

## «ГАЗПРОМ» ВОЗГЛАВИЛ РЕЙТИНГ ГЛОБАЛЬНЫХ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ КОМПАНИЙ S&P GLOBAL PLATTS

Группа «Газпром» заняла первое место в ежегодном рейтинге «Топ-250 глобальных энергетических компаний» S&P Global Platts (S&P

Global Platts Top 250 Global Energy Company Rankings).

При составлении рейтинга компании оце-

ниваются по ряду финансовых показателей, таких как стоимость активов, выручка, прибыль, доход на инвестиции.




Rank	Company Name	Region	Country
1	ExxonMobil	USA	USA
2	Shell	UK	UK
3	BP	UK	UK
4	Enbridge	Canada	Canada
5	Wintershall	Germany	Germany
6	ONGC	India	India
7	Equinor	Norway	Norway
8	Novartis	Switzerland	Switzerland
9	Novartis	Switzerland	Switzerland
10	Novartis	Switzerland	Switzerland

### СПРАВКА

Рейтинг «Топ-250 глобальных энергетических компаний» впервые был опубликован в 2002 году.

S&P Global Platts — информационное агентство, специализирующееся на публикации новостей, комментариев, данных фундаментального рыночного анализа, аналитики и ценовых котировок на сырьевые товары и энергоносители.

Редакция сайта ПАО «Газпром»

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:

**В РАЗГАР МАСШТАБНЫХ ОГНЕВЫХ РАБОТ**  
СТР. 2

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР**  
**АЛЕКСАНДР АСТАНИН ВСТРЕТИЛСЯ С**  
**ЖУРНАЛИСТАМИ РЕСПУБЛИКАНСКИХ**  
**СМИ**  
СТР. 3

**ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ПРАЗДНИК**  
**ТРУДОВОГО КОЛЛЕКТИВА**  
СТР. 4

**ПОЗДРАВЛЯЕМ РАБОТНИКОВ**  
**ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МАХАЧКАЛА»**  
**С ЗАСЛУЖЕННЫМИ НАГРАДАМИ!**  
СТР. 5

**В ГОСТЯХ У БЕЛУХИ**  
СТР. 6



**ДАГЕСТАН ГЛАЗАМИ**  
**РАШИДА СУЛЕЙМАНОВА**  
СТР. 7

**«ОТ УЛЫБКИ ХМУРЫЙ ДЕНЬ СВЕТЛЕЙ»**  
СТР. 8

## АЛЕКСЕЙ МИЛЛЕР И ЧЖАН ГАОЛИ ОБСУДИЛИ ВОПРОСЫ ОРГАНИЗАЦИИ ПОСТАВОК ГАЗА В КИТАЙ С ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА РОССИИ



Алексей Миллер и Чжан Гаоли обсудили вопросы организации поставок газа в Китай с Дальнего Востока России

25 сентября 2017 года в Пекине состоялась рабочая встреча Председателя Правления ПАО «Газпром» Алексея Миллера и Первого заместителя Премьера Государственного Совета КНР Чжан Гаоли.

Участники встречи рассмотрели широкий круг вопросов стратегического сотрудничества. Особое внимание было уделено организации экспорта российского газа в Китай. В частности, речь шла о ходе работ по созданию «восточного» маршрута и перспективном проекте поставок газа с Дальнего Востока России.

Сегодня также прошла рабочая встреча Алексея Миллера и вице-президента CNPC, Президента PetroChina Ван Дунциня. Стороны обсудили вопросы организации экспорта дальневосточного газа в Китай и подтверди-

ли намерение выйти на согласование основных условий до конца текущего года.

Кроме того, на встречах шла речь о проекте поставок газа по «западному» маршруту, вопросах сотрудничества в области хранения газа, электрогенерации, газомоторного топлива, в том числе в рамках развития международного транспортного маршрута «Европа - Западный Китай».

Как отметил Алексей Миллер, «с начала 2017 года темпы роста спроса на природный газ в Китае существенно выросли, по последним данным только за январь-июль китайская экономика использовала на 16% больше газа, чем за аналогичный период прошлого года. Основной фактор увеличения спроса - реализация кампании по переходу промышленных потребителей с угля на природный газ для борьбы с загрязнением воздуха в Китае. Для обеспечения спроса Китай значительно наращивает импорт природного газа. В январе-

июле импорт составил 51 млрд куб. м, рост на 20%, или 9 млрд куб. м за полгода. Доля импорта в балансе газа страны увеличивается и составляет сегодня 38%. На фоне определенной нестабильности в поставках трубопроводного газа из Центральной Азии, - в январе-апреле из отдельных стран газ не поставлялся, - выросли закупки сжиженного природного газа, в том числе по спотовым контрактам - на 140%.

Заявленные Китаем цели по развитию газовой промышленности до 2020 года (доля газа в энергобалансе 8–10%, удвоение мощностей ПХГ) и пересмотр CNPC прогнозов потребления газа до 2030 года в сторону увеличения (620 млрд куб. м по сравнению с прошлогодним прогнозом 510 млрд куб. м) создают хорошие предпосылки для расширения сотрудничества с «Газпромом».

Редакция сайта ПАО «Газпром»

### СПРАВКА

Государственная нефтегазовая компания CNPC - основной партнер «Газпрома» в Китае.

21 мая 2014 года «Газпром» и CNPC подписали 30-летний Договор купли-продажи российского газа по «восточному» маршруту.

В 2015 году «Газпром» и CNPC подписали Соглашение об основных условиях трубопроводных поставок газа с месторождений Западной Сибири в Китай по «западному» маршруту и Меморандум о взаимопонимании по проекту трубопроводных поставок природного газа в Китай с Дальнего Востока России.

В 2016 году «Газпром» и CNPC подписали Меморандум о взаимопонимании по хранению газа и электрогенерации на территории КНР и Меморандум о проведении исследования возможности сотрудничества в области газомоторного топлива.

15 мая 2017 года «Газпром», ГК «Российские автомобильные дороги» и China Communications Construction Company Ltd. подписали Меморандум о сотрудничестве «Европа - Западный Китай».

4 июля 2017 года «Газпром» и CNPC подписали Дополнительное соглашение к Договору купли-продажи природного газа по «восточному» маршруту, заключенному сторонами в 2014 году. В соответствии с документом, поставки начнутся 20 декабря 2019 года.

# В РАЗГАР МАСШТАБНЫХ ОГНЕВЫХ РАБОТ

## ТАРУМОВСКОЕ ЛИНЕЙНОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ГАЗОПРОВОДОВ

С 5 по 8 сентября ООО «Газпром трансгаз Махачкала» провело комплексные огневые работы на магистральном газопроводе «Мака́т - Северный Кавказ». Целью их проведения являлось устранение дефектов на межкрановом участке 734,6-832 км МГ «Мака́т-Северный Кавказ» и подключение отремонтированных участков к действующему магистральному газопроводу.

Комплексные огневые работы проводились в зоне ответственности Тарумовского ЛПУМГ, вместе с тем, для их организации и проведения были привлечены работники всех филиалов Общества, включая УТТиСТ и УАВР. Всего в работах было задействовано 295 человек из числа работников Общества и 100 единиц автоспецтехники (землеройные и грузоподъемные механизмы, сварочные агре-



Проведение сварочных работ



Ремонтные работы на магистральном газопроводе «Мака́т - Северный Кавказ»

гаты, дизельэлектростанции). Руководителем комплекса огневых работ и ответственным за их проведение был назначен главный инженер Общества Мурад Абакаров.

