные слова благодарности за помощь в подготовке к теоретической части, а именно: вопросам, связанным с техникой безопасности, охраной труда, — рассказал Мухтар Магзумов. — Для меня машина — второй дом, большую часть времени нахожусь в ней. Даже разговариваю со своим железным другом. Долго шел к этому результату, и считаю призовое место не только своим достижением, но и всех людей, которые помогли мне его добиться.

Елена КОВАЛЕНКО



КАДРЫ

КОМПЛЕКСНОЕ ОБУЧЕНИЕ



В Учебно-производственном центре Общества впервые прошли повышение квалификации по новому направлению специалисты служб по эксплуатации газораспределительных станций. В течение двадцати четырех учебных часов десять работников предприятия осваивали теоретические знания и отрабатывали практические навыки по использованию формуляра целевых проверок (ФЦП).

— Обучение проходит в соответствии с утвержденной программой, в которой предусмотрены теория и практическая отработка навыков, — рассказал заместитель начальника центра по учебно-производственной работе Владимир Антипенков. — В этом году запланировано обучение еще двух групп специалистов Общества. Всего пройдут повышение квали-

фикации 30 человек. В следующем году обучение специалистов по данному направлению будет реализовано в соответствии с потребностями филиалов Общества. Со временем повышение квалификации пройдут все специалисты служб эксплуатации ГРС.

Для обучения разработан целый учебно-методический комплекс, включающий в себя

Для отработки практических навыков в УПЦ специально доставлена мобильная передвижная станция «Урожай-4».

учебные программы, электронные учебные пособия и презентации, тренажер-имитатор, учебный фильм, планшетные устройства. Для отработки практических навыков в УПЦ специально доставлена мобильная передвижная станция «Урожай-4». Это действующий объект, все оборудование паспортизировано, занесено в систему. Новый курс обучения ведут два преподавателя — Антон Сапрыкин и Сергей Кадура.

— Сейчас для обучающихся разработаны 3Д-макеты двух станций — ГРС-3 и ГРС хутора Спорного, — рассказал Антон Сапрыкин. — Есть электронный учебник, специальная программа, представляющая собой виртуальный планшет для ФЦП, с помощью нее можно тренироваться на своем рабочем компьютере.

Для работников ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» обучение будет носить системный характер, проходить его будут с периодичностью один раз в три года.

Среди первых специалистов, получивших удостоверение о повышении квалификации, начальник службы по эксплуатации ГРС Астраханского ЛПУМГ Иван Лычагин:

— Я не думал, что обучение может быть настолько интересным. Введение ФЦП в нашем филиале намного облегчит работу. У нас сейчас 36 ГРС, идет работа по увеличению коли-



чества станций. Планируем ввести формуляр в ближайшее время.

Осенью в ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» в рамках реализации Плана повышения квалификации и профессиональной переподготовки руководителей и специалистов ПАО «Газпром» пройдет обучение сотрудников дочерних обществ. По программе, разработанной УПЦ совместно с отраслевым научно-исследовательским учебно-тренажерным центром «Газпрома» (г. Калининград), квалификацию повысят 46 специалистов. Такое обучение на базе учебного центра ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» планируется проводить ежегодно.

Елена КОВАЛЕНКО

ВРЕМЯ ПЕРВЫХ

Работник Службы корпоративной защиты «Газпром трансгаз Ставрополь» Александр Пархоменко стал победителем Всероссийских летних спортивных игр среди спортсменов-любителей, которые прошли в городах-курортах Кавказских Минеральных Вод.

Турнир собрал более тысячи атлетов из большинства регионов России. Сильнейших выявляли в 11 видах спорта. Александр Пархоменко участвовал в соревнованиях по легкой атлетике. Они прошли на стадионе «Центральный» в Пятигорске в семи возрастных группах. Участники состязались в беге на 100 и 800 метров, прыжках в длину и метании гранаты. Представитель газотранспортного предприятия занял первое место в личном зачете в возрастной категории «35–39 лет». Спортсмен пробежал 100 метров за 12,44 секунды, 800 метров за 2,08 минуты, прыгнул в длину 5,58 метра, метнул гранату на 39,40 метра.

В общекомандном зачете сборная Ставропольского края, в составе которой выступал Александр Пархоменко, заняла второе место. Чемпионами игр стали спортсмены из Москвы, «бронза» — у легкоатлетов из Иркутской области.

Елена КОВАЛЕНКО



В УДАРНОМ ТЕМПЕ

Семь золотых, три серебряные и шесть бронзовых медалей завоевали бойцы спортивного клуба «Сетокан трансгаз Ставрополь» в Ейске.

