

АТТЕСТАЦИЯ ВОДИТЕЛЕЙ ПРЕДПРИЯТИЯ

Одиннадцать водителей предприятия прошли проверку знаний
Стр. 3



ОБСУДИЛИ АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ

Работники Общества стали участниками отраслевого совещания ПАО «Газпром»
Стр. 4



УВЛЕКАТЕЛЬНОЕ ПУТЕШЕСТВИЕ В АУЛ-ПРИЗРАК

Выходной в кругу коллег
Стр. 6



ПРАЗДНИК НА РАДОСТЬ ДЕТЯМ!

Веселое и красочное мероприятие для детей работников Общества
Стр. 7

ОБРАЩЕНИЕ К АКЦИОНЕРАМ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ СОВЕТА ДИРЕКТОРОВ ПАО «ГАЗПРОМ» ВИКТОРА ЗУБКОВА И ПРЕДСЕДАТЕЛЯ ПРАВЛЕНИЯ ПАО «ГАЗПРОМ» АЛЕКСЕЯ МИЛЛЕРА

УВАЖАЕМЫЕ АКЦИОНЕРЫ!

Отчетный год был очень успешным для Газпрома. Мы выполнили все намеченные планы, нарастили ключевые производственные показатели и обеспечили высокие финансовые результаты.

В 2018 году Газпром добыл 498,7 миллиарда кубометров газа*, продемонстрировав рост на 5,6 %, или на 26,6 миллиарда кубометров. Продолжалось активное развитие добычного потенциала – в первую очередь, на полуострове Ямал. В декабре отчетного года мощность базового ямальского месторождения – Бованенковского – выведена на проектный уровень в 115 миллиардов кубометров в год. Добыча на нем будет продолжаться свыше ста лет – до 2128 года. Второе опорное месторождение на полуострове – Харасавэйское. Его полномасштабное освоение началось в марте 2019 года, проект разработки рассчитан до 2131 года. Таким образом, сделан еще один важный шаг по созданию на Ямале главного центра газодобычи в России.

В отчетном году шла интенсивная работа по расширению Северного газотранспортного коридора России – от Ямала до Балтийского моря. На газопроводе «Бованенково – Ухта – 2» запущены в работу цеха четырех компрессорных станций. Введен в эксплуатацию новый высокотехнологичный газопровод – «Ухта – Торжок – 2». В 2019 году будет завершено строительство газопровода от Грязовца до КС Славянская в районе Усть-Луги. Здесь берет начало «Северный поток – 2» – новый газопровод из России в Европу. В сентябре 2018 года мы приступили к его укладке по дну Балтийского моря. «Северный поток – 2» удвоит мощности эффективно работающего и востребованного потребителями газопровода «Северный поток».

В ноябре в Черном море с опережением графика завершена морская укладка еще одного экспортного газопровода – «Турецкий поток». Это первая в истории магистраль с диаметром труб 812 мм, уложенная на глубине 2 200 метров. Скорость укладки «Турецкого потока» достигала 6,33 километра в сутки – это мировой рекорд для глубоководных морских газопроводов.

«Северный поток – 2» и «Турецкий поток» полностью обеспечены ресурсной ба-

зой. Это важно для энергетической безопасности Европы, где неуклонно снижается собственная добыча.

В 2018 году Газпром поставил в европейское дальнее зарубежье 201,9 миллиарда кубометров газа. Это новый – третий подряд – рекорд по объему годового экспорта. Доля газа Газпрома в европейском потреблении также выросла до исторического максимума – 36,8 %.

1 декабря 2019 года Газпром начнет первые трубопроводные поставки на азиатский рынок – в Китай. Российский газ пойдет по «восточному» маршруту – газопроводу «Сила Сибири» – сначала с Чайнинского месторождения, затем и с Ковыктинского. В отчетном году на Чайнинском месторождении продолжалось бурение эксплуатационных скважин, монтаж и пусконаладка основного технологического оборудования. Был завершен основной объем работ по строительству линейной части газопровода «Сила Сибири». Активно шло сооружение компрессорной станции Атаманская рядом с российско-китайской границей.

Китай активно наращивает закупки газа за рубежом и по итогам 2018 года стал крупнейшим импортером природного газа в мире. По экспертным оценкам, эта тенденция сохранится: потребление газа в стране и дальше будет превышать собственную добычу. Поэтому на повестке дня Газпрома и нашего китайского партнера, компании CNPC, еще два перспективных проекта – «западный» и «дальневосточный» маршруты.

Мощный долгосрочный синергетический эффект для бизнеса Газпрома обеспечивает активная работа в нефтяном и электроэнергетическом секторах.

ПАО «Газпром нефть» входит в первую тройку отечественных компаний по объему добычи и переработки нефти и занимает лидирующие позиции по эффективности. По результатам геолого-разведочных работ ПАО «Газпром нефть» сделало одно из крупнейших открытий 2018 года в мировой нефтегазовой отрасли – месторождение Трифон в Охотском море.

ООО «Газпром энергохолдинг» – ведущая в стране компания тепловой генерации. В 2019 году с вводом в эксплуатацию второго блока Грозненской ТЭС она завершает масштабную программу строительства и модернизации объектов в рамках договоров



о предоставлении мощности. Таким образом, за 12 лет будет построено и реконструировано 36 генерирующих объектов общей установленной электрической мощностью порядка 9 ГВт.

Один из принципов работы Газпрома – активное участие в социально-экономическом развитии регионов России. Самый значимый проект в этой сфере – Программа газификации. В 2018 году в ней участвовали 66 субъектов Российской Федерации. Компания создала условия для сетевого газоснабжения 272 населенных пунктов, в первую очередь в сельской местности. Уровень газификации России к 1 января 2019 года увеличен до 68,6 %. Газификация – это рост качества жизни населения, улучшение экологической обстановки и мощный стимул для развития промышленного производства.

В реализации масштабных проектов Газпром опирается на отечественный научно-технический и производственный потенциал. Активизация нашей работы по импортозамещению в последние годы дала впечатляющие результаты. По ряду направлений мы получили прорывные решения, которые выполняют задачу не только замещения, но



и опережающего развития, имеют перспективу как для применения в нашей стране, так и для экспорта технологий. Внедрение инноваций и нацеленность на технологическое лидерство – залог будущих достижений Газпрома.

Уважаемые акционеры! Газпром в 2018 году добился выдающихся финансовых результатов. Прибыль, относящаяся к акционерам, выросла более чем в два раза. Это нашло отражение и в высоких дивидендах за прошлый год, предложенных Советом директоров, которые станут самыми большими в истории Компании.

Газпром – мощная, современная, высокоэффективная компания. В основе наших успехов – амбициозные цели, грамотное долгосрочное планирование, четкая постановка задач и их качественное выполнение. Без сомнения, Компания продолжит уверенное развитие по всем стратегически важным направлениям.

**Председатель Совета директоров ПАО «Газпром» Виктор Зубков
Председатель Правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер**

В ПАО «ГАЗПРОМ» СОСТОЯЛАСЬ ПРЕСС-КОНФЕРЕНЦИЯ «ПОСТАВКИ ГАЗА НА ВНУТРЕННИЙ РЫНОК. РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОГРАММЫ ГАЗИФИКАЦИИ РОССИЙСКИХ РЕГИОНОВ»



22 мая состоялась пресс-конференция «Поставки газа на внутренний рынок. Реализация Программы газификации российских регионов» с участием члена Правления, начальника Департамента ПАО «Газпром» Геннадия Сухова и генерального директора ООО «Газпром межрегионгаз» Сергея Густова.

В 2018 году Группа «Газпром» продолжила работу по надежному и бесперебойному газоснабжению всех категорий граждан Российской Федерации. В презентации к пресс-конференции отмечено, что в 2018 году «Газпром» увеличил объемы реализации газа потребителям Российской Федерации на 4,3 процента, поставив 239,7 млрд куб. м голубого топлива.