- Сентябрь – традиционный период для завершения летних планово-профилактических ремонтных работ и подготовке к безаварийной эксплуатации в зимний период газотранспортной системы Общества. В ходе данного комплекса огневых работ были подключены участки магистрального газопровода после капитального ремонта заменой трубы общей протяженностью 4,2 км, отремонтированы дефекты, выявленные при внутритрубной диагностике и переизоляции магистрального газопровода. Работы велись в круглосуточном режиме и на время их проведения была отключена подача потребителям газа с ГРС «Терекли-Мектеб». Благодаря профессионализму и согласованным действиям работников все поставленные задачи были выполнены в полном объеме и в срок – отметил Мурад Абакаров.



Работа велась круглосуточно



Ремонтные работы на магистральном газопроводе «Моздок - Казимагомед»

## ИЗБЕРБАШСКОЕ ЛИНЕЙНОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ГАЗОПРОВОДОВ

Еще один комплекс огневых работ был проведен специалистами предприятия с 19 по 22 сентября на магистральном газопроводе «Моздок – Казимагомед» в зоне ответственности Избербашского ЛПУМГ. Были проведены работы по устранению дефектов на межкрановом участке 545-565 км МГ «Моздок-Казимагомед» и подключение отремонтированных участков к действующему магистральному газопроводу.

Руководителем комплекса огневых работ был назначен главный инженер Избербашского ЛПУМГ Магомед Сурхаев.

– К проведению огневых работ привлечены помимо специалистов нашего филиала еще и работники Дербентского, Махачкалинского, Кизилюртовского линейных производственных управлений магистральных газопроводов, а также сотрудники Управления аварийно-восстановительных работ, Инженерно-технического центра и Управления технологического транспорта и специальной техники ООО «Газпром трансгаз Махачкала». Всего в работах задействовано порядка 200 работников и более 50 единиц специальной техники предприятия, – отметил Магомед Сурхаев.

На время проведения ремонтных работ была прекращена подача газа потребителям с газораспределительных станций «Улубий-аул», «Сергокала», «Утамыш» и «Избербаш». В соответствии с ранее согласованным планом жители отключенных участков были заблаговременно оповещены о проведении комплексных работ.

**Анна БАРЫКИНА**

## КОНКУРС

### СМОТР-КОНКУРС - ВОЗМОЖНОСТЬ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ ПРОФМАСТЕРСТВА



Денис Елистратов за выполнением практического задания

Смотр-конкурс профессионального мастерства среди кабельщиков-спайщиков ПАО «Газпром» прошел 4-8 сентября в Челябинске на базе ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург». Всего в мероприятии приняли участие представители подразделений связи 20 дочерних обществ ПАО «Газпром». Наше предприятие на смотре представлял кабельщик-спайщик связи Махачкалинского ЛПУМГ Денис Елистратов, который в этом году получил почетное звание «Лучший кабельщик-спайщик ООО «Газпром трансгаз Махачкала» - 2017».

Смотр-конкурс профессионального мастерства проходил в два этапа. В ходе первого этапа конкурса участники отвечали на теоретические вопросы. Проверялось знание правил технической эксплуатации волоконно-оптических и медножильных линий связи, основ электротехники, охраны труда и промышленной безопасности, оказания первой помощи пострадавшим.

На втором этапе конкурсанты выполняли практические задания: производили монтаж муфты медножильного и волоконно-оптического кабеля, измеряли параметры линий связи и определяли места их неисправностей.

- В обязанности кабельщика-спайщика входят работы по техническому обслуживанию кабельных трасс, а также монтаж кабелей связи.

Считаю, что участие в конкурсах профессионального мастерства очень полезно хотя бы потому, что это дает возможность совершенствовать профессиональное мастерство, обмениваться опытом. И несмотря на то, что я не вошел в тройку победителей этого конкурса, для меня участие в нем стало полезным и значимым событием, – отметил Денис Елистратов.

**Анна БАРЫКИНА**

## НАЗНАЧЕНИЯ



Приказом №137 – ПР от 14.08.2017 года помощником генерального директора ООО «Газпром трансгаз Махачкала» назначен Байрамуков Арсен Муратович



Приказом №138 – ПР от 15.08.2017 года начальником хозяйственной службы ООО «Газпром трансгаз Махачкала» назначен Джанакаев Зайнутдин Серажутдинович



Подключение отремонтированных участков

# ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР АЛЕКСАНДР АСТАНИН ВСТРЕТИЛСЯ С ЖУРНАЛИСТАМИ РЕСПУБЛИКАНСКИХ СМИ



Генеральный директор Александр Астанин отвечает на вопросы журналистов республиканских СМИ

Генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Махачкала» Александр Астанин провел пресс-конференцию с представителями ведущих средств массовой информации республики. Мероприятие стало ключевым этапом пресс-тура для региональных журналистов, организованного ССОиСМИ накануне Дня работников нефтяной и газовой промышленности.

В ходе пресс-тура журналисты посетили полигон Учебно-производственного центра, где ознакомились с полноразмерной моделью газораспределительной станции и прослушали мини-лекцию о процессе транспортировки газа, побывали в учебно-сварочной мастерской Центра и получили ответы на вопросы об обеспечении охраны труда на предприятии.

Акцентируя внимание гостей на деятельности ООО «Газпром трансгаз Махачкала» по охране окружающей среды, журналистов ознакомили с работой Химико-аналитической лаборатории Инженерно-технического центра, где они увидели современное оборудование, позволяющее проводить высокоточные анализы проб газа, воды, воздуха, а также передвижную экологическую лабораторию, контролирующую состояние окружающей среды непосредственно на объектах газотранспортной системы Общества. Следующим этапом пресс-тура стала встреча с генеральным директором ООО «Газпром трансгаз Махачкала» Александром Астаниным.

В ходе беседы генеральный директор рассказал о достижениях предприятия в первом

полугодии 2017 года и обозначил дальнейшие планы деятельности крупнейшего дочернего общества «Газпрома» в Дагестане.

Особенный интерес журналистов вызвали вопросы подготовки газотранспортной системы предприятия к осенне-зимнему периоду, обеспечение безопасности транспортировки газа и газификация горных районов республики.

Александр Астанин подчеркнул, что в целях обеспечения бесперебойной поставки газа потребителям республики в холодный сезон, работы по текущему и капитальному ремонту ведутся строго по графику. «К 15 октября – началу отопительного сезона – планируем завершить подготовку. Ежегодно готовность объектов к осенне-зимнему периоду подтверждает комиссия ПАО «Газпром» с участием представителей «Газнадзора». Каждый объект получает паспорт готовности», – отметил генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Махачкала».

Отвечая на вопрос о газификации горного Дагестана, Александр Астанин отметил, что функция ООО «Газпром трансгаз Махачкала» – построить подводный газопровод. Дальнейшая работа должна проводиться газораспределительными организациями за счет средств из местных бюджетов или личных средств граждан.

Журналисты также затронули острый вопрос нарушений охраняемых зон и зон минимально допустимых расстояний до газопроводов в результате незаконного строитель-

ва. В связи с этим Александр Астанин заявил: «Безопасность газоснабжения республики ставится во главу угла. Мы ведем активную работу с органами власти на местах, чтобы местные администрации более внимательно относились к выбору и передаче земельных участков землепользователям. Правительство Дагестана нас в этом поддерживает».

Александр Астанин также особо отметил масштабность и важность экологической составляющей деятельности ООО «Газпром трансгаз Махачкала», актуальность которой подчеркнута «Газпромом», объявившим 2017 год Годом экологии.

