



**ОТРАБОТАЛИ ОПЕРАТИВНО  
И КАЧЕСТВЕННО**

Обществом проведены огневые работы  
Стр. 2



**В НОГУ СО ВРЕМЕНЕМ – НОВОЕ  
ЛАБОРАТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ**

Обучили работе с новыми хроматографами  
Стр. 3



**ПРИВЕРЖЕНЦЫ СПОРТИВНОГО  
ОБРАЗА ЖИЗНИ**

О жизни главных чемпионов предприятия  
Стр. 6



**ЗАОЧНЫЙ ЭТАП КОНКУРСА «ЛУЧШИЙ  
МОЛОДОЙ РАБОТНИК» ПОЗАДИ**

Назван лучший из пяти претендентов  
Стр. 7



**Уважаемые коллеги, друзья!**

Поздравляю вас с Днем работников нефтяной и газовой промышленности!

Этот праздник посвящен людям, которые связали свою жизнь со сложной и почетной профессией. Всем, кто осваивает крупные месторождения углеводородов, создает современную нефтегазотранспортную инфраструктуру и перерабатывающие заводы. Труд нефтяников и газовиков стал примером

надежности и преданности своему делу. Благодаря вам Россия является одним из мировых лидеров по добыче нефти и газа.

Достижения нефтяной и газовой промышленности на протяжении всей истории отрасли были важным стимулом для научно-технологического развития, освоения новых территорий, промышленного и социального строительства. Ваша работа всегда требовала глубоких знаний, серьезных профессиональных навыков и энтузиазма.

Сегодня нефтегазовая отрасль является одним из ключевых, системообразующих секторов отечественной экономики – с замечательными, проверенными временем трудовыми традициями. Во многом благодаря вашему опыту, компетентности, пониманию исключительной важности своей работы успешно решаются важные, ответственные задачи.

Желаю вам вечного огня внутри – любви и вдохновения, которые будут согревать ваши надежды, вести вас к большим достижениям! Здоровья, успехов в работе и неиссякаемых ресурсов, удачи в жизни и бесконечных сил!

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

**С ДНЕМ РАБОТНИКОВ  
НЕФТЯНОЙ И ГАЗОВОЙ  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ!**



**ВАЖНО!**

## ОБСУДИЛИ НАСУЩНЫЕ ВОПРОСЫ СОБЛЮДЕНИЯ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА

В Правительстве Республики Дагестан 17 августа состоялось совещание под руководством премьер-министра региона Абдулмуслима Абдулмуслимова. Основная тема – исполнение законодательства о зонах с особыми условиями использования территорий.

– Когда мы говорим об исполнении и соблюдении законодательства о зонах с особыми условиями, мы должны довести до населения, субъектов предпринимательства возможные последствия несоблюдения технических требований и регламентов к использованию таких территорий, – отметил Абдулмуслим Абдулмуслимов.

С докладами о ситуации исполнения законодательства о зонах с особыми условиями использования территорий по направлениям своей деятельности выступили министр строительства, архитектуры и ЖКХ РД Артур Сулейманов, начальник линейной производственно-диспетчерской станции «Сулак» Тихорецкого районного управления магистральных нефтепроводов АО «Черноморские магистральные нефтепроводы» Мухтарпаша Умаханов, и.о. главного инженера филиала «Россети Северный Кавказ» - «Дагэнерго» Андрей Калаушин, заместитель Председателя Правительства РД – министр по земельным и имущественным отношениям РД Заур Эминов.

В своем выступлении заместитель генерального директора по производству ООО «Газпром трансгаз Махачкала» Валерий Дронов проинформировал коллег о работе по обеспечению соблюдения охранных зон и зон минимальных расстояний газопроводов в зоне ответственности предприятия, о количестве выявленных нарушений, проводимой Обще-

ством претензионно-исковой работе. В завершение своего доклада выступающий озвучил предложения по недопущению новых и устранению существующих нарушений соблюдения охранных зон и зон минимальных расстояний газопроводов.

Выслушав информацию всех ответственных лиц, по итогам совещания Абдулмуслим Аб-

дулмуслимов дал ряд соответствующих поручений. Так, Минстрою РД поручено осуществлять контроль за отображением в документах территориального планирования и в документах градостроительного зонирования, подготавливаемых органами местного самоуправления муниципальных образований, границ зон с особыми условиями использования территорий, а Минимущество РД совместно с филиалом ПАО «Россети Северный Кавказ» – «Дагэнерго», Управлением кадастровой службы по РД, ПАО «Федеральная сетевая компания Единой энергетической системы», Тихорецким районным управлением магистральных нефтепроводов АО «Черномортранснефть» и ООО «Газпром трансгаз Махачкала» принять меры по постановке на государственный кадастровый учет в ЕГРН охранных зон объектов электроэнергетики (объектов электросетевого хозяйства и объектов по производству электрической энергии), трубопроводов (газопроводов, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, аммиакопроводов), зон минимальных расстояний до магистральных или промышленных трубопроводов (газопроводов, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, аммиакопроводов), охранных зон тепловых сетей, являющихся объектами регионального значения.

**Анна БАРЫКИНА**



Совещание в Правительстве Республики Дагестан



## ОТРАБОТАЛИ ОПЕРАТИВНО И КАЧЕСТВЕННО



Приказом № 25-П от 14.07.2023 Гаджиев Магомедтагир Гаджиевич назначен на должность начальника Службы организации восстановления основных фондов.

### НОВОСТИ



### «ГАЗПРОМ» СТАНЕТ ТИТУЛЬНЫМ СПОНСОРОМ ПЕРВОГО В ИСТОРИИ МЕЖДУНАРОДНОГО МУЛЬТИСПОРТИВНОГО ТУРНИРА «ИГРЫ БУДУЩЕГО»

17 августа в «Лахта Центре», центральном офисе ПАО «Газпром», состоялась рабочая встреча Председателя Правления Алексея Миллера и заместителя Председателя Правительства Российской Федерации Дмитрия Чернышенко.

Стороны обсудили вклад компании в реализацию социально значимых проектов – благотворительных, культурных, спортивных.

Было отмечено, что «Газпром» на протяжении многих лет системно участвует в развитии спортивного движения в России. В рамках проекта «Газпром – детям» компания создает по всей стране современную инфраструктуру, чтобы молодое поколение росло крепким, здоровым, выносливым и спортивным. «Газпром» активно содействует развитию профессионального спорта, поддерживает национальные спортивные федерации, помогает в проведении соревнований самого высокого уровня.

В рамках встречи в присутствии Алексея Миллера и Дмитрия Чернышенко были подписаны документы, в соответствии с которыми «Газпром» окажет поддержку и станет титульным спонсором Международного мультиспортивного турнира «Игры Будущего» – первого в истории турнира в формате, объединяющем физическую культуру и киберспорт. Соревнования пройдут в 2024 году в г. Казани.

«Игры Будущего» – масштабное спортивное событие. Турнир направлен на поддержку движения по развитию инновационных видов спорта, сочетающих цифровые технологии и физическую активность, и их интеграции с традиционными видами спорта.

Справка

Соревнования пройдут по 16 гибридным дисциплинам. Каждая из них олицетворяет концепцию «фиджитал» (physical+digital), то есть объединяет физическую культуру и киберспорт или технологии виртуальной и дополненной реальности. Ожидается, что в соревнованиях смогут принять участие команды и спортсмены из 100 стран мира

Управление информации  
ПАО «Газпром»

В рамках подготовки газотранспортной системы ООО «Газпром трансгаз Махачкала» к осенне-зимней эксплуатации с 1 по 3 августа предприятие провело планово-профилактические работы на магистральном газопроводе «Моздок-Казимагомед». Работы прошли в соответствии с Комплексным планом-графиком выполнения диагностических и ремонтных работ на объектах ООО «Газпром трансгаз Махачкала» в 2023 году.

Огневые работы прошли в зоне ответственности Махачкалинского линейного производственного управления магистральных газопроводов. К проведению работ были привлечены 53 специалиста и рабочих из Махачкалинско-

го линейного производственного управления магистральных газопроводов, Управления аварийно-восстановительных работ и Инженерно-технического центра Общества, а также 14 единиц технологического транспорта и спецтехники.

В ходе работ проведена замена тройникового соединения DN 1200x300 на 596 км магистрального газопровода «Моздок-Казимагомед» (врезка ГО «Махачкала-Восточная»).

На протяжении всего времени осуществления работ был организован контроль за состоянием здоровья работников, задействованных в мероприятии, с ежедневным выездом на место медика. Также осуществлялся контроль со-

блюдения персоналом требований охраны труда, промышленной и пожарной безопасности.

Общее руководство огневыми работами осуществлял начальник Махачкалинского ЛПУМГ Рустам Гусейнов.

