



ЗАВЕРШЕН МАСШТАБНЫЙ РЕМОНТ

Огневые работы прошли на магистральном газопроводе «Моздок – Казимагомед»
Стр. 2



ПАСПОРТА ГОТОВНОСТИ ПОЛУЧЕНЫ!

Производственные объекты предприятия готовы к осенне-зимнему периоду
Стр. 3



МАСТЕР КАДРОВОГО ДЕЛА!

Профессиональный праздник отметили кадровики Общества
Стр. 5



«БЫЛА ВОЙНА... БЫЛА ПОБЕДА»

Подведены итоги конкурса детского рисунка и организована выставка творческих работ
Стр. 7

НАГРАДА

БЛАГОДАРНОСТЬ ОТ МИНИСТРА ЭНЕРГЕТИКИ РОССИИ

В рамках празднования 75-ой годовщины Победы в Великой Отечественной войне в мае 2020 года Министерством энергетики Российской Федерации был проведен конкурс детского рисунка среди детей работников предприятий топливно-энергетического комплекса страны «Энергия Победы». Всего в нем приняли участие 1142 ребенка. Итоги конкурса были подведены путем открытого голосования на сайте «Энергия Победы» в преддверии праздника.

От нашего Общества для участия в конкурсе были направлены три работы. В число победителей конкурса вошла Сабина Караянова, дочь главного инженера Тарумовского линейного производственного управления магистральных газопроводов ООО «Газпром трансгаз Махачкала» Арсланбека Караянова. Ее работа «Мирное небо» была признана лучшей в возрастной группе участников конкурса от 13 до 15 лет.

Министр энергетики Российской Федерации А.В. Новак за активное участие в конкурсе детского рисунка организаций топливно-энергетического комплекса «Энергия Победы» отметил благодарностью ООО «Газпром трансгаз Махачкала» и лично генерального директора Александра Астанина.

В благодарственном письме, поступившем в адрес руководства Общества, отмечается ак-



тивность работников предприятия, бережное отношение к сохранению традиций и уважение к памяти предков, а также искренность работ, направленных на конкурс.

Анна БАРЫКИНА

ПРОФЕССИОНАЛЫ

НА ПЕРЕДНЕМ КРАЕ БОРЬБЫ С COVID-19

Уважаемые коллеги! Дорогие друзья!

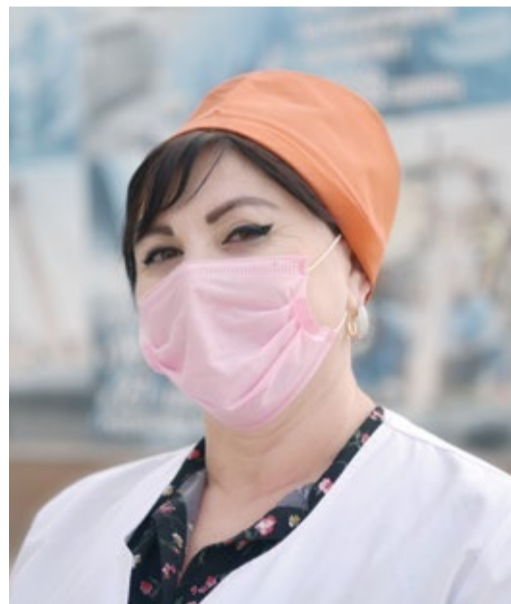
Во всём мире ведётся непримиримая борьба с коронавирусной инфекцией. Медицинские работники каждый день, открывая двери медицинского учреждения, рискуют собственным здоровьем. COVID-19 внес свои коррективы в жизнь и работу наших коллег.

Наши медработники следят за событиями, повышают уровень квалификации, чтобы знать, как справиться с бедой быстро и эффективно. Они также готовы к повышенной рабочей нагрузке в случае необходимости.

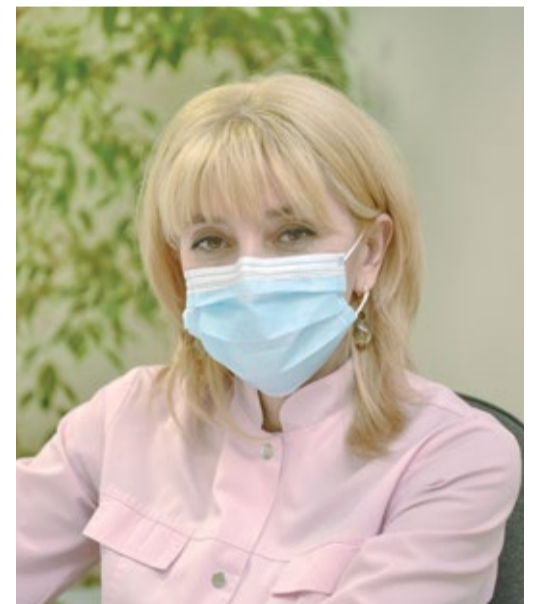
В это непростое время как никогда важно поддержать коллег – тех, кто ежедневно и самоотверженно заботится о здоровье людей, работает в стационаре и поликлинике, занимается профилактикой, лечением и диагностикой.

Я от всей души благодарю всех врачей, медсестер и санитаров Медико-санитарной части ООО «Газпром трансгаз Махачкала» за добросовестную работу!

Сабина МУТЕЛИМОВА,
начальник МСЧ



Фатима Джафарова



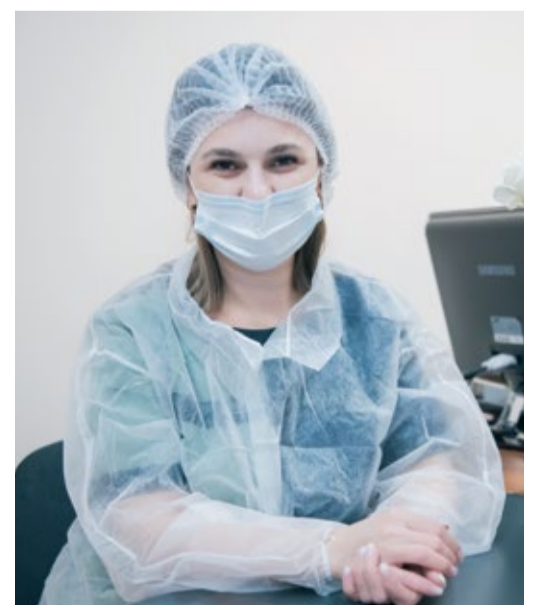
Асият Батырова



«Мирное небо», Сабина Караянова



Расмия Агаева



Зульфят Хусева

«ГАЗПРОМ» РАЗВИВАЕТ СОТРУДНИЧЕСТВО С РОССИЙСКИМИ ПРОИЗВОДИТЕЛЯМИ ГАЗОМОТОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ



Совет директоров ПАО «Газпром» принял к сведению информацию о ходе импортозамещения продукции, оборудования и технологий, используемых для развития рынка газомоторного топлива.

Отмечено, что производство и реализация природного газа в качестве моторного топлива входит в число стратегических направлений работы «Газпрома» в России.

Компания активно развивает сеть автомобильных газонаполнительных компрессорных станций (АГНКС). Последовательно расширяет собственный парк автотехники на природном газе. Взаимодействует с российскими автопроизводителями по вопросам перевода транспорта на газомоторное топливо и организации его гарантийного и сервисного обслуживания. Участвует в разработке и актуализации нормативно-правовой базы для создания стимулов к дальнейшему развитию газомоторного рынка.