«Наши цели на 2017 год заключаются в снижении выбросов метана и оксида азота в атмосферу, доли отходов, направляемых на захоронение, а также снижение потребления топливно-энергетических ресурсов на собственные технологические нужды предприятия. Существенный экологический эффект

проводится химический анализ проб почвы, питьевых, подземных и сточных вод, атмосферного воздуха и промышленных выбросов, внутренний контроль качества санитарно-микробиологических исследований воды, вертолетные обследования лазерным локатором утечек газа, рекультивации нарушенных при ремонте земель, – неполный перечень мероприятий в области охраны окружающей среды, ведущихся в Обществе на постоянной основе.

До конца 2017 года нами планируются очистка русел нескольких рек Дагестана от бытового и наносного мусора в рамках экологической акции «Чистый берег», посадка деревьев и кустарников и другие мероприятия природоохранного и эколого-просветительского характера. Работа в этом направлении проводится предприятием регулярно с 2013 года», – сообщил Александр Астанин.

Подводя итоги пресс-конференции, Алек-



Экскурсия по Учебному полигону Учебно-производственного центра предприятия

достигается благодаря тому, что при выполнении ремонтных работ на газопроводах мы минимизировали объем стравливаемого газа за счет максимальной выборки газа потребителями на ремонтируемом участке, а также за счет перевода автотранспорта на газомоторное топливо. Производственно-экологический мониторинг и контроль, в рамках ко-

сандр Астанин отметил, что коллектив предприятия не намерен останавливаться на достигнутых результатах: «Работники ООО «Газпром трансгаз Махачкала» объединены стремлением двигаться вперед, обеспечивая развитие и процветание компании, республики и страны!»

Надежда ИБРАГИМОВА

## ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ПРАЗДНИК ТРУДОВОГО КОЛЛЕКТИВА

Ежегодно в первые осенние дни трудовой коллектив ООО «Газпром трансгаз Махачкала» отмечает свой профессиональный праздник - День работников нефтяной и газовой промышленности.

Газовая отрасль всегда была и будет одной из важнейших отраслей экономики. Это не только свет и тепло в домах, но и бесперебойное и надежное газоснабжение предприятий и учреждений, это – залог экономической стабильности страны, фундамент ее дальнейшего развития. За 50-летнюю историю нашего профессионального праздника нам есть чем гордиться, ведь наша работа – это благополучие каждого жителя страны и весомый вклад в ее будущее.

В рамках празднования профессионального праздника 4 сентября в з/т «Асиль» состоялось торжественное собрание с участием работников, руководства и гостей предприятия.

Открывая праздничное мероприятие, генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Махачкала» Александр Астанин поприветствовал коллектив предприятия и рассказал о его успехах и достижениях.

- Хочу отметить, что мы удерживаем позиции эффективно работающего предприятия, и об этом говорят итоги нашей работы за шесть месяцев 2017 года. Общество обеспечило транспорт газа в объеме 5,2 млрд кубометров, в том числе региональным потребителям поставлено около 2 млрд кубометров газа. При этом среднегодовая загрузка газопроводов составила 33,8 % от проектной мощности.



Торжественное собрание в честь профессионального праздника

Предприятием продолжена работа, по комплексной оценке, и прогнозу технического

состояния линейной части магистральных газопроводов. Обследование выполнено на 760,9 км газопровода и освоено лимит в сумме 20,34 млн руб. или 42 % от плана.

Полностью выполнены плановые работы по вертолетному обследованию технического состояния магистральных газопрово-

дов лазерным локатором утечек газа на сумму 1,13 млн руб.

В рамках Программы диагностирования газопроводов и газопроводов-отводов ПАО «Газпром», не оборудованных стационарными камерами запуска-приема

## ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ПРАЗДНИК ТРУДОВОГО КОЛЛЕКТИВА

внутритрубных устройств на газопроводе «Буйнакск» протяженностью 23,05 км, выполнен первый этап работ по внутритрубной дефектоскопии.

Автоматизированный контроль работы газотранспортной системы Общества (телеметрия, телеуправление и телесигнализация) осуществляется посредством четырехуровневой системы управления технологическими процессами, основанной на системе линейной телемеханики. Уровень телемеханизации магистрального газопровода составляет 100%, ГРС – 97,3%. Автоматизированный контроль работы газотранспортной системы позволяет передавать параметры газотранспортной системы в ПАО «Газпром» в режиме реального времени.

В результате комплекса работ на линейной части газопроводов выполнен капитальный ремонт изоляционного покрытия 4,5 км или 105 % от плана.

Освоение Программы капитального ремонта линейной части магистральных газо-

проводов и подводных переходов в денежном выражении составило 325,435 млн руб. или 87,7 % , – отметил Александр Астанин.

Содержательное праздничное выступление генерального директора было завершено поздравлением коллег с профессиональным праздником и пожеланием всем праздничного настроения, новых достижений в профессиональной деятельности, счастья, здоровья и всего самого наилучшего.

С поздравительным адресом от имени руководства республики к коллективу предприятия обратился Заместитель председателя Правительства Республики Дагестан Шамиль Исаев.

– Газовую отрасль по праву называют национальным достоянием страны, ведь она обеспечивает энергетическую безопасность России, служит надежной базой для роста ее экономики, развития регионов. Работников нефтегазовой отрасли отличают профессионализм, работоспособность, целеустремленность, преданность своему делу. Хочу вы-

разить искреннюю благодарность за ваш самоотверженный труд, умение решать самые сложные производственно-технологические задачи, внедрять в производство современные достижения науки, – сказал Шамиль Исаев.

В числе гостей торжественного собрания были также председатель Дагестанского республиканского союза организаций профсоюзов Абдулла Магомедов, генеральный директор ООО «Газпром межрегионгаз Махачкала» Андрей Кожарский, первый заместитель министра транспорта, энергетики и связи РД Арслан Арсланов. По традиции в праздничном мероприятии приняли участие также ветераны предприятия и молодые специалисты, которые только начинают свой путь.

Поздравление всем коллегам от имени Председателя Правления ПАО «Газпром» Алексея Миллера зачитал начальник отдела документационного обеспечения управления Махмуд Аджиев. С приветственной праздничной телеграммой от имени председателя «Газпром профсоюза» Владими-

ра Ковальчука и поздравлениями коллектива от себя выступила Председатель Объединенной первичной организации ООО «Газпром трансгаз Махачкала профсоюз» Румания Насрутдинова.

Обратиться с праздничными поздравлениями в адрес коллег представилась возможность также главному инженеру Инженерно-технического центра Эдуарду Багдугеву и начальнику Управления связи предприятия Джалилу Абдулганиеву.

В заключение праздничного торжественного собрания состоялась самая приятная часть мероприятия – церемония награждения лучших работников Общества. В этом году корпоративными наградами, грамотами и почетными званиями федеральных и республиканских министерств, знаками отличия ПАО «Газпром» к профессиональному празднику были награждены 169 работников предприятия.

