



**ЮБИЛЕЙ ГАЗОПРОВОДА-ОТВОДА  
К С. БОТЛИХ**  
История строительства ГО «Ботлих»  
Стр. 3



**БЕЗ КОНКУРЕНЦИИ НЕТ КАЧЕСТВА!**  
Подведены итоги конкурса на звание  
лучший по профессии  
Стр. 5



**О ВАС ЗАБОТИТСЯ СУЛТАНАТ...**  
Внимание работников к здоровью  
работников Избербашского ЛПУМГ  
Стр. 6



**ГУЛЯЙ НАРОД – МАСЛЕНИЦА У ВОРОТ!**  
История и традиции празднования  
Масленицы  
Стр. 7



Дорогие женщины!

От всей души поздравляю вас с Международным женским днем!

Первый весенний праздник – по праву ваш! Как и природа, вы дарите жизнь и несете в себе созидательную энергию. Весна вступает в свои права: для вас ее первые цветы, ее многозвучная капель. Все слова признательности, которые вы слышите в эти весенние дни – свидетельство безграничного уважения к вашей доброте, красоте, нежности – всему, что стоит за гордым словом «женщина»!

Вы – дорогие наши мамы, жены, дочери, коллеги по работе – обладаете удивительной тайной: вам легко удается дарить тепло и ласку родным, создавать вокруг себя уют и комфорт, строить карьеру и добиваться успехов в работе.

Будьте всегда такими энергичными и целеустремленными! Пусть любое дело спорится, а мечты – исполняются!

Пусть жизнь подарит вам только приятные мгновения и теплые нежные встречи! Пусть благополучие станет вашим постоянным спутником, а жизненная дорога будет ровной и беспечальной!



Будьте всегда счастливы, довольны, успешны, а главное – любимы!  
С праздником!

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

## ВАЖНО

### В ПРЕДДВЕРИИ ГОДОВОГО ОБЩЕГО СОБРАНИЯ АКЦИОНЕРОВ



Совет директоров принял решение провести годовое Общее собрание акционеров ПАО «Газпром» 29 июня 2018 года в г. Санкт-Петербурге.

Список лиц, имеющих право на участие в собрании акционеров, будет составлен на основании данных реестра акционеров ПАО «Газпром» на конец операционного дня 4 июня 2018 года.

Совет директоров утвердил списки кандидатур для голосования на собрании акционеров по выборам в Совет директоров и Ревизионную комиссию ПАО «Газпром».

Совет директоров включил в повестку дня собрания акционеров следующие вопросы:

- утверждение годового отчета Общества;
- утверждение годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности Общества;
- утверждение распределения прибыли Общества по результатам 2017 года;
- о размере дивидендов, сроках и форме их выплаты по итогам работы за 2017 год и установлении даты, на которую определяются лица, имеющие право на получение дивидендов;
- о выплате вознаграждений за работу в составе Совета директоров (наблюдательного совета) членам Совета директоров, не являющимся государственными служащими, в размере, установленном внутренними документами Общества;
- о выплате вознаграждений за работу в составе Ревизионной комиссии членам Ревизионной комиссии, не являющимся государственными служащими, в размере, установленном внутренними документами Общества;
- избрание членов Совета директоров (наблюдательного совета) Общества;
- избрание членов Ревизионной комиссии Общества;
- утверждение аудитора Общества.

[www.gazprom.ru](http://www.gazprom.ru)

## АКТУАЛЬНО

### ГАЗПРОМ: 25 ЛЕТ РАЗВИТИЯ И НОВЫХ ПОБЕД

Праздничное селекторное совещание под руководством Председателя Правления ПАО «Газпром» Алексея Миллера, посвященное 25-летию со дня образования ПАО «Газпром», состоялось 16 февраля. В мероприятии, прошедшем в режиме видеоконференции, приняли участие руководители структурных подразделений и филиалов ООО «Газпром трансгаз Махачкала». В своем обращении к коллегам Алексей Миллер отметил высокие результаты работы компании за прошедший период.

– Мы заложили основу для развития газовой отрасли России в XXI веке и вывели «Газпром» в лидеры мирового энергетического рынка.

Мы создали гигантский центр газодобычи на Ямале. Формируем газовую промышленность на Востоке России. Эти богатейшие кладовые будут главными источниками газоснабжения потребителей в России и за рубежом на многие десятилетия.

В основе достижений «Газпрома» – ежедневный труд нашего слаженного многотысячного коллектива. Профессионализм, максимальная самоотдача и высокая ответственность всегда отличали работников нашей компании. Мы делаем то, что другим не под силу, и неизменно добиваемся отличных результатов. Уверен, так будет и впредь, – отметил Алексей Миллер.

В торжественных мероприятиях, прошедших в Москве, приняла участие делегация ООО «Газпром трансгаз Махачкала» во главе с генеральным директором Александром Астаниным.

В праздничном концерте в Государственном Кремлевском зале наше предприятие представил Детский хореографический ансамбль «Сари-Кум» – активный участник корпоративного фестиваля «Факел» самодельных творческих коллективов и исполнителей дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром».

**Соб.инф.**



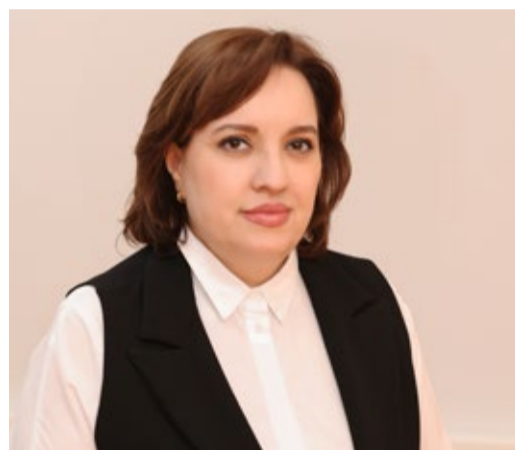
## АО «ПРОТОН» ПРЕЗЕНТОВАЛО СВОЮ ПРОДУКЦИЮ



Представление инновационной разработки АО «Протон»



**Лозовский Владимир Анатольевич** приказом № 3–П от 12.01.2018 года назначен главным инженером Управления материально-технического снабжения ООО «Газпром трансгаз Махачкала».



**Умалатова Лариса Хожаевна** приказом № 45–П от 02.02.2018 года назначена начальником Отдела кадров, трудовых отношений и социального развития ООО «Газпром трансгаз Махачкала».

В зале совещаний административно-производственного корпуса АПК «Степной» 20 февраля состоялось совещание по вопросам внедрения на объектах Общества осветительных устройств с использованием светодиодов. Совещание было организовано отделом главного энергетика Общества и в рамках встречи с представителем предприятия-изготовителя светотехнической продукции АО «Протон», г. Орел.

В совещании приняли участие менеджер отдела маркетинга АО «Протон» Евгений Гаврилов, начальник Отдела главного энергетика Общества Артур Махмудов и специалисты отдела, руководители энергетических служб филиалов и структурных подразделений Общества, специалист Группы охраны окружающей среды и энергосбережения Явер Рустамов.

В ходе совещания состоялась презентация светотехнической продукции, выпускаемой АО «Протон», были представлены каталоги и образцы светодиодных светильников, их технические характеристики. Участники совещания обсудили вопросы возможного дальнейшего сотрудничества Общества с АО «Протон» в части использования продукции указанного предприятия на объектах ООО «Газпром трансгаз Махачкала», взаимодействия по модернизации систем освещения и реализации энергосберегающих мероприятий в рамках энергосервисного контракта, программы ПАО «Газпром» по импортозамещению.

Необходимость и обязательность внедрения осветительных устройств с использованием светодиодов отражена в требованиях п. 4 Постановления Правительства Российской Федерации от 27.09.2016 г. № 971

«О внесении изменений в Правила установления требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности»: «...обеспечить доведение применяемых осветительных устройств с использованием светодиодов до уровня:

- в 2017 г. – не менее 10% общего объема используемых осветительных устройств;
- в 2018 г. – не менее 30% общего объема используемых осветительных устройств;
- в 2019 г. – не менее 50% общего объема используемых осветительных устройств;
- в 2020 г. – не менее 75% общего объема используемых осветительных устройств».

