

**12.05.2020 г. Строительство второго этапа межпоселкового газопровода для газификации объектов ТОР "Михайловский" реализовано АО "Газпром газораспределение Дальний Восток" на 25%.**

Строительно-монтажные работы по созданию второго этапа межпоселкового газопровода от ГРС Уссурийск до площадки ТОР "Михайловский", протяженностью 13,8 км, завершены на 25%. Данный объект создаст условия для подачи природного газа на одну из аграрных площадок территории опережающего развития (племенную ферму свиноводческого комплекса). Несмотря на сложную эпидемиологическую ситуацию в связи с распространением нового коронавируса, строители продолжают работу с соблюдением всех необходимых профилактических мер. В настоящее время сварено более 5,5 км трубы, порядка 3,3 км уложено в подготовленную траншею. На ранних этапах реализации данного объекта газовойки столкнулись с необходимостью внесения изменений в уже готовую проектную документацию в связи с появлением потенциальной угрозы безопасности газоснабжения — вблизи перспективной трассы газопровода была обнаружена область разлета камней при угледобыче открытым способом. Данный газопровод является одним из промежуточных этапов в создании более 120 км газораспределительных сетей, которые реализуются в Приморском крае в рамках Программы газификации регионов России ПАО "Газпром" (инвестор — ООО "Газпром межрегионгаз") для газификации многочисленных площадок ТОР "Михайловский". Окончание его строительства запланировано на IV квартал 2020 года. В 2019 году в рамках этой программы АО "Газпром газораспределение Дальний Восток" были завершены строительством и введены в эксплуатацию газопровод-отвод, газораспределительная станция (ГРС) г. Уссурийска и два межпоселковых газопровода общей протяженностью порядка 44 км. Тем самым были созданы условия для газификации одной из площадок ТОР "Михайловский". Газовики готовы к подаче "голубого топлива" потребителям. В настоящее время ожидается завершение работ по созданию внутриплощадочных газовых сетей на комплексе производства комбикормов с элеватором и передача необходимых документов газораспределительной организации. Для реализации третьего этапа газопровода, протяженностью более 18 км, который пройдет вблизи сел Григорьевка и Новожатково, завершен конкурсный отбор организации-подрядчика, которая вскоре приступит к формированию необходимой материально-технической базы и началу строительства.

**Источник: [advis.ru](http://advis.ru)**

**15.05.2020 г. Жители 165 домовладений села Насадка в Прикамье получили возможность подключить свои дома к газу.**

Жители 165 домовладений села Насадка Кунгурского района получили возможность подключить свои дома к газу. В Кунгурском районе в рамках программы газификации завершены работы по строительству распределительного газопровода в селе Насадка. Работы выполнены в рамках инвестиционной программы АО "Газпром газораспределение Пермь". Общая протяженность газораспределительных сетей составил более 8 км. Сейчас жители, которые отправляли заявки на подключение, проводят газ в свои дома. В селе проживает порядка 400 человек. Кроме того, к газопроводу планируется подключить 3 социально важных объекта. Газификация села Насадка стала возможна после того, как в ноябре 2019 года было завершено строительство межпоселкового газопровода, соединяющего села Серга и Насадка Кунгурского района. Всего по итогам 2019 года в Кунгурском районе получили возможность подключить свои дома к газу более 1200 жителей. Для этого подрядчики построили порядка 17 км сетей в селах Исаковка, Брод и поселке Семсовхоз. "Газификация региона остается одним из ключевых направлений в работе краевого Правительства. Несмотря на то, что темпы подключения жителей к газу серьезно выросли, потребность жителей Прикамья в новых газопроводах все равно остается высокой. Нам необходимо сохранить заданные темпы", - сообщил глава Прикамья Дмитрий Махонин. В 2020 году в Кунгурском районе планируется построить порядка 14 км распределительных сетей. Эти газопроводы позволят обеспечить газом более 280 домовладений в деревнях Шарташи, Катино и Новоселы. Работы по строительству этих газопроводов уже идут. В этом году на территории Пермского края в общей сложности планируется построить 53 газопровода и подключить к газу дома 7,5 тысяч семей. На эти цели из различных источников предполагается направить почти 2,2 млрд рублей.

