



**КОМПАНИЯ, УСТРЕМЛЕННАЯ В БУДУЩЕЕ!**  
Итоги Общего годового собрания акционеров ПАО «Газпром»  
Стр. 3



**ОПЕРАТОР ГРС – ВЫСОКАЯ КОНЦЕНТРАЦИЯ И ОТВЕТСТВЕННОСТЬ**  
Подведены итоги конкурса профмастерства  
Стр. 4



**СИСТЕМА ГРАЖДАНСКОЙ ЗАЩИТЫ ОБЩЕСТВА ГОТОВА К ВЫПОЛНЕНИЮ ЗАДАЧ**  
Система ГО и ЧС Общества прошла проверку  
Стр. 5



**ЛЕТО КРАСНОЕ ИДЕТ – ШКОЛА НАС ПОКА НЕ ЖДЕТ!**  
Летний отдых детей работников  
Стр. 7

## БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «ВЕСНА» НА КАСПИИ» – ПРИЗЕР КОРПОРАТИВНОГО КОНКУРСА ПАО «ГАЗПРОМ»



**Т**оржественная церемония награждения победителей IX Корпоративного конкурса служб по связям с общественностью дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром» по итогам работы за 2017 год состоялась 28 июня в Санкт-Петербурге.

Корпоративный конкурс служб по связям с общественностью дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром» учрежден в 2009 году. С каждым годом растет количество номинаций и расширяется география его участников. Для специалистов PR-служб предприятий корпоративный конкурс – это возможность проявить свою творческую фантазию, поделиться полезным опытом и реализовать смелые идеи.

В этом году Корпоративный конкурс проводился по девяти номинациям в социальном, информационном и отраслевом блоках.

Оценкой проектов занималось компетентное жюри, в состав которого вошли независимые эксперты – журналисты, издатели, специалисты по связям с общественностью, сотрудники Департамента по информационной политике ПАО «Газпром».

Проект «Весна» на Каспии», представленный Службой по связям с общественностью и СМИ ООО «Газпром трансгаз Махачкала», удостоен II места в номинации «Лучший благотворительный проект».

В рамках проекта летом 2017 года силами работников предприятия была оборудована пандусами и приспособлением для спуска в воду база отдыха Общества инвалидов-ампутантов и инвалидов с нарушениями опорно-двигательного аппарата «Весна» Карабудахентского района. Основной целью

проекта была поддержка инвалидов, желание помочь в организации их летнего отдыха и физической реабилитации.

Генеральный директор Общества Александр Астанин, присутствовавший на церемонии награждения, поздравил специалистов ССОиСМИ с очередной победой и пожелал коллективу дальнейших творческих успехов.

– Реализация проекта «Весна» на Каспии», представленного на конкурс в номинации «Лучший благотворительный проект» – это, прежде всего, желание помочь инвалидам с нарушениями опорно-двигательного аппарата. Мы обустроили базу отдыха «Весна», чтобы люди с ограниченными возможностями на колясках и без протезов могли войти в море, искупаться и самостоятельно выйти на берег. Очень рад, что этот, без преувеличения, социально значимый проект удостоен второго места на IX Корпоративном конкурсе служб по связям с общественностью дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром», – отметил Александр Астанин.

Напомним, что в прошлом году по итогам конкурса корпоративное издание Общества – газета «Теплый дом» – заняла III место в номинации «Лучшее корпоративное печатное СМИ». Безусловно, приятно осознавать, что второй год подряд работа Службы по связям с общественностью и СМИ нашего предприятия получает признание Департамента и жюри конкурса, мы безмерно рады такому важному для всей нашей службы и предприятия в целом событию! И в связи с этим хо-



чется выразить благодарность нашим коллегам из Управления по эксплуатации зданий и сооружений, реализовавшим на практике этот благотворительный проект, ведь именно они спроектировали, собственными силами изготовили и установили подъемно-спусковое устройство и пандусы для базы отдыха «Весна». Так что получается, что победа в конкурсе – наша общая победа!

**Анна БАРЫКИНА**

## ГОДОВОЕ ОБЩЕЕ СОБРАНИЕ АКЦИОНЕРОВ ПАО «ГАЗПРОМ» ИЗБРАЛО НОВЫЙ СОСТАВ СОВЕТА ДИРЕКТОРОВ

По итогам голосования годовым Общим собранием акционеров ПАО «Газпром» 29 июня сформирован Совет директоров компании в следующем составе:

1. Акимов Андрей Игоревич – Председатель Правления «Газпромбанк» (Акционерное общество)

2. Зубков Виктор Алексеевич – специальный представитель Президента Российской Федерации по взаимодействию с Форумом стран-экспортеров газа

3. Кулибаев Тимур Аскарлович – Председатель Объединения Юридических лиц «Казахстанская ассоциация организаций нефтегазового и энергетического комплекса KAZENERGY», Председатель Президиума Национальной палаты Предпринимателей Республики Казахстан «Атамекен»

4. Мантуров Денис Валентинович – Министр промышленности и торговли Российской Федерации

5. Маркелов Виталий Анатольевич – заместитель Председателя Правления ПАО «Газпром»

6. Мартынов Виктор Георгиевич – ректор Российского государственного университета нефти и газа (национального исследовательского университета) имени И.М. Губкина

7. Мау Владимир Александрович – ректор Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации

8. Миллер Алексей Борисович – Председатель Правления ПАО «Газпром»

9. Новак Александр Валентинович – Министр энергетики Российской Федерации

10. Патрушев Дмитрий Николаевич – Министр сельского хозяйства Российской Федерации

11. Середа Михаил Леонидович – заместитель Председателя Правления – руководитель Аппарата Правления ПАО «Газпром»

## СОВЕТ ДИРЕКТОРОВ СФОРМИРОВАЛ КОМИТЕТЫ ПО АУДИТУ И ПО НАЗНАЧЕНИЯМ И ВОЗНАГРАЖДЕНИЯМ



Совет директоров ПАО «Газпром» сформировал состав Комитета по аудиту. В него вошли Михаил Середа и два независимых директора – Виктор Мартынов и Владимир Мау. Председателем Комитета избран Виктор Мартынов.

Совет директоров ПАО «Газпром» также принял решение сформировать состав Комитета по назначениям и вознаграждениям. Председателем Комитета избран Михаил Середа, членами Комитета – Виктор Мартынов и Владимир Мау.

## ВАЛЕРИЙ ГОЛУБЕВ ПЕРЕИЗБРАН ЧЛЕНОМ ПРАВЛЕНИЯ «ГАЗПРОМА»

Состоялось заседание Совета директоров ПАО «Газпром» в заочной форме.

Совет директоров переизбрал членом Правления ПАО «Газпром» заместителя Председателя Правления Валерия Голубева с 18 апреля 2018 года сроком на 5 лет.

Управление информации  
ПАО «Газпром»

## КОРОТКО О ГЛАВНОМ



### МГ

Выполнены электрометрические обследования средств электрохимзащиты на 4 переходах МГ «Моздок – Казимагомед» через автодороги (на 500, 511, 514,8 и 514,9 км) в зоне ответственности Избербашского ЛПУМГ.

Произведена противопожарная опашка краевых площадок, комплектных трансформаторных подстанций, контрольных пунктов телемеханики и ГРС на участке 561–528 км МГ «Моздок – Казимагомед».

Проведено техническое обслуживание (ТО) вдольтрассовой ВЛ-10 кВ на участке 504–515 км МГ «Моздок – Казимагомед».

Восстановлена обваловка участков МГ «Мака́т – Северный Кавказ» (832–864 км).

Осуществлен запуск внутритрубного snряда (профилемера) на МГ «Каспийск – Ачису» специалистами Избербашского ЛПУМГ.

