

ОТ ПЕРВЫХ ЛИЦ



Уважаемые коллеги! Дорогие друзья!

Сердечно поздравляю вас с Новым 2021 годом и светлым праздником Рождества Христова!

Минувший год для нас, как и для всех людей, стал годом серьезных испытаний. Пандемия коронавируса заставила внести существенные изменения в режим работы подразделений компании. Однако благодаря взаимопомощи, поддержке и сплоченности нашей команды нам удалось выполнить все намеченные задачи: мы успешно подготовили газовое хозяйство к зиме, не сбавили темпов газификации, обеспечили бесперебойное снабжение потребителей республики голубой энергией и сбор платежей, выполнение социальных программ. Приятно отметить, что наш коллектив шагает в ногу со временем: осуществляем масштабную модернизацию газового хозяйства, внедряем новые технологии, производим оборудование, соответствующее мировым стандартам. Уверен, современная производственная база, профессионализм коллектива позволят нам успешно выполнить и Программу газификации и газоснабжения региона на новый пятилетний период – на 2021–2025 годы.

Дорогие друзья!

Благодарю всех вас за стойкость и выдержку в этот непростой период, за самоотверженный труд! От души желаю вам в новом году крепкого здоровья, домашнего уюта, неиссякаемой энергии, оптимизма, любви и счастья вам и вашим близким!

Альберт Лукманов,
генеральный директор ООО «Газпром межрегионгаз Уфа» –
управляющей организации ПАО «Газпром газораспределение Уфа»



Уважаемые коллеги! Дорогие друзья!

От имени Правления ПАО «Газпром» и от себя лично сердечно поздравляю вас с наступающим Новым годом!

2020 год был непростым для глобальной экономики. Но «Газпром» продолжает работать четко и слаженно, стабильно обеспечивает потребителей в России и за рубежом чистой энергией.

Масштабная производственная программа, которую мы с вами полностью выполняем, вносит весомый вклад в устойчивую работу энергетической отрасли на благо нынешних и будущих поколений.

Мы продолжаем развитие главного для страны Ямальского центра газодобычи. Приступили к эксплуатационному бурению на втором опорном месторождении полуострова – Харасавэйском. На Приямальском шельфе в Карском море открыли новое крупное месторождение, получившее название «75 лет Победе».

Для поставок ямальского газа мы последовательно наращиваем производительность высокотехнологичного Северного транспортного коридора. Он будет играть ключевую роль в работе Единой системы газоснабжения в XXI веке.

«Газпром» реализует Восточную газовую программу. В рамках программы мы готовим к запуску новые объекты в Якутии, на Чаяндинском месторождении. Обустраиваем Ковыктинское месторождение в Иркутской области.

Стержневой газовой магистралью для восточных регионов страны является «Сила Сибири». Первый год ее работы прошел под знаком высокой надежности. Более того, в последние месяцы поставки по «Силе Сибири» на экспорт обеспечиваются в сверхплановом режиме.

Мы с вами значительно усиливаем направление переработки газа. Проект строительства Амурского ГПЗ реализован на 70%, первые линии будут готовы уже в 2021 году. Подписаны ключевые договоры и начата работа по созданию комплекса в районе Усть-Луги. Оба завода – на востоке и западе страны – войдут в число крупнейших газоперерабатывающих производств в мире.

В уходящем году новый импульс получил важнейший социально ориентированный проект «Газпрома» – развитие газоснабжения и газификации российских регионов. С 67 субъектами Российской Федерации подписаны программы, по которым мы будем работать в этом направлении следующие пять лет. Объем финансирования и строительства в несколько раз выше, чем в предыдущую пятилетку. В результате к концу 2025 года в 35 регионах страны будет полностью завершена технически возможная сетевая газификация.

Дорогие друзья!

Уверен, все задачи будут успешно решены благодаря высокому профессионализму и самоотверженному труду нашего большого коллектива, каждого из вас.

Желаю вам и вашим близким в наступающем году крепкого здоровья, счастья, благополучия и всего самого доброго.

С праздником!

Алексей Миллер,
Председатель Правления ПАО «Газпром»



ВЕКТОР НА ГАЗИФИКАЦИЮ

Компания приступает к реализации новой пятилетней программы

Как известно, в июне текущего года Президент РФ принял судьбоносное решение. Глава государства поручил Правительству совместно с региональными властями при участии «Газпрома» и других заинтересованных организаций обеспечить поэтапное завершение газификации к 2024 и 2030 годам соответственно. В свою очередь 2 ноября Председатель Правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер и Глава Республики Радий Хабиров подписали Программу газификации и газоснабжения региона на новый пятилетний период – на 2021–2025 годы. Какой объем работ предстоит выполнить за этот период? С этим и другими вопросами мы обратились к заместителю генерального директора по строительству и инвестициям Евгению Сельянову.

— Евгений Юрьевич, руководством «Газпрома» и республики перед нашей компанией поставлены очень серьезные задачи. Какова сегодня общая ситуация в плане газификации региона?

— Прежде всего хочу отметить: между «Газпром» и Республикой подписан документ огромной социальной значимости. В новой программе определены 164 населенных пункта в Республике Башкортостан. Для их обеспечения сетевым газом предстоит проложить 1891 километр труб.

Напомню, что республика сотрудничает с энергетическим гигантом уже на протяжении многих лет. В ходе реализации своей социальной Программы газификации регионов Российской Федерации с 2006 по 2020 гг. «Газпром» инвестировал в строительство межпоселковых газопроводов и других объектов в нашей республике 5,4 млрд рублей.

Благодаря такой поддержке на 1 января уровень газификации Башкортостана составил 82,7%. По новой программе инвестиции «Газпрома» рассмотрены в объеме 13,473 млрд рублей – это в 5,9 раза больше, чем в предыдущий период.

— Какие объекты в соответствии с утвержденным планом-графиком синхронизации программы газификации строятся в текущем году и планируются на 2021 год?

— Над чем мы сегодня работаем? В соответствии с планом-графиком синхронизации выполнения программ газификации на 2020 год уже идет частичное выполнение новой программы. Начато строительство объекта в Мишкинском районе. Межпоселковый газопровод протяженностью 28,7 км соединит голубым потоком деревню Елышево с д. Озерки, д. Староарзаматово, д. Малонакаряково, д. Укозьяш, д. Бирюбаш, д. Рефанды и с. Новотроицкое. Ввод объекта в эксплуатацию впервые подает природный газ в 7 населенных пунктов и обеспечит возможность подключения 723 домовладений и 9 котельных социально-культурного назначения. Помимо этого завершены проектные работы по трем газопроводам, начаты проектно-изыскательские работы по 17 объектам в тринадцати районах. Их строительство позволит впервые газифицировать 52 населенных пункта и тем самым охватить природным газом 6043 домовладения и 103 котельные социально-культурного назначения. При этом значительное количество домов подключаются с использованием сертификатов.

Главной нашей задачей сегодня является утверждение плана-графика синхронизации выполнения программ газификации на 2021 год. После подписания в Правительстве РБ он представлен на утверждение в «Газпром Межрегионгаз». Завершаем также работы по следующему проекту «Газпрома», финансируемому за счет средств специальных надбавок к тарифам на транспортировку газа. Таких у нас 22 объекта, в том числе приоритетные инвестиционные проекты. В соответствии с графиком и планируем завершить все до Нового года.

— Не секрет, что одной из главных проблем на сегодня является низкий уровень подключения к существующим газопроводам новых потребителей. Какова динамика в этом сегменте?

— Действительно, такая проблема существует. Если говорить о цифрах, то на сегодня у нас порядка 46 тысяч домовладений еще не подключены к уже существующим сетям, по программам газификации Республики Башкортостан ПАО «Газпром» из плановых 43 тысяч подключено менее 11 тысяч домовладений (25,2%). Нам есть над чем работать.

Чтобы подключить домовладения к уже существующим газопроводам, максимально исключаем всякие бюрократические процедуры. Для клиентов создаем комфортные условия в наших единых центрах обслуживания. В любом случае в каждом



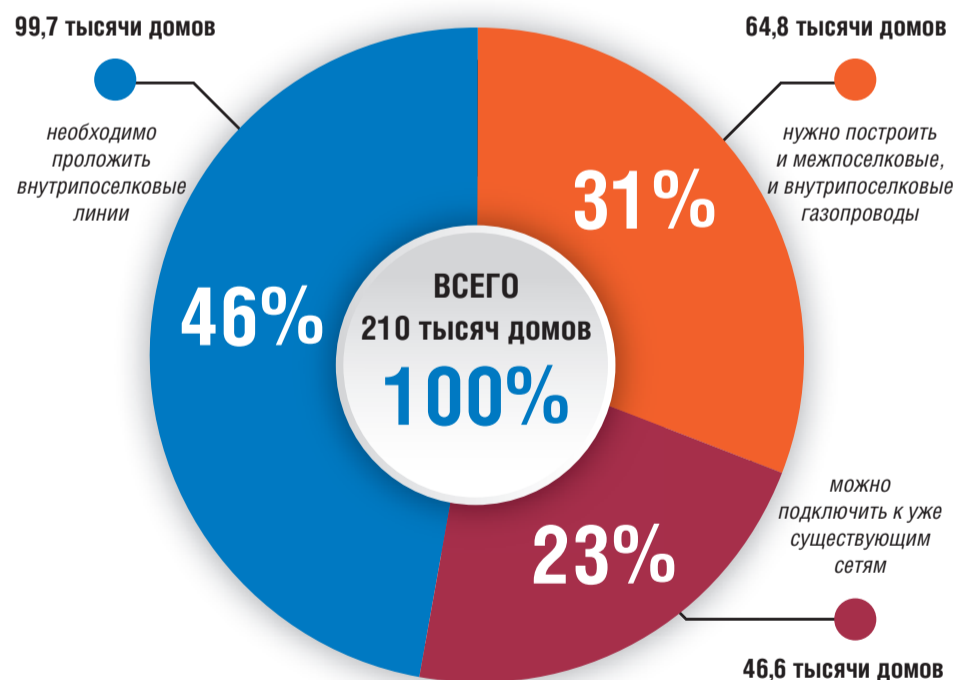
Евгений Сельянов: «Нас ждут серьезные испытания, но наших газовиков, прошедших огонь и воду, трудностями не испугаешь».

