



ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ УСТАНОВКИ – В РУКАХ ПРОФЕССИОНАЛОВ

Итоги конкурса профмастерства
Стр. 2



ТЫ – ВОДИТЕЛЬ ВЫСШЕЙ КЛАСС!

Определен «Лучший водитель легкового автомобиля Общества – 2021»

Стр. 3



ОБЕЗОПАСИТЬ СЕБЯ И БЛИЗКИХ – ВАЖНО!

О вакцинации работников предприятия от COVID-19

Стр. 5



В ПАМЯТЬ О ГЕРОЯХ

На предприятии стартовала профсоюзная акция «Сад памяти»

Стр. 7



ВЕЧНАЯ ПАМЯТЬ

ДОРОГИЕ КОЛЛЕГИ, ДРУЗЬЯ!

Поздравляю вас с праздником Великой Победы!

9 Мая – дорогая для каждого из нас дата, которую мы встречаем с особыми чувствами. Это день священной памяти о тех, кто сложил свои головы на полях сражений и отдал жизнь в борьбе с фашизмом.

И одновременно для всех нас это день светлой радости и благодарности нашим отцам и дедам за то, что выстояли, смогли преодолеть все тяготы и невзгоды, выжить и победить в той страшной войне.

Мы всегда будем чтить подвиг всех, кто героически сражался на фронтах Великой Отечественной, трудились в тылу, восстанавливал

страну в послевоенные годы. Мужество, стойкость и самоотверженность поколения победителей живут в нашей памяти и сегодня являются примером для всех нас, помогают добиваться успехов, стремиться к тому, чтобы Россия была сильным, свободным и современным государством.

И наша страна, великая Россия, всегда будет жить и процветать, пока мы помним 9 мая 1945 года! Пусть над нами всегда будет мирное небо, а в каждом доме – счастье, благополучие и любовь!

С праздником! С Днём Победы!

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

АКТУАЛЬНО

ОБСУЖДЕНИЕ ГАЗИФИКАЦИИ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН

28 апреля состоялось заседание рабочей группы, осуществляющей координацию реализации мероприятий Программы развития газоснабжения и газификации Республики Дагестан на период 2021–2025 гг. (далее – Программа) в режиме видеоконференцсвязи (далее – ВКС). В студии ООО «Газпром трансгаз Махачкала» присутствовали заместитель начальника Департамента ПАО «Газпром» Александр Ерков, главный эксперт Департамента Руслан Гордиенко, заместитель министра энергетики и ЖКХ РД Магомед Алибеков, начальник управления учета и распоряжения государственным имуществом Министерства по земельным и имущественным отношениям РД Темирхан Халилов, представители Министерства энергетики и ЖКХ республики, ГКУ РД «Дагсельхозстрой» и ГКУ РД «Спецгазстройсервис», руководители дочерних компаний группы Газпром в Дагестане. В режиме ВКС в совещании приняли участие сотрудники профильных Департаментов ПАО «Газпром», представители ООО «Газпром межрегионгаз», ООО «Газпром инвест» и другие.

Со вступительным словом обратился к участникам совещания Магомед Алибеков, который поблагодарил присутствующих за внимание и активную совместную работу по развитию газоснабжения и газификации региона. Магомед Алибеков и Александр Ерков отметили необходимость взаимодействия и сотрудничества Правительства Республики Дагестан и ПАО «Газпром» в вопросах реализации Программы.

– Эта пятилетка станет для ПАО «Газпром» знаковой: предусмотренный объем инвестиций на 2021–2025 годы в три раза превышает объем программы газификации 2016–2020 годов, – отметил Александр Ерков. – Важность Программы для будущего развития и повышения инвестиционной привлекательности регионов обозначил в своем Послании Федеральному Собранию президент России Владимир Путин. Правительству Республики Дагестан предложено согласовать Генеральную схему 90 объектов газификации по республике, подготовить план-график газификации населенных пунктов региона. Уверен, что все вопросы мы сможем решать конструктивно и поступательно.

На совещании была отмечена необходимость внесения сведений об объектах Программы газификации, предполагаемых проектированием в 2021 году в схемы территориального планирования соответствующих уровней, с выдачей уполномоченными органами решений о подготовке документации по планировке и межеванию территорий и решений об ее утверждении. А также необходимость содействия в согласовании размещения объектов с правообладателями земельных участков и исключения занятия под другие инфраструктурные и прочие объекты земельных участков в местах планируемого размещения газопровода.

Об информационном сопровождении Программы рассказал в своем докладе генеральный директор ООО «Газпром межрегионгаз Махачкала» Александр Давыдов.



Заседание рабочей группы

– Цель информационной работы – доступно, регулярно и просто рассказывать о газификации России как о важной государственной задаче, которую совместно решают Группа «Газпром» и субъекты РФ, – отметил Александр Давыдов. – При этом не менее существенной остается задача – привлечение внимания всех аудиторий к правилам безопасного использования газа в быту в целях формирования нового ответственного потребителя. Крайне важно наладить систему обратной связи, не

оставлять запросы и вопросы жителей без ответа. И здесь, конечно, необходимо более тесное взаимодействие с субъектами федерации.

Александр Давыдов предложил совместно с руководством региона наладить работу по эффективному информированию и обратную связь по вопросам реализации проектов развития газоснабжения и газификации Республики Дагестан.

Сабира ИСПАИЛОВА

БУДУТ ЯБЛОНИ ЦВЕСТИ...



Большую часть времени мы проводим на работе, и хочется видеть и создавать вокруг себя пространство, радующее глаз. Традиция облагораживать территорию производственных баз филиалов тянется с самого начала существования нашего предприятия. Тем более что в нашем коллективе многие увлекаются садоводством и с удовольствием возятся с землей и растениями.

Весна – пора цветения, голубого яркого неба и солнца – берет свое, и работники диспетчерской службы Тарумовского ЛПУМГ в эти солнечные весенние дни по собственной инициативе решили высадить вокруг здания Диспетчерского центра фруктовые деревья: яблоню, вишню, сливы и черешни. Коллектив решил назвать ее «Диспетчерская аллея». Уверены, что посаженные с хорошим настроением деревца приживутся, и уже в следующем году мы увидим их цветение.

Надежда ИБРАГИМОВА

КУРС НА РАЗВИТИЕ СИСТЕМЫ



В зале совещаний АУП-1 Общества 8 апреля в режиме видеоконференцсвязи прошел семинар «Методика заполнения шаблонов стартовой загрузки в рамках опытной эксплуатации Подсистемы производственного контроля (ППК) Информационно-управляющей системы транспортировки газа и газового конденсата (ИУС Т)». Учебное мероприятие было организовано Службой по управлению техническим состоянием и целостностью газотранспортной системы Инженерно-технического центра.

В семинаре приняли участие специалисты производственных отделов и групп Общества, а также специалисты ЛПУМГ, которые являются конечными пользователями системы ППК ИУС Т.

