

05.08.2018 Хлопок газа в Северном районе Хабаровска: газовщики назвали причину возникновения происшествия.

Мужчину в результате хлопка с ожогами конечностей доставили в больницу. Сообщение о хлопке газа в Северном районе Хабаровска поступило 4 августа вечером. Жильцы 10-этажного дома по Трехгорной были вынуждены покинуть дом. Сотрудники регионального МЧС выяснили, что взрыв газовой смеси произошёл в квартире первого этажа, которую переделали из комнаты лифтеров. Во время происшествия в помещении находился мужчина, который делал там ремонт. Он получил ожоги конечностей, и был доставлен в больницу для оказания квалифицированной медицинской помощи. Как сообщают в пресс-службе ГУ МЧС России по Хабаровскому краю, всего в ликвидации происшествия принимали участие 23 человека и 8 единиц техники. Накануне причину возникновения хлопка озвучили газовщики. Оперативно прибывшая на место вызова бригада газоснабженцев установила, что в техническом помещении на первом этаже жилого 10-ти этажного дома рабочие, не имеющие допуска к проведению газоопасных работ, пытались срезать внутридомовой газопровод при помощи болгарки, — говорят в пресс-службе АО «Газпром газораспределение Дальний Восток». — При этом газовый стояк не был должным образом отключен от газоснабжения и находился под давлением. В итоге грубое нарушение техники безопасности едва не привело к трагедии. А жители 39 квартир до сих пор вынуждены оставаться в помещениях без газа.

Источник: news.mail.ru

06.08.2018 Село в КБР осталось без газа из-за коррозии газопровода высокого давления.

Более тысячи абонентов в селе Карагач Прохладненского района Кабардино-Балкарии остались без газа из-за утечки из газопровода высокого давления, сообщается на сайте ситуационно-аналитического центра Минэнерго России. "В 10:35 на ул. Ашабокова в селе Карагач Прохладненского района произошла утечка из подземного стального распределительного газопровода высокого давления второй категории диаметром 150 мм", - говорится в сообщении. В 11:20 аварийный участок был отключен, прекращено газоснабжение 1284 абонентов. Ведутся аварийно-восстановительные работы.

Источник: advis.ru

06.08.2018 Специалисты «Газпром газораспределение Черкесск» начали подключение к газоснабжению новых абонентов в с.Маруха Зеленчукского района.

Специалисты «Газпром газораспределение Черкесск» приступили к подключению первых абонентов в с.Маруха Зеленчукского района. Первым объектом, подключенным к сетевому газоснабжению, стало домовладение по ул. Белана. С момента обращения абонента в газовый участок «Зеленчукрайгаз» до появления газа в доме прошло не более трёх месяцев. В кратчайшие сроки специалистами компании был реализован весь комплекс проектных, строительно-монтажных работ, выполнено технологическое присоединение системы газоснабжения абонента к уличному газопроводу, проведены пуско-наладочные работы газового оборудования – газовой плиты и котла, а также установлен прибор учета газа. Уже сегодня новый абонент может ощутить преимущества использования природного газа для приготовления пищи, а с наступлением холодов хлопоты по заготовке дров, копать в доме и другие неудобства останутся позади. Примеру первого абонента Марухи последовали еще 30 жителей села. Они уже обратились в районную газовую службу для подключения в своих домах природного газа.

Источник: k-chgaz.ru

06.08.2018 В алтайском селе Бобровка строят новые газовые сети.

В селе Бобровка Первомайского района возводят газопровод протяженностью 25 километров в рамках федеральной целевой программы "Устойчивое развитие сельских территорий на 2014 - 2017 годы и на период до 2020 года" и государственной программы "Обеспечение населения Алтайского края жилищно-коммунальными услугами на 2014 - 2020 годы". Стоимость работ - почти 60 миллионов рублей, средства выделены из федерального и краевого бюджетов. Работы ведут в два этапа. Первый этап предусматривал устройство 19 километров линейной части объекта и 305 подводящих газопроводов к домам. Работы начали в 2017 году, в июле 2018 года весь запланированный объем мероприятий выполнили, сообщают в Министерстве строительства,