Группа «Газпром межрегионгаз» в 2018 году обеспечила газоснабжение потребителей 69 регионов России через 53 региональные компании по реализации газа.

Протяженность сетей газораспределения Группы «Газпром межрегионгаз» в 2018 году составила 744,8 тыс. км, объем транспортировки газа – 227,8 млрд куб. м. Газ был доведен до 26,6 млн домовладений и квартир, 30,7 тыс. промышленных и 7,7 тыс. сельскохозяйственных предприятий, 313,8 тыс. коммунально-бытовых объектов.

«Газпром» реализует Программу газификации регионов РФ. Эта масштабная работа позволяет десяткам тысяч российских семей повышать качество жизни, создает условия для социально-экономического развития субъектов Российской Федерации.

С 2005 по 2018 годы «Газпром» инвестировал в указанную Программу более 361 млрд руб. (в том числе в 2018 году – 36,7 млрд руб.).

Построено 2 310 газопроводов протяженностью более 32 тыс. км, созданы условия для газификации 4360 населенных пунктов, 5 450 котельных и более 913 тыс. домовладений и квартир.

Уровень газификации по России за этот период вырос в среднем с 53,3 % до 68,6 %, в том числе в городах – до 71,9 %, в сельской местности – до 59,4%.

Однако одной из главных проблем при реализации Программы газификации остается неисполнение региональными администрациями своих обязательств по подготовке потребителей к приему газа. Из 68 регионов, участвующих в Программе в период 2005–2018 гг., только 10 выполнили свои обязательства.

В 2019 году в Программе газификации участвуют 66 регионов. По-прежнему остро стоит проблема задолженности оплаты за поставленный потребителям газ. Просроченная задолженность за газ конечных потребителей Северо-Кавказского федерального округа в 2018 году выросла на 10,4% – до 93,9 млрд руб. По данным на начало года, наибольший объем долга за газ – 68,6 млрд руб. – приходится на население Северного Кавказа. Теплоснабжающие организации задолжали «Газпрому» 15,8 млрд руб. Среди регионов Северного Кавказа лидируют в списке должников Республика Дагестан – 46,1 млрд руб., далее идут Чеченская Республика – 15,9 млрд руб., Кабардино-Балкария – 13,6 млрд руб.

По материалам сайта ПАО «Газпром»

ПРОТИВОКОРРОЗИОННАЯ ЗАЩИТА ГАЗОПРОВОДОВ

Общезвестно, что работоспособность линейной части магистрального газопровода, его надежность и безопасность эксплуатации напрямую зависят от состояния коррозионной защищенности трубопровода. Агрессивное воздействие соленых, щелочных грунтов на магистральный газопровод существенно снижает ресурс его эксплуатации. Для обеспечения безаварийной работы транспортирующего оборудования и бесперебойного снабжения газом потребителей необходимо своевременно принимать меры по защите трубопроводов от коррозии.

В целях оценки текущего состояния комплексной защиты газопроводов 1 раз в 5–10 лет с учетом фактического технического состояния объекта и рекомендаций предыдущих обследований в ООО «Газпром трансгаз Махачкала» проводятся коррозионные обследования газопроводов. Ведутся они согласно СТО Газпром 2–2.3–310–2009, «Организация коррозионных обследований объектов ОАО «ГАЗПРОМ». Основные требования».

Основным видом коррозионных обследований являются электрометрические обследования, которые позволяют определить причину, факторы и динамику коррозии. Кроме того, при обследованиях проводят мониторинг состояния адгезии коррозионного покрытия газопроводов, агрессивность грунтов и состояние средств активной защиты трубопроводов.

В соответствии с планом диагностики объектов Общества с начала апреля специалисты приступили к коррозионным обследованиям магистральных газопроводов «Моздок-Казимагомед» и «Кумли-Аксаи». В рамках действующего договора работы выполняет ООО «НОЦ ЭТ ТД». Общая протяженность обследованных газопроводов на сегодняшний день составила 156 км. На данный момент работы продолжаются.

Организация и проведение работ по коррозионным обследованиям газопроводов осуществляется Службой по управлению техническим состоянием и целостностью газотранспортной системы, которая и оформляет разрешение на допуск представителей подрядной организации к обследованиям в охранных зонах подразделений Общества. Следует отметить, что разрешение на допуск к выполнению работ по коррозионному обследованию подрядная организация получает только после предоставления всего перечня необходимой разрешительной документации.

По итогам проведенных коррозионных обследований будут получены сведения, на основе которых будет осуществлена оценка фактического коррозионного состояния металла трубопровода и технического состояния системы противокоррозионной защиты. Кроме того, рекомендации, разработанные по результатам коррозионного обследования объектов, станут основанием для включения их



в планы работ по обеспечению эксплуатационной надежности трубопроводных объектов газотранспортной системы ПАО «Газпром», планы капремонта ЭХЗ и линейной части магистральных газопроводов.

Мугалиб НУРАЛИЕВ,
инженер Службы по управлению техническим состоянием и целостностью газотранспортной системы

ПОСТОЯННАЯ ГОТОВНОСТЬ – ЗАЛОГ БЕЗОПАСНОСТИ!

Предугадать со стопроцентной точностью возникновение чрезвычайной ситуации практически невозможно. Спрогнозировать – можно, подготовиться – необходимо! На территории администрации и филиалов нашего Общества регулярно проводятся различные учения и тренировки по гражданской обороне и защите от чрезвычайных ситуаций. Постоянная готовность работников предприятия – залог безопасности.

Так, очередное командно-штабное учение было проведено 20 июня на территории Тарумовского ЛПУМГ и посвящалось отработке действий при угрозе взрыва и взрыве на ГРС «Тарумовка».

Тренировочное мероприятие проходило в три этапа и началось с оповещения и сбора Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности филиала. Согласно сценарию учения, в 9:00 дежурному диспетчеру Тарумовского ЛПУМГ поступил сигнал от дежурного диспетчера СО Тарумовского отделения ДОО ЮМУО ПАО «Газпром» в г. Краснодаре с сообщением о том, что на ГРС «Тарумовка» обнаружено взрывное устройство. Зона обнаружения была немедленно оцеплена мобильной группой № 637 СО Тарумовского отделения ДОО ЮМУО ПАО «Газпром»



в г. Краснодаре. Так начался второй этап учений – проведение аварийно-спасательных и других неотложных работ во взаимодействии с территориальными органами Российской единой системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

В 9:15, 9:20 и в 9:25 соответственно на место обнаружения прибыли ПСЧ-17 ФГКУ «Отряд ФПС по РД», бригада скорой помощи Тарумовской МСЧ и оперативная группа ОМВД России в РД по Тарумовскому району. В 10:00 началась операция по обезвреживанию взрывного устройства оперативной группой ОМВД, в ходе которой произошел условный взрыв и разрыв газопровода с возгоранием газа. В результате этого сотрудник опергруппы получил ожоги средней тяжести и был госпитализирован в лечебное учреждение бригадой скорой медицинской помощи, которая также оказала пострадавшему первую медицинскую помощь. Третий этап учений – условное проведение аварийно-восстановительных работ завершился.

