

23.11.2020 В Ершовском районе Саратовской области газовики восстановили газопровод, поврежденный при прокладке телефонного кабеля.

Сотрудники «Газпром газораспределение Саратовская область» провели комплекс работ по восстановлению газоснабжения 633 абонентов в Ершовском районе. Газоснабжение было нарушено из-за несанкционированных земляных работ, проводимых подрядчиком ПАО «Ростелеком» при прокладке телефонного кабеля. 22 ноября в 14:50 аварийно-диспетчерская служба «Газпром газораспределение Саратовская область» получила заявку о том, что цепным экскаватором поврежден подземный межпоселковый газопровод высокого давления. Это привело к отключению газоснабжения в селах Александрия, Васильевка, Еремеевка, Перекопное, Чистый Плёс. Бригада службы эксплуатации оперативно устранила последствия инцидента и восстановила подачу газа в распределительные газопроводы. В 21:00 все работы были завершены. Утром 23 ноября специалисты «Газпром газораспределение Саратовская область» начали пуск газа потребителям. Затраты на восстановление газовых сетей и потерю природного газа будут возложены на виновника происшествия. «Мы напоминаем о необходимости соблюдения правил ведения земляных и строительных работ в охранных зонах газопроводов, чтобы не допускать подобных ситуаций и не создавать угроз не только бесперебойному газоснабжению, но и собственной жизни и здоровью. Если происшествие уже произошло, необходимо незамедлительно сообщить в аварийно-диспетчерскую службу по телефону 104», — подчеркнул генеральный директор АО «Газпром газораспределение Саратовская область» Вячеслав Башунов.

Источник: gazprom.ru

23.11.2020 Завершено строительство газопровода в город Приозерск Ленинградской области.

Подан газ на котельные № 1 и № 2 — основные объекты теплоснабжения города — для проведения на них пусконаладочных работ. Строительство межпоселкового газопровода также создало условия для газификации сетевым природным газом около 6,5 тыс. квартир и домовладений, объектов социальной инфраструктуры. В настоящее время начаты работы по переподключению внутридомового и внутриквартирного оборудования абонентов со сжиженного углеводородного газа на природный. Газопровод к Приозерску протяженностью 7,5 км построен в сложных инженерно-геологических условиях. Трасса, в частности, проходит через скальные породы, для преодоления которых специалистам потребовалось проводить буровзрывные работы. На 17 участках суммарной длиной около 1,1 км газопровод пришлось прокладывать методом горизонтально-направленного бурения. Для перехода линейной части через реку Вуокса в городской черте построена специальная 400-метровая эстакада. Завершение строительства газопровода в Приозерске стало знаковым событием для газификации Ленинградской области. Теперь условия для сетевого газоснабжения природным газом созданы во всех районных центрах региона.

Источник: neftegaz.ru

24.11.2020 Жители села Дзержинское Томской области получили возможность подключить дома к газоснабжению.

Специалисты «Газпром газораспределение Томск» ввели в эксплуатацию газораспределительные сети села Дзержинское Томской области. Техническую возможность подключить дома к природному газу получили 659 индивидуальных домовладений. При проектировании была учтена перспектива газификации еще 148 домов. Для газоснабжения села за счет средств городского и областного бюджетов построено более 25 км газораспределительных сетей, 9 км газопроводов-вводов низкого давления, установлено 6 газорегуляторных пунктов. Специалисты «Газпром газораспределение Томск» завершили пусконаладочные работы и начали производить первичный пуск газа в домовладения. В настоящее время 100 семей села Дзержинское готовы к приему газа, более 300 жителей подали заявку на технологическое присоединение к сетям газораспределения. «Рекомендуем воспользоваться дистанционными сервисами на сайте компании и подать онлайн-заявку

на подключение. Очный прием граждан ведется по предварительной записи», — рассказала начальник Единого центра предоставления услуг ООО «Газпром газораспределение Томск» Наталья Алексеева.

Источник: tomsk.kp.ru

24.11.2020 В Шолоховском районе Ростовской области газовики приступили к строительству межпоселкового газопровода.