Открывая семинар, начальник Службы по управлению техническим состоянием и целостностью газотранспортной системы (УТСЦ) Нурмагомед Рамазанов озвучил основные цели и задачи ППК ИУС Т. В качестве основных докладчиков выступили инженер службы УТСЦ Дмитрий Хирьянов и ведущий инженер указанной службы Камил Османов. Они продемонстрировали методику работы с шаблонами стартовой загрузки данных – таблицами, посредством которых осуществляется паспортизация оборудования ГРС. В связи с необходимостью корректного заполнения шаблонов на семинаре были

>>> стр. 3

КОНКУРС

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ УСТАНОВКИ – В РУКАХ ПРОФЕССИОНАЛОВ



Тестирование участников конкурса

В ООО «Газпром трансгаз Махачкала» дан старт ежегодным конкурсам профессионального мастерства среди специалистов предприятия различного профиля. Первое состязание состоялось 26 марта на базе Учебно-производственного центра (УПЦ) Общества. За звание лучшего соревновались слесари по ремонту технологических установок.

Оценивать уровень знаний и навыков соревнующихся предстояло экспертной комис-

сии, в составе которой были председатель Объединенной первичной профсоюзной организации «Газпром трансгаз Махачкала профсоюз» Руманият Насрутдинова, руководитель Производственной группы по эксплуатации КС, ГРС Рашид Османов, начальник УПЦ Милана Магомедова, а также начальник Отдела кадров, трудовых отношений и социального развития Жубайрият Ильясова. Мероприятие проводилось в соответствии со

всеми требованиями Росздравнадзора в целях недопущения распространения коронавирусной инфекции.

В конкурсе приняли участие представители пяти линейных производственных управлений магистральных газопроводов Тарумовки, Дербента, Кизилюрта, Избербаша и Махачкалы. Им предстояло пройти теоретический и практический этапы конкурса.

В теоретической части участникам было предложено ответить на 30 тестовых вопросов по устройству газораспределительной станции, нормативным требованиям, технике безопасности, охране труда и т.д.

Практическая заключалась в выполнении трех заданий, включавших в себя перевод с основной на резервную линию редуцирования, заправку расходной емкости одоризатора и перевод газораспределительной станции на работу по обводной линии.

После подведения итогов обоих этапов конкурса лучший результат показал участник из Тарумовского ЛПУМГ Казимбек Раджабов, второе место занял представитель Избербашского ЛПУМГ Заур Минагуллаев, на третьем месте – слесарь из Кизилюртовского ЛПУМГ Солтанхан Халилов.

Все участники конкурса показали достаточный уровень теоретических знаний и хорошие навыки в выполнении практического задания.

Мы поздравляем победителей и желаем им дальнейших успехов на профессиональном поприще!

Наталья КУРБАНОВА

ОЧЕРЕДНАЯ ПОБЕДА ЮЗБЕГА ФАТУЛАЕВА

В конце марта на базе Учебно-производственного центра (УПЦ) предприятия состоялся конкурс профессионального мастерства на звание «Лучший оператор газораспределительной станции ООО «Газпром трансгаз Махачкала» – 2021».

Участников мероприятия приветствовала экспертная комиссия, в состав которой вошли председатель Объединенной первичной профсоюзной организации «Газпром трансгаз Махачкала профсоюз» Руманият Насрутдинова, начальник Отдела кадров, трудовых отношений и социального развития Жубайрият Ильясова, начальник УПЦ Милана Магомедова и ведущий инженер Производственной группы по эксплуатации КС, ГРС Наби Муталимов.

Свои знания, опыт и готовность к выполнению задач по обслуживанию газораспределительных станций показали 5 операторов ГРС, представляющих Дербентское, Махачкалинское, Избербашское, Кизилюртовское и Тарумовское линейные производственные управления магистральных газопроводов.

Традиционно профессиональное соревнование включало в себя два этапа: теоретический и практический. В ходе теоретического этапа участники прошли тестирование по 30 вопросам на тему эксплуатации ГРС в рамках своих профессиональных компетенций. На выполнение данного блока заданий было отведено 40 минут.

Практическая часть конкурса была проведена на учебном полигоне УПЦ, где участники выполнили три задания, при оценке которых принимались во внимание не только полнота и правильность ответа, но и время выполнения.

На газораспределительной станции происходит окончательная подготовка газа перед тем, как он поступит в дома людей, на промышленные и сельскохозяйственные предприятия, организации социальной сферы. Этот факт накладывает определенную ответственность на операторов ГРС, подчеркивает важность их работы.

Следует отметить, что все участники конкурса были признаны лучшими по итогам проведенного в филиалах предварительного



В ходе прохождения практического этапа конкурса

отборочного тура. Среди них и неоднократный победитель корпоративных конкурсов профмастерства и призер Фестиваля труда ПАО «Газпром», потомственный оператор газораспределительной станции из Дербентского ЛПУМГ Юзбег Фатулаев. Мужскую команду участников состязания своим присутствием украсила Зайнаб Гаджиева, которая представила Избербашское управление.

– Я работаю оператором ГРС «Избербаш» с 2008 года. В свое время мои родители тоже были операторами ГРС, и мне с детства была знакома эта работа. Сегодня моя главная задача – обеспечить правильное обслуживание ГРС, безаварийную работу всего оборудования и систем. Три раза за смену я осуществляю контроль работы всех установок и оборудования ГРС, слежу за состоянием запорной, регулирующей и предохранительной арматуры, контрольно-измерительных приборов, автоматических систем защиты. Кроме того, в мои обязанности входит учет расхода газа, одоранта и других материалов, контроль состава воздуха рабочей зоны. В случае необходимости я осуществляю мелкий ремонт оборудования в соответствии со своими должностными инструкциями. Также я слежу

за чистотой и порядком на территории ГРС. В силу специфики своей работы я взаимодействую с коллегами из других служб нашего филиала, нахожусь на связи с руководством и диспетчерами.

Как отметили конкурсанты, для них участие в профессиональном состязании очень важно и ответственно. Это способствует профессиональному росту и развитию в рамках своей профессии, помогает коллегам обмениваться прогрессивным опытом, наработками, достижениями и оценивать уровень своих знаний.

По итогам проведенного конкурса лучший результат по практическому и теоретическому заданиям показал оператор ГРС Дербентского ЛПУМГ Юзбег Фатулаев. Второе место присуждено оператору ГРС из Избербашского филиала Зайнаб Гаджиевой, а третье – за специалистом из Тарумовского управления Степаном Яковлевым.

Мы искренне поздравляем победителей и призеров конкурса «Лучший оператор газораспределительной станции ООО «Газпром трансгаз Махачкала» – 2021» и желаем им дальнейших успехов в работе!

Анна БАРЫКИНА

ОН АВТОБУС ВОДИТ ЛОВКО



На предприятиях газового сектора работают представители разных профессий, к которым предъявляются серьезные требования. Среди них – и водители автобусов. Высококвалифицированный представитель этой профессии должен иметь глубокие знания в различных областях, от физики – в случае управления транспортным средством в разное время года и при различных погодных условиях, до медицинских – в случае оказания должной медицинской помощи в аварийной или просто в любой нестандартной ситуации. Кроме того, следует отметить, что работа водителей автобуса сопряжена с большим риском, стрессом и напряжением, ведь они должны постоянно внимательно следить за дорогой, так как в их руках находится не только собственная жизнь, но и жизни пассажиров. Таким образом можно сделать вывод, что водитель автобуса – очень непростая и довольно тяжелая работа со своими особенностями.