**Источник: [permkrai.ru](http://permkrai.ru)**

**15.05.2020 г. «Газпром газораспределение Великий Новгород» приступил к замене оборудования на подземных газопроводах газораспределительного комплекса Новгородской области.**

Специалисты АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» приступили к замене запорной арматуры на подземных газопроводах газораспределительного комплекса Новгородской области. Ремонтные работы проводятся в рамках подготовки газового хозяйства региона к отопительному сезону 2020/2021 гг. В числе первых отключающие устройства D-150 мм старого типа на современные заменят в Деревяницком и Западном районах областного центра. Благодаря существующей закольцовке газораспределительной системы областного центра, работы газовой бригады проведут без отключения потребителей от газоснабжения. Техническое переоснащение позволит повысить надежность газоснабжения нескольких жилых микрорайонов Великого Новгорода, обеспечить эффективное управление технологическими режимами газа, минимизировать зоны отключения газоснабжения в случае аварийных ситуаций, а также сократить расходы на обслуживание оборудования. В ходе подготовки газового хозяйства региона к предстоящему отопительному сезону газовики заменят 96 единиц запорной арматуры различного диаметра, в т.ч. 18 устройств в Великом Новгороде. «Подготовка газораспределительного комплекса к отопительному сезону включает в себя ряд мероприятий, которые позволят обеспечить безаварийную эксплуатацию сетей и бесперебойное газоснабжение потребителей в сезон максимальных нагрузок. Запланированные работы будут завершены к октябрю 2020 года», - отметил заместитель генерального директора – главный инженер АО «Газпром газораспределение Великий Новгород Александр Кирсанов.

**Источник: [novoblgaz.ru](http://novoblgaz.ru)**

**18.05.2020 В Алтайском крае после длительного простоя возобновляется строительство газопровода.**

После длительного простоя возобновляется строительство газопровода до Ребрихи в Алтайском крае. Проект стартовал около 4 лет назад, в перспективе магистраль должна была обеспечить экологичным топливом западные и юго-западные районы края. Из-за проблем с финансированием, работы, едва начавшись, были остановлены. По словам министра строительства и ЖКХ края Ивана Гилева, сейчас на объект завозятся материалы, летом прокладка трубы продолжится. «Строительство приостанавливалось, сегодня оно возобновлено. «Газпрому» удалось решить вопрос с подрядчиком, с финансированием инвестпрограммы, начали приобретаться трубы, техника появилась на площадке. Работы по прокладке в тёплый период должны возобновиться, и в конце 2021 года планируется закончить газификацию магистральной ветки с постановкой ГРС в Ребрихе», - уточнил он. Одновременно, с магистральным газопроводом, будут строиться межпоселковые сети, чтобы сразу подключать потребителей. Также в этом году продолжится газификация восточной части края - Смоленского, Первомайского, Троицкого районов. Уровень газификации в регионе остается низким - всего 10%. Даже в тех селах, где есть природное топливо, провести газ в свой дом многим жителям не по карману.