В Шолоховском районе Ростовской области стартовало строительство межпоселкового газопровода к хуторам Плешаковскому, Рубежинскому и Рыбинскому. Общая протяженность новой системы составит 13,9 км. Работы должны завершиться в 2021 году, сообщает пресс-служба ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону». Газ проведут в 63 домовладения, два фельдшерско-акушерских пункта и дом культуры. «Благодаря приходу голубого топлива в домах селян станет тепло, отпадет необходимость тратить значительную часть семейного бюджета на покупку угля. Экологичное природное топливо сделает дома селян чистыми и комфортными, исчезнет зола и сажа», - отметил генеральный директор ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» Владимир Ревенко.

Источник: 1rnd.ru

26.11.2020 «Газпром газораспределение Майкоп» обеспечил газом новый физкультурно-оздоровительный комплекс в ауле Кошехабль.

Специалисты «Газпром газораспределение Майкоп» провели комплекс работ по врезке и пуску газа в строящемся физкультурно-оздоровительном комплексе аула Кошехабль. Спортивный комплекс возводится в рамках национального проекта «Демография» и регионального проекта «Спорт — норма жизни». Площадь ФОКа составит 2300 кв. метров, одновременно заниматься спортом здесь смогут более 50 детей, трибуны вместят более 200 болельщиков. «Мы знаем, как ждут новый комплекс в ауле Кошехабль. Поэтому для нас крайне важно было провести работы качественно и оперативно, так как срок сдачи физкультурно-оздоровительного комплекса уже в декабре, а без отопления невозможно завершение внутренней отделки», — отметил генеральный директор «Газпром газораспределение Майкоп» Игорь Сырчин. Для того, чтобы обеспечить газом новый спортивный объект, было проложено 180 метров подземного газопровода низкого давления, для отопления комплекса установлена автономная газовая котельная, осуществлена врезка и произведены пуско-наладочные работы. Отопление и горячее водоснабжение строящегося корпуса обеспечат два высокоэффективных котла.

Источник: adyggaz.ru

27.11.2020 В деревню Заемье Грязовецкого района пришел газ.

В Грязовецком районе Вологодской области завершено строительство межпоселкового газопровода общей протяженностью 16 км. Реализация данного проекта позволила газифицировать населенные пункты по трассе межпоселкового газопровода д. Косиково — д. Заемье — д. Сидоровское, созданы условия для газификации 85 домовладений и 1 котельной. Также построен распределительный газопровод в д. Заемье, протяженность которого составила 942,5 м, в рамках Госпрограммы «Энергоэффективность и развитие газификации на территории Вологодской области на 2014–2020 годы» (подпрограмма «Газификации на территории Вологодской области на 2014–2020 годы»). Необходимо отметить, что газификация данного населенного пункта — это лишь одно звено в цепочке межпоселкового газопровода д. Косиково — д. Заемье — д. Сопелкино — д. Сидоровское Грязовецкого района, строительство которого реализовано в рамках Программы газификации регионов Российской Федерации ПАО «Газпром». Проектирование и строительство организовано ООО «Газпром межрегионгаз». «Сегодня мы подключили газ двум абонентам в д. Заемье, на очереди присоединение к газораспределительной сети других жителей деревень. Прием заявок на подключение продолжается», — рассказала заместитель генерального директора по строительству и инвестициям «Газпром газораспределение Вологда» Оксана Толоконцева.

Источник: vologda.bezformata.com

27.11.2020 В село Никольское Краснинского района Липецкой области пришел первый газ.

В село Никольское Краснинского района Липецкой области пришел первый газ. Специалисты АО «Газпром газораспределение Липецк» подготовили к вводу в эксплуатацию межпоселковый газопровод протяженностью 4,7 км. Межпоселковый газопровод построен в рамках Программы газификации регионов РФ, финансируемой ПАО «Газпром». Проектирование и строительство организовано ООО «Газпром межрегионгаз». Также построен и готов к приему газ внутрипоселковый распределительный газопровод протяженностью 3,7 км. В настоящее время начата работа по подключению потребителей к сетям газораспределения. В общей сложности новый объект позволит газифицировать 46 домовладений. «Работы по технически возможной сетевой газификации Липецкой области вошли в финальную стадию. До 2025 года Газпром в рамках программы развития газоснабжения и газификации инвестирует в регион 2,7 млрд рублей», — отметил генеральный директор ООО «Газпром межрегионгаз Липецк» и АО «Газпром газораспределение Липецк» Сергей Карасиков.