транспорта, жилищно-коммунального хозяйства Алтайского края. Ко второму этапу строительства приступили в июле. Согласно проекту проведут почти шесть километров новых сетей, подключиться к которым смогут собственники 70 домов. "Газификация села Бобровка началась в 2007 году со строительством газопровода до села. За прошедшее время в селе построено 43 километра сетей, технической возможностью газификации обеспечено больше тысячи домов. После запуска данного объекта возможностью подключения обеспечат почти 1,5 тысячи домов, а это 95% от общего количества. Сельчане финансово участвовали в разработке проектной документации и, конечно, теперь ждут окончания строительных работ", - рассказал глава Бобровского сельского совета Сергей Ванилин. В ведомстве напоминают, что в населенном пункте за счет средств краевого бюджета ранее газифицировали три котельные: Управления государственной ветеринарной службы Алтайского края по Новоалтайску и Первомайскому району, "Алтайлес" и Первомайскую центральную районную больницу имени А.Ф. Воробьева. "Первомайский район самый газифицированный, и работы продолжаются. Помимо данного газопровода новые сети строят в селе Боровиха и поселке Октябрьский, где ранее газа не было", - рассказал начальник отдела по газификации Минстройтранса Алтайского края Игорь Хроменков.

Источник: altairegion22.ru

06.08.2018 Киров продолжает газифицироваться.

Началось строительство распределительного газопровода в сл Вахрино Нововятского района г Киров. Об этом в Управлении строительства и развития инженерной инфраструктуры г Киров сообщили 3 августа 2018 г. Аукцион на выполнение работ по строительству газопровода выиграла компания Ремонтно-механическая мастерская. Муниципальный контракт на выполнение строительно-монтажных работ был заключен 13 июля 2018 г. Сумма контракта составила 12,65 млн руб. В начале августа 2018 г начались строительные работы. Общая протяженность газопровода составит 2,349 км. Срок окончания работ - 25 декабря 2018 г. Строительство распределительного газопровода в сл Вахрино позволит провести природный газ в 59 домовладений. Также будет создана дополнительная возможность для газификации еще 50 домовладений. Строительство газопровода в сл Вахрино внесет значительный вклад в выполнение обязательств по развитию газификации в г Киров.

Источник: neftegaz.ru

07.08.2018 В Пермском крае построят узел сдачи газа в магистральные трубопроводы.

Березовский район, Пермский край. Главгосэкспертиза одобрила проект строительства узла сдачи газа на Высоковском месторождении. Об этом говорится в сообщении ведомства. Эксперты пришли к выводу, что результаты инженерных изысканий и проектная документация соответствуют требованиям техрегламентов. Высоковское месторождение расположено в Березовском районе Пермского края в 50 км от Кунгура. Узел учета газа предназначен для замера качественных и количественных характеристик газа, добытого и подготовленного на Высоковском месторождении, и его сдачи в магистральные газопроводы. Предусмотрено строительство не только площадки коммерческого узла учета газа с производительностью от 500 до 1 тыс. млн норм. кубометров в год, но и узлов подключения к магистральным газопроводам и подъездных автодорог. Кроме того, от площадки коммерческого узла учета газа до площадки узлов подключения в направлении магистральных газопроводов «Ямбург – Елец 2» и «СРТО – Урал» будет проложен газопровод длиной 1 тыс. 165,1 м. Также запланировано строительство воздушной линии электропередачи напряжением 10 кВ, систем связи и электрохимзащиты. Финансирование строительства планируется вести за счет собственных средств ООО «Высоковское».

Источник: angi.ru

08.08.2018 В деревнях Шишелово и Басова Некрасовского района началось строительство газораспределительных сетей (Ярославская область).

Началось строительство газораспределительных сетей в деревнях Шишелово и Басова Некрасовского района. Работа ведется в соответствии с поручением Президента Российской Федерации Владимира Путина. – На данный момент получена вся разрешительная документация, заключен муниципальный контракт, подрядчик

приступил к выполнению работ, – рассказал глава Некрасовского района Алексей Коротаев. – Данный проект – яркий пример инициативного бюджетирования. Граждане за счет личных средств подготовили документацию, провели ее государственную экспертизу и передали для реализации в органы власти. Администрация района и региональный департамент ЖКХ, энергетики и регулирования тарифов включили проект в областную и районную программы газификации, что и позволило приступить к строительству. В планах – протянуть более двух километров сетей. Это позволит газифицировать свыше 100 домовладений и 30 земельных участков, выделенных для строительства многодетным семьям. Стоимость проекта – почти 4 миллиона рублей. Кроме того, в районе продолжается строительство внутрипоселковых распределительных сетей в населенных пунктах Никольское и Андреевское. За счет средств инвестора завершается строительство межпоселкового газопровода к деревне Грешнево и селу Диево-Городище, уже в этом году в Грешневе планируется перевести котельную на природный газ. В 2019 году в рамках муниципальной программы планируется проектирование газораспределительных сетей в деревнях Коробиха и Якушиха для дальнейшей реализации проектов по региональной программе. Следующий этап – проектирование газораспределительных сетей в деревне Грешнево и селе Диево-Городище. Работа по газификации продолжается и в других районах. Правительство области совместно с органами местного самоуправления в рамках региональной программы строят распределительные сети и готовят домовладения к приему газа. В этом году на реализацию региональной программы газификации предусмотрено более 200 миллионов рублей, – рассказал исполняющий обязанности директора регионального департамента ЖКХ, энергетики и регулирования тарифов Алексей Метельков. – За счет этих средств будет построено свыше 90 километров сетей для газификации двух тысяч домовладений.