Большое внимание «Газпром» уделяет повышению доступности оборудования, предназначенного для оснащения газозаправочной инфраструктуры и транспортных средств. В первую очередь за счет привлечения к его выпуску отечественных промышленных предприятий.

На сегодняшний день российская промышленность освоила производство основного объема номенклатуры продукции, применяемой в газомоторной отрасли. В частности, это оборудование для АГНКС малой и средней мощности, криогенных автомобильных газозаправочных станций (КриоАЗС), различные блоки компримирования (сжатия) природного газа, передвижные автомобильные газовые заправщики для компримированного и сжиженного природного газа (СПГ).

Кроме того, компанией разработан опытно-промышленный мобильный комплекс производства и реализации СПГ. Он может работать самостоятельно или в составе АГНКС, имеет собственную систему автоматизированного управления и платежную систему отгрузки топлива.

Компания на системной основе взаимодействует с отечественными предприятиями и организациями. С наиболее перспективными из них заключаются, в частности, долгосрочные соглашения и дорожные карты по освоению производства высокотехнологичного импортозамещающего оборудования и материалов в интересах «Газпрома». Эта работа приносит практические результаты. Например, АО «Концерн ВКО „Алмаз-Антей“» изготовил промышленные образцы современных поршневых компрессоров для АГНКС большой мощности. В настоящее время оборудование проходит испытания.

Совместно с Министерством энергетики РФ и Министерством промышленности и торговли РФ «Газпром» продолжает участвовать в разработке эффективных мер господдержки таких предприятий.

Управление информации ПАО «Газпром»

ЗАВЕРШЕН МАСШТАБНЫЙ РЕМОНТ



С 29 сентября по 2 октября специалистами ООО «Газпром трансгаз Махачкала» в рамках подготовки газотранспортной системы к эксплуатации в осенне-зимний период проведены комплексные огневые работы на магистральном газопроводе «Моздок – Казимагомед».

В ходе комплекса выполнена замена дефектных кранов на трех крановых площадках и подключение к действующему магистральному газопроводу капитально отремонтированного участка газопровода-отвода «Башлыкент».

Приказом по Обществу руководителем огневых работ был назначен начальник Дербентского линейного производственного управления магистральных газопроводов Яшар Набиев.

К работам были привлечены специалисты Дербентского, Махачкалинского, Кизилортовского и Избербашского линейных производственных управлений магистральных газопроводов, Инженерно-технического центра, Управления аварийно-восстановительных работ и Управления технологического транспорта и специальной техники ООО «Газпром трансгаз Махачкала». В огневых работах так-



Валерий Дронов – заместитель генерального директора по производству:

– Огневые работы – это работы повышенной опасности и их проведению всегда предшествует процесс подготовки, предусматривающий разработку технологической и ситуационной схемы проведения огневых работ, расстановку оборудования, механизмов, средств связи, пунктов отдыха и приема пищи, распределение персонала, участвующего в работах.

Данный комплекс работ стал самым масштабным из проводимых в этом году, и можно сказать завершающим. Запланированный ремонт выполнен благодаря профессионализму привлеченных к работам специалистов, надежность эксплуатируемого участка газотранспортной системы повышена.

же были задействованы 42 единицы тяжелой спецтехники: трубоукладчики, экскаваторы, бульдозеры, сварочные агрегаты, электростанции и автокраны.

– Прошедшие огневые работы велись на высокогорном участке газопровода «Моздок – Казимагомед», – рассказал Яшар Набиев. – Для этого участка трассы характерен сложный пересеченный рельеф. Перепады высот составляют от 89 до 260 метров над уровнем моря. Для обеспечения безопасности участок данного газопровода от 546 до 431 километра был полностью освобожден от газа. В ходе огневых

работ помимо ремонта линейной части выполнена замена трех кранов диаметром 1220 мм и шести кранов диаметром 325 мм, которые прослужили на крановых площадках без малого тридцать лет. Замена данной трубопроводной арматуры позволит повысить надежность работы газотранспортной системы в зоне обслуживания Дербентского ЛПУМГ. Кроме того, выполнены работы на ГРС «Магарамкент», «Ново-Аул» и газопроводе-отводе «Дербент».

Анна БАРЫКИНА
Надежда ИБРАГИМОВА

ОХРАНА ТРУДА – ПРОСТО О ВАЖНОМ!



ПАСПОРТА ГОТОВНОСТИ ПОЛУЧЕНЫ!

В начале октября в филиалах ООО «Газпром трансгаз Махачкала» была завершена работа комиссии по проверке готовности объектов предприятия к эксплуатации в осенне-зимний период 2020–2021 годов. В соответствии с приказом по Обществу № 464 от 17.09.2020 комиссию возглавил председатель – главный инженер-первый заместитель генерального директора Ханакай Ханакаев.

В состав комиссии вошли заместитель генерального директора по производству Валерий Дронов, начальник технического отдела Общества Тагир Мирзаханов, начальник производственного отдела по эксплуатации магистральных газопроводов Магомед Гаджиев, руководитель производственной группы по эксплуатации КС, ГРС Рашид Османов и другие начальники управлений, служб, отделов, производственных групп, главные инженеры филиалов предприятия. Также в состав комиссии был включен начальник отдела по контролю за техническим состоянием газовых и нефтяных объектов Кавказского управления ООО «Газпром газнадзор» г. Махачкала Александр Невский.

Проверки готовности объектов осуществлялись в соответствии с утвержденным руководством предприятия графиком с 23 сен-



Перестановка входного крана ГРС «Ново-Филия»

тября по 12 октября. Комиссией осуществлены проверки производственных объектов в Управлении аварийно-восстановительных работ, Управлении по эксплуатации зданий и сооружений, Махачкалинском, Дербентском, Избербашском, Кизилюртовском и Тарумовском линейном производственном управлении магистральных газопроводов.

В ходе проверочных мероприятий комиссия оценила готовность объектов газотранспортной системы Общества к работе в предстоящий осенне-зимний период 2020–2021 годов, рассмотрела данные по загрузке газораспределительных станций, провела анализ выполнения планов и мероприятий по подготовке ООО «Газпром трансгаз Махачкала» к работе в период пиковых нагрузок, в том числе выполнение планов капитального ремонта газопроводов и других объектов предприятия.

Следует отметить, что, в целях обеспечения надежной работы производственных объектов Общества и бесперебойного газоснабжения потребителей Республики Дагестан круглый год на предприятии силами работников всех филиалов и специалистов подрядных организаций на линейной части и газораспределительных станциях проводятся разного рода диагностические работы, капитальный и текущий ремонт, техническое обслуживание оборудования.