Анна БАРЫКИНА



Торжественное собрание посвященное Дню работника нефтяной и газовой промышленности

## ПОЗДРАВЛЯЕМ РАБОТНИКОВ ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МАХАЧКАЛА» С ЗАСЛУЖЕННЫМИ НАГРАДАМИ!



**ЗАНЕСЕН НА ДОСКУ ПОЧЕТА  
ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МАХАЧКАЛА»**  
Алиев Али Саидович - инженер (по землеустройству и надзору за строительством) Избербашского ЛПУМГ



**ЗАНЕСЕН НА ДОСКУ ПОЧЕТА  
ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МАХАЧКАЛА»**  
Ибрагимов Далгат Мурадович - диспетчер службы транспорта газа Махачкалинского ЛПУМГ



**ЗАНЕСЕН НА ДОСКУ ПОЧЕТА  
ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МАХАЧКАЛА»**  
Абдуллатипов Ахмедхан Рамазанович - начальник отдела инженерно-технических средств охраны СКЗ



**ЗАНЕСЕН НА ДОСКУ ПОЧЕТА  
ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МАХАЧКАЛА»**  
Алиев Измитдин Хайбуллаевич - мастер службы по эксплуатации ГРС, газового хозяйства и КС Кизилюртовского ЛПУМГ



**ЗАНЕСЕН НА ДОСКУ ПОЧЕТА  
ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МАХАЧКАЛА»**  
Ибрагимов Магомед Магарамович - электромонтер линейных сооружений телефонной связи и радиофикации Управления связи



**ЗАНЕСЕН НА ДОСКУ ПОЧЕТА  
ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МАХАЧКАЛА»**  
Рустамов Рустам Алисагибович - электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования УЭЗиС



**ЗАНЕСЕН НА ДОСКУ ПОЧЕТА  
ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МАХАЧКАЛА»**  
Асадуллаев Бамбат Залавович - водитель автомобиля УТТИСТ



**ЗАНЕСЕНА НА ДОСКУ ПОЧЕТА  
ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МАХАЧКАЛА»**  
Кадиева Сапият Расуловна - начальник финансового отдела



**ЗАНЕСЕН НА ДОСКУ ПОЧЕТА  
ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МАХАЧКАЛА»**  
Садрутдинов Осман Саладинович - машинист экскаватора 6 разряда автотранспортного участка Кизилюртовского ЛПУМГ



**ЗАНЕСЕН НА ДОСКУ ПОЧЕТА  
ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МАХАЧКАЛА»**  
Бакуев Амин Максудинович - начальник Службы информационно-управляющих систем



**ЗАНЕСЕН НА ДОСКУ ПОЧЕТА  
ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МАХАЧКАЛА»**  
Магомедов Арсен Османович - трубопроводчик линейный 5 разряда линейно-эксплуатационной службы Тарумовского ЛПУМГ



**ЗАНЕСЕН НА ДОСКУ ПОЧЕТА  
ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МАХАЧКАЛА»**  
Саидов Рашид Камалутдинович - ведущий инженер Службы организации реконструкции и строительства основных фондов



**ЗАНЕСЕН НА ДОСКУ ПОЧЕТА  
ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МАХАЧКАЛА»**  
Гаджиев Камал Шаравгаджиевич - электрогазосварщик 6 разряда Управления аварийно-восстановительных работ



**ЗАНЕСЕНА НА ДОСКУ ПОЧЕТА  
ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МАХАЧКАЛА»**  
Мехдиева Султанат Адаевна - заведующий фельдшерским здравпунктом-медсестра Избербашского ЛПУМГ



**ЗАНЕСЕНА НА ДОСКУ ПОЧЕТА  
ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МАХАЧКАЛА»**  
Таштемирова Лейлаханум Мурзабековна - ведущий бухгалтер отдела по учету расчетов с персоналом УБУиО



**ЗАНЕСЕН НА ДОСКУ ПОЧЕТА  
ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МАХАЧКАЛА»**  
Джангишиев Мурат Шараквич - мастер практического обучения (по ручной дуговой сварке, газосварке и аргоновой сварке) УПЦ



**ЗАНЕСЕН НА ДОСКУ ПОЧЕТА  
ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МАХАЧКАЛА»**  
Набиев Яшар Шихмирзаевич - главный инженер Дербентского ЛПУМГ



**ЗАНЕСЕН НА ДОСКУ ПОЧЕТА  
ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МАХАЧКАЛА»**  
Шихавов Абдулгамид Шихавович - мастер участка аварийно-восстановительных работ УАВР

# ПОЗДРАВЛЯЕМ РАБОТНИКОВ ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МАХАЧКАЛА» С ЗАСЛУЖЕННЫМИ НАГРАДАМИ!

## НАГРАЖДЕНЫ ПОЧЕТНОЙ ГРАМОТОЙ ПАО "ГАЗПРОМ"

Потапенко Владимир Николаевич - ведущий инженер ИТЦ

Акавов Вазирхан Адильханович - ведущий инженер Специального отдела

Курбанов Омар Курбанович - начальник Производственного отдела автоматизации и метрологического обеспечения

Ханбабаев Алихан Гайдарбекович - начальник Отдела внутреннего аудита

## НАГРАЖДЕНЫ БЛАГОДАРНОСТЬЮ ПАО "ГАЗПРОМ"

Никитин Роман Вячеславович электрогазосварщик Линейно-эксплуатационной службы Тарумовского ЛПУМГ

Иниев Магомеднаби Бурганитдинович - главный инженер Махачкалинского ЛПУМГ

Гусейнов Акиф Гусейнбалаевич - инженер по ОТиПБ Дербентского ЛПУМГ

Ханбабаев Султан Темирланович - ведущий инженер Службы организации реконструкции и строительства основных фондов

Джамалутдинова Умзайдат Юсуповна - ведущий бухгалтер Управления бухгалтерского учета и отчетности

Магомедов Магомед Бадрудинович - заместитель начальника Планово-экономического отдела

## ОТМЕЧЕНЫ БЛАГОДАРСТВЕННЫМ ПИСЬМОМ ПАО "ГАЗПРОМ"

Лозовский Владимир Анатольевич - начальник Производственно-диспетчерского отдела УМТСиК

Макеев Владимир Анатольевич - руководитель группы САИМО

## НАГРАЖДЕНЫ БЛАГОДАРНОСТЬЮ МИНИСТЕРСТВА ЭНЕРГЕТИКИ РФ

Ханакаев Ханакай Давутович - заместитель генерального директора по производству

Курбанов Гаджиев Абакарович - ведущий экономист Службы корпоративной защиты

Увайсов Мурад Ахмеднабиевич - руководитель группы САИМО

Абакаров Нажмутдин Ильмутдинович - начальник участка УМТСиК

Салаутдинов Махмуд Зайналович - инженер производственного отдела по эксплуатации магистральных газопроводов

Салбанова Мензифа Хатимовна - ведущий инженер по организации и нормированию труда

## ПРИСВОЕНО ЗВАНИЕ ВЕТЕРАН ООО "ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МАХАЧКАЛА"

Алимирзаева Гава Мингишиевна - диспетчер автомобильного транспорта автотранспортного участка Махачкалинского ЛПУМГ

Мусаитдинов Абдумукмин Джамавович - электрогазосварщик УАВР

Курмаев Мурат Хабийбуллович - руководитель группы Инженерно-технического центра

Гайдбеков Магомед Гайдбекович - инженер Инженерно-технический центр

Сулейманов Магомедамин Абиюсупович - водитель автомобиля УТТиСТ

Абдуллаев Абдулвагид Абдулаевич - ведущий инженер УМТСиК

Елисеев Александр Михайлович - ведущий инженер УМТСиК

Асадулаев Иманали Магомедович - слесарь-сантехник службы тепловодоснабжения и канализации УЭЗиС

Канакбиев Гусейн Абдурахманович - руководитель производственной группы защиты от коррозии

Дамадаева Эльмира Гамзатовна - начальник отдела по учету расчетов с персоналом УБУиО