райцентре в комплексных службах есть условия, обучены специалисты по приему заявок. Более того, в связи с пандемией мы оперативно создали условия для отправки заявок онлайн – через личные кабинеты. В итоге сегодня почти 60% документов подается именно таким способом.

работы по газификации и обслуживанию своего газового хозяйства?

— Производственная база – это, по сути, второй дом газовика, поэтому мы стремимся обеспечить наших работников комфортными условиями труда, современной техникой и оборудованием. Несмотря

ПОТРЕБНОСТЬ В ГАЗИФИКАЦИИ ЖИЛИЩНОГО ФОНДА РЕСПУБЛИКИ



Существенным подспорьем для жителей республики стала программа выдачи сертификатов на газификацию льготным категориям граждан.

— Можем ли мы говорить об эффективности данной программы?

— Конечно, цифры говорят сами за себя. За год работы программы выдан 3151 сертификат, из них подключено 1964. В первую очередь радует то, что программой смогли воспользоваться участники и инвалиды Великой Отечественной войны, семьи, имеющие детей-инвалидов, многодетные семьи. Таким образом, к газу подключились те семьи, которые откладывали газификацию из-за финансовых трудностей. Сегодня реализация программы идет с положительной динамикой благодаря тесному сотрудничеству с Правительством республики. Думаю, такая динамика сохранится и в будущем году.

— Перед коллективом компании стоят очень масштабные задачи по завершению газификации республики. Позволяет ли состояние производственных баз филиалов выполнить предстоящие

на сложности периода пандемии, мы выполнили все ремонтные, строительные работы на критически важных объектах. Мы завершили строительство административно-бытового здания для Кандринской комплексной службы филиала в г. Туймазы. Начато строительство здания производственных мастерских и административно-бытового корпуса на территории производственной базы в г. Сибай, сегодня строители перешли на уровень второго этажа. Начали возведение современного здания на центральной базе г. Белебей, ул. Шоссейная, 15, включающего гараж на 6 и 7 автомашин, материальный склад, цех ремонта ВДГО. Близится к завершению строительство блочно-модульного здания в Месягутово по уникальной современной технологии – это блочно-модульное здание со всеми необходимыми помещениями. Одним словом, мы продолжаем перевод всех наших баз на современный уровень, который позволит нам без особых проблем решать поставленные непростые задачи.

И еще. По инициативе Отдела строительства и инвестиций разработан и внедрен программный продукт «Информационная база управления

имуществом. Реестр имущества объектов капитального строительства». Он призван заменить существующие базы данных технических паспортов производственно-эксплуатационных баз филиалов Общества, унифицировать их формы, упростить процесс ежегодной актуализации сведений этих паспортов и использовать имеющиеся базы данных отдела управления имуществом и бухгалтерии.

Мы в этом году впервые оказали новую услугу: выполнили функции технического заказчика для компании «Газпром межрегионгаз Уфа». Благодаря этому шагу «Газпром газораспределение Уфа» начал выполнять функции техзаказчика по строительству кустовых узлов учета газа. И это не только экономия. Профессионализм специалистов ГРО позволяет нам своевременно устранять недоработки уже на стадии проектирования и ввести объект в эксплуатацию.

Мы подробно ведем учет социально значимых объектов, что позволяет нам в режиме онлайн отслеживать процесс их технологического присоединения и пуска газа.

В области техприсоединения мы тоже существенно продвинулись вперед. За прошедший год проведены обучающие семинары специалистов, задействованных в этом процессе. Ежемесячно с филиалами проводились совещания в режиме ВКС с оценкой текущего состояния, определением задач и выдачей поручений, способствующих повышению эффективности деятельности филиалов по технологическому присоединению. Осуществили масштабную инвентаризацию действующих договоров. В итоге добились того, что средние сроки технологического присоединения сейчас составляют 148 дней. Более того, был разработан и утвержден приказом план мероприятий по сокращению сроков подключения объектов капитального строительства к сетям газораспределения, в соответствии с которым порядка 2,8 тысячи объектов были отнесены к 1 категории, по которым средний срок подключения составляет 86 рабочих дней. Это наша большая победа.

— Какие задачи вы ставите на следующий год?

— Думаю, 2021 год станет знаковым. Мы приступаем к выполнению новой пятилетней программы газификации, по которой инвестиции «Газпрома» предусмотрены почти в шесть раз больше, чем в 2016–2020 годах. Из республиканского бюджета планируется выделение 2,2 млрд рублей. Это большие вложения. При достаточно высоком уровне газификации остаются не газифицированными порядка 1500 населенных пунктов, это более 40 000 домовладений. Впереди огромный объем работ. В 2021 году предстоит начать строительство трех межпоселковых газопроводов: в Учалинском, Бурзянском, Стерлитамакском районах общей протяженностью более 128 км.

Продолжим выполнение проектно-изыскательских работ по 17 объектам, начнем по 43 объектам. Также в планах снижение сроков техприсоединения до 100 календарных дней.

Нас ждут серьезные испытания, но наших газовиков, прошедших, как говорится, огонь и воду, трудностями не испугаешь.

— Евгений Юрьевич, какие у вас есть пожелания накануне Нового года?

— Прежде всего хочу поблагодарить всех наших газовиков за ту серьезную работу, которую они проделали в уходящем году. Не могу выделить кого-то отдельно. Весь наш сегодняшний результат работы – это наша общая победа. Хочу пожелать, конечно же, крепкого здоровья, благополучия, творческого подхода к решению поставленных задач, достойной заработной платы! Пусть в каждом доме горит огонек тепла, любви и счастья!

Разиля Галлямова.

СПРАВКА

Согласно Программе газификации и газоснабжения Республики Башкортостан на 2021–2025 годы за счет инвестиций ПАО «Газпром» на сумму 11,3 млрд рублей планируется построить 938,4 км межпоселковых газопроводов. За счет средств из республиканского бюджета на 2,2 млрд рублей намечено построить 952,8 км внутрипоселковых газопроводов. За 5 лет впервые будет подан природный газ в 164 населенных пункта, планируется подключить к построенным сетям 24938 домовладений (квартир) и 277 котельных социально-культурного назначения.

НЕФТЕКАМСК



Электрогазосварщик Александр Базуев выполнил огромный объем работ.

ГОЛУБАЯ ЭНЕРГИЯ АГИДЕЛИ

Долго ждали жители микрорайона города газификации – и вот свершилось!

Есть на карте республики, у слияния рек Белой и Камы, город Агидель – самый молодой город Башкортостана. Его строительство началось в 1980 году как города-спутника строящейся Башкирской АЭС. В 1990 году стройка БашАЭС была законсервирована, строительство многоквартирных домов тоже прекратилось. Но город продолжал жить, люди работали, учились, строили дома. Отапливать частный сектор предполагалось от атомной электростанции, поэтому газификация города не предусматривалась. Люди отапливали дома электричеством, дровами, тратя на это огромные средства.

Администрация города Агидель во главе с Фанисом Гильвановым неоднократно обращалась к правительству республики с просьбой о газификации города. И вот, наконец, объект «Газоснабжение 4 микрорайона индивидуальной жилой застройки г. Агидель» включен в программу газификации, финансируемой за счет средств, полученных от применения специальных надбавок к тарифам на транспортировку газа по газораспределительным сетям, утвержденных приказом ГК РБ по строительству и архитектуре от 31.01.2020 №7. Именно благодаря этой программе появилась возможность начать газификацию города.

Строительство газопровода велось подрядной организацией ООО «Спецгазтехсервис» и на данный момент завершено на 100%. А 25 декабря состоялись торжества по случаю пуска газа в новый микрорайон. Схема газоснабжения одноступенчатая, для снижения давления газа с высокого на низкое установлен пункт редуцирования газа с телеметрией (производства «Газкомплект»). Построены распределительные уличные газопроводы протяженностью 10,54 км для газоснабжения 310 частных жилых домов. Параллельно со строительством газопровода строились газопроводы-вводы и велось газоснабжение жилых домов силами филиала. Газ пущен уже в двадцати домах, и это все в сжатые сроки!

Планы удалось осуществить благодаря неустанному труду работников монтажного звена под руководством мастера Руслана Исламова. Электро-

газосварщик Александр Базуев, монтажники Руслан Миняев, Марсель Бахтиев, Наил Низаметдинов, входящие в монтажную бригаду, трудятся весь световой день.

– С первого дня на этой должности я руковожу работами по газификации частного сектора города Агидель, – рассказывает Руслан Исламов. – Для меня это очень важное событие, так как это начало газификации города и большой опыт в моей профессии.

Примечательно, что в городе Агидель расположен филиал Уфимского топливно-энергетического колледжа, где готовят специалистов-газовиков. Можно сказать, кузница кадров для нашего предприятия. Многие годы студенты проходят практику вне города. Теперь надеемся, что они смогут изучать тему газоснабжения и, возможно, даже трудоустроиться по полученной специальности в родном городе.

Вместе с депутатом городского совета Альфией Грифленковой, отдающей много сил и энергии этому благому делу, мы побеседовали с жителями газифицированных домов на ул. Энергетиков. Ирик Гаязов, Александр Рукавишников, Ильдар Шайхразиев в беседе выразили огромную благодарность, уважение, даже восхищение трудом работников филиала ПАО «Газпром газораспределение Уфа» в г. Нефтекамске.