Как отметил начальник ОГЭ Артур Махмудов, показатель оснащенности осветительными устройствами с использованием светодиодов на объектах Общества в 2017 г. составил 35,19 %, и работа в этом направлении будет продолжена, так как энергосбережение и импортозамещение входят в число важнейших приоритетов деятельности ПАО «Газпром».

**Артур МАХМУДОВ**  
**Надежда ИБРАГИМОВА**

### СПРАВКА

АО «Протон» является ведущим производителем оптоэлектронной техники в России. Работает на рынке с 1972 года, владеет современными технологиями производства светотехнической продукции, осуществляя полный цикл производства – от кристаллов до законченных изделий.

### НОВОСТИ

#### АВСТРИЯ ПРОДОЛЖАЕТ НАРАЩИВАТЬ ИМПОРТ РОССИЙСКОГО ГАЗА ПОСЛЕ РЕКОРДНОГО ДЛЯ РЕСПУБЛИКИ 2017 ГОДА



22 февраля в Санкт-Петербурге состоялась рабочая встреча Председателя Правления ПАО «Газпром» Алексея Миллера и Председателя Правления OMV AG Райнера Зеле.

Стороны обсудили текущие вопросы и перспективы развития двустороннего сотрудничества в энергетической сфере. Особое внимание на встрече было уделено поставкам газа. Отмечено, что в 2017 году Австрия установила исторический рекорд — импортировала 9,1 млрд куб. м российского газа, что на 50,3% больше, чем в 2016 году (6,1 млрд куб. м).

Растущий спрос сохраняется в Австрии и в начале 2018 года. По предварительным данным, с 1 января по 21 февраля «Газпром» поставил в республику 1,8 млрд куб. м газа — на 60,6% больше, чем за аналогичный период 2017 года (1,1 млрд куб. м).

Участники встречи обсудили ход реализации проекта «Северный поток – 2». Отмечено, что уже получено разрешение на строительство и эксплуатацию морской части нового газопровода в территориальных водах Германии и сухопутной части в районе Любмина вблизи Грайфсвальда.

### ВЕСТИ ИЗ ФИЛИАЛОВ

## КОРОТКО О ГЛАВНОМ

#### МГ И ГО

– Совместное уточнение и подписание акта раздела границ зон обслуживания газопровода между ООО «Газпром трансгаз Махачкала» и АО «Чеченгазпром» на 864 км МГ «Мака́т – Северный Кавказ».

– Техническое обслуживание камеры запуска-приема очистного устройства на 723 км МГ «Моздок – Казимагомед».

– Обследование крутозагнутых отводов на МГ «Каспийск – Ачи-Су» в целях подготовки к проведению внутритрубной дефектоскопии.

– Определение оси и глубины залегания МГ «Моздок – Казимагомед» на пахотных землях в зоне ответственности Избербашского ЛПУМГ.

#### ГРС, ГИС, КС

– Планово-профилактические работы по системам автоматического управления ГРС, контрольных пунктов системы телемеханики и охранно-пожарной сигнализации блок-боксов, проверка дистанционной сигнализации и автоматикой подогревателей газа на 5 ГРС Тарумовского ЛПУМГ, а также на комплексе «Радиобарьер» на ГО «Бабаюрт» и участке МГ «Мака́т – Северный Кавказ».

– Плановая перестановка трубопроводной арматуры по телемеханике на объектах Тарумовского ЛПУМГ. Калибровка манометров.

– Техническое обслуживание (ТО-1) запорно-регулирующей арматуры на 6 ГРС Кизилюртовского ЛПУМГ, а также ТО-1 45 кранов и ТО-2 34 кранов на объектах газотранспортной системы Избербашского ЛПУМГ.

#### ОЗ И ЗМДР

– Вручение уведомлений о прохождении газопроводов главам районов, населенных пунктов и землепользователям в зонах ответственности Тарумовского и Кизилюртовского управлений.



– Запрос сведений в органах местного самоуправления для проверки правильности нанесения объектов МГ и трассы газопроводов на кадастровой карте по Ногайскому, Кизлярскому, Хасавюртовскому, Бабаюртовскому и Тарумовскому районам.

– Каякентским районным судом удовлетворен иск Общества о сносе незаконного жилого домостроения на 543 км МГ «Моздок – Казимагомед». Верховным судом РД отказано в апелляционной жалобе администрации с. Первомайское на указанное решение Каякентского районного суда.

#### ПРОЧЕЕ

– Плановые профилактические работы радиорелейного оборудования и оборудования подвижной радиосвязи на 5 станциях, а также постоянный мониторинг работы сетей связи по Обществу.

– Экологический мониторинг и обнаруже-

ние утечек газа на 8 объектах газотранспортной системы в зоне ответственности Махачкалинского ЛПУМГ.

– Электрометрические обследования средств ЭХЗ на переходах МГ «Ачи-Су – Инчхе» через автодороги.

– Контроль ремонта труб повторного применения Ду 1400 мм на заводе по изоляции труб в г. Тимашевск и отбраковка труб на базе ГИС «Кумли», демонтированных в 2017 г. после капитального ремонта участка МГ «Мака́т – Северный Кавказ».

– Противоаварийная тренировка на ГРС «Новоромановка» и «Кизляр» Тарумовского ЛПУМГ. Противопожарные и противоаварийные тренировки «Помпаж нагнетателя ГПА № 1», «Обрыв провода высоковольтной линии», «Отказ сетевого насоса» в Избербашском ЛПУМГ.

# ЮБИЛЕЙ ГАЗОПРОВОДА-ОТВОДА К С. БОТЛИХ



Преодолевая трудности горного рельефа

История газопровода-отвода к с. Ботлих началась с визита в Республику Дагестан Президента России Владимира Путина в июле 2005 года. В тот период решением высшего руководства страны в Ботлихском районе планировалась дислокация горно-стрелковой бригады Министерства обороны Российской Федерации, и необходимо было создать комфортные условия для проживания людей в горной местности. В ходе совещания по вопросу укрепления южных границ страны Президент РФ поручил особое внимание уделить Ботлихскому району, обеспечив его газификацию. Именно это поручение и послужило основанием для начала работ по строительству газопровода-отвода.

## Начало строительства – сентябрь 2006 года.

Уже осенью 2005 года заместитель Председателя Правления открытого акционерного общества (ОАО) «Газпром» (с июля 2015 г. – ПАО «Газпром») Александр Ананенков утвердил задание на проектирование газопровода-отвода к с. Ботлих общей протяженностью 108,5 км. В качестве инвестора проекта выступило ОАО «Газпром», а функции заказчика, в соответствии с договором на реализацию инвестиционных проектов ОАО «Газпром», были возложены на ООО «Каспийгазпром». По результатам тендерного отбора генеральным подрядчиком конкурсная комиссия ОАО «Газпром» определила ООО «Газстройсервис», а поставщиком материально-технических ресурсов дочернее общество ОАО «Газпром» – ООО «Газкомплекс». В 2006 году строительство газопровода было включено в инвестиционную программу ОАО «Газпром» на 2007 – 2008 годы, а также была утверждена проектно-сметная документация. Сметная стоимость проекта составила 5 млрд 612 млн 480 тыс. рублей. В качестве проектных организаций к работе были привлечены ООО «Проектно-технологический центр» (г. Махачкала) и ООО «Терра-Юг» (г. Красно-

дар). В скором времени была выбрана и обследована трасса будущего газопровода высокого давления, изучены технические и технологические проблемы, связанные со строительством.



Природный газ для жителей высокогорного аула

Строительство нового газопровода-отвода началось в районе с. Ново-Гадари Хасавюртовского района в точке врезки в действующий магистральный газопровод «Моздок – Казимагомед» и его маршрут пролегал по горной местности Казбековского, Гумбетовского и Ботлихского районов.