В последний день марта состоялся очередной конкурс профессионального мастерства на звание «Лучший водитель автобуса ООО «Газпром трансгаз Махачкала» – 2021».

Участниками профессионального состязания стали 8 водителей вахтовых автобусов из Махачкалинского, Избербашского, Тарумовского, Кизилюртовского линейных производственных управлений магистральных газопроводов и Управления технологического транспорта и специальной техники (УТТСТ).

Участников мероприятия приветствовала экспертная конкурсная комиссия, в состав которой вошли начальник УТТСТ Расул Умаркаев, руководитель транспортной группы Администрации Энвер Бекмурзаев, начальник Отдела кадров, трудовых отношений и социального развития Жубайрият Ильясова, начальник Учебно-производственного центра (УПЦ) Милана Магомедова и главный инженер УТТСТ Габибулла Гаджиев.

Конкурс профессионального мастерства включал в себя два этапа: проверку теоретических знаний и практический блок – маневрирование на автобусе с соблюдением правил дорожного движения.

В ходе теоретической части, которая была проведена на базе УПЦ, участники прошли компьютерное тестирование, состоящее из 30



Расул Умаркаев, начальник УТТСТ:

– Определить профессионализм водителя можно по его подготовленности, имеющемуся опыту – стажу и трудоспособности. На эти характеристики оказывает влияние также и состояние его здоровья. Конкурс профессионального мастерства – это площадка для демонстрации опыта, повышения роли и престижа профессии водителя автобуса. Уверен, что победители и призеры конкурса станут примером для молодых сотрудников, а материальное поощрение – стимулом добиваться высоких показателей, чтобы в следующий раз попробовать свои силы и принять участие в соревнованиях.

вопросов из области правил дорожного движения. При прохождении практического этапа конкурсанты продемонстрировали мастерство вождения, проехав в соответствии с заданием определенный участок на автобусе КАВЗ с соблюдением средней скорости движения 25 км/ч.

Лучший суммарный результат по выполнению теоретического и практического заданий конкурса показал водитель автобуса УТТСТ Рустам Адильханов, которому и было присвоено звание «Лучший водитель автобуса ООО «Газпром трансгаз Махачкала – 2021».

Почетное второе место занял водитель автобуса из Избербашского ЛПУМГ Магомед Курбанов. Третьего места удостоен водитель автобуса из Кизилюртовского ЛПУМГ Эльдар Хыдывов.

Мы искренне поздравляем всех победителей, призеров и участников конкурса! Желаем успехов в работе, дальнейшего профессионального совершенствования и роста!

Анна БАРЫКИНА

ТЫ – ВОДИТЕЛЬ ВЫСШИЙ КЛАСС!



Работа водителя неизменно связана с жесточайшей концентрацией внимания, ведь он отвечает за жизнь и здоровье своих пассажиров. Поэтому хорошего водителя характеризуют такие личностные качества, как техническое мышление, аналитические способности, эмоциональная устойчивость, ответственность, терпение, коммуникабельность, самообладание и деликатность в работе с людьми. Пригодятся и умение ориентироваться на местности, а также прогнозировать опасные и аварийные ситуации и заблаговременно их избегать, отличное знание устройства автомобиля, навыки вождения в сложных и экстремальных условиях. Важно также обладать хорошей памятью, отменной реакцией и развитым пространственным и линейным глазомером. Водитель обязан перед каждым выездом проверять техническую ис-

правность транспортного средства, а в случае возникновения в пути мелких неисправностей он должен уметь устранить их своими силами, и здесь без любви к технике не обойтись.

Возможность продемонстрировать свой профессионализм и уверенность на дороге 8 апреля получили участники конкурса на звание «Лучший по профессии» среди водителей легкового автомобиля ООО «Газпром трансгаз Махачкала» – 2021». В нем приняли участие 12 водителей из Кизилюртовского, Тарумовского, Махачкалинского, Избербашского филиалов и Управления технологического транспорта и специальной техники (УТТСТ).

В состав жюри вошли начальник Отдела кадров, трудовых отношений и социального развития Жубайрият Ильясова, председатель Объединенной первичной профсоюзной организации «Газпром трансгаз Махачкала проф-

союз» Руманият Насрутдинова, начальник Учебно-производственного центра Милана Магомедова, а УТТСТ в жюри представили начальник филиала Расул Умаркаев и главный инженер Габибулла Гаджиев.

Сначала участники конкурса прошли проверку теоретических знаний в учебном классе УПЦ, а затем в ходе практической части конкурса продемонстрировали мастерство вождения на полигоне в УТТСТ.

Несмотря на соревновательный характер конкурса и общее состояние сосредоточенности и собранности, на полигоне царил дружественная атмосфера. Оценивались точность выполнения маневра «восьмерка», заезд на эстакаду, аккуратность парковки задним ходом. При этом необходимо было соблюдать скоростной режим, а также уложиться в требования по времени. Уверены, что в этой ситуации многие из перечисленных выше качеств очень пригодились водителям-конкурсантам.

– Это важное мероприятие дает возможность определить лидеров, на которых может равняться весь коллектив, – отметил Габибулла Гаджиев. – Все водители продемонстрировали достаточный уровень знаний теории и правил дорожного движения. В конкурсе участвуют лучшие, а это значит, что мастерство и уверенность в себе как в профессионале присутствуют в каждом нашем участнике.

По результатам конкурса лучшим водителем легкового автомобиля признан представитель Махачкалинского ЛПУМГ Балатбек Балатбеков, а второе и третье места поделили участники из УТТСТ Тагир Муртузалиев и Магомедрасул Кандауров соответственно.

Мы поздравляем победителей и желаем гладкой дороги и профессиональных успехов!

Надежда ИБРАГИМОВА

стр. 2 <<<

продемонстрированы образцы, на основе которых будут формироваться QR-коды (коды, носящие в себе информацию по объекту) и задания на проверку (АПК) оборудования газораспределительных станций. Специалисты ЛПУМГ получили ответы на вопросы, которые возникли в ходе заполнения шаблонов.

Подводя итоги семинара, докладчики отметили, что конечным результатом проделанной работы должна стать система, которая позволит удаленно формировать задание на проверку оборудования ГРС, осуществлять проверку (АПК), мониторить техническое состояние оборудования, а также формировать компенсирующие мероприятия.

Уркуят САБАНАЕВА

ФОРМИРУЕМ КУЛЬТУРУ БЕЗОПАСНОСТИ



В преддверии Всемирного дня охраны труда, 26 апреля в Дербентском линейном производственном управлении магистральных газопроводов состоялся конкурс «Лучший работник в области охраны труда и пожарной безопасности». В нем приняли участие 30 сотрудников филиала – начальники служб и участков, а также инженерно-технические работники.

Цели конкурса – повышение профессионального мастерства, создание стимулов к совершенствованию знаний в области охраны труда и пожарной безопасности, а также повышение качества работы по созданию безопасных условий труда и создание банка данных лучших работников в указанной области в Дербентском ЛПУМГ.

В состав конкурсной комиссии под руководством начальника Дербентского ЛПУМГ Казбека Акавова вошли также главный инженер управления Мурад Гусейнов и ведущий инженер по охране труда и промышленной безопасности Акиф Гусейнов.