Источник: gro48.ru

30.11.2020 «Газпром газораспределение Черкесск» ввел в эксплуатацию новый газопровод в Урупском районе.

АО «Газпром газораспределение Черкесск» ввело в эксплуатацию распределительный газопровод низкого давления в ауле Кызыл-Уруп Карачаево-Черкесской Республики. В торжественной церемонии приняли участие глава администрации Урупского муниципального района Михаил Зайцев, глава сельского поселения Науар Чочиев, заместитель главного инженера АО «Газпром газораспределение Черкесск» Павел Гарбузов. Строительство газопроводов общей протяженностью более 6,7 км создало условия для газификации 200 частных домовладений, сельского дома культуры, административных зданий, здания детского сада и школы. Проектирование и строительство межпоселкового газопровода выполнено в рамках Программы газификации регионов РФ, финансируемой ПАО «Газпром». Проект реализован по Программе газификации объектов, осуществляемых за счет средств спецнадбавки к тарифу на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Черкесск» на 2020–2022 гг.

Источник: mrg.gazprom.ru

01.12.2020 г. Специалисты «Газпром газораспределение Владикавказ» выдали 840 предписаний устранить нарушения эксплуатации газового оборудования.

За одиннадцать месяцев 2020 года в ходе технического обслуживания внутридомового и внутриквартирного газового оборудования (ВДГО/ВКГО) на территории Республики Северная Осетия — Алания специалистами «Газпром газораспределение Владикавказ» проведены работы в 671 многоквартирном жилом доме, проверено оборудование, установленное в 7470 квартирах и 20 434 домовладениях жителей региона. Выдано 840 предписаний устранить нарушения эксплуатации газового оборудования и отключено 76 газовых приборов. Специалисты газовой службы проверили исправность газовых приборов, герметичность соединений, наличие тяги в дымовых и вентиляционных каналах, устранили неполадки в работе оборудования. Наличие данных нарушений, представляющих угрозу возникновения аварий и несчастных случаев, потребовали незамедлительного отключения находящихся в эксплуатации бытовых газовых приборов от сети газоснабжения.

Источник: lyubimiiгород.ru

01.12.2020 «Газпром» завершил строительство подводящих газопроводов к десяти селам Республики Дагестан.

Специалисты «Газпром газораспределение Дагестан» обеспечили возможность газификации сел Тануси, Гацалух, Ахалчи, Химагоро, Тумараги, Эбута, Верхнее Ахалчи, Шотода, Матлас и Сиух Хунзахского района. Проект реализован в рамках Программы газификации регионов РФ, финансируемой ПАО «Газпром». Проектирование и строительство организовано ООО «Газпром межрегионгаз». Единым техническим заказчиком

выступает ООО «Газпром инвест» в лице филиала «Газпром газификация». Общая протяженность подводящих газопроводов составила 19 400 м. «Завершение строительства газопроводов к 10 селам Хунзахского района позволит газифицировать 678 домовладений и 15 котельных. Мероприятия по пуску газа планируются провести по мере готовности потребителей к приему газа», — сообщил исполнительный директор ООО «Газпром газораспределение Дагестан» Ризван Газимагомедов.

Источник: mrg.gazprom.ru

02.12.2020 В Куженерском районе Марий Эл газифицировано еще два населенных пункта.

Специалисты компании «Газпром газораспределение Йошкар-Ола» ввели в эксплуатацию новый межпоселковый газопровод в Куженерском районе протяженностью в 22,9 км. В 2020–2021 годах новый газопровод создаст условия для газификации около 400 домовладений и 4 котельных в деревнях Саламатнур, Шойдум, Аганур, Мари Шои, Визимбиль, селе Русские Шои. Проект реализован в рамках Программы газификации регионов РФ, финансируемой ПАО «Газпром». Проектирование и строительство организовано ООО «Газпром межрегионгаз». На сегодня к системе газоснабжения подключены домовладения в деревнях Саламатнур и Шойдум, до конца года будут завершены работы в деревнях Аганур и Мари Шои. Разводящие сети построены за счет инвестиционной программы Министерства сельского хозяйства и продовольствия и специальной надбавки к тарифу на транспорт газа. Строительство внутрипоселковых газопроводов и подключение к системе газоснабжения домовладений в деревнях Визимбиль, селе Русские Шои запланировано на 2021 год «В 2020 году мы выполнили значительный объем работы по газификации сельской местности за счет инвестиций ПАО „Газпром, построено и сдано в эксплуатацию более 72 км межпоселковых газопроводов, что дало возможность уже в этом году газифицировать более 360 домов“, — рассказал исполнительный директор ООО „Газпром газораспределение Йошкар-Ола“ Александр Еремин.