Источник: yagreg.ru

08.08.2018 10 тысяч жителей Подмосковья получат возможность подключить свои дома к газу к концу года. Мособлгаз продолжает газифицировать населенные пункты Подмосковья, реализуя программу «Развитие газификации в Московской области до 2025 года». В этом году их станет на 50 больше. Традиционно III и IV кварталы считаются наиболее активной фазой строительства и ввода объектов в эксплуатацию. Наибольшее количество газопроводов, планируемых к сдаче в этом году, сосредоточены в Раменском, Орехово-Зуевском, Ногинском и Воскресенском районах. «Программа газификации Московской области, инициированная губернатором региона Андреем Воробьевым, это масштабный проект, осуществляемый Мособлгазом: только за последние 5 лет темпы газификации увеличились в 4 раза. За это время в рамках программы построено свыше 1,8 тысяч километров газопроводов, порядка 145 000 жителей Подмосковья получили возможность подключить к газу свои дома. В этом году такую возможность получат еще более 10 000 человек», - сказал глава Мособлгаза Дмитрий Голубков. Всего же программой газификации до конца 2025 года предусмотрено выполнение мероприятий по 810 объектам. Общая протяженность построенных газопроводов составит 4617 км. Будут созданы условия для газификации 726 населенных пунктов Подмосковья, в которых проживает более 254 тысяч человек.

Источник: mosoblgaz.ru

08.08.2018 До конца года будут завершены работы по строительству распределительного газопровода в Тюкалинском районе (Омская область)

Решением главы региона Александра Буркова на газоснабжение семи сел и деревень района из областного бюджета выделены 24,5 млн. рублей. Полным ходом идут работы по газификации населенных пунктов Тюкалинского муниципального района в рамках плана-графика синхронизации выполнения программ газификации регионов РФ, подписанного между ПАО "Газпром" и Правительством Омской области. Из средств регионального бюджета по распоряжению главы региона Александра Буркова выделено 24,5 миллиона рублей на газоснабжение с. Валуевка, д. Ивановка, д. Лидинка, д. Черноусово, с. Никольское, д. Ермолино, с. Троицк Тюкалинского района. Проектом предусмотрена прокладка распределительного газопровода среднего и низкого давления. Общая протяженность составит 35,5 км. Заказчиком выступает АО "Омскгазстройэксплуатация", подрядчиком - ООО "Монтажник". Всего к "голубому топливу" планируется подключить около трехсот домовладений. Сейчас основные работы ведутся в селе Валуевка. Задействованы два экскаватора, на подходе третий. Материалы и оборудование на все объекты приобретены, находятся у подрядчика и завозятся на объекты по мере необходимости. "Наша

организация выбрана заказчиком. Мы провели аукцион, определили подрядчика, который сейчас выполняет работы в трех населенных пунктах. В селе Валуевка протяженность газопровода составляет 12,5 км. Здесь ведутся работы по укладке газопровода, сварке трубы, установке стояков. Работы начались месяц назад, должны завершить к ноябрю", - сообщил заместитель генерального директора, главный инженер АО "Омскгазстройэксплуатация" Сергей Петров. В деревне Черноусово практически завершены основные работы, ведется благоустройство, продувка и опрессовка газопровода, в деревне Лидинка – строительные работы, укладка газопровода, установка стояков. В ближайшее время приступят к строительству распределительного газопровода еще в четырех населенных пунктах. "По окончании проектных работ с вопросом о выделении средств для строительства газопровода глава Тюкалинского района Иван Куцевич обратился к исполняющему обязанности Губернатора Омской области Александру Буркову и получил поддержку. Средства главой региона были выделены и сейчас газопровод строится. Практически завершены работы в деревне Черноусово. Ведутся работы в деревне Лидинка. Там уже построено более 1,5 км. Продолжается строительство в селе Валуевка. В ближайшее время приступят к работам в селах Троицк, Никольское, деревнях Никольское, Ивановка", - отметил главный архитектор Тюкалинского муниципального района Алексей Коростий. "Люди ждут газа, очень рады, что у нас ведутся работы по газификации. Подключаться к "голубому топливу" будут 99 абонентов только в селе Валуевка, - рассказывает глава Валуевского сельского поселения Тюкалинского района Аман Смагулов. – Строители работают очень качественно, быстро, с каждым абонентом они согласовывают, куда подвести газ". После завершения работ будет проходить экспертиза магистрального газопровода, вестись строительство двух газораспределительных станций в рамках программы "Газпрома". Ожидается, что "голубое топливо" в дома тюкалинцев придет в следующем, 2019 году.