Основой для проверки знаний участников конкурса являлись нормативно-технические документы и локальные нормативные акты в области ОТ и ПБ, а также разделы ресурса «Олимпокс» «Охрана труда», пункт ОТ 113, и «Оказание первой помощи». Тестирование считалось пройденным, если количество правильных ответов составило не менее 60 процентов. Победителей определяли по наибольшему количеству набранных баллов.

– Такие мероприятия мобилизуют наших сотрудников, в их сознании плотнее внедряются правила охраны труда и промышленной безопасности, – прокомментировал Казбек Акавов. – Уверен, что это станет надежным стимулом для формирования и укрепления культуры безопасности в Управлении и на предприятии в целом. Знания сопровождают нас всю жизнь, а знание правил охраны труда помогает сохранить нашу жизнь и здоровье.

По итогам конкурса лучшим знатоком правил охраны труда и пожарной безопасности стал мастер Линейно-эксплуатационной службы Абдул Алиев, на втором месте – инженер Службы по эксплуатации ГРС и ГХ 1 категории Эдгар Аскеров, а третье занял начальник Службы АиМО Шахмардан Талыбов.

Надежда ИБРАГИМОВА

МЫ В МЕТАЛЛЕ ДЕФЕКТ ИСКАЛИ...

На базе Учебно-производственного центра (УПЦ) предприятия в начале апреля состоялся очередной конкурс профессионального мастерства на звание «Лучший специалист по радиационному контролю – 2021».

Десять специалистов Службы строительного контроля и Группы неразрушающего контроля и диагностики Инженерно-технического центра соревновались в профессиональном мастерстве.

В состав экспертной конкурсной комиссии вошли начальник Инженерно-технического центра (ИТЦ) Ислам Хасболатов, главный инженер ИТЦ Тимур Темиров, начальник Производственного отдела по эксплуатации газопроводов Магомед Гаджиев, председатель ОППО «Газпром трансгаз Махачкала профсоюз» Руманият Насрутдинова, начальник Отдела кадров, трудовых отношений и социального развития Жубайрият Ильясова и начальник УПЦ Милана Магомедова.

Конкурс профессионального мастерства прошел в три этапа.

Первый этап состоял из 50 вопросов с установленным временем на выполнение работы. Он проводился в форме компьютерного тестирования для проверки уровня технических знаний участников. Вопросы касались физических основ метода, основных параметров и технологии проведения радиационного контроля.

Второй этап включал билеты с 10 вопросами по визуально-измерительному и радиационному контролю, качеству сварных соединений.

Третий этап – составление технологической карты, где наглядно описывается весь алгоритм выполнения радиографического контроля.

– В этом году формат конкурса соответствует требованиям Всероссийского конкурса специалистов неразрушающего контроля, – отметил ведущий инженер Группы неразрушающего контроля и диагностики ИТЦ Арсений Зяблицев. – Конкурс профессионального мастерства – это всегда отличная возможность



проявить себя и показать профессиональную грамотность.

В тройку лучших специалистов по радиационному контролю вошли техники (дефектоскописты) 1 категории Группы неразрушающего контроля и диагностики ИТЦ: на первом ме-

сте – Гасанбек Ханбабаев; на втором – Рамис Хасбулатов; на третьем – Шамиль Лабазанов.

Поздравляем победителей и желаем дальнейшего профессионального роста и новых достижений!

Уркуят САБАНАЕВА

МУЗЕЙНАЯ СРЕДА

СПАСИБО, БРАТУШКИ...

В последнее воскресенье апреля каждого года отмечается Всемирный день породненных городов. Этот праздник введен по инициативе Всемирной федерации породненных городов, основанной в 1957 году.

Города-побратимы – это города, между которыми заключены соглашения о побратимских отношениях и установлены постоянные дружественные связи для взаимного ознакомления с жизнью, историей и культурой с целью достижения лучшего взаимопонимания, укрепления сотрудничества и дружбы. Статус города-побратима позволяет обращаться в международные организации за поддержкой совместных проектов и начинаний.

Традиция устанавливать между городами такие отношения была положена жителями Ковентри (Великобритания), которые в 1942 году предложили защитникам и жителям Сталинграда объединиться узлами дружбы и породнения.

О РОДОПСКОМ БУЛЬВАРЕ ЗАМОЛВИТЕ СЛОВО...

Столица Дагестана тоже не осталась в стороне от традиции побратимства, она является членом многих организаций, ассоциаций и союзов межмуниципального сотрудничества.

Особые узы связывают Дагестан и Болгарию – Махачкала породнена с болгарскими городами Смолян, Бургас и Сливен. В честь взаимоотношений с Болгарией названы Родопский бульвар (по названию Родопских гор), восстановленный при помощи болгар-

НЕМНОГО ИСТОРИИ. ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ИНТЕГРАЦИЯ С БОЛГАРИЕЙ В 1970–1980 ГОДЫ 20 СТОЛЕТИЯ

Национальные хозяйства социалистических стран Восточной Европы требовали увеличения материальных, финансовых и трудовых затрат, а в 1960 годы столкнулись с необходимостью объединения своих ресурсов. Из всех соцстран по причине близкой культу-



Болгарские рабочие

ры и общих исторических корней самые лучшие отношения у СССР установились именно с Болгарией. Руководство Болгарии через Союз экономической взаимопомощи (СЭВ) обратилось за помощью к СССР.

В начале 1970 года ЦК молодежной организации Болгарии отобрал первый отряд добровольцев для участия в сооружении предприятий Советского Союза. Весной и летом 1970 года для сооружения промышленных объектов в СССР прибыли болгарские добровольцы. К концу 1970 года они трудились в 18 областях, одной союзной и одной автономной республике бывшего СССР. Этой автономной республикой и была Дагестанская АССР.

ПОДСТАВИЛИ ПЛЕЧО...

Особую роль в развитии дружественных отношений с Болгарией сыграла, как ни странно, трагедия – катастрофическое дагестанское землетрясение (магнитуда 6,7, интенсивность 9 баллов), произошедшее 14 мая 1970 года в Дагестанской АССР. Эпицентр находился на территории Буйнакского района в 30 км к западу-северо-западу от Махачкалы. В результате сейсмических толчков пострадало 25 % территории республики, разрушено полностью 22 и частично 257 населённых пунктов, в том числе города Махачкала, Буйнакск, Каспийск, Хасавюрт и Кизилюрт. Погибли 31 человек, 45 тысяч остались без крова.

БРАТУШКИ – вместо выражения «братя-славяне» (о южных славянах в эпоху русско-турецкой войны 1877–78 гг.). Из Толкового словаря Ушакова. Д.Н. Ушаков. 1935–1940.

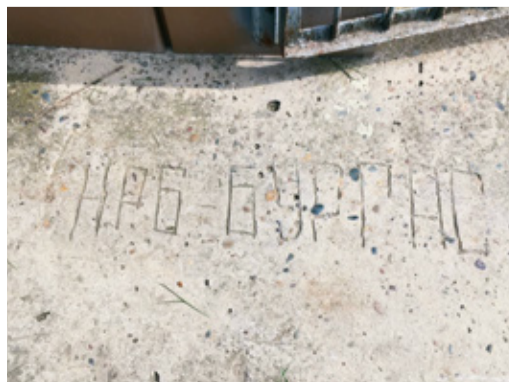
Для ликвидации последствий землетрясения со всего Советского Союза в Дагестан съехались рабочие бригады и студенческие стройотряды. В определенном смысле подземные толчки дали мощный импульс социально-экономическому развитию нашей республики. Вместе с бригадами из союзных республик СССР восстанавливать разрушенное в Дагестан приехали и болгарские рабочие.