Источник: news.myseldon.com

03.12.2020 г. В деревню Башарино Тверской области пришел газ.

Сегодня жители деревни Башарино Кимрского района Тверской области получают возможность подключиться к природному газу. Газопроводы высокого и среднего давления протяженностью порядка 6,5 км были построены за счет мероприятий, финансируемых в рамках государственных программ Тверской области. Специалисты «Газпром газораспределение Тверь» осуществили пуско-наладочные работы на газораспределительных сетях и начали производить пуск газа в дома. «Приход природного газа — долгожданное событие для жителей. Схемой газификации предусмотрено подключение порядка 130 объектов капитального строительства. В настоящее время продолжают заключаться договоры на техприсоединение, выдаются технические условия. В ООО «Газпром межрегионгаз Тверь» подано 80 заявок на поставку газа», — отметил генеральный директор компании Виктор Варжин.

Источник: tverregiongaz.ru

04.12.2020 В Омском филиале завершились работы по ремонту газопровода.

Филиал «Газпром газораспределение Иваново» в г. Шуе завершил строительство межпоселкового газопровода от с. Новленское до с. Обжериха Юрьевоцкого района. Газопровод протяженностью 5 км даст возможность газифицировать 156 жилых домов и 6 объектов социальной сферы в с. Обжериха. Работы выполнены в рамках Программы газификации, финансируемой за счет инвестиционной составляющей (спецнадбавки) на территории Ивановской области на 2020 год. В свою очередь, администрация района определила подрядчика, который в ближайшее время приступит к строительно-монтажным работам по распределительным сетям низкого давления внутри села. Завершить строительство распределительных газопроводов протяженностью 5,3 км планируется в следующем году. «Жители Обжерихи неоднократно обращались к нам с просьбой о газификации села. Мы включили объект в программу газификации этого года и подвели газ к населенному пункту. Как только администрация выполнит свои обязательства по подготовке распределительных сетей и потребителей, газ будет подан», — отметил генеральный директор АО «Газпром газораспределение Иваново» Сергей Мазалов. Село Обжериха — второй газифицируемый населенный пункт Юрьевоцкого района, массовая газификация которого

начнется после завершения строительства газопровода-отвода и ГРС г. Юрьевец по Программе газификации регионов РФ в 2022 году.

Источник: gprg-ivanovo.ru

07.12.2020 Специалисты «Газпром газораспределение Рязанская область» реконструировали два газопровода в Рязанском районе.

АО «Газпром газораспределение Рязанская область» реконструировало два газопровода в Рязанском районе. В селе Александрово осуществлена перекладка надземного газопровода в подземное исполнение методом наклонно-направленного бурения через реку Листвянка. Данный газопровод обслуживает 1380 домовладений и объекты социальной сферы — фельдшерско-акушерский пункт, школу, детский сад, дом культуры. В селе Букрино произведен вынос подземного газопровода высокого давления с территории земельных участков, выделенных многодетным семьям. Теперь владельцы территорий, а это 26 семей, смогут беспрепятственно размещать на своих участках объекты капитального строительства.

Источник: ryazan.bezformata.com

08.12.2020 Компания «Газпром газораспределение Дагестан» газифицировала сёла Мехельта и Цилитль Гумбетовского района.

8 декабря в села Мехельта и Цилитль Гумбетовского района Республики Дагестан пришел газ. Природный газ по новым газопроводам поступил в 68 домовладений. Проект реализован в рамках Программы газификации регионов РФ, финансируемой ПАО «Газпром». Проектирование и строительство организовано ООО «Газпром межрегионгаз». Единым техническим заказчиком выступает ООО «Газпром инвест» в лице филиала «Газпром газификация». Для газификации сел Мехельта и Цилитль были построены межпоселковые газопроводы высокого давления от ГРС «Мехельта» протяженностью 9,3 км, и внутрипоселковые газопроводы среднего и низкого давления общей протяженностью 31 км. Специалисты компании «Газпром газораспределение Дагестан» выполнили комплекс пуско-наладочных работ. Владелец домовладения получили техническое условие на газификацию, заключили договоры на поставку газа и техническое обслуживание, а также прошли инструктаж по правилам безопасного использования газа в быту. «Газификация сел Мехельта и Цилитль — масштабное событие как для Гумбетовского района, так и для Республики Дагестан. Благодаря вновь построенным газопроводам газом могут быть обеспечены более 600 домовладений двух сел», — сообщил исполнительный директор ООО «Газпром газораспределение Дагестан» Ризван Газимагомедов.