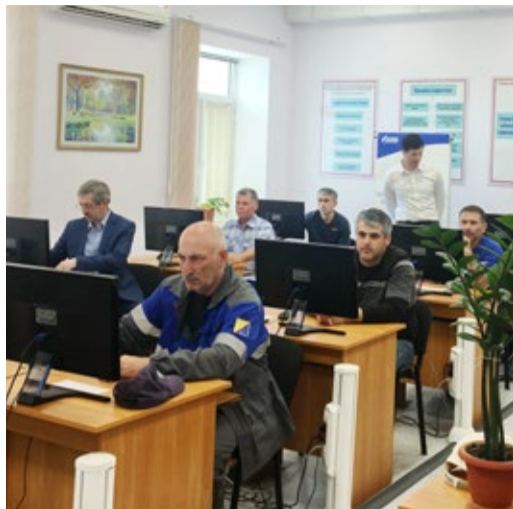
В 11:40 были дана команда «Отбой», после чего состоялось подведение итогов и разбор действий участников командно-штабного учения. Всего в нем приняли участие 45 человек и 7 единиц техники.

– В ходе подготовки и проведения данного командно-штабного учения мы преследовали

четыре основные цели. В первую очередь, это проверка реальности расчетов «Плана действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Тарумовском ЛПУМГ». Во-вторых – совершенствование навыков руководящего состава и командиров нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне, в организации управления и проведения мероприятий по подготовке сил и средств при угрозе возникновении чрезвычайной ситуации, а также при ликвидации ее последствий. Третьей целью являлась непосредственная отработка взаимодействия с территориальными звеньями Дагестанской подсистемы Российской единой системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, и наконец проверка надежности систем управления, связи и оповещения. Все учебные цели достигнуты, а поставленные задачи выполнены в полном объеме. Благодаря всех участников командно-штабного учения, – подвел итоги руководитель учения, главный инженер, председатель комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности филиала Арсланбек Караянов.

Арина РЫНДИНА

КОНКУРСЫ РАСКРЫВАЮТ ПОТЕНЦИАЛ



Очередной конкурс профессионального мастерства состоялся 30 мая на базе Учебно-производственного центра Общества. За звание лучшего в своей профессии соревновались 11 электромонтеров по ремонту и обслуживанию электрооборудования, представляющих разные филиалы предприятия.

Продемонстрировать уровень своих знаний и практических навыков специалистам предстояло в ходе двух этапов конкурса. Теоретическая часть состояла из тестового задания, включающего 30 вопросов на знание требований охраны труда, правил устройства и технической эксплуатации электроустановок.

В ходе практической части конкурсантам предстояло решить задачу по расчету общего сопротивления электрической цепи, а также наглядно продемонстрировать навыки оказани

я первой медицинской помощи пострадавшему. Выполнить последнюю часть экзамена специалистам помог робот-тренажер «Гоша». Претенденты на звание лучшего в своей профессии по очереди отрабатывали приемы проведения искусственного дыхания и непрямого массажа сердца.

– Любый конкурс – это всегда стимул к победе. Конкурсы профессионального мастерства – это отличный стимул для наших специалистов к профессиональному росту и совершенствованию. В ходе них нередко раскрывается скрытый потенциал участников, их неординарное мышление. Например, для прохождения практической части данного конкурса всем участникам предстояло решить одну и ту же задачу, но допускающую несколько методов решения. Каждый способ отличается друг от друга логикой рассужде-

ний, выполняемых в процессе решения, – отмечает начальник Отдела главного энергетика Артур Махмудов.

По итогам профессионального соревнования звание «Лучший электромонтер по ремонту и эксплуатации электрооборудования Общества – 2019» и первое место присвоено электромонтеру по ремонту и эксплуатации электрооборудования 6 разряда Дербентского ЛПУМГ Марату Гасанову.

Вторым стал электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда Тарумовского филиала предприятия Александр Логвинов. Тройку лидеров замкнул электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда Кизилюртовского ЛПУМГ Бексултан Эмендаев.

Арина РЫНДИНА

АКТУАЛЬНО

ПОВЫШАЯ УРОВЕНЬ НАЛОГОВОЙ КУЛЬТУРЫ

В конце мая в ООО «Газпром трансгаз Махачкала» состоялся семинар-совещание по вопросам начисления и уплаты налогов с физических лиц. В мероприятии, организованном Бухгалтерией Администрации, приняли участие специалисты Инспекции федеральной налоговой службы по Ленинскому району г. Махачкалы.

Начальник отдела имущества ИФНС по Ленинскому району г.Махачкалы Забит Забитов проинформировал участников семинара о новом порядке расчета налога на имущество физических лиц по Республике Дагестан. В 2018 году Народным собранием Республики Дагестан был принят закон «Об установлении единой даты начала применения на территории Республики Дагестан порядка определения налоговой базы по налогу на имущество физических лиц, исходя из кадастровой стоимости объектов налогообложения», согласно которому с января 2019 года расчет имущественного налога для физических лиц теперь будет осуществляться не по инвентаризационной, а по кадастровой стоимости объекта недвижимости.

Ряд вопросов, которые задавали экспертам, касались неверных начислений налогов, которые в результате отражались на серьезных суммах в задолженности налогоплательщика. Один из работников предприятия попросил экспертов прояснить ситуацию, как получилось так, что его отцу вместо транспортного налога на автотранспортное средство мощностью 40 лошадиных сил, прислали счет на оплату налога из расчета автотранспортного средства мощностью 400 лошадиных сил, и это уже солидная сумма. По словам специалистов ИФНС по Ленинскому району г. Махачкалы такая проблема есть, но она не всегда напрямую связана с ошибками работников налогового органа. Эксперты пояснили, что их работа строится на сведениях, которые им предоставляют Росреестр и ГИБДД, и, конечно, ошибки случаются. Согласно совету специалиста, для контроля всех начислений и выплат необходимо использовать интернет-сервис «Личный кабинет налогоплательщика для физических лиц», где можно получать полную информацию о своих налоговых обязательствах в отношении име-

ющихся объектов недвижимого имущества и транспортных средств, контролировать состояние расчетов с бюджетом, обращаться в налоговые органы без личного визита.

Еще один аспект, на который налоговики обратили внимание собравшихся – ограничения по выезду за рубеж, введенные законодательством нашей страны с 2019 года. По словам Забиты Забитова, основанием для запрета на выезд за границу являются финансовые задолженности граждан свыше 10 тысяч рублей по налогам, по алиментам, возмещению вреда, причиненного здоровью, возмещению вреда в связи со смертью кормильца, имущественного ущерба и (или) морального вреда, причиненных преступлением.

В ходе семинара участники также обсудили с экспертами актуальные вопросы начисления транспортного и земельного налогов: участники семинара задавали гостям интересные вопросы, на которые получили исчерпывающие ответы.

В заключение мероприятия специалисты Инспекции федеральной налоговой службы по Ленинскому району г. Махачкалы поблагодарили коллектив ООО «Газпром трансгаз Махачкала» за встречу и еще раз обратили внимание работников предприятия на необходимость своевременной уплаты налогов.

– Это не первая встреча наших работников с представителями налоговой службы, – рассказал заместитель главного бухгалтера Мурад Федоров. – Принимая во внимание тот факт, что наше предприятие является крупнейшим налогоплательщиком республики, считаю, что подобные беседы крайне необходимы и полезны с точки зрения повышения налоговой культуры и информированности налогоплательщиков. Он также подтвердил, что достигнута договоренность со специалистами Инспекции проводить подобные встречи с коллективом ООО «Газпром трансгаз Махачкала» не реже двух раз в год.

Анна БАРЫКИНА

НЕСАНКЦИОНИРОВАННЫЕ РАБОТЫ В БЛИЗИ ГАЗОПРОВОДА ОПАСНЫ!

В ходе работы по предупреждению нарушений охранных зон и зон минимальных расстояний до газопровода ООО «Газпром трансгаз Махачкала», эксплуатирующее на территории Республики Дагестан 3 магистральных газопровода высокого давления общей протяженностью более 600 км, и почти 1000 км газопроводов-отводов, выявляет новые случаи.