– Огневые работы проведены в полном объеме и завершены в соответствии со сроками, установленными планом организации и проведения огневых работ, – отметил Рустам Гусейнов. – Все намеченное нами было реализовано, несмотря на то, что к вечеру второго дня при проведении сварочных работ погода испортилась и поднялся сильный ветер с дождем.

Наталья КУРБАНОВА

### АКТУАЛЬНО

## КУРС НА КАЧЕСТВЕННУЮ СПЕЦОДЕЖДУ

В начале августа, в ООО «Газпром трансгаз Махачкала» прошла презентация спецодежды и спецобуви, которые широко используются на опасных производствах – для защиты сотрудников от вредных и опасных факторов.

ния СИЗами – крайне важный, – отметил заместитель начальника отдела охраны труда, промышленной и пожарной безопасности Абдула Абдулаев. – Обеспечение безопасности и комфорта работников повышает продуктивность труда и снижает риски несчаст-

– Наша компания создает качественные средства индивидуальной защиты, развивая передовые технологии и российское производство, и взаимодействует с клиентами по всем направлениям охраны труда ради сохранения здоровья и жизни людей, – отме-



Свою продукцию работникам предприятия представил ведущий производитель средств индивидуальной защиты для сотрудников промышленных предприятий – «Энергоконтракт».

Мероприятие организовано отделом охраны труда, промышленной и пожарной безопасности и отделом главного энергетика Общества. Для ознакомления с образцами продукции в Учебно-производственном центре собрались работники отдела охраны труда, промышленной и пожарной безопасности, энергетики предприятия и представители Управления материально-технического снабжения и комплектации.

– Для нашего Общества вопрос обеспече-

ных случаев на производстве. Приобретая качественную спецодежду и спецобувь, мы не только защищаем работника от загрязнений, но и уменьшаем или предотвращаем воздействие вредных и опасных факторов на жизнь и здоровье, снижаем риски травмирования и обеспечиваем успешную работу всего предприятия. Ведь даже самая современная автоматика и предохранительные устройства могут дать сбой, и тогда последним барьером для защиты от опасного воздействия на человека останется применение СИЗ.

Презентацию для присутствующих провела старший менеджер отдела продаж «Газ» Лилия Кузьмина.

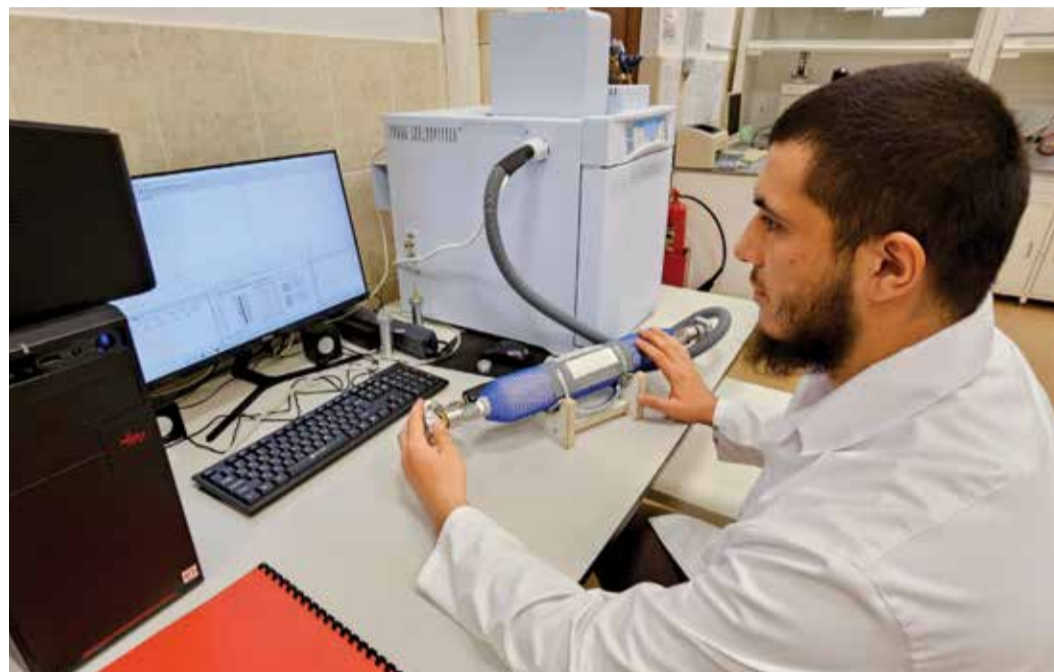
тила Лилия Кузьмина. – Вся наша продукция проходит лабораторные испытания в специальных установках с использованием датчиков, которые фиксируют изменение температуры под одеждой. Следует отметить, что мы широко используем собственные инновационные ткани, запатентованные материалы и конструкторские решения. В костюмах в качестве материала и защитных накладок используется специально разработанная для защиты арамидная ткань, которая имеет высокие физико-механические свойства и обеспечивает эффективную устойчивость к прожиганию.

Анна БАРЫКИНА



# В НОГУ СО ВРЕМЕНЕМ – НОВОЕ ЛАБОРАТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Будучи экологически чистым видом топлива, природный газ имеет ряд свойств, которые могут представлять опасность как для жизни и здоровья человека, так и для окружающей среды. Природный газ пожароопасен, взрывоопасен и может оказывать вредное воздействие на человека. Некоторые химически активные компоненты природного газа оказывают агрессивное влияние на материал газового оборудования и трубопроводов, вызывая коррозию, отложения самовоспламеняющихся веществ, гидратов, осложняющих транспортирование и использование природного газа. Указанные компоненты природного газа при их содержании выше определенного количества могут препятствовать эффективному транспортированию газа, что также негативно сказывается на безопасности всей газотранспортной системы.



В целях минимизации рисков для здоровья и жизни человека, негативного воздействия на объекты окружающей среды и обеспечения безопасного использования и безаварийного трубопроводного транспорта природного газа странами Евразийского экономического союза принят Технический регламент «О безопасности газа горючего природного, подготовленного к транспортированию и (или) использованию» (ТР ЕАЭС 046/2018). В связи со вступлением в силу требований упомянутого документа, а также Перечня стандартов, планируемых к применению для испытаний природного газа в целях декларирования соответствия природного газа Обществом ведется планомерная работа по подготовке к исполнению ТР ЕАЭС 046/2018 с 01.01.2025 года. В связи с внедрением нового ГОСТ 31371.7-2020 для исследования газа переменного состава пред-

приятием были приобретены четыре комплекса хроматографических газовых комплексов «Хромос GX-1000».

Новое оборудование поступило на баланс Химико-аналитической лаборатории Инженерно-технического центра Общества, а также Дербентского, Тарумовского и Кизилюртовского линейных производственных управлений магистральных газопроводов, где функционируют химические лаборатории.

Представителем компании «Хромос-Инжиниринг» проводятся пусконаладочные работы нового лабораторного оборудования в ИТЦ. За две недели необходимо обучить персонал лаборатории работе с новыми хроматографами и новым программным обеспечением, благодаря чему лаборанты смогут самостоятельно качественно выполнять исследование состава газа, что в итоге скажется на достоверно-

сти учета количества газа, транспортируемого Обществом.

– Химико-аналитическая лаборатория ИТЦ, равно как и лаборатории предприятия, расположенные в филиалах Общества, выполняет множество различных испытаний и измерений, – отметил начальник Химико-аналитической лаборатории Камил Адисов. – В рамках исполнения ТР ЕАЭС 046/2018 все виды природного газа, перед выпуском в обращение и находящийся в обращении необходимо будет декларировать. Введение в действие разработанных стандартов на методы испытаний природного газа требует реализации мероприятий, направленных на обеспечение соответствия нового и находящегося в эксплуатации оборудования установленным требованиям. Одним из системообразующих стандартов в области контроля качества газа является 31371.7. Эксплуатирующиеся в Обществе хроматографы для определения компонентного состава природного газа работают по ГОСТ 31371.7-2008. Взамен этого стандарта с 2025 года с правом досрочного применения будет действовать ГОСТ 31371.7-2021. Главным отличием новой редакции ГОСТ помимо методов А и Б является метод В, который позволяет определять хроматографическим методом газ переменного состава, что является для нашего Общества актуальным в связи с поступлением потоков газа из разных источников с различным компонентным составом. Для реализации нового ГОСТ 31371.7-2021 производителям оборудования стало необходимо создать усовершенствованные хроматографы и разработать новое ПО, в котором будут реализованы все три метода стандарта. Разработки одного из отечественных производителей и были приобретены нашим Обществом. Полученные хроматографические комплексы имеют сертификаты по проверке соответствия методическим требованиям и правильности расчетов ПО. Для специалистов лабораторий Общества работа на хроматографических комплексах не является новой, но как я уже отметил, новые комплексы работают по методу В введенного ГОСТ 31371.7-2021, и нашим работникам предстоит усовершенствовать свои навыки работы на новых хроматографических комплексах.