### ГО

Настроен канал передачи данных на 0 км ГО «Буйнакск» и 0 км ГО «Закольцевание».

Проводится экспертиза промышленной безопасности (ЭПБ) ГО «Ачису», «Каякент» и «Аялакаб».

Завершен ремонт изоляционного покрытия ГО «Южно-Сухокумск» на участке про-

таженностью 37 м (по результатам проведения ЭПБ).

### ГРС, ГИС, КС

Выполнены ТО и планово-предупредительный ремонт оборудования связи РЭП «Леваши», проверка дистанционной сигнализации и установка счетчиков после поверки на ГРС «Мужукай», «Бабаюрт», «Терекли-Мектеб» и «Карагас».

Проверены телефонная и диспетчерская связь на ГРС «Каякент», «Башлыкент», «Сергокала» и «Утамыш».

Определены места занижения сопротивления изоляции кабельных линий связи (КЛС) к ГРС «Уллубийаул», ремонт КЛС к ГРС «Заммай», «Карабудахкент», «Какашур».

Заменено сужающее устройство и установлена диафрагма после поверки на ГИС «Кумли».

**Надежда ИБРАГИМОВА**  
Информация предоставлена филиалами и подразделениями Общества

### АКТУАЛЬНО

## ВЫБОР ОПТИМАЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Одной из актуальных задач ПАО «Газпром» является ресурсосбережение.

Ресурсосбережение – комплекс мероприятий, направленных на уменьшение объема используемых энергетических ресурсов при сохранении соответствующего полезного эффекта от их использования, в том числе сокращение объемов стравливания природного газа перед ремонтными работами.

В целях сохранения газа при проведении планово-профилактических и ремонтных работ в ООО «Газпром трансгаз Махачкала» используются следующие технологии: перепуск газа в смежный участок и выработка газа из отключенного участка потребителями через ГРС. Альтернативным является метод перекачки газа из ремонтируемого участка с применением мобильной компрессорной установки (МКУ). Проект внедрения последнего был рассмотрен Департаментом ПАО «Газпром» (М.В. Сироткин) в рамках реализации поручения Председателя Правления ПАО «Газпром» А.Б. Миллера «О повышении энергоэффективности и оптимизации расходов ПАО Газпром».

Рассмотрим эти два метода снижения потерь природного газа, стравливаемого при проведении ремонтных работ на объектах Общества и определим оптимальный для применения в ООО «Газпром трансгаз Махачкала».

В качестве объекта для исследования был выбран МГ «Мака́т – Северный Кавказ» (DN 1400 мм), на участке 810–832 км которого в 2017 году был проведен капитальный ремонт.

### ПРИМЕНЕНИЕ МКУ

МКУ – мобильная компрессорная установка с приводным двигателем, оборудованием и обеспечивающими их работу системами, в блочно-комплектном исполнении, предназначенная для повышения давления природного газа в трубопроводе.

С учетом того, что ООО «Газпром трансгаз Махачкала» эксплуатирует магистральные газопроводы и газопроводы-отводы в однониточном исполнении, перекачка газа в резервные нитки через перемычки невозможна. Поэтому МКУ в рамках нашего предприятия может работать только по схеме «из участка в участок», перекачивая природный газ между участком, выводимым в ремонт, и смежным с ним действующим участком.

При откачивании газа из участка 810–832 км МГ «Мака́т – Северный Кавказ» при помощи МКУ его объем будет равен примерно 1 млн куб. м – перекачивать его придется более 190 ч. (7 суток). Обычно же на выполнение комплекса планово-профилактических работ выделяется всего 3–4 дня.



Мобильная компрессорная установка (МКУ)

Кроме того, с учетом необходимости перекачивания одной компрессорной установки, а также тарифов на привлечение и обслуживание ее сторонней организацией, общие затраты по перекачке газа с помощью МКУ составят порядка 7 млн рублей. А чтобы уложиться в отведенный для ремонта срок, нужны 3 такие установки.

### МЕТОД ПЕРЕПУСКА

При ремонте объектов ГТС нашего предприятия используется метод перепуска газа из газопровода, выводимого в ремонт, в другой действующий газопровод (напомним, что ГТС Общества – в одностороннем исполнении).

Рабочее давление МГ «Мака́т – Северный Кавказ» – 7,5 МПа. Длина ремонтируемого участка – 22 км, геометрический объем – 33 тыс. куб. м. Перед ремонтными работами фактическое давление газа составляло 3,9 МПа.

Для перепуска природного газа использовался МГ «Кумли – Аксай», соединяющий два крупных газопровода: «Моздок – Казимагомед» и «Мака́т – Северный Кавказ».

МГ «Кумли – Аксай» имеет геометрический объем 89 тыс. куб. м. Данный газопровод предварительно отключается, и производится выработка газа из участка подключенными к ГРС потребителями до минимально необходимого давления (что определяется минимальными проектными давлениями на входе ГРС).

После закрытия линейных кранов давление в МГ «Кумли – Аксай» составит 3 МПа. После выработки давление снизится до 0,9–1,2 МПа. При перепуске давление в МГ «Мака́т – Северный Кавказ» снижается в среднем на 2,0 МПа, выравниваясь в обоих газопроводах.

Метод перепуска, как ресурсосберегающая технология, позволяет снизить давление в ремонтируемом газопроводе и стравить, как минимум, на 40 % газа меньше. При этом экономический эффект от использования метода перепуска составляет почти 700 тыс. куб. м газа, а в рублях – более 3 млн.

Если же в ходе подготовки к ремонтным работам не применять ресурсосберегающую технологию, коей является метод перепуска, то объем стравливаемого газа на участке 810–832 км МГ «Мака́т – Северный Кавказ» будет равен 1 млн 300 тыс. куб. м, а его стоимость составит почти 6 млн рублей. То есть потери сокращаются почти вдвое.

### ЗА И ПРОТИВ

МКУ позволяет выработать газ объемом 1 млн куб. м и снизить давление в трубе с 4,0 до 1,0 МПа, а при перепуске – примерно на 2 МПа.

Однако велики временные промежутки – 7 суток против 5–6 часов при использовании метода перепуска, и материальные затраты – сравните 7 млн рублей на обслуживание и перемещение одной МКУ (повторим, что их может потребоваться несколько, чтобы уложиться в срок) и нулевой объем расходов при использовании метода перепуска. Последний, к тому же, позволяет существенно сократить потери газа и сэкономить финансы.

Поэтому считаем, что в ООО «Газпром трансгаз Махачкала» целесообразнее и экономичнее проводить перепуск природного газа, нежели использовать МКУ.

**Камил ОСМАНОВ,**  
**Алисултан ЧОЧАКОВ,**  
инженеры Службы по управлению техническим состоянием и целостностью газотранспортной систем

# КОМПАНИЯ, УСТРЕМЛЕННАЯ В БУДУЩЕ!

В Санкт-Петербурге 29 июня состоялось годовое Общее собрание акционеров ПАО «Газпром», в котором лично, через своих представителей и заочно приняли участие акционеры из России и ряда зарубежных стран. Интересы акционеров из Республики Дагестан на собрании представлял генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Махачкала» Александр Астанин.



Председателем Собрания, по решению Совета директоров ПАО «Газпром», утвержден Председатель Совета директоров ПАО «Газпром», специальный представитель Президента Российской Федерации по взаимодействию с Форумом стран-экспортеров газа Виктор Зубков. В работе собрания приняли участие члены Совета директоров ПАО «Газпром»: Алексей Миллер, Андрей Акимов, Тимур Кулибаев, Виталий Маркелов, Виктор Мартынов, Владимир Мау, Дмитрий Патрушев, Михаил Середа.