## Протяженность – 108,28 км.

Следует отметить, что строительство газопровода-отвода к с. Ботлих проходило в сложнейших условиях высокогорья и сопровождалось большим объемом земляных и буровзрывных работ, обусловленных наличием скалистых грунтов. Устремившись в горы, газовая магистраль на своем пути пересекала лесные массивы, труднодоступные перевалы, крутые склоны, острые хребты, глубокие ущелья, огромное количество горных водотоков и ручьев.

В строительстве газопровода-отвода приняло участие 3 тыс. человек из 27 подрядных организаций. В работах было задействовано свыше

150 единиц специальной техники и технологического транспорта.

Очевидно, что строительство в условиях горной местности объектов газификации – задача весьма сложная. Зима в высокогорных районах Дагестана длинная и сравнительно холодная. Начинается она уже в октябре, дождь сменяется снегом, и к ноябрю им покрывается все вокруг. Конечно, случаются оттепели, но они порождают снежные лавины, которые сходят со склонов неся опасность. И заморозки продолжают до конца мая.

Сложность строительства объекта заключалась не только в природных условиях. Как это ни парадоксально, но неоднозначным было и отношение местного населения к происходящему. Общеизвестно, что в условиях горной местности люди стараются каждый клочок плодородной земли использовать с тол-

## Наивысшая абсолютная отметка – 2700 м над уровнем моря.

ком, высаживая сады и огороды. Перед строителями стояла очень ответственная задача: максимально сохранить плодородные земли при прокладке газопровода, что, в свою очередь, предусматривало дополнительные и значительные по объему работы по разработке скальных пород.

Кроме того, сложность была еще и в том, что горные дороги пролегли через населенные пункты с узкими улочками, не приспособленными к большой интенсивности транспортного движения, передвижению по ним многотонной

нально изменив быт их жителей неся тепло и уют в дома.

В церемонии торжественного ввода в эксплуатацию газопровода-отвода к с. Ботлих, которая состоялась 21 февраля 2008 года, приняли участие делегация ОАО «Газпром» во главе с заместителем Председателя Правления ОАО «Газпром» Александром Ананенковым, руководство Республики Дагестан

## Введение в эксплуатацию – февраль 2008 года.

и ООО «Газпром трансгаз Махачкала». Газовый факел, зажженный в этот день стал символом новой эпохи в газификации горных районов Республики Дагестан.

Выступая на торжественном мероприятии заместитель Председателя Правления ОАО «Газпром» Александр Ананенков подчеркнул:

– Строительство газопровода-отвода к горному селению Ботлих не имеет аналогов в мире по уровню сложности. Тем не менее, «Газпром» завершил сооружение этого газопровода досрочно. Газификация с. Ботлих – только один из этапов газификации горных районов Республики Дагестан. Наша задача состоит в том, чтобы природный газ пришел в каждый район и населенный пункт Дагестана, чтобы все жители этой республики смогли пользоваться теми преимуществами, которые дает самый удобный и экологически чистый вид топлива – природный газ.

– Мы благодарны «Газпрому» за ту огромную работу, которая была проделана в ходе газификации с. Ботлих. Без преувеличения можно сказать, что газификация горных сел Республики Дагестан имеет для местных жителей историческое значение. Появление сетевого природного газа качественно улучшает быт селян, способствует экономическому развитию региона, оказывает прямое влияние на повышение уровня жизни наших земляков, – отметил в своем выступлении на мероприятии Президент Республики Дагестан Муху Алиев.

## Проектная производительность – 0,9 млрд куб. м в год.

Сегодня, вспоминая с чего начиналась история газопровода-отвода «Ботлих» ветераны предприятия отмечают, в первую очередь, поручение Президента Российской Федерации Владимира Путина. Вместе с тем, вряд ли удалось бы реализовать столь масштабный проект без поддержки руководства ОАО «Газпром» и Республики Дагестан. И, конечно, большую роль сыграли профессионализм, сплоченность и трудолюбие коллектива ООО «Газпром трансгаз Махачкала».

– Уникальность газопровода-отвода к с. Ботлих заключается в том, что в мире просто нет аналогов строительства подобных высокогорных газопроводов, поднимающихся с нулевой отметки на высоту 2500 метров за столь короткий период – полтора года. Думаю, во многом реализация стала возможной благодаря эффективной, слаженной работе трудового коллектива ООО «Газпром трансгаз Махачкала», – рассказывает главный инженер предприятия Мурад Абакаров. – Уверен, что сам факт реализации такого масштабного проекта заставляет каждого, кто имеет к нему отношение, испытывать радость и гордость за свой коллектив, за результаты нашего успешного труда.

Анна БАРЫКИНА

## УМТСК – 20 ЛЕТ!

Чем крупнее предприятие, тем большим объемом ресурсов приходится управлять, преодолевая многочисленные сложности в организации материально-технического снабжения и находясь в постоянном поиске путей оптимизации процесса управления МТР. Поскольку процесс этот комплексный, требующий слаженной работы практически всех филиалов и производственных служб, особую, практически дирижерскую роль в нем по праву выполняет Управление материально-технического снабжения и комплектации (УМТСК), которому в январе 2017 г. исполнилось 20 лет.

Выполняет такую важную и значимую для предприятия работу коллектив численностью чуть более 60 человек, обязанности руководителя которого сегодня исполняет главный инженер Владимир Лозовский.

Неоспоримым является и личный вклад сотрудников УМТСК в создание стройной и динамичной системы управления материальными ресурсами предприятия, способствующей выполнению производственных планов, ускорению оборачиваемости запасов, снижению уровня неликвидов.

Заслуженные работники предприятия Владимир Кобзев, Убайдулла Муселемов, Гульбият Хусеува, Абдулмуслим Джабраилов, Париза Агаева, Назыр Агаев, Салаутдин Карабузаков,



Прирельсовая складская база в г. Каспийске

Измутдин Акаев, Султанат Иниева отмечены в 2017 г. почетными грамотами, благодарностями и благодарственными письмами. Добросовестно трудятся на протяжении ряда лет ветераны ООО «Газпром трансгаз Махачкала» Эдгар Исаев, Александр Елисейев, Абдулвагид Абдуллаев.

Управление активно принимает участие в мероприятиях Общества различного харак-

тера. Здоровый образ жизни – один из приоритетов в управлении. Например, начальник службы бухгалтерского учета и отчетности Иманият Айдемирова – активный участник спортивных соревнований и турниров.

Средний возраст работников УМТСК – 45 лет. А управлению – всего 20. Этот юный возраст – совсем не помеха дальнейшему росту

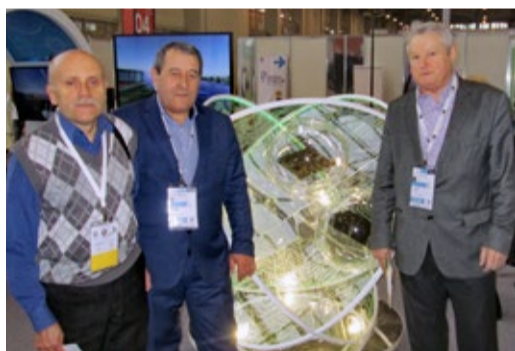
и развитию. Главное, что коллектив УМТСК – сплоченная надежная команда, и, может быть, ежедневная кропотливая работа филиала и не предусматривает особых подвигов, но она вливается в общий результат предприятия, способствуя дальнейшему движению к вершинам.

Надежда ИБРАГИМОВА

### ФОРУМ

## ПУТЬ К РАЗВИТИЮ ДВИЖЕНИЯ НАСТАВНИЧЕСТВА

**Развитие цивилизации невозможно без наставничества, то есть безвозмездной передачи жизненных и профессиональных навыков от человека к человеку. Это один из самых массовых образовательных процессов, существующих с древнейших времен.**



Михаил Зяблицев, Магомед Сурхаев и Евгений Пашук

С 13 по 15 февраля в Москве на ВДНХ состоялся первый Всероссийский форум «Наставник – 2018», организованный Агентством стратегических исследований с целью развития профессиональной среды наставничества. В форуме приняли участие несколько тысяч человек, вовлеченных в практики наставничества: наставники, действующие на предприятиях, представители HR-департаментов крупнейших государственных и бизнес-корпораций, органов федеральной и региональной власти, сотрудники некоммерческих организаций и образовательных учреждений. Наше Общество на форуме представляли работники предприятия – методист Учебно-производственного центра Бибаханум Магомедова, ведущий инженер – главный сварщик Михаил Зяблицев, главный инженер Избербашского ЛПУМГ Магомед Сурхаев и начальник Службы диагностики оборудования и сооружений Евгений Пашук.