Анна БАРЫКИНА



В Химико-аналитической лаборатории Инженерно-технического центра

## ФАМИЛ САДЫГОВ: «ПО ИТОГАМ ПЕРВОГО ПОЛУГОДИЯ 2023 ГОДА ГРУППА „ГАЗПРОМ“ ПОКАЗАЛА ДОСТОЙНЫЕ ФИНАНСОВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ»

По итогам первого полугодия 2023 года Группа «Газпром» показала достойные финансовые результаты, которые сопоставимы с показателями за аналогичные периоды 2018–2019 годов. Снижение экспорта в Европу было частично компенсировано увеличением поставок в Китай, которые продолжают расти в рамках контрактных обязательств, а также эффективной работой нефтяного бизнеса.

Показатель EBITDA за 6 месяцев 2023 года составил 1,228 трлн руб., рентабельность по EBITDA – 30%. Чистая прибыль, относящаяся к акционерам ПАО «Газпром», за первое полугодие 2023 года была получена в размере 296 млрд руб., что во многом связано с влиянием курсовых разниц по финансовым статьям в 567 млрд руб. на фоне снижения курса рубля за период на 24% к доллару и на 26% к евро.

Дивидендная политика предусматривает корректировки дивидендной базы на неденежные статьи, что защищает доходы акционеров в том числе от повышенной волатильности на валютном рынке. С учетом этого дивидендная база за 6 месяцев 2023 года составила 618 млрд руб.

Капитальные вложения за первое полугодие 2023 года составили 1,188 трлн руб. Их рост по сравнению с аналогичным периодом прошлого года обусловлен активной реализацией стратегических проектов Группы «Газпром».

Компания сохраняет значительный запас ликвидности – более 1,1 трлн руб., что превышает наши краткосрочные долговые обязательства. Чистый долг (скорректированный) на конец 2 квартала 2023 года составил около 4,9 трлн руб. – его рост по сравнению с концом 2022 года во многом вызван уже упомянутым влиянием курсовых разниц.

С учетом всех факторов, коэффициент долговой нагрузки по показателю Чистый долг (скорректированный)/EBITDA в долларовом эквиваленте составил 1,9, в границах комфортного диапазона.

Управление информации  
ПАО «Газпром»

## БЕЗГРАНИЧНЫЙ ПРОСТОР ВОЗМОЖНОСТЕЙ «ГИД»

25 августа в Санкт-Петербурге состоялась презентация новых возможностей мобильного приложения для сотрудников и партнеров Группы Газпром «ГИД».

В рамках мероприятия, которое прошло на новой сцене Александринского театра гостям было представлено обновление ГИД 2.0. Открыл презентацию своим выступлением генеральный директор ООО «Оператор Газпром ИД» Андрей Ветошкин, который анонсировал пользователям приложения новый стильный дизайн, современный интерфейс, полезные функции, актуальные сервисы и возможности.

Теперь работа ГИД будет основываться на пяти системах:

- коммуникативная платформа;
- платформа развития;
- управление выгодой;
- система лояльности;
- искусственный интеллект.

Каждую из платформ в ходе мероприятия презентовали директора и руководители тех или иных направлений ГИД, рассказывая о ее преимуществах и возможностях.

Что касается обновлений, то все информационное пространство приложения разделено на разделы «Моя жизнь» и «Моя работа», каждый из которых включает в себя множество разных сервисов. Первый раздел представляет собой пространство, где собрано все для отдыха и саморазвития работников, а второй призван сделать каждого пользователя более продуктивным, атмосферу на рабочем месте – приятнее.

Анна БАРЫКИНА



# НАГРАДЫ ЛУЧШИМ РАБОТНИКАМ ПРЕДПРИЯТИЯ

## ПРИСВОЕНО ЗВАНИЕ ВЕТЕРАН ПАО "ГАЗПРОМ"

**Джамалутдинова Умзайдат Юсуповна** – ведущий бухгалтер, Администрация

**Магомедов Магомедрашид Гаджиявович** – заместитель начальника службы, Служба организации восстановления основных фондов

## НАГРАЖДЕН ПОЧЕТНОЙ ГРАМОТОЙ ПАО "ГАЗПРОМ"

**Умалатов Калимулла Магомедович** – машинист экскаватора 6 разряда, Управление аварийно-восстановительных работ

**Архипова Анна Николаевна** – начальник отдела, Служба организации восстановления основных фондов

**Дурниязова Гогурчюн Ризвановна** – ведущий специалист, Администрация

## НАГРАЖДЕН БЛАГОДАРНОСТЬЮ ПАО "ГАЗПРОМ"

**Идрисов Ренат Салихович** – электрогазосварщик 6 разряда, Дербентское ЛПУМГ

**Юсупов Абдулмуслим Юсупович** – инженер по эксплуатации газопроводов 1 категории, Избербашское ЛПУМГ

**Хасбулатов Рамис Алиевич** – техник (дефектоскопист) 1 категории, Инженерно-технический центр

**Амаров Магомедмурат Умарович** – рабочий зеленого хозяйства 6 разряда, Управление по эксплуатации зданий и сооружений

**Качаев Рамиз Темирханович** – ведущий инженер, Администрация

## НАГРАЖДЕН ПОЧЕТНОЙ ГРАМОТОЙ МИНИСТЕРСТВА ЭНЕРГЕТИКИ РФ

**Эскеров Марат Бедрединович** – начальник отдела, Администрация

## НАГРАЖДЕН БЛАГОДАРНОСТЬЮ МИНИСТЕРСТВА ЭНЕРГЕТИКИ РФ

**Никитин Роман Вячеславович** – электрогазосварщик 6 разряда, Тарумовское ЛПУМГ

**Бекиев Эльдар Калсынович** – инженер по эксплуатации сооружений и оборудования водопроводно-канализационного хозяйства 1 категории, Махачкалинское ЛПУМГ

**Гасанов Марат Амриевич** – электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда, Дербентское ЛПУМГ

**Бийболатов Тажутдин Магомедалиевич** – слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов 5 разряда, Управление аварийно-восстановительных работ

## НАГРАЖДЕН ПОЧЕТНОЙ ГРАМОТОЙ МИНИСТЕРСТВА ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ, СВЯЗИ И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ РФ

**Магомедов Альберт Амирханович** – ведущий инженер-электроник, Управление связи

## НАГРАЖДЕН БЛАГОДАРНОСТЬЮ МИНИСТЕРСТВА ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ, СВЯЗИ И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ РФ

**Шахов Сергей Александрович** – инженер электросвязи 1 категории, Тарумовское ЛПУМГ

## ПРИСВОЕНО ЗВАНИЕ ВЕТЕРАН ООО "ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МАХАЧКАЛА"

**Болатханов Гаплан Узулаевич** – оператор газораспределительной станции 4 разряда, Тарумовское ЛПУМГ

**Аметов Муньболат Бегалиевич** – водитель автомобиля 1 класса, Тарумовское

ЛПУМГ

**Мурзаев Ибрагим Мурзаевич** – электрогазосварщик 6 разряда, Кизилюртовское ЛПУМГ

**Татагаджиев Нурулла Абдуллаевич** – слесарь-ремонтник 6 разряда, Кизилюртовское ЛПУМГ

**Ибрагимов Нурмагомед Абдулмуталимович** – машинист компрессорных установок 5 разряда, Махачкалинское ЛПУМГ

**Кумаев Куммамай Гасанович** – электромеханик линейных сооружений связи и абонентских устройств, Махачкалинское ЛПУМГ

**Инкова Разият Инкавна** – бухгалтер 2 категории, Избербашское ЛПУМГ

**Ясинова Анисат Набиевна** – дворник 1 разряда, Избербашское ЛПУМГ

**Идаятов Гадживерди Латифович** – оператор газораспределительной станции 4 разряда, Дербентское ЛПУМГ

**Абдурахманов Тельман Фурманович** – приборист 5 разряда, Дербентское ЛПУМГ

**Идрисов Идрис Басирович** – водитель автомобиля 1 класса, Управление аварийно-восстановительных работ

**Мамаева Разият Магомедовна** – старший специалист по кадрам, Управление аварийно-восстановительных работ

**Гаджиев Имнуямин Абдулмуслимович** – водитель автомобиля 1 класса, Управление технологического транспорта и специальной техники

**Османова Аминат Магомедзагировна** – телефонист 4 разряда, Управление связи

**Зильпухарова Умугайбат Гаджиевна** – медицинская сестра (дежурная) высшей квалификационной категории, Медицинская служба