Собрание утвердило годовой отчет и годовую бухгалтерскую (финансовую) отчетность компании за 2017 год. Принято решение о распределении прибыли компании по результатам 2017 года и нераспределенной прибыли прошлых лет.

Собрание утвердило размер дивидендов по результатам деятельности ПАО «Газпром» за 2017 год – 8,04 руб. на одну акцию. Дивиденды составляют 26,6% от прибыли, относящейся к акционерам ПАО «Газпром», по международным стандартам финансовой отчетности за 2017 год.

Датой, на которую определяются лица, имеющие право на получение дивидендов, определено 19 июля 2018 года. Датой завершения выплаты дивидендов номинальным держателям и являющимся профессиональными участниками рынка ценных бумаг доверительным управляющим, зарегистрированным в реестре акционеров, – 2 августа 2018 года, другим зарегистрированным в ре-

естре акционеров лицам – 23 августа 2018 года. Данные решения полностью соответствуют рекомендациям Совета директоров.

Собрание утвердило аудитором Общества на 2018 год Общество с ограниченной ответственностью «Финансовые и бухгалтерские консультанты». Компания была признана победителем открытого конкурса, проведенного ПАО «Газпром».

Собрание утвердило изменения в Положении об Общем собрании акционеров ПАО «Газпром».

С основным докладом «Компания, устремленная в будущее!» перед акционерами и их полномочными представителями выступил Председатель Правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер, который представил собравшимся информацию об основных направлениях деятельности компании по ключевым отраслевым показателям, реализуемых масштабных стратегических проектах, инвестиционных программах.

В частности, Председатель Правления компании отметил: «...реализуя масштабные стратегические проекты, «Газпром» сохраняет сильное финансовое положение. Выручка от продаж Группы «Газпром» стабильно растет. В 2017 году она увеличилась на 7% и достигла 6 трлн 546 млрд рублей. «Газпром» прочно занял место в пятерке мировых нефтегазовых компаний-лидеров по ключевым финансовым индикаторам – чистая прибыль и EBITDA. По итогам 2017 года они составляют 12 и 25 млрд долларов соответственно».

Также «Газпром» является одним из ключевых налогоплательщиков страны. Платежи в бюджеты различных уровней в 2017 году достигли 2,5 трлн рублей. Более 60% – это налог на добычу полезных ископаемых и таможенные платежи. «Газпром» обеспечивает более 8% доходов консолидированного бюджета Российской Федерации. По сравнению с предыдущим годом платежи увеличились на 568 млрд рублей.

Отдельно Алексей Миллер остановился на деятельности компании в направлении создания на территории страны крупнейшего в мире газодобычного комплекса и развития в рекордно короткие сроки. «Его мощности превышают 550 млрд куб. м в год. Формируются новые центры газодобычи на Дальнем Востоке и в Восточной Сибири, – отметил Председатель Правления.

В докладе также были детально освещены вопросы нефтедобычи и переработки угле-

водородного сырья. По суммарным объемам добычи углеводородов – газа, газового конденсата и нефти – «Газпром» является мировым лидером, превосходя PetroChina и ExxonMobil в 2,6 раза, Shell – в 2,8 раза, BP – почти в 3 раза.

Председатель Правления компании в своем докладе подчеркнул также, что одним из достижений «Газпрома» за минувшую четверть века является безупречная работа Единой системы газоснабжения страны. Ее основа – крупнейшая в мире газотранспортная система, которая стала образцом эффективности и качества управления системами газовой инфраструктуры.

«Газпром» также является владельцем и оператором газотранспортных систем в Армении, Беларуси и Кыргызстане.

В своем докладе Алексей Миллер подробно рассказал о росте поставок «Газпрома» в европейские страны дальнего зарубежья посредством «Северного потока» и на турецкий рынок – через «Голубой поток», а также о строительстве новой трансконтинентальной газовой магистрали «Турецкий поток». Так, по словам Председателя Правления ПАО «Газпром», «...впервые в мире труба диаметром 810 мм проложена на глубине 2200 метров. «Турецкий поток» еще больше повысит надежность поставок газа нашим турецким и европейским партнерам».

В заключение выступления Алексей Миллер отметил, что «...«Газпром» и дальше будет следовать своей миссии – надежно и бесперебойно обеспечивать российских и зарубежных потребителей энергией, и что особенно важно – в периоды зимних пиковых потреблений. Для нас это приоритет номер один!».

(С полной версией доклада Председателя Правления ПАО «Газпром» Алексея Миллера на годовом Общем собрании акционеров ПАО «Газпром» можно ознакомиться на сайте <http://www.gazprom.ru/press/news/milller-journal/2018/081309/>).

По окончании годового Общего собрания акционеров ПАО «Газпром» состоялось заседание вновь избранного Совета директоров компании, на котором принято решение избрать Председателем Совета директоров ПАО «Газпром» Виктора Зубкова, заместителем Председателя Совета директоров компании избран Председатель Правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер.

Анна БАРЫКИНА



В соответствии с приказом Председателя Правления ПАО «Газпром» Алексея Миллера 2018 год объявлен Годом качества. На этот период в дочерних обществах и организациях Компании запланированы мероприятия, направленные на улучшение информированности о системе менеджмента качества, обучение и повышение профессионализма работников, совершенствование процесса производства.

Для поддержания в рабочем состоянии системы менеджмента качества ООО «Газпром трансгаз Махачкала» в соответствии с требованиями международного стандарта ISO9001:2015 (ГОСТ ИСО 9001:2015) приказом генерального директора Общества утвержден перечень Целей в области качества, направленных на развитие основных видов деятельности предприятия.

Анна БАРЫКИНА

Качество никогда не возникает случайно; оно всегда представляет собой результат ясного намерения, искреннего усилия, разумного руководства и квалифицированного исполнения; оно достигается мудрым выбором из многих альтернатив.

Уилл Фостер

## РЕГИОН

### ОБ ОХРАННЫХ ЗОНАХ ГОВОРИЛИ НА СОВЕЩАНИИ В МИНПРОМЭНЕРГО ДАГЕСТАНА

Заместитель генерального директора по производству Валерий Дронов принял участие в совещании по вопросам предупреждения и устранения нарушений охранных зон, зон минимально допустимых расстояний до трубопроводов (нефти и газа) и линий электропередач, состоявшемся 18 июля в Министерстве промышленности и энергетики Республики Дагестан под председательством главы ведомства Сайгидпаши Умаханова.

Ранее Минпромэнерго рекомендовало администрациям муниципалитетов создать комиссии для осуществления рейдовых мероприятий с целью выявления и устранения нарушений охранных зон с привлечением контрольно-надзорных органов и организаций, эксплуатирующих трубопроводы нефти и газа и линии электропередачи.

Администрации уже проинформировали о создании соответствующих комиссий и активизации мероприятий, направленных на предупреждение и устранение нарушений охранных зон. Как они утверждают, за последние три года не было выдано постановлений о разрешении строительства, но эта информация будет проверяться.

Информация о выявленных фактах нарушения охранных зон направлена в прокуратуру Дагестана для дачи правовой оценки действиям (или бездействию) органов местного самоуправления.

Соб. инф.



## ПРОФЕССИОНАЛ – ЭТО ЗВУЧИТ ГОРДО!

Очередной корпоративный конкурс профессионального мастерства на звание «Лучший по профессии» среди слесарей по ремонту технологических установок прошел на предприятии в середине июня.

В профессиональном турнире, который прошел на базе Учебно-производственного центра предприятия, приняли участие 5 опытных и квалифицированных представителей этой профессии из Дербентского, Тарумовского, Кизилюртовского, Избербашского и Махачкалинского управлений. Традиционно конкурсе состоял из теоретической части и практического задания.