Деловая программа форума состояла из четырех основных блоков: «Наставничество на производстве», «Наставничество в бизнесе и предпринимательстве», «Наставничество в социальной сфере», «Наставничество в образовании и кружковом движении».

Отдельным мероприятием был хакатон Mentorhack по созданию IT-решений для развития движения наставников. Участни-

ки разрабатывали сервисы по поиску и подбору наставников, отслеживанию эффективности и оптимизации процессов их работы.

Форум «Наставник – 2018» показал, что современным технологиям нужны подготовленные люди, и это нормально, когда человек обучает не только тех, кто младше, но и тех, кто может быть значительно старше его. И все вместе – это соответствующее новым реалиям обновление механизма воспроизводства кадрового потенциала и передачи профессиональных навыков и знаний.

– На форуме широко и многопланово обсуждалось наставничество как явление, система и метод. Были представлены пленарные доклады по основным темам форума, далее работа продолжилась в форме дискуссий по направлениям и практик с демонстрацией конкретных результатов внедрения систем наставничества. Были озвучены разноплановые взгляды на наставничество умных и состоявшихся людей – их диапазон колебался от констатации того, что оно всегда было, есть и будет естественной самоорганизующейся частью работы коллектива, до утверждения о том, что наставничество нужно кардинально реорганизовать вплоть до внесения в него функции профессионального образования, – отметил Евгений Пашук. – Наставничество в традиционной самоорганизующейся форме присутствует и на нашем предприятии. Внедрение этой системы, несомненно, повысит скорость развития молодых сотрудников и, прежде всего, руководителей. Для ПАО «Газпром» целесообразно использование единой системы менторинга, содержащей общие правила построения этой работы, регламенты взаимодействия. При этом следует максимально (но разумно) использовать зарубежный опыт, начав с обучения HR-специалистов (менеджеров по персоналу) в этом направлении.

Анна БАРЫКИНА

### ГАЗФОНД

## НАДЕЖНЫЕ ИНВЕСТИЦИИ В БУДУЩЕЕ

Формирование дополнительной пенсии сегодня становится реальной возможностью обеспечить достойное будущее.

Сохранить привычный уровень жизни на заслуженном отдыхе и увеличить общий размер пенсионных выплат позволяет негосударственная пенсия, которая формируется за счет регулярных добровольных отчислений в НПФ и выплачивается в соответствии с условиями договора негосударственного пенсионного обеспечения.

НПФ «ГАЗФОНД» занимает лидирующие позиции по основным показателям: величине собственного имущества – более 420 млрд рублей, и объему пенсионных резервов, превысившему 363 млрд рублей. Надежность и ответственность Фонда гарантирована страховым резервом, составляющим 41,5 млрд рублей и размером имущества для обеспечения уставной деятельности – 56 млрд рублей.

В настоящее время участниками наших программ негосударственного пенсионного обеспечения являются более 246 тыс. чел., из которых более 165 тыс. чел. уже получают в Фонде негосударственную пенсию, средний размер которой составляет 8716 рублей.

Ежегодно ведущее рейтинговое агентство Эксперт РА подтверждает наивысшую степень надежности Фонда.

НПФ «ГАЗФОНД» берет на себя обязательства управлять средствами своих вкладчиков грамотно и эффективно, используя для инвестирования различные надежные финансовые инструменты, и эффективность инвестиций подтверждают итоги прошлого.

За последние 10 лет накопленная доходность от размещения пенсионных резервов по схемам с именными пенсионными счетами с учетом капитализации составила 126,1%, средняя арифметическая доходность – 9% годовых.

Несложные математические расчеты наглядно демонстрируют – при долгосрочном инвестировании и ежегодном доходе, например, в 5 процентов, за 15 лет сумма взносов, перечисленных вкладчиком на свой именной пенсионный счет, может увеличиться в два

раза! И это – один из аргументов в пользу того, почему не только компании, но и физические лица доверяют НПФ «ГАЗФОНД» заботу о будущей негосударственной пенсии.

Почему стоит заключить договор негосударственного пенсионного обеспечения с НПФ «ГАЗФОНД»?

– Вы сами устанавливаете размер (но не менее 1000 рублей/месяц), способ оплаты и периодичность пенсионного взноса;

– Вы можете выбрать любой приемлемый для Вас вариант уплаты пенсионных взносов (через работодателя – путем удержания взноса из заработной платы, через кассу банка, посредством банковского терминала ГПБ (АО), при помощи сервиса «Пенсионный взнос онлайн» на официальном интернет-портале Фонда [www.gazfond.ru](http://www.gazfond.ru));

– С уплаченных пенсионных взносов можно получать социальный налоговый вычет в размере 13% от суммы пенсионных взносов (но не более 120 000 рублей в год);

– С сумм пенсионных взносов Фондом никаких удержаний не производится;

– Накопленные средства, учтенные на Вашем именном пенсионном счете, наследуются – как на этапе накопления, так и на этапе выплаты пенсии;

– При желании можно приостановить внесение пенсионных взносов без финансовых потерь;

– Вы всегда сможете ознакомиться с состоянием своего именного пенсионного счета в режиме онлайн, зарегистрировавшись в Кабинете клиента на официальном интернет-портале Фонда [www.gazfond.ru](http://www.gazfond.ru);

– Договор можно расторгнуть в любой момент, и получить при этом не только уплаченные взносы, но и начисленную доходность.

Заключить договор негосударственного пенсионного обеспечения Вы можете, заполнив и направив в НПФ «ГАЗФОНД» бланк анкеты, размещенной на официальном интернет-портале Фонда [www.gazfond.ru](http://www.gazfond.ru).

Региональный бесплатный номер колл-центра 8-800-700-83-83, [www.gazfond.ru](http://www.gazfond.ru)

## ФАКТОРЫ КОРРОЗИИ – ПОД КОНТРОЛЕМ!



Нанесение полиуретанового покрытия

Очевидным и неизбежным недостатком любых трубопроводных магистралей – наиболее распространенного на сегодняшний день средства для осуществления транспортировки энергоносителей, является их подверженность образованию коррозионных изменений.

Коррозия – это враг металла, основного материала, используемого для изготовления большинства трубопроводов и газопроводов, в частности. Она представляет собой процесс самопроизвольного окисления, в результате которого металлические конструкции под воздействием окружающей среды начинают ржаветь и разрушаться. Существует несколько видов коррозионных изменений в зависимости от механизма реакций, протекающих на поверхности металла, и для защиты от каждого из них предусмотрены свои методы и способы.

Являясь структурным подразделением Администрации ООО «Газпром трансгаз Ма-

хачкала», Производственная группа защиты от коррозии обеспечивает эффективную защиту конструкций газотранспортной системы от коррозии для их надежной и безаварийной работы.

Ежегодно в число мероприятий, направленных на повышение защищенности и надежности (основные показатели, характеризующие состояние ГТС) входят: коррозионные обследования газопроводов, проводимые с целью определения технического состояния оборудования электрохимической защиты, выявления дефектов изоляционного покрытия и коррозионных повреждений металла трубы; ремонт дефектов изоляционных покрытий, выявленных в результате коррозионных обследований газопроводов; монтаж дополнительных средств и планово-предупредительный ремонт оборудования электрохимической защиты; претензионная работа с поставщиком электроэнергии в случаях выявления нарушений сроков восстановления электроснабжения.

В минувшем году электрохимическая защита от коррозии объектов и оборудования ООО «Газпром трансгаз Махачкала» осуществлялась 212 установками катодной защиты. Для электрохимической защиты локальных участков трубопроводов и подземных металлических коммуникаций газораспределительных станций использовалось 95 установок протекторной защиты.