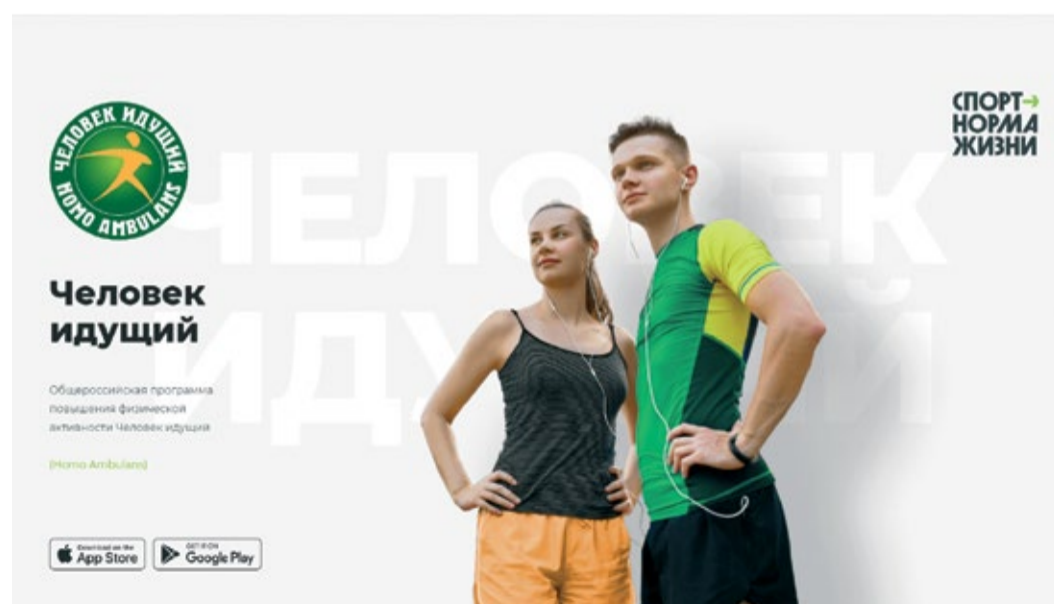
По итогам выездных и камеральных проверок комиссия отметила отсутствие замечаний, влияющих на безопасность и надежность работы объектов предприятия. В заключение комиссия оценила состояние эксплуатируемых объектов как позволяющее обеспечить надежное и бесперебойное газоснабжение.

Анна БАРЫКИНА



АКЦИЯ

СПОРТ – НОРМА ЖИЗНИ



Руководство ООО «Газпром трансгаз Махачкала» и Объединенной первичной профсоюзной организации «Газпром трансгаз Махачкала профсоюз» поддержали предложение председателя Межрегиональной профсоюзной организации «Газпром профсоюз» Владимира Ковальчука, который призвал принять участие в проекте Благотворительного фонда Лиги здоровья нации «Человек идущий» (Homo ambulans). Проект реализуется при поддержке Министерства спорта Российской Федерации.

Суть проекта «Человек идущий» – повысить ежедневную физическую двигательную активность людей, увеличить количество тех,

кто систематически занимается физической культурой и спортом.

Для предприятий и организаций предусмотрено участие в командных соревнованиях по фоновой ходьбе в рамках Всероссийских Межкорпоративных соревнований. Все участники из числа работников предприятия, желающие принять участие в соревнованиях, подключаются к мобильному приложению «Человек идущий», которое обеспечивает подсчет шагов каждого участника в реальном времени, а также формирует рейтинги команд.

Соревнования проходят в период с 15 октября по 15 ноября 2020 года. Они включают в себя командный и индивидуальный зачеты

по общему количеству шагов за установленный промежуток времени. По задумке разработчиков программы, так как соревнования проходят на системной основе в течение длительного периода времени, это приведет к формированию оптимального двигательного режима и привычки к ходьбе, и, как следствие, к увеличению количества людей, регулярно занимающихся физической культурой и спортом.

Согласно правилам соревнований, для каждого участника будут учитываться не более 25 000 шагов в день. Превышение этого лимита организаторы рассматривают как профессиональный спортивный результат, поэтому в зачет он приниматься не будет. 15 ноября оргкомитет проекта «Человек идущий» составит итоговый рейтинг команд и наградит победителей турнира.

– Забота о здоровье наших работников, их социальном благополучии – наш главный и неизменный приоритет, – отметила председатель Объединенной первичной профсоюзной организации «Газпром трансгаз Махачкала профсоюз» Румяният Насрутдинова. – Особенно это актуально в нынешней ситуации. Мы активно пропагандируем стремление к здоровому образу жизни, поощряем занятия спортом и поддерживаем проекты, направленные на развитие физической культуры. Вот почему мы предложили работникам предприятия присоединиться к такому замечательному и, главное – здоровому – проекту. Сформирована команда нашего Общества, выбран капитан, и все желающие принять участие в программе присоединились, что очень радует.

Анна БАРЫКИНА

стр. 2 <<<

РОССИЙСКИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ РАСШИРЯЮТ КОМПЕТЕНЦИИ ПО СОЗДАНИЮ ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ДОБЫЧИ НА ШЕЛЬФЕ

Совет директоров ПАО «Газпром» принял к сведению информацию о расширении соглашения о сотрудничестве в области импортозамещения оборудования, комплексов между Минпромторгом России и ПАО «Газпром» в целях обеспечения преимущественного использования российского оборудования для реализации проектов по обустройству Киринского и Южно-Кириинского газоконденсатных месторождений.

Отмечено, что «Газпром» тесно сотрудничает с Минпромторгом России, научными институтами и машиностроительными предприятиями по вопросам организации производства оборудования для добычи углеводородов на шельфе.

Значимым результатом системного взаимодействия стало создание опытных образцов первого российского оборудования систем подводной добычи. Они были представлены в октябре 2019 года на Петербургском международном газовом форуме. Отечественными организациями сформированы новые компетенции по проектированию, освоены ключевые технологии изготовления. В 2021 году ожидается выпуск серийных образцов, проведение комплексных испытаний и сертификационных процедур.

В текущем году при участии «Газпрома» сформирован и передан в Минпромторг России пакет документов для проведения новых опытно-конструкторских работ. Они охватят вспомогательное оборудование и инструменты для сервисного обслуживания основного оборудования систем подводной добычи.

Управление информации ПАО «Газпром» ■

«ГАЗПРОМ» СПОСОБСТВУЕТ РАЗВИТИЮ БИРЖЕВОЙ ТОРГОВЛИ ГАЗОМ В РОССИИ

Совет директоров ПАО «Газпром» принял к сведению информацию о развитии системы биржевой торговли природным газом.

Отмечено, что организации Группы «Газпром» – системообразующие участники организованных биржевых торгов газом на площадке АО «Санкт-Петербургская Международная Товарно-сырьевая Биржа» (АО «СПб-МТСБ») с момента их запуска в 2014 году. Группа обеспечивает основной объем предложений газа на бирже и отвечает за транспортировку всех реализованных на «СПб-МТСБ» объемов до потребителей.

Кроме того, ПАО «Газпром» и АО «СПб-МТСБ» совместно работают над развитием биржевой торговли газом. В том числе – по вопросам совершенствования системы учета при поставках газа, применения новых форм и инструментов торгов.

Для дальнейшего повышения ликвидности биржевого рынка газа Группа продолжит на постоянной основе участвовать в организованных торгах. Объемы биржевой торговли будут определяться с учетом установленных законодательством пределов, сезонных возможностей ресурсной базы и газотранспортной системы Группы и принципов экономической эффективности. Компания также будет принимать участие в совершенствовании законодательной базы.

Правлению поручено продолжить работу по развитию системы биржевой торговли природным газом.

Управление информации ПАО «Газпром» ■

СПРАВКА

Биржевые торги газом на АО «СПб-МТСБ» проводятся с 2014 года, потребители биржевого газа находятся в 48 субъектах Российской Федерации.