Альфира Габдлсламова, инженер по подготовке кадров.



Газификация микрорайона велась весь световой день.

СТЕРЛИТАМАК

ДОСТОЙНЫЙ ВКЛАД В БОРЬБЕ С ВИРУСОМ

Специалисты филиала задачу по газификации нового инфекционного госпиталя выполнили в кратчайшие сроки

19 декабря в городе Стерлитамаке официально открыли второй COVID-госпиталь в Башкортостане. Глава республики Радий Хабиров назвал героями врачей, многие из которых переболели и борются за жизни и здоровье наших жителей и строителей, которые в рекордные сроки строят такие объекты: «Мы ставим задачу выйти из пандемии не ослабленными, а сильными, чтобы уверенно встретить возможные вызовы в будущем». С открытием госпиталя Башкирию поздравил и министр здравоохранения России Михаил Мурашко.



Главный инженер филиала Ильнар Субхангулов и инженер-проектировщик Марсель Туктаров.

По мнению специалистов, возведенный за 50 дней новый клинично-диагностический инфекционный центр намного лучше по сравнению с аналогичным объектом в с. Зубово под Уфой. К строительству госпиталя приступили 10 октября. В течение этого срока должны были быть выполнены основные строительные-монтажные работы и, конечно же, газификация объекта.

Стратегическая задача республиканского значения была поставлена перед руководством филиала в г. Стерлитамаке. На ее выполнение были брошены все лучшие силы, и уже в середине ноября было пущено тепло в здания и сооружения госпиталя. От разработки проекта до пуска газа прошло меньше трех недель. Инженер-проектировщик Марсель Туктаров в кратчайшие сроки разработал проект газификации госпиталя, неоднократно согласовывая и обсуждая детали с главным инженером филиала Ильнаром Субхангуловым. Специалисты монтажного участка во главе с начальником Дмитрием Семикашевым – электрогазосварщик-врезчик Евгений Лашков, электрогазосварщик Юрий Кузьмин, монтажники наружных трубопроводов Александр Зубарев, Станислав Соколов, Марсель Мустафин, мастер Сергей Левчугов – в поте лица ежедневно вели монтаж газопровода. Было протянуто более 800 метров полиэтиленового газопровода, для проведения работ был привлечен специалист с Аургазинской комплексной службы мастер Геннадий Фомин, а также работники СГС. Технический надзор осуществлял инженер производственно-технического отдела Альберт Мустафин. Затем работы по настройке и обслуживанию котельной на территории госпиталя осуществляла аварийно-диспетчерская служба в составе пусковой бригады мастера Алексея Кузнецова, слесарей по эксплуатации и ремонту газового оборудования АДС Марата Якупова, Марата Фаткуллина, Руслана Кашфуллина.

СПРАВКА

Общая мощность нового инфекционного центра – 74 боксированные палаты. Из них 60 боксов круглосуточного пребывания, в том числе детские, 14 реанимационных боксов, один послеоперационный бокс, один послеродовой. В состав комплекса входят общежитие, пост охраны, кислородная станция, баклаборатория, автомойка, очистные сооружения и дизельная электростанция. Отдельно расположено приемно-диагностическое отделение. Проектом центра предусмотрены операционные, родильный зал для рожениц, у которых выявлена коронавирусная инфекция. Отдельный блок для детей до 18 лет.

После пуска в эксплуатацию котельной вместе с начальником АДС Альбертом Алибаевым проехали с целью контроля за осуществлением настройки параметров котельной на территории госпиталя. Впечатляют масштабы объекта, чувствуешь вклад предприятия и огромную важность нашей работы: произведена газификация крайне необходимого жителям объекта, а значит, в тепле будет оказываться помощь больным.

Директор филиала Олег Бойцов высоко оценил самоотверженность специалистов:

– Задача по газификации инфекционного госпиталя, второго по масштабу в республике, выполнена. Осознавая важность и острую необходимость в данном центре, мы привлекли наиболее опытных газовиков, чтобы в кратчайшие сроки подать тепло на объект. Сегодня, когда, наверное, уже в каждой семье столкнулись со страшной коронавирусной инфекцией, несомненно, нам хочется внести вклад и нашего предприятия в борьбу с заразой, постигшей весь мир.



ВЕРНОСТЬ ДЕЛУ — МЕРА ЧЕСТИ

Главный инженер Виктор Теплых более сорока лет трудится на благо людей и родного предприятия

Верность делу — мера чести — утверждает поговорка. В наших краях работников, посвятивших свою жизнь газовому хозяйству, великое множество — ведь дело того стоит. Вот и главный инженер «Дувангаза» — сейчас это филиал ПАО «Газпром газораспределение Уфа» в с. Месягутово — Виктор Теплых на благо родного предприятия трудится уже четыре десятка лет. За эти годы благодаря подаче сетевого газа практически во все населенные пункты произошел качественный скачок во всех сферах жизни северо-востока республики.



Чтобы не затеряться в мире профессий и специальностей, Виктор вслед за старшим братом поступает в популярный в те годы Уфимский лесотехникум. По окончании трудоустроивается в Дуванский лесхоз инженером по материальному обеспечению. Работает старательно, все чаще вспоминая те времена, когда под руководством начальника ПМК-2 П.Я. Гендлерова прокладывали отопительные трубы на улице И. Усова.

Часто чудеса случаются под Новый год. Накануне 1981-го, узнав о том, что освобождено место в аварийно-диспетчерской службе треста «Дуванмежрайгаз», Виктор Теплых безо всяких раздумий обращается к директору В.Ф. Чухареву. А почему бы и нет?

Тот выбор в его жизни стал важной ступенью к главной цели — стать мастером дела, быть полезным, нужным людям. Уже через три месяца толковый сотрудник становится старшим диспетчером. А вскоре возглавляет вновь созданную Центральную АДС по северо-востоку. В 1992 году начальник «Дувангаза» А.Я. Вершинин настойчиво рекомендует возглавить Месягутовскую центральную эксплуатационную службу, куда входили аварийная служба, строительно-монтажное подразделение. И... с головой уходит в новую работу.

То были годы становления газовой отрасли в регионе, все начиналось с нуля. Скрупулезно, буквально ежедневно приходилось вникать во все новое, современное, чтобы обеспечить дальнейшее развитие структуры. Сегодня, когда филиал занимает прочное место в авангарде экономики региона, установка первых метров газопровода, торжественный пуск в дома и квартиры голубого топлива, ошибки и успехи при достижении конечной цели кажутся чем-то далеким и... родным.

И вот новая ступень: в 2009 году Виктор Семенович назначен главным инженером филиала. Он с теплотой вспоминает совместную работу со своими предшественниками: с известным профессионалом в районе и республике Р.А. Кускильдиным, впоследствии долгие годы возглавлявшим инженерную службу компании, Р.В. Гирфановым, который внес неоценимый вклад в газификацию региона.

Квалификационные требования в новой должности подразумевали обучение по специальности: Виктор Теплых без отрыва от производства окончил Инсти-

тут дополнительного образования при Уфимском нефтяном университете.

Вспоминая те годы и руководителей, Теплых отмечает, что человек труда был и остается главным достоянием коллектива. В райгазе, как известно, руководство менялось нечасто, и это, вероятно, сыграло не последнюю роль в успешной деятельности предприятия. В.С. Теплых считает, что коллективу исключительно повезло и с А.Я. Вершининым, и с М.П. Свечниковым, и с Р.Д. Ахметшиным.

Работа работой, а отдых никто не отменял. Чем занять свободное время работников, как помочь им полноценно отдохнуть? Ответы на эти вопросы наряду с руководством находил и Виктор Теплых, когда стал председателем профкома организации. Здесь давно стало традицией проведение спартакиады среди филиалов, совместные походы по родному краю, отдых в санаториях и на курортах, в том числе детей сотрудников на Черноморском побережье. По инициативе В.С. Теплых взято шефство над родником в Загоре. А в лесу за Мулькатово набирают сок сосны, посаженные им и другими сотрудниками предприятия...

Доброе дело без награды не остается. Почетный работник газовой промышленности РФ В.С. Теплых (на фото) за самоотверженный труд получал множество благодарственных писем, почетных грамот компании и районной администрации.

Ему удастся гармонично объединять в себе лучшие качества профессионала своего дела, надежного мужа, отца и дедушки. Кстати, и сын, и дочь Виктора Семеновича пошли по стопам отца. Кирилл — мастер участка №1 СГС филиала ГРО в г. Уфа, Анна — инженер по эксплуатации газового оборудования в филиале в с. Месягутово. Супруга Светлана Александровна, ветеран торговли, во всем поддерживала, обеспечивала надежный тыл.

— Наше время уходит, — с едва заметной грустью говорит Виктор Семенович. — Рад, что в стенах филиала выросла достойная смена, которой смело можно доверить газовое хозяйство. С уверенностью могу сказать, что все достижения предприятия, даже мои личные — результат самоотверженного труда моих друзей и товарищей по работе.

Рамила Тляпова.

Дело жизни

ЯНАУЛ

Четверть века держать руку на пульсе газовой артерии района и города, четверть века практически без отпуска нести бремя ответственности за бесперебойное снабжение голубой энергией предприятий, жилых домов, руководить огромным коллективом, ежедневно решать неотложные производственные и социальные задачи, не спать сутками на ликвидации аварий...

Нет, Альмир Мусин, начальник Янаульской комплексной службы, не многожильный, не сверхчеловек. Он — ответственный. И...настырный. Настырный Муса — это прозвище, прозвучавшее из уст одного из руководителей в адрес молодого специалиста, он всю свою трудовую жизнь носит как медаль.



Слесарь ЭРГО Айнура Галлямов, слесарь ЭРПГ Айрат Галиуллин, мастер Янаульской КС Асгат Хайретдинов.