**Источник: [angi.ru](http://angi.ru)**

**18.05.2020 В село Мордовский Белый Ключ Вешкаймского района Ульяновской области провели природный газ.**

Более 300 жителей получили возможность улучшить качество жизни. Реализация государственной подпрограммы "Газификация населенных пунктов Ульяновской области" является одним из приоритетных направлений в сфере ЖКХ, которые определил Губернатор Сергей Морозов. Двухгодичный контракт на выполнение строительно-монтажных работ по внутрипоселковому газопроводу в селе Мордовский Белый Ключ протяженностью 14,32 км заключен в 2019 году. На эти цели в областном бюджете было предусмотрено 15,43 млн рублей. Весной текущего года строительно-монтажные работы выполнены в полном объеме, 14 мая введен в эксплуатацию внутрипоселковый газопровод и начались работы по подключению жилых домов к системе газоснабжения. В настоящее время внутридомовое оборудование смонтировано в 22 домовладениях. Напомним, в марте этого года завершены работы по строительству газопровода в селе Павловка Барышского района. Староста села Мордовский Белый Ключ Лилия Дёмина рассказала, что жители села очень рады приходу природного газа. "Часть сельчан подключают газ только к плитам, многие проводят в своих домах газовое отопление. Готовятся документы, чтобы перевести школьную котельную на природный газ", – сообщила Лилия Дёмина. Жительницы села Лариса Казакова поделилась впечатлениями: "Спасибо, огромное! Точно могу подтвердить, что это правда – газ в село пришел! Сегодня весь день активно работает бригада по всем улицам нашего села. Для кого-то, возможно, и не новость - а для нас долгожданное событие". Как рассказал Министр энергетики, ЖКХ и городской среды Ульяновской области Александр Черепан, в 2020 году на мероприятия по газификации из областного бюджета планируется направить

236,76 млн рублей. "В текущем году завершаются работы по строительству четырех объектов общей протяженностью 88 км. Это села Головцево, Румянцево Барышского района, Мордовский Белый Ключ Вешкаймского района, 5-й, 6-й микрорайоны в р.п. Ишеевка. По двум последним населенным пунктам строительномонтажные работы выполнены в полном объеме, осуществляется пуск газа в домовладения. Благодаря этому около 2,5 тысяч жителей получают возможность газифицировать свои дома. Ещё будет продолжено строительство газовых сетей в селе Красный Бор Вешкаймского района", – отметил глава ведомства. Также в 2020 году начнется строительство новых газовых сетей протяженностью 90,15 км в шести населенных пунктах, проектирование девяти объектов общей протяженностью 88,40 км. Кроме того, работы по газификации будут вестись по подпрограмме "Комплексное развитие сельских территорий" на сумму 29,92 млн рублей в с. Загарино Барышского район и с. Новая Терешка Старокулаткинского района.

**Источник:** [ulgov.ru](http://ulgov.ru)

#### **19.05.2020 ООО «Газпром газораспределение Волгоград» газифицирует с. Ивановка в Волгоградской области.**

В ходе синхронизации работ по газификации ООО «Газпром газораспределение Волгоград» ведёт строительство внутрипоселковых сетей в с. Ивановка Октябрьского района Волгоградской области. Благодаря выполненным работам уже в этом году будут газифицированы 126 домовладений, 5 объектов коммунально-бытового назначения, в т.ч. школа, детский сад, дом культуры, администрация и почтовое отделение с. Ивановка. Строительство внутрипоселковых сетей протяженностью более 9 км ведется газовиками по заказу администрации Волгоградской области. Точкой подключения строящегося газопровода является межпоселковый газопровод «АГРС „Громославка“ — с. Громославка, с. Ивановка, с. Васильевка, с. Капкинка в Октябрьском районе Волгоградской области», построенный в рамках Программы газификации регионов РФ ПАО «Газпром», инвестор — ООО «Газпром межрегионгаз». «Благодаря конструктивной работе с администрацией Волгоградской области в регионе успешно реализуется Программа газификации регионов РФ ПАО „Газпром“. В настоящее время уровень газификации Волгоградской области выше среднего по России и составляет 87,31%», — сказал генеральный директор ООО «Газпром газораспределение Волгоград» Александр Сидоров.

**Источник:** [34gaz.ru](http://34gaz.ru)

#### **19.05.2020 Мособлгаз повысил надежность газоснабжения для 6,5 тысяч жителей Подмосковья благодаря реконструкции газопроводов.**

С начала года Мособлгаз реконструировал 4 газопровода, расположенные в г.о. Мытищи, Павловский Посад, Подольск и Химки. Это позволит повысить надежность газоснабжения для 6,5 тысяч жителей региона. "В рамках плана по строительству и реконструкции газовых сетей до конца года мы обновим еще 8 газопроводов в Чехове, Красногорске, Раменском, Дмитрове, Щелкове, Мытищах и Рузе. Проведенные работы улучшат газоснабжение для 3,5 тысяч абонентов, а также промышленных предприятий и объектов коммунально-бытового назначения", – рассказал генеральный директор АО "Мособлгаз" Игорь Баранов. Всего за год Мособлгаз выполнит реконструкцию более 30 километров газопроводов на территории Московской области, что повысит надежность газоснабжения для 10 тысяч существующих потребителей.

