



ОБЕСПЕЧИВАЯ НАДЕЖНОСТЬ ГАЗОПРОВОДА
Проведены работы по внутритрубному диагностированию газопровода-отвода
Стр. 2



ДИАГНОСТИКА МАГИСТРАЛЬНЫХ ГАЗОПРОВОДОВ В НАДЕЖНЫХ РУКАХ
Интервью с начальником ИТЦ
Стр. 3



РАСКРЫЛИ СЕКРЕТ МАСТЕРСТВА И БЕЗОПАСНОГО ДВИЖЕНИЯ
Итоги конкурсов профмастерства
Стр. 4



«САД ПАМЯТИ» – СИМВОЛ ВЕЧНОЙ БЛАГОДАРНОСТИ
Работники приняли участие в акции
Стр. 7



Уважаемые сослуживцы!

Примите мои искренние поздравления с Великим праздником – Днем Победы!

Этот день навсегда вписан в историю как символ мужества, стойкости и безграничной любви к Родине.

Эхо Победы, как набат, звучит в каждой душе, связывая времена, вдохновляя на новые подвиги и достижения. Сегодня, в сложный период для нашей Родины, мы продолжаем дело наших отцов, равняемся на поколение победителей – отважное, благородное, мудрое, на его умение всегда быть уверенным в себе и в своей стране, искренне и беззаветно любить Родину. Подвиг героев учит нас ценить каждое мгновение жизни и сохранять сплоченность перед любыми испытаниями.

Мы склоняем головы перед подвигом тех, кто отстоял мир ценой невероятных усилий и жертв. Пусть память об их героизме живет в сердцах наших детей и внуков, передаваясь из поколения в поколение.

В этот день желаю вам и вашим близким здоровья, мира, уверенности в завтрашнем дне и светлой надежды в сердце!

Генеральный директор
ООО «Газпром трансгаз Махачкала»
А.Ю. Астанин

ЭКОЕКТОР

ВСЕ ВМЕСТЕ К ЧИСТОТЕ И ПОРЯДКУ

Коллектив ООО «Газпром трансгаз Махачкала» во главе с генеральным директором Общества Александром Астаниным 26 апреля принял участие в одном из самых масштабных мероприятий – Ежегодном Всероссийском субботнике.

– Участие в субботнике – это не только наш долг перед обществом, но и отличная возможность для нас всех внести свой вклад в улуч-

шение экологии и благоустройство, укрепить командный дух, провести время вместе и получить удовольствие от совместной работы, – отметил генеральный директор Общества Александр Астанин. – Это добрая традиция – проявить свою заботу о родном крае и подготовиться к нашему общему празднику – 80-летию Победы в Великой Отечественной войне.

Все рабочие и специалисты филиалов

и подразделений Общества приняли самое активное участие во Всероссийском субботнике – коллективы Махачкалинского, Тарумовского, Кизилюртовского, Избербашского и Дербентского линейных производственных управлений, а также работники Управления аварийно-восстановительных работ и Администрации. На субботник коллективы вышли в полном составе, за исключением специалистов, находящихся на дежурстве.

В рамках экологического мероприятия была произведена уборка прилегающих терри-

торий от бытового, строительного и иного мусора, посадка цветов и деревьев, осуществлена побелка бордюров и деревьев, нанесена разметка на дорожках. Для вывоза мусора и облагораживания территорий была применена необходимая автоспецтехника. В общей сложности работниками предприятия была очищена территория площадью 470 тыс. кв.м и вывезено более 150 кубометров строительного и бытового мусора и скошенной травы.

Сабира ИСПАИЛОВА



РАБОТУ ПРИЗНАЛИ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЙ

2 апреля состоялось заседание балансовой комиссии ПАО «Газпром», посвященное итогам производственно-хозяйственной деятельности ООО «Газпром трансгаз Махачкала» в 2024 году. Мероприятие прошло под председательством заместителя начальника Департамента ПАО «Газпром» Александра Кайдаша.

В состав делегации предприятия для участия в мероприятии вошли генеральный директор Общества Александр Астанин, начальник Технического отдела Тагир Мирзаханов и начальник Отдела внутреннего аудита Алихан Ханбабаев. В режиме видео-конференц-связи в совещании приняли участие начальники управлений и филиалов предприятия.

В качестве основного докладчика выступил Александр Астанин, который ознакомил членов комиссии с основными показателями работы Общества за прошлый год и озвучил задачи на 2025 год.

По результатам заседания члены балансовой комиссии с удовлетворением отметили, что производственные и экономические показатели предприятия выполнены в полном объеме и признали деятельность ООО «Газпром трансгаз Махачкала» за 2024 год удовлетворительной.

Анна БАРЫКИНА

НОВОСТИ

«МУЗЕЙНАЯ СРЕДА» В ДЕЙСТВИИ



3 апреля в ООО «Газпром трансгаз Махачкала» в рамках акции «Музейная среда» состоялась экскурсия в Музей истории развития Общества, организованная Службой по связям с общественностью и СМИ.

Целью акции является повышение интереса к истории Общества, гордости за коллектив, сохранение и развитие корпоративной культуры и создание новых корпоративных традиций. В рамках акции регулярно проходят экскурсии по экспозиции Музея истории развития Общества – в этот раз ее участниками стали операторы газораспределительных станций из трех линейных производственных управлений магистральных газопроводов Общества – Махачкалинского, Кизилюртовского и Избербашского. Это работники Общества, которые в настоящее время проходят периодическое – раз в три года – обучение в Учебно-производственном центре предприятия.

Принять участие в акции «Музейная среда» могут все работники предприятия, а также гости, студенты, практиканты, только кто трудоустроившиеся работники, дети сотрудников.

В рамках акции музей посетили 14 сотрудников предприятия, которые в ходе экскурсии с интересом ознакомились с представленными макетами и стендами и оставили благодарные отзывы – экскурсию для них провела начальник ССОиСМИ Сабира Исрапилова. Все они были в Музее истории развития Общества впервые, и по их словам, многое из информации, представленной на экспозиционных стендах и макетах, происходило на их глазах и было связано с их многолетней трудовой деятельностью. А это значит, что «Музейная среда» жива и будет жить – для новых открытий и встреч с событиями, которыми полна история становления и развития Общества.

Патимат САГИТОВА

ГОДОВОЙ ОТЧЕТ: ИТОГИ РАБОТЫ ФИЛИАЛОВ



С 14 по 18 апреля генеральный директор Общества Александр Астанин провел серию заседаний, посвященных анализу результатов работы филиалов ООО «Газпром трансгаз Махачкала» за 2024 год. В рамках пятидневной программы с докладами выступили представители Кизилюртовского, Тарумовского, Махачкалинского, Избербашского и Дербентского линейных производственных управлений магистральных газопроводов, а также

руководители Управления связи, Управления аварийно-восстановительных работ, Управления технологического транспорта и специальной техники, Инженерно-технического центра, Управления материально-технического снабжения и комплектации, Управления по эксплуатации зданий и сооружений и Учебно-производственного центра.

Выступления были дополнены презентациями, структурированными в едином форма-

те, и охватили несколько десятков параметров оценки деятельности. Докладчики проинформировали коллег о выполнении мероприятий, направленных на повышение надежности эксплуатируемых объектов и уровня производственной безопасности.