Источник: lezgigazet.ru

08.12.2020 «Газпром» подведет газ к 132 деревням, селам и поселкам Удмуртии.

Газ подведут к 132 населенным пунктам в Удмуртии. Программу развития газоснабжения и газификации республики на период с 2021 по 2025 годы подписал глава региона Александр Бречалов и председатель правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер, сообщает пресс-служба компании. Всего построят 551 км межпоселковых газопроводов к 132 деревням, селам и поселкам. Населенные пункты расположены в Базинском, Вавожском, Глазовском, Граховском, Дебесском, Завьяловском, Игринском, Кезском, Красногорском, Сарапульском, Сюмсинском и Шарканском районах. Проведут техническое перевооружение газораспределительной станции в Ижевске. Это позволит увеличить поставку газа действующим, а также создаст возможность для подключения новых потребителей в столице Удмуртии и Завьяловском районе. Правительство региона обеспечит строительство газопроводов внутри населенных пунктов, а также подготовку к приему газа около 8,3 тыс. домовладений, 55 котельных и предприятий. Инвестиции «Газпрома» предусматривают в объеме 3,995 млрд рублей. Отмечается, что это в 2,6 раза больше, чем в 2016–2020 годах. На 1 января текущего года уровень газификации региона составил 75%, в том числе в городах — 82,6%, а в сельской местности — 67,2%. Специалисты компании «Газпром газораспределение Йошкар-Ола» ввели в эксплуатацию межпоселковый газопровод к деревне Старый Юледур Куженерского района. Новый газопровод создаст условия для газификации более 50 домовладений.

Внутрипоселковый газопровод высокого давления протяженностью 2,4 км построен компанией «Газпром газораспределение Йошкар-Ола» за счет специальной надбавки к тарифу на транспорт газа. Сейчас специалисты «Газпром газораспределение Йошкар-Ола» ведут работы по подключению частных домовладений к системе газоснабжения. «В 2020 году в рамках Программы газификации мы сдали в эксплуатацию три межпоселковых газопровода в Куженерском и Горномарийском районах, что позволит газифицировать более 1200 домовладений», — рассказал заместитель исполнительного директора ООО «Газпром газораспределение Йошкар-Ола» Игорь Ганичев.

Источник: udmurt.media

09.12.2020 В Алтайском крае созданы условия для газификации 2 населенных пунктов Смоленского района.

Специалисты «Газпром газораспределение Барнаул» ввели в эксплуатацию межпоселковый газопровод от газораспределительной станции (ГРС) села Смоленское до поселков Кировский и Раздольный, сёл Александровка и Точильное Смоленского района Алтайского края. Газопровод положит начало газификации в населенных пунктах Кировский и Точильное, даст возможность подключить к газу более 600 домовладений. Межпоселковый газопровод протяженностью 31,2 км был построен в рамках реализации в Алтайском крае Программы газификации регионов РФ, финансируемой ПАО «Газпром». Проектирование и строительство было организовано ООО «Газпром межрегионгаз». Единым техническим заказчиком являлся ООО «Газпром инвест» в лице филиала «Газпром газификация». Для синхронизации процесса подключения домовладений также построено более 31 км внутрипоселковых газораспределительных сетей. По результатам Программы газификации регионов России в 2020 году количество газифицированных населенных пунктов в Алтайском крае увеличилось на 4 и составляет 85 населенных пунктов, расположенных на территории 12 районов и 4 городов региона. На новый пятилетний период — 2021–2025 годы — в рамках программы развития газоснабжения и газификации Алтайского края предусмотрены инвестиции «Газпрома» в объеме 59,9 млрд рублей, что позволит построить 600 км газопроводов-отводов и газифицировать 21 населенный пункт в Ребрихинском, Топчихинском, Тюменцевском, Цилинном районах и город Яровое, а также продолжит газификацию Алтайского, Зонального, Косихинского районов.