**Батырова Илмият Алаутдиновна** – санитарка, Медицинская служба

**Идрисов Ильяс Садрутдинович** – ведущий специалист, Служба по связям с общественностью и средствами массовой информации

## ЗАНЕСЕНЫ НА ДОСКУ ПОЧЕТА ООО "ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МАХАЧКАЛА"

**Капаров Заур Бийсолтанович** – инженер по эксплуатации газопроводов 1 категории, Тарумовское ЛПУМГ

**Биярсланов Гасан Салимсолтанович** – водитель автомобиля 2 класса, Кизилюртовское ЛПУМГ

**Сурхаев Запир Мусанипович** – ведущий инженер по охране труда и промышленной безопасности, Кизилюртовское ЛПУМГ

**Нурийтинов Акубег Нурийтинович** – инженер-электроник 2 категории, Махачкалинское ЛПУМГ

**Керимов Валибег Магомедсаидович** – инженер по контрольно-измерительным приборам и автоматике 1 категории, Избербашское ЛПУМГ

**Турабов Эльшан Джумшатович** – слесарь по ремонту технологических установок 5 разряда, Дербентское ЛПУМГ

**Абдуллабеков Магомедбек Абдуллабекович** – машинист крана автомобильного 8 разряда, Управление аварийно-восстановительных работ

**Хакимов Сабир Бадрутдинович** – электрогазосварщик 6 разряда, Управление аварийно-восстановительных работ

**Курбанов Юсуп Гаджиявович** – ведущий инженер, Управление материально-технического снабжения и комплектации

**Зайналов Гаджирасул Магомедович** – водитель автомобиля 1 класса, Управление технологического транспорта и специальной

техники

**Исагаджиева Хадиджат Абусалитдиновна** – маляр 6 разряда, Управление по эксплуатации зданий и сооружений

**Хайчуева Мадина Яхьяевна** – уборщик служебных помещений 1 разряда, Управление по эксплуатации зданий и сооружений

**Бакуев Амин Максудинович** – начальник службы, Служба информационно-управляющих систем

**Мирзоев Магомедали Раджабович** – ведущий инженер, Служба автоматизации и метрологического обеспечения

**Абдурашидова Камила Абдулмуталимовна** – медицинская сестра высшей квалификационной категории, Медицинская служба

**Адилова Эйлина Ильмутдиновна** – ведущий экономист, Администрация

**Магдиева Фатима Юнусовна** – ведущий бухгалтер, Администрация

**Махмудов Артур Алиматович** – начальник отдела главного энергетика, Администрация

## НАГРАЖДЕН ПОЧЕТНОЙ ГРАМОТОЙ ООО "ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МАХАЧКАЛА"

**Малов Владимир Васильевич** – кабельщик-спайщик 5 разряда, Тарумовское ЛПУМГ

**Дюкова Евгения Константиновна** – старший специалист по кадрам, Тарумовское ЛПУМГ

**Черницов Сергей Николаевич** – инженер-механик 2 категории, Тарумовское ЛПУМГ

**Магомедов Салам Ашурбекович** – оператор технологических установок 4 разряда, Тарумовское ЛПУМГ

**Муртазалиев Гасан Джабраилович** – начальник службы, Тарумовское ЛПУМГ

**Джамалов Абдурашид Магомедович** – начальник службы, Тарумовское ЛПУМГ

**Кудряшов Александр Альбертович** – инженер по автоматизации и механизации производственных процессов 1 категории, Кизилюртовское ЛПУМГ

**Бамматов Алипаша Атаевич** – кабельщик-спайщик 5 разряда, Махачкалинское ЛПУМГ

**Арипов Исало Магомедович** – диспетчер, Махачкалинское ЛПУМГ

**Курбанов Минатула Магомедович** – электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда, Махачкалинское ЛПУМГ

**Джалилов Алимпаша Абакаргаджиевич** – машинист технологических компрессоров 5 разряда, Избербашское ЛПУМГ

**Балашов Руслан Алисолтанович** – начальник автотранспортного участка, Избербашское ЛПУМГ

**Кадиев Шамиль Магомедкадиевич** – слесарь по ремонту технологических установок 5 разряда, Избербашское ЛПУМГ

**Ибрагимов Нурмагомед Абдулгалимович** – инженер по эксплуатации газопроводов 1 категории, Избербашское ЛПУМГ

**Нухов Магомед Абдулагаджиевич** – юристконсульт 1 категории, Избербашское ЛПУМГ

**Талыбов Шахмардан Камилович** – начальник службы, Дербентское линейное производственное управление магистральных газопроводов

**Джарасов Индранил Ахмедханович** – начальник, Дербентское ЛПУМГ

**Гасанов Расул Зияутдинович** – водитель автомобиля 3 класса, Дербентское линейное производственное управление магистральных газопроводов

**Алимурад Вагиф Гаджимурадovich** – инженер КИПиА 1 категории, Дербентское линейное производственное управление магистральных газопроводов

**Сардаров Гамид Межлумович** – ведущий инженер-химик, Инженерно-технический центр

**Алиметов Низами Надирович** – руководитель группы, Инженерно-технический центр

**Закарьяев Мурадбек Закарьяевич** – инженер, Управление аварийно-восстановительных работ

**Мамедов Магомед Абсаламович** – водитель автомобиля 1 класса, Управление аварийно-восстановительных работ

**Капаров Казбек Капарович** – электрогазосварщик 6 разряда, Управление аварийно-восстановительных работ

**Камалов Абукамал Пазирович** – машинист бульдозера 5 разряда, Управление аварийно-восстановительных работ

**Ширалова Сабият Муратовна** – уборщик производственных помещений 2 разряда, Управление материально-технического снабжения и комплектации

**Бамматов Салават Бамматович** – ведущий инженер, Управление материально-технического снабжения и комплектации

**Салимов Мугутдин Маданиевич** – водитель автомобиля 1 класса, Управление технологического транспорта и специальной техники

**Салахбеков Умар Джамалитдинович** – водитель автомобиля 1 класса, Управление технологического транспорта и специальной техники

**Агаев Абдулла Абдуллатипович** – машинист крана автомобильного 6 разряда, Управление технологического транспорта и специальной техники

**Мамасиев Имамутдин Магомедсултанович** – водитель автомобиля 1 класса, Управление технологического транспорта и специальной техники

**Каранасев Каранай Абдулазимович** – водитель автомобиля 1 класса, Управление технологического транспорта и специальной техники

**Абдурашидов Джамал Джабраилович** – водитель автомобиля 1 класса, Управление технологического транспорта и специальной техники

**Инивов Гусейн Магомедович** – водитель автомобиля 1 класса, Управление технологического транспорта и специальной техники

**Абдурашидов Алимурад Гаджиевич** – начальник службы, Управление технологического транспорта и специальной техники

**Даудов Магомедбек Даудович** – водитель автомобиля 1 класса, Управление технологического транспорта и специальной техники

**Мугудинов Гасан Фазилович** – ведущий инженер электросвязи, Управление связи

**Магомедова Гульмесей Абдулмуслимовна** – ведущий инженер по подготовке кадров, Учебно-производственный центр

**Арсланханов Нурмагомед Магомеднабиевич** – оператор котельной 5 разряда, Управление по эксплуатации зданий и сооружений

**Курбанов Марат Юсупбекович** – инженер 2 категории, Служба автоматизации и метрологического обеспечения

**Мурсалов Рустам Мурсалович** – инженер-программист 1 категории, Служба информационно-управляющих систем



стр. 4 &lt;&lt;&lt;

**Салавов Абдулбасир Гаджимурадович** – инженер 1 категории, Служба информационно-управляющих систем

**Агаев Тагир Залибекович** – заместитель начальника, Служба корпоративной защиты

**Юсупов Азамат Назырханович** – ведущий специалист, Служба корпоративной защиты

**Абдурахманов Гарун Далгатович** – ведущий специалист, Служба корпоративной защиты

**Барыкина Анна Яшанловна** – ведущий специалист - главный редактор, Служба по связям с общественностью и средствами массовой информации

**Джафарова Фатима Абдулмуталимовна** – медицинская сестра высшей квалификационной категории, Медицинская служба

**Темирханова Маржанат Муратовна** – медицинская сестра (функциональной диагностики) высшей квалификационной категории, Медицинская служба

**Гаджиева Раисат Серажутдиновна** – ведущий экономист, Администрация

**Салбанова Зухра Шамильевна** – руководитель группы, Администрация

### ОБЪЯВЛЕНА БЛАГОДАРНОСТЬ ООО "ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МАХАЧКАЛА"

**Деветеев Муцал Хайрудинович** – начальник участка, Тарумовское ЛПУМГ

**Юзмамбетов Фархат Альмурадович** – водитель автомобиля 2 класса, Тарумовское ЛПУМГ

**Ломидзе Игорь Николаевич** – рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 4 разряда, Тарумовское ЛПУМГ

**Магомедов Махмуд Ахмедович** – диспетчер, Тарумовское ЛПУМГ

**Бадаев Нурутдин Махмудович** – оператор магистральных газопроводов 4 разряда, Тарумовское ЛПУМГ

**Хангереев Исмаил Расулович** – оператор газораспределительной станции 4 разряда, Тарумовское линейное производственное управление магистральных газопроводов