В ходе теоретического этапа конкурсантам было предложено выполнить 15 тестовых заданий, чтобы выявить знания вопросов охраны труда и промышленной безопасности, допусков и технических измерений, слесарного дела и спецтехнологии. На выполнение первой части конкурса было отведено 30 минут.

Практическая часть заключалась в выполнении трех заданий, которые оценивались по критериям точности и оперативности. По результатам выполнения задания оценивались такие качества конкурсантов, как умение четко и своевременно выполнять конкретные производственные работы в соответствии с техническими требованиями, с использованием рациональных специальных приемов и контролировать технологический процесс на всех его этапах, предупреждать, выявлять и опера-



Проходит тестирование

тивно квалифицированно устранять неполадки в работе технологического оборудования, знание принципов работы контрольно-измерительных приборов и умение их применять на практике.

Несмотря на то, что большинство участников конкурса показали достаточно высокий уровень владения теоретическими знаниями и практическими навыками по профессии, первое место не было присуждено ни одному из конкурсантов.



Конкурсанты на практике демонстрируют свои профессиональные навыки

Самый лучший суммарный результат по итогам практического и теоретического этапов конкурса показал слесарь технологических установок Кизилюртовского ЛПУМГ Солтанхан Халилов, которому было присуждено второе место. Его коллега Рашид Магомедов из Тарумовского ЛПУМГ стал обладателем почетного третьего места.

– Мне очень приятно отметить, что лучшим в корпоративном конкурсе в этом году стал представитель нашего филиала, – рас-

сказал начальник службы по эксплуатации ГРС, ГХиКС Кизилюртовского ЛПУМГ Арсен Алибеков. – Тем более отраднее, что он достойно проявляет себя не только на конкурсе профмастерства, но и в ежедневной работе, где нужно наглядно демонстрировать свою практическую подготовку, профессиональные умения, применять на практике современные технологии.

Анна БАРЫКИНА

## ОПЕРАТОР ГРС – ВЫСОКАЯ КОНЦЕНТРАЦИЯ И ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

Наше предприятие эксплуатирует 107 газораспределительных станций. На операторов ГРС возложена важная обязанность – поддерживать их в работоспособном состоянии, обеспечивая бесперебойную подачу газа потребителям в заданном режиме.

Оператор держит на контроле и фиксирует десятки данных: давление и температура газа на входе, давление, температура и расход газа на каждом выходном газопроводе, уровень загазованности в помещениях, расход одоранта по каждой линии и многое другое.

Еще одна составляющая профессии – необходимость обслуживания всего оборудования: узлов переключения, очистки, подогрева, учета газа и его одоризации. Оператор ГРС также должен контролировать системы КИПиА, энергетики, электрохимзащиты.

Личные качества, обеспечивающие профессиональную пригодность оператора ГРС – умение концентрировать и быстро переключать внимание, острые зрение и слух, эмоциональная устойчивость.

Последнее особенно важно: на оператора ГРС воздействуют неблагоприятные производственные факторы: необходимость длительного сосредоточенного наблюдения (сенсорные нагрузки) и осознание высокой ответственности за результат работы (эмоциональные нагрузки). Обязательное требование к профессии – умение оперативно и профессионально

действовать в нестандартных ситуациях, что также требует максимальной концентрации и профессионализма.

Свои лучшие профессиональные и личные качества получили возможность продемонстрировать 5 операторов ГРС из Дербентского, Кизилюртовского, Махачкалинского, Избербашского и Тарумовского линейных производственных управлений Юзбег Фатулаев, Расул Абугаджиев, Мирзабек Османов, Зайнаб Гаджиева и Степан Яковлев, участвовавшие в конкурсе «Лучший оператор ГРС – 2018». Он состоялся 18 июня на базе Учебно-производственного центра (УПЦ).

Теоретическую часть конкурса составляли 15 тестовых заданий и 15 вопросов, на которые требовалось ответить письменно. Знание теории нужно было подтвердить в ходе практической части конкурса на учебном полигоне УПЦ.

Практические задания требовали от конкурсантов умения и навыков выполнения перевода с основной линии редуцирования на резервную, а также перевода на обводную линию станции (байпас). Выполняя третье задание, нужно было заправить рабочую одорантную емкость.

– Все участники конкурса обладают необходимыми знаниями и опытом. Юзбег Фатулаев из Дербентского ЛПУМГ, Степан Яковлев, представлявший Тарумовский филиал, не в первый раз участвуют в конкурсах «Луч-

ший по профессии». Тесты и практическая часть помогли выявить и оценить уровень подготовки и профессионализма, точность и оперативность выполнения необходимых в определенной ситуации манипуляций каждого из конкурсантов, – рассказал преподаватель специальных дисциплин нефтегазового и котельного хозяйства Заур Джанакаев.

По результатам конкурса звание «Лучший оператор ГРС–2018» присвоено оператору ГРС «Карла Маркса» Юзбегу Фатулаеву, представившему Дербентский филиал. Второе и третье места поделили между собой оператор ГРС «Махачкала-Северная» Мирзабек Османов (Махачкалинское ЛПУМГ) и оператор ГРС «Кизляр» Степан Яковлев (Тарумовское ЛПУМГ) соответственно.

Начиная с 2018 года, объявленного Годом качества, конкурсы, которые намечены на текущий год, будут проходить в рамках специально организованного Фестиваля труда. Он направлен на повышение профессионального уровня сотрудников, в том числе рабочих, задуман как один из действенных инструментов распространения передового профессионального опыта и повышения престижа рабочих специальностей.

Первый такой Фестиваль состоится на базе Учебно-производственного центра ООО «Газпром трансгаз Москва». За звание лучшего в профессии будут бороться лабо-

**Шахбаз Алиев, начальник Службы по эксплуатации ГРС и газового хозяйства Дербентского ЛПУМГ:**

– Юзбег Фатулаев работает на ГРС «Карла Маркса» уже 11 лет, приняв профессиональную эстафету от своей мамы, ветерана-газовика Гульаги Фатулаевой. В Дербентском ЛПУМГ трудился и его отец Фатулах Фатулаев. Так что его победа – это, можно сказать, опыт поколений. Это целеустремленный, ответственный, надежный работник, ежедневно доказывающий свой профессионализм: Юзбег Фатулаев признан лучшим оператором ГРС по итогам 2016 и 2017 гг. Он не раз достойно представлял наше предприятие на конкурсах профессионального мастерства. Уверен, что на Фестивале труда в ООО «Газпром трансгаз Москва» он с честью пройдет все испытания.

ранты технического анализа, машинисты технологических компрессоров, операторы газораспределительных станций, прибористы и линейные трубопроводчики. На этом фестивале ООО «Газпром трансгаз Махачкала» представит Юзбег Фатулаев.

Надежда ИБРАГИМОВА



Юзбег Фатулаев (слева) – «Лучший оператор ГРС – 2018»



Практическое задание выполняет Степан Яковлев

# СИСТЕМА ГРАЖДАНСКОЙ ЗАЩИТЫ ОБЩЕСТВА ГОТОВА К ВЫПОЛНЕНИЮ ЗАДАЧ

Принимать во внимание и реагировать на все возможные угрозы и вызовы современности, среди которых наводнения и пожары, различные чрезвычайные ситуации на производстве и военные конфликты, призван комплекс специальных мероприятий, составляющий Систему гражданской защиты Общества. Обеспечить работников не только знаниями в области гражданской обороны, но и поддерживать необходимые умения и навыки на должном уровне, силы и средства – в полной готовности, а также контролировать соблюдение норм и требований действующего законодательства в этой области – значит максимально обезопасить трудовые будни газодобывающих и населения, проживающего в окрестностях предприятия.