Источник: gazprom.ru

10.12.2020 «Газпром газораспределение Челябинск» закончил реконструкцию газопровода в городе Златоуст.

«Газпром газораспределение Челябинск» завершил реконструкцию газопровода на участке от газораспределительной станции до завода «Булат». Стальной газопровод был проложен в первые годы газификации города Златоуста, у него истек срок службы, и по результатам экспертизы было принято решение его заменить. Новый полиэтиленовый газопровод диаметром 500 мм имеет пропускную способность 60 тыс. м³/ч, а его протяженность составляет 4,6 километра. Строительство началось в августе 2019 года и осложнялось тем, что трасса проходит по сложному рельефу: Златоуст располагается в горной местности, с резкими перепадами высот. На некоторых участках залегание трубопровода составляет более 4-х метров под землей. Кроме того, строительство проходило в условиях плотной городской застройки, наличия разветвленной сети подземных коммуникаций и многочисленных родников. В местах прохождения под улицей Ленина - одной из основных транспортных артерий города, прокладка нового полиэтиленового газопровода осуществлялась методом наклонно - направленного бурения, чтобы не останавливать движение. «Необходимость реконструкции обусловлена задачей повышения безопасности и бесперебойности газоснабжения. Реконструированный газопровод обеспечивает газом 364 многоквартирных дома, 3 тысячи частных домов и более 100 промышленных и коммунальных предприятий. Все подключения пройдут без снижения и прекращения подачи природного газа потребителям», - отметил генеральный директор АО «Газпром газораспределение Челябинск» Владимир Серадский.

Источник: gazcom74.ru

11.12.2020 Саратовские газовики обеспечили газом котельную нового инфекционного центра.

10 декабря состоялся пуск газа в котельную строящегося инфекционного центра в городе Саратове. Для того, чтобы подача газа стала возможной, АО «Саратовгаз» в рамках технологического присоединения построило более 500 метров полиэтиленового газопровода высокого давления. Необходимые для нужд больницы объемы газа согласованы и выделены поставщиком газа ООО «Газпром межрегионгаз Саратов». Благодаря оперативной работе газовиков, больница, рассчитанная на одновременный прием 250 детей и 150 взрослых, будет обеспечена теплом и горячей водой. Медицинский комплекс имеет для Саратовской области большое социальное значение, особенно в период пандемии. Он станет самым современным и оснащенным в регионе. Поэтому сотрудники газовых компаний выполнили газификацию в рекордно сжатые сроки. Сотрудники компаний «Газпром газораспределение Саратовская область» и «Саратовгаз» добровольно перечислили на строительство медицинского комплекса свой дневной заработок в общей сумме более миллиона рублей.

Источник: oaosaratovgaz.ru

14.12.2020 Специалисты АО «Газпром газораспределение Элиста» газифицировали новый детский сад в Ики-Бурульском районе Республики Калмыкия.

Специалисты АО «Газпром газораспределение Элиста» завершили строительные-монтажные работы по газификации нового детского сада на 50 мест в поселке Приманыч Ики-Бурульского района Республики Калмыкия. Проложен газопровод низкого давления протяженностью 85 метров, проведены работы по техническому присоединению к сетям газораспределения, а также выполнена прокладка внутренних сетей. «Благодаря подключению к природному газу в детском саду будет комфортно и уютно», — отметил исполнительный директор АО «Газпром газораспределение Элиста» Эдуард Байрхаев.

Источник: gpgrelista.ru

15.12.2020 Компания «Газпром газораспределение Смоленск» газифицировала реабилитационный центр в Смоленской области.

Специалисты «Газпром газораспределение Смоленск» завершили первую очередь газификации нового Центра реабилитации и восстановления здоровья в селе Дугино Сычевского района Смоленской области. Строящийся центр ориентирован на оздоровление людей после перенесенных заболеваний, в том числе коронавируса. Газопровод протяженностью 400 м построен смоленскими газовиками в рамках технологического присоединения и предназначен для газоснабжения инфраструктуры центра, включающей бальнеологическое отделение, плавательный бассейн, спортзал, столовую, жилые корпуса. В первом полугодии 2021 года запланировано проведение второй очереди работ по монтажу систем газоснабжения центра. «Кроме того, сотрудниками нашей компании завершены монтажные работы по устройству газоснабжения теплогенераторной еще одного социального объекта — оздоровительного комплекса с бассейном в Вязьме Смоленской области. Газопровод для техприсоединения комплекса к сетям газораспределения был проложен методом горизонтально-направленного бурения под полотном автодороги», — рассказал директор филиала АО «Газпром газораспределение Смоленск» в Вязьме Павел Бодров.