**Ахмедов Хабиб Османович** – оператор газораспределительной станции 4 разряда, Кизилюртовское ЛПУМГ

**Мусаев Абдула Хайбулаевич** – слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 6 разряда, Кизилюртовское ЛПУМГ

**Абдулкеримов Руслан Магомедович** – электромонтер охранно-пожарной сигнализации 5 разряда, Кизилюртовское ЛПУМГ

**Хиров Магомед Хирамагомедович** – электромонтер станционного оборудования телефонной связи 4 разряда, Кизилюртовское ЛПУМГ

**Зубайров Сайгидсалим Гаджиевич** – электромеханик связи, Кизилюртовское ЛПУМГ

**Алиев Джамал Нажулаевич** – водитель автомобиля 3 класса, Кизилюртовское ЛПУМГ

**Садрутдин Заирбек Магомедович** – диспетчер автомобильного транспорта, Автотранспортный участок, Кизилюртовское ЛПУМГ

**Магомедов Марат Абдулгамидович** – электрогазосварщик 6 разряда, Кизилюртовское ЛПУМГ

**Мамедов Арсен Камилович** – инженер 1 категории, Кизилюртовского линейного производственного управления магистральных газопроводов

**Баймураев Руслан Камильевич** – инженер 1 категории, Махачкалинское ЛПУМГ

**Шихмурадов Асвар Шихмурадович** – обходчик линейный 4 разряда, Махачкалинское ЛПУМГ

**Зайналов Гамзат Казимагомедович** – инженер (по землеустройству и надзору за

строительством) 1 категории, Махачкалинское ЛПУМГ

**Адилханова Калимат Камильевна** – диспетчер автомобильного транспорта, Автотранспортный участок, Махачкалинское линейное производственное управление магистральных газопроводов

**Ильясов Магомедзагир Ганапиевич** – рабочий зеленого хозяйства 6 разряда, Махачкалинское ЛПУМГ

**Магомедова Гава Муртузалиевна** – рабочий зеленого хозяйства 6 разряда, Махачкалинское ЛПУМГ

**Айрапетян Артур Эрнестович** – начальник службы, Махачкалинское ЛПУМГ

**Абдулманатов Бекмурза Гайбуллаевич** – водитель автомобиля 1 класса, Махачкалинское ЛПУМГ

**Тайгибов Багаутдин Магомедович** – водитель автомобиля 1 класса, Махачкалинское ЛПУМГ

**Исламов Абдулла Умалатович** – инженер-энергетик 1 категории, Махачкалинское ЛПУМГ

**Казиев Чингиз Казиевич** – электрогазосварщик 6 разряда, Махачкалинское ЛПУМГ

**Магомедов Али Абдулкаирович** – водитель автомобиля 1 класса, Избербашское ЛПУМГ

**Курбанов Магомедрасул Курбанович** – инженер (по эксплуатации технологического оборудования) 2 категории, Избербашское ЛПУМГ

**Чимагомедов Забиюллаг Бухариевич** – монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии 6 разряда, Избербашское ЛПУМГ

**Омаров Нурмагомед Булатович** – трубопроводчик линейный 5 разряда, Избербашское ЛПУМГ

**Нурупов Нурмагомед Магарамович** – водитель автомобиля 1 класса, Избербашское ЛПУМГ

**Гусейнова Марьям Шамсутдиновна** – секретарь руководителя, Избербашское ЛПУМГ

**Устарханов Султан Магомедминович** – электромеханик линейных сооружений связи и абонентских устройств, Избербашское ЛПУМГ

**Умаев Магомеднаби Шарапудинович** – инженер-механик 2 категории, Избербашское ЛПУМГ

**Загидова Рансат Османовна** – старший специалист по кадрам, Избербашское ЛПУМГ

**Магомедова Патимат Магомедовна** – дворник 1 разряда, Избербашское ЛПУМГ

**Курбанов Вагиф Балабегович** – оператор газораспределительной станции 4 разряда (Магарамкент), Дербентское линейное производственное управление магистральных газопроводов

**Исмаилов Гаджимурад Седирович** – оператор газораспределительной станции 4 разряда, Дербентское линейное производственное управление магистральных газопроводов

**Алиев Абдул Солтанович** – мастер, Дербентское ЛПУМГ

**Маллалиев Муслим Шарифович** – ведущий инженер по эксплуатации газопроводов, Дербентское линейное производственное управление магистральных газопроводов

**Керимов Грамотдин Керимович** – оператор газораспределительной станции 4 разряда, Дербентское линейное производственное управление магистральных газопроводов

**Суваров Малик Низаметдинович** – инженер электросвязи, Дербентское линейное производственное управление магистральных газопроводов

**Алимирзаев Фарман Курбанович** – техник 1 категории, Дербентское ЛПУМГ

**Гусейнов Алирза Ахмедминович** – оператор технологических установок 4 разряда, Дербентское линейное производствен-

ное управление магистральных газопроводов

**Рустамов Илдиман Илкиманович** – водитель автомобиля 3 класса, Дербентское линейное производственное управление магистральных газопроводов

**Гаджиагаев Ревшан Шихмеликович** – водитель автомобиля 2 класса, Дербентское линейное производственное управление магистральных газопроводов

**Абдулазизов Камил Давудбегович** – машинист бульдозера 6 разряда, Управление аварийно-восстановительных работ

**Мурзаева Патимат Анварбековна** – инженер-химик 2 категории, Инженерно-технический центр

**Дадавов Имам Нажноллаевич** – инженер по надзору за строительством 1 категории, Инженерно-технический центр

**Алиев Габидулла Ильясович** – инженер, Инженерно-технический центр

**Зугумов Ильяс Абдулбариевич** – инженер, Инженерно-технический центр

**Османов Камил Александрович** – ведущий инженер, Инженерно-технический центр

**Бегамедов Марат Нажмутдинович** – начальник службы, Инженерно-технический центр

**Кахсуруев Кахсуру Гаджиевич** – механик, Управление технологического транспорта и специальной техники

**Казиханов Казихан Магомедминович** – водитель автомобиля 3 класса, Управление технологического транспорта и специальной техники

**Шавлухов Магомедсолтан Шавлухович** – водитель автомобиля 1 класса, Управление технологического транспорта и специальной техники

**Татаев Магомед Джабраилович** – водитель автомобиля 1 класса, Управление технологического транспорта и специальной техники

**Джалилов Исак Измитдинович** – водитель автомобиля 1 класса, Управление технологического транспорта и специальной техники

**Ирзаев Алимагомед Гасанович** – водитель автомобиля 2 класса, Управление технологического транспорта и специальной техники

**Рашитбеков Закарья Зайнутдинович** – слесарь по топливной аппаратуре 5 разряда, Управление технологического транспорта и специальной техники

**Абдулаев Айнутдин Акамович** – механик, Управление технологического транспорта и специальной техники

**Агаларов Марат Агаларович** – руководитель группы, Управление связи

**Конболатов Руслан Даниялович** – грузчик 5 разряда, Управление материально-технического снабжения и комплектации

**Дагиров Алаутдин Калимуллаевич** – юристконсульт 1 категории, Управление материально-технического снабжения и комплектации

**Исмаилов Магомедхан Ибрагимович** – электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда, Управление по эксплуатации зданий и сооружений

**Мананова Курбанкиз Мусаевна** – техник 1 категории, Управление по эксплуатации зданий и сооружений

**Адилбиева Патимат Адильхановна** – дворник 1 разряда, Управление по эксплуатации зданий и сооружений

**Байболатова Дина Абдулнасировна** – технолог, Управление по эксплуатации зданий и сооружений

**Гереева Лютфия Магомеднабиевна** – инженер садово-паркового хозяйства, Управление по эксплуатации зданий и сооружений

**Насрутдинова Мадина Абдураизовна** – маляр 6 разряда, Управление по эксплуатации зданий и сооружений

**Оздеаджиева Суанат Камильевна** – старший дежурный, Служба корпоративной защиты

**Гасанов Атай Джабраилович** – дежурный оперативный, Служба корпоративной защиты

**Тагиров Артур Тагирович** – ведущий специалист, Служба корпоративной защиты

**Исрапилова Сабирга Гасановна** – начальник, Служба по связям с общественностью и средствами массовой информации

**Ширавова Аминат Зайнуковна** – медицинская сестра высшей квалификационной категории, Медицинская служба

**Джабраилова Анжела Газимагомедовна** – медицинская сестра по физиотерапии высшей квалификационной категории, Медицинская служба