Со 2 по 6 июля в ООО «Газпром трансгаз Махачкала» комиссия ПАО «Газпром» проводила очередную проверку и оценку деятельности органов управления, сил и средств Системы гражданской защиты Общества.

Ключевым мероприятием проверки являлось прошедшее в период со 2 по 4 июля комплексное учение по организации работы органов управления Системы гражданской защиты ООО «Газпром трансгаз Махачкала» при выполнении мероприятий по защите работников от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также мероприятий по гражданской обороне в случае внезапного нападения противника.

Для участия в учении привлекались координационные органы, органы повседневного управления, постоянно действующие органы управления, нештатные формирования для обеспечения выполнения мероприятий гражданской обороны (НФГО) филиалов Об-



Учения на территории Махачкалинского ЛПУМГ

щества и нештатное аварийно-спасательное формирование (НАСФ) УАВР.

Цель учения заключалась в проверке реальности планов действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и планов гражданской обороны.

Проводимые мероприятия были направлены на повышение уровня готовности органов управления, сил и средств Системы гражданской защиты предприятия к принятию мер по обеспечению защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также от опасностей,

возникающих при ведении военных конфликтов или вследствие этих конфликтов.

В рамках учения на территории каждого филиала Общества прошли практические мероприятия с отработкой действий по учебным вводным.

Представители профильной структуры ПАО «Газпром» лично оценили действия органов управления объектового звена сил и средств Системы гражданской защиты Махачкалинского ЛПУМГ при ликвидации последствий землетрясения на территории объектов ГТС с привлечением НАСФ УАВР для проведения поисково-спасательных работ в

районе ЧС. Положительную оценку получили также действия работников Тарумовского ЛПУМГ при организации мероприятий по ликвидации последствий чрезвычайной ситуации в результате взрыва (террористического акта) на 46 км МГ «Кумли – Аксай», а также действия органов управления сил и средств Системы гражданской защиты Дербентского ЛПУМГ при получении сигнала «Воздушная тревога».

Члены комиссии также проверили наличие и соответствие предъявляемым требованиям необходимой документации по ГО и ЧС, состояние готовности защитных сооружений, наличие и соблюдение условий хранения запасов имущества для нужд ГО и ЧС, соблюдение требований по другим вопросам в области организации защиты работников Общества от ЧС мирного и военного времени.

– Благодаря оперативным, слаженным и профессионально грамотным действиям руководства и личного состава НФГО и НАСФ филиалов, их добросовестному и ответственному отношению к выполнению поставленных задач, цели учения были достигнуты в полном объеме. Достойный уровень подготовки работников Общества, входящих в состав координационных органов, был подтвержден и результатами тестирования, проведенного комиссией, – отметил начальник Специального отдела предприятия Акай Атаев.

По результатам проверки деятельность органов управления, сил и средств Системы гражданской защиты нашего предприятия была оценена как «Готова к выполнению задач», что является наивысшей оценкой.

Арина РЫНДИНА

## ГОД КАЧЕСТВА

# ЭКСПЕРТЫ ПОДТВЕРДИЛИ СООТВЕТСТВИЕ

С 18 по 20 июня в ООО «Газпром трансгаз Махачкала» экспертами ООО «Русский Регистр – Балтийская инспекция» проведена инспекционная проверка системы менеджмента качества (СМК) и ресертификационная проверка системы экологического менеджмента предприятия на соответствие требованиям международных стандартов ISO 9001:2015 и ISO 14001:2015. Местами проведения проверки были определены все административные и производственные подразделения Общества.

По линии системы менеджмента качества аудиторами проводилась инспекционная проверка процессов управления и осуществления транспортировки газа, обеспечения бесперебойной и безопасной работы газотранспортной системы, реализации инвестиционных проектов по строительству и реконструкции ГТС, организации и проведения строительного контроля при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов капитального строительства. Следует отметить, что данная проверка проводилась с целью подтверждения сертификата соответствия, выданного нашему предприятию в 2017 году.

– Безусловно, система менеджмента качества является важной составляющей управления организации, и в целом у меня сложилось очень хорошее впечатление от работы ООО «Газпром трансгаз Махачкала» в этом направлении, – отметил руководитель группы аудита Станислав Мухин. – Хочу отметить, что уже сложившиеся процессы на предприятии функционируют так, как запланировано. Ваше Общество не первый год выстраивает систему менеджмента. Результативность в отношении выполнения планов

продемонстрирована. Свидетельств, подтверждающих выполнение требований международных стандартов, предоставлено много.

– В ходе аудита было установлено, что системы менеджмента ООО «Газпром трансгаз Махачкала» поддерживаются в действии, развиваются в соответствии с принципом постоянного улучшения, в целом результативны и соответствуют критериям проверки, – отметил руководитель группы по стандартизации, нормированию и контролю за расходованием материально-технических ресурсов ИТЦ Санидин Юсуфов. – По результатам аудита, принято решение о соответствии системы менеджмента качества нашего Общества требованиям ISO 9001:2015 в системе сертификации «Русский Регистр».

По линии системы экологического менеджмента на предприятии была осуществлена ресертификационная проверка адекватности и соответствия нормативно-правовых документов Общества, организации, управления и осуществления процессов транспортировки газа, обеспечения бесперебойной и безопасной работы ГТС.

– По результатам прошедшей проверки аудиторами принято положительное решение. Обществу будет выдан новый сертификат соответствия системы экологического менеджмента сроком действия на три года, – отметила руководитель Группы охраны окружающей среды и энергосбережения Зухра Салбанова. – В настоящее время документ находится на стадии оформления.

Анна БАРЫКИНА

## НАШИ ЛЮДИ

# УПОРСТВО – ОСНОВА УСПЕХА

В любом трудовом коллективе бывают позитивные люди, с которыми легко в работе, они готовы при необходимости помочь и поддержать, откликнутся на любую просьбу. Таких, как правило, любят, ценят и уважают в коллективе, но за их внешним благополучием скрывается порой нелегкая судьба и жизненный путь...



Акам Абдулаев

Акам Абдулаев родился в 1958 году в г. Буйнакск. Сложные жизненные обстоятельства вынудили его мать оставить маленького сына на попечение бабушки, и до 4 лет он жил с ней. Позже мать вышла замуж и забрала его. Семья переехала жить в поселок «Зеленая будка» Кизилюртовского района, где на пастбищах отгонного животноводства отчим занимался выпасом большого стада крупного рогатого скота.

Расстояние до ближайшей школы от места проживания семьи было почти 15 км, поэтому родители приняли решение устроить Акама

в интернат. – Жизнь была в те времена очень тяжелой, и сейчас, с высоты своего возраста, я оправдываю этот поступок родителей тем, что, возможно, это был единственный выход из сложившейся ситуации. К тому же на тот момент, когда мама спохватилась собрать меня в интернат, мне было уже полных восемь лет, – рассказывает Акам Рашидович.

Период своей жизни в интернате г. Каспийска наш герой упоминает вскользь, и это вполне объяснимо... Вряд ли жизнь вдали от родных могла быть счастливой, тем более что за время его обучения в интернате случилось землетрясение, и всех детей вывезли на некоторое время в Краснодарский край, а уже после возвращения определили в интернат г. Избербаша.

Закончив 8 классов, Акам вернулся домой в семью, которая к тому времени уже переехала на постоянное место жительства в г. Буйнакск. Пройдя обучение в автошколе ДОСААФ и получив водительские права, молодой человек почувствовал себя востребованным. Он постоянно был при деле: то работал на комбинате, то устроился в Управление связи – обслуживал почтовые отделения республики. Потом был период, когда вместе с отчимом, который занялся строительством, он выезжал на сезонные заработки в Пермский край, в Пензенскую область.