Руководители филиалов отметили увеличение социальных льгот и выплат сотрудникам в 2024 году в сравнении с предыдущим годом.

Выступления сопровождались активным обсуждением. Докладчики давали развернутые ответы на вопросы участников, предоставляя дополнительные пояснения. По итогам заседаний генеральный директор и присутствующие сформулировали рекомендации для повышения эффективности работы.

Все филиалы успешно защитили отчеты, получив положительную оценку. Александр Астанин поблагодарил руководителей за безаварийную и слаженную работу коллективов, за рациональное использование ресурсов.

На заключительном этапе цикла совещаний были определены приоритеты на 2025 год, среди которых – исполнение целевых значений ключевых показателей деятельности, реализация целевых программ Общества и выполнение основных направлений работы по подготовке объектов к предстоящей осенне-зимней эксплуатации.

Патимат САГИТОВА

ТРАССА

ОБЕСПЕЧИВАЯ НАДЕЖНОСТЬ ГАЗОПРОВОДА

В соответствии с утвержденными Планом диагностического обследования и Комплексным план-графиком диагностических и ремонтных работ на объектах ООО «Газпром трансгаз Махачкала» на 2025 год со 2 по 8 апреля, в зоне обслуживания Тарумовского ЛПУМГ, проведены работы по внутритрубному диагностированию газопровода-отвода к г. Кизляр общей протяженностью 75 км.

Работы проведены по агентскому договору с ООО «Газпром инвест». Исполнителем работ выступил ИТЦ «Саратов» АО «Газпром диагностика».

Проведение диагностики имеет важнейшее значение для оценки технического состояния газопроводов и принятия решения по ремонту выявленных дефектов, в целях обеспечения надежной и бесперебойной поставки газа потребителям и предотвращения

инцидентов и аварий на объектах газотранспортной системы.

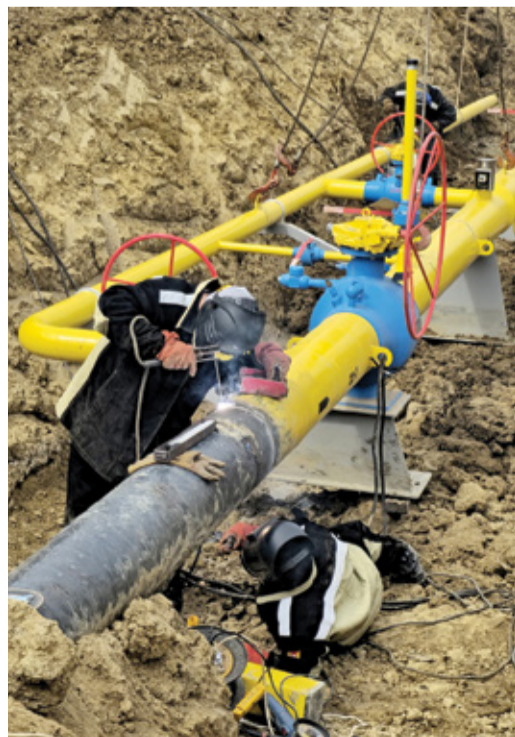
Диспетчерской службой Тарумовского ЛПУМГ совместно с ПДС Общества обеспечен необходимый для ВТД режим транспорта газа и переключения трубопроводной арматуры.

Руководил работами главный инженер Тарумовского ЛПУМГ Арслан Караянов, который отметил, что в целях сопровождения движения внутритрубного снаряда и своевременного выполнения работ по переключению были выставлены посты, обеспеченные средствами связи, организовано взаимодействие с Диспетчерской службой Тарумовского ЛПУМГ, сформирована аварийная бригада для извлечения устройства из газопровода в случае необходимости.

Сабира ИСРАПИЛОВА



РАБОТЫ НА МГ «КАСПИЙСК-АЧИ-СУ» ЗАВЕРШЕНЫ



В рамках подготовки к внутритрубному диагностированию магистрального газопровода «Каспийск-Ачи-су» ООО «Газпром трансгаз Махачкала» успешно завершило комплексные огневые работы на межкрановом участке 0–21,33 км по врезке временных камер запуска/приема внутритрубных устройств.

Работы проводились в соответствии с Комплексным планом-графиком диагностических и ремонтных работ на 2025 год. Руководителем огневых работ был назначен заместитель генерального директора по производству Валерий Дронов. Накануне старта работ к месту уже доставили необходимую технику – сварочные агрегаты, дизельэлектростанции, грузоподъемные механизмы. В проведении огневых работ задействовали 61 сотрудника – рабочих и специалистов – и 22 единицы технологического транспорта и специальной техники. Под руководством мастера участка аварийно-восстановительных работ Аманата Иниева и инженера линейно-эксплуатаци-

онной службы Избербашского ЛПУМГ Нурмагомед Ибрагимов бригады провели комплекс сварочно-монтажных работ.

Сотрудники Инженерно-технического центра под руководством Ислама Хасболотова контролировали качество сварных стыков и изоляции, а также вели экоаналитический мониторинг атмосферного воздуха во время стравливания газа. После завершения работ была выполнена проверка качества природного газа на содержание кислорода и температуру точки росы.

Следующим этапом выполнения Комплексного плана-графика станет внутритрубное диагностирование МГ «Каспийск-Ачи-су», что позволит оценить техническое состояние газопровода и подтвердить его готовность к безопасной эксплуатации. Проведенные работы демонстрируют приверженность ООО «Газпром трансгаз Махачкала» высочайшим стандартам промышленной и экологической безопасности.

Патимат САГИТОВА

ДИАГНОСТИКА МАГИСТРАЛЬНЫХ ГАЗОПРОВОДОВ В НАДЕЖНЫХ РУКАХ

Для обеспечения надежной, стабильной и безопасной эксплуатации объектов газотранспортной системы ООО «Газпром трансгаз Махачкала» согласно утвержденному производственному плану работ Инженерно-технического центра (ИТЦ) проводится широкий комплекс работ – с начала 2025 года специалистами группы неразрушающего контроля и диагностики ИТЦ уже проведено диагностическое обследование трубопроводной обвязки перегруженных газораспределительных станций Общества. Подробнее об этом и многом другом читателям газеты «Теплый дом» рассказал начальник ИТЦ Ислам Хасболатов.

– *Ислам Хасболатович, расскажите – какие газораспределительные станции уже удалось продиагностировать с начала 2025 года и какое значение имеет эта работа для дальнейшей их бесперебойной эксплуатации?*

– Действительно, эта работа ведется непрерывно, мы провели обследование газораспределительных станций «Буглен», «Охранлар», «Каспийск», «Санаторий Каспий», «Башлыкент», «Уллубий-аул», «Каякент» и «Леваши». Это объекты, которые обеспечивают населенные пункты с традиционно большим потреблением природного газа, и соответственно, работающие под большой нагрузкой, что требует особого внимания, так как в случае выхода из строя оборудования газораспределительной станции последствия для потребителей могут быть крайне значительными.

Отмечу, что диагностическое обследование трубопроводной обвязки перегруженных газораспределительных станций проводится согласно разработанным мероприятиям по недопущению выхода из строя основного и вспомогательного оборудования перегруженных газораспределительных станций при пиковых нагрузках. Особенно, подчеркну, это важно во время подготовки к прохождению осенне-зимнего периода эксплуатации объектов Общества.