**Омарова Диана Шарабудиновна** – заведующий поликлиникой - врач-офтальмолог высшей квалификационной категории, Медицинская служба

**Атчиев Бахтияр Мурадович** – ведущий инженер по организации и нормированию труда, Администрация

**Асеева Айзанат Ильясовна** – бухгалтер 2 категории, Администрация

**Улубиева Аида Пахрутдиновна** – ведущий экономист, Администрация

**Забитов Шамиль Камилович** – ведущий инженер по производственной безопасности, Администрация

**Ибрагимов Далгат Мурадович** – старший диспетчер, Администрация

### ОТМЕЧЕНЫ БЛАГОДАРСТВЕННЫМ ПИСЬМОМ ООО "ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МАХАЧКАЛА"

**Базаев Магомед Магомед-Гаджиевич** – техник 1 категории, Тарумовское линейное производственное управление магистральных газопроводов

**Хасаев Ильмутдин Асолтанович** – трубопроводчик линейный 5 разряда, Кизилюртовское ЛПУМГ

**Ирасханова Балсилат Калимуллаевна** – уборщик служебных помещений 1 разряда, Кизилюртовское ЛПУМГ

**Курахмаева Равзанат Абдулмуслимовна** – дворник 1 разряда, Кизилюртовское ЛПУМГ

**Алибеков Арсен Яндарханович** – начальник службы, Кизилюртовское ЛПУМГ

**Хыдывов Эльдар Ахмедпашаевич** – водитель автомобиля 2 класса, Кизилюртовское ЛПУМГ

**Гусейнов Александр Нажмутдинович** – инженер-электроник 2 категории, Кизилюртовское ЛПУМГ

**Атавов Заур Атавович** – диспетчер, Диспетчерская служба, Кизилюртовское ЛПУМГ

**Каравов Ахмед Макашарипович** – слесарь-сантехник 6 разряда, Кизилюртовское ЛПУМГ

**Магомедов Ибрагим Махтиевич** – оператор газораспределительной станции 4 разряда, Избербашское ЛПУМГ

**Алиев Пурганитдин Анварбекович** – водитель автомобиля 2 класса, Управление технологического транспорта и специальной техники

**Атлигишиев Абдулхаким Магомед-Хиярович** – водитель автомобиля 1 класса, Управление технологического транспорта и специальной техники

**Садилов Альберт Темирханович** – инженер электросвязи 2 категории, Управление связи

**Акаев Уллубий Багаутдинович** – оператор котельной 5 разряда, Управление по эксплуатации зданий и сооружений

**Магомедов Заур Абдулкаирович** – инженер-энергетик 1 категории, Управление по эксплуатации зданий и сооружений

**Бекмурзаев Умалат Бекмурзаевич** – ведущий инженер-начальник участка, Управление по эксплуатации зданий и сооружений

**Багомедова Зоя Абдуллаевна** – дежурный по общежитию, Управление по эксплуатации зданий и сооружений



# ПРИВЕРЖЕНЦЫ СПОРТИВНОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ

Каждый год во вторую субботу августа в нашей стране отмечается день физкультурника, с которым принято поздравлять не только учителей физкультуры, но и тренеров, профессиональных спортсменов и всех тех, кто занимается спортом для себя. Мы же решили по этому случаю рассказать о тех наших коллегах, к которым этот праздник имеет самое непосредственное отношение. Речь идет о ведущих специалистах Службы по организации и проведению физкультурно-оздоровительных, спортивных и культурно-массовых мероприятий Управления по эксплуатации зданий и сооружений Магомедали Гаджилавова и Ризвана Даниялова.

Уверена, что все без исключения работники предприятия знают их по различным спортивным мероприятиям, которые они регулярно организуют и проводят в Обществе – турнирам, соревнованиям, состязаниям, сдачам нормативов ГТО, спартакиадам. Кроме того, надо отметить, что многие лично с ними знакомы, так как занимаются под их чутким руководством или возможно их дети посещают спортивные секции в нашем спортзале. Но, обо всем по порядку.

## ЧЕМПИОН МИРОВОГО МАСШТАБА

Магомедали Гаджилавова родился и вырос в с.Карабудахкент. Там же он девятилетним мальчишкой по стопам отца и старших братьев пошел в спортивную школу, где занимался вольной борьбой. Возможно уже тогда в нем стали развиваться такие качества, как воля, мотивация, стремление к достижению цели и саморазвитию, трудолюбие. Любовь к спорту и полная отдача при тренировках вскоре принесли успех в выбранном виде единоборств – трижды он становился чемпионом Карабудахкентского района.

После окончания школы Магомедали был призван в армию. Военскую службу проходил в г.Мирный Архангельской области, в ракетных войсках стратегического назначения, получил звание старшего сержанта, был командиром отделения. После армии молодой человек поехал в Новороссийск, где в то время жил старший брат. Там решил принять участие в соревнованиях по джиу-джитсу на кубок Евразии. За счет имеющейся сильной базовой подготовки по вольной борьбе ему удалось завоевать третье место и тогда Магомедали решил податься в профессиональный спорт. Старший брат поддержал его и создал все условия для этого. На протяжении следующих восьми месяцев Магомедали жил в Москве, в Олимпийской деревне и усердно тренировался.

– Начинать профессиональные занятия вольной борьбой в двадцать с половиной лет на самом деле поздно, – рассказывает Магомедали. – Но у меня тогда было очень сильное желание и стремление добиться успеха. И я стал трудиться. Постепенно, выступая на различных соревнованиях я понял, что конкуренция в этом виде спорта очень серьезная и, несмотря на свои успешные выступления выбраться в лидеры в нашей стране будет крайне сложно. Тогда же, меня заметили тренеры из Узбекистана и предложили мне перебраться в Ташкент и выступать за их страну. Я подумал и согласился.

На протяжении последующих нескольких лет молодой человек работал как заведенный, полностью отдавая все свои силы и время для совершенствования своих навыков, мастерства и умений. Соблюдение режима и тренировки по три раза в день дали свои плоды – в 2000 году Магомедали победил на чемпионате Узбекистана. В 2001 году стал четвертым на чемпионате мира по вольной борьбе, а в 2002 опять чемпионом Узбекистана и потом победил на чемпионате Азии, который проходил в Иране. Став чемпионом континента, решением президента Узбекистана Ислама Каримова ему было присвоено звание «Заслуженный мастер спорта международного класса». В 2003 году на чемпионате мира, который проходил в

Стамбуле Магомедали стал бронзовым призером, а на прошедших в Душанбе в том же году центральных азиатских играх он стал обладателем серебряной медали. Позже у Магомедали была еще не одна победа и на чемпионате Узбекистана и на различных других соревнованиях, но целью и мечтой было участие в Олимпийских играх. Так сложилось, что в 2005 году молодой человек женился и решил взять небольшой отпуск, но попал в автомобильную катастрофу, после которой по заключению врачей вернуться в большой спорт можно было не раньше, чем через два года лечения и реабилитации. Однако, сбыться планам молодого спортсмена уже было не суждено.

Трудовую деятельность на нашем предприятии Магомедали начал с октября 2004 года в Службе безопасности, потом он был переведен в Службу по эксплуатации физкультурно-оздоровительных комплексов. В период с 2010 по 2016 годы трудился главным тренером в



Главный судья Спартакиады работников предприятия – Магомедали Гаджилавова (на фото справа)

Спортивно-оздоровительном комплексе с.Карабудахкент. С 2017 года Магомедали является сотрудником Управления по эксплуатации зданий и сооружений и параллельно занимается физической подготовкой с детьми работников предприятия.

За большой личный вклад в развитие газовой промышленности и добросовестный труд в 2005 году Магомедали Гаджилавова награжден Почетной грамотой ООО «Каспийгазпром».



Награждение призера корпоративного турнира по настольному теннису

## РУКА ОБ РУКУ СО СПОРТОМ

Ризван Даниялов с детства любит спорт. На вопрос, когда именно он это осознал, он, улыбаясь, отвечает «наверное, сразу как только попал в спортивную секцию». Молодой человек родился и вырос в с.Карабудахкент и, как все его сверстники, еще школьником стал тренироваться, посещая спортзал.

– В те годы все мои друзья были увлечены вольной борьбой и ушу-саньда, я был единственным среди них, кто занимался самбо, –

рассказывает Ризван Даниялов. – Мне очень нравились занятия в спортивной секции. Позже было время, когда родители мне запрещали тренировки, говорили, что надо больше уделять времени учебе, но я был достаточно прилежным учеником, занимался на твердую «четверку» и под любым предлогом старался не пропускать тренировки.