Источник: advis.ru

09.08.2018 За пять лет возможность подключиться к газу получили 145 тыс. жителей Подмосковья.

С 2013 года возможность подключить дома к газу получили около 145 тыс. жителей Подмосковья, сообщили в пресс-службе "Мособлгаза". "За последние пять лет темпы газификации в Подмосковье увеличились в четыре раза. За это время в рамках программы (газификации) построено свыше 1,8 тыс. км газопроводов, порядка 145 тыс. жителей Подмосковья получили возможность подключить к газу свои дома", — приводятся в сообщении слова главы компании Дмитрия Голубкова. Он напомнил, что в этом году число газопроводов вырастет на полсотни. Наибольшее их количество сосредоточено в Раменском, Орехово-Зуевском, Ногинском и Воскресенском районах. "Традиционно III и IV кварталы считаются наиболее активной фазой строительства и ввода объектов в эксплуатацию", — добавили в пресс-службе. Всего программой газификации до конца 2025 года предусмотрено выполнение мероприятий по 810 объектам, общая протяженность построенных газопроводов составит 4 617 км. Будут созданы условия для газификации 726 населенных пунктов Подмосковья, где проживают свыше 254 тыс. человек.

Источник: realty.interfax.ru

09.08.2018 Завершается строительство газопровода-отвода для газификации северных районов Астраханской области.

В Астраханской области завершается строительство газопровода-отвода Макат - Северный Кавказ - Хошеутово - Вольное - Харабали. Об этом 8 августа 2018 г сообщил министр промышленности региона Р. Харисов. Газопровод позволит газифицировать северные районы Астраханской области, в 1ю очередь Харабалинский и Ахтубинский. Газификация северных районов является 1 из самых масштабных проектов региональных властей. Строительство газопровода Макат - Северный Кавказ - Хошеутово - Вольное - Харабали началось еще в 2016 г. На данный момент уровень готовности объекта составляет 100%. Стоимость проекта составляет 3,2 млрд руб. В дальнейших планах - продление газопровода-отвода от Харабали до Ахтубинска. Губернатор Астраханской области А. Жилкин уверен, что этот проект можно реализовать в сжатые сроки. Задачей региональных властей является полное завершение газификации районов области через 2 года. Активизировать работу по газификации региона президент РФ В. Путин поручил А. Жилкину в августе 2017 г. Основанием для этого поручения стали обращения жителей северных районов Астраханской области, которые поступили президенту при подготовке к

"прямой линии". Газпром завершил основные работы по строительству магистрального газопровода-отвода Магат - Северный Кавказ - Хошеутово - Вольное - Харабали в июле 2018 г. Проект включает в себя газопровод протяженностью 79,9 км, 3 газораспределительные станции (ГРС) и др объекты. Далее планируется строительство межпоселковых сетей, работы должны завершиться в 1м полугодии 2019 г. Общий объем инвестиций, необходимый для газификации северных районов Астраханской области, составляет около 12 млрд руб.

Источник: neftegaz.ru

09.08.2018 Еманжелинский район Челябинской области будет без белых пятен по газификации.

В Челябинской области продолжаются работы по газификации - началась работы по строительству газопровода к ст Красноселка Еманжелинского района Об этом глава Еманжелинского района Е. Светлов сообщил 8 августа 2018 г. Строительство магистрального газопровода (МГП) до ст Красноселка ведет Челябинская торгово-строительная компания, выигравшая соответствующий конкурс. Работы по строительству газопровода начались 3 августа 2018 г. Уже произведены земляные работы на участке протяженностью более 1 км, уложено около 700 м труб. Строительство планируется завершить к началу октября 2018 г. На прокладку МГП выделено 14 млн руб в рамках подпрограммы по модернизации объектов коммунальной инфраструктуры. Ст Красноселка долгое время оставалась единственным крупным населенным пунктом в Еманжелинском районе, который не был газифицирован. В целом уровень газификации в районе очень высокий - около 95% (для сравнения - в среднем по России этот показатель составляет 68,1%). Всего на ст Красноселка будет газифицировано более 90 домовладений.

Источник: advis.ru

10.08.2018 В хуторе им. Ленина Краснодара подключили к газоснабжению проблемный комплекс жилых домов.