ТРИДЦАТЬ ЛЕТ И ТРИ ГОДА

Столько служит Альмир Мусин людям, отдавая душу и сердце развитию газового хозяйства города и района

Как награду за свое упорство в решении критически важных производственных вопросов, в отстаивании интересов коллектива и конкретного работника. Потому что Альмир Зуфарович точно знает смысл народной поговорки: один в поле не воин.

Первое, на что обратил внимание выпускник Октябрьского коммунально-строительного техникума в далеком 1987 году, это газовые колодцы с запорной арматурой. В этих болотистых местах они почти доверху были заполнены водой. Как же так!? Ведь оборудование в такой среде быстро выйдет из строя. И тогда жди беды. Молодой мастер пошел к директору предприятия и предложил вынести запорную арматуру в надземное исполнение. Руководитель удивленно посмотрел на вчерашнего студента (ведь до него эта ситуация никого не беспокоила) и...вызвал к себе технарей для решения вопроса. Эту работу завершили в течение пяти лет. В 1990 году началась газификация района и города. При проектировании системы газоснабжения были учтены и ранее вынесенные запорные устройства.

В первое время Альмир Мусин планировал «отработать» направление учебного заведения в регионе и вернуться в родной Шаранский район. Но тут случилась «ирония судьбы»: в коридоре райгаза он встретил Зилу, красавицу, выпускницу родного техникума, и в его сердце загорелся огонек. Вскоре сыграли и свадьбу. Постепенно Альмир Зуфарович пустил корни на благодатной янаульской земле — на родине тружеников и талантов. Врос душой и сердцем.

Дело мастера боится. Когда в 1996 году встал вопрос, кого назначить на должность начальника службы, кандидатуру Мусина поддержала и Янаульская администрация. Став руководителем коллектива, первой задачей, опять по собственной инициативе, Альмир Зуфарович поставил замену ШРП с истекшим сроком — они эксплуатировались аж с 1969 года. Сколько его сил, энергии ушло на газификацию региона, на укрепление материально-технической базы и, главное, на создание коллектива единомышленников за минувшие годы — никто не скажет. К счастью, встретились на его жизненном пути люди старой закалки, для которых честь и ответственность всегда были на первом месте. С большой благодарностью он вспоминает своих наставников: директора Евгения Котвалова, начальника службы газовых сетей Валентина Кунгурова, начальника ПТО Занило Шаймарданову. Большую поддержку в работе оказывал директор филиала Дмитрий Крюков.

Под его руководством в настоящее время трудится слаженный коллектив из 60 специалистов. Альмир Зуфарович хорошо знает каждого работника, его сильные стороны и умеет ставить специалиста на то место, где он будет максимально полезен. Особо отмечает преданность делу сварщика Владимира Файзуллина, водителей Альфита Ямалетдинова, Юрия Шакирова, слесарей Сергея Вагапова, Фариса Хайдарова,



Руководитель службы Альмир Мусин.

Ильдара Рашитова, мастера Асгата Хайретдинова.

Помогают Альмиру Мусину в достижении успехов, помимо высокого профессионализма, такие его качества, как целеустремленность, дальновидность, умение все досконально просчитывать и планировать и принцип — закончить начатое дело обязательно.

Над чем коллектив работал в последний период? В ноябре 2019 года завершили капремонт административного здания. На сегодняшний день завершается ремонт технического кабинета и учебного класса. В следующем году планируется доделка бытового помещения с душевыми кабинами, раздевалкой и сушилкой для одежды.

Знаковым событием стало выделение в обновленном административном корпусе помещения под ЕЦО. И сегодня абонентам предоставлены все стандартные услуги компании: электронная очередь, прием оператора единого окна, продажа газового оборудования. Благодаря этому существенно выросло количество подключений: сейчас в год газифицируются уже более 200 частных жилых домов. Выполнению плана по прочей деятельности на 100% способствовало и выделение сертификатов РБ малоимущим, многодетным семьям и ветеранам, обладателями которых стали уже 60 счастливых семей.

Кстати, с 2014 года всей газификацией частного сектора и МКД Янаульская служба занимается собственными силами. В текущем году пустили крупный

СПРАВКА

Сегодня Янаульская комплексная служба обеспечивает техническое обслуживание и ремонт газового оборудования 16419 газифицированных квартир (домов), 129 пунктов редуцирования газа, эксплуатирует 927,43 км газопроводов.

объект: микрорайон Италмас с. Шудек. Построили 3,8 км газопровода низкого давления, подключили 20 домов, в плане — пуск в 104 домовладения. Газифицирован и детский сад на 70 мест.

Альмир Мусин никогда не думал о признании и наградах — они его сами находили. Гордость профессионала — Почетная грамота Минтопэнерго РФ, заслужил звание «Ветеран труда РФ», дважды избирался депутатом районного Совета.

Альмир Зуфарович с супругой Зилей Ахатовной, инженером ВДГО, опорой на работе и дома, воспитали двоих детей. Дочь Ляйсан и сын Айнура окончили Казанский энергетический университет, нашли свое место в жизни. О чем мечтают герои нашего рассказа? О самом простом земном счастье: чтобы все родные были здоровы, внуки Альмира и Амира выросли хорошими людьми, уважали старших, достигли больших вершин в жизни. На том и стоим.

Альфира Габлисламова.

УЭЦ

ОТЛИЧНОЕ ВЛАДЕНИЕ ИНСТРУМЕНТАРИЕМ И МЕТОДОЛОГИЕЙ

Артур Кондров – лучший преподаватель образовательного подразделения дочернего общества ПАО «Газпром»

Каков человек в деле, становится видно только тогда, когда приходит испытание. Профессиональные же конкурсы – это лакмусовая бумага, выявляющая лучших из лучших. Один из таких конкурсов на звание «Лучший преподаватель образовательного подразделения дочернего общества ПАО «Газпром» прошел в сентябре. Соревнования организованы в рамках проведения Фестиваля труда и были посвящены 75-летию Победы в Великой Отечественной войне.

Напомним, что лучшего преподавателя в компании выбирают уже третий раз. В этом году конкурс объединил уже представителей 21 дочернего общества – это штатные и внештатные преподаватели, мастера производственного обучения.

Год для нас стал знаменательным. Дело в том, что Группу компаний ООО «Межрегионгаз» представлял преподаватель нашего филиала «Учебно-экспертный центр» Артур Юрьевич Кондров, успешно прошедший промежуточные отборные этапы и показавший себя лучшим преподавателем среди учебных центров ГРО России. Особенностью же стало то, что, как и большинство мероприятий этого года, конкурс проводился в новом формате – по видеоконференц-связи. Все испытания – подготовка портфолио, самопрезентация, выполнение теоретических заданий, проведение урока – проводились с использованием виртуальных дистанционных технологий.

Сегодня мы беседуем с Артуром Кондровым о нем, о конкурсе, об особенностях подготовки рабочих в современных реалиях.

– Артур Юрьевич, что повлияло на ваш выбор стать преподавателем?

– Случилось так, что в 2007 году я пришел в филиал УЭЦ мастером производственного обучения, на тот момент считал – временно. Ну а в итоге понравилась четкая система организации учебного процесса, современные возможности центра. Решил обновить знания: закончил Самарский государственный университет, начал читать лекции рабочим, занятым обслуживанием современного газового оборудования с электронным управлением. Кстати, в прошлом году в рамках выполнения требований профессионального стандарта «Преподаватель» я также прошел профессиональную переподготовку в БГУ. Полученные в вузе знания по педагогике, психологии, методике преподавания очень пригодились при выполнении теоретического задания конкурса.

Мне кажется, что самое главное – это любовь к своему делу, как бы банально это ни звучало. Что касается методики,

то если коротко и обобщенно – объяснять сложные вещи просто и интересно, используя актуальные примеры, опираясь на практический опыт работника. Теоретическое обучение всегда связываю с отработкой практических навыков на действующем газовом оборудовании учебного класса.

– Как готовились к конкурсу?

– Мне пришлось выделить главное из огромного своего материала, обобщить опыт работы – все это требовало определенного времени, мобилизации. Большую помощь оказали мои коллеги и руководство Общества. Так, по условиям конкурса, самопрезентация конкурсанта не должна превышать трех минут. Как за это время успеть рассказать о себе, своей семье, организации, в которой ты работаешь, и деле, которым занимаешься? В итоге было принято решение снять короткий видеоролик, для создания которого задействовали даже квадрокоптер.

– Вы были, пожалуй, одним из самых молодых участников конкурса. Ваш возраст – это преимущество?

– Мне кажется, да. Молодым легче удается использование в работе современных информационных технологий. При этом у меня демократичный стиль преподавания и общения. Хотя сначала было нелегко, ведь мои слушатели – это крепкие ребята с характером, отличные знающие свое дело. Нужно достучаться до каждого, объяснить, что технологии меняются чуть ли не ежедневно, и сегодня техническое обслуживание и ремонт газовых плит котлов и прочих систем – это настоящая наука, которую надо постигать. При этом мое кредо – ты учишь и учишься сам.

Считаю, что мы с моими слушателями курсов – коллеги, единомышленники. Я искренне горжусь тем, что обучаю специалистов, которые создают тепло и уют в миллионах домах нашей республики.

– Сегодня в связи с пандемией виртуальный формат обучения становится весьма актуальным. Вот и вы принимали участие в конкурсе удаленно. Как можно развивать эту область? Какие еще

инструменты в этой сфере используете лично вы?