НА ПАМЯТЬ ОТ БРАТУШЕК...

В середине 1980 годов болгарские рабочие участвовали в возведении народнохозяйственных объектов в шести союзных, двух автономных и 25 областях Союза ССР. За период 1971–1985 годы они выполнили строительные-монтажные работы на сумму примерно в 1,5 млрд руб., построили около 2 млн кв. м жилья, сотни различных социально-культурных объектов. За самоотверженный труд к началу 1986 года более 300 интернационалистов были награждены орденами и медалями двух стран.

Традиция побратимства затронула и наше предприятие... На отмошке одного из зданий Избербашского ЛПУМГ можно увидеть выдавленную в бетоне надпись: «Бургас». Ее оставили «братушки» – так обращались друг к другу и к строителям Избербашской компрессорной станции темноглазые и темноволосые, неунывающие и улыбочивые болгары из бригады добровольцев, приехавших в начале 1980 годов в Дагестан. Они выполняли строительные-монтажные работы на территории будущей станции, монтировали теплоизоляцию. Спасибо, побратимы... Вы оставили теплый след...

Надежда ИБРАГИМОВА



Надпись, оставленная братушками в Избербашском ЛПУМГ

В ФОКУСЕ

УСПЕШНО СДАН ПОЖАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ МИНИМУМ



На протяжении всего апреля в Обществе была организована работа по обучению работников мерам пожарной безопасности и осуществлению проверки знаний. Центром ответственности за обучение пожарно-техническому минимуму работников отделов, структурных подразделений администрации и при администрации, ответственных за пожарную безопасность и проведение противопожарных инструктажей обозначены Учебно-производственный центр (УПЦ) и Отдел охраны труда, промышленной и пожарной безопасности (ОТПиПБ).

Начальникам филиалов Общества поручено организовать проведение вводного, первичного, повторного, внепланового и целевого противопожарных инструктажей на рабочем месте со всеми вновь принимаемыми на работу и командированными работниками. Мероприятия проходили в оборудованных классах, оснащенных необходимыми техническими средствами обучения, наглядными пособиями, плакатами и инструкциями.

В состав Центральной квалификационной комиссии по проверке знаний требований пожарной безопасности вошли главный инженер-первый заместитель генерального директора Ханакай Ханакаев, заместитель главного инженера-начальник отдела ОТПиПБ Магомеднаби Иниев, ведущий инженер по пожарной безопасности группы производственного контроля отдела ОТПиПБ Алимед Ширванов, начальник УПЦ Милана Магомедова и преподаватель по охране труда и пожарной безопасности УПЦ Давид Ибрагимов.

По итогам проведенной работы 283 специалиста и работника администрации и филиалов из числа тех, кто не имеет отношения к взрывоопасному производству, прошли обучение и проверку знаний требований пожарной безопасности в объеме пожарно-технического минимума.

Анна БАРЫКИНА



Родопский бульвар

ских друзей после землетрясения 1970 года, и ресторан «Смолян». В 90-е годы связи были прерваны. В 2015 году мэр Смоляна от лица своих земляков обратился к главе г. Махачкалы с предложением восстановить исторические связи.

УМАРПАША ГАДЖИЕВ: «Я ВЫБИРАЮ ДВИЖЕНИЕ...»



Выступление Умарпаша Гаджиева на семинаре

И для кого не секрет, что мы живем в эпоху небывалых быстрых перемен, стремительного развития технологий и высокой конкуренции. Факторами, определяющими эффективность и успех, все более явно становятся восприимчивость к переменам, активное мышление, стремление к прогрессу. Все эти качества органически присущи молодым работникам. И именно их потенциал, энергия и энтузиазм особенно важны для предприятий нефтегазового сектора.

Редакция «Тёплого дома» начинает цикл публикаций о работниках Общества из числа молодежи, чтобы познакомить читателей с их профессиональной деятельностью на пред-

приятии, планами и перспективами работы. И в качестве первого героя новой рубрики мы решили представить ведущего инженера Производственного отдела по эксплуатации магистральных газопроводов Умарпашу Гаджиева.

Свой рассказ о том, как Умарпаша Гаджиев стал работником Общества, он начал с момента, когда, будучи учеником выпускного класса Карабудахкентской гимназии, он увидел объявление о наборе старшеклассников в специальную программу по довузовской подготовке ООО «Газпром трансгаз Махачкала». Перспективы учебы в одном из ведущих вузов страны – Российском государственном университете нефти и газа им. И.М. Губкина –

абитуриент оценил сразу и потому поставил себе цель непременно поступить в это учебное заведение. Вскоре отличник учебы стал студентом нефтегазового вуза, который он благодаря усердию и старанию в 2013 году закончил с красным дипломом.

– Все годы учебы я получал повышенную стипендию от университета, а также ежемесячное пособие за отличную успеваемость от предприятия, которое таким образом стимулировало своих студентов-целевиков, – рассказал Умарпаша Гаджиев. – Производственную и преддипломную практику я проходил в Обществе. Уже тогда я осознал, что хочу работать именно здесь, видел себя эффективным сотрудником, понимая, что могу принести реальную пользу. Заманчивые предложения о трудоустройстве в различные нефтегазовые организации мне поступали еще в студенческие годы, но по окончании учебы в соответствии с условиями договора о целевом обучении я вернулся на предприятие.

И надо сказать, что молодого специалиста Умарпашу Гаджиева здесь уже ждали. Принят он был на должность инженера I категории Производственного отдела по эксплуатации магистральных газопроводов. Начались трудовые будни: работа интересная и очень ответственная, но полный энтузиазма молодой и энергичный сотрудник успевал везде, развиваясь во многих направлениях.

Он повышает свой интеллектуальный потенциал и демонстрирует лидерские качества, участвуя в состязаниях эрудитов и различных интеллектуальных молодежных играх.

Являясь членом Совета молодых ученых и специалистов, Умарпаша Гаджиев зачастую выступает в роли организатора культурно-про-

светительских, спортивных и просто досуговых мероприятий, проводимых в Обществе. В 2015 году в качестве участника ансамбля народного танца «Ялын», организованного по инициативе молодых специалистов предприятия, становится лауреатом корпоративного фестиваля ПАО «Газпром» «Факел».

В 2016 году Умарпаша Гаджиев переведен на должность ведущего инженера Производственного отдела по эксплуатации газопроводов. В рамках своих должностных полномочий он участвует в формировании долгосрочной Программы комплексного капитального ремонта линейной части магистральных газопроводов, основанной на новой методологии управления техническим состоянием и целостностью объектов газотранспортной системы. Принимает активное участие в организации комплексных планово-профилактических и ремонтных работ на объектах линейной части эксплуатируемых Обществом магистральных газопроводов в части планирования, составления схем расположения ремонтных постов при проведении огневых работ и ведомостей распределения специальной техники и работников. Также ведет работу в геоинформационной системе QGIS по определению пространственного положения объектов газотранспортной системы Общества и мониторингу охранных зон и зон минимальных расстояний.