В этом курортном городе на берегу Таганрогского залива прошли открытое первенство и чемпионат муниципального образования Ейского района по восточному боевому единоборству сетокан. Команда газпромовского клуба в составе 26 человек была заявлена практически во всех возрастных категориях от восьми до шестнадцати лет.

«Лето для нас всегда очень напряженная пора, тренируемся гораздо больше, стараем-

ся подготовить молодежь на различные турниры, — рассказал директор спортивного клуба «Сетокан трансгаз Ставрополь» заслуженный тренер России по восточному боевому единоборству сетокан Виктор Машенко. — В Ставрополе на базе школы № 20 мы организовали летний лагерь для наших молодых спортсменов, в течение трех недель там проходят интенсивные тренировки для почти 70 человек. Наши «сборники» сейчас тренируются дважды в день».

По словам руководителя спортклуба, в июле планируется провести международные тренировочные сборы в поселке Сукко Краснодарского края. В них примут участие не только газпромовские бойцы, но и ведущие спортсмены из других регионов страны, а также гости из Чехии. Летом запланированы еще одни сборы — в горах Кабардино-Балкарской Республики.

Елена ВАСИЛЬЕВА

АКТУАЛЬНО

ВАКЦИНАЦИЯ ОТ COVID-19

ЕСЛИ ВЫ РЕШИЛИ ПРИВИТЬСЯ ОТ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ, НЕОБХОДИМО:

- Записаться в **поликлинике** по месту жительства (или через портал **гос.услуг**)
- В медицинской организации оформить **добровольное согласие**, пройти осмотр врача и **заполнить анкету**
- Для вакцинации при себе иметь: **паспорт, полис обязательного медицинского страхования, СНИЛС**

ВАКЦИНАЦИЯ ПРОВОДИТСЯ В 2 ЭТАПА:

При первом обращении осуществляется вакцинация 1-м компонентом, после чего, через определенный промежуток времени, пациент проходит 2-й этап вакцинации.

ГАЗПРОМБАНК

КУРС — НА УСПЕХ!

ГАЗПРОМБАНК ПРЕДЛАГАЕТ ВКЛАД «ВАШ УСПЕХ»

Хорошо, когда есть деньги. И просто замечательно, когда появляется возможность их приумножить, особенно если эту возможность предоставляет надежный банк и можно не беспокоиться о своих сбережениях! Принять верное решение, сделать правильный выбор — это и есть путь к успеху! Наши клиенты всегда добиваются поставленных целей.

Газпромбанк предлагает вклад «Ваш успех», по которому можно получить высокую доходность — до 6% годовых (для вкладов на 1095 дней) с учетом ежемесячной капитализации процентов, 4,9% — для вкладов на 548 дней; 4,7% — для вкладов на 367 дней.

Минимальная сумма вклада — 50 тыс. руб.

Достигайте намеченных целей с наилучшим результатом!

Подробнее об условиях можно узнать в офисах Газпромбанка, на сайте www.gazprombank.ru и по телефону 8 800 300 60 90.

«Газпромбанк» (Акционерное общество). Генеральная лицензия Банка России №354. Информация приведена на 22.01.2021 и не является офертой. Реклама.

ГАЗПРОМБАНК

Для тех, кто умеет вкладываться!

Вклад «Ваш успех»

до 6%
ставка годовых

gazprombank.ru

Вклад «Ваш успех» — процент выплаты увеличивается на 1 день, за каждый срок вклада и пропорционается к сумме вклада. Ставка по вкладу: 5,5% (от 1095 дней), и зарплатный (от 1095 до 999 999 руб.) и более 1000 руб., соответствующей, 4,9% (548 дней), 4,6% (367 дней). Доходность по вкладам: от 1095 до 1095 руб. (1095 дней), в зависимости от суммы от 999 999 руб. и более 1 млн руб. — от 1095 до 1095 руб. (1095 дней). Ставка с капитализацией является расчетной, приведены с учетом округления. Вклады вклада: до восточных суток. Мин. сумма: 50 тыс. руб. (до вклада и расхода, операции не осуществляются, авторизация при неактивном балансе. При досрочном потреблении вклада проценты начисляются за фактически срок размещения по ставке 0,07% годовых. Подарите по gazprombank.ru и по тел. 8-800-300-60-90 (бесплатно, звонок из терр. РФ). Банк ГТБ (АО). Генеральная лицензия Банка России № 354. Информация на 15.12.2020. Не является офертой. Реклама.

ОФИЦИАЛЬНЫЕ АККАУНТЫ ОБЩЕСТВА

Переходите по ссылке или сканируйте QR-код камерой телефона.

- <https://www.youtube.com>
- vk.com/newsqts.gazprom
- facebook.com/newsqts
- instagram.com/gazprom_tr_stavropol
- twitter.com/newsqts_gazprom