Так, 21 апреля 2019 года в результате незаконных действий был поврежден магистральный газопровод «Каспийск – Ачису». О повреждении в Диспетчерскую службу ООО «Газпром трансгаз Махачкала» в 21:05 сообщил глава Администрации села Манаскент Карабудахкентского района.

В ходе расследования установлено, что на месте происшествия при проведении земля-

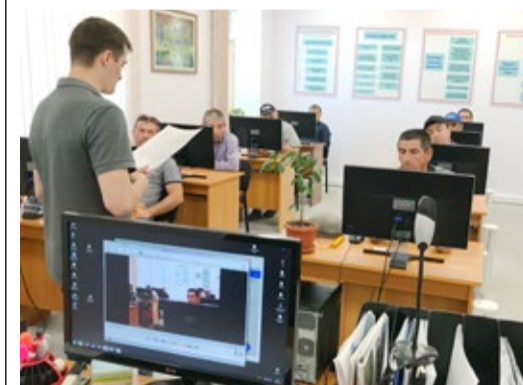


ных работ по выработке и погрузке песчано-гравийной смеси фронтальным погрузчиком «Амкодор» местный житель задел газопровод зубьями ковша. В результате образовались две вмятины, одна из них – с микротрещиной, через которую начал выходить газ. Только по счастливой случайности не произошло возгорания газа и взрыва, радиус поражения при котором составил бы до 100 метров.

Для оперативного устранения повреждения газопровода на 12 часов была прекращена подача газа жителям поселка Манаскент, а также санаторию «Каспий». Это было необходимо, чтобы оперативно провести ремонтные работы и обезопасить граждан от вредных воздействий.

Рустам Гусейнов, начальник Махачкалинского ЛПУМГ

АТТЕСТАЦИЯ ВОДИТЕЛЕЙ ПРЕДПРИЯТИЯ



29 мая на базе Учебно-производственного центра ООО «Газпром трансгаз Махачкала» аттестацию прошли 11 водителей Общества.

Проверку соответствия знаний, умений, навыков сил обеспечения транспортной безопасности и квалификации специалистов предприятия провел ООО «Кубанский аттестационный центр «Транспортная безопасность».

Отметим, что ранее аттестуемые водители Общества были добавлены в Единую государственную информационную систему обеспечения транспортной безопасности (ЕГИС ОТБ) с присвоением Уникального идентификационного номера (УИН).

Арина РЫНДИНА



Участники семинар-совещания

ОБСУДИЛИ АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ



Магомедрашид Магомедов и Гусейн Канакбиев

С 27 по 31 мая в Сочи прошла международная конференция «Актуальные вопросы противокоррозионной защиты» и отраслевое совещание руководителей подразделений защиты от коррозии организаций группы «Газпром». В работе мероприятий приняли участие специалисты Департамента 308 и дочерних обществ ПАО «Газпром», представители российских и зарубежных компаний-поставщиков оборудования и услуг по противокоррозионной защите. От нашего предприятия в мероприятиях приняли участие руководитель Производственной группы защиты от коррозии Гусейн Канакбиев и заместитель начальника Службы организации восстановления основных фондов Магомедрашид Магомедов.

В ходе международной конференции ее участники обсудили пути повышения надежности работы объектов газового комплекса и качества систем противокоррозионной защиты; актуальные вопросы и проблемы формирования рынка противокоррозионных услуг, подготовки квалифицированных кадров.

Кроме того, в рамках прошедшей конференции были организованы два круглых стола. Первый – «Противокоррозионная защита технологических объектов добычи и переработки углеводородов», на котором участники рассмотрели вопросы проведения коррозионного мониторинга в управлении надежностью перерабатывающих производств ПАО «Газпром». В ходе второго круглого стола, участники об-

судили вопросы разработки и формирования унифицированных требований к разделу «Защита от коррозии» в заданиях на проектирование и технических требованиях на разработку проекта.

– Участие в ежегодном отраслевом совещании руководителей подразделений защиты от коррозии организаций группы «Газпром» для меня уже стало, можно сказать, традиционным и самое главное полезным, – рассказывает Гусейн Канакбиев. – Прежде всего совещание – это возможность ознакомиться с итогами работы подразделений защиты от коррозии организаций Группы ПАО «Газпром» в истекшем году, обсудить проблемные вопросы и пути их решения. Кроме того, в ходе встречи с коллегами мы обсудили результаты корпоративного контроля за проведением коррозионных обследований объектов ПАО «Газпром» в прошедшем году, поделились опытом реализации мероприятий по совершенствованию производственно-хозяйственной деятельности дочерних обществ в части противокоррозионной защиты, рассмотрели много актуальных вопросов по направлению нашей деятельности. Важно, что в работе совещания участвовали не только газотранспортные и газодобывающие предприятия, но и научно-исследовательские институты, непосредственно занимающиеся проблемами защиты газопроводов от коррозии.

Анна БАРЫКИНА

ОБ ЭКСПЛУАТАЦИИ ЭНЕРГОХОЗЯЙСТВА И НЕ ТОЛЬКО...

С 3 по 7 июня в Сочи прошло 51-е совещание главных энергетиков дочерних обществ ПАО «Газпром», на котором были рассмотрены итоги работы энергохозяйства компании в осенне-зимний период 2018–2019 гг. и задачи по подготовке энергетических объектов к работе в осенне-зимний период 2019–2020 гг.

В ходе отраслевого совещания энергетики также обсудили основные вопросы, возникшие при проведении совместной тематической проверки на предмет соблюдения дочерними обществами и организациями ПАО «Газпром» требований по эффективному использованию электрической, тепловой энергии и водных ресурсов, а также по разработке и исполнению нормативов потребления указанных ресурсов.

В рамках итогового совещания энергетиков было проведено два круглых стола, на которых участники обсудили вопросы проектирования энергетических объектов ПАО «Газпром». В частности, энергетики детально рассмотрели вопросы подготовки технических заданий и технических требований, заключения договоров на проектирование, основные технические решения, принимаемые проектами, выбор основно-

го энергетического оборудования, качество выполняемых проектов.

ООО «Газпром трансгаз Махачкала» на совещании представил главный энергетик предприятия Артур Махмудов, который выступил перед коллегами с докладом об итогах работы в 2018 году и подготовке энергохозяйства Общества к осенне-зимнему периоду 2019–2020 года.

– Ежегодное совещание главных энергетиков – это не только площадка для обсуждения итогов работы энергохозяйства всех дочерних обществ и организаций за прошлый год, но и возможность поделиться полезным опытом с коллегами, рассмотреть имеющиеся проблемные вопросы эксплуатации энергохозяйства в целом, – рассказал Артур Махмудов. – Хочется отметить, что мой доклад никаких нареканий не вызвал, так как в прошедший осенне-зимний период наше предприятие отработало стабильно.

Итогом напряженной работы 51-го совещания главных энергетиков на протяжении четырех дней стало обсуждение и принятие проекта решения совещания главных энергетиков дочерних обществ ПАО «Газпром».

Анна БАРЫКИНА



Артур Махмудов

КОНФЕРЕНЦИЯ МОЛОДЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ

С 28 по 30 мая в Самаре прошла XVII научно-техническая конференция молодых специалистов и работников ООО «Газпром трансгаз Самара», организованная Советом молодых ученых и специалистов предприятия. На научное мероприятие были приглашены более 90 представителей дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром». На суд конкурсной комиссии свои доклады представили молодые газовики из Югорска, Ставрополя, Москвы, Нижнего Новгорода, Уфы, Уренгоя и Казани. От нашего предприятия в конференции принял участие инженер 1 категории службы геотехнического мониторинга Инженерно-технического центра Ахмед Керимов.

Работа молодежной конференции началась с пленарного заслушивания докладов и продолжилась в двух ключевых секциях: «Транспорт газа» и «Управление предприятием». Доклад нашего коллеги Ахмеда Керимова был посвящен современному подходу к оценке состояния трубопроводов с использованием результатов внутритрубной диагностики.