**Источник:** [mosoblgaz.ru](http://mosoblgaz.ru)

#### **21.05.2020 Строительство газопровода в Питкярантском районе Карелии завершат раньше срока.**

Объект построят до конца августа. Работы по строительству газопровода в поселках Ряймяля и Салми Питкярантского района Карелии завершатся до конца августа, а не в ноябре 2020 года, как позволяли сроки заключенного контракта. Монтаж конструкций ведется в рамках подготовки к столетию республики под контролем Госкомиссии по подготовке к юбилею региона, возглавляемой секретарем Совбеза РФ Николаем Патрушевым, сообщили в среду в пресс-службе правительства Карелии. "Строительство объекта ведет карельская компания "Телекомстрой". На сегодняшний день проложено 36,5 км труб при общей протяженности сети 39,8 км. Сейчас

подводятся отводы до фасадов жилых домов, что значительно удешевляет переход на природный газ собственникам. В июне, как позволит погода, приступят к благоустройству, проведут асфальтирование, подсыпку грунта. В соответствии с государственным контрактом срок завершения работ - ноябрь 2020 года, однако подрядная организация планирует сдать объект до конца августа", - говорится в сообщении. Таким образом, все сети внутри поселков уже будут готовы к моменту запуска газораспределительной станции "Питкяранта" и газопровода-отвода, по которому топливо придет в населенные пункты. Осенью газифицируют также и деревню Тукса Олонецкого района. В рамках федеральной целевой программы развития Карелии до 2020 года к ней проложено 13,8 км из 29,7 км газопровода. "В проекте у нас запланировано практически к каждому дому подвод газопровода. Люди газа ждут, у нас уже есть определенное количество абонентов, которые планируют подключиться к газопроводу", - приводит пресс-служба слова главы Туксинского сельского поселения Инны Корниловой. Государственная комиссия по подготовке к празднованию в 2020 году 100-летия образования Республики Карелия была создана указом президента РФ Владимира Путина в 2013 году. Работа этой структуры нацелена на формирование условий для опережающего социально-экономического развития Карелии, повышение уровня и качества жизни населения региона, в том числе путем создания благоприятного инвестиционного климата и развития государственно-частного партнерства.

**Источник:** [tass.ru](https://tass.ru)

### **22.05.2020 Газопровод ввели в эксплуатацию в деревне Рычково городского округа Истра (Московская область).**

Введен в эксплуатацию газопровод в деревне Рычково городского округа Истра в рамках губернаторской программы «Развитие газификации Московской области до 2025 года». Созданы условия для газификации 28 многоквартирных домов, 2 частных домов и 1 котельной. К газу смогут подключиться более 200 жителей деревни. Протяженность газовых сетей составила 2,16 километра. «В рамках реализации губернаторской программы газификации сегодня сдан 5-й объект с начала 2020 года. Газопровод строился чуть больше 6 месяцев, возможность газифицироваться уже получили более 200 жителей деревни Рычково», – сообщил генеральный директор АО «Мособлгаз» Игорь Баранов. С начала года Мособлгаз ввел в эксплуатацию более 30 километров газопроводов, построенных по губернаторской программе «Развитие газификации в Московской области до 2025 года». В рамках реализации программы газификации в этом году предприятие газифицирует 50 населенных пунктов Подмосковья. В общей сложности подключиться к газу смогут 10 000 жителей региона.