ОДИН ИЗ СИМВОЛОВ ГАЗИФИКАЦИИ ДАГЕСТАНА



Торжественное мероприятие по случаю начала газификации Табасаранского района

Вы любите яичницу? Уютно шкворчащую в горячем масле на сковородке, с крупинками соли на чуть загустевшем желтке, вокруг которого пузырится белок, превращаясь из прозрачного в белоснежный... Наверное, это блюдо – один из самых популярных, простых и вкусных завтраков.

А между тем яичница имеет непосредственное отношение к газовой отрасли Дагестана. Да-да, не удивляйтесь.

24 июля 1970 года министр газовой промышленности СССР Алексей Кортунов подписывает приказ о создании в Дагестане первого подразделения газовой отрасли – линейно-производственной диспетчерской службы (ЛПДС), действующей в составе Грозненского линейно-производственного управления магистральных газопроводов. Задача новой службы – обеспечение эксплуатации имеющихся в республике газопроводов и газораспределительных станций, которые должны быть переданы от объединения «Дагнефть».

Этот документ подписан после обстоятельного доклада комиссии, изучавшей последствия разрушительного землетрясения магнитудой 9 баллов, которое произошло 14 мая 1970 года в 25 километрах от Махачкалы. Землетрясение разрушило множество населенных пунктов, серьезно пострадали 4 города, 257 сел, множество школ, больниц, производственные и общественные здания. Десятки тысяч людей остались без крова. Поэтому в перспективе перед Дагестанской ЛПДС ставилась задача обеспечить комфортный быт населения с помощью надежной подачи газа.

Руководство новым подразделением доверено опытному газовику Николаю Тимушкину. «Дагнефть» передает на баланс службы 128,5 километров газопроводов «Ачи-Су – Каспийск – Махачкала», «Ачи-Су – Избербаш» и «Шамхал-Булак – Махачкала». Газ в них поступает из местных подземных запасов. Имелись также 3 газораспределительные станции – в Махачкале, Каспийске и Избербаше. Все оборудование и трубы – в плачевном состоянии. Перспективы газификации и развития газовой отрасли республики – весьма туманны.

Газ подается только крупным предприятиям. Население получает газ в баллонах, газовая плита – дефицит, который нужно «доставать». Кроме того, население относится к газу настороженно, считая его опасным. В быту используются керосин, дрова, уголь и кизяк.

Однако в республике по инициативе энтузиастов газификации председателя колхоза имени XXII партсъезда Ильмутдина Насрут-

динова и его сына – председателя Ленинского райисполкома, выпускника Грозненского нефтяного института Насрутдина Насрутдинова, решается вопрос газификации населенных пунктов Ленинского района Дагестанской АССР. Приказ об этом в 1973 году подписы-

вает замминистра Василий Динков. Как рассказывал Насрутдин Насрутдинов, впоследствии ставший первым руководителем нашего предприятия, «... мы хотели показать людям, что газ – это удобно и безопасно, и поэтому я уговорил своего водителя первым провести газ в его дом».



Та самая первая глазунья, с. Карабудахкент



Жители селения Хамаматюрт Бабаюртовского района на митинге по случаю подачи газа, 1998 г.

А у дома водителя Насрутдинова толпились люди, стремясь увидеть голубой огонек газовой горелки на маленькой двухконфорочной плитке. На этом впервые загоревшемся огоньке и была торжественно зажарена яичница-глазунья. С этого момента яичница стала символом газификации в Дагестане.

Газ был подан в Карабудахкент перед началом отопительного сезона, в третьем квартале 1974 года. По этому случаю был устроен праздник первого факела, на который собрались жители всего села. Факел зажгли в торжественной и радостной обстановке.



Гасан Абдурахманов, ветеран ООО «Газпром трансгаз Махачкала»:

– Каждый раз, когда загорался новый факел, нас встречали как самых дорогих друзей. Газовиков даже объявляли почетными гражданами села. Обязательно устраивали большой праздник с музыкой, танцами. Люди искренне радовались, понимая, что теперь их жизнь становится намного легче, в дома приходит тепло. И мы радовались вместе с ними. Конечно, жарили яичницу – вкуснее блюда на этих праздниках не было!

С 1984 года Дагестан стал получать природный газ из единой системы газоснабжения СССР. Таким образом был решен вопрос стабильного газоснабжения республики. В Дагестане началась интенсивная газификация. Населению она обходится в копейки, так как часть потребляемого объема покрывается за счет транзитного газа, часть – за счет собственной добычи на местных месторождениях. Это особенно важно в связи с тем, что себестоимость собственного газа в полтора раза дешевле.

В начале 80-х годов по территории Дагестана прокладывается магистральный газопровод высокого давления «Моздок – Казимагомед». Этот объект строится в целях стабилизации газоснабжения Азербайджана, Армении, Грузии и крупных промышленных центров Северного Кавказа. Магистраль стала продолжением большой ветви «Новопсков – Аксай – Моздок», предназначенной для транспортировки природного газа из северных районов страны на юг.

Магистральный газопровод «Моздок – Казимагомед» – собственность Министерства газовой промышленности СССР, и только с его разрешения можно было включить в проект газификации республики 6 (все-го 6!!!) отводов к самым крупным промышленным центрам.

Прежде всего должны быть обеспечены стабильность газоснабжения ведущих промышленных предприятий, задача второго порядка – дальнейшая газификация населенных пунктов, увеличение потребителей природного газа среди коммунальных служб. В 1987 году был построен еще один магистральный газопровод – «Магат – Северный Кавказ».

В период с 1986 по 1990 годы за счет средств, выделяемых на развитие газовой промышленности, в республике построены газопроводы-отводы и АГРС к 27 населенным пунктам общей протяженностью 220 километров. За 20 лет, с 1980 по 2000 годы потребление природного газа в республике возросло в 4,5 раза. Впервые природный газ получили 139 населенных пунктов Ногайского, Тарумовского, Кизлярского, Бабаюртовского, Хасавюртовского, Кизилюртовского, Кумторкалинского, Буйнакского, Левашинского, Табасаранского, Сулейманстальского и Магарамкентского (всего 12) районов.

Каждый новый зажженный факел – большой праздник, на котором собирались жители района от мала до велика.

В 1994 г. впервые газ пошел в горы – газопровод дотянулся до районного центра Леваша. И снова главным героем стала традиционная яичница, которая поджаривается на высоте 1000 м над уровнем моря. Горцы убеждаются, что теперь не надо долго разжигать дровяную печь – повернул рычажок горелки – и готовь хоть яичницу, хоть хинкал.

Одна древняя старушка, понаблюдав за тем, как легко загорается огонь, сказала с большим чувством: «Газ – это рай!»

Надежда ИБРАГИМОВА

МАСТЕР КАДРОВОГО ДЕЛА!

Ежегодно 12 октября в нашей стране принято отмечать День кадрового работника. В наши дни работники кадровой службы – это люди, обладающие широкими знаниями, ценными умениями и опытом работы. Обывателю на первый взгляд покажется профессия кадровика простой, скучной и неинтересной, но на самом деле это не так. Кадровая работа сложна, многогранна и требует высокого уровня подготовки. От того, насколько профессионально и четко налажено кадровое делопроизводство и учет персонала, во многом зависит эффективность работы всего предприятия, его способность достигать поставленных целей.