– *Как специалистами ИТЦ ведутся работы по мониторингу оползневых участков?*

– Одним из самых значимых вопросов при эксплуатации газопроводов ООО «Газпром трансгаз Махачкала» является вопрос обеспечения целостности газопроводов в горных районах и на участках с опасными геологическими процессами, что особо актуально для региона с высокой сейсмической активностью.

Для решения данного вопроса в Обществе с 2010 года в составе ИТЦ функционирует Служба геотехнического мониторинга, одной из основных задач которой является проведение работ по контролю за техническим состоянием магистральных газопроводов и газопроводов-отводов, пересекающих участки с опасными геологическими процессами.

В комплекс работ по геотехническому мониторингу активности оползневых процессов и по контролю напряженно-деформированного состояния газопровода входят следующие методы: визуальный осмотр оползневого участка, деформационный мониторинг геодезическим методом, бесконтактная магнитометрическая съемка и магнитошумовой метод.

С начала года Службой геотехнического мониторинга проведены работы по мониторингу оползневых участков на газопроводе-отводе «Ботлих» (57,7 км и 95 км) и на магистральном газопроводе «Моздок – Казимагомед» 434 км.

– *ИТЦ ведет работу по нескольким направлениям деятельности – что еще с начала года уже сделано?*

– В феврале 2025 года специалистами группы противокоррозионной диагностики



проведено электрометрическое обследование переходов под автомобильными и железными дорогами объектов Дербентского ЛПУМГ: речь идет о газопроводах-отводах «Дербент», «К Маркса», «Белиджи», «Касумкент», «Мамедкала», «Уркарах» и «Ахты».

Электрометрическое обследование проводится для определения коррозионного состояния газопроводов в местах переходов под автомобильными и железными дорогами, являющимися потенциально опасными участками.

В январе и феврале 2025 года специалистами группы энерготехнической диагностики в соответствии с требованиями Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок проведены теплотехнические испытания котлоагрегатов на объектах Кизилортовского ЛПУМГ – на газораспределительных станциях «Дубки», «Стальское», «Ленинаул», «Богашюрт», «Османюрт», «Аксай», «Учкент» и на промышленной базе Кизилортовского ЛПУМГ и Тарумовского ЛПУМГ – на ГРС «Таловка», «Теркли-Мектеб» и «Бабаюрт».

За одно из самых важных направлений деятельности Общества – определение качества транспортируемого природного газа отвечает подразделение Инженерно-технического центра – Химико-аналитическая лаборатория. Специалистами подразделения ежемесячно проводятся работы по исследованию природного газа, в том числе определение компонентного состава природного газа на ГРС «Махачкала-Северная», «Буйнакск», «Леваши», «Избербаш». Данная работа проводится в целях исполнения требований Технического соглашения между ООО «Газпром трансгаз Махачкала», ООО «Газпром межрегионгаз Махачкала», ООО «Газпром газораспределение Дагестан», АО «Газпром газораспределение Махачкала» и ОАО «Даггаз» по местам отбора проб газа и периодичности определения показателей качества газа, а также Технического соглашения между ООО «Газпром трансгаз Махачкала» и ООО «Газпром трансгаз Грозный» об условиях приема-передачи газа горючего природного.

Также, согласно требованиям вышеуказанных межорганизационных соглашений, измеряется температура точки росы по воде и углеводородам (температура, при которой

пары воздуха (газовой смеси) начинают конденсировать в виде капель – прим. автора) на ГРС «Махачкала Северная», «Избербаш», «Кумли», «Кизляр». Постоянно ведется контроль работоспособности потоковых хроматографов, установленных на объектах Общества – ГРС «Буйнакск», «Махачкала Северная», «Избербаш», «Леваши».

Лаборатория производственно-экологического мониторинга недавно провела анализ воды артезианских скважин на объекте 2 – ГМ «АГНКС–1 Махачкала», анализ сточной воды на объектах Махачкалинского ЛПУМГ, Избербашского ЛПУМГ, Тарумовского ЛПУМГ, Дербентского ЛПУМГ, АПК «Степной», ПСБ г. Каспийск, УМТСК. Параллельно ведутся работы по экологическому мониторингу: по обнаружению утечек на запорно-регулирующей арматуре и свечах газораспределительных станций на объектах Махачкалинского и Дербентского управлений.

Специалистами ИТЦ проведены работы по определению содержания загрязняющих веществ в промышленных выбросах, уровня шума и анализа атмосферного воздуха на границах санитарно-защитных зон ГРС и ГИС (в соответствии с Программами производственно-экологического контроля филиалов Общества) на объектах Махачкалинского ЛПУМГ и Дербентского ЛПУМГ.

Проведена загрузка в ИУС Т эксплуатационных данных по выполненным работам на магистральных газопроводах и газопроводах-отводах Общества в соответствии с Регламентом 001–2024, а также данных по результатам обследований в шурфах (229,84 км).

– *Ислам Хасболатович, как обстоят дела с научной и инновационной деятельностью в ИТЦ?*

– Инженерно-технический центр традиционно является одним из лучших филиалов по такому значимому направлению как рационализаторская и изобретательская деятельность. В 2024 году ИТЦ дважды (по итогам 1 и 2 кварталов 2024 года) становился лучшим филиалом Общества в конкурсе «Лучший филиал ООО «Газпром трансгаз Махачкала» по рационализаторской деятельности». Так что диагностика магистральных газопроводов в надежных руках.

Беседовала Сабира ИСРАПИЛОВА

ПОДВЕДЕНЫ ИТОГИ СМОТРА-КОНКУРСА «ЛУЧШИЙ ФИЛИАЛ ОБЩЕСТВА»

В целях стимулирования и повышения мотивации работников Общества к достижению поставленных целей и задач в области производственно-хозяйственной деятельности в 2023 году было утверждено Положение о проведении смотра-конкурса «Лучший филиал Общества». Организатором конкурса является Отдел организации труда и заработной платы. Мероприятие проводится в два этапа. На первом этапе смотра-конкурса структурными подразделениями Общества оценивалась деятельность филиалов за 2024 год в соответствии с показателями, утвержденными Положением. Второй этап был проведен конкурсной комиссией с 14 по 18 апреля в рамках совещаний по рассмотрению итогов производственно-хозяйственной деятельности филиалов ООО «Газпром трансгаз Махачкала».

Все филиалы Общества были разделены на две группы: основное и вспомогательное производство. В первую группу вошли все пять линейных производственных управлений магистральных газопроводов предприятия, а остальные – во второй группе.

По итогам смотра-конкурса среди филиалов первой группы победителем и обладателем 1 места признано Избербашское линейное производственное управление магистральных газопроводов. На втором месте Дербентский филиал Общества.

Среди участников смотра-конкурса во второй группе победителем определено Управление связи, а серебряным призером стало Управление материально-технического снабжения и комплектации.

Работники филиалов, оказавшихся в числе победителей и призеров смотра-конкурса, поощрены премиями.

Анна БАРЫКИНА

СТУДЕНТ-ЦЕЛЕВИК ОБЩЕСТВА ПОЛУЧИЛ НАГРАДУ ЗА ЛУЧШИЙ ДОКЛАД



11 апреля состоялась 72 ежегодная студенческая научно-техническая конференция Рязанского государственного радиотехнического университета им. В.Ф. Уткина. В числе участников мероприятия был и наш студент-целевик Джабраил Кудайлаев.