**Источник:** [mosoblgaz.ru](https://mosoblgaz.ru)

### **25.05.2020 АО "Газпром газораспределение Дальний Восток" ведет газификацию с. Матвеевка Хабаровского района.**

Строительно-монтажные работы по созданию I этапа внутрипоселковых сетей в селе Матвеевка Хабаровского района, общей протяженностью более 10 км, ведутся по графику, их окончание запланировано на ноябрь текущего года. После введения объекта в эксплуатацию почти 280 частных домовладений этого населенного пункта получат возможность подключиться к природному газу. В настоящее время распределительные газопроводы уже уложены вдоль улиц Октябрьская, Полянка, Москаленко, Запрудная и Новая. На очереди — ул. Центральная, Форт-Росс, ул. Пригородная, квартал Дубрава и Амурский квартал. Для каждого домовладения проектом предусмотрено обустройство специальных выходов газопровода, что позволит ускорить процесс газификации. Кроме того, строительство сетей ведется методом наклонно-направленного бурения, благодаря чему минимизирован ущерб существующему благоустройству населенного пункта, а строительно-монтажные работы не создают препятствий свободному движению пешеходов и транспорта. Реализация объекта ведется АО "Газпром газораспределение Дальний Восток" за счет средств специальной надбавки к тарифу на транспортировку природного газа по газораспределительным сетям, установленной правительством Хабаровского края. "Межпоселковый газопровод для газоснабжения села Матвеевка был введен в эксплуатацию почти пять лет назад. Однако подключить непосредственных потребителей было невозможно из-за отсутствия внутрипоселковых сетей. Совместно с правительством Хабаровского края была найдена возможность финансирования строительства уличных газопроводов, а данный объект был включен в региональную газовую программу. Так что вскоре потребители

первой очереди смогут подключиться к „голубому топливу“, — сообщила начальник строительного управления АО „Газпром газораспределение Дальний Восток“ Светлана Клименко. К строительству II очереди внутрипоселковых распределительных сетей в с. Матвеевка по улицам Образцовый и Северный квартал, Курильская, Восточная, Светлая, Рузвельта, Кедровая, Распутина, Мичурина, Удачная, Цветочная, Амурская, Земная, Железнодорожная, Маршала Жукова, Взлетная, Диспетчерская, Светланы, Солнечная газовики рассчитывают приступить до конца 3 квартала этого года.

Источник: [mrg.gazprom.ru](http://mrg.gazprom.ru)

#### **25.05.2020 В Казани произошел взрыв газа в пятиэтажке.**

В Казани произошел взрыв бытового газа в пятиэтажном доме на улице Волгоградская. Пострадала хозяйка квартиры, ее с черепно-мозговой травмой и ожогами доставили в больницу. Сейчас из дома эвакуированы 52 человека, в том числе 10 детей. Их временно разместили в школе № 64.

Источник: [rg.ru](http://rg.ru)

#### **26.05.2020 Компания «Газпром газораспределение Самара» запустила новую котельную в микрорайоне «Новая Самара».**

Компания «Газпром газораспределение Самара» запустила надомную газовую котельную в жилом комплексе в Самаре. Котельная выполнена на базе водогрейных котлов и обеспечивает теплом жителей 10-тиэтажных многоквартирных домов в микрорайоне «Новая Самара». Всего за время строительства жилого комплекса самарские газовики построили 16 пристроенных и крышных котельных, развитые сети газораспределения среднего и низкого давления, а также обеспечили подключение к газоснабжению 18 домов микрорайона. Мощности котельных обеспечивают теплом более 3500 квартир комплекса. «Газификация жилого комплекса — это очередной шаг в развитии региона. Мы смонтировали и открыли большой комплекс котельных в „Новой Самаре“. Наша компания и дальше продолжит обеспечивать комфортом и теплом жителей новых микрорайонов, в настоящее время к сдаче готовятся еще несколько котельных в новостройках на территории Самарской области.», — отметил генеральный директор ООО «Газпром газораспределение Самара» Виталий Коротких.

Источник: [63gaz.ru](http://63gaz.ru)

#### **28.05. 2020 «Газпром межрегионгаз Брянск» возглавил новый генеральный директор.**

Решением совета директоров ООО «Газпром межрегионгаз Брянск» генеральным директором компании избран Вячеслав Дембицкий. Новый руководитель был представлен коллективу газовой компании и приступил к исполнению служебных обязанностей.