Мы решили не упускать такую замечательную дату и воспользовались возможностью рассказать о человеке, занятом в данном направлении деятельности на нашем предприятии. Героиней сегодняшнего повествования стала Эсмירה Агаева – старший специалист по кадрам Дербентского линейного производственного управления магистральных газопроводов, человек, чья каждодневная работа непосредственно связана с персоналом филиала.

Эсмירה Агаева начала свою трудовую деятельность в Дербентском филиале в ноябре 2007 года с должности секретаря-референта. В январе 2011 года перешла на должность старшего специалиста по кадрам, и с тех пор началась ее непростая, но очень насыщенная и интересная трудовая жизнь.

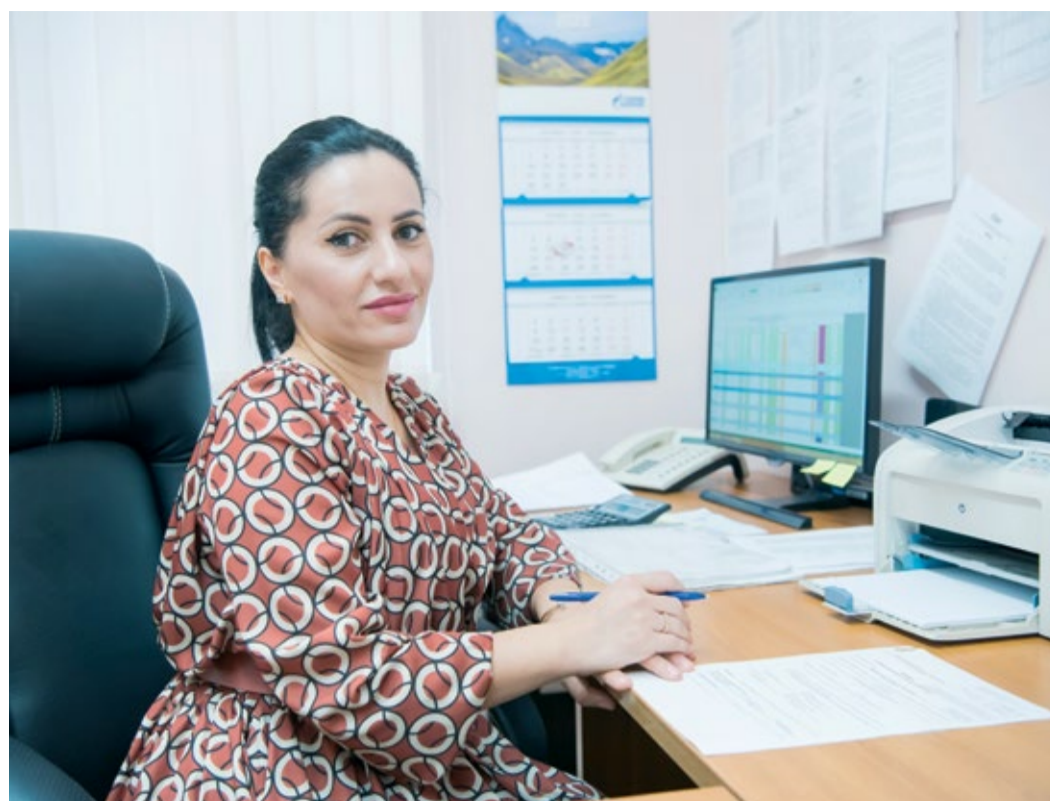
– Жестких стандартов по наличию диплома определенного направления для работников кадровой службы сегодня нет, но есть мнение, что юридическое образование ближе всего к данному виду деятельности, особенно в части контроля за трудовым процессом, – поделилась Эсмירה. Ей – выпускнице юридического факультета Дагестанского государственного университета – полученное образование очень помогает в работе.

В последнее время законодательство претерпевает изменения, за которыми специалистам бывает даже сложно уследить, тем более, сопоставить нормы различных федеральных законов и подзаконных актов. Порой для того, чтобы решить сложную ситуацию, кадровому работнику необходимо применять не только Трудовой кодекс, но и Конституцию страны, а также знать нюансы внутренних локальных актов предприятия. И, конечно, хорошему специалисту необходимо быть осведомленным обо всех новшествах в законодательстве.

– Главной функцией специалиста по кадрам буквально несколько лет назад было ведение кадрового документооборота, но сегодня ситуация кардинально изменилась, – рассказала Эсмירה Агаева. – Функционал кадровиков значительно расширяется, появились особенности в работе, стандарты, новые требования к нашей деятельности, не говоря уже о необходимости вести всякого рода отчетность. Технический прогресс не обошел своим вниманием нашу сферу деятельности, и поэтому кадровым работникам постоянно приходится учиться, двигаться вперед, повышая свой профессиональный уровень. Конечно, зачастую это происходит с применением дистанционных образовательных технологий, и пусть, главное – результат.

В 2019 году Эсмירה прошла курс обучения по программе «Личная эффективность и деловая коммуникация», а еще повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Правила применения профессиональных стандартов, профессиональный стандарт «Специалист по управлению персоналом».

– Сегодня профессиональный специалист по кадрам должен быть достаточно стрессоустойчивым и ориентированным на общение с сотрудниками, – отмечает Эсмירה. – Он должен уметь разъяснять возникшие вопросы и регулировать конфликты в сфере труда.



Эсмירה Агаева – старший специалист по кадрам Дербентского линейного производственного управления магистральных газопроводов

И у нашей героини это хорошо получается. Помочь коллеге найти выход из сложной ситуации, поддержать неуверенного в себе специалиста, утешить расстроенного – все это как раз о ее работе. Она всегда объяснит, поможет советом, подскажет, куда обратиться при необходимости. Ее отличает доброжелательное отношение к людям – так говорят о ней коллеги.

Руководитель Дербентского филиала Яшар Набиев отзывается об Эсмירה Агаевой как о сложившемся профессионале своего дела, человеке, которому специальность дана от Бога. Помимо квалификации и трудолюбия, которыми она обладает в полной мере, Эсмירה отличает любовь к людям, умение находить с ними общий язык, выступать даже периодически в роли психолога, выслушивая каждого коллегу с его проблемами и мнениями.

Занимаясь на протяжении девяти лет кадровой работой, наша героиня с каждым годом все больше совершенствует свои знания и умения, продолжает своевременно и качественно выполнять свои должностные обязанности, за что заслуженно отмечалась наградами от предприятия. В ее копилке достижений – Благодарность ООО «Газпром трансгаз Махачкала» в 2015 году, и в этом году Эсмירה отмечена Почетной грамотой предприятия.

От имени редакции газеты «Теплый дом» мы желаем замечательному специалисту по кадрам Эсмירה Агаевой и в ее лице – всем кадровикам предприятия – здоровья, радости, профессиональных высот, продуктивных идей и уверенности в завтрашнем дне!

Анна БАРЫКИНА

ЧИСТЫЕ РУКИ – ЗДОРОВЫЙ ОРГАНИЗМ!



Ежегодно 15 октября отмечается Всемирный день мытья рук. И сегодня, в условиях непростой эпидемиологической обстановки во всем мире, мы осознаем, насколько важно следить за собственной гигиеной и чистотой рук.

Всемирный день мытья рук был объявлен в 2008 году в рамках Года санитарии Генеральной Ассамблеей ООН, Детским фондом ЮНИСЕФ и Всемирной организацией здравоохранения. Во времена СССР существовали агитационные плакаты, на которых мыть руки рекомендовали перед едой. Сегодня уже таких плакатов нет, зато призыв мыть руки звучит в более глобальном масштабе.