По плану капитального ремонта на участках МГ «Макаг – Северный Кавказ» была выполнена замена трубопровода на трубу в заводской изоляции в объеме 6,245 км. С применением изоляционного материала РПУ-1001 полностью отремонтировано защитное покрытие общей протяженностью 7,443 км.

Протяженность участков, отремонтированных методом сплошной замены с применением труб с заводским полиэтиленовым покрытием и методом трассовой переизоляции, в прошедшем году составила около 15 км.

Ремонт изоляции проводился как подрядным способом (ООО «НовотэкСтрой» и ООО «Газстройинновация»), так и собственными силами специалистов ООО «Газпром трансгаз Махачкала».

Качественный ремонт изоляционного покрытия позволил повысить такой производственный показатель, как защищенность по протяженности. В целях обеспечения нормативного защитного потенциала ремонтные работы изоляционного покрытия будут вестись и дальше.

Положительная динамика наблюдается и по такому показателю, как защищенность газотранспортных объектов Общества от коррозии по времени, чего удалось добиться за счет снижения времени простоев средств электрохимической защиты.

В целях обеспечения безаварийной эксплуатации газопроводов ООО «Газпром трансгаз Махачкала» в 2017 году был проведен комплекс планово-предупредительных работ. Силами подрядной организации ООО «НОЦ «Энергосберегающие технологии и техническая диагностика» г. Москва были проведены комплексные периодиче-

ские и детальные коррозионные обследования магистральных газопроводов и газопроводов-отводов, в том числе обследования более 100 переходов газопроводов под автомобильными и железными дорогами, а также обследования трубопроводов в шурфах на 79 участках. Специалистами подрядной организации был выполнен анализ результатов указанных обследований и представлены технические отчеты по коррозионным обследованиям газопроводов с указанием рекомендаций по ремонту изоляционных покрытий и средств ЭХЗ.

Важное значение в последние годы придается защите наружных металлических конструкций и оборудования от атмосферной коррозии. В связи с этим в обязанности служб защиты от коррозии вменено формирование и контроль выполнения планов работ по ремонту защитных лакокрасочных покрытий.

В 2017 году на 100 процентов выполнен план по ремонту лакокрасочных покрытий наземных объектов ГТС Общества. Подрядным способом выполнен ремонт на 21 объекте предприятия в общем объеме 3590 кв. м. Собственными силами линейных производственных управлений выполнен ремонт лакокрасочных покрытий в объеме 5890 кв. м.

Комплексный показатель защищенности от коррозии для объектов ООО «Газпром трансгаз Махачкала» в 2017 году увеличился, и такая положительная динамика наблюдается ежегодно.

Достигать новых высоких показателей защищенности и надежности ГТС Производственной группе защиты от коррозии ООО «Газпром трансгаз Махачкала» удается благодаря своевременному и качественному выполнению множества задач, в том числе по внедрению нового оборудования, средств и методов защиты от коррозии, передовых отечественных и зарубежных технологий, современных средств измерений, направленных на повышение точности определения параметров защиты.

Арина РЫНДИНА

## КОНКУРС

### БЕЗ КОНКУРЕНЦИИ НЕТ КАЧЕСТВА!

В ООО «Газпром трансгаз Махачкала» дан старт череде ежегодных конкурсов профессионального мастерства среди работников предприятия. На базе Учебно-производственного центра 30 и 31 января за звание лучшего состязались специалисты по радиационному контролю.

Шестерым участникам конкурса было предложено выполнить три теоретических и два практических задания. Участники прошли тестовый экзамен, включавший в себя вопросы по теории радиационного контроля, по контролю оборудования нефтяной и газовой промышленности, а также по радиационной безопасности. На практике соревнующиеся составляли операционно-технологическую карту радиационного контроля, а также карту радиографического контроля сварного соединения, и расшифровывали радиографический снимок с выдачей заключения о качестве сварного шва.

По итогам проведенных испытаний были выявлены победители: работники Группы неразрушающего контроля Инженерно-технического центра. В очередной раз 1 место завоевал техник-дефектоскопист 1 категории Рамис Хасбулатов, второе – инженер 2 категории Эльдар Хасбулатов, третье место занял техник-дефектоскопист 1 категории Шамиль Лабазанов.

– Становится даже немного скучно от того, что именно я набираю наибольшее количество баллов из года в год, – поделился своими впечатлениями от очередной победы в конкурсе

Рамис Хасбулатов, – Хотя я чувствую, как молодежь «наступает на пятки», и это, несомненно, стимулирует меня более тщательно готовиться к конкурсу.

Рамис рассказал, что помимо своей профессиональной деятельности увлекается спортом – посещает спортивный зал, с удовольствием играет в настольный теннис. Рамис Хасбулатов воспитывает сына и дочь. Последняя уже определилась с выбором профессии и учится на архитектора, а сыну отец посоветовал реализовать свои способности в газовой промышленности и поступить в РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина.

В Учебно-производственном центре ООО «Газпром трансгаз Махачкала» 8 февраля состоялась церемония награждения победителей конкурса «Лучший специалист по радиационному контролю – 2018», которая прошла в торжественной обстановке. Дипломы и грамоты победителям вручали представители ООО «НУЦ «Качество» Дмитрий и Марина Соловьевы, отметившие высокий уровень подготовки наших специалистов, ежегодно участвующих в конкурсе профмастерства. С приветственным словом к собравшимся обратились начальник Инженерно-технического центра Ислам Хасболатов и начальник Службы диагностики и оборудования сооружений Евгений Пашук.

Евгений Пашук выразил надежду, что в дальнейшем в подобных конкурсах будут



Неоднократный победитель конкурса профмастерства Рамис Хасбулатов

представлено больше специальностей неразрушающего контроля, будет расти уровень подготовки конкурсантов, и появится здоровая конкуренция. Ведь без конкуренции нет качества.

Прошедшее состязание явилось первым этапом отборочного тура XV Всероссийского конкурса специалистов неразрушающего контроля. Этот конкурс проводится при поддержке Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, ОАО «НТЦ

«Промышленная безопасность», ООО «НУЦ «Качество» совместно с АО «НИКИМТ – Атомстрой» в городе Москве.

Победителю первого этапа Рамису Хасбулатову в конце февраля предстоит отправиться в Москву и отстаивать честь предприятия в финале состязания. Пожелаем ему удачи! Всем участникам конкурса – успехов и дальнейшего профессионального роста!

Наталья КУРБАНОВА

## О ВАС ЗАБОТИТСЯ СУЛТАНАТ...

**В**ООО «Газпром трансгаз Махачкала» уделяют большое внимание здоровью работников. Для этого, помимо Медицинской службы, расположенной в Степном поселке города Махачкала, в каждом управлении Общества действует фельдшерский здравпункт. Медики таких здравпунктов оказывают первую необходимую помощь работникам в случае плохого самочувствия.

С заведующей фельдшерским здравпунктом Избербашского ЛПУМГ Султанат Мехдиевой я познакомилась во время проведения огневых работ на газопроводе-отводе «Леваши» в июле 2017 года. Я с интересом наблюдала, как приятная молодая женщина в белом халате общалась с рабочими, участвовавшими в проведении огневых. К каждому она обращалась по имени, расспрашивала о состоянии здоровья, измеряла артериальное давление – она уделила внимание всем, помнила, с какими проблемами чаще всего сталкиваются ее пациенты, поддерживала добрым словом. Ведь работать в июльский зной в плотной рабочей форме, управлять тяжелой специальной техникой, проводить сварку стыков, стоя у огромной дышащей жаром трубы – задача не из легких даже для молодых и здоровых парней, а мужчинам постарше с различного рода заболеваниями тем более непросто. Збота и человеческое участие, которыми окутала Султанат всех участников огневых работ, вызывали восхищение. Было понятно, что это человек, любящий свою работу, несмотря на сложности и нелегкие условия. Я хочу познакомиться с этим замечательным человеком всех читателей газеты «Теплый дом».