– Если вкратце, дистанционные технологии в сегодняшних условиях карантина нам позволяют сохранить учебный процесс и обеспечить непрерывность образования рабочих ПАО «Газпром газораспределение Уфа». К счастью, материальная оснащенность УЭЦ и учебных классов филиалов позволяет проводить обучение с минимальными потерями по качеству знаний. Чаще всего лекции проходят в виде вебинаров по линии видеоконференц-связи. Кстати, одно из конкурсных заданий как раз предусматривало проведение учебного занятия с использованием виртуальных технологий. Вместе с «учениками» – членами конкурсной комиссии – мы разбирали устройство и принцип работы настенного газового котла с электронным управлением. По итогам урока все члены комиссии поставили максимальную оценку за «высокий уровень образовательных решений, отличное владение инструментарием и методологией».

– Что Вам дало участие в конкурсе?

– Честно говоря, участие в мероприятии такого высокого ранга стало большим событием для меня, моей семьи и, думаю, предприятия в целом. Каждое новое испытание позволяет яснее увидеть, что ждет впереди и корректировать пути достижения главной цели. Как известно, конкурс профессионального мастерства – это один из самых эффективных способов повышения квалификации. Ты попадаешь в экстремальную ситуацию, когда спрашивают тебя, а не ты с кого-то. Мероприятие позволило увидеть и сравнить преподавателей учебных центров из всех регионов России и как под микроскопом рассмотреть себя в профессии. Жаль, что формат конкурса не дал возможность по-настоящему познакомиться с «соперниками», пообщаться, поделиться мнениями.

Я горжусь тем, что за меня болели тысячи коллег не только в Республике, но и в других регионах России. Я понимал, какая ответственность ложится на меня, порой было невероятно сложно выполнять конкурсные задания. Но, как известно: «Золото испытывается огнем, человек – боем».

Полагаю, что все испытания пройдены с честью и достоинством, и я получил Диплом участника конкурса – одну из самых значимых наград в моей жизни. Искренне благодарю всех, кто помогал и поддерживал меня!

Татьяна Дороговец.



Артур Кондров: «Мое кредо – ты учишь и учишься сам».

ИНЖЕНЕР ГОДА



Сергей Новиков является разработчиком очень важной методики по проверке дымовых и вентиляционных каналов.

ВЕСОМЫЙ ВКЛАД В РЕШЕНИЕ АКТУАЛЬНЫХ ЗАДАЧ

Наши специалисты стали лауреатами Всероссийского конкурса

Трудно представить современное производство без инженера: он по праву является одним из главных организаторов производства, изобретает или совершенствует технические механизмы, внедряет новаторские проекты, отвечает за безопасность труда. Именно поэтому российский Союз научных и инженерных общественных объединений ежегодно проводит Всероссийский конкурс «Инженер года», который за десятилетие превратился в крупнейший социальный проект.

Что касается задач мероприятия – это повышение привлекательности труда и профессионализма, выявление элиты российского инженерного корпуса, пропаганда достижений и опыта лучших специалистов сферы производства, образования и науки.

В этом году участие в конкурсе приняли два наших специалиста. Начальник группы мобилизационной подготовки и гражданской обороны ПАО «Газпром газораспределение Уфа» Сергей Новиков выступил с конкурсной работой «О содержании дымовых и вентиляционных каналов». Второй участник, инженер пожарной охраны 1 категории Альберт Мухаметгалеев, представил свою разработку «Обеспечение пожарной безопасности на предприятии».

А теперь подробнее. Сергей Новиков является разработчиком очень важной методики по проверке дымовых и вентиляционных каналов. Им проведено три «круглых стола» с представителями государственных органов исполнительной власти, строительных и специализированных организаций, поставщиками газового оборудования. Тема мероприятия: «Причины отсутствия тяги в дымовых и вентиляционных каналах. Проверка тяги приборным методом». На данный момент продолжается работа по исследованию методики – она позволит исключить отравление угарным газом среди населения при использовании газового оборудования.

28 октября по инициативе Сергея Новикова на Правительственной комиссии по чрезвычайным ситуациям и обеспечению пожарной безопасности Республики Башкортостан был рассмотрен вопрос о строительстве, содержании и обслуживании вентиляционных и дымовых каналов. По итогам соответствующим государственным службам были поставлены конкретные задачи.

Альбертом Мухаметгалеевым разработаны программы и проводится обучение пожарно-техническому минимуму работников Общества. Получена лицензия ГУ Министерства РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по республике на выполнение работ по пожарной безопасности собственными силами. Подчеркнем: общий экономический эффект программы составляет более 1 500 000 рублей ежегодно.

Кроме того, Альберт Мухаметгалеев впервые провел в Обществе производственно-техническую конференцию среди молодых специалистов. Основной целью мероприятия являлось привлечение молодых специалистов к



Альбертом Мухаметгалеевым разработаны программы и проводится обучение пожарно-техническому минимуму работников Общества.

решению актуальных научных и производственных задач, обмен опытом и повышению эффективности производства.

Плюс ко всему Альберт Мухаметгалеев является заместителем председателя Молодежного парламента Республики Башкортостан. Представитель нашей компании неоднократно выступал с законодательными инициативами в Государственном Собрании – Курултайе Республики Башкортостан, касающимися обеспечения пожарной безопасности, регулирования жилищных отношений.

Вернемся к конкурсу. По его итогам в версии «Профессиональные инженеры» Сергей Новиков награжден памятной медалью «Лауреат конкурса», Дипломом и занесен в реестр профессиональных инженеров России. Альберт Мухаметгалеев получил такие же награды и был внесен в реестр в версии «Инженерное искусство молодых».

На церемонии чествования победителей конкурса Президент РФ Владимир Путин отметил:

– Важно, что традиции творческого, созидательного труда продолжают, и сегодня престижные награды вручаются достойным представителям науки и инженерного корпуса из разных регионов России, среди которых немало молодых ученых и специалистов. Тех, кто только начинает свой профессиональный путь, кого объединяет искреннее стремление добиваться успеха, работать на благо Родины.

Поздравляем наших коллег и желаем им дальнейших успехов в работе!

НОВОСТЬ

ГАЗ БЕЗОПАСЕН ДЛЯ НАС!

Компания «Газпром газораспределение Уфа» запустила детский образовательный проект



Проект уникален тем, что в условиях нынешней эпидемиологической ситуации обучение дошкольников и школьников правилам безопасного пользования газом ведется при помощи онлайн-сервисов.

В рамках запланированных мероприятий газовой совместно с детско-юношеским телеканалом «Тамыр» подготовили онлайн-видеоурок, состоящий из нескольких роликов. Главные герои – мальчик Гарик и мультипликационный персонаж Га-

зик. По сюжету ребенок узнает о том, как поддержать безопасность в доме, оказавшись в различных ситуациях, связанных с использованием газовой плиты, духовки или газового котла. В роликах наглядно показано газовое оборудование, что можно и нельзя

делать, как реагировать, если обнаружены запахи газа.

– Мы не перестаем напоминать, что при обращении с бытовым газом нужно соблюдать меры предосторожности. Сейчас у школьников и педагогов особый жизненный режим. Запуск таких уроков по газовой безопасности позволит ученикам в отдаленных уголках республики и на время самоизоляции получить в интересной форме информацию о правилах пользования газовыми приборами. Надеемся, что эта образовательная программа внесет важный вклад в развитие культуры потребления газа, а также предотвратит множество несчастных случаев, – отметил генеральный директор ООО «Газпром межрегионгаз Уфа» – управляющей организации ПАО «Газпром газораспределение Уфа» Альберт Лукманов.

Также в рамках проекта для школьников младших классов республики выпущена брошюра и запущен творческий конкурс «Лучшее видео по безопасному пользованию газовыми приборами» (тематические стихи, рассказы, песни и т.д.). Подведение итогов конкурса и награждение запланированы на январь нового 2021 года.

АКТУАЛЬНО

СЕКРЕТЫ ЭЛЕКТРОННОЙ ТРУДОВОЙ КНИЖКИ

Рассказываем об особенностях перехода на новый формат хранения сведений о трудовой деятельности

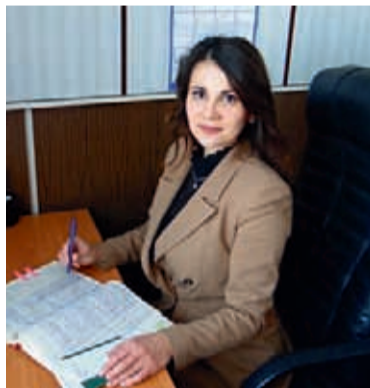
В январе прошлого года произошло событие, которое позволяет работнику, наконец-то, избавиться от многолетнего «спутника» своей жизни. Дело в том, что в соответствии с изменениями, внесенными в Трудовой кодекс РФ, Федеральным законом № 439-ФЗ с 2020 года работодатели получили право оформления трудовых книжек в электронном виде (ЭТК). Сегодня мы предлагаем разъяснение специалиста по персоналу филиала в г. Туймазы Гульнары Султановой об особенностях перехода на новый формат оформления «книжек».

По мнению Гульнары Рифовны, ЭТК обладает рядом преимуществ перед традиционной бумажной версией. Во-первых, электронную книжку невозможно потерять. Сведения будут храниться на сервере, а работник или работодатель смогут получить доступ к ним в онлайн-режиме. Кроме того, работодатели освобождаются от необходимости приобретать, оформлять, вести и хранить бумажные трудовые книжки.

Итак, как переходить на ЭТК? Для этого работодатель должен совершить ряд действий и внести изменения в некоторые локальные документы. Гульнара Султанова рассказала об основных этапах этой работы. В первую очередь в филиале до 30 июня 2020 г. в письменной форме под роспись были уведомлены все сотрудники о предоставлении выбора формата трудовой книжки, о дальнейшем продолжении ведения работодателем трудовой книжки в бумажном виде или о предоставлении сведений о трудовой деятельности в электронном виде.