## НАГРАЖДЕНЫ ПОЧЕТНОЙ ГРАМОТОЙ ООО "ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МАХАЧКАЛА"

Абдуллаев Камил Джалалдинович - начальник Участка хозяйственного обеспечения Кизилюртовского ЛПУМГ

Джабраилов Самад Микаилович - экономист Кизилюртовского ЛПУМГ

Таштемиров Абдурахман Мурзабекович - техник (по эксплуатации ИТСО и САЗ) Службы автоматизации и метрологического обеспечения Махачкалинского ЛПУМГ

Ибрагимов Карамитдин Джалалутдинович - водитель автомобиля УАВР

Исаев Ибрагим Нураевич - заведующий хозяйством Управления связи

Смирнов Евгений Дмитриевич - ведущий инженер электросвязи Управления связи

Тагибова Рубат Абдулбариевна - инженер-химик Инженерно-технический центр

Бекбалатов Абдулкарим Шарапутдинович - водитель автомобиля УТТиСТ

Муселемов Убайдулла Магомед-Мурадович - ведущий инженер УМТСиК

Кобзев Владимир Павлович - ведущий инженер УМТСиК

Акаев Измитдин Акаевич - грузчик УМТСиК

Агаев Назыр Юсупбекович - ведущий инженер УМТСиК

Джабраилов Абдумуслим Магомедович - заведующий складом УМТСиК

Изиева Русайдат Ичакаевна - инженер по подготовке кадров Учебно-производственный центр

Хосарова Лайла Джалалутдиновна - техник Участка санитарного обеспечения УЭЗиС

Давдиев Сергей Магомедович - начальник участка Службы автоматизации и метрологического обеспечения

Курбанова Зарема Пирбудаковна - ведущий инженер по охране окружающей среды (эколог) Группы охраны окружающей среды и энергосбережения

Гаджиева Патимат Адильевна - начальник Планово-экономического отдела

Елисеева Ирина Николаевна - ведущий экономист Финансового отдела

Федоров Мурад Гаджиевич - начальник отдела Управления бухгалтерского учета и отчетности

Алиева Наида Магомедкаримовна - экономист Отдела кадров, трудовых отношений и социального развития

## ОБЪЯВЛЕНА БЛАГОДАРНОСТЬ ООО "ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МАХАЧКАЛА"

Гаджиев Алипаша Абдумуталимович - инженер Инженерно-технического центра

Назаров Арсланбек Махмудович - электрогазосварщик Тарумовского ЛПУМГ

Мельников Сергей Юрьевич - мастер (по эксплуатации и ремонту газового хозяйства) службы по эксплуатации ГРС, газового хозяйства и КИПиА Тарумовского ЛПУМГ

Даудов Шихмурад Даудович - инженер-энергетик Кизилюртовского ЛПУМГ

Умаров Муса Махтиеви - водитель автомобиля Кизилюртовского ЛПУМГ

Чораев Солтан Ахмедович - слесарь по ремонту технологических установок Кизилюртовского ЛПУМГ

Омарова Эльмира Мурадовна - ведущий бухгалтер Махачкалинского ЛПУМГ

Алакаев Бамат Минатулаевич - водитель автомобиля Махачкалинского ЛПУМГ

Магомедов Джамал Изамутдинович - инженер-электроник Махачкалинского ЛПУМГ

Нуридинов Акубег Нуридинович - электромеханик линейных сооружений связи и абонентских устройств Махачкалинского ЛПУМГ

Джанбеков Имамутдин Джанбекович - во-

дитель автомобиля Избербашского ЛПУМГ  
Джалилов Алимпаша Абакаргаджиевич - машинист технологических компрессоров Избербашского ЛПУМГ

Керимов Валибег Магомедсаидович - техник службы телемеханики, АСУ ТП и ИТСО и САЗ Избербашского ЛПУМГ

Гаджиева Зайнаб Магомедкамиловна - оператор ГРС Избербашского ЛПУМГ

Кадиев Шамиль Магомедкадиевич - слесарь по ремонту технологических установок Избербашского ЛПУМГ

Хасаев Арсланали Кайтдудевич - водитель автомобиля Избербашского ЛПУМГ

Аскеров Тельман Рафикович - экономист Дербентского ЛПУМГ

Омаров Гасангусейн Абдулхаликович - инженер по охране окружающей среды (эколог) Дербентского ЛПУМГ

Мамедов Муслим Мамедович - водитель автомобиля Дербентского ЛПУМГ

Гасанов Расул Зияутдинович - инженер-механик Дербентского ЛПУМГ

Ахундов Аким Фахратдинович - водитель автомобиля Дербентского ЛПУМГ

Каппаров Казбек Каппарович - электрогазосварщик УАВР

Мугудинов Гасан Фазилович - ведущий инженер электросвязи Управления связи

Османова Аминат Магомедзагировна - телефонист Управления связи

Абдулганиева Саида Салиховна - электро-механик связи Управления связи

Ольмесова Аминат Гамидовна - секретарь руководителя Инженерно-технического центра

Муталимова Анджела Магомедовна - бухгалтер Инженерно-технического центра

Капланов Саид Гарунович - геодезист Инженерно-технического центра

Альбориев Азамат Бейбалаевич техник Инженерно-технического центра

Адамов Махач Абдуллаевич - инженер Инженерно-технического центра

Асапова Патимат Гусейновна - инженер-химик Инженерно-технического центра

Мамаев Мухтар Дадаевич - инженер-проектировщик Инженерно-технического центра

Нуралиев Муталиб Гаджимурадович - инженер Инженерно-технического центра

Казакмурзаева Саятханум Зиявутдиновна - экономист Управления технологического транспорта и специальной техники

Абдурашидов Алимурат Гаджиевич - начальник службы УТТиСТ

Иниева Султанат Муратовна - уборщик служебных помещений Управления материально-технического снабжения и комплектации

Агаева Париза Салавудиновна - инженер Управления материально-технического снабжения и комплектации

Карабузаков Салавутдин Анварбекович - машинист крана УМТСиК

Хусуева Гульбият Каримовна - бухгалтер УМТСиК

Махмудова Джамина Гайдаровна - заведующий типографией Учебно-производственного центра

Алиев Эльман Пашаевич - экономист УПП

Мурзаева Апам Мусаевна - секретарь руководителя УЭЗиС

Магомедова Зарема Абдулвагабовна - техник Службы корпоративной защиты

Исаев Абдуллагат Хасаевич - старший дежурный Службы корпоративной защиты

Гусенов Магомедали Умарович - старший дежурный Службы корпоративной защиты

Анисимов Сергей Викторович - начальник дежурной службы СКЗ

Султанов Рустам Магомедович - специалист по связям с общественностью ССОиСМИ

Кушиева Джамали Ахмедовна - специалист ССОиСМИ

Курбанова Наталия Владимировна - специалист по связям с общественностью ССОиСМИ

Магомедова Паркис Шех-Гасановна - техник архива Хозяйственная службы

Насрутдинова Умамат Абдулгамидовна - специалист Хозяйственная службы

Курамагомедов Раджаб Саадулаевич - инженер-программист Службы информационно-управляющих систем

Нуралиев Давут Имралиевич - инженер-программист Службы информационно-управляющих систем

Ибрагимов Зарипат Магомедсалиховна - инженер Нормативно-исследовательской лаборатории

Алиева Абидат Джамалутдиновна - социолог Нормативно-исследовательской лаборатории

Токаева Эльвира Абиidinovна - ведущий инженер Нормативно-исследовательской лаборатории

Дыдымов Надыр Магомедович - руководитель группы СОРиСОФ

Примова Фарида Нажмудиновна - инженер Отдела документационного обеспечения управления