– Известный факт, что результаты внутритрубной диагностики дают огромное количество по настоящему ценной и подробной информации, причем не только о наличии ли-

бо отсутствии дефектов, но и о присутствии конструктивных особенностей трубопровода, длины и толщины стенки отдельных элементов (труб, отводов, катушек), – рассказывает

Ахмед Керимов. – В моем докладе представлен новый подход, находящийся на начальной стадии внедрения в нашем Обществе и подразумевающий использование данных ВТД

для построения математической модели при расчетах напряженно-деформированного состояния газопроводов в специализированных программах с дальнейшей оценкой работоспособности рассматриваемого участка с учетом выявленных дефектов. Данный подход позволит комплексно оценивать техническое и напряженно-деформированное состояние газопровода и учитывать воздействие выявленных дефектов на целостность газопровода в наиболее нагруженных зонах. Основным эффектом, достигаемым от внедрения данного подхода, будет снижение рисков и повышение безопасности эксплуатации опасного производственного объекта, коим является магистральный газопровод, за счет более глубокого подхода к оценке его состояния.

Как рассказал нам Ахмед Керимов, программой проведения научной конференции были предусмотрены не только заслушивание докладов, но и проведение интеллектуальной игры «Что? Где? Когда?», посещение Паркового комплекса истории техники имени К.Г. Сахарова в г.Тольятти, а также подведение итогов конкурса «Лучший молодой работник ООО «Газпром трансгаз Самара».

Анна БАРЫКИНА



Ахмед Керимов

МОЛОДЫМ ВЕЗДЕ У НАС ДОРОГА

Общеизвестно, что работа с молодежью является стратегическим приоритетом в сфере использования и развития человеческих ресурсов. Молодежная политика, проводимая на нашем предприятии, направлена на формирование и развитие личности, способной успешно, на высоком профессиональном уровне решать производственные задачи. В ней затронуты такие важные аспекты, как адаптация каждого принятого молодого работника, развитие его потенциала, повышение личной эффективности, а также социальная поддержка. Подробно о проводимой в Обществе работе с молодежью мне рассказал председатель Совета молодых ученых и специалистов ООО «Газпром трансгаз Махачкала» Султанбек Суликов.

– Султанбек расскажите о работе Совета молодых ученых и специалистов нашего предприятия...

– Прежде всего хочу отметить, что Совет нашего предприятия основан в 2003 году и с тех пор является последовательным выразителем интересов молодых работников в осуществлении научно-технических проектов и других социально значимых за-

дач, в наибольшей степени приближенных к повседневным проблемам предприятия. Практически нашей основной задачей является помощь молодым ребятам, которые поступили на работу. Мы помогаем им быстро и, по возможности, безболезненно адаптироваться к коллективу, рабочей среде, к производственным процессам. Кроме того, мы стараемся повысить мотивацию молодых работников к эффективному труду и профессиональному росту.

– Какова численность членов Совета на сегодняшний день?

– По состоянию на 1 июня количество молодых работников в возрасте до 35 лет составляет 533 человека. Из них руководящие должности занимают 30 человек, специалистами являются 298 человек, служащими 13 человек, рабочими 192 человека. Исходя из приведенных цифр, можно сделать вывод, что молодые работники являются стратегическим активом предприятия и работа с ними рассматривается как особый приоритет в сфере использования и развития человеческих ресурсов.

– Каким образом Совет помогает молодым работникам предприятия?

– Механизмов для помощи молодым работникам у Совета достаточно. Это и обучение, и повышение уровня квалификации, и организация участия молодых работников предприятия в отраслевых и научно-практических конференциях дочерних обществ ПАО «Газпром». И надо сказать, что каждый из этих механизмов вполне действенен и эффективен.

Доброй традицией стало проведение Советом молодых ученых и специалистов предприятия научно-практических конференций, семинаров, форумов, разного рода тематических мероприятий, тренингов. Как правило, эта работа способствует активизации трудовой и творческой деятельности, повышению профессионального уровня, выявлению потенциала молодых представителей нашего Общества. Ребята с удовольствием подключаются к этой работе.

Кроме того, большое внимание на предприятии уделяется обучению и повышению уровня квалификации молодых работников. В 2018 году 170 работников Общества в возрасте до 35 лет были направлены на обучение в различные образовательные учреждения, а это значит, что потрачены солидные средства. За этой цифрой стоит серьезное отношение руководства предприятия к поддержке и развитию молодежи Общества.

Ежегодно молодым работникам представляется возможность принимать участие в различных региональных, федеральных, международных семинарах, конференциях, форумах и других мероприятиях.

Хочется также отметить, что предприятием оказывается экономически обоснованная, сбалансированная социальная и материальная поддержка молодым работникам. Так, в Коллективном договоре ООО «Газпром трансгаз Махачкала» на 2019–2021 годы есть раздел «Молодым работникам», где закреплены льготы и гарантии для молодых людей. В числе гарантированных прав – оплата стоимости обучения при направлении на учебу, поддержка и материальная помощь при заключении брака, рождении детей и другие.

– Какие мероприятия запланированы к проведению Советом молодых ученых и специалистов в этом году?

– В ближайшей перспективе – с 5 по 9 августа нами будет проведена IX научно-прак-



Султанбек Суликов

тическая конференция молодых работников Общества «Магистраль 2019: Инициатива. Развитие. Потенциал», посвященная 40-летию ООО «Газпром трансгаз Махачкала». Как правило, мы проводим это научное мероприятие один раз в два года и работа по подготовке уже начата. Я думаю, что для молодых работников участие в научной конференции станет поводом не только заявить о своей профессиональной состоятельности и проявить лидерские качества, но и даст реальный шанс обратить на себя внимание старших коллег, сделать первые шаги вверх по карьерной лестнице.

– Как часто собирается Совет молодых ученых и специалистов? Есть специальные дни сбора?

– На самом деле Совет собирается по мере необходимости, но бывают и регулярные совещания. Так, например, в конце года мы, как правило, обсуждаем свои планы на предстоящий период, или при подготовке к проведению конкретного мероприятия – научной конференции или интеллектуальной игры тоже обязательно собираемся. Для удобства общения у нас есть своя группа в мессенджере WhatsApp, которая позволяет какие-то вопросы решить оперативно и на расстоянии.

Беседовала Анна БАРЫКИНА



Молодые работники предприятия

ДЕНЬ В КАЛЕНДАРЕ

ГДЕ МОИ СЕМНАДЦАТЬ ЛЕТ...

27 июня в России отмечают День молодежи – праздник, посвященный тем, от кого зависит будущее нашей страны. Это торжество тех, кто будет способствовать развитию России и ее процветанию. День молодежи – праздник юных веселых активных людей, перед которыми открыты все дороги.

Молодость – самый прекрасный период в жизни. Это возраст мечтаний, надежд, поисков любви и становления человека как личности. В то же время юность не простая пора в жизни каждого человека.

Время перехода от детства к взрослой жизни противоречиво и интересно. С одной стороны, это период ярких впечатлений, познания нового, встреч и развлечений. С другой же, это первые попытки самостоятельно распоряжаться своей судьбой, время бунтарства, смелых и безрассудных поступков. Именно в этом возрасте человек ищет себя, познает первую любовь. Поэтому и цели праздника молодежи двойки: это и веселое времяпровождение, и возможность заострить внимание общественности на юношеских проблемах.

Молодость – это не возраст от 16 до 35, как принято думать, а состояние души. Поэтому праздник, посвященный молодежи, отмечается с удовольствием людьми различных возрастных категорий.