На следующем этапе был организован сбор заявлений со всех работников о выборе формата ведения этого документа. На начало декабря в филиале собрано и предоставлено сведений о предыдущей трудовой деятельности в Пенсионный фонд России на 587 человек из 770. Из этого числа 698 работников предоставили заявления о продолжении ведения работодателем трудовой книжки в бумажном виде, а 39 работников филиала о предоставлении сведений о трудовой деятельности в электронном виде. Как видим, новинка с трудом пробивает себе дорогу. Между тем в срок до 15.12.2020 г. планируется собрать и внести сведения на всех оставшихся работников филиала.

Также все работники уведомлены, что при предоставлении заявления о продолжении ведения трудовой книжки



Гульнара Султанова: «Цифровые трудовые книжки не потеряются и не испортятся».

в бумажном виде они имеют возможность в любой момент в последующем написать заявления о предоставлении сведений в электронном виде. При этом всем работникам, отказавшимся от ведения трудовой книжки в бумажном формате, вносится соответствующая запись в соответствии со статьей 66.1 ТК РФ и выдается бумажная трудовая книжка на руки под роспись.

Кстати, специального термина «электронная трудовая книжка» в законодательстве нет. Теперь работодатели передают все это в ПФР в электронном виде, а бумажные трудовые в некоторых случаях могут не вести. Какого-то отдельного документа, вроде оцифрованной трудовой, где бы хранились все сведения о работе человека, нет. Есть база данных, из которой можно сформировать выписку на конкретного человека. Это и называют электронной трудовой книжкой.

В ЭТК должен содержаться весь перечень сведений, которые вносятся в ее бумажную версию, а именно:

- Ф.И.О. работника;
- место работы;
- периоды работы;

- должность (профессия, специальность);
- квалификация (разряд, класс, категория, уровень квалификации);
- даты приема на работу, увольнения, перевода на другую работу;
- основания увольнения.

Султанова отметила, что работодателям проще вести учет в электронном виде, вносить исправления и заверять копии, чем заполнять бумажные книжки. С цифровыми трудовыми книжками можно не переживать, что они потеряются или испортятся, а Роструд во время проверки решит, что они неправильно оформлены или не так хранятся.

Известно, что работнику периодически необходимы сведения из его трудовой книжки, например, для получения кредита, для прохождения собеседования и т.д. Если в случае с бумажной версией трудовой книжки работнику нужно запросить у работодателя выписку из нее, вынуждая его делать дополнительную бумажную работу, в случае с электронным документом этот процесс стал проще. Сведения из электронной книжки можно получить:

- у последнего работодателя;
- по запросу в ПФР или МФЦ;
- в личном кабинете на сайте ПФР или портала Госуслуг.

Полученные таким образом сведения при необходимости можно хранить на носителе информации, распечатать или отправить по e-mail.

При трудоустройстве работник сможет предъявить работодателю ЭТК либо в распечатанном виде, либо в электронной форме с цифровой подписью.

– Таким образом, с 1 января 2021 года тем, кто впервые устроится на работу, трудовые в виде серо-зеленой книжки вообще заводить не будут, – заключила Гульнара Султанова. – При этом выданная работнику бумажная книжка сохраняет свою силу и продолжает использоваться наравне с электронной. Очень важно: работнику следует хранить бумажную книжку, поскольку в электронной версии фиксируются только сведения о трудовой деятельности начиная с 2020 года.

Гульнара Байкова.

КУМЕРТАВ



Сергей Селезнев старается детально объяснить абоненту, что именно делает во время ТО.

БЕСКОНЕЧНОЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ РАЗНООБРАЗИЕ

Прочные теоретические знания и четко отработанные практические приемы позволяют слесарю СВДГО Сергею Селезневу всегда быть на высоте

Служба внутримноговального газового обслуживания в филиале в г. Кумертау по штату одна из самых больших. И это не удивительно, учитывая объем и важность выполняемых работ по поддержанию газового оборудования в работоспособном и безопасном состоянии. Количество оборудования впечатляет: на начало года только по городу Кумертау на обслуживании находятся 46795 единиц газового оборудования в 27445 газифицированных квартирах и частных домах.

Текущий год выдался напряженным, особенно для слесарей службы ВДГО. Для выполнения работ, сохранения жизни и здоровья сотрудников проведен ряд организационных мероприятий, приобретены средства индивидуальной защиты, дезинфицирующие средства. Несмотря на это, коллектив подходит к завершению года с хорошими показателями производственной деятельности. Годовой план по ТО ВДГО за 2020 год выполнен, при этом на высоком уровне результаты по реализации газового оборудования и замене оборудования с истекшим сроком эксплуатации.

Успешная деятельность службы – результат сплоченной и ответственной работы как инженерно-технических работников, так и слесарей. Одним из них является Селезнев Сергей Леонидович – слесарь СВДГО.

Первое впечатление, которое складывается при общении с Сергеем Селезневым – он очень уравновешенный человек. А ведь это качество востребовано в работе слесаря по ЭИРГО, которому приходится ежедневно общаться с абсолютно разными людьми. В свою очередь руководство и коллеги филиала выделяют важное качество Селезнева – высокий профессионализм и, как его составляющие, техническую грамотность, ответственность, трудоспособность, аккуратность. Сергей Леонидович в службе ВДГО работает с 1995 года, наизусть знает принципы работы и конструктивные особенности любого газового оборудования и отечественного, и зарубежного производства. При этом он регулярно пополняет свои технические знания, проходя обучение, участвуя в различных специализированных тренингах и семинарах.

– Бесконечное техническое разнообразие – это сегодня, пожалуй, главная сложность в работе газовиков, – признается Сергей Леонидович. – Если раньше было всего два вида газовых колонок, мы знали их досконально и обслуживали, как говорится, на автомате, то сейчас абоненты приобретают современное, сложное, отвечающее всем требованиям безопасности оборудование. Бывают случаи серьезных неисправностей, тогда собираем консилиум, как врачи, решаем, что делать. В нашей службе ВДГО все готовы поделиться знаниями, опытом, советом: начальник Сергей Пономаренко, мастера Денис Дунюшкин, Сергей Поляница, Михаил Хусаинов.

Взаимовыручка и передача опыта – в филиале добрая традиция. Сергей Леонидович вспоминает, как его самого, 25-летнего наладчика станков с ЧПУ, хотя и без особых трудовых навыков, открыто и с душой приняли руководитель предприятия Василий Иванович Приказчиков, начальник службы ВДГО Маргарита Альфредовна Ахмадеева, наставник Салават Аглымович Ахтямов. С ними он и набирался опыта. Немногослышный, любознательный парень вскоре стал привлекаться к обслуживанию сложного газового оборудования. За несколько лет защитил право работать слесарем 5 разряда. Сергей Леонидович при работе вдумчив и сосредоточен, за счет этого выполняет ее грамотно и качественно. Он первый, к кому обращаются за советом и консультацией молодые работники.

В преддверии Нового 2021 года хочется пожелать нашему герою и всем коллегам крепкого здоровья, счастья, удачи, успехов во всем, порядочных и доброжелательных абонентов, безаварийной и бесперебойной работы!

Виталий Тихонов,
программист, председатель профкома филиала.

В период пандемии работы не убавилось, а наоборот. В обычное время некоторые жители многоквартирных и индивидуальных домов пытаются отмахнуться от газовиков, проверяющих безопасность внутримноговального оборудования, месяцами не пускают их в квартиру и не заключая договор на техническое обслуживание. Теперь у такой категории абонентов появился «уважительный» повод.

Между тем за несерьезное отношение к газу потребители расплачиваются имуществом, здоровьем, а иногда и жизнью. По мнению Селезнева, необходимо повышать техническую грамотность потребителей, тогда это меняет их отношение к работе газовиков.

– Я стараюсь детально объяснять, что именно делаю во время технического обслуживания оборудования, чтобы у человека не возникало ощущения, что посмотрел одним глазом на исправную технику, а потом ем счет на оплату пришел, – говорит Сергей Леонидович, который всегда вежлив и тактичен с людьми.

Несмотря на свою занятость, Сергей Селезнев находит время посещать бассейн для поддержания физической формы и здоровья. Дома его ждет жена Марина, в прошлом дошкольный педагог. Сын Павел, инженер по образованию, выбрал творческую профессию видеодизайнера, в которой весьма успешен.

Результатом многолетнего труда Сергея Селезнева является не только уважение среди работников, доверие руководства и специалистов газовой службы, но и самое главное – безопасность населения.

СИБАЙ

РАДОСТЬ ТВОРЧЕСТВА

Шакировы увлекаются пением, фото- и видеосъемками, дети читают стихи, изучают английский язык и даже поют на нем песни

В сентябре слесарь ВДГО Фидан Шакиров со своей супругой Айгуль и двумя дочерьми — Дариной (4 года) и Айданой (3 года) — приняли участие в городском конкурсе «Молодая семья 2020». Готовились очень серьезно, в итоге заняли 1-е место и были награждены грамотой, а также ценными подарками. Для коллектива филиала это стало приятным сюрпризом, очередной удачей в череде достижений в социальной сфере. Как семья шла к этой победе? Думаю, все дело в неординарности главы семьи, беспокойная душа которого находится в постоянном творческом поиске.



Фидан с детства увлекался хоккеем и музыкой, участвовал во многих конкурсах, представлял свой Башкортостан и пел на челябинских сценах башкирские эстрадные песни. Участвовал в гонках на картах и занял 1-е место. Почему на челябинских сценах? Дело в том, что в 2010 году семья из родного села Юлдыбаево Зилаирского района переехала в город металлургов.

После окончания Троицкого филиала ЧГУ Фидан Шакиров устроился на Челябинский МК «Мечел», некоторое время ездил по вахте в ЯНАО, ХМАО. В 2014 году сделал предложение красавице Айгуль. После рождения старшей дочери решили переехать на родину, выбрав город Сибай. Два года назад по совету знакомого слесаря Ильдара Мирасбаева устроился в СВДГО филиала.