– Для меня важно всегда двигаться вперед, развиваться вместе с предприятием, расширять и углублять знания, видеть результаты своего труда, чувствовать сопричастность к масштабной работе всей компании, – подытожил нашу беседу Умарпаша Гаджиев.

Анна БАРЫКИНА

ЗДОРОВЬЕ

ОБЕЗОПАСИТЬ СЕБЯ И БЛИЗКИХ – ВАЖНО!

Ситуация с пандемией в нашей стране начала улучшаться во многом благодаря разработанной российскими учеными вакцине, проводимой медиками профилактике коронавирусной инфекции (COVID-19) и информирования населения о действии и безопасности препаратов.

Многих людей волнует, достаточно ли безопасны прививки против коронавируса, разработанные в рекордные сроки, и достаточно ли изучены возможные побочные действия.

Вакцинация – это механизм, направленный на создание иммунной защиты против любой управляемой инфекции. Путем вакцинопрофилактики медики добиваются создания иммунной защиты от вируса у прививаемого человека.

У работников ООО «Газпром трансгаз Махачкала» появилась возможность, практически не отрываясь от рабочего процесса, получить прививку от COVID-19 в здравпункте Общества. Медицинской службой ООО «Газпром трансгаз Махачкала» организованы визиты на территорию предприятия выездной бригады медиков из Муниципальной городской поликлиники № 2 с целью вакцинации сотрудников, желающих обезопасить себя и своих близких от заболевания, потрясшего в прошлом году весь мир.

Перед проведением вакцинации врачи проводят обязательный осмотр с измерением температуры, сбором эпидемиологического анамнеза, измерением сатурации, осмотром зева, на основании которых определяют отсутствие или наличие противопоказаний к вакцинации.

Медики рассказывают о возможных реакциях и затем желающие получить прививку подписывают добровольное согласие на проведение вакцинации.

В течение 30 минут после вакцинации врачи наблюдают за пациентами для предупреждения возможных аллергических реакций.

Небольшое недомогание – это нормальная реакция организма, которая показывает, что вакцина работает. Она воздействует на иммунитет и активизирует защитные функции организма от «ложной» инфекции, за которую он принимает введенный препарат.

Газовикам предлагают на выбор два вида вакцины: «Спутник V» или «Гам Ковид Вак» и «ЭпиВакКорона».

«Спутник V» – это первая в мире зарегистрированная векторная вакцина на основе новой технологической платформы – аденовирусов человека Ad26 и Ad5, несущих ген S белка коронавируса. Разработана в НИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи, Россия.

Эффективность вакцины «Спутник V» против тяжелых случаев заболевания коронавирусной инфекцией составляет 100%.

Вакцина «ЭпиВакКорона» разработана ФБУН ГНЦ ВБ «Вектор», Россия. В ее состав входят три синтетических пептида, представляющих собой фрагменты белка 8 коронавируса. Вакцина хранится в сухом виде при 2–8°C.

Она позиционируется как ареактогенная, то есть не вызывающая сильные побочные иммунологические реакции, и может применяться для всех возрастов и аллергиков, а также для ревакцинации.

Иммунитет начинает формироваться после введения I компонента вакцины. Полностью он формируется только через 2–3 недели после введения II компонента.

Вакцина против COVID-19 не отменяет для привитого пациента необходимость носить маски и перчатки, а также соблюдать социальную дистанцию.

Риски, связанные с коронавирусной инфекцией, на несколько порядков выше рисков, связанных с побочными эффектами от самих вакцин.

Сейчас высказываются опасения, что со временем в результате мутаций изменит-



ся структура вирусных белков и они станут менее уязвимыми к препаратам. Сообщения о новых штаммах коронавируса периодически будоражат общественность (например, «британский» штамм).

Однако все перечисленные выше вакцины вырабатывают иммунный ответ на многие вирусные эпитопы, а значит иммунная система все равно узнает коронавирус. То есть вакцины сохраняют свою длительную эффективность.

Стоит отметить, что вакцины против COVID-19, скорее всего, будут не стерилизующими, то есть полностью защищающими от инфекции.

Даже вакцинированный человек может заразиться. Тем более, что для формирования наиболее полного иммунитета требуется получить обе инъекции и должен пройти хотя бы месяц. Однако польза вакцин неоспорима.

Во-первых, они значительно снизят число заразившихся. А во-вторых, даже если человеку «не повезет» и он заразится, то вакцины не позволят протекать инфекции в средней и тяжелой форме.

Так что не считайте, что если вы привились, то невозможно заболеть. Продолжайте соблюдать рекомендации Минздрава и будьте здоровы!

Наталья КУРБАНОВА

ПРИЕЗЖАЙТЕ В ДАГЕСТАН!



Из номера в номер мы переносимся вместе с читателями корпоративного издания «Теплый дом» в аулы Дагестана, прославившие наш родной край уникальностью ремесел и невероятной красотой изделий. Сегодня объектом нашего внимания стал аул, расположенный на восточном склоне Бетлинского хребта, на левом берегу Аварского Койсу на высоте 850 метров над уровнем моря – Унцукуль. Он занимает площадь более 300 га.

О происхождении аула и его названия сохранилось несколько противоречивых преданий. У одного из харачинцев пропал бык. Хозяин долго искал его, пока не нашел у родника. Место это так понравилось харачинцу, что он решил поселиться здесь. Так возник на этом месте хутор под названием Оцкули («оц» – по-аварски «бык», «кули» – «хутор»). Отсюда название селения – Унцукуль. Постепенно селение разрасталось, прежде всего за счет постоянно переселявшихся сюда харачинцев. По другому варианту, имя человека, искавшего быка, было Онсо – по этой причине село изначально было известно, как Онсоколо («Онсо» – собственное имя, «коло» – по-аварски «город, сход людей»).

Говорят, что аварское селение Унцукуль, расположившееся в долине между гор, появилось несколько тысячелетий назад, а его оригинальный промысел – насечка металлом по дереву – значительно моложе и насчитывает всего около двухсот лет. Такое противоречивое утверждение возникло из-за значительной удаленности села от оживленных дорог и определенной «закрытости», связанной с труднодоступностью территории. Неспроста долгое время произведения мастеров в технике «унцукульская насечка по дереву» были известны только жителям Кавказа.

Однако ремесло формировалось в течение многих столетий, а предположительное время его появления – только приблизительная дата, выбранная исследователями.

Это не помешало изделиям унцукульских мастеров в начале XX века покорить разборчивых европейцев. Они пришли в восторг, увидев творения мастеров из Унцукуля на Всемирной выставке в Париже.

После этого мастерские по изготовлению деревянных изделий, украшенных металлической насечкой, были открыты во Франции, Англии и даже в США, которые выпускали предметы утвари, украшенные оригинальными орнаментами.

В России оригинальность и самобытность работ унцукульских мастеров была отмечена наградами промышленной выставки, прошедшей еще в конце XIX века в Нижнем Новгороде.



Работы мастеров декоративно-прикладного искусства из Унцукуля наравне с кубачинскими являют собой образец национального творчества, в основе которого лежат уникальные техники исполнения. Их качество и оригинальность давно оценили настоящие любители изящных эксклюзивных изделий.