Летом прошлого года молодой человек поступил на первый курс факультета радиотехники и телекоммуникаций по направлению инфо коммуникационные технологии и системы связи. Для участия в студенческом форуме Джабраил подготовил выступление на тему – «Зеркальные антенны в форме параболоида».

По итогам научно-технической конференции доклад нашего студента-целевика был признан лучшим!

– В моем докладе я рассматривал зеркальные антенны в форме параболоидов разных видов, – рассказал Джабраил Кудайлаев. – Мною также рассчитывалась зависимость распределения амплитуды поля в раскрыве зеркальной антенны при помощи пакета прикладных программ MatLab.

Мы поздравляем Джабраила Кудайлаева с успешным выступлением на научно-практической конференции и желаем ему много новых побед и достижений на студенческом пути.

Анна БАРЫКИНА

РАСКРЫЛИ СЕКРЕТ МАСТЕРСТВА И БЕЗОПАСНОГО ДВИЖЕНИЯ



23 и 24 апреля в ООО «Газпром трансгаз Махачкала» состоялись два ежегодных корпоративных конкурса профессионального мастерства «Лучший водитель автобуса – 2025» и «Лучший водитель легкового автомобиля – 2025». Соревнования объединили участников из Кизилюртовского, Дербентского, Махачкалинского и Избербашского линейных производственных управлений магистральных газопроводов, а также Управления технологического транспорта и специальной техники (УТТСТ).

Оценку навыков конкурсантов проводила авторитетная комиссия, в которую вошли начальник Отдела кадров, трудовых отношений и социального развития Жубайрият Ильясова, председатель Объединенной первичной проф-

союзной организации «Газпром трансгаз Махачкала профсоюз» Руманият Насрутдинова, начальник Учебно-производственного центра Милана Магомедова, руководитель транспортной группы Байзутдин Абдурашидов и главный инженер УТТСТ Габибулла Гаджиев.

При проведении конкурса среди водителей автобуса оценивалось личное мастерство и профессионализм участников по результатам выполненных ими заданий. Состязание традиционно включало два этапа. Теоретическая часть состояла из 30 вопросов по правилам дорожного движения (ПДД), охране труда, контраварийному вождению и оказанию первой помощи. Практические испытания прошли на площадке УТТСТ, на которой участники продемонстрировали управление

автобусом КАВЗ на заданном маршруте со средней скоростью 25 км/ч при строгом соблюдении временных рамок.

Перед стартом соревнований Габибулла Гаджиев озвучил важное правило: при равенстве баллов между участниками решающим фактором, который определит призера, станет скорость прохождения этапов. Он также дал участникам рекомендации по оптимизации времени во время тестирования.

– Многие считают, что водителю достаточно просто уверенно вести транспорт, – отметил Габибулла Гаджиев. – Однако ответственность за жизни людей требует от профессионала безупречной реакции, умения чувствовать габариты, эмоциональной устойчивости и физической выносливости. Радует, что наши сотрудники ежегодно подтверждают высокий уровень подготовки.

Победителем конкурса профессионального мастерства «Лучший водитель автобуса – 2025» стал Рустам Адильханов из УТТСТ, второе место занял Расул Исаев из Кизилюртовского ЛПУМГ, третье – Шамиль Газиев из УТТСТ.

Конкурс «Лучший водитель легкового автомобиля – 2025» по сложившейся традиции, также включал два этапа. Теоретическая часть представляла собой компьютерное тестирование: за 30 минут участникам предстояло ответить на 30 вопросов, касающихся правил дорожного движения. Практический блок требовал от водителей продемонстрировать мастерство управления автомобилем. Конкурсанты выполняли маневр «восьмерка», за-

езд на эстакаду, парковку задним ходом и финишную остановку. Особое внимание жюри уделяло точности выполнения элементов, соблюдению скоростного режима и временным рамкам – оптимальным результатом считался промежуток от 1 минуты 15 секунд до 1 минуты 25 секунд.

– Подобные мероприятия не только выявляют лидеров, но и задают высокую планку для всего коллектива, – подчеркнул Габибулла Гаджиев. – Участники подтвердили отличное знание ПДД и продемонстрировали уверенность в своих профессиональных навыках. Безопасность на дорогах зависит от опыта, теоретической подготовки и умения применять знания в реальных условиях. Конкурсные задания были максимально приближены к ежедневным рабочим ситуациям: парковка, движение задним ходом, объезд препятствий, контроль габаритов. Все это позволяет объективно оценить мастерство каждого.

По итогам конкурса среди водителей легкового автомобиля победу одержал Магомед-расул Кандауров из УТТСТ. Второе место занял Расул Сулейманов из Избербашского управления, третье – водитель УТТСТ Тагир Муртазаев. Организаторы поздравили призеров, отметили их высокий уровень профессионализма и пожелав дальнейших успехов.

Проведенный конкурс в очередной раз подтвердил глубокие знания сотрудников в области дорожного движения, безопасной эксплуатации транспорта и их исключительное мастерство за рулем.

Патимат САГИТОВА

ПЕРСПЕКТИВА

РЕГИОНАЛЬНАЯ ЯРМАРКА ТРУДОУСТРОЙСТВА – 2025



18 апреля в Махачкале на базе Кумыкского музыкально-драматического театра им. Алимпаши Салаватова Министерством труда и социального развития Республики Дагестан организован региональный этап Всероссийской ярмарки трудоустройства «Работа России. Время возможностей». В рамках мероприятия более 500 работодателей представили около 3 тысяч вакансий по Республике Дагестан. Среди участников мероприятия – предприятия приоритетных отраслей экономики, промышленные перерабатывающие организации и предприятия, имеющие потребность в кадрах, образовательные организации высшего и среднего специального образования, безработные граждане.

ООО «Газпром трансгаз Махачкала» приняло участие в мероприятии в рамках сотрудничества с Центром занятости населения г. Махачкалы и Общероссийской базой вакансий и резюме – порталом «Работа России».

Наше предприятие на ярмарке представили начальник Отдела кадров, трудовых отношений и социального развития Жубайрият Ильясова, начальник Отдела организации труда и заработной платы Гаджи Кадиев и специалист по кадрам Отдела кадров, трудовых отношений и социального развития Марина Рабаданова. Представители Общества рассказали гостям ярмарки об имеющихся вакансиях, возможностях трудоустройства, условиях труда и социальных гарантиях, предоставляемых Обществом.



Основная цель ярмарки трудоустройства – оперативное решение вопроса кадрового дефицита, быстрый подбор работы, помощь в планировании карьеры. На площадках ярмарки наряду с вакансиями были представлены все актуальные возможности современной службы занятости. В рамках мероприятия состоялись интересные дискуссии, экспресс-собеседования, презентации профессий, прямые эфиры с площадок Центров занятости, викторины, призы от партнеров, розыгрыши. Кроме того, здесь был организован Фестиваль профессий, где участникам представили возможность посетить мастер-классы от организаций и образовательных учреждений и круглые столы, которые были направлены на расширение знаний о востребованных сегодня профессиях.