После окончания школы Ризван поступил в Дагестанский государственный педагогический институт на факультет «История права». На третьем курсе принял решение перевестись на заочное отделение и пойти служить родине. Волею судьбы молодой человек был распределен для службы во внутренние войска в г.Орел, где очень скоро продемонстрировал свои умения в рукопашном спорте. Параллельно сдавал сессию и получил высшее образование. После окончания периода срочной службы молодой человек приехал в Дагестан, но в 2007 году решил перебраться в Москву, где вскоре устроил-



Ризван Даниялов

Чемпионата ГУВД г.Москвы, потом в Казани на Чемпионате МВД России.

В 2016 году Ризван вернулся в Дагестан и поступил на работу в Службу корпоративной защиты ООО «Газпром трансгаз Махачкала» на должность начальника отделения. Позже была реорганизация и сокращение, после которого он повторно трудоустроился в Общество в Службу по организации и проведению физкультурно-оздоровительных, спортивных и культурно-массовых мероприятий УЭЗС.

## ИХ ОБЪЕДИНЯЕТ ОБЩЕЕ ДЕЛО

В силу своих должностных обязанностей, а также в связи с тем, что Магомедали и Ризван являются членами комиссии профкома предприятия по спортивной работе, они непосредственно занимаются организацией всех спортивных мероприятий. По их мнению, турниры и соревнования позволяют не только сплотить коллектив, но и приобщить сотрудников к здоровому образу жизни. Некоторые коллеги, которые когда-то в качестве болельщиков посещали различные корпоративные состязания, позже стали завсегдатаями спортзала, где пять дней в неделю после работы могут поиграть в баскетбол или просто позаниматься в зале. И во многом благодаря Ризвану и Магомедали, их поддержке и содействию работников, приобщившихся к спорту и здоровому образу жизни на предприятии, с каждым годом становится все больше и больше.

Кроме того, Ризван с Магомедали ведут спортивную секцию, занимаются подготовкой юных спортсменов из числа детей работников предприятия. Они уверены, что спорт приучает ребенка к дисциплине, формирует характер, развивает силу воли, умение ставить цели и достигать их. А еще боевые искусства учат детей справляться с трудностями в общении и находить контакт с другими детьми.

– Задача взрослых – привлечь детей к спорту, заинтересовать их, сделать более крепкими и здоровыми, – рассказывает Ризван. – Тренер для ребенка – это безусловный авторитет, но необходимо помнить, что он должен быть требовательным и одновременно чутким, добрым человеком. К каждому своему воспитаннику у меня особый подход. Я налаживаю с ними искренние и добрые отношения, постоянно говорю о том, что все свои победы и поражения, радость и разочарование, успех и неудачи они могут обсудить и разделить со мной, ведь доверие – это основа взаимоотношений.

И надо сказать, что такой подход к делу однозначно работает. Воспитанники очень любят и уважают своих наставников и на каждую тренировку приходят с удовольствием, а это значит, что наше молодое поколение на правильном пути.

Мы же поздравляем Магомедали и Ризвана с замечательным праздником и желаем им чемпионского здоровья, отличной физической формы и продуктивных тренировок!

Анна БАРЫКИНА





# НАШ ПРОФСОЮЗ

## МОЛОДЕЖКА

### ЗАОЧНЫЙ ЭТАП КОНКУРСА «ЛУЧШИЙ МОЛОДОЙ РАБОТНИК» ПОЗАДИ

**В** период с 3 по 24 июля в соответствии с инициативой Департамента ПАО «Газпром» и «Газпром профсоюз» в Обществе проведен заочный этап конкурса «Лучший молодой работник».

Цель мероприятия – обеспечение непрерывного развития кадрового потенциала дочернего общества за счет повышения эффективности работы с молодыми работниками.

Организацией первого этапа мероприятия занимался председатель Совета молодых ученых и специалистов (СМУС) Общества Бахтияр Атчиев. В соответствии с Регламентом организации и проведения конкурса была сформирована Конкурсная комиссия предприятия, в состав которой вошли представители кадровой службы Общества, СМУС и профсоюзной организации.

– Я подготовил письмо руководителям всех филиалов и подразделений предприятия с просьбой направить заявки на участие в заочном этапе конкурса молодых работников из их подразделения, – рассказал Бахтияр Атчиев. – В итоге мы отобрали пять претендентов, же-

лающих доказать свое право на звание «Лучший молодой работник». Для участия в конкурсе к заявке требовалось также приложить отчет молодого работника о его деятельности с информацией об участии в производственной, научно-технической, спортивной и общественной деятельности, а также о достигнутых результатах за год.

В пятерку молодых работников, которые выразили желание принять участие в конкурсе вошли: инженер по охране труда и промышленной безопасности УЭЗС Элина Нургаджиева, инженер по автоматизации и механизации производственных процессов 1 категории САиМО Махачкалинского ЛПУМГ Джамал Магомедов, инженер Службы по управлению техническим состоянием и целостностью газотранспортной системы ИТЦ Ильяс Зугумов, электрофотограф 5 разряда типографии УЭЗС Мурад Магомедов и инженер 1 категории группы метрологического обеспечения и обслуживания приборов САиМО Джамал Изавов.

Отчет каждого из претендентов был проан-



ализирован членами Конкурсной комиссии. Победителя, набравшего наибольшее количество баллов, определили по итогам расчета персонального рейтинга всех участников. Им стал Джамал Магомедов.

– Так как я имею достаточный опыт работы в молодежном активе Общества, мне захотелось поучаствовать в конкурсе чтобы попробовать свои силы и проявить себя, – поделился Джамал Магомедов. – Я был участником, а позже руководителем добровольной пожарной дружины нашего филиала, некоторое время руководил СМУС в управлении, в настоящее время являюсь членом сводного поискового отряда ПАО «Газпром» – дважды участвовал в поисковых Вахтах памяти – в 2021 году (Ржев. Калининский фронт) и в 2022 году (Сталинградский рубеж). Целью своего участия в конкурсе ставлю повышение квалификации, лидерских качеств, расширение кругозора, возможность перенять опыт коллег и продемонстрировать свои лучшие стороны.

Джамал Магомедов примет участие и представит наш коллектив в очном этапе конкурса «Лучший молодой работник Группы Газпром», который состоится в середине сентября на базе ООО «Газпром добыча Астрахань».

Анна БАРЫКИНА

## НАШИ ЛЮДИ

### «Я НИКОГДА НЕ ХОТЕЛА СМЕНИТЬ ПРОФЕССИЮ, ПРОСТО СРАЗУ ПОНЯЛА – МОЕ»

**П**рофессиональный путь нашей героини начался с отделения медикаментозной терапии Республиканской клинической больницы, куда она устроилась работать сразу после окончания Махачкалинского медицинского колледжа. Проработав затем некоторое время и в отделении лазерной терапии, в 2011 году Анжела Джабраилова устраивается в Медико-санитарную часть ООО «Газпром трансгаз Махачкала». Это время она вспоминает с улыбкой на лице, ведь трудится здесь с момента основания МСЧ и, соответственно, отделения физиотерапии – вот уже 12 лет.

– Связать свою жизнь с медициной было Вашей детской мечтой?

– Нет, со мной было иначе, с детства увлекаюсь кройкой и шитьем, я мечтала стать дизайнером. Однако, когда-то прислушавшись к совету мамы и выбрав медицину, я не пожалела ни секунды! Работа медицинской сестры физиотерапевта всегда приносила мне удовольствие, она про спокойствие, аккуратность и дисциплинированность. Я никогда не хотела сменить профессию, просто сразу поняла – мое. Значит, медицина и есть мое призвание. – А еще, я, наверное, очень везучий человек: меня везде окружали легкие, коммуникабельные и добродушные люди, всегда везло как с руководством, так и с коллективом в целом, – улыбается Анжела Джабраилова.

Не зря говорят, что любая медсестра она еще и немного психолог! Коллеги и пациенты ценят в нашей героине не только профессиональные навыки, она притягивает их как человек. Всегда улыбка, внимательная и заботливая – Анжела Джабраилова даже за короткий срок умеет расположить к себе.

– Мне нравится и, главное, удается находить подход к людям, пациенты часто делятся со мной переживаниями и просто искренне беседуют. Именно в этой профессии я могу быть полезна еще и как собеседник.



**Это небольшая история о жизнелюбии, тонкостях работы медицинской сестрой и искренней заботе о пациентах. На этот раз рубрика посвящена работнику Медико-санитарной части нашего предприятия Анжеле Джабраиловой – медицинской сестре по физиотерапии высшей квалификационной категории.**

– Расскажите о процедурах, которые вы здесь проводите, об аппаратах, принципе их действия и, конечно, заболеваниях, при которых показана физиотерапия?