В 1980 году молодой человек поступил на работу в Дагестанское линейное

## В ТРУДЕ РОЖДАЮТСЯ ГЕРОИ

производственное управление магистральных газопроводов водителем. В силу своего характера он не мог делать что-то плохо, ко всему относился ответственно, основательно, что, безусловно, замечало руководство. Молодому, энергичному работнику было все интересно, и он поступил в Махачкалинский автомобильно-дорожный техникум, решив получить специальность механика автотранспорта.

В 1985 году Акам женился, а спустя год в семье родился первенец, зарплаты стало не хватать. Тогда Акам Абдулаев решил перейти на работу в ДОСААФ, где проработал на разных должностях восемь лет: мастером производственного обучения, преподавателем вечерних курсов, инструктором, начальником автоколонны. Но жизнь не стоит на месте, и в сложный период «развала» страны с работой в ДОСААФ стало тяжело. Волею судьбы Акам Рашидович оказался на волне бизнеса. Вроде бы все получалось, и достаток в семье был солидный, но все когда-нибудь заканчивается...

В 1994 году Акам Рашидович вернулся на родное предприятие, которое к тому времени было преобразовано в самостоятельное республиканское управление «Дагестангазпром» в составе Государственного газового концерна (ГГК) «Газпром». В 2000 году в связи с принятием Единой системы управления по охране труда и промышленной безопасности на предприятиях «Газпрома» в управлении было принято решение о введении должности инженера по охране труда. Желание расти в профессиональном плане и добиться чего-то большего перебороло сомнения Акама Абдулаева, и он решил попробовать свои силы в новом для себя направлении. Это стремление было поддержано заместителем генерального директора Адильханом Абидиновым, который и предложил руководству предприятия кандидатуру Акама Абдулаева на вакантную должность. Благодаря природной настойчивости и стремлению к знаниям все сложилось успешно.

Однако останавливаться на достигнутом – это не про нашего героя... Занимая должность инженера по охране труда, он прекрасно осознал, что для дальнейшего карьерного роста необходимо получить высшее образование. Будучи уже отцом двоих детей, Акам Абдулаев поступил и в 2007 году окончил по системе заочного обучения Дагестанский филиал Московского автомобильно-дорожного института г. Махачкала.

В 2006 году, когда в Обществе проходила реструктуризация, Акаму Рашидовичу предложили должность преподавателя в Учебно-производственном комбинате предприятия. Это направление было ему уже несколько знакомо благодаря ДОСААФ, поэтому он согласился. Не заметить результаты труда Акама Абдулаева было невозможно: все три кабинета, которые были закреплены за ним, преобразились: своими силами он изготовил наглядные пособия, оформил помещения стендами, плакатами, натуральными образцами деталей.

В 2008 году Акам Рашидович был переведен на должность ведущего инженера по охране труда в Отдел охраны труда, промышленной и пожарной безопасности Администрации Общества. В 2009 году с целью получить второе высшее образование, но уже по направлению деятельности, он поступил в Академию труда и социальных отношений в Москве. С 2016 года Акам Рашидович является начальником Отдела охраны труда, промышленной и пожарной безопасности.

В прошлом месяце Акам Абдулаев отметил свой 60-летний юбилей. Оглядываясь на прошедший путь, он отмечает, что труд и стремление к знаниям – это основа его жизни. Сегодня все свободное от работы время он посвящает строительству дома: благо, жизненного опыта и знаний у него для этого предостаточно.

От имени коллектива нашего предприятия мы поздравляем Акама Рашидовича с юбилеем, желаем ему здоровья и благополучия!

Анна БАРЫКИНА

### ОБРАЗ ЖИЗНИ

## ПИТАНИЕ СЕРДЦА

Продолжая тему здоровья, сегодня мне хочется рассказать о полезных продуктах для хорошей работы сердца. С годами оно «изнашивается», и необходимо его поддерживать. Как же это сделать? Делать это можно не только с помощью лекарств и правильных физических нагрузок, но и благодаря употреблению полезных продуктов. Для улучшения пищеварительных процессов в организме и для того, чтобы из продуктов извлечь максимальную пользу, в первую очередь рекомендуем запомнить несколько несложных советов:

- есть надо 5–6 раз в день, небольшими порциями;
- тщательно пережевывайте пищу – это улучшает процессы пищеварения;
- не наедайтесь на ночь (за 4 часа до сна нельзя принимать тяжелую пищу);
- ешьте больше свежих фруктов и овощей, так как они богаты клетчаткой, а она выводит из организма «плохой» холестерин;
- включайте в свой рацион свежевыжатые овощные соки, в них содержится много витаминов и полезных веществ;
- выработайте привычку – ежедневно ходить на свежем воздухе, средним темпом в течение 20–40 мин, либо займитесь плаванием.

Из микроэлементов очень полезны для работы сердца и очень важны калий, магний и железо. Эти элементы поддерживают эластичность стенок кровеносных сосудов, уменьшают вязкость крови, и, следовательно, предотвращают образование тромбов, укрепляют и регулируют обменные процессы в сердечной мышце, являются профилактикой и лечением аритмии и ишемии.

Калий содержится в фасоли, изюме, грецких орехах, петрушке, картофеле (особенно полезен печеный картофель), меде, персиках, помидорах, овсянке, абрикосе, тыкве, моркови, капусте брюссельской, белых грибах, апельсине, свекле, землянике.

Магния много в пшеничных отрубях, семенах подсолнечника, орехах, морской рыбе, гречневой крупе, говядине, тыквенных семечках, фасоли, бананах, абрикосах, рисе.

Железо в большом количестве содержится в красном мясе (говядина, телятина, баранина, крольчатина), печени, также железа много в продуктах растительного происхождения: чечевице, сое, горохе, фасоли, гречке, толокне, ячмене, морской капусте, кунжуте, тыквенных и подсолнечных семечках, фундуке, миндале, ара-

хисе, шиповнике, яблоках, кураге, изюме, черносливе, финиках, хурме, черной смородине, свекле, брюссельской и цветной капусте, сельдерее, укропе, петрушке, чесноке и крапиве.

Тем, кто страдает сердечно-сосудистыми заболеваниями или предрасположен к ним, следует обогатить свой суточный рацион питания следующими продуктами.

### КАША ИЗ ОВСЯНКИ

Овсянка является очень сытной и полезной кашей, которая богата калием, жирными кислотами Омега-3, клетчаткой. Клетчатка помогает нам снизить холестерин и поддерживать наши кровеносные сосуды в тонусе. Это полезный идеальный завтрак. В овсянку можно добавить ягоды черной смородины, черники, земляники, изюм, кусочки банана.

### ЛОСОСЬ И СЕМГА

Очень полезна для сердца именно красная рыба, так как она является источником кислот Омега-3. Если вы будете употреблять несколько раз в неделю блюда из рыбы, то ваше давление будет в норме. Регулярное употребление в пищу рыбы снижает риск развития инфаркта и способствует хорошему свертыванию крови. В красной рыбе содержится антиоксидант астаксантин, так что хорошая память, здоровая кожа вам гарантированы. Полезны для сердца также сельдь, скумбрия и тунец.



### ОЛИВКОВОЕ МАСЛО

Оливковое масло богато мононенасыщенными жирами, которые помогают бороться с холестериновыми бляшками, тем самым предотвращая закупорку сосудов. При покупке выбирайте масло первого отжима. Полезным для сердца также является масло из семян льна, которое можно использовать ежедневно утром, употребляя натощак по 1 столовой ложке.