Всероссийская ярмарка трудоустройства – важная площадка для развития кадрового потенциала и укрепления экономики нашей республики. С каждым годом интерес к этому мероприятию растет и она набирает популярность среди жителей региона, которые находятся в поисках работы. В этом году особое внимание организаторами уделяется проекту «Кадры», направленному на поддержку трудоустройства и повышение квалификации соискателей, для которых запустили программы обучения по наиболее востребованным направлениям рынка труда.

Анна БАРЫКИНА

УПЦ

ОТКРЫТЫЙ УРОК ДЛЯ ОПЕРАТОРОВ ГРС



Со 2 по 22 апреля на базе Учебно-производственного центра было организовано периодическое обучение операторов газораспределительных станций 5 разряда по подтверждению квалификационного разряда. В числе обучающихся – 14 специалистов служб по эксплуатации газораспределительных станций и газового хозяйства, представляющих линейные производственные управления Махачкалы, Кизилюрта и Избербаша.

3 апреля для этой группы обучающихся был организован практико-ориентированный открытый урок, который провел преподаватель по специальным дисциплинам нефтегазового и котельного хозяйства УПЦ Заур Джанакаев. В ходе занятия группа детально изучила назначение и устройство узла переключения ГРС. Особое внимание было уделено практическим аспектам работы. Основным акцентом занятия был сделан на отработке алгоритма перевода станции на работу по обводной линии (байпасу), это критически важный навык для обеспечения бесперебойной транспортировки газа.

Кроме того, в ходе урока участники разобрали типовые нештатные ситуации. На учеб-

ном полигоне УПЦ слушатели смогли ознакомиться с оборудованием узла переключения, включая участок магистрального газопровода диаметром 700 мм с крановым узлом.

По завершении урока участники прошли устный фронтальный опрос, продемонстрировав успешное усвоение информации. В качестве домашнего задания они дополнительно изучили раздаточные материалы по системе магистральных газопроводов.

– Регулярное подтверждение квалификации – обязательное требование для операторов ГРС, – отметил Заур Джанакаев. – Сегодняшнее занятие позволило не только освежить теоретические знания, но и отработать важные практические навыки в условиях, максимально приближенных к реальным. По итогам этого периодического обучения, которое проводится раз в три года, все операторы на рабочих местах пройдут производственную практику в объеме 192 часов, и уже потом для них будет организован квалификационный экзамен на подтверждение разряда.

Патимат САГИТОВА

ОТРАСЛЕВАЯ ВСТРЕЧА ЭКСПЕРТОВ

С 22 по 25 апреля в Сочи проходило XXXIV отраслевое совещание по производственной безопасности ПАО «Газпром», в котором приняли участие представители дочерних обществ и организаций Компании, Министерства труда и социальной защиты России, Федеральных служб по труду и занятости, по экологическому, технологическому и атомному надзору, МЧС России. В рамках мероприятия коллеги подвели итоги работы в области охраны труда, промышленной, противопожарной, пожарной и газовой безопасности за 2024 год и обсудили задачи на текущий период.

ООО «Газпром трансгаз Махачкала» на отраслевом совещании представил заместитель начальника отдела охраны труда, промышленной и пожарной безопасности Абдула Абдулаев.

Работа мероприятия была открыта приветствием и выступлением заместителя начальника Департамента-начальника Управления ПАО «Газпром» Дмитрия Пономаренко. По информации докладчика количество аварий и инцидентов сократилось на 94 % с 2013 года. На 54 % снижено число пострадавших при несчастных случаях. Полностью достигли целевых показателей в области безопасности 68 дочерних обществ Компании.

Представитель Министерства труда и социальной защиты РФ – начальник отдела политики охраны труда Михаил Инюцын рассказал коллегам о перспективе развития законодательства в области охраны труда.

О современных подходах при осуществлении федерального надзора в сфере труда собравшихся проинформировал в своем выступлении начальник Управления осуществления федерального надзора в сфере труда Федеральной службы по труду и занятости Дмитрий Демиденко.

Доклад начальника Управления за объектами нефтегазового комплекса Федеральной



службы по экологическому, технологическому и атомному надзору Юрия Нестерова был посвящен аварийности и травматизму в 2024 году на объектах нефтегазового комплекса, вопросам взаимодействия с ПАО «Газпром».

В своем выступлении генеральный директор ГИД Андрей Ветошкин представил новый продукт в области производственной безопасности «Голос безопасности», который был разработан для вовлечения работников в развитие системы охраны труда.

Насыщенная программа отраслевого совещания включала в себя также выступления спикеров, касающиеся перспектив нормирования в области пожарной безопасности, внедрения системы подготовки первых помощников в дочерних обществах и организациях ПАО «Газпром», организации без-

опасной эксплуатации объектов энергохозяйства Группы Газпром.

Второй день мероприятия был проведен в формате секций. Эксперты обсудили вопросы применения барьеров безопасности, обеспечивающих защиту работников при проведении погрузочно-разгрузочных работ, системы расчета опасных зон при проведении работ повышенной опасности, разработки и внедрения цифровых технологий в области производственной безопасности. Кроме того, состоялась сессия по вопросам организации работ по поставке СИЗ на объекты ПАО «Газпром».

В рамках мероприятия специалисты из ООО «Газпром трансгаз Оренбург» представили коллегам свою новую разработку – программный комплекс, который позволяет за считанные минуты рассчитать зону распро-

странения опасных веществ с учетом направления ветра и объема выбросов.

Генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Казань» Рустем Усманов в своем докладе рассказал коллегам о внедренной на предприятии платформе БАРС (Безопасность и Автоматизация Риск-ориентированной Системы), которая объединила данные об объектах, персонале и производственных процессах в единое цифровое пространство. Это позволило упростить контроль за обучением сотрудников, снизить количество нарушений, ускорить согласование опасных работ с помощью электронной подписи и минимизировать человеческий фактор.

По традиции в рамках отраслевого совещания прошла выставка поставщиков товаров и услуг для нужд промышленных предприятий. Производители средств индивидуальной защиты, специальной одежды и обуви, дерматологических средств защиты, программного обеспечения для безопасности дорожного движения представили свои товары. В этом году на мероприятие приехали представители более 30 отечественных компаний.

– XXXIV отраслевое совещание получилось очень многогранным и полезным, ведь здесь на протяжении трех дней у собравшихся была возможность обсудить все актуальные вопросы промышленной безопасности, – рассказал Абдула Абдулаев. – Мы рассмотрели вопросы аттестации для лиц, ответственных за осуществление производственного контроля, процедуру продления срока безопасной эксплуатации технических устройств, а также возможность их исключения из состава охраны производственной безопасности в ходе эксплуатации. Кроме того, нам представилась возможность ознакомиться с новинками поставщиков продукции для нужд наших предприятий.

Анна БАРЫКИНА

ДОСКА ПОЧЕТА

ПРИМЕР ПРЕДАННОСТИ СВОЕЙ ПРОФЕССИИ



Всех работников и гостей ООО «Газпром трансгаз Махачкала» при входе на территорию встречает Доска Почета предприятия. Следует отметить, что это не просто стенд с фотографиями передовиков производства, а публичное проявление признания уважения, достижений, трудовых заслуг, мастерства и профессионализма работников Общества. С одним из тех, кого называют гордостью и славой предприятия, мы и познакомим вас сегодня: Рафик Элифханов – начальник Службы энерготепловодоснабжения и защиты от коррозии Дербентского линейного производственного управления магистральных газопроводов. Общий газовый стаж нашего героя составляет 40 лет, а стаж работы на нашем предприятии – 32 года и 5 месяцев.