Однозначно, вопрос о том, как часто мыть руки и стоит ли это вообще делать – это личное дело человека, и каждый может решать его в силу своей чистоплотности и воспитания. С другой стороны, как отмечают эксперты Всемирной организации здравоохранения, проблема немых рук имеет катастрофические последствия, если рассматривать ее в мировом масштабе.

Помимо коронавирусной инфекции, из-за грязных рук человек может легко заразиться такими страшными заболеваниями, как дизентерия, холера, гепатит, пищевые отравления, грипп, вирусная пневмония. Одной из главных причин высокой детской смертно-

сти в Азии и Африке тоже является проблема грязных рук. По данным ВОЗ, ежедневно только от диареи, которую еще называют болезнью грязных рук, умирают пять тысяч детей. Очевидно, что половины этих смертей можно было избежать, если бы детям тщательно мыли руки с мылом перед едой и после посещения туалета.

Зачастую люди пренебрегают гигиеной рук из-за отсутствия доступа к элементарным, но столь необходимым средствам: мылу и воде. И безусловно, самыми уязвимыми являются люди, проживающие в беднейших странах, а также в поселениях мигрантов и беженцев.

В нашей стране, в современном обществе, культуру мытья рук прививают с детского сада малышам, чтобы эта процедура стала прочной привычкой и нормой для каждого. И сегодня мы понимаем, как столь простая гигиеническая процедура может спасти и спасает тысячи жизней ежедневно. Кроме того, она не только помогает предупредить заражение организма вредоносными вирусами и инфекциями, но и делает жизнь людей более комфортной, приятной и безопасной.

Однако, возвращаясь к проблеме бушующей по всему миру коронавирусной инфекции, хочется обратить внимание каждого на то, что своевременное и правильное мытье рук является самым дешевым и эффективным способом защитить себя и своих близких от возможной болезни. В случае, когда помыть руки водой и мылом нет возможности, необходимо всегда иметь при себе специальные антисептические средства для обработки рук или бактерицидные влажные салфетки.

Анна БАРЫКИНА

20 СЕКУНД, КОТОРЫЕ СПАСАЮТ ЖИЗНЬ!

Руки нужно мыть:

- после посещения туалета
- после посещения общественных мест
- после сморкания, кашля или чихания
- после обращения с маской
- после ухода за больным
- после прикосновения к животным
- перед едой или приготовлением пищи – прежде чем прикоснуться к своему лицу.

Как правильно мыть руки



© ТАСС, 2019. Источник: Роспотребнадзор.

ПРИЕЗЖАЙТЕ В ДАГЕСТАН!

Наступила осень, но это вовсе не означает, что пора путешествий окончена. Вместе с нашей рубрикой «Приезжайте в Дагестан!» мы продолжаем расширять горизонты и стирать границы. Наш прекрасный край впечатляет в любое время года.

Осень – один из самых красивых и ярких сезонов, когда головокружительные пейзажи Дагестана насыщаются новыми красками, которые окрашивают кроны и листву деревьев и кустарников и покрывают золотисто-багряными узорами склоны гор. Солнце еще ярко освещает вершины скал и даже еще отдает тепло гроздьям винограда, плодам айвы и яблонь, наполняя их ароматом любви и свежего ветра. Самое время наслаждаться красотами Юга.

СЕЛО РУЛДАБ

Селение Рулдаб расположено на высоте 2840 м над уровнем моря в 14 км от районного центра Цуриб Чародинского района. Там были обнаружены древнейшие захоронения, относящиеся к поздней бронзе, а на скале, находящейся в центре села, найдены наскальные рисунки, изображающие оленей и охотников.

Происхождение названия села неизвестно. Возможно, в корне названия села заложено слово «рал» или «молотьба» в переводе на русский язык. «Рулди» – местный вариант названия. Слово «ралди» означает «молотильщики зерна». Вполне вероятно, учитывая давние сельскохозяйственные и в особенности зерновые традиции Рулдаба, что это название закрепилось за рулдабцами как прозвище.

Село настолько древнее, что не существует даже преданий о его основании. Самая древняя часть села – это Аса къавм – часть села от площади в сторону Ириба, вокруг скалы Щулаль-уд-ад над укреплением. Из самого названия скалы видно, что там находилось укрепленное поселение, вокруг которого и сформировалось в далекой древности селение.

ШАМИЛЬКАЛА

В 80-е годы двадцатого столетия в местности Кушмата Унцукульского района благодаря строителям гидроэлектростанций на Аварском Койсу появился поселок Шамилькала, который до 1990 года носил имя Светогорск. Молодой, красивый «город» в горах. Этот поселок всегда символизировал братство народов Дагестана и России.

Стройка объединила нации, народы. Специалисты со всей России в то время съехались, чтобы построить и благоустроить этот удивительный по своей красоте поселок. Строились водохранилище, ГЭС, различные объекты. Многие тогда нашли здесь себе новых друзей, создали семьи. Здесь можно повстречать людей разных национальностей: лакцев, кумыков, даргинцев, русских, аварцев и других. В последующем, когда строительство и благоустройство поселка было окончено, многие специалисты начали разъезжаться. Но некоторые семьи решили здесь остаться навсегда. Здесь родились их дети. Для многих аварский язык стал вторым родным языком.

КАРАДАХСКАЯ ТЕСНИНА

В Дагестане между Гунибским и Хунзанским районами есть удивительное место – Карадахская теснина. Село Каратах – ближайший населенный пункт.

Достопримечательность представляет собой ущелье протяженностью почти полкилометра и шириной максимум 5 м, где с обеих сторон возвышаются каменные стены высотой до 170 м. Во время прогулки между этих огромных скал может стать немного не по себе – кажется, что горы вот-вот сомкнутся. На некоторых участках скалы действительно образуют каменные своды, иногда между стенами видны валуны – они летели с обрыва вниз, но застряли по пути.

Много лет воды речки Квартах размывали известняковую породу, и кажущиеся неприступными скалы не выдержали этой силы. Постепенно вода проточила себе дорогу в камне, и в итоге образовалось живописное ущелье, которое и называется Карадахской тесниной. Сейчас между скалистыми выступами проходит русло горной речки. Она выглядит крохотной, и трудно вообразить, что ее воды смогли так размывать известняковую породу.

Однако после обильного дождя уровень воды может подняться на 3–4 метра, и сила потока становится сокрушительной – он подхватывает огромные камни и толкает их. Потом вода отступает, валуны остаются там, где их бросила река. О мощи водного потока обязательно надо помнить, планируя путешествие в ущелье – если ожидается сильный дождь, безопаснее перенести знакомство с уникальным природным коридором на другое время.