– Кабинет физиотерапии изначально оснащался самой современной и передовой медицинской техникой. Аппараты, которыми мы располагаем позволяют проводить довольно широкий спектр процедур: электростимуляцию, электрофорез, лазерную терапию, магнитотерапию и др. Методика лечения, количество импульсов, их интенсивность подбирается индивидуально для каждого пациента в зависимости от диагноза. Чаще всего это невроло-

гические и хронические заболевания. Понять норму, подходящую определенному человеку довольно легко: в ходе почти любой физиотерапевтической процедуры, пациент должен ощущать лишь легкое покалывание, а на месте воздействия допустимо слабое покраснение кожи, но не более того, – делится профессиональной спецификой собеседница. – Все, конечно, индивидуально и зависит от диагноза, однако сомневаться в эффективности физиотерапии, проводимой в комплексе с основным лечением, не приходится. Приведу пример из практики: было у меня два пациента с одинаковым диагнозом – артроз коленного сустава.

Так вот, один из них регулярно проводил процедуры физиотерапии и, благодаря всему лечению в комплексе, у пациента стала наблюдаться положительная динамика, а второй относился к ним довольно скептически и, как следствие, ему пришлось делать операцию по замене сустава.

– Расскажите немного о себе и своей семье.

– Меня вырастили потрясающие люди. Отца я потеряла очень рано, в возрасте трех лет. Меня, моих двух сестер и брата мама воспитывала одна. Было сложно, но такие качества как трудолюбие и бережливость, помогли ей поставить всех нас на ноги. Однако, несмотря на старания дать нам все необходимое из материальных благ, мы росли, купаясь в материнской любви – мама была очень добрым и заботливым человеком. К сожалению, мы потеряли ее во время пандемии коронавируса, но светлая память о ней, ее пример трудолюбия и доброты навсегда в наших сердцах.

Анжела Джабраилова замужем и воспитывает троих детей. Три года назад она стала еще и бабушкой, у нее появилась первая внучка! Интересно, что обе дочери нашей героини решили пойти по ее стопам, старшая – связать свою жизнь с медициной, а младшая – творческая личность, поступила в колледж дизайнера. Сын нашей коллеги окончил юридическую академию и в настоящее время служит в армии.

По сей день Анжела Джабраилова увлекается кройкой и шитьем, а еще она превосходно готовит. Применение любимому хобби она нашла и на работе. Специальные тканевые воротнички для пациентов, используемые при определенных процедурах, она шьет собственноручно! Сделанные из тщательно подобранной приятной на ощупь и яркой ткани, они, как символ небезразличия и искренней заботы, тех качеств, которые с детства в Анжеле своим примером воспитала мама.

Беседовала Арина РАДЖАБОВА



# ДАГЕСТАНСКАЯ КУХНЯ. СЛАДОСТИ

История традиционных сладостей Дагестана берет свое начало еще в древние времена. Регион имеет богатую историю торговли и культурного обмена с другими народами, что оказало влияние на разнообразие и уникальность местных десертов. Одним из факторов, определивших развитие дагестанской кондитерской культуры, стало распространение и усиление ислама, который запрещает употребление алкоголя, но позволяет наслаждаться лакомствами.

Сладости Дагестана известны своим разнообразием и уникальным вкусом. В основе многих десертов лежит использование меда, сухофруктов, орехов и специй. Местные вкусы изготавливаются вручную, из натуральных продуктов, без искусственных красителей и консервантов. Каждое блюдо является результатом чутких рук, которые сохраняют традиционные рецепты, передаваемые из поколения в поколение.

К национальным дагестанским сладостям относится, в первую очередь, халва.

Халва как сладкое блюдо присутствует в кухне практически каждого дагестанского народа. Она бывает с лапшой, из конопли, из кукурузы и просто мучной (дагест. бакъук).

Начнем с последней. Мучная халва готовится так. В глубокой кастрюле с толстым дном размещаем топленое масло и, непрерывно помешивая деревянной ложкой, доводим до кипения, постепенно добавляя в него пшеничную муку – до тех пор, пока масса не загустеет так, что мешать становится уже трудно и пока ее цвет не станет желтым (жареным!).

**В продолжение рубрики «Приезжайте в Дагестан» мы плавно перешли в раздел о дагестанской кухне и рассказываем читателям о наших популярных и любимых лакомствах. Сегодня очередь дошла до сладостей. Так что, сладкоежки, держите себя в руках!**

**Дагестан – это регион, богатый культурным наследием и уникальными традициями. Одной из самых ярких черт этой культуры являются традиционные сладости, которые не только радуют глаз своим красочным оформлением, но и балуют рецепторы своим неповторимым вкусом**

По мере обжаривания масса будет все больше размягчаться, и, когда она станет ощутимо жиже, необходимо добавить в нее еще муки, пока она вновь не загустеет. Непрерывно помешивая, доводим до готовности, которая определяется путем пробы: мука не должна чувствоваться на вкус. Именно тогда снимаем кастрюлю с огня и, всыпав сахарную пудру или сахар, тщательно все перемешиваем. Раскладываем в горячем виде по десертным тарелкам, сверху сравнивая до однородного слоя, после чего проводим ножом, рисуя на халве узоры в виде ромбов или квадратов.

Еще халва бывает ореховой – это когда ядра грецкого ореха, фундука или миндаля заливают сиропом и красиво укладывают на подносы. С такими подносами ходят сватать невест. Иногда это больше чем просто десерт. Это настоящее произведение искусства. Еще в Дагестане готовят чак-чак. Только зовут такую халву натух.

Другой популярной дагестанской сладостью является пахлава. Это слоеное печенье, приготовленное из тонких слоев теста, которые смазываются маслом и запекаются с добавлением орехов и сахарного сиропа. Она пришла из Закавказья, но пекут ее в Дагестане так давно, что в тонкости географии и истории уже мало кто вдается.

В пахлаве ведь главное, чтобы тесто было потоньше, а орехов – побольше. Пахлава имеет хрустящую текстуру и сладкий вкус, который отлично сочетается с чаем или кофе. Кстати, чай в горах появился лишь во второй половине XIX века и был вначале доступен лишь представителям знати. К чаю тогда относились весьма бережливо, заваривали экономно, и оттого он имел довольно бледный вид. Из напитков горцы употребляли в праздники «сладкую воду», а в будни – отвары из самых разнообразных лекарственных и просто душистых трав: чабреца, мяты, зверобоя, шиповника, душицы и т. д.

Конечно же, дагестанские хозяйки пекут пироги. Ботлихский пирог готовится из песочного теста, и в нем всегда два слоя начинки – курага и орех. Ботлихский он потому, что горное село Ботлих – его родина. Местные женщины не один десяток лет пекут их в огромных количествах на все праздники.

К сладостям также можно отнести популярнейшую пасту из перетертых на специальных каменных жерновах орехов или семян – урбеч. Смешанный с медом, сливочным маслом или просто водой, в стародавние времена урбеч был для горцев чем-то вроде энергетика – помогал быстро восстановить силы.

Существует урбеч из семян мака, кунжу-

та, тыквы, подсолнечника, конопли, миндаля, абрикосовых косточек, фундука, арахиса, грецких орехов, фисташек и даже из какао-бобов...

Следующее лакомство – это бекмес. Это уваренный до консистенции густого сиропа сок ягод и фруктов – винограда, шелковицы, абрикосов, айвы, дыни... Главное отличие бекмеса от обычного сиропа – отсутствие сахара: естественная сладость ягод и фруктов просто концентрируется в процессе приготовления. На Кавказе и в Средней Азии бекмесом заправляют каши, его добавляют в чай, на его основе готовят шербет, рахат-лукум, кисели и морсы. Проще всего разбавить бекмес водой и получить натуральный сок, отлично утоляющий жажду.

Еще одна вкусность – кураговая или абрикосовая каша – уникальное дагестанское блюдо. Кашу варят из абрикосового сока, добавляя в него муку и сливочное масло. Или из свежих абрикосов или перетертой кураги, также с добавлением муки и масла. Сверху поливают урбечем, медом или сахаром. С ней дагестанцы связывают важные события из своей жизни. Давняя традиция – приготовление каши на рождение ребенка, а первым, кто ее пробовал, была мама новорожденного. Также ею угощали всех сельчан, которые приходили разделить радость. Кашу принято есть горячей. Еще одна ее особенность в том, что она хороша и как полезный и сытный завтрак, и как десерт.

**Наталья КУРБАНОВА**  
по материалам интернет-изданий



Пахлава. Изображение: Freerik.com



Ботлихский пирог. Изображение: tort-tort.ru



Натух (Чак-чак). Изображение: balthazar.club



Мучная халва. Изображение: dzen.ru



Кураговая каша. Изображение: dzen.ru