– Рафик Умаханович, расскажите где Вы родились и выросли?

– Я уроженец села Кабир, которое раньше относилось к Касумкентскому району Республики Дагестан, а сейчас к Курахскому. В возрасте двух лет мы с родителями уехали в Узбекистан, где и прожили до 1992 года.

– Как Вы учились в школе? Какое образование получили после ее окончания?

– Как и все мальчишки, учился посредственно. Закончив восемь классов решил получить специальность техника-электрика и поступил в Кокандский нефтяной техникум. Выбор мой был сделан из соображений востребованности профессии. Я понимал, что с таким образованием смогу найти себе работу в любом уголке нашей страны, тогда еще Советского Союза.

– Где Вы начали свою трудовую деятельность?

– Сразу по окончании техникума в 1982 году меня призвали в армию, а уже после службы в 1984 я устроился на работу Мубарекское управление буровых работ по бурению «Узбекбургаз». В то время мой отец возглавлял там отдел труда и заработной платы и я был принят сначала на должность электромонтера, потом мастера и так далее. В 1992 году я переводом поступил на работу в Дербентское линейное управление магистральных газопроводов на должность инженера по электрохимической защите.

– Что для Вас было сложным тогда: в жизни, в работе?

– Вообще переезд из Узбекистана был достаточно непростым. Трудно было привыкать к местному менталитету, нашим людям, несколько раз я даже порывался вернуться обратно в Узбекистан, но меня остановило то,

что я понимал, что тут моя Родина и рано или поздно воротиться все же придется. Что касается работы, то тут были другие трудности. Из 15 катодных станций, которые были в филиале, в рабочем состоянии была всего одна. Больше двух лет мне пришлось потратить на то, чтобы восстановить и запустить работу этих производственных объектов.

– С высоты имеющегося у Вас в настоящее время опыта посоветуйте – с чего начинать новичку, если он захочет пойти по Вашим стопам.

– Прежде всего я считаю, что надо обладать такими качествами как трудолюбие, упорство и настойчивость. Они помогут добиваться своих целей, двигаться вперед.

– Опишите свое самое большое достижение в работе.

– Суметь наладить работу на 15 катодных станциях – это и есть самый серьезный результат в моей работе.

– Чем Вы любите заниматься в свободное время, в отпуске?

– Я очень люблю активный отдых, зимние виды спорта. На мой взгляд горные лыжи отлично сочетают в себе адреналин, единение с природой и физическую активность, поэтому я стараюсь выезжать в отпуск на горнолыжные комплексы. Там, я стараюсь перезагрузиться, заряжаюсь энергией от скорости и свежего горного воздуха.

– Расскажите о своей семье, детях.

– Я благополучно женат. Мы с супругой вырастили двух дочерей, которые уже взрослые, замужем. Сейчас у нас пятеро внуков. Наши девочки со своими семьями проживают в Санкт-Петербурге.

НАГРАДЫ РАФИКА ЭЛИФХАНОВА:

Благодарность ООО «Каспийгазпром» 2001г.

Доска почета ООО «Каспийгазпром» 2002г.

Почетная грамота ООО «Каспийгазпром» 2003г.

Почетное звание «Почетный работник газовой промышленности» (Министерство энергетики Российской Федерации 2003г.)

Почетная грамота ООО «Каспийгазпром» 2005г.

Заслуженный работник промышленности Республики Дагестан 2006г.

Ветеран ООО «Газпром трансгаз Махачкала» 2014г.

Почетная грамота ООО «Газпром трансгаз Махачкала» 2021г.

Доска почета ООО «Газпром трансгаз Махачкала» 2024г.

– Поделитесь своими планами на будущее.

– У меня скоро пенсия и я намерен посвятить себя работе на земле. Займусь дачей скорее всего, посажу сад, буду выращивать фрукты и овощи. Надеюсь, что мне будет по душе размеренный темп жизни, тишина, чистый воздух и много зелени.

– О чем Вы мечтаете?

– Очень хочу чтоб у всех моих родных, близких и друзей все было хорошо, чтоб все были здоровы и благополучны.

– Всего Вам наилучшего!

Беседовала Анна БАРЫКИНА

ПАМЯТЬ И ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

10 и 11 апреля – дни, напоминающие человечеству о двух взаимосвязанных трагедиях XX века: рождении фашизма и его апогея в форме нацизма, унесших миллионы жизней. Эти даты призывают нас не только чтить память жертв, но и видеть истоки зла, чтобы не допустить его повторения.



Поход на Рим. Изображение: www.topwar.ru

КОРНИ ФАШИЗМА: ПОЧЕМУ ИТАЛИЯ?

Фашизм как политическое движение возник в Италии после Первой мировой войны. Страна, хотя и входила в число победителей, оказалась в глубоком кризисе. Версальский договор 1919 года кардинально изменил карту Европы, однако Италия, в отличие от других держав, осталась практически без изменений. Потеряв, по разным оценкам, от 500 до 700 тысяч солдат, она так и не получила земель, обещанных ей за участие в войне.

Отсутствие политических и территориальных дивидендов после столь масштабных жертв стало катализатором социального взрыва и породило в обществе чувство национального унижения, особенно среди ветеранов, которые посчитали себя обманутыми теми самыми людьми, которые втянули их в войну. Их ждали нищета и безработица вместо «славного будущего». Экономика рухнула, безработица и социальное неравенство спровоцировали волну протестов.

Бенито Муссолини, бывший социалист, использовал народное недовольство, создав в 1919 году Итальянский союз борьбы (Fasci Italiani di Combattimento), который и стал предшественником фашистской партии. Тысячи разгневанных фронтовиков вступили в ряды чернорубашечников и стали основой нового движения.

Идеология фашизма строилась на культе сильного государства, антикоммунизме и национализме. Фашизм пропагандировал «возрождение нации» через авторитаризм, милитаризм и экспансионизм, при которых интересы личности подчинялись «высшей цели» – величии Италии.

Фашисты не стеснялись в методах: уже в 1919 году они начали провоцировать столкновения с социалистами, избивали оппонентов, применяли пытки; в Милане, вооруженные дубинками и пистолетами, они разогнали многотысячную демонстрацию социалистов и сожгли редакцию их газеты «Аванти». В 1921 году они за полгода уничтожили 85 кооперативов, 25 рабочих центров и десятки типографий. Полиция часто игнорировала насилие, а задержанных чернорубашечников быстро отпускала. Власть закрывала на это глаза – элиты боялись коммунистов больше, чем ультраправых.

К концу 1921 года партия Муссолини уже насчитывала 250 тыс. членов. В октябре 1922 года он организовал «Поход на Рим»: 30 тысяч чернорубашечников двинулись к столице и вынудили короля Виктора Эммануила III назначить его премьер-министром.

Так послевоенный кризис, усугубленный ощущением национального предательства, привел к первому в Европе крупномасштабному подъему фашизма.