Сегодня мы обратились к нашим коллегам, перешагнувшим 35-летний рубеж, но сохранившим юношеский задор с одним единственным вопросом – что вы посоветуете самим себе семнадцатилетним сейчас, имея за

плечами определенный жизненный багаж? Вот что они нам ответили.



Ибрагим Мачишев, ведущий инженер по расчетам и режимам Производственно-диспетчерской службы: – «Приложить еще больше усилий в профессиональном обучении, особенно в специальных областях; Уделять больше времени чтению классической литературы; Не стесняться и развивать в себе творческую личность; Уделять больше времени активному отдыху на природе и спорту; И главное! Больше внимания своим родным и близким, особенно родителям.»



Эйлина Адилова, ведущий экономист Финансового отдела: «Себе 17-летней я бы посоветовала больше амбиций в плане карьерного роста. Насчет личностных характеристик – до сих пор существует твердое убеждение, что добра на свете намного больше. Рекомен-

довала бы себе оставаться в человеческом плане такой же, не меняя ничего. Многого особа я не добила, поэтому и ошибок на жизненном пути было не так много.

В заключение хочу сказать, что очень довольна своей работой, коллективом и атмосферой в организации»



Аида Хазбулатова, инженер лаборатории производственно-экологического мониторинга: «Не бойся брать от жизни все то, что она тебе дает! Не оглядывайся на окружающих – не важно, кто и что скажет... у них своя жизнь, у тебя – своя! Не бойся уезжать далеко от близких людей... Только выйдя из зоны комфорта можно достичь чего-то... Что бы ни случилось – верь в себя! Будь счастлива!!!» P.S. Жаль, что раньше я этого не понимала...»



Халимат Аджаматова, ведущий инженер по организации и нормированию труда ОТиЗ: «По сути, у каждого – свой путь, и не пройдя его со всеми горестями и радостями, не поймешь ценности жизни! Не придешь к осознанию, любви и любви!»

Самое главное – не бояться жизни! Молодость склонна к ошибкам – это и есть поиск Своего пути. Каждая ошибка – это урок,

главное вовремя принять его и осознать, тогда не возникнет вопрос: «– За что мне это?». А придет радостное, полное оптимизма, надежды и созидания желание Жить!»



Заира Исаева, заместитель начальника Финансового отдела: «Наверное, самое ценное, чему меня научили годы – не сожалеть о прожитом, даже если были ошибки или был сделан неправильный выбор.

Что бы я сказала самой себе семнадцатилетней? ...Иди по жизни и находи радость в каждом дне в окружении близких и родных, не бойся трудностей, а они будут, учись с интересом, узнавая новое, береги дружбу с дорогими людьми и люби свою семью, найди работу по душе, цени каждое счастье мгновение...»



Бибиханум Магомедова, методист Учебно – производственного центра: «Научись говорить «нет». Вовремя сказанное слово «нет» экономит не только время, но и силы. Не за все в этой жизни нужно сражаться! Не теряй времени, жизнь слишком коротка. Если течение несет тебя туда, куда тебе не надо, сойди на берег и найди своё течение! Получи хорошее образование, этого никто не сможет у тебя отнять!»

Наталья КУРБАНОВА

УВЛЕКАТЕЛЬНОЕ ПУТЕШЕСТВИЕ В АУЛ-ПРИЗРАК



Вся страна 12 июня отмечала официальный государственный праздник – День России. Выходной среди недели стал просто настоящим подарком для всех нас. А вот некоторые наши коллеги провели его вместе в увлекательной поездке по горному Дагестану.

Ранний старт из Махачкалы, на часах 6:30 утра. В назначенном месте у туристического автобуса собрались 18 работников из разных отделов и подразделений Общества. Через несколько минут все они отправятся в удивительное путешествие, организатором которого выступила Объединенная первичная профсоюзная организация ООО «Газпром трансгаз Махачкала профсоюз».

ПРИКЛЮЧЕНИЕ НАЧИНАЕТСЯ

В путь мы отправились на комфортабельном автобусе в сопровождении профессионального гида-экскурсовода. Опытный рассказчик знакомит нас со встречающимися по дороге достопримечательностями. Мы периодически погружаемся в события времен Кавказской войны и узнаем интересные факты из жизни известных людей нашего края и страны, а в перерывах слушаем национальные песни. Время в дороге определенно прошло с пользой.

Приближаясь к Гимринскому тоннелю – самому длинному автодорожному тоннелю на территории России, мы замерли в предвкушении. Пробитый в толще Гимринского хребта и разделяющий Буйнакский и Унцукульский районы республики, он выглядит очень впечатляюще. Те, кто не раз бывал в этих местах, знают какое волшебство происходит тут с погодой.

На выезде из тоннеля картина резко меняется – из скалистого ущелья мы попадаем в залитую солнцем зеленую долину лесов, лугов и пастбищ. Проезжая мимо сел, знакомимся с их историей и традиционными ремесленными промыслами. Первую остановку наш автобус сделал у Гимринской башни. Достопримечательность сооружена из камней на месте постройки, разрушенной в 1830 году. Здесь нам рассказали о смерти первого имама Дагестана Гази-Мухаммада и о легендарном прыжке имама Шамиля, сила которого позволила ему оказаться позади осаждающего башню кольца солдат.

Немного прогулявшись по окрестностям, мы снова отправились в путь. Следующая точка нашего маршрута – заброшенный аварский аул-призрак Гамсутль. Он манит путешественников своей таинственной красотой, историей и необычным расположением.

КАК МЫ ПОКОРИЛИ ГАМСУТЛЬМЕЭР

Стоя у подножия горы и вглядываясь вдаль, мы не могли поверить, что на ее вершине может находиться древний аул. Большинство из нас видели это место лишь на фотографиях и нам оно казалось чем-то неземным, почти сказочным. Сама гора, отсюда, снизу, не казалась вы-

сокой и уж точно не производила впечатление труднопроходимой. Однако в действительности все оказалось не так...

Впереди примерно полтора километра пешего пути. Дороги, по которой мог бы проехать автомобиль здесь давно нет. Покорить Гамсутльмеэр без соответствующей подготовки – задача не из легких. Взбираться по его узким, а местами очень крутым тропинкам нам пришлось когда солнце находилось уже в зените. Головные уборы не сильно спасали от палящих лучей, поэтому мы старались двигаться с перерывами на отдых. Пройдя примерно треть пути, наш отряд сделал первый привал, комфортно устроившись в тени деревьев. Каким же долгожданным был этот момент! Перевели дух и снова в путь, ведь впереди еще немало интересного.

С покорением каждого склона мы замечали, как меняется климат горы. Пустынные и усыпанные камнями дорожки вместе с корявыми и полуиссохшими деревьями постепенно оставались позади. Первыми появились небольшие разнотравные луга, а затем и кустарниковые заросли. Вот мы уже двигаемся по зеленому коридорам из пышного папоротника, берёз и других растений, все дальше углубляясь в покрытые лесом горы. Мы сразу стали двигаться медленнее, любуясь уникальной флорой этого места. Вдыхая целебный аромат можжевельника, мы разглядывали спрятавшиеся в густой зелени головки спелой земляники и наслаждались красотой горных цветов.



Одна из тропинок привела нас к обросшему мхом роднику. Значит аул уже близко! О целебной силе бьющего здесь источника ходят легенды. Поговаривают, что вода в роднике обладает омолаживающим эффектом и, якобы благодаря её невероятному воздействию на организм жители Гамсутля славились долголетием. Утолив жажду, мы почувствовали прилив

сил и очень быстро очутились на финальной тропе. От увиденного замерли все ...

СКАЗОЧНЫЙ АУЛ-ПРИЗРАК

С трех сторон окруженный обрывами, заброшенный аварский аул напомнил нам гнезда ласточек – завораживающий вид.