Источник: gazprom.ru

16.12.2020 На окраине Екатеринбурга от отравления угарным газом погибла семья из трех человек,

Оказалось, что в коттедже была повреждена гофра, предназначенная для отвода продуктов горения. В поселке Совхозном на окраине Екатеринбурга произошла трагедия. На улице Кичигинской,6 погибли три человека. Основная причина – отравление угарным газом. Прибывшие в частный сектор специалисты сразу же поняли, что в доме была повреждена гофра. Сообщение поступило в аварийную службу в 15:02. В доме сотрудниками полиции

были обнаружены трое погибших. Аварийная бригада на месте замерила концентрацию угарного газа – прибор показал значительное превышение ПДК. В ходе обследования газового котла, установленного в цокольном этаже дома, обнаружено нарушение целостности гофры, предназначенной для отвода продуктов горения. Зафиксирована обратная тяга. Сигнализатор загазованности был отключен, - сообщили в пресс-службе «Екатеринбурггаза». Следственный комитет возбудил уголовное дело по статье «Причинение смерти по неосторожности двум и более лицам». Как стало известно «КП», в коттедже жила семья Евгения Удальцова. Кроме трупа мужчины в доме нашли тела его жены Галины и 22-летней дочери Анастасии. - Согласно предварительным сведениям, возможной причиной смерти умерших могло стать отравление угарным газом из-за неисправности газового котла, - отметили в СУ СКР по Свердловской области. - На месте ЧП работает усиленная следственно-оперативная группа и лично врио начальника полиции города Алексей Левченко, руководитель следственного отдела по Ленинскому району города Екатеринбург Следственного комитета РФ Вадим Терновой и прокурор Ленинского района Вахит Мухаммадеев, - отметил полковник Горелых. Это далеко не первый случай гибели людей из-за отравления газом. В мае 2015 года в селе Красный Адуй в доме священника произошла утечка угарного газа из отопительного котла. Тогда отравились восемь детей и их мать. Четверо детей погибли. Сам священнослужитель в этот момент с двумя сыновьями был вне дома. В компании отмечают, что у жильцов не было договора на обслуживания газового оборудования.

Источник: ural.kp.ru

16.12.2020 С начала 2020 года в Новгородской области выявлено 10 случаев самовольного подключения к газовым сетям.

Компания «Газпром межрегионгаз Великий Новгород» с начала 2020 года выявила 10 фактов самовольного подключения к внутриквартирным газовым сетям, общая сумма ущерба от которых составила 1,1 млн. рублей. Последний факт был зафиксирован в Боровичах Новгородской области в конце ноября 2020 года. Житель многоквартирного дома по ул. Советская, нарушая установленные правила предоставления коммунальных услуг, без уведомления газовых служб самостоятельно подключил газопотребляющее оборудование к сетям газопровода. В действиях виновного лица усматриваются признаки преступления, предусмотренного пунктом «Б», части 3, статьи 158 УК РФ «Кража, совершенная из <...> газопровода», либо административных правонарушений, предусмотренных ст. 7.19 КоАП РФ «Самовольное подключение к энергетическим сетям, нефтепроводам, нефтепродуктопроводам и газопроводам...», а также ст. 7.27.1 КоАП РФ «Причинение имущественного ущерба собственнику или иному владельцу имущества путем обмана или злоупотребления доверием при отсутствии признаков уголовно наказуемого деяния». По факту самовольного подключения и незаконного отбора газа составлен акт и направлено заявление в правоохранительные органы для привлечения виновного лица к установленной законом ответственности.

Источник: erussia.ru

16.12.2020 Компания "Газпром газораспределение Тверь" осуществила пуск газа к крупной животноводческой площадке.