### ОРЕХИ И СЕМЕЧКИ

Орехи богаты микроэлементами, Омега-3 кислотами, калием, белками, клетчаткой. Самыми полезными для сердца являются грецкий орех и миндаль. Кроме того, при употреблении орехов у нас лучше усваивается клетчатка, а также снижается чувство голода. Растительные жиры, которыми богаты орехи, улучшают состояние сосудов и снижают «плохой» холестерин. Но не стоит увлекаться! Для восполнения затраченной энергии и поддержания нормы микроэлементов крови достаточно 50 г в день.

Семена подсолнечника содержат жирные кислоты, цинк, препятствуют образованию тромбов, укрепляют сердечную мышцу.

### ТЫКВА

Тыква среди овощей является лидером по содержанию железа, которое необходимо для транспортировки кислорода в крови ко всем нашим органам и тканям. Также она содержит витамины В1, В2, В5, В6, С, Д, Е и РР и редкий витамин Т, который оказывает влияние на обменные процессы в организме, снижая вес. Тыква содержит ряд микроэлементов: калий, магний, фосфор, кальций, кремний, медь, а еще клетчатку и белок.

Благодаря обильному содержанию солей калия и воды, она является мочегонным средством, что способствует снижению артериального давления. Пектины, содержащиеся в тыкве, помогают выводить из организма избыток вредного холестерина и шлаки. Поэтому, как кардиолог, советую включать тыкву в свой рацион для профилактики и лечения атеросклероза. Благодаря витамину Т, ее по праву можно назвать лучшим гарниром к жирным блюдам, блюдам из баранины и говядины.

Но и у тыквы есть свои противопоказания: стоит с осторожностью употреблять тыкву при язвенной болезни желудка и двенадцати-

типтерстной кишки, при гастрите с пониженной кислотностью, а также людям, страдающим сахарным диабетом.



### ЯБЛОКИ

Ежедневное употребление яблок снижает уровень «плохого» холестерина в крови. Полезные вещества, содержащиеся в яблоках, укрепляют стенки сосудов, нормализуют их эластичность, проницаемость, уменьшают образование холестериновых бляшек, предотвращают ломкость сосудов. Яблоки хороши тем, что их можно употреблять как в сыром, так и запеченном виде.

В заключение хочу сказать словами Авиценны: «Не следует есть в такой степени, при которой не остается места для дополнительной пищи, надо переставать есть еще при наличии некоторого аппетита. Этот остаток аппетита является продолжением чувства голода, которое через незначительное время исчезает... И если когда-нибудь было съедено слишком много, то на следующий день нужно оставаться голодным...».

Диана ГАРУНОВА,  
врач-кардиолог МСЧ

# ЛЕТО КРАСНОЕ ИДЕТ – ШКОЛА НАС ПОКА НЕ ЖДЕТ!



Летние каникулы – ностальгия по этому чудесному беззаботному времени, подарившему так много незабываемых мгновений, частенько настигает всех взрослых.

К этим воспоминаниям мы относимся с особой нежностью, ведь детство всегда было наполнено чем-то новым и увлекательным, и в большинстве случаев все эти яркие впечатления, смешные и трогательные моменты многие из нас связывают с поездками в летние лагеря. Впервые побывав там, мы с нетерпением ждали новой смены, предвкушая встречу с друзьями, всегда интересный и насыщенный досуг.

Ежегодно, на протяжении вот уже 15 лет, Группа социального развития Общества предлагает сотрудникам предприятия программу детского отдыха, и родители получают возможность отправить своих чад на встречу таким же незабываемым приключениям.

В этом году ребята проводят летние каникулы в республиканском детском оздоровительно-образовательном центре круглогодичного действия «Солнечный берег» и детском спортивно-оздоровительном лагере «Березка».

Первый, располагаясь на берегу живописного побережья Каспийского моря недалеко от города Избербаш, может похвастаться огромной, утопающей в зелени территорией, современной инфраструктурой и чистым морским воздухом. Благодаря удачному местоположению, ответственному отношению и профессиональному подходу коллектива к организации детского отдыха «Солнечный берег» пользуется популярностью не только среди населения республики, но и за ее пределами.

Лагерь «Березка» отличается уже большей отдаленностью от города и расположен в Гунибском районе Дагестана – в зоне реликтовых березовых рощ, красивейших лугов и водопадов, таинственных пещер и исторических памятников. Первозданность и величие здешней природы поражают, а благодаря уникальному климату, целебные свойства которого оказывают самое благоприятное воздействие на организм человека, это место снискало славу настоящей природной лечебницы!

Насыщенная программа и грамотно составленный распорядок активного и познавательного отдыха не дает ребятишкам ни минуты для скуки. Каждый новый день в ла-

гере начинается с раннего подъема, улыбок и позитивного настроения! После линейки, переклички и веселой зарядки ребята отправляются на завтрак. Питание в лагерях пятиразовое, рацион состоит из полезной и вкусной пищи, приготовленной опытными поварами с учетом всех потребностей подрастающего организма и требований гигиены. После завтрака мальчишек и девчонок

ждут приятные процедуры – купания в бассейнах с морской водой, катания на горках и другие водные забавы, сопровождающиеся веселой музыкой. Помимо различных спортивных игр и мероприятий, досуг детей включает интересные фотовыставки и познавательные мастер-классы по народным художественным промыслам, лепке, декору, кройке и шитью. Чтобы помочь ребя-

тишкам расширить свой кругозор и развить творческие способности, в «Солнечный берег» регулярно приезжают представители Национального музея Республики Дагестан им. А. Тахо-Годи, Музея истории мировых культур и религий (г. Дербент), Республиканского музея изобразительных искусств им. П.С. Гамзатовой.

– В этом лагере я не новичок, отдыхаю уже второй раз. Попросила родителей отправить меня сюда и в этом году, ведь мне очень нравится проводить тут лето. Моим любимым занятием являются мастер-классы, они у нас проходят почти каждый день, и я всегда жду с нетерпением – что же нового узнаю сегодня? На одном из них нас даже научили мастерить тряпичных кукол! Свою я бережно храню, отвезу домой, покажу маме – ох, она удивится, будет мной гордиться, и, наверно, придется ее тоже научить! – делится своими впечатлениями десятилетняя Марьям Адамова.

Подкрепившись плотным обедом, детишки идут отдыхать. Впереди их ждет подготовка к развлекательным мероприятиям, поэтому ребята должны быть полными сил и энергии. Танцевальные и музыкальные конкурсы, шоу перевоплощений, викторины и многое другое готовит им дневное время.

Послеобеденный сон сделал свое дело, мальчишки и девчонки бодры до самого вечера, уже после ужина они с нетерпением ждут дискотеки.

– Когда включают нашу любимую песню, мы с Марьям очень радуемся. Вообще, мы танцуем красивее всех и просто очень-очень любим петь. Исполнив песню «Если с другом вышел в путь», мы даже стали победителями в музыкальном конкурсе, – рассказала семилетняя Милана Магомедкеримова.

А еще, по мнению большинства ребят, самыми незабываемыми моментами смены являются «огоньки» – вечерние посиделки в беседах, сопровождающиеся чтением назидательных притч и легенд, размышлять над которыми очень нравится юным слушателям.

Вот так увлекательно и насыщенно, в кругу новых друзей, занимаясь любимыми делами, проводят это чудесное летнее время дети сотрудников Общества.

Счастливики, домой они привезут не только интересные поделки и памятные фотографии, но еще и целый калейдоскоп ярких эмоций и впечатлений, воспоминания о которых сохранятся на много-много лет.



Аквагрим – главная изюминка танцевального номера



Бои на шашечном поле



Вместе весело шагать!