Султанат родилась 15 марта 1974 года в с. Башлыкент Каякентского района в семье простых тружеников: отец работал заготовителем, а мама – заведующей сберкассой, а после бухгалтером. Султанат – младшая из трех сестер, с детства мечтала стать врачом. В 1991

году она поступила на акушерское отделение Каспийского медицинского училища, которое успешно окончила в 1994 году. Юная выпускница устроилась на работу в Избербашскую городскую больницу. В 1993 году вышла замуж, а в 1998 году молодая семья уехала в Кострому, где в перинатальном центре Костромской областной больницы Султанат проработала до 2002 года. После возвращения в Избербаш с 2004 года работала заведующей Фельдшерско-акушерского пункта в поселке Степной Каякентского района.

В ООО «Газпром трансгаз Махачкала» Султанат пришла в сентябре 2008 года и начала работу в фельдшерском здравпункте Избербашского линейного производственного управления магистральных газопроводов.

– Я пришла в новое здание, в совершенно пустой кабинет после ремонта, – рассказала Султанат. – По частичкам, как смогла, создала фельдшерский здравпункт Избербашского ЛПУМГ. В первую очередь я очень благодарна коллективу Медслужбы и его руководителю Мадине Абдулкадыровой. Так как наш здравпункт открылся одним из последних, девочки делились со мной опытом, материалами, оборудованием, были очень отзывчивы. Именно благодаря нашему руководителю у нас дружный и сплоченный коллектив.

Изо дня в день Султанат приходится проводить ежедневные предрейсовые и послерейсовые медосмотры водительского состава автотранспортного участка, организовывать предварительные и периодические медицинские осмотры работников, выезжать на место проведения аварийных и плановых работ для оказания первой медицинской помощи, осуществлять динамическое наблюдение за состоянием здоровья работников, своевременно направлять больных, нуждающихся в консультации и лечении узких специалистов в соответствующие лечебно-профилактические уч-



Огневые работы на ГО «Леваши»

реждения. Все это она делает с улыбкой и любовью к выбранной профессии.

Султанат не останавливается на достигнутом, и за годы работы получила сертификат «Охрана здоровья работников промышленности и других предприятий» и высшую квалификационную категорию по специальности «Лечебное дело», а в 2017 году прошла курсы повышения квалификации по программе «Медицина общей практики».

Работа Султанат высоко ценится руководством, в 2017 году ее портрет занял залуженное место на Доске Почета работников Общества.

Султанат – мама троих детей. Дочь Мадина пошла по маминим стопам и учится в Дагестанском государственном медицинском университете на пятом курсе лечебного факультета, сын Багатыр окончил РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина и продолжает обучение по

программе магистратуры «Нефтегазовое дело». По окончании планирует вернуться домой и профессионально реализоваться в Дагестане. Младший сын Малик учится в 7 классе средней общеобразовательной школы.

Раньше свое свободное время Султанат проводила за чтением книг, но сейчас, признается она, к сожалению, читает все реже. Зато очень любит цветы, сажает и ухаживает за ними. На участке у дома Султанат растут розы разных цветов и невероятной красоты. Среди них белые, фиолетовые, оранжевые, всех оттенков красного и даже черная.

Султанат – не только прекрасный работник, но и очень приятная собеседница. Хочется пожелать ей дальнейших успехов на профессиональном поприще и благодарных пациентов!

**Наталья КУРБАНОВА**

### НАШИ ЛЮДИ

## УЗЛИПАТ АЛИБЕКОВА: 35 ЛЕТ НА ПРЕДПРИЯТИИ

**Для большинства из нас любимая работа – это дело, которым человек готов заниматься вне зависимости от любых внешних обстоятельств. Человека, влюбленного в свою работу, легко узнать по горящим глазам и оптимистичному настрою. С ним всегда интересно общаться. Именно такой является старший специалист по кадрам Избербашского ЛПУМГ Узлипат Алибекова.**

**Р**одилась Узлипат Алибекова в с. Алхаджикент Каякентского района Республики Дагестан. Случилось так, что очень рано из жизни ушел отец, и мать Узлипат поднимала трех дочерей одна. Сегодня, вспоминая детство, Узлипат Идрисовна признается, насколько тяжела была в те годы жизнь в селе. Там прошли ее детство и школьные годы.

В 1981 году жизнь Узлипат изменилась: она вышла замуж и переехала жить в г. Избербаш. Здесь в 1983 году она поступила на работу в Избербашское ЛПУМГ, где и работает по сей день. За годы работы в филиале Узлипат Идрисовна занимала самые разные должности. Начинала свою трудовую деятельность уборщицей служебных помещений. Позже некоторое время работала заправщицей, заведующей складом, секретарем. С 1993 года Узлипат Идрисовна вела кадровую работу в филиале, была инспектором по кадрам, делопроизводителем. С 2011 года занимает должность старшего специалиста по кадрам.

– Стремление к профессиональному росту у меня было всегда, – рассказывает Узлипат Идрисовна. – Когда я работала уборщицей, мне очень нравилась печатная машинка, ее стук. Трогать печатную машинку нельзя бы-



Узлипат Алибекова на рабочем месте

ло, и поэтому я вырезала маленькие квадратки, писала на них буквы и раскладывала их на столе в том же порядке, что на машинке. И подолгу тренировалась «набирать» тексты, чтобы пальцы «запомнили» расположение букв.

Стремление быть квалифицированным специалистом привело Узлипат Алибекову в Избербашский филиал Челябинского радиотехнического техникума. В 2005 году она получила диплом по специальности «Экономика и бухгалтерский учет».

Благодаря трудолюбию, старательности и упорству стал возможен карьерный рост Узлипат Идрисовны на родном предприя-

тии. Ко всем поручениям, служебным заданиям руководства она относится ответственно и старается выполнять их внимательно и качественно. Узлипат Алибекова признается: «Конечно, всегда приятно слышать похвалу в свой адрес, но не ошибается тот, кто не работает». За годы трудовой деятельности на предприятии бывало разное: и награждали, и ругали порой, но отношение к делу у Узлипат Алибековой неизменно серьезное и ответственное.

Немаловажен и тот факт, что со всеми работниками филиала у Узлипат Идрисовны сложились теплые доверительные отноше-

ния. Коллеги говорят о ней как о душевном, чутком, отзывчивом человеке, и часто обращаются к ней за советом.

Начальник Избербашского ЛПУМГ Рашид Изавов, говоря об Узлипат Алибековой, отметил ее безупречную исполнительность, аккуратность, коммуникабельность и требовательность как к себе, так и к другим.

– По роду своей работы я нахожусь в контакте со всеми сотрудниками нашего филиала, знаю всех: у кого сколько детей, кто заболел, кто в отпуск собирается. И в случае необходимости стараюсь помочь каждому, используя любую возможность, – говорит Узлипат Идрисовна.

Наша героиня признается, что сегодня даже и представить не может, как сложилась бы ее жизнь, не попади она на наше предприятие. Здесь она многому научилась, ей удалось реализовать себя, найти настоящих друзей – своих коллег. Все самое лучшее в жизни Узлипат Идрисовна связывает с предприятием.

За время работы в Обществе руководство предприятия неоднократно поощряло Узлипат Алибекову за работу, в 2016 году ей присвоено звание ветерана ООО «Газпром трансгаз Махачкала». Глядя на эту энергичную женщину, с трудом верится, что в феврале наступившего года исполнится ровно 35 лет трудовой деятельности Узлипат Идрисовны на предприятии.

Мы поздравляем нашу героиню с приближающейся знаменательной датой и желаем ей здоровья, успехов и дальнейших производственных достижений!