Мистичность, загадочность и ощущение скрытой тайны охватывают нас при входе в Гамсутль. Вокруг звенящая тишина. Некоторое время наш отряд бродил по руинам молча, с каждым шагом поражаясь древней красоте этого места. Мы заходили внутрь полуразрушенных каменных построек и не могли поверить, что когда-то здесь кипела жизнь.

В одном из самых древних поселений на территории Дагестана не так давно, еще в 2000 году, проживало около 240 человек. В ауле была школа, магазины, поликлиника и даже родильный дом. Однако, с годами молодежь стала покидать свои дома и переселяться в город. Так в селе остались в основном старики, а вскоре это место вовсе опустело.

Сейчас у большинства домов не осталось даже крыш, но зато у некоторых отлично сохранились двери. Одна из них особенно привлекла наше внимание. Красивая, украшенная резьбой, она выделялась среди остальных, а таинственные символы, высеченные немного выше и вовсе приковали наши взгляды. Некоторые из коллег предположили, что жители этого дома были богаты и использовали знаки как оберег.

Поднимаясь на верхние ярусы аула по крайней от обрыва узкой тропинке, мы не переставали восхищаться невероятными пейзажами. На высоте около 1500 метров над уровнем моря открывался вид на зеленые долины и острые хребты гор.

Последний житель Гамсутля умер в 2015 году. Его дом мы и обнаружили выше. Внутри – остатки кухонной утвари, пожелтевшие от старости газеты и другие предметы быта.

Задумчивые и немного печальные мы стояли на вершине аула. Лишь ступившиеся тучи и капли дождя напомнили нам о том, что пора спускаться вниз.

ГОСТЕПРИМНАЯ ХОЗЯЙКА И ПУТЬ ДОМОЙ

Все еще оставаясь под впечатлением от увиденного и размышляя о дальнейшей судьбе аула-призрака мы и не заметили, как доехали до Чоха – другого аварского аула с тысячелетней историей.

В отличие от Гамсутля он полон жизни, на его улочках мы видим играющих детей и сидящих неподалеку взрослых. На пороге одного из домов нас встречает милая женщина и с улыбкой приглашает на обед.

Заранее накрытый стол постепенно пополнялся все новыми вкуснейшими блюдами дагестанской кухни. Чох – родина тонких чуду под названием ботишал, и всем натерпелось отведать именно их. Пожалуй, это одно из самых вкусных блюд в мире! Хозяйка рассказала, что от себя в рецепт она включила еще и адыгейский сыр. В приятной беседе с ней мы узнали много интересного о быте и повседневной жизни села.

Душистый чай из горных трав мы пили уже на веранде этого уютного дома. Чтобы насладиться видом отсюда не хватит даже целого дня, но начавшийся вновь дождь заставил нас поспешить домой.



На обратном пути мы поняли, каким насыщенным и прекрасным был этот день. Несмотря на усталость мы вернулись к родным довольные и полные впечатлений. В памяти каждого из нас обязательно сохранятся все события этой поездки: веселые и познавательные беседы, сложный подъем в гору, вкуснейшие ботишал и, конечно же, удивительный аул-призрак.

Арина РЫНДИНА

ПРАЗДНИК НА РАДОСТЬ ДЕТЯМ!



В преддверии Международного дня защиты детей Объединенной первичной профсоюзной организацией «Газпром трансгаз Махачкала профсоюз» был организован шумный, веселый, красочный и очень разнообразный праздник для детей работников Общества.

С самого утра вереницей через центральную проходную шли работники предприятия со своими детишками. Территория АПК «Степной» была украшена пестрыми флажками и разноцветными шариками, звучали детские песни из мультфильмов. Нарядные, смеющиеся и прыгающие от нетерпения детки ждали начала веселья. Маленькие непоседы и представить не могли, сколько всего интересного готовит им насыщенная программа мероприятия.

Начался праздник с развлекательной разминки. Мальчики и девочки, держась за ручки, организовали большой круг. Они топали и хлопали, смеялись, кружились и садились на корточки, успев побить и черепашками, и орлами. Заразительный смех маленьких весельчаков и детские песенки разносились по всей территории предприятия. Даже взрослому сложно было удержаться и не пританцовывать в такт мелодиям своего детства.

Сразу после разминки все собрались у сцены, украшенной разноцветными воздушными шарами. Дети вместе с генеральным директором Общества Александром Асташиным и председателем Объединенной первичной профсоюзной организации «Газпром профсоюз» Руманият Насрутдиновой сделали несколько общих фотографий на память.

Обращаясь к непосредственным виновникам торжества – детям, Руманият Насрутдинова поздравила их в первую очередь с наступлением лета и каникул:

– Желаю ребятам не знать в жизни невзгод! Пусть каждый день ваш будет наполнен яркими моментами и дарит множество прекрасных минут! Будьте всегда здоровы и, излучая счастье, радуйте своих родителей. Поверьте,

нет ничего прекраснее ваших светлых улыбок и искреннего восторга!

А дальше началась основная программа праздника. Для ребят были проведены два мастер-класса: один творческий, а другой кулинарный. В ходе творческого мастер-класса ребятам раздали фломастеры с наклейками и бумажные одноразовые стаканчики, на которых им было предложено что-то изобразить. Тут стало понятно, насколько бурная



В разгаре веселья

у детей фантазия. Несмотря на то, что ведущая обозначила в качестве темы рисунков – еду, ребята изображали и яркие цветочки, и всевозможные самолетики, и чудо-машинки, и морских существ, и роботов.

Не менее интересное занятие ожидало и тех, кто принял участие в кулинарном мастер-классе. Юным кондитерам раздали красные и желтые колпаки и фартуки, разделив их таким образом на две команды. Основной идеей этого мастер-класса было научить де-

тей готовить вкусное лакомство – клубнику в шоколаде, и надо сказать, что ребята с этой задачей отлично справились. В молочной или белой глазури, с присыпкой или без – детки готовили вкусный десерт и сразу же его дегустировали, а самые удачные кулинарные шедевры они укладывали в пластиковые коробочки, чтобы похвастаться перед родителями или угостить позже домашних.

Окруженные летящими отовсюду мыльными пузырями, детишки перебегали от одного места развлечения к другому. Что же попробовать сначала? По левую сторону площадки происходило таинство приготовления сладкой ваты, а справа попкорна, которыми тоже можно было полакомиться. А еще на праздник были приглашены художники, которые с помощью аквагрима легко перевоплощали ребят по их желанию в сказочного героя или зверька. Ну и конечно, какой детский праздник может обойтись без мороженого? Его тут было тоже вполне достаточно!

– Профсоюзная организация ежегодно проводит детский праздник для наших детей, что безусловно приятно, но больше всего радует то, что меняется подход: с каждым разом праздник получается все лучше и лучше! – поделилась своими впечатлениями мама двух очаровательных мальчишек специалист Службы хозяйственного обеспечения Эмилия Тагаева. – Идея организации мастер-классов – просто чудесная! Все детки довольны и это видно по их наполненным неподдельным восторгом и ожиданием чуда глазам!



Праздничный день удался на славу: детки танцевали, играли в разные игры, читали стихи, фотографировались на память с чудесными мишками у праздничной фотозоны, угощались мороженым, попкорном и сладкой ватой, но главное, что настроение у всех было просто замечательным, а значит – все старались не зря!

Арина РЫНДИНА
Анна БАРЫКИНА



На кулинарном мастер-классе



Руманият Насрутдинова, председатель Объединенной первичной профсоюзной организацией «Газпром трансгаз Махачкала профсоюз»:

– Международный день защиты детей – один из самых добрых и светлых праздников, который призван напомнить нам взрослым, что наши дети нуждаются в особой заботе и внимании, что мы в ответе за их жизнь и судьбу! Мы каждый год отмечаем эту замечательную дату и стараемся удивлять наших юных гостей праздника. В этом году в нашем мероприятии приняли участие около 350 детей и важно, что на празднике ребенок любого возраста мог найти что-то интересное и увлекательное для себя!