## ПРИЯТНОЕ С ПОЛЕЗНЫМ!

Как известно, лето – пора пикников, отпусков и просто отдыха. Все мы стараемся устроить себе каникулы или хотя бы просто хорошие выходные в этот замечательный сезон. А случается и такое, что кто-то за нас продумает и организует наш досуг... Именно так и получилось в нашем коллективе, а точнее, в Службе организации восстановления основных фондов (СОВОФ) и Службе организации реконструкции и строительства основных фондов (СОРисОФ). Ведущий инженер отдела обеспечения ремонта, ТОиДО СОВОФ и по совместительству – председатель первичной профсоюзной ячейки – Руслан Зухрабов в конце июня организовал для членов профсоюзного комитета СОВОФ и СОРисОФ пикник с выездом на Сулакский каньон.

Заблаговременно был составлен список желающих принять участие в так называемом совместном выходном дне. С учетом пожеланий коллег было решено также пригласить на пикник пенсионеров из числа бывших работников предприятия. Таким образом, в общей сложности собралась компания из почти 30 человек.

В назначенный день коллеги встретились у центральной проходной Общества, и, что интересно, факт раннего выезда желающих отдохнуть вовсе не напугал. Комфортабельные микроавтобусы, чудесный вид из окна: цветущие

луга, горные хребты – в целом время в пути пролетело быстро и незаметно, даже несмотря на неоднократные проверки (ведь для того, чтобы попасть к месту назначения – в село Зубутли-Миатли – необходимо проехать через территорию Миатлинской ГЭС, а это стратегический объект).

– Насыщенный выходной день мы провели на берегу реки Сулак, где для нас была забронирована беседка в тени, – рассказала ведущий инженер отдела ценообразования, смет и сводных сметных расчетов СОВОФ Ирина Шейхова. – Сразу определились с делами: мужчины жарили шашлык, женщины нарезали овощи, варили походную шурпу, но главное – атмосфера: отличное настроение и позитивный настрой каждого ощущались во всем. Мы рассказывали анекдоты, делились курьезными, забавными случаями из жизни, кто-то распевал песни, и все чувствовали себя комфортно. Веселый корпоративный отдых на природе дал возможность сотрудникам не только провести время на свежем воздухе, но и отдохнуть с родным коллективом.

В течение одного светового дня коллеги успели насладиться головокружительным пейзажем, искупаться в бирюзовой воде, пройтись на катере по реке, увидеть чудеса инженерной мысли на Миатлинской ГЭС, вдоволь надышаться горным воздухом, порыбачить, пооб-

дать свежеприготовленным шашлыком, пообщаться в неформальной обстановке.

– Надо сказать, что Сулакский каньон был выбран в качестве места отдыха не случайно, ведь он является главной природной достопримечательностью Дагестана. Считаю, что совместный отдых, проведенный с коллегами, вполне удался, так как мы получили необходимый заряд бодрости, обменялись положительными эмоциями, зарядились друг от друга энергией и, безусловно, сблизились, – рассказал организатор мероприятия Руслан Зухрабов.

Конечно, человек проводит на работе большую часть жизни, и коллеги по работе – почти родные люди, поэтому с ними вполне комфортно и отдыхать вместе. Участники пикника получили массу удовольствия – чистый горный воздух, беззаботное щебетание птиц и бирюзовая вода реки – это незабываемо! Полагаю, что подобные совместные выезды еще больше объединяют коллектив, настраивают на позитивный лад, а тот факт, что к участию пригласили и бывших работников предприятия, еще раз подтверждает, что атмосфера в коллективе – здоровая!

По отзывам коллег, совместный выходной удался на славу. А ведь не секрет, что общение с природой очень благоприятно влияет на состояние души, помогает в преодолении любого стресса, прекрасно успокаивает нервную систему. Вспоминать про отличный выходной день на пикнике коллеги будут очень долго, на работу они пришли с отличным на-



строением и приятной усталостью, а это дорогого стоит!

Р.С.: Коллективы СОВОФ и СОРисОФ выражают искреннюю признательность и благодарность председателю профсоюзной ячейки Руслану Зухрабову за положительные эмоции, хорошее настроение и отличную организацию совместной поездки!

Анна БАРЫКИНА



### НАСТРОЕНИЕ

## ЛЕТО! МЫ ТАК ДОЛГО ЖДАЛИ ЕГО

Распахивали по утрам окно, и на лицо, словно обдавая душем, обрушивался холодный серый дождь. А солнце появлялось так редко и исчезало так стремительно, что мы не успевали скинуть пальто и куртки и лишь смотрели ему вслед с тоской и надеждой.

С надеждой, что оно вернется, и лето наконец опалит нас своим горячим дыханием и брызнет ликующими красками. В расплавленном жарой асфальте увязнут тоненькие каблучки... И загорелые плечи обнимет несухой прохладой ветер...

Лето – счастливое время! Не только время года, но и время жизни.

Так спешите же к нам на свидание, лето, и не спешите уходить!

А любовь? Любовь пусть останется с нами. На все четыре времени года...

Гаджимурад Расулов,  
начальник РЭП «Леваши»



Фото Раишда Сулейманова

### РЕКЛАМА

**ГАЗПРОМБАНК**

от **11,4%**  
по онлайн-заявкам на сайте

**КРЕДИТ НА ВЫСОКИХ СКОРОСТЯХ**

ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЙ КРЕДИТ

8-800-100-07-01 | gazprombank.ru  
+0701 | для абонентов МТС, Билайн, МегаФон, Теле2, Мотив

Минимальные ставки по кредиту при наличии обеспечения – 11,4% годовых. Срок кредита до 5 лет включительно / 13,75% годовых. Срок кредита от 5 до 7 лет включительно. Минимальные ставки по кредиту без обеспечения – 13,9% годовых. Срок кредита до 2 лет включительно / 12,9% годовых. Срок кредита от 2 до 5 лет включительно. Максимальная сумма кредита от 1 до 7 лет включительно. Процентная ставка устанавливается в зависимости от срока кредита на 0,5 п.п. для не зарплатных клиентов Банка ПАО «Сбербанк России» и на 1 п.п. без льготного страхования на 0,5 п.п. в случае подачи заявки не через сайт Банка ПАО «Сбербанк России». Максимальная сумма кредита – 3,5 млн руб. Максимальный срок кредита – 7 лет. Прибавление к проценту грабительского НДС, возрастает от 20 до 30 лет. Подробная информация на сайте [www.gazprombank.ru](http://www.gazprombank.ru) и по тел. 8-800-100-07-01. Информация кредитована на 02.06.2018 и не является офертой. Банк ПАО «Сбербанк России» Банк России № 304. Ревенда.

**ГАЗПРОМБАНК**

от **8,8%**  
рефинансируйте кредит другого банка на привлекательных условиях

**ГРОМОЗДКАЯ ИПОТЕКА? ДА БРОСЬТЕ!**

РЕФИНАНСИРОВАНИЕ ИПОТЕЧНЫХ КРЕДИТОВ

8-800-100-07-01 | [www.gazprombank.ru](http://www.gazprombank.ru)  
+0701 | для абонентов МТС, Билайн, МегаФон, Теле2, Мотив

Процентная ставка рефинансирования ипотечных кредитов устанавливается в зависимости от срока кредита и первоначального взноса. Минимальная сумма кредита – 500 000 руб., от 10 до 15 лет включительно. Максимальная сумма кредита – 10 млн руб. Максимальный срок кредита – 30 лет. Прибавление к проценту грабительского НДС, возрастает от 20 до 30 лет. Подробная информация на сайте [www.gazprombank.ru](http://www.gazprombank.ru) и по тел. 8-800-100-07-01. Информация кредитована на 02.06.2018 и не является офертой. Банк ПАО «Сбербанк России» Банк России № 304. Ревенда.