ОТ ФАШИЗМА К НАЦИЗМУ: ТРАНСФОРМАЦИЯ В ГЕРМАНИИ

Если итальянский фашизм был авторитарно-националистическим движением, то

германский нацизм (сокращение от «национал-социализм») добавил радикального шовинизма, который выражался в биологическом антисемитизме и расизме.

Причины расцвета нацизма в Германии перекликаются с обстановкой в Италии. После поражения в Первой мировой войне и унижительных условий Версальского договора в 1919 году (потеря территорий, огромные репарации, запрет на армию) Германия стала инкубатором радикальных идей. Окончательная сумма репараций, установленная в 1921 году, составила 132 млрд золотых марок – это значительно меньше военных расходов стран-победительниц. Однако благодаря сложным условиям выплат Германия фактически перечислила лишь 36 млрд марок, из которых только 3 млрд были прямыми платежами, остальное составляли займы, в основном от США. Несмотря на это, большинство граждан Германии считали репарации непосильным бременем, что подпитывало недовольство Версальским договором.

Веймарская республика (условное название Германии с 1918 по 1933 гг.) балансировала между ультралевыми и ультраправыми. В 1923 году гиперинфляция достигла пика: доллар стоил 4,2 трлн марок, килограмм хлеба – 500 млрд марок, а средний класс лишился сбережений.



Пивной путч. Изображение: www.365days.ru

Вдохновленный успехом Муссолини, лидер Национал-социалистической немецкой рабочей партии (НСДАП) Адольф Гитлер в ноябре 1923 года предпринял попытку государственного переворота, известную как «Пивной путч». И хотя путч провалился, суд сделал Гитлера фигурой национального масштаба. В тюрьме он написал «Майн кампф», где изложил идею «жизненного пространства» для немцев и необходимость уничтожения «еврейско-большевистской угрозы».

Мировой экономический кризис 1929 года добил Веймарскую республику: НСДАП, обещавшая народу «хлеб и работу», на выборах 1932 года получила 37% голосов, а 30 января следующего года президент Гинденбург назначил Гитлера рейхсканцлером страны.

Финальным актом узурпации считается референдум 19 августа 1934 года, проведенный после смерти Гинденбурга. По его итогам посты президента (главы государства) и канцлера (главы правительства) были объединены, а Адольф Гитлер объявлялся верховным главнокомандующим и главой государства. Так завершился переход страны к диктатуре.

Гитлер превратил НСДАП в массовое движение. Нацизм объявил «арийскую расу» высшей, а евреев, цыган, славян и другие народы – «недочеловеками», подлежащими уничтожению. Это отличало его от классического фашизма, где расизм не был системообразующим.

ХРУСТАЛЬНАЯ НОЧЬ: НАЧАЛО ТЕРРОРА

Антисемитизм стал стержнем нацистской идеологии. Одной из первых вех «ариизации» Германии стала Хрустальная ночь – погром 9–10 ноября 1938 года. Поводом стало убийство немецкого дипломата в Париже евреем Гершелем Гриншпаном. В конце октября 1938 года его родителей вместе с десятками тысяч польских евреев депортировали в



Последствия Хрустальной ночи.

Изображение: www.polk.press

Польшу в чудовищных условиях. 7 ноября, мстя за свою семью, Гриншпан выстрелил в дипломата Эрнста фом Рата. Нацисты использовали это убийство как повод для погрома еврейской общины.



Узники Бухенвальда. Изображение: www.kai.ru

В ночь с 9 на 10 ноября 1938 года боевики атаковали «неарийские» магазины и банки, синагоги и дома. В результате были сожжены 267 синагог, разрушены тысячи домов, торговых и коммерческих предприятий. Более 90 евреев были убиты, сотни ранены и покалечены, около 30 тысяч человек отправлены в концлагеря Заксенхаузен, Бухенвальд и Дахау.

К утру улицы Берлина, Мюнхена, Нюрнберга, Гамбурга, Вены и других немецких и австрийских городов оказались усыпаны битым стеклом из витрин (отсюда второе название «Хрустальной ночи» – «Ночь разбитых витрин»). Позднее материалы Нюрнбергского процесса подтвердили: погромы, как и убийство дипломата Эрнста фом Рата, были спланированы нацистским руководством.

Между тем мир смотрел на события в Германии и Австрии сквозь пальцы: газета The New York Times оперативно опубликовала три статьи, содержавшие факты о погромах: статистику, данные об ущербе, арестах и депортациях в концлагеря. Однако в материалах не раскрывались масштабы трагедии – например, отсутствовали упоминания о детях, расстрелянных на месте – и замалчивались ее ужасающие последствия. Санкций со стороны международного сообщества не последовало. Это стало прологом ко Второй мировой войне и Холокосту.



Жители блокадного Ленинграда набирают воду, появившуюся после артобстрела в пробойнах в асфальте на Невском проспекте, фото Бориса Кудоярова, декабрь 1941.

ЖЕРТВЫ: ЦЕНА ЧЕЛОВЕКОНЕНАВИСТНИЧЕСКИХ ИДЕОЛОГИЙ

Фашизм и нацизм принесли невиданные страдания:

– Холокост – 6 млн евреев убиты в лагерях смерти;

– Советские потери – 27 млн погибших, включая мирных жителей, уничтоженных в ходе карательных операций (например, Хатынь);

– Узники концлагерей – из 18 млн человек, прошедших через нацистские лагеря, 11 млн были убиты.

СССР, принявший на себя главный удар нацистской машины, потерял каждого седьмого гражданина. Блокада Ленинграда, массовые расстрелы в Бабьем Яру, сожженные деревни – это следствие плана «Ост», предполагавшего уничтожение 30 млн славян.



Мемориальный комплекс Бухенвальд в Веймаре (ФРГ)

(скульптурная группа Фрица Кремера, 1952–1958

годы). 21 сентября 2013 года.

Изображение: www.kai.org

СССР В БОРЬБЕ С ФАШИЗМОМ: ПУТЬ К ОСВОБОЖДЕНИЮ

Советский Союз сыграл ключевую роль в победе над нацизмом. После Сталинградской битвы и Курской дуги началось освобождение Европы. Красная Армия не только громила войска Вермахта, но и несла свободу узникам концлагерей:

– 27 января 1945 – освобождение Освенцима (Аушвиц-Биркенау) силами 1-го Украинского фронта.

– 11 апреля 1945 (именно этот день отмечается как Международный день освобождения узников фашистских концлагерей) – узники Бухенвальда, узнав о том, что к лагерю подходят союзные войска, подняли восстание.

– Всего СССР освободил свыше 600 лагерей, включая Майданек, Собибор, Заксенхаузен.

Советские солдаты, сами пережившие ужасы войны, делились с освобожденными последними пайками и организовывали медицинскую помощь. Их подвиг – напоминание о человечности в аду бесчеловечности.



Изображение: historyrussia.org

УРОКИ ИСТОРИИ: ПОЧЕМУ ЭТО КАСАЕТСЯ ВСЕХ

Фашизм и нацизм наглядно продемонстрировали, как страх, пропаганда и обещания «порядка» могут привести к катастрофе. Сегодня, когда ксенофобия и радикальный национализм вновь набирают силу, память о жертвах становится щитом от повторения трагедии.

10 апреля – день борьбы не только с прошлым, но и с современными формами ненависти. 11 апреля – символ победы жизни над смертью. Помнить – значит не допустить.