Специалисты АО "Газпром газораспределение Тверь" завершили работы по технологическому присоединению и пуско-наладке газовых сетей свиноводческого комплекса в Сонковском районе Тверской области. Животноводческая площадка располагается около д. Пригорки. Это шестой объект одного из агрохолдингов региона, на котором специалисты газораспределительной организации проводят работы по техприсоединению. "Пуск газа в такие комплексы, это всегда событие. Это значит, что производство заработает на полную мощность, появятся новые рабочие места, которые сегодня так необходимы. В ближайшее время запланировано подключение к природному газу еще трех площадок этого агрохолдинга", - отметил заместитель генерального директора по строительству и инвестициям Сергей Поташенков.

Источник: tver-gaz.ru

16.12.2020 Два человека отравились угарным газом в Кстове.

Два человека отравились угарным газом в Кстове, сообщили в ГУ МЧС России по Нижегородской области. Трагедия произошла в Кстове 16 декабря. В этот день на пульт ЦУКС поступило сообщение об отравлении двух человек. К сожалению, они погибли. Предварительно, причиной смерти людей стал угарный газ. На месте специалисты проверили газовое оборудование.

Источник: progorodnn.ru

17.12.2020 В Дагестане малолетние дети отравились угарным газом.

Двое малолетних детей отравились угарным газом в Буйнакском районе Дагестана. Предварительно, происшествие произошло из-за неисправности дымохода напольного отопительного котла, установленного в доме, сообщили ИА REGNUM 17 декабря в пресс-службе следственного управления СК РФ по республике. По данным ведомства, жизни пострадавших детей в настоящее время ничто не угрожает. По факту отравления проводится доследственная проверка, устанавливаются обстоятельства произошедшего. Ранее в Дагестане три человека насмерть отравились угарным газом. Как сообщало ИА REGNUM, 10 декабря в одной из квартир в дагестанском селе Бабаюрт были обнаружены тела троих мужчин, погибших от отравления угарным газом. По данным следственных органов, трагедия произошла из-за неисправности газовой печи.

Источник: news.rambler.ru

17.12.2020 Жители трех деревень в Кунгурском районе Пермского края получили возможность подключить свои дома к газу.

Более 1,5 тыс. жителей 658 домовладений в деревнях Шарташи, Катино и Новоселы получили возможность подключить свои дома к газу. Работы выполнены в рамках краевой программы газификации Пермского края. Общая протяженность газораспределительных сетей составил более 15,5 км. Ранее губернатор Дмитрий Махонин отмечал, что в последние годы правительство делает большой упор на газификацию сельской местности. «Пермский край один из первых утвердил с «Газпромом» программу газификации региона до 2025 года. Благодаря этому возможность подведения «голубого топлива» появится у 10,5 тыс. домовладений в 78 населенных пунктах, качество жизни повысится для 26 тыс. наших земляков. Инвестиции компании в газификацию Пермского края в ближайшую пятилетку увеличатся в 3,7 раза по сравнению с предыдущей программой. Кроме того, ведем переговоры с «Газпромом» о включении в программу дополнительных объектов», - сообщил губернатор Пермского края Дмитрий Махонин. Отметим, сейчас уровень газификации природным газом жилищного фонда составляет более 63%, а к концу 2025 года должен вырасти на 6% и составить более 66% с учетом новой застройки. При этом уровень газификации сельской местности должен вырасти на 25% и составить почти 40%. «Новые газопроводы строятся до фасада домов, чтобы снизить стоимость подключения для населения. Важно, чтобы жители не думали, как завести газ в дом, а устанавливали оборудование и начинали им пользоваться. Самое главное, чтобы газ появился на конфорке и в котле – это реальный результат программы газификации», – пояснил заместитель министра ЖКХ и благоустройства Иван Денисов. Напомним, в начале года жители 165 домовладений села Насадка Кунгурского района получили возможность подключить свои дома к газу. Кроме того, начато строительство распределительного газопровода в поселке Бымок для 250 домовладений. Все работы планируется завершить в 2021 году. Так же планируется строительство новых сетей в селе Троицк (более 10 км сетей) для 135 домовладений. Всего же в 2020 году в Пермском крае построено 39 газопроводов общей протяженностью 600 км. На эти цели направлено свыше 2,4 млрд руб. – в 1,3 раза больше, чем в 2019-м.

Источник: permkrai.ru

Материал подготовлен Службой организационного обеспечения управления по данным открытых источников.