Селение Унцукуль один из центров народных художественных промыслов Дагестана. В ауле издавна изготавливают разнообразные изделия из кизилового, абрикосового или оре-

хового дерева. Это трости, вазы, карандашницы, декоративные блюда, панно и пр. Все изделия украшают тончайшей серебряной или мельхиоровой насечкой и оригинальным и самобытным орнаментом.



Зародилось это искусство в XVIII веке на основе существующих до этого богатых традиций изготовления художественно оформленного холодного оружия с серебряной насечкой по железу и кости (рогу) и художественной резьбы по дереву. В прошлом унцукульские мастера славились как искусные оружейники. После окончания Кавказской войны царское правительство наложило запрет на производство холодного и огнестрельного оружия. Сейчас Унцукульская фабрика художествен-

ной обработки дерева выпускает широкий ассортимент изделий с металлической инкрустацией – трости, ступки, блюда, шкатулки, вазы, сервизы, броши, ножны кинжалов, чаши и многое другое.

Ярким своеобразием и самобытностью отличаются и женские украшения унцукульских мастеров насечки по дереву. Это браслеты, кулоны, брошки, серьги, пудреницы и т.д., отделанные традиционным для Унцукуля орнаментом геометрического характера, а нередко и изобразительными мотивами – стилизованными изображениями птиц и животных. Работа унцукульских мастеров трудоемкая, требующая специальных навыков, знания точно рассчитанных операций и приемов. Орнамент строгий, графичный, состоит из сочетания геометрических форм и изображений соразмерных знаков.

Когда видишь готовое произведение искусства, с трудом представляешь, сколько сил и времени ушло у мастера на его выполнение. Однако, чтобы изделие долго радовало глаз, его подготовка начинается с выбора материала.

Для деревянных сувениров выбирают необходимый материал. Изначально в Унцукуле использовалась кизиловая древесина, отличающаяся прочностью, затем была добавлена ореховая, грушевая и абрикосовая. Каждый из видов древесины имеет свои особенности, поэтому используется для изготовления разных предметов. Но все объединяет твердость и вязкость, придающая материалу способность гнуться в разные стороны.

Для мелких изделий, таких, как ручка нагайки или кнута, подходили ветки боярышника и кизила, для более крупных – абрикос и орех. В работу идут ветви в возрасте не менее пяти лет. Предпочтение отдано именно этим видам древесины, так как они имеют на срезе гладкую красивую текстуру и прекрасно полируются.

Коллекции изделий унцукульских мастеров хранятся в Государственном музее искусств народов Востока, Всероссийском музее декоративно-прикладного и народного искусства (Москва), в Российском этнографическом музее (Санкт-Петербург), а также в республиканских музеях – Дагестанском объединенном историко-архитектурном музее им. А.А. Тахо-Годи, Дагестанском музее изобразительных искусств им П.С. Гамзатовой.

Наталья КУРБАНОВА
По информации интернет-изданий



НАШ ПРОФСОЮЗ

С ЗАБОТОЙ О ЗДОРОВЬЕ

В ДОБРОВОЛЬНОМ ПОРЯДКЕ

В начале апреля в филиалах и подразделениях ООО «Газпром трансгаз Махачкала» прошли посвященные теме вакцинации встречи представителей Объединённой первичной профсоюзной организации «Газпром трансгаз Махачкала профсоюз» с коллективами. Собрание, состоявшееся в Администрации, прошло под председательством председателя ОППО «Газпром трансгаз Махачкала профсоюз» Руманият Насрутдиновой с соблюдением всех санитарно-эпидемиологических норм.

Сейчас тема вакцинации активно обсуждается во всем мире, но всем нам важно понять одну очень серьезную вещь – люди, прошедшие вакцинацию, лучше защищены от инфекции и не станут ее переносчиками. Доказано, что вакцинация помогает нашей иммунной системе вырабатывать антитела, аналогично тому, как это происходит во время заболевания.

Нашей основной задачей сегодня является создание коллективного иммунитета, что поставит преграду на пути распространения коронавируса. Считаю, что пора задуматься не только о своем здоровье, но и о состоянии своих родных и близких. По статистике, тя-

желее всего переносят болезнь пожилые люди и те, кто имеет хронические заболевания. Сегодня многие болеют коронавирусом бессимптомно, а это значит, что они могут бессознательно через простое рукопожатие подвергнуть риску своих родных. Однозначно, вакцинация поможет избежать угрозы распространения заболевания. Вместе с тем отмечаю, что вакцинация от COVID-19 является добровольной и проводится по желанию работников, не имеющих противопоказаний по состоянию здоровья.

Подробно с докладом о порядке проведения вакцинации, прохождении необходимых предварительных консультаций и терапевтическом осмотре трудовому коллективу рассказал ведущий специалист Медицинской службы Общества Магомедрасул Магомедов.

– Профилактика – лучшее лечения, и одним из самых действенных ее инструментов является вакцинация, – приветствуя присутствующих, подчеркнул докладчик. – С первых дней пандемии весь мир жил в ожидании вакцины. И вот сейчас возможность обезопасить себя и избежать тяжелых последствий заболевания у нас появилась. Нашими учеными уже зарегистрированы три вакцины: первая – раз-

работка Национального исследовательского центра эпидемиологии и микробиологии им. Н.Ф. Гамалеи, вторая – от Государственного научного центра вирусологии и биотехнологии «Вектор», третья – от Научного центра исследований и разработки иммунобиологических препаратов им. М.П. Чумакова.

Далее докладчик подробно рассказал коллегам о порядке вакцинации препаратом «Спутник-V». Магомедрасул Магомедов отметил, что иммунизация проводится в два этапа. Первый компонент препарата пациенту вводят после первичного осмотра врача, а второй – на 21-ый день после первого этапа. Перед вводом второго компонента пациент проходит повторный прием у доктора.

В ходе совещания участники задавали вопросы, на каждый из которых они получили исчерпывающие ответы.

В заключение встречи Руманият Насрутдинова ещё раз призвала коллег задуматься о своей безопасности, а также благополучии родных и близких людей и, при отсутствии противопоказаний, пройти процедуру вакцинации.

Анна БАРЫКИНА

АКЦИЯ

В ПАМЯТЬ О ГЕРОЯХ

И каждый год весной, в начале мая,
Объединяет праздник всю страну...
Юлия Олефир



В преддверии празднования 76-й годовщины Победы в Великой Отечественной войне Объединённая первичная профсоюзная организация «Газпром трансгаз Махачкала профсоюз» объявила акцию «Сад памяти», в рамках которой коллективы филиалов и управлений предприятия высаживают деревья.

Целью мероприятия является сохранение памяти о воинах и мирных гражданах, отдавших свои жизни за Победу в годы Великой Отечественной войны. Как признают организаторы, в год 80-летия начала Великой Отечественной войны такая акция имеет особое значение в контексте сохранения исторической памяти о подвиге советского народа.

Одними из первых участниками проекта стали работники Избербашского линейного производственного управления магистральных газопроводов, которые высадили на территории филиала более 30 саженцев.

Акция «Сад памяти» для каждого из работников управления стала данью памяти тем, кто ценой жизни отстоял страну, свою культуру, свой народ. Посаженные липы, туи, березы и клены станут живыми памятниками, олицетворяющими нашу благодарность поколению, которое пожертвовало собой ради нашего будущего.