Руководитель службы Сергей Крюков с первых дней отметил для себя такие важные черты нового работника, как трудолюбие, аккуратность, ответственность.



РЕЦЕПТ ОТ АЙГУЛЬ:

К новогоднему столу обязательно приготовлю любимый салат:

- отварной картофель и морковь,
- филе горбуши (можно семги, форели),
- зеленое яблоко порезать кубиками,
- заправить майонезом.

Сочное зеленое яблоко придаст салату оригинальность. Кроме того, легкая кислинка отлично сочетается с рыбой.

— Слесарь СВДГО — это лицо предприятия. В отличие от других служб, его работа напрямую связана с жителями, и тут помимо профессиональных знаний и навыков необходимо понимание психологии разных людей, умение найти подход к любому собеседнику, — отметил он. — Радует, что Фидан Шакиров за короткий срок освоил эти нюансы и сегодня вносит немалый вклад в успехи службы.

Эльмира Чабанова.

Вернемся к конкурсу. Как и многие мероприятия в период пандемии, он проходил в режиме онлайн, в 3 этапа: это оригинальное семейное фото, теплое приветствие, знакомство с семьей и увлечения домашних. Именно для последнего этапа Шакировы сняли оригинальный видеоролик, где папа читит духовой шкаф, а в роли его помощников выступают дочери. Члены жюри выбрали именно этот сценарий, отметив, что здорово наблюдать за полезным увлечением семьи.

Вообще-то вся семья Шакировых творческая: дети любят, как и папа, петь песни, читать стихи, самостоятельно с помощью гаджетов изучают английский язык и даже поют на нем песни. Супруга Айгуль увлекается фото- и видеосъемками, пополняет семейное портфолио памятными видеороликами.

— Что касается семейных ценностей, так же как меня научили родители, прививаем детям такие качества, как уважение к людям, умение помогать им, стремление к совершенству во всем, познавать радость творчества, — делится Фидан.

А Айгуль уже фантазирует о том, как веселее отметить Новый год:

— Это по-настоящему семейный праздник, когда мы с детьми учимся душевно поздравлять близких, выбирать подарки, вместе познаем секреты украшения елки, нюансы кулинарного мастерства, учим стихи и песни для Деда Мороза. С первыми салютами бежим кататься с горок ледяного городка главной елки Сибая.

Мечты Фидана и его жены — это пополнение в семье — хотя третьего ребенка и, конечно же, построить свой дом, чтобы приглашать гостей к праздничному столу.

Пожелаем же дружной семье Шакировых (на фото) и всем коллегам в наступающем году исполнения всех желаний, благополучия, удачи и успехов во всех начинаниях!

Эльмира Чабанова.

БЕЛЕБЕЙ



ТРИ ПОДАРКА

У Лилии Шапкиной есть ни с чем не сравнимое богатство — любящий супруг и трое замечательных сыновей

По долгу службы Лилии Шапкиной приходится ежедневно находиться «на линии огня» — она оператор по приему населения. По сути, операторы — это лицо нашей компании. От их внимательности, коммуникабельности, психологической устойчивости, умения понять и найти подход к каждому посетителю зависит ни много ни мало имидж предприятия.

— Выручают Лилию Талгатовну опыт и замечательный характер, — говорит начальник службы по работе с населением Флюза Бакирова. — Трудится она в ООО «Газпром межрегионгаз Уфа» с 2003 года, то есть с первого дня создания абонентской службы в Белебеевском регионе. Всегда с улыбкой, с тонким юмором, красивая, ухоженная, стройная, подтянутая, она, словно магнит, притягивает к себе посетителей и любые вопросы решает оперативно и на высоком профессиональном уровне. При этом у Лилии Шапкиной есть ни с чем не сравнимое богатство, которые она не меняет ни на какие золотые горы, — это ее семья: любящий супруг и трое замечательных сыновей.

— Я никогда не думала, что стану многодетной мамой, — делится Лилия Талгатовна. — Тем более росли мы в семье вдвоем, у родителей мужа тоже двое детей. Но когда встал вопрос, рожать ли третьего, мы супругом единогласно решили, что да. И ни разу об этом не пожалели.

Сегодня дети учатся в гимназии №1 г. Белебей. Старший Михаил окончил музыкальную школу — отделение «народные инструменты», Алексей обучается по классу баяна, Денис увлекается живописью. Кроме этого, мои мальчишки серьезно занимаются спортивным плаванием, изучают английский язык

Мои главные помощники — муж Павел и родители. С ними мне легко быть женой и мамой троих детей. Павел заботливый, любящий муж и папа. Он незаменимый помощник в любом деле. Мы с ним вместе построили дом в Белебее, посадили большой сад, в котором растут яблони, сливы, виноград, жимолость, ежевика, малина, каштан и многие другие радости. Кроме основной работы супруг занимается пчеловодством — под пасеку взяли землю в аренду. Помогает ему старший сын Михаил. А младшие помогают мне в домашних делах. Хорошо, когда в доме царят любовь и дружба! Всегда готовы прийти на помощь друг к другу. Когда я с мужем на работе, на помощь спешат бабушки и дедушки малышей. За житейской мудростью всегда обращаемся к нашим родителям и бабушке мужа, на их советах стараемся принять наиболее правильные решения.

Мой отец, Хасанов Талгат Муфтахович, также многие годы трудился в ООО «Газпром межрегионгаз Уфа» водителем, а я продолжила его благородное дело в дружном коллективе газовиков. После выхода на пенсию свое свободное время папа отдает своим внукам: забирает из школы, посещает все праздничные мероприятия, водит в кружки, даже каникулы проводят вместе.

Иметь детей — это богатство, быть мамой — великое счастье! Главное, всех организовать правильно и самой никогда не унывать и не расслабляться. Придет время, отдохнем, сил наберемся. Все мое время после работы протекает в хлопотах и домашних делах: убрать, постирать, погладить, помочь сделать уроки, приготовить поесть. Первый подарок матери — жизнь, второй — любовь, и третий — понимание. Каждому из моих детей нужно уделить время, поговорить, выслушать, подсказать, поиграть.

Кажется, я как белка в колесе, но ни за что не хотела бы другой жизни, потому, что меня согревает, заряжает энергией любовь моих детей!..

Рассказ Лилии Талгатовны тронул до глубины души. Действительно, только мама носит нас всю жизнь! 9 месяцев в животе, до 3х лет на руках и всю жизнь в своем сердце... Пожелаем же Лилии Шапкиной и ее любимым близким бесконечно долгих лет счастья!

Флюза Бакирова.

СТЕРЛИТАМАК

СЕРДЦЕ МАТЕРИ

В семье Кучукаевых дети растут в атмосфере добра, тепла и заботы

Сердце матери греет лучше солнца. В этой народной поговорке раскрыта истинная сущность наших любимых. А многодетная семья — это особый мир со своими радостями и хлопотами, весельем и заботами. В нашей компании многодетных семей немало — более десятка. Сегодня мы хотим рассказать об одной из них. Это семья инженера ПТО Кучукаевой Гульнэры Винеровны — счастливой жены и матери троих замечательных детей.

Что в ее характере можно выделить? Гульнэра Винеровна на каждом этапе профессионального роста (слесарь ЭРПГ СГС, мастер службы) проявила себя как высококвалифицированный, ответственный и технически грамотный специалист, которому можно поручить выполнение любого сложного задания. Признание в коллективе она завоевала усердием и мягким, дружелюбным характером. При этом она продолжает целенаправленно пополнять свои знания. Стартом для нее стал Стерлитамакский станкостроительный техникум. Впоследствии Гульнэра Винеровна проявила характер — заочно окончила Уфимский государственный авиационный технический университет.

Свою любовь она встретила рано, правда, тогда еще не догадывалась об этом. С Марсом они жили на одной площадке в многоквартирном доме, с детства дружили. Подросток всячески заботился о маленькой соседке. Самое счастливое мгновение в ее жизни случилось в 1996 году: Марс сделал предложение. И вот они в браке уже без малого четверть века, воспитывают двух дочерей и сына. Марс самый главный помощник и опора в ее жизни, а работа его ответственная — он начальник участка на ОА БСК.

Какие же они — три звездочки в сердце матери? Самые обычные. Старшая дочь Ляля — ученица 2 класса. Очень дисциплинированный и усидчивый ребенок. В 2014 году к великой радости старших Бог подарил им двойняшек — Динара и Ляйсан. Очень любознательные малыши, которым интересно познавать окружающий мир.



— В воспитании детей важно найти подход к каждому ребенку, так как у каждого свой характер, — делится Гульнэра Винеровна. — С детства прививаем им такие качества, как доброта, забота об окружающих, трудолюбие, стремление к совершенству, честность. Они позволяют им вырасти порядочными людьми и достичь высот в жизни.

Отметим, что семья ведет здоровый образ жизни. Доброй традицией детей Кучукаевых стало участие в ежегодном конкурсе филиала, посвященном Дню экологии и в конкурсе рисунков, где они регулярно занимают призовые места. Были заняты первые места и на многожанровом республиканском конкурсе «На дружной планете» в категории «Патриотическая песня», где двойняшки исполнили песню «Идет солдат по городу». Также дети регулярно участвуют в различных конкурсах и мероприятиях в школе и детском саду.

Сегодня, когда до Нового года остались считанные дни, семья Кучукаевых погружена в предпраздничные хлопоты. Как по волшебству, в зале

появляется елка с ароматом леса, светящаяся разноцветными огоньками. Во время ее украшения каждый ребенок проявляет свои творческие таланты, при этом активно помогая друг другу. Чтобы еще больше улучшить детям праздничное настроение, родители устраивают новогоднюю фотосессию. При выборе подарков учитывают пожелания детей. К ним обязательно прикладывают письма с поздравлениями от Деда Мороза.