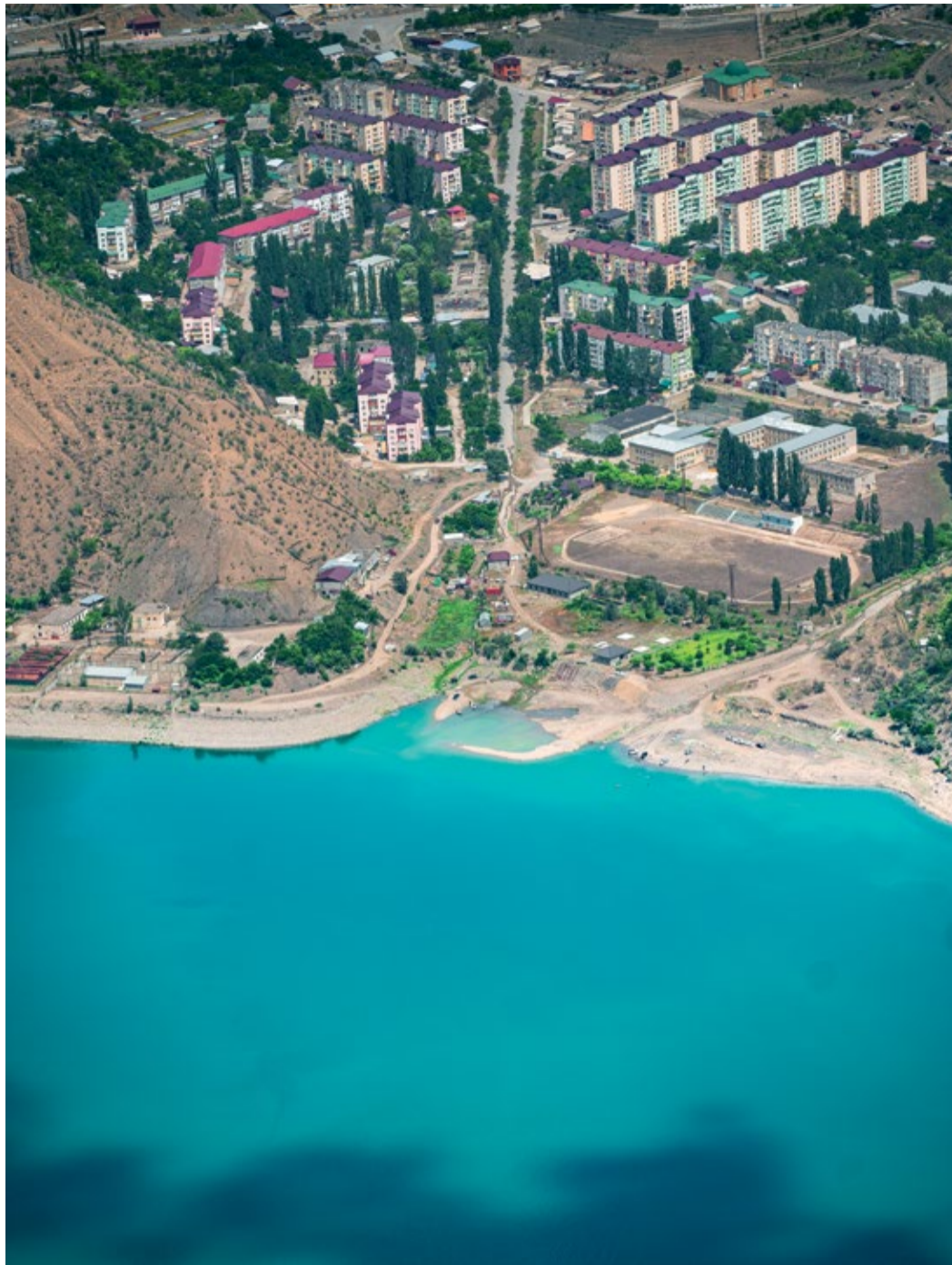
Вид темного ущелья восхищает, удивляет и при этом пугает – сюда почти не попадают лучи солнца, здесь царит полумрак. Если посмотреть вверх, видна лишь тонкая полоса неба, вокруг – прохлада и тишина, которую нарушает только шум реки. Даже тихий шепот откликается эхом от каменных стен.

Дно теснины заполнено гравием и галькой, которые появились тут после установки плотины в 20 веке. Зимой ручеек в ущелье замерзает, лед здесь почти идеально ровный – кажется, тут вполне можно было бы кататься на коньках. Правда, в некоторых местах иногда скапливается талая вода и образуются неровности. Если прийти сюда летом, в сухую погоду, то вода может лишь совсем немного замочить ноги.

В конце теснины есть еще одно необычное место – на высоте 50 м над рекой расположилось гнездо диких пчел. Здесь же видны старые мостки, с помощью которых желающие добывали мед. Впечатления от посещения Карадахской теснины остаются надолго – это место восхищает своим величием, ведь сложно представить, сколько времени и сил понадобилось природе на создание этого шедевра.

Узнать больше о красоте Дагестана можно на странице www.instagram.com/moy_da.

Подготовила Наталия КУРБАНОВА по материалам интернет-изданий



Шамилькала. Фото Омаргаджи Омаргаджиева



Карадахская теснина. Фото Артема Ронина



Село Рулдаб. Фото Магомед Шатицева



НАШ ПРОФСОЮЗ

В ФОКУСЕ

«БЫЛА ВОЙНА...БЫЛА ПОБЕДА»



В начале августа Объединенной первичной профсоюзной организацией «Газпром трансгаз Махачкала профсоюз» совместно со Службой по связям с общественностью и СМИ предприятия был объявлен конкурс детского рисунка «Была война...была Победа», приуроченный к 75-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне 1941–1945 годов. Ребятам, чьи родители трудятся на предприятии, предложили, воспользовавшись карандашами, фломастерами или красками, изобразить то, что у них ассоциируется с Великой Победой.

Основной целью проведения конкурса было сохранение и увековечивание памяти о проявленном в годы Великой Отечественной войны героизме и мужестве советских солдат, защищавших Родину, воспитание чувства патриотизма и гордости за подвиги воинов-героев.

На протяжении месяца осуществлялся сбор творческих работ юных художников – более тридцати мальчишек и девчонок, вдохновившись, взяли в руки кисточки и карандаши и нарисовали кто что и как чувствовал. Работы, представленные на суд конкурсной

комиссии, были выполнены в разной технике изобразительного искусства: живопись, графика, плакат. Все рисунки получились яркими, интересными и непохожими друг на друга. Одни на суд жюри представили свою работу гуашью, другие акварелью, кто-то цветными, а кто-то простыми карандашами, но главное – каждая работа отражала эмоции, искренность и детскую непосредственность.

Отдельно хочется отметить то, что сюжеты детских рисунков достаточно разнообразны. Вместе с тем, главными героями большинства из них, конечно, были танки, самолеты, Вечный огонь и георгиевская ленточка.

Конкурс проводился в четырех возрастных категориях: первая – 5–6 лет; вторая – 7–9 лет; третья – 10–12 лет и четвертая – 13–15 лет. И конечно, конкурсная комиссия отметила тот факт, что работы, исполненные ребятами старшего возраста, имели более интересные сюжеты, в полной мере отражавшие тематику конкурса. Детки помладше рисовали цветы, звезды, мирное небо и солнце. Судя по работам, каждый ребенок очень старался показать мастерство и талант!

– Тема Великой Отечественной войны будет актуальна всегда! Молодое поколение должно знать и помнить о тех, кому они обязаны миром, и какой страшной была война, – отметила председатель Объединенной первичной профсоюзной организации «Газпром трансгаз Махачкала профсоюз» Руманият Насрутдинова. – К участию в конкурсе принимались работы, выполненные в любой художественной технике, а также с использованием различных средств рисования – карандаш, гуашь, акварель, мелки, пастель, фломастеры. Творческие работы всех без исключения конкурсантов интересные и по-своему уникальные, поэтому неудивительно, что конкурсная комиссия провела немало времени за их обсуждением.