– В прошлом 2020 году, в период удаленной работы и самого разгара пандемии, работники предприятия присоединились к акции «Сад памяти» и сажали деревья у себя на участках, дачах, во дворах и в садах, – отметила председатель Объединённой первичной профсоюзной организации «Газпром трансгаз Махачкала профсоюз» Руманият Насрутдинова. – В этом году формат проекта был несколько изменен. Мы приобрели и передали саженцы деревьев в каждое из управлений и привлекли к участию в проекте членов профсоюза. Наш гражданский долг – помнить подвиг наших дедов, отстоявших независимость нашей Родины. Издавна люди сажали деревья в ознаменование какого-либо события. Они росли, крепили, приносили плоды и были зримым, осязаемым символом памяти и жизни. И эти деревья тоже будут и для нас, и для других поколений символом вечной памяти о подвиге наших дедов и прадедов, подаривших нам право на мирную жизнь.

Анна БАРЫКИНА



РАДОСТЬ ОТДАВАТЬ

В начале апреля в рамках благотворительной деятельности ООО «Газпром трансгаз Махачкала» оказало помощь Реабилитационному центру для детей и подростков с ограниченными возможностями здоровья. На выделенные средства приобретены три сплит-системы для кондиционирования помещений в целях организации реабилитационных мероприятий детей с ОВЗ, также в помощь коллективу специалистов Центра закуплены компьютеры и оргтехника.

– В нашем центре, где ежегодно проходят реабилитацию свыше тысячи детей со всего Дагестана, создается индивидуальная программа для реабилитации каждого ребенка, – отметила директор Центра Татьяна Березкина. – Регулирование температуры в соответствии с погодными условиями в помещениях, которое стало возможным благодаря благотворительной поддержке ООО «Газпром трансгаз Махачкала», поможет круглогодично оказывать услуги по применению современных методов и приемов непрерывной реабилитации детей.

Специалисты Центра считают одним из важнейших направлений социальной поддержки семей, воспитывающих детей с ОВЗ, предоставление ребенку возможности начать жить активной жизнью – в учреждении созданы условия для реабилитации и адаптации детей от рождения и до 18 лет, оказывается психолого-педагогическая помощь и социально-бытовая адаптация, так необходимые для дальнейшей интеграции в жизнь.

– Благоприятные условия для развития, реабилитации и социальной адаптации детям, имеющим ограничения в здоровье, жизненно необходимы, – подчеркнул генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Махачкала» Александр Астанин. – И работа в данном направлении будет продолжена – в этом году предприятие планирует проект совместно с социальными учреждениями, где живут и проходят лечение дети с ограниченными возможностями, по всей территории Республики Дагестан.

Сабира ИСРАПИЛОВА



СПОРТ

СЛОЖНЫЕ ПОДАЧИ И ЛУЧШИЕ ФИНТЫ

В начале апреля в ООО «Газпром трансгаз Махачкала» прошел турнир по настольному теннису среди работников Общества. За первенство в спортивном мероприятии боролись 30 работников предприятия из Кизилюртовского, Махачкалинского и Тарумовского линейных производственных управлений магистральных газопроводов, Управления аварийно-восстановительных работ, Администрации, Инженерно-технического центра, Управления по эксплуатации зданий и сооружений и Управления материально-технического снабжения.

Участников теннисного турнира приветствовала председатель Объединенной первичной профсоюзной организации «Газпром трансгаз Махачкала профсоюз» Руманият Насрутдинова, которая отметила, что профсоюз уделяет серьезное внимание развитию физической культуры и спорта, сохранению здоровья работников Общества.

– Так сложилось, что настольный теннис пользуется большой популярностью среди работников предприятия, и меня радует, что ставший традиционным турнир объединяет его участников: руководителей и специалистов, инженеров и рабочих, сварщиков и трубопроводчиков, – отметила Руманият Насрутдинова. – Желаю всем участникам состязаний удачи, бодрости духа и настроения на победу!

Главным судьей турнира стал ведущий специалист Службы по организации и проведению физкультурно-оздоровительных, спортивных и культурно-массовых мероприятий УЭЗС Магомедали Гаджилавов, который провёл жеребьевку участников.

Соревнования среди мужчин организованы в соответствии с олимпийской системой. В числе участников турнира с самого начала определились фавориты, которые уверенно двигались вперед. В этот раз в середине состязаний его покинул победитель соревнований 2019 года Сабир Бекишиев из Тарумовского ЛПУМГ, зато «лицо» нашего корпоративного тенниса Александр Гусейнов из Кизилюртовского ЛПУМГ твердо настроился на победу и тур за туром одного за другим побеждал конкурентов. Все участники турнира основательно подготовились к состязанию, показали хорошую физическую подготовку и игровое мастерство, продемонстрировали умение отбивать удары и лихо закручивать подачи.



Призеры и победители турнира по настольному теннису среди женщин



Лучшие игроки турнира по настольному теннису

По итогам упорных и интересных матчей победителем среди мужчин стал инженер-электроник 2 категории Кизилюртовского ЛПУМГ Александр Гусейнов. Улучшил свой результат по сравнению с прошлым турниром трубопроводчик линейный 5 разряда

Махачкалинского ЛПУМГ Курбан-Гаджи Исмаилов, который стал серебряным призером соревнований. Сдал позиции, став обладателем бронзовой награды турнира, инженер по автоматизации и механизации производственных процессов 2 категории



Магомедали Гаджилавов – главный судья турнира по настольному теннису:

– Следует отметить, что теннисисты не только играли, боролись за медали и призовые места, но и получили возможность обменяться опытом, продемонстрировать друг другу различные трюки и финты, накаты и подрезки с сильным боковым вращением, а также нестандартные приемы. Каких-то особых неожиданностей турнир не принес – лидеры подтвердили свое мастерство, и в очередной раз подавляющее большинство медалей игроки увезли в Кизилюртовское управление.

Кизилюртовского ЛПУМГ Темирлан Гаджибеков.

Для определения победителя состязания среди женщин использовалась круговая система соревнований. Надо сказать, что всего участниц турнира было пятеро, но на воле к победе это не отразилось. Еще до начала состязаний во время разогрева спортсменка из Кизилюртовского филиала Умужат Казиева потянула мышцу. Медицинская сестра МСЧ Фатима Джафарова оперативно оказала первую помощь девушке, приложив к колену охлаждающий пакет и наложив повязку из эластичного бинта.

– В момент, когда резко заболело колено, я расстроилась и уже думала отказаться от участия в турнире, – поделилась Умужат Казиева. – Но после того, как была наложена повязка, я почувствовала себя намного лучше и продолжила играть. Мое стремление к победе, желание улучшить свой предыдущий результат было настолько сильным, что я собралась и смогла победить в финале свою коллегу и главного конкурента – Исбаният Расулову.

По итогам настойчивой борьбы среди женщин победу одержала бухгалтер из Кизилюртовского филиала Умужат Казиева. Серебряным призером стала также представительница Кизилюртовского ЛПУМГ Исбаният Расулова, а бронза досталась Зареме Курбановой из УМТСК.

Мы поздравляем всех победителей и призеров турнира с победой и желаем хорошего настроения и дальнейших успехов в спорте!

Анна БАРЫКИНА