ПАТИМАТ САГИТОВА

по материалам интернет изданий



НАШ ПРОФСОЮЗ

#МЫВМЕСТЕ

ВНИМАНИЕ СЕМЬЯМ УЧАСТНИКОВ СВО



В преддверии празднования окончания месяца Рамадан представители первичных профсоюзных организаций «Газпром трансгаз Махачкала профсоюз» посетили семьи коллег – участников Специальной военной операции.

В Дербенте за праздничным столом гостей встречала семья Магомеда Бегахмедова, а в Махачкале родные Багаутдина Гаджимагомедова тепло принимали сотрудников главы семьи.

– Наши коллеги, выполняющие свой воинский долг в зоне Специальной военной операции в священный праздник Ураза байрам находятся далеко от своих семей, род-

ных и близких им людей, – отметил председатель первичной профсоюзной организации «Газпром трансгаз Махачкала профсоюз Служба корпоративной защиты» Арсанали Абдулов. – Активисты профсоюза от имени всего коллектива предприятия решили посетить семьи наших коллег, чтобы поздравить их со светлым праздником, выразить слова благодарности за мужество и стойкость их близких, которые находятся на передовой и пожелать им здоровья, терпения, скорейшей победы и возвращения их родных домой.

Гости вручили семьям мобилизованных продуктовые наборы и сладости. В ходе встреч было сказано много добрых слов о



героизме наших бойцов, их воле и стремлении к победе. Члены семей наших коллег были искренне тронуты оказанным вниманием и заботой, отметив, что такая поддержка для них и их родных очень важна в это непростое время.

Следует отметить, что для руководства предприятия главная задача – знать о каждой семье наших коллег – участников Специальной военной операции, понимать их особенности и потребности, чем занимаются дети, в каких вопросах нужна помощь и поддерживать их. И безусловно, важен адресный, индивидуальный подход к каждой семье.

Анна БАРЫКИНА



АКЦИЯ

«САД ПАМЯТИ» – СИМВОЛ ВЕЧНОЙ БЛАГОДАРНОСТИ

11 апреля коллектив ООО «Газпром трансгаз Махачкала» принял участие в Международной акции «Сад памяти», которая прошла в селе Сергокала Сергокалинского района Республики Дагестан, на территории школы имени Героя России Магомеда Нурбагандова.

В рамках масштабного эколого-патриотического проекта, направленного на сохране-

ние и увековечение памяти героев Великой Отечественной войны работники Общества высадили 80 саженцев липы и ясеня.

Участники акции признались, что для них каждое посаженное дерево – живой памятник героям, одержавшим победу над фашизмом восемьдесят лет назад и символизирует благодарность предкам, служит залогом со-

хранения мира и уважения к прошлому, которое мы бережно передаем потомкам.

Международная акция «Сад памяти» проводится по поручению Президента России Владимира Путина в поддержку национального проекта «Экологическое благополучие» при участии Минприроды России, Рослесхоза, Фонда памяти полководцев Побе-

ды, движения «Волонтеры Победы» и АНО «Сад Памяти».

В этом году официальный старт акции «Сад памяти» был дан 18 марта. Ее основной целью является высадка 27 миллионов деревьев в память о каждом погибшем в годы Великой Отечественной войны.

Сабира ИСРАПИЛОВА





ГТО ВОСПИТЫВАЕТ ХАРАКТЕР И ОБЪЕДИНЯЕТ

Самой популярной и чуть ли не единственной в нашей стране физкультурной программой подготовки, направленной на укрепление и популяризацию здорового образа жизни среди населения является Всероссийский комплекс «Готов к труду и обороне». Он продолжает традиции Советской системы ГТО, которая существовала с 1931 по 1991 годы. Современный комплекс возрожден Указом Президента России в 2014 году, что актуально в условиях малоподвижного образа жизни и глобальных вызовов здоровью людей.

В пятницу, 18 апреля, на республиканском стадионе «Труд» работники ООО «Газпром трансгаз Махачкала» приняли участие в добровольной сдаче нормативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса (ВФСК) «Готов к труду и обороне» (ГТО). Организатором спортивного мероприятия выступила Объединенная первичная профсоюзная организация «Газпром трансгаз Махачкала профсоюз» в целях пропаганды здорового образа жизни среди работников предприятия.

Участников праздничного спортивного события на торжественном построении привет-

ствовали заместитель генерального директора по управлению персоналом и общим вопросам Лариса Умалатова и руководитель группы социального развития Отдела кадров, трудовых отношений и социального развития Заира Камбулатова. Они пожелали всем успехов, новых достижений и веры в себя!

— Очень рада находиться сегодня здесь, в спортивной атмосфере и окружении стольких активных любителей физической культуры и спорта, стремящихся к высоким результатам и личным рекордам — отметила Лариса Умалатова. — Приятно, что все вы с энтузиазмом присоединились к этому мероприятию, желая проверить свои физические способности. Каждое ваше усилие, каждая тренировка и достижение вдохновляют и делают наше общество сильнее. Пусть ваши старания принесут радость, а преодоление нормативов станет ступенью к новым личным рекордам. Верьте в себя, поддерживайте друг друга и помните: здоровье — самая ценная победа!

Более 120 специалистов и рабочих в возрасте от 20 до 59 лет из всех филиалов и управлений Общества прибыли на махачкалинский

стадион, чтобы продемонстрировать свои физические возможности. В своих возрастных группах участники комплекса прошли тестирование по следующим дисциплинам: прыжок в длину, отжимание, наклон вперед на тумбе, бег, поднимание туловища из положения лежа на спине, подтягивание из виса на высокой перекладине, стрельба из пневматической винтовки.

— Говоря о пользе ГТО, хочу отметить, что комплекс направлен на укрепление физического здоровья человека в целом, ведь нормативы включают упражнения на силу, выносливость, гибкость и скорость, что способствует гармоничному развитию тела, — отметил Ризван Даниялов. — К тому же не секрет, что регулярные тренировки снижают риск сердечно-сосудистых заболеваний, ожирения, проблем с опорно-двигательным аппаратом, способствуют снижению стресса. Проведение ГТО среди работников имеет положительный эффект так как мероприятие укрепляет социальные связи, сплачивает коллектив.

Выполнение нормативов ВФСК «Готов к труду и обороне» контролировали предста-

вители республиканского Центра тестирования ГТО.

Надо сказать, что все наши работники, которые сдают нормативы ГТО — простые любители спорта, желающие доказать не кому-либо, а прежде всего самим себе насколько они сильные, быстрые и крепкие. Многие из них уже имеют значки Всероссийского фестиваля, но они одержимы духом спортивной победы над собой и он ими движет.

— Я всегда был и остаюсь достаточно спортивным человеком, — рассказал Омар Мусаров. — С самого детства. И для меня участие в фестивале ГТО — это возможность подтвердить свою хорошую физическую форму, ведь преодолевая себя в спорте, мы учимся побеждать и в жизни, а чем больше достижений — тем лучше для каждого из нас.

Благодаря упорству, стремлению, самоотдаче и сплоченности все участники со сдачей нормативов справились успешно и получили не только пользу для своего здоровья, но и заряд отличного настроения.

Анна БАРЫКИНА

ФОТОРЕПОРТАЖ С СУББОТНИКА