Оценивая творческие работы, конкурсная комиссия отдавала предпочтение выразительности, смысловому наполнению и способности отразить основную тему конкурса. Немаловажное значение имели также оригинальность идеи и художественное мастерство.

9 октября в холле производственного здания АУП–1 была организована выставка детского рисунка «Была война...была Побе-

да», куда были приглашены дети работников предприятия, чьи работы стали экспонатами. Открывая выставку, Руманият Насрутдинова поприветствовала юных художников, поблагодарила за проявленную активность и отметила, что все рисунки получились очень интересными и непохожими друг на друга.

– Конкурсы детского рисунка среди детей работников предприятия стали уже доброй традицией, – рассказала Руманият Насрутдинова. – Приятным результатом прошедшего конкурса детского рисунка стала выставка работ юных талантов, которые отразили на бумаге свои мысли на тему Победы в Великой Отечественной войне. И приятно, что у работников предприятия теперь есть возможность полюбоваться представленной творческой экспозицией.

В заключение мероприятия Руманият Насрутдинова вручила победителям и лауреатам конкурса дипломы и памятные подарки.

Анна БАРЫКИНА



На открытии выставки

Первая возрастная категория (5–6 лет):

- 1.Талыбов Али
- 2.Маликова Фатима

Вторая возрастная категория (7–9 лет):

- 1.Маликов Рашид
- 2.Ибрагимов Тимур
- 3.Талыбова Эльмира

Третья возрастная категория (10–12 лет):

- 1.Латипова Аминат
- 2.Рустамов Муслим
- 3.Лабазанова Рабия

Четвертая возрастная категория (13–15 лет):

- 1.Гелемеева Маргарита
- 1.Гусейнов Мухаммад
- 2.Бабасова Карина
- 2.Кабачиев Магомед
- 3.Мусапирова Аминат

Специальный приз:

Исрапилов Руслан

НА ПЕРЕДНЕМ КРАЕ БОРЬБЫ С COVID-19



Айзанат Юнусова



Рукуят Телекаева



Арслан Керимов

НА ЗАМЕТКУ

БОЛЕН – ЛЕЧИТЬСЯ, А ЗДОРОВ – БЕРЕГИТЬСЯ!

Наступила осень. И это не только прекрасная пора, как писал русский классик, но и время обострений хронических заболеваний. В период бушующей пандемии помимо частого мытья рук и использования средств защиты от вирусов – масок и перчаток – не стоит забывать и о не менее серьезных проблемах со здоровьем, которые, к сожалению, встречаются не только у пожилых людей, но и у молодежи. Сегодня речь пойдет об инсульте и мерах профилактики этого заболевания.

Стремительный темп жизни добавляет все больше условий не только для улучшения качества жизни человека, но и для увеличения числа различных недугов. Наиболее распространенными являются сердечно-сосудистые заболевания. Они помолодели настолько, что инсульт уже встречается у школьников. Конечно, врачи не отрицают, что и раньше его диагностировали даже у грудничков, однако это были исключительно редкие случаи. В наше время это, к сожалению, частое явление.

Чтобы привлечь внимание общественности на данную проблему и отдать дань уважения медикам, был учрежден Всемирный День борьбы с инсультом. Он, начиная с 2006 года, ежегодно проходит 29 октября. Дату отмечают во многих развитых странах (более 40), в том числе и в России. В этот день активисты, медики и волонтеры совместно с членами Межрегионального фонда помощи родственникам больных инсультом ОРБИ проводят различные мероприятия, тематические конференции, лекции и флешмобы.

Начало кампании по профилактике инсульта было положено в 2004 году, когда ВОЗ приравняла данное заболевание к масштабной эпидемии со всеми вытекающими последствиями.

Первые упоминания о симптоматике болезни встречаются еще до нашей эры (Гиппократ связывал потерю сознания с патологиями мозга, а Галлен ввел термин «апоплексия») – стремительное кровоизлияние в мозг или другие органы).

Инсульт – состояние, при котором происходит нарушение кровоснабжения определенного участка мозга. Это приводит к отмиранию его клеток либо разрыву сосуда. Существует две основных разновидности инсульта: ишемический (инфаркт мозга) и геморрагический

(внутричерепное и субарахноидальное кровоизлияние).

Данное заболевание находится на втором месте в списке самых частых причин смерти и инвалидности человека. По данным медицинской статистики, вернуться к нормальной жизни могут только 8% перенесших его людей, около 20% не могут самостоятельно ходить и чуть больше 30% нуждаются в особом уходе и помощи близких. Поэтому крайне важно уделить особое внимание профилактике и своевременной диагностике.

Симптомы инсульта чаще всего проявляются в виде слабости руки и ноги с одной стороны тела, нарушения речи и слабости мимической мускулатуры половины лица.

ФАКТОРЫ РИСКА ИНСУЛЬТА

Вероятность развития инсульта зависит от наличия соответствующих факторов риска. Их обычно делят на контролируемые (на которые можно повлиять) и неконтролируемые (на которые нельзя повлиять, но необходимо учитывать). К неконтролируемым факторам риска относятся пожилой возраст, мужской пол и наследственность.

КОНТРОЛИРУЕМЫЕ ФАКТОРЫ РИСКА

– повышенное артериальное давление – давление выше 160/90 мм рт.ст. повышает вероятность сосудистой катастрофы в четыре раза, а давление от 200/110 мм рт.ст. – в десять раз;

– такие заболевания сердца, как мерцательная аритмия, увеличивает риск ОНМК (острого нарушения мозгового кровообращения) в три-четыре раза. Инсульты, причиной которых стало образование тромба в сердце, отличаются своей тяжестью и чаще приводят к инвалидизации пациентов;

– сахарный диабет увеличивает вероятность развития инсульта в три-пять раз. Это связано с ранним развитием атеросклероза и гемореологических нарушений у пациентов с сахарным диабетом;

– курение увеличивает вероятность развития сосудистых катастроф в два раза за счет ускоренного развития атеросклероза сонных артерий;

– высокий уровень общего холестерина и липидов низкой плотности – не прямой фактор

СИМПТОМЫ ИНСУЛЬТА

Вы сможете спасти чью-то жизнь

Не может улыбнуться?
Уголок рта опущен?

Не может поднять обе руки?
Одна ослабла?

Не может разборчиво произнести свое имя?

У врачей есть только 4,5 часа чтобы спасти жизнь больного.

СРОЧНО ВЫЗОВИТЕ СКОРУЮ – ЗВОНИТЕ 103 С ЛЮБОГО ТЕЛЕФОНА

риска развития ОНМК: с ними связано развитие атеросклероза;

– злоупотребление алкоголем способно увеличить риск инсульта до трех раз.

К контролируемым факторам риска также относятся так называемые факторы образа жизни:

- нерациональное питание;
- избыточный вес;
- недостаточная физическая активность;
- психоэмоциональное напряжение.

Из всего вышесказанного следует, что необходимо контролировать свой вес, отказаться от вредных привычек, таких, как курение и употребление алкоголя, следить за питанием, исключив из рациона жареное, жирное и острое, есть побольше фруктов и овощей, двигаться и сохранять спокойствие в любых ситуациях. Берегите себя, своих близких и будьте здоровы!

Наталья КУРБАНОВА