В течение месяца газ пустят в 276 квартир всех четырёх домов ЖК «Хуторок» по ул. Наримановской, 10 — сразу после подписания соответствующих договоров собственниками квартир с АО «Краснодаргоргаз». Об отсутствии газоснабжения жители многоквартирных домов рассказали во время встречи с заместителем генерального прокурора РФ Андреем Кикотем, первым вице-губернатором Кубани Андреем Алексеенко и главой Краснодара Евгением Первышовым в ноябре 2017 г. Для решения этой задачи было оперативно проведено межевание земельного участка. В конце прошлого года была подготовлена проектная документация, выдано разрешение на строительство газопровода высокого давления, проведены монтажные работы по присоединению газовой трубы до магистрали высокого давления. В начале этого года закуплено оборудование. В настоящее время пройдено согласование с технадзором и госстройнадзором Краснодарского края, выполнены пуско-наладочные работы, котельная подключена к газу, — рассказал исполняющий обязанности главы администрации Пашковского сельского округа Всеволод Нетреба. Он также добавил, что сейчас управляющая компания ведет сбор необходимых документов. Все 276 квартир во всех литерях жилого комплекса к газу подключат после заключения договоров собственников квартир с АО «Краснодаргоргаз». При этом уже сейчас во всех квартирах есть горячая вода, которая поступает централизованно от газифицированной котельной — раньше она была только от электрических нагревательных котлов в квартирах жителей. В течение месяца жильцы смогут пользоваться газовыми плитами. ЖК «Хуторок» — четыре пятиэтажных дома на 276 квартир, в которых проживают более 500 человек. Построен в хуторе им. Ленина по ул. Наримановской, 10. Дома были сданы в эксплуатацию в 2016 г., застройщик — ООО «Кубаньинвестстрой», автономная котельная до недавнего времени работала дизельном топливе, тогда как по проекту предполагалась газовая. В конце ноября 2017 г. прошла встреча жителей дома с заместителем генерального прокурора России Андреем Кикотем, первым вице-губернатором Кубани Андреем Алексеенко и главой Краснодара Евгением Первышовым. На ней владельцы квартир в комплексе рассказали об отсутствии газа и горячей воды, хотя при этом ЖК «Хуторок» по проекту должен быть газифицирован. По

поручению главы Краснодара уже в декабре 2017 г. была подготовлена документация, выполнено межевание участка, выдано разрешение на строительство, проведены монтажные работы по присоединению газовой трубы от участка застройки до магистрали высокого давления. В январе 2018 г. закуплено оборудование, после чего выполнены строительные-монтажные и пуско-наладочные работы.

Источник: krd.ru

10.08.2018 В России ужесточили наказание за врезку в газопроводы.

В России ужесточили наказание за врезку в газопроводы. Теперь, если врезчика поймут на повторном самовольном подключении к трубопроводу, ему грозит тюремный срок вплоть до восьми лет, если нарушение целостности инфраструктуры приведет к аварии и гибели людей. Закон, который вносит изменения в Уголовный и Уголовно-процессуальный кодексы, вступил в силу 9 августа. Врезчику-рецидивисту будет грозить штраф до 80 тысяч рублей или обязательные работы до 360 часов, исправительные работы до года или даже лишение свободы на срок до двух лет. Если врезку обнаружат в магистральном трубопроводе, то назначат либо штраф до 200 тысяч рублей, либо лишение свободы до четырех лет. Если же такие действия повлекут смерть человека по неосторожности или другие тяжкие последствия, то самым жестким наказанием для виновника станет лишение свободы на срок до восьми лет. Расследованием дел о врезках до сих пор занимается полиция, но теперь часть дел передадут Следственному комитету. До сих пор для врезчиков была лишь административная ответственность - штраф до 15 тысяч рублей для граждан и до 80 тысяч для должностных лиц, что несоизмеримо опасности, которая возникает, когда воры с умыслом вновь подключаются к трубопроводам. По данным "Газпром межрегионгаз", до 27 процентов лиц, незаконно подключившихся к газопроводам, делали врезки повторно в течение последнего года. В Кабардино-Балкарии, Адыгее и Марий Эл показатель доходит до 50 процентов и выше, отмечал депутат Госдумы Михаил Старшинов. Всего компания в прошлом году выявила более 14 тысяч случаев воровства газа, ущерб составил 2,2 миллиарда рублей, из которых 1,9 миллиарда пришлось на регионы Северного Кавказа.

Источник: k-chgaz.ru

Материал подготовлен Службой организационного обеспечения управления по данным открытых источников.