ГАЗЕТНОЙ СТРОКОЙ

Редакция «Теплого дома» продолжает знакомить вас с материалами о наиболее значимых для нашего предприятия событиях, которые публиковались в республиканской прессе прошлых лет. Одним из таких событий стало – строительство и ввод в эксплуатацию Избербашской компрессорной станции в 1983 году.

Сегодня мы представляем вашему вниманию статью Б. Ахмедханова «Надежность. Репортаж с газоконпрессорной станции «Избербаш», опубликованный в «Дагестанской правде» 25 сентября 1984 года.

«В конце 1983 года была пущена в эксплуатацию газоконпрессорная станция (ГКС) «Избербаш», одна из крупнейших на Кавказе... В упрощенной форме предназначение таких станций можно выразить так: газ идет по магистрали со средней скоростью 30 километров в час, давление с расстоянием, естественно, гаснет. На станциях, расположенных в 100-150 километрах друг от друга, газ сжимается и, получив новый мощный импульс давления, подается дальше. Словом, каждая компрессорная станция – это звено эстафеты, которая тянется на многие тысячи километров...»

Есть профессии, где чисто человеческие качества приравнены к профессиональным, а часто бывают и ценнее. Это хорошо знают газовики, в чьей работе есть доля риска. Как сказал начальник станции, беда не падает с неба сама собой. Она складывается постепенно из «мелочей», незаметных, казалось бы, не-

точностей, небрежностей, то есть из проявлений человеческой несобранности.

– Вот в этом-то и была главная наша трудность, – сказал начальник станции Иса Хизриевич Исаев, – подобрать подходящих людей. Представляете, первая в Дагестане газоконпрессорная станция (в Кизилюрте только строится), откуда взять знающих рабочих? Многие сначала и не верили, что сможем поднять это дело. Но мы смогли. И в кратчайший срок. Словом, сумели создать коллектив, спаянный железной дисциплиной.

И не только дисциплина объединяет персонал станции. Прежде всего – чувство долга. Кто может сосчитать сколько раз приходилось среди ночи мчаться на станцию, устранять неожиданно открывшуюся неисправность?! И ведь никто, ни один человек не роптал: надо так надо, работа такая. Был здесь случай: стало вытекать масло из картера турбины дви-



Строительство компрессорной станции «Избербаш»

гателя – аварийный перелив масла. Была зима, газ очень ждали в Закавказье – февраль там был суровым. На станцию звонили из Центра-1: продержитесь любой ценой! В час ночи подняли людей и устранили аварию своими силами. А утром остановили агрегат и подключили резервный компрессор... подача газа не прекратилась ни на минуту...

Коллектив станции за короткий срок своего существования не один раз с честью выходил из трудных ситуаций. Например, впервые в истории объединения «Севкавказгазпром»

здесь на месте, без отправки на авиазавод, была произведена замена одного из узлов газотурбинного авиадвигателя. Произвести эту сложную операцию, да еще в нормативный срок, смогла бригада под руководством машиниста Вячеслава Репина...

Станция «Избербаш» сплотила 75 человек. Они пришли сюда почти без опыта. Но зато с огромным желанием научиться выбранному делу... теперь многие трудности становления уже позади...»

АКЦИЯ

ЗАВТРА БЫЛА ВОЙНА

Вечером 21 июня, накануне Дня памяти и скорби работники ООО «Газпром трансгаз Махачкала» приняли участие в акции «Свеча памяти», организованной совместно Объединенной первичной профсоюзной организацией «Газпром трансгаз Махачкала профсоюз» и Советом молодых ученых и специалистов предприятия. «Свеча памяти» – это международная акция, участники которой с 2009 года ежегодно накануне Дня памяти и скорби 22 июня, Дня Победы 9 мая и в другие памятные дни зажигают свечи в честь 27 миллионов погибших в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг. и всех павших в боях за Родину.

В России «Свеча памяти» стала важным общенародным актом солидарности наряду с акциями «Георгиевская лента» и «Бессмертный полк».

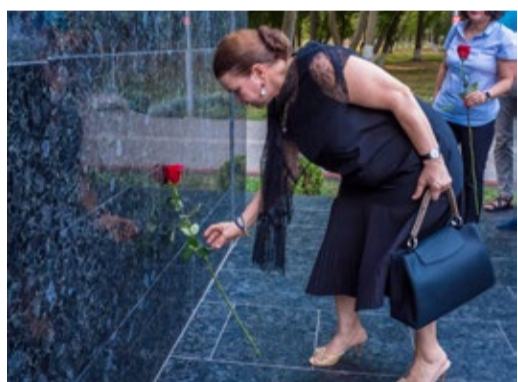
Газовики собрались у Вечного огня памятника Воину-освободителю в городском Парке имени Ленинского Комсомола, чтобы отдать дань памяти всем тем, кто защищал нашу родину от фашистских захватчиков на полях сражений, а также тем, кто в тылу ковал нашу долгожданную Победу. Работники Общества возложили к памятнику красные розы и зажгли поминальные свечи.

– Спустя десятилетия память о жертвах войны соединяется со светлой памятью предста-

вителей всего военного поколения советских людей, своими подвигами на фронте и героическим трудом и лишениями в тылу завоевавших великую Победу, которую мы унаследовали как бесценный дар. Подобные акции направлены на воспитание у молодого поколения чувства патриотизма и гордости за наш великий народ и его неповторимый подвиг, – отметила Председатель ОППО «Газпром трансгаз Махачкала профсоюз» Руманият Насрутдинова.

Миллионы свечей памяти 22 июня в окнах домов и на военных мемориалах – это не только знак общей скорби народов, победивших фашизм, но и символ глубокой благодарности и единства в оценке нашего исторического прошлого во имя будущего человечества.

Наталья КУРБАНОВА



НЕКРОЛОГ

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!



С прискорбием сообщаем, что 29 мая текущего года на 43 году жизни безвременно скончался наш коллега – ведущий инженер ИТЦ Магомедов Вадим Магомедович.

Вадим Магомедов родился в городе Махачкале

19.09.1975 г. После окончания средней школы он поступил в Дагестанский государственный университет, который окончил в 1998 году по специальности «Менеджмент».

В 2002 году Вадим Магомедов был принят в отдел капитального строительства ООО «Газпром трансгаз Махачкала» на должность руководителя группы по землеустройству. В 2007 году занимал должность ведущего инженера СОР и СОФ, а с 2017 года – должность ведущего инженера в Службе инженерного обеспечения транспорта газа ИТЦ.

С самого начала своей трудовой деятельности в Обществе он зарекомендовал себя как грамотный специалист, умело использующий накопленные знания в области землепользования. При его непосредственном участии проводились работы по подготовке землеустроительного материала на период строительства. Вадим Магомедов активно участвовал в строительстве объекта газопровода-отвода к с. Ботлих в части предварительного согласования использованием земельных участков с собственниками земель, а также в оформлении землеустроительных материалов под объекты строительства и ремонта. В 2005 году за большой личный вклад в развитие газовой промышленности был удостоен награды «Почетная грамота ООО «Каспийгазпром».

Вадима Магомедова всегда отличали большая трудоспособность, высокая ответственность при выполнении порученных дел, отзывчивость и доброжелательное отношение к товарищам по работе.

Светлая память о нашем коллеге – молодом, энергичном и позитивном человеке навсегда останется в наших сердцах.

Коллектив ООО «Газпром трансгаз Махачкала» глубоко скорбит по поводу безвременной кончины Вадима Магомедова и выражает искренние соболезнования родным и близким покойного.