Адамова Гульбарият Гусейновна - бухгалтер Управления бухгалтерского учета и отчетности

Османов Рашид Малутдинович - руководитель производственной группы по эксплуатации КС, АГНКС, ГРС

Раджабова Кармина Абакаровна - ведущий специалист Отдела кадров, трудовых отношений и социального развития

Аджиева Юлдуз Басировна - инженер Отдела кадров, трудовых отношений и социального развития

## ОТМЕЧЕНЫ БЛАГОДАРСТВЕННЫМ ПИСЬМОМ ООО "ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МАХАЧКАЛА"

Биярсланов Гасан Салимсолтанович - водитель автомобиля Кизилюртовского ЛПУМГ

Курбанов Минатула Магомедович - электромонтер Махачкалинского ЛПУМГ

Мугутдинов Курбанали Халитович - водитель автомобиля Махачкалинского ЛПУМГ

Ибрагимов Джамал Абдулгалимович - электрогазосварщик Махачкалинского ЛПУМГ

Курбанов Курбан Магомедсаидович - машинист технологических компрессоров Избербашского ЛПУМГ

Ахмедов Владимир Ахмедович - монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии Избербашского ЛПУМГ

Абдулмеджидов Али Хизриевич - водитель автомобиля Избербашского ЛПУМГ

Камалов Абукамал Пазилевич - машинист бульдозера УТТиСТ

Гашимова Майя Айгубовна - телефонист Управления связи

Рашидов Муса Ибрагимович - электрофотограф Учебно-производственного центра

Бийболотова Хава Салавовна - инженер по организации и нормированию труда УЭЗиС

Касумова Рабият Жаватовна - старший дежурный Центрального бюро пропусков Службы корпоративной защиты

Гусенов Зайырхан Бийсолтанович - старший дежурный Центрального бюро пропусков Службы корпоративной защиты

Курбанов Курбан Омарович - руководитель группы Службы автоматизации и метрологического обеспечения

Саидова Гузель Магомедовна - инженер-программист Службы информационно-управляющих систем

Муратханов Арслан Муратович - инженер-электроник Службы информационно-управляющих систем

## В ГОСТЯХ У БЕЛУХИ

Гора Белуха – высшая точка Алтайских гор (4509 м.) – особенная гора. Она расположена на равных расстояниях от трех океанов и поэтому считается «пуповиной Земли». Она почитается алтайцами и последователями учения Н. Рериха, как место пребывания Силы, через которое Земля получает энергию Космоса и расположения Шамбалы. Белуха – не единственное название Горы. Алтайцы называют ее «Уч-Семер» (Меру) – трехглавая священная гора и считают, что это обитель богини Умай – высшего женского божества.

В августе три дагестанских альпиниста предприняли попытку восхождения на вершину Белухи в автономном режиме, то есть «все свое несущ с собой». Самый простой маршрут на Белуху – альпинистская ЗБ. Эту категорию трудности можно охарактеризовать как «маршрут, проходимый хорошо технически и физически подготовленной группой с максимальным использованием всех своих возможностей».

Два часа лета до Москвы, еще четыре до Барнаула, затем 6 часов автобусом до г. Горно-Алтайска, где мы получили пропуски в погранзону, еще 8 часов на «Газели» до с. Тюнгур. Тюнгур, это где? – там, где кончается дорога. Отсюда нам предстояло пройти по туристской тропе 43 км и набрать 1200 м высоты до озера Ак-Кем. Тропа просто роскошная – идет по тайге среди лиственниц, кедров, берез, везде заросли смородины, малины, брусники, костяники, полно грибов. Тропа то поднимается по склону на сотню, другую метров, то спускается прямо к реке и пересекает множество кристально чистых ручьев. Идти одно удовольствие, если бы не тридцатикилограммовые рюкзаки за спиной – плата за полную автономность путешествия. С каждым переходом рюкзаки тяжелели, и мы все же проиграли им состязание, придя к Ак-Кем на сутки позже графика, потеряв драгоценный день резерва на непогоду.

От озера отрывается потрясающий вид на снежно-ледовые стены Белухи, восхититься которым пришло множество людей, покрывших берега озера сотнями палаток. Мы отмечаем наши пропуски у пограничников, регистрируемся у спасателей МЧС, и на следующий день продолжаем путь. Тропа огибает главное озеро и через час выводит к верхнему озеру, где и расположено место Силы. Здесь на площадках множество каменных артефактов, сложенных алтайцами и последователями учения Рериха. Здесь же стоит часовня архангела Михаила – в память о погибших альпинистах, спасателях и туристах. Это самая высокогорная православная часовня в России. В ней множество принесенных верующими икон, книг, записок. Особенно растрогала записка на украинском языке, содержащая просьбу к Всевышнему о возвращении мира в Донецк и Луганск.

Дальше мы идем вдвоем. Наш приболевший друг идет вниз и будет нас ждать у «Трех берез». Тропа постепенно растворяется в моренных отложениях ледника. Здесь кончается туристская тропа и начинается альпинистская дорога. По курумнику (так в Сибири называют нагромождения камней и валунов) выходим на поверхность открытого Ак-Кемского ледника, обходим его ледопад и в 17 часов в соответствии с графиком, ставим палатку на Томских ночевках (3000 м). Через час начинается ливень с грозой. Вновь убеждаемся в важности выполнения плана-графика, наблюдая за тем, как пришедшая на час позже группа ставит палатки под проливным дождем.

Хорошо выспавшись, утром быстро поднимаемся по леднику «Арбуз» к склону перевала Делоне (3400 м). Связуемся и одеваем кошки. Здесь кончается альпинистская дорога и начинается



Вид на гору Белуху



Туристская тропа в тайге



Перевал Делоне



На склоне горы у подножия Белухи

альпинистская тропа. Преодолев 4 метровую ледовую стенку бергшунда, затем 400 метров крутого льда, мы на перевале. Спускаемся с него через бергшунд на закрытый, то есть покрытый снегом, ледник Менсу. Хожение по закрытому леднику слегка напоминает хождение по минному полю. Снежный мостик

над ледниковой трещиной может обвалиться в любой момент, а трещины бывают глубиной по сто и более метров. Неукоснительно выполняя правила ОТиПБ (в альпинизме они называются ОБ), мы идем в связке. В случае провала в трещину, напарник должен остановить падение, зафиксировать веревку

и бросить ее конец провалившемуся. Для этого веревка делится на три равные части, две из которых лежат сверху рюкзаков. Мы прошли ледник Менсу, поднялись, петляя между трещин, на перевал «Большое Бельское Седло» (3500 м). Точно по графику ставим палатку и беседуем с группой, совершившей сегодня восхождение о состоянии маршрута – он в хорошем состоянии. На завтра 8 августа в международный день альпинизма мы готовы совершить восхождение.

После захода солнца все затянуло облаками, вместо характерных -10 градусов чуть ниже нуля, очень плохой признак. Всю ночь по скатам палатки тарахтит снежная крупа. Подъем в час ночи, готовим на газовой горелке кашу и чай и в два часа ночи стартуем. Но вскоре снежная крупа переходит в дождь, а потом и в ливень с грозой. Мы в центре грозы. Вспышки молнии все чаще, а после вспышки молнии гром раздается менее чем через секунду, а иногда, вместо раската грома мы слышим шипение тысячи змей – мы в области формирования ударной звуковой волны. Дождь перешел в снегопад. Восхождение становилось объективно опасным. В Политике ПАО «Газпром» в области ОТиПБ прописано, что при осуществлении любых видов деятельности признается приоритет жизни и здоровья работников по отношению к результатам этой деятельности. Принимаем решение прекратить восхождение.