**Анна БАРЫКИНА**

# ГУЛЯЙ НАРОД – МАСЛЕНИЦА У ВОРОТ!

**Масленица – веселый, яркий и вкусный праздник, который знаменует собой прощание с зимой и обновление природы. В масленичные дни уже пригревает солнышко, и люди с нетерпением ждут наступления весны.**

## ИСТОРИЯ ПРАЗДНИКА

На Руси издавна было принято отмечать смену времен года. Для людей зима всегда была трудным временем: холодно, голодно, темно. Именно поэтому приходу весны особенно радовались, и это событие обязательно нужно было отпраздновать. Чтобы помочь весне вступить в свои права, люди устраивали веселые гулянья на Масленицу. Прощаясь с зимой, древние славяне Ярилу – языческого бога солнца и плодородия. Его люди представляли в образе молодого мужчины, ежегодно умиравшего и вновь воскресавшего. Ярило, воскреснув, дарил людям солнце, а весеннее тепло – это первый шаг на пути к обильному урожаю. До крещения Руси праздник Масленицы отмечали две недели: 7 дней перед днем весеннего равноденствия и еще 7 дней после.

С принятием христианства время празднования Масленицы сдвинулось и сократилось на целую неделю. Принимая во внимание тот факт, что Масленица была для народа весьма значимым праздником, отменить ее церковь не решилась, и тогда ее стали праздновать накануне Великого поста. На масленичной неделе люди, отказавшись от мясной пищи, все семь дней пекут и едят блины. Таким образом Масленица гармонично вписалась в христианские традиции.

## КАК ПОЯВИЛОСЬ НАЗВАНИЕ ПРАЗДНИКА

По одной из версий название «Масленица» праздник получил в связи с тем, что люди хотели задобрить, то есть умаслить весну. Так и появилось такое «говорящее» название.

По другой версии, это название появилось уже после принятия христианства. Так как перед Великим постом есть мясо было нельзя, люди стали печь блины, которые обильно поливали маслом. Отсюда будто бы и появилось название «Масленица».

## МАСЛЕНИЧНЫЕ ТРАДИЦИИ

Празднование Масленицы продолжалось неделю, с понедельника по воскресенье. И каждый день праздника имел свое особое значение. В первые три дня хозяйкам разрешалось делать домашние дела, заниматься хозяйством. С четверга все работы по дому уже были запрещены. Разрешалось только печь блины и веселиться. Каждый день празднования Масленицы имеет свое название и традиции.

Понедельник – первый день Масленицы – в народе называют «встречей». В этот день начинали печь блины и по традиции первый блин отдавали бедным и нуждающимся людям, чтобы те помолились об усопших родственниках. Кроме того, в понедельник начинали сооружать чучело Масленицы из подручных материалов, наряжали его в старые лохмотья, са-



*Добро пожаловать на масленицу*

жали на кол и выставляли на центральной улице в ожидании воскресенья.

Вторник называли «заигрыши», днем гуляний и забав. Этот день считался в деревнях также днем сватовства. Девушки заглядывались на парней, молодые ребята выбирали себе невест, а родители молодых людей уже потихонечку начинали сговариваться о будущей свадьбе, которую по традиции играли после Великого поста.

Среда – это «лакомка», день, когда принято было всем тещам встречать у себя зятя, угощать их вдоволь блинами и всячески демонстрировать им свое расположение. Отсюда и пошло в народ выражение «ходить к теще на блины».

Четверг – «разгул» и связано его название с началом Широкой Масленицы, когда все только и делали, что гуляли, катались на каруселях, на качелях и с ледяной горки. В деревнях устраивались кулачные бои. Основная идея всех массовых гуляний и игр сводилась к тому, чтобы выплеснуть всю накопившуюся за зиму негативную энергию.

Пятницу на масленичной неделе звали «тещинными вечерками». В этот день теща со своими подругами и близкими родственниками приходила с ответным визитом к зятю угощаться блинами, которые испекла ее дочь.

Суббота – это «золовкины посиделки» – день, когда невесткам полагалось приглашать на блины сестер и всю родню своего мужа. Хозяйка должна была достойно встретить дорогих гостей, угостить их праздничными яствами и одарить подарками.

Воскресенье – проводы Масленицы или Прощенное воскресенье. В этот день принято просить прощения друг у друга за вольно или невольно причиненные неприятности и обиды. Люди устраивали гулянья, чаепития с бубликами и пирогами, водили хороводы. Кульминация празднования – сожжение чучела Масленицы. В праздничный костер было приня-

то также бросать старые ненужные вещи как символ избавления от всего плохого, что было в жизни в прошлом году.

## ПРАЗДНОВАНИЕ МАСЛЕНИЦЫ В ДАГЕСТАНЕ

Республика Дагестан является самой многонациональной республикой нашей страны, и празднование Масленицы – это своего рода символ объединения представителей всех проживающих здесь национальностей и народностей.

Ежегодно администрация Тарумовского района организует праздничное мероприятие, посвященное Масленице на центральной площади села. Коллектив Тарумовского ЛПУМГ – непременный участник традиционных народных гуляний. В этом году проводы Масленицы в районе отметили 16 февраля.

Программа праздника включала в себя яркое театрализованное представление «Как в некотором царстве Масленицу искали», концертную программу с участием творческих фольклорных коллективов района, выставку народного творчества преподавателя детской школы искусств Любови Назаровой, жительниц с.Тарумовка Татьяны Кабалиевой и Фатимы Магомедовой.

Сотрудницы Тарумовского управления накрыли богатый угощениями праздничный стол с национальными блюдами местной кухни: гостей угощали русскими караваем, ватрушками, блинами, и конечно, традиционным рыбным пирогом. Мужчины организовали самовар, чай с травами и медом, благодаря которым можно было легко согреться.

Кругом царил веселье и радость, слышались народные песни, чувствовалось всеобщее ликование и душевное тепло участников мероприятия. Все гости замечательного праздника с азартом водили хороводы со скоморохами, соревновались в шуточных конкурсах на ловкость и сноровку.



*Праздничное угощение*

– Благодаря таким праздникам можно почувствовать царящее между народами нашего района единство и добрососедство. Масленица – общенародный праздник, на котором каждый участник, вне зависимости от вероисповедания, получает возможность зарядиться положительными эмоциями, пообщаться, повеселиться и просто порадоваться, – поделилась своими впечатлениями участница мероприятия ветеран Тарумовского ЛПУМГ Евгения Солнышкина.

Праздничные гулянья с песнями и танцами продолжались до самого вечера. Кульминацией праздника стал хоровод, который водили все участники мероприятия вокруг ярко полыхавшего чучела Масленицы.

А в Махачкале в последний день масленичной недели при совместном участии «Махачкалинское УООП» ООО «Газпром питание» и специалистов ССОиСМИ ООО «Газпром трансгаз Махачкала» также было организовано масленичное угощение. Праздничные блины, являющиеся непременным атрибутом Масленицы, круглые, румяные, горячие – символизирующие солнце и тепло – с удовольствием пробовали все посетители кафетерия предприятия.

– Масленичная неделя подходит к концу, и мы не могли пропустить такой праздник. Дагестан – многонациональная и многоконфессиональная республика и это яркая особенность нашего региона. Все мы, представители разных народов и культур, здесь тесно переплетены, и это безусловно, замечательно. Масленица – символ нашей гармоничной взаимосвязи, – отметил начальник «Махачкалинского УООП» ООО «Газпром питание» Мурад Салимгереев.

Масленичные празднования завершены, но будем надеяться, что радостные воспоминания и положительные эмоции, полученные от них, помогут нам дождаться долгожданной весны и тепла, а значит, обновления природы.

**Анна БАРЫКИНА**



*Традиционные блины для работников*



*Театрализованное представление*

# МЫ УШЛИ ИЗ АФГАНИСТАНА

**В 1989 году 15 февраля последние советские войска покинули государство Афганистан. Так закончилась 10-летняя война, в которой Советский Союз потерял свыше 15 тысяч своих граждан. И понятно, что День вывода войск из Афганистана — это и праздник афганцев-ветеранов, и день памяти и скорби по всем погибшим воинам-интернационалистам, тем, кто встретил свой последний час на далекой афганской земле, кто так и не успел попрощаться со своими матерями и любимыми.**

Советские власти не очень охотно вспоминали о той войне, вероятно, поэтому праздник и не получил статус официального. Однако россияне сегодня с уважением и почетом относятся к ветеранам боевых действий в Афганистане. В стране созданы мемориальные комплексы в память о погибших в Афганской войне.