#### **Справка**

Вячеслав Викторович Дембицкий родился 20 января 1976 года. Окончил в 1999 году с отличием Сызранское высшее военное авиационное училище летчиков по специальности: «командная тактическая авиация, эксплуатация воздушного транспорта». В 2009 году окончил Ростовский государственный строительный университет по специальности: «теплоснабжение и вентиляция». С 1994 года по 2004 год — служба в Вооруженных силах Российской Федерации на различных офицерских должностях. Ветеран боевых действий.

В газовой отрасли работает более 16 лет:

2004–2005 — слесарь по ремонту газового оборудования 4 разряда ОАО «Геленджикгоргаз»;

2005–2008 — заместитель главного инженера; главный инженер «Геленджикгоргаз»;

2008–2009 — главный инженер ОАО «Краснодаркрайгаз» — Новороссийский филиал; главный инженер ОАО «Геленджикгоргаз»;

2009–2011 — исполнительный директор ОАО «Армавиргоргаз»;

2011–2014 — директор филиала ОАО «Газпром газораспределение» в Московской области;

2014–2019 — генеральный директор ООО «Газпром газораспределение Москва»; по совместительству: директор филиала АО «Газпром газораспределение» в Московской области;

2019 — заместитель генерального директора по управлению персоналом и общим вопросам ООО «Газпром газораспределение Москва».

Награжден государственными наградами: Орденом Мужества и медалью «За укрепление боевого содружества».

Награжден Золотым нагрудным знаком ОАО «Газпром газораспределение» и Почетной грамотой ООО «Газпром межрегионгаз».

Женат, воспитывает троих детей.

ООО «Газпром межрегионгаз Брянск» входит в Группу «Газпром межрегионгаз».

**Источник: [mrg.gazprom.ru](http://mrg.gazprom.ru)**

### **29.05.2020 Подан газ для пусконаладочных работ на котельной ТОР «Большой Камень».**

Специалисты Приморского производственно-эксплуатационного подразделения АО «Газпром газораспределение Дальний Восток» осуществили подачу природного газа для проведения пуско-наладочных работ на котельной ТОР «Большой Камень», предназначенной для теплоснабжения микрорайонов «Шестой», «Парковый» и «Садовый» приморского центра судостроения в г. Большой Камень. Новые объекты газораспределения, по которым природный газ поступает к котельной, в т.ч. газораспределительная станция (ГРС) «Большой Камень», газопровод-отвод от магистральной сети «Сахалин-Хабаровск-Владивосток», а также межпоселковый газопровод высокого давления протяженностью более 9 км, построены в рамках реализации Программы газификации регионов РФ ПАО «Газпром», инвестор — ООО «Газпром межрегионгаз». Введение в эксплуатацию новой котельной позволит обеспечить теплоснабжение микрорайонов в южной части города Большой Камень, где будут проживать работники судостроительного комплекса «Звезда». «В рамках масштабной программы газификации Приморья газ приходит на территорию опережающего развития и близлежащих к ТОР „Большой Камень“ населенных пунктов, что дает дополнительный импульс для развития города Большой Камень и промышленности Приморского края. Таким образом улучшается инвестиционный бизнес-климат и повышается уровень комфорта для дальневосточников», — отметил заместитель генерального директора по реализации газа ООО «Газпром межрегионгаз Дальний Восток» Сергей Мезенин.

**Источник: [mrg.gazprom.ru](http://mrg.gazprom.ru)**

### **29.05.2020 В Хабаровском крае из-за хлопка газа пострадал человек.**

В городе Амурске Хабаровского края произошел хлопок бытового газа в одной из квартир шестиэтажного дома, сообщает пресс-служба ГУ МЧС по региону. В результате произошло возгорание, спасатели эвакуировали из подъезда восемь человек. Житель квартиры, где случилось ЧП, получил ожоги 27 процентов тела, его доставили в районную больницу. Конструкция дома и соседние квартиры из-за хлопка не повреждены. Региональное управление СК РФ проводит доследственную проверку для установления всех обстоятельств происшествия.

Источник: iz.ru

Материал подготовлен Службой организационного обеспечения управления по данным открытых источников.