Утром непогода улеглась. Сквозь дырки в облаках на засыпанные свежим снегом склоны гор выпрыгивали солнечные зайчики и резвились, бегая друг за другом. Я стоял в свежеевыпавшем снегу и смотрел на вершину Белухи. Над ней крутилось серебристое облако. Вот оно приняло форму шляпы, затем стало похоже на папаху, затем на тибетейку, из-под которой торчат косички, а теперь это уже просто копна волос. Красавица Белуха ночью приняла косметические процедуры, одела новое сверкающее снежное платье и теперь примеряла шляпку, как будто говоря – «А на что ты рассчитывал? Разве ты не знаешь, что опаздывать на свидание к даме нельзя?». Мое сознание раздвоилось – первое мое «Я», дисциплинированное и логичное, говорило – «Послезавтра контрольные срок в КСП (Контрольно-спасательный пункт). Если опоздаем, наш друг инициирует поисково-спасательные работы. Плюс опоздание на самолет – только вниз». Второе мое «Я» истошно кричало – «Только вверх! Посмотри, завтра будет прекрасная погода, свежий снег за день сойдет, лавиноопасность исчезнет и ты будешь на вершине. Разве ты не видишь, что дама не против завтрашней аудитории?». Ах, «е-мое, второе «Я», как редко я тебя слушаю». Складываем палатку, затапливаем в рюкзаки мокрое снаряжение и быстро спускаемся вниз. В обратном порядке – с перевала Большое Бельское Седло на ледник Менсу, петляя между трещинами, на перевал Делоне, по его теперь уже снежно-ледовому склону на ледник «Арбуз», по нему на Томские ночевки и дальше по Ак-Кемскому леднику. В сумерках мы уже ставили палатку у верхнего озера Ак-Кем.

Мы догнали собственный график и 11 августа были в Тюнгуре. Я стоял по колени в прозрачной воде реки Катунь и любовался тем, как она стремительно и в то же время величаво несет свои воды. Вот и замкнулось очередное кольцо жизни. Да, жизнь состоит из множества связанных колец и колечек. Маленькие – утром на работу, вечером домой. Побольше – поездка к родственникам... Кольцо путешествия к Белухе не украсил драгоценный камень восхождения на ее вершину, но достойно вписалось в кольчужку моей жизни.

**Евгений ПАШУК,**  
начальник САиМО

## ДАГЕСТАН ГЛАЗАМИ РАШИДА СУЛЕЙМАНОВА

В преддверии празднования Дня работников нефтяной и газовой промышленности специалисты Службы по связям с общественностью и СМИ организовали для коллег выставку фоторабот ведущего инженера – электроника САИМО ООО «Газпром трансгаз Махачкала» Рашида Сулейманова.

Его фотографии представлялись среди лучших конкурсных работ «Дикая природа России – 2016» на одноименной выставке, прошедшей в Центральном Доме Художника в г. Москве, были отобраны для фотовыставки «Дагестан с высоты птичьего полета» – 2016, проходившей в Москве в рамках празднования 2000-летия города Дербента, признаны лучшими в фотоконкурсе «Лучшие фотографии России – 2016».

Две недели работники Общества наслаждались искусством коллеги запечатлеть прекрасные пейзажи, коими родной край невероятно богат. Сюжетом фотографий Рашида может стать и широкое поле с ярко-красными маками и белоснежным ягненок в них, и вечерняя дорога, огнями автомобильных фар уводящая взор к возвышающейся на горизонте горе, и старое покинутое людьми село, глядящее в объектив фотоаппарата пустыми глазами-окнами полуразрушенных башен, и высокие суровые горы, выше которых только орлы и облака.

В каждой из фотографий ощущается искренняя любовь Рашида Сулейманова к Дагестану и его бескрайним просторам, в них автор передает не только изображение родных красот будущим поколениям, но и трепетное отношение к величию своей родины. Работники предприятия высоко оценили мастерство Рашида Сулейманова, разделяя с ним любовь к родному краю, и искренне выражали свое восхищение талантом фотографа.

**Наталья КУРБАНОВА**



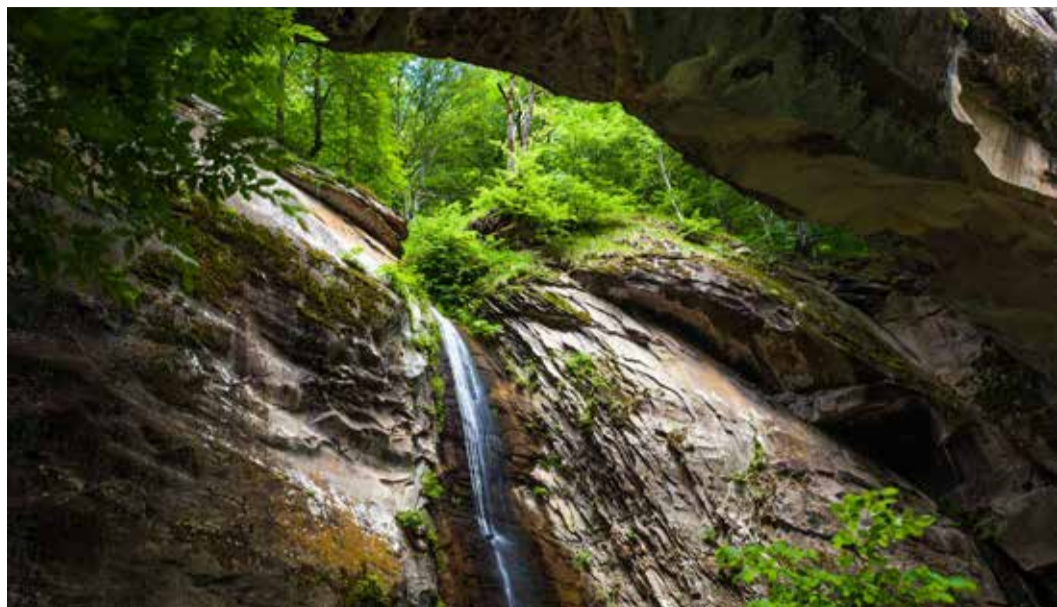
Вохранилище Ирганайской ГЭС



Закат. Буйнакский район



Башни в старом Гооре. Шамилский район



Водопад. с. Багикла, Лакский район



Заброшенное село Гамсутль, Гунибский район

### ЭКОВЕКТОР

## ПУТЕШЕСТВИЕ К ПАМЯТНИКАМ ПРИРОДЫ



Мемориальный комплекс «Журавли»

Дагестан богат достопримечательностями и незабываемыми пейзажами. Природа республики разнообразна, величественна и неповторима. Поэтому вопрос о сохранении этих богатств всегда актуален и является приоритетным для ООО «Газпром трансгаз Махачкала». Так как 2017 год в России и ПАО «Газпром» объявлен Годом экологии, Группой охраны окружающей среды и энергосбережения предприятия была организована эколого-просветительская экскурсия для работников общества на тему «Памятники природы Республики Дагестан». 9 сентября 2017 года более 50 работников Общества отправились в нагорный Дагестан в село Хунзах – древнюю столицу Аваристана, родину воинов и поэтов.

Село Хунзах в Дагестане – один из древнейших населенных пунктов Кавказа. Упоминания о нем можно найти в трудах древ-

них историков и путешественников. Ученые утверждают, что Хунзахи почти две с половиной тысячи лет: подтверждения столь солидного возраста были обнаружены в ходе многочисленных археологических раскопок.