Совместно с детьми составляется меню к праздничному столу. Неизменными блюдами остаются такие салаты, как курица с ананасами, селедка под шубой, грибная поляна, а также торт «Медовый», в приготовлении которых дети оказывают маме большую помощь.

Вот такая идиллия в семье Кучукаевых (на фото). Пожелаем же им здоровья и новых трудовых свершений, а малышам — удачи на всех этапах их счастливой жизни!

Ольга Кремницкая.

ИТОГИ ГОДА

МОИ ДОСТИЖЕНИЯ

БЕЛЕБЕЙ

Контролер газового хозяйства Альшеевской КС **Наталья Устиwickая:**

– В уходящем году обрадовало то, что благодаря Постановлению Правительства РБ от 25.10.2019 № 656 о выдаче сертификатов на газификацию отдельным категориям граждан мы смогли подать тепло в дома людям, которые не могли себе это позволить ранее. Не передать словами радость людей, искреннюю благодарность за долгожданный, чарующий голубой огонек. Особенно запомнились эти праздничные дни в многодетной семье Ахмедовой О.Г. из п. Раевский, в семьях с инвалидами Габитовой Г.Р. из с. Шафраново, Якуповой Р.Г. из п. Раевский. В целом наши газовики подключили по сертификату на данный момент 14 домовладений, и количество таких счастливых семей, несомненно, будет увеличиваться. И от этого на душе становится еще теплее. И я рада, что хоть и совсем немного, причастна к этому рукотворному празднику для людей.



ТУЙМАЗЫ

Инженер по надзору за строительством филиала **Ильфир Ямаев:**

– Когда мой сын Тимур начал заниматься каратэ, я принимал самое деятельное участие в его спортивной жизни – возил на тренировки, на соревнования, обсуждал с ним ошибки и победы. И в какой-то момент осознав, что тоже хочу стать частью этого вида спорта, сделал решающий шаг и стал не только наблюдателем и болельщиком, но и спортсменом. Кстати, киокушинкай (киокушинкай), основателем которого является Масутацу Ояма, – один из самых популярных стилей каратэ. В киокушинкай каратэ очень важное место отводится дисциплине, которая поможет ученику не только в спортивном зале, но и в жизни.

Сейчас мы с сыном наравне тренируемся в СКК «Кайман» три раза в неделю, и я получаю несравнимое удовольствие! Помимо участия в турнирах, пробую себя в судействе. А последним достижением считаю наше с сыном вступление в Федерацию кекусин-кан каратэ-до России. Этот успех нам позволил поверить в свои силы и ставить перед собой новые высокие цели.



СИБАЙ

Слесарь ЭИРГО **Адиля Ишмурзина:**

– Основой моей работы является внедрение сведений в программу БД «Управление имуществом» и в информационно-управляющую систему «Техническое обслуживание и ремонт». Обрадовало то, что наш филиал был выбран пилотным для дальнейшего тестирования программы и усовершенствования. Была проделана огромная работа, и, по оценке специалистов управления, поставленные задачи были выполнены.

Несмотря на то, что я имею два высших образования, в этом году прошла курсы профессиональной переподготовки по программе «Проектирование и эксплуатация сетей газораспределения и газопотребления».



НЕФТЕКАМСК

Слесарь ЭРГО Краснокамской КС **Ильнур Акмалов:**

– Уходящий год был для меня особенным. Занимаюсь обслуживанием ПРГ в бригаде под руководством опытного мастера Игоря Кроткова. После успешной сдачи квалификационного экзамена мне присвоено 5 разряд СЭРГО.

Еще одно приятное событие – награждение Почетной грамотой ПАО «Газпром газораспределение Уфа» за добросовестный труд, высокие производственные показатели, большой личный вклад в развитие газовой отрасли. Но самое главное событие в моей семье произошло летом: мы, наконец, завершили стройку и переехали из съемной квартиры в собственный дом в новом микрорайоне. Не описать словами эмоции супруги Альбины и пятилетнего сына Аскара! Желаю вам, друзья, в новом году побольше счастливых мгновений в жизни!



МЕСЯГУТОВО

Бухгалтер **Ирина Юнусова:**

– Самое главное событие уходящего года для нашего филиала – это концерт-спектакль в рамках районного фестиваля «Салют Победы». Готовились основательно: с коллегами более трех месяцев репетировали параллельно с основной работой! И увидели: рядом с нами работают, оказываются, и художники, и певцы, и танцоры!

К сожалению, пандемия не позволила нам как победителям выступить с концертом повторно на праздничных мероприятиях 9 Мая, но свой нереализованный актерский потенциал мы смогли проявить, сняв новогодний ролик на конкурс видеопоздравлений. Вы только посмотрите, с каким удовольствием все участники ролика перевоплощались в сказочных персонажей!



ГАЗКОМПЛЕКТ

Электромеханик участка **Дмитрий Иванов:**

– 2020-й был для меня годом спортивных достижений. В этом году спортивный фестиваль «Легенда Урала» проходил у берегов озера Банное. Он включал в себя три вида соревнований: забег в гору на 400 метров, плавание на 2 и 4 км, а также трейловый забег по горам вокруг озера на две дистанции: 25 и 14 км. В трейловых забегах участвую второй раз. 14 км по местам с живописными видами башкирской природы принесли большое удовольствие. Спустя 1:28:20 после старта мне удалось финишировать 17-м из 89-ти. А как же приятно было охладиться в озере после жаркого бегового дня!



Монтер по защите трубопроводов от коррозии **Рамиль Хамитов:**

– Несмотря на непростые времена для любителей туризма, мне посчастливилось побывать на Эльбрусе. Восхождение на этот легендарный хребет зимой отличается от летнего. Во-первых, температура может опускаться до – 50 °С. Во-вторых, склон горы может быть покрыт «бутылочным льдом», для безопасного передвижения по которому требуется владение альпинистскими навыками. Мне повезло: после акклиматизационных выходов из штурмового лагеря в пургу, выдалась отличная погода, и мне удалось подняться на вершину Эльбруса. Подготовка и восхождение проходили по моему индивидуальному плану, который оказался верным – мечта осуществилась, и даже удалось покататься на горных лыжах в Приэльбрусье. Это одно из моих любимых увлечений.

Не менее интересное – это фотосъемки. И с ними уходящий год тоже связан хорошими воспоминаниями. В краеведческом музее города Мелеуза выставлено несколько моих фоторабот с животными и природой парка на выставке, организованной НП «Башкирия». Также мои работы были отобраны для двух выставок в Москве.

МЕЛЕУЗ



УФА

Заместитель главного инженера филиала, начальник отдела ПБОТиЭ **Степан Кузнецов:**

– 2020 год запомнится мне тем, что работа моя стала еще ответственнее и интереснее, меня назначили начальником отдела. Наградили грамотой Совета городского округа город Уфа РБ. А еще запомнились поездки на рыбалку. Каждые выходные мы с семьей или родственниками выезжали на природу, были на реках Каме, Белой, на озере Длинное. Убедились, что рыбалка – это лучший антидепрессант и стимулятор жизненной силы для ее истинных ценителей.



БИРСК

Слесарь по ЭРПГ **Радис Валеев:**

– Год был для меня очень насыщенным и интересным. Мой труд оценили Почетной грамотой ПАО «Газпром». Уделил внимание здоровью: отдохнул в санатории и получил хорошее лечение. Приобрел новый автомобиль – это тоже очень радостное событие для нашей семьи. Но хочу сказать, что в этом году еще раз осознал простую истину: самое главное, что мы живы и здоровы!



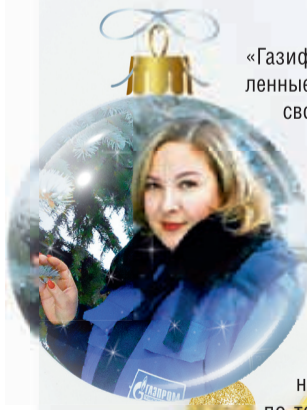
ИШИМБАЙ

Мастер монтажного участка **Светлана Ферлюдина:**

– Наш филиал в этом году участвовал в пилотном проекте «Газификация под ключ». Это определенные новшества, пришлось расширить свои знания в области теплоснабжения, окунуться с головой во все тонкости.

Одним из достижений уходящего года можно назвать также газификацию деревни Уразбаево Ишимбайского района. После прокладки центрального газопровода подрядной организацией по программе спецнабавки к нам поступило более 100 договоров по технологическому присоединению.

Весь комплекс услуг приходилось выполнять в условиях пандемии, с соблюдением всех предписанных мероприятий. Результат радует, приходят многочисленные благодарности заявителей, благодарят и лично, и через СМИ.



БЕЛОРЕЦК

Водитель СМиТ **Виктор Илюшечкин:**

– В 60 лет я осуществил свою мечту – научился кататься на горных лыжах! Также большой радостью для всей нашей большой семьи стало окончание выплаты ипотечного кредита. А еще мы купили автомобиль, о котором давно мечтали. У нас очень большая, дружная семья. Сейчас у меня уже восемь внуков, а к Новому году ждем еще пополнение – внучку!!!



КНЯЗЕВО

Инженер по работе с населением **Люция Габдрахманова:**

– Жизнь каждый день ставит нам новые задачи. И только решив их, мы можем двигаться дальше. Нам как сотрудникам, работающим с людьми в условиях пандемии, пришлось быть особенно изобретательными, активными, налаживать дистанционную работу. Были трудности, но, думаю, мы справились, хотя предела для совершенства нет. Говорят, год был непростым, а я думаю, он сделал нас сильнее. А еще 2020-й запомнился мне тем, что дочка пошла в школу, а значит, добавились и новые семейные задачи и радости.