Не обходят вниманием ветеранов-афганцев и в ООО «Газпром трансгаз Махачкала». Ежегодно представителями Объединенной первичной профсоюзной организации Общества организуются встречи коллектива с работниками, прошедшими Афганскую войну. Так, коллектив Махачкалинского ЛПУМГ вручил приветственный адрес своим коллегам — мастеру службы ЛЭС Салавутдину Кадыраеву и электромонтеру связи Ахмеду Джамукову, поздравив их с годовщиной вывода советских войск из Афганистана.

Сегодня на предприятии трудится 14 бывших воинов-интернационалистов, с двумя из которых мне посчастливилось пообщаться лично. Насколько я знаю, ветераны афганской войны не любят рассказывать о том, через что они прошли в те годы, и поэтому я благодарна им за откровенность, за то, что поделились со мной и читателями газеты «Теплый дом» своими воспоминаниями и фотографиями.

*Тагир Агаев, заместитель начальника отдела обеспечения защиты имущества и персонала СКЗ:*



*Тагир Агаев (крайний слева) Афганистан Кундуз 1982 г*

— Когда меня призвали в армию в 1982 году, мне не было и 19 лет. Я тогда начал учебу в Харьковском автодорожном институте.

Служил в разведоте в десантных войсках. Нам сказали, что мы едем в Германию, чему мы были рады. Едем сутки, вторые, за окном стали появляться пустыни, верблюды... Тогда я спросил у одного офицера, оказавшегося дагестанцем, куда же нас везут, и он ответил, что в «учебку» под Ташкентом, где стояла ферганская бригада, а через пять месяцев — в Афганистан. Конечно, было страшно. Если кто-то говорит, что не испытывал страха, он лукавит. Я был пулеметчиком в разведке. Первый бой, второй, тут в засаду попали, там отстрелялись, пули летят очень близко, страшно, но потом уже и к этому привыкаешь...

Со мной вместе воевали крепкие, здоровые ребята со всего Советского Союза: из Сибири, Подмоскovie, Белоруссии, Харькова, Омска, Челябинска, Осетии. К сожалению, многие из них так и не вернулись домой. Мы с другом договорились, если будем живы-здоровы, после войны обязательно поедим сначала к нему в Могилев, а потом в Дагестан. Но, когда я с ранением попал в госпиталь, ребята мне туда написали, что он подорвался на мине... вот судьба какая...

Весть о выводе наших войск из Афганистана прилетела, когда я учился на четвертом курсе института. Мы тогда собрались с харьковскими ребятами-афганцами, вспомнили всех погибших, раненых, друзей-сослуживцев. Чувства были сродни тем, что испытывала вся наша страна 9 мая 1945 года, слезы на глазах и радость, что больше матери не будут терять своих сыновей.

*Георгий Ибрагимов, заместитель начальника СКЗ:*

— В мае 1979 года я был призван в армию, прослужил там около полугода, а в декабре наша воздушно-десантная дивизия, дислоцировавшаяся на тот момент в Белоруссии, была поднята по тревоге и перебросена в Среднеазиатский военный округ, а через 10 дней направлена в Афганистан. Наш командир полка сказал нам тогда: «Ребята, готовьтесь к серьезным испытаниям». Мне было 19 лет. Первая группа, в которую входило наше подразделение, обеспечивала захват аэродрома в Кабуле, и дальнейшую посадку оставшихся частей дивизии. Мы летели ночью, готовились к выброске. Это было очень рискованно делать в темноте, но благодаря нашим ребятам, включившим приводные маяки, летчикам удалось посадить самолет.

Наша дивизия участвовала в операции «Шторм-333» (ее кодовое название я узнал намного позже) — захвате резиденции Хафи-



*Георгий Ибрагимов (крайний справа) Мирные будни. Группа советских солдат, работающих на объектах Кабульского домостроительного комбината (март-апрель 1980 г.)*

зуллы Амина в Кабуле. Не в самом штурме, конечно. Каждое подразделение блокировало какую-то войсковую часть, полицейские участки, чтобы противник не мог прийти на помощь и помешать штурму дворца Таж-Бек.

И друзей приходилось терять, к сожалению. Сразу после боя эмоций никаких не было, они приходили позже. Трудно было, когда погибших ребят увозили. Я никогда не думал, что «груз 200» настолько тяжелый — четыре человека несут, а кажется, будто там камни...

Мои сослуживцы из Дагестана выжили, без ранений не обошлось, но все вернулись домой. Мы общаемся по сей день, стараемся чаще встречаться.

Сейчас молодые ребята стремятся владеть оружием, размахивают им, чуть что, бравировать умением стрелять, не понимая, что оружие — не игрушка, а война — это страшно. У меня выработалось стойкое желание больше не брать в руки оружия. Хочется пожелать всем мира...

**Беседовала Наталия КУРБАНОВА**

## НАШ ДОСУГ

# ИСКУССТВО МЕТКОЙ СТРЕЛЬБЫ

ООО «Газпром трансгаз Махачкала» регулярно организует различные спортивные мероприятия, стараясь уделять большое внимание физической культуре и спорту, а также стимулируя стремление работников предприятия к активному проведению досуга. Позади немалое количество различных соревнований и турниров, проведение которых уже давно стало доброй традицией, сотрудники Общества готовятся к ним и ждут с нетерпением.

Очередным таким спортивным мероприятием, организатором которого выступила Объединенная первичная профсоюзная организация «Газпром трансгаз Махачкала профсоюз», стал турнир по пулевой стрельбе из пневматического оружия, посвященный самому мужественному празднику в году — Дню защитника Отечества.

Свыше 50 сотрудников Общества из 11 подразделений собрались 23 февраля на республиканском стадионе имени Е. Исинбаевой, чтобы посоревноваться в меткости и стрелковом мастерстве.

На огневой рубеж вышли не только мужчины, к участию в турнире также присоединилась и прекрасная половина коллектива предприятия. Как оказалось, последние ничуть не хуже осведомлены об основных принципах меткой стрельбы. Девушки удивили противоположный пол не только умением обращаться с пневматическим оружием, но и нередкой точностью попадания в цель.

— Соревнования по пулевой стрельбе отличаются от скоростно-силовых своими ограниченными требованиями, однако этот вид спорта требует от участников хорошей координации, он полезен тем, что формирует выдержку и развивает глазомер. Данные состязания проводятся с целью популяризации стрелкового спорта,

а также пропаганды здорового образа жизни, — рассказала Председатель профсоюзной организации Общества и по совместительству участник турнира Руманият Насрутдинова.

По условиям соревнований стрелкам предстояло поразить неподвижную мишень на расстоянии 10 метров из положения «сидя». Всего им отводилось 8 выстрелов: 3 пробных и 5 зачетных. Стрелки демонстрировали навыки владения пневматическим оружием только в личном зачете.

За тем как взрослые сначала заряжают оружие, потом, задерживая дыхание, сосредоточенно прицеливаются и, наконец, на выдохе производят выстрел, замороженно наблюдали маленькие зрители — сыновья сотрудников предприятия, которые пришли поддержать своих пап и мам. Как отметили сами участники соревнований, оставить подрастающих защитников дома в этот день они просто не смогли, ведь прививать любовь к спорту, воспитывать дух соперничества, здоровой конкуренции и коллективизма нужно с самого детства.

По итогам соревнований, призовые места распределились следующим образом: с наибольшим количеством баллов обладателем первого места стал руководитель группы системного сопровождения АСУ ТП и ТМ САиМО Антон Буков, второе место у машиниста экскаватора 6-го разряда Избербашского ЛПУМГ Магомеднаби Умаева, третье место досталось руководителю группы системно-технической инфраструктуры Азизу Гаджиагаеву.

Праздничное спортивное мероприятие завершилось торжественным вручением грамот, дипломов и денежных призов участникам соревнований.

**Арина РЫНДИНА**



*Победители соревнования по пулевой стрельбе из пневматической винтовки*



*Перед выстрелом*