Самой привлекательной природной достопримечательностью в окрестностях села, наверное, можно считать Тобот, знаменитый водопад в Хунзахе. Срывающийся со стометровой высоты и рассыпающийся летом радужными брызгами поток не менее прекрасен зимой: суровые морозы превращают ущелье с водопадом в зачарованное царство снежной королевы.

Неизгладимое впечатление на наших экскурсантов произвело главное украшение Хунзахского района – каньон Цолотль. Если встать на краю, перед вами откроется захватывающий вид на окрестные горы. Ты словно стоишь на вершине мира. Чувство усиливается, когда снизу – из скал – мимо тебя в не-

бо взмывают огромные орлы с трехметровым размахом крыльев.

Также газовики посетили Аранинскую крепость, построенную в 1867 году в селе Арани в двух километрах от Хунзаха, которая сохранилась до наших времен. Когда-то в ней останавливался на ночлег император Александр II.

Следующим пунктом назначения для участников экскурсии стало маленькое селение Цада, расположенное в четырех километрах севернее Хунзаха. Над селением возвышается памятник «Белые журавли». Это родина Расула Гамзатова, прославленная им в стихах.

этом, отец Расула, – Гамзат Цадаса. Их дом ныне стал музеем, в котором сохранен дух ушедшей эпохи, прикоснуться к которому удалось и нашим коллегам. Большой удачей оказалось посещение селения Цада нашими путешественниками еще и потому, что именно в этот день состоялись торжества, посвященные празднованию 94-летия со дня рождения Расула Гамзатова. На родине великого поэта был проведен автопробег в его честь, организован большой праздник с участием жителей села и приглашенных артистов.

Не обошли газовики своим вниманием и



Работники Общества на экскурсии

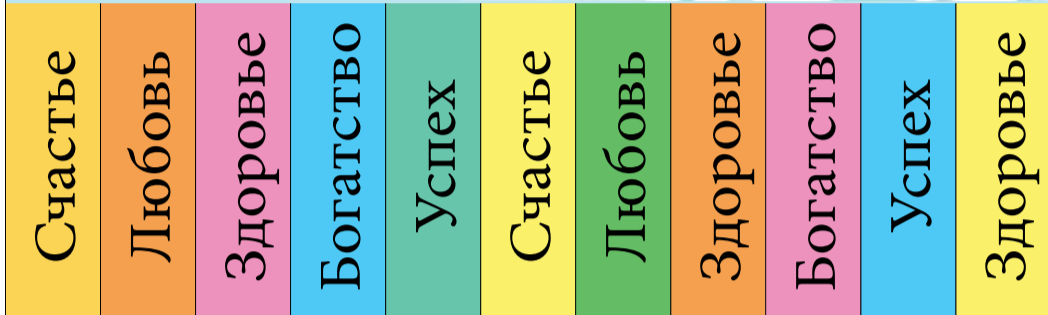
...Аул Цада – аварские Афины, Теперь не часто видимся мы с ним. Но стоит прилететь гостям ко мне, Везу в Цада их, ибо нет сокровищ Дороже для меня среди становищ И звезд в одноплеменной вышине. Здесь же родился и жил другой великий по-

строящийся горнолыжный курорт «Матлас» – будущую жемчужину туристического кластера.

Вдохновленные, очарованные и убежденные в уникальности родного края работники предприятия вернулись домой.

**Наталья КУРБАНОВА**

# «ОТ УЛЫБКИ ХМУРЫЙ ДЕНЬ СВЕТЛЕЙ»



Каждый год 19 сентября в мире отмечается необычный праздник – День рождения дружелюбного электронного символа – «Смайлика». В 1982 году профессор Университета Карнеги-Меллона Скотт Фалман впервые предложил использовать три символа, идущие подряд – двоеточие, дефис и закрывающую скобку, для обозначения «улыбающегося лица» в тексте, который набирается на компьютере. Это было серьезным пополнением электронного лексикона. «Смайлик» заменяет то, чего не достает в общении посредством чата или электронной

новую смысловую и эмоциональную окраску. В целях создания позитивной атмосферы в коллективе, а также для формирования в Обществе корпоративных традиций 19 сентября 2017 года специалисты Службы по связям с общественностью и СМИ организовали импровизированное празднование Дня Улыбки. В этот прекрасный осенний день солнце радовало теплом и освещало цветущую ухоженную территорию предприятия, поднимая и без того хорошее настроение газовиков. Во время обеденного перерыва для работников ООО «Газпром трансгаз Махачкала»



От улыбки - каждый день светлей

почты – интонацию голоса и мимику. «Смайлики» помогают лучше понять собеседника, уловить его настроение, в конце концов, они просто забавные и вызывают положительные эмоции. За более 30 лет своего существования «смайлик» стал неизменным атрибутом электронного общения, и многие уже не могут представить, как можно было бы без него обходиться. И, конечно же, за это время появилось множество «смайликов», несущих раз-

звучали веселые музыкальные композиции об улыбке, а также любимые всеми песенки из мультфильмов. На территории административно-производственного комплекса «Степной» сотрудников предприятия девушки из ССОиСМИ встречали ярко-желтыми воздушными шарами и предлагали сфотографироваться на память. Коллеги с удовольствием рисовали на шарах улыбающиеся мордашки и делились друг с другом хорошим настроением. **Наталья КУРБАНОВА**

## ВРЕМЯ ВЫБРАТЬ НАДЕЖНЫЙ БАНК



Известная поговорка «Лучше синица в руках, чем журавль в небе» уже не отражает реальную ситуацию на рынке банковских вкладов. Если раньше многие терзали себя дилеммой: отдать личные сбережения под чуть более высокий процент, или спать спокойно с депозитом в надежном банке, то события, произошедшие в банковской сфере за прошедшее лето, не оставляют сомнений: деньги нужно хранить в самых крупных и надежных кредитных учреждениях. Тем более, что к осени там «созрели» вклады с достойным доходом. Газпромбанк предлагает всем привлекательную процентную ставку по сезонному вкладу «Золотая осень». А для новых клиентов Банк предлагает вклад «Двери открыты» с еще более высоким доходом.

Надежность – отличительная черта и несомненное преимущество Газпромбанка, входящего в тройку лидеров российского банковского сектора по большинству показателей и, разумеется, являющегося участником государственной программы обязательного страхования вкладов. С 1 сентября 2017 года в Газпромбанке действует вклад «Золотая осень». Он предназначен для всех категорий вкладчиков, кто планирует получить максимальный доход в Банке в рамках сезонного предложения до 31 октября 2017 года – 7,4% годовых на срок 121 день и сумму от 100 000 рублей. Также в линейке Газпромбанка появился вклад «Двери открыты» для новых клиентов, не заключавших ранее Договор срочного банковского вклада с Банком. Стабильность Газпромбанка - лучшая гарантия безопасности вложений и высокого дохода: вклад принимается по максимальной ставке в 7,5% годовых на срок 91 день и сумму от 300 000 рублей.

«Газпромбанк» (Акционерное общество). Генеральная лицензия Банка России от 29.12.2014 №354

Информация не является офертой

### судоку

	8				2				
				8	4		9		
		6	3	2				1	
	9	7						8	
8			9		3				2
	1		5	3			9	5	
	7			4	5	8			
	3		7	1					
		8							4

		2		6	7			4	3
6					8	3			
5				9					
9						8			
	8	4						3	7
				1					2
						9			4
				3	5				1
	5	8		2	1			6	