

06.03.2023 В Челябинской области газифицирован поселок Черемшанка

Специалисты филиала «Газпром газораспределение Челябинск» в Кыштыме ввели в эксплуатацию газопровод протяженностью 1,5 км и пункт редуцирования газа в поселке Черемшанка Верхнеуфалейского городского округа.

В мероприятии, посвященном вводу объектов и подключению первых потребителей, приняли участие глава Верхнеуфалейского городского округа Сергей Тарасов и директор филиала АО «Газпром газораспределение Челябинск» в Кыштыме Валентин Васнев.

Газопровод позволяет подключить к природному газу сельский клуб, детский сад, школу и 85 индивидуальных жилых домов. В рамках договоров газовые сети построены до границ 31 домовладения, из них в два подан газ. Продолжается прием заявок и строительство газопроводов-вводов.

Источник: <https://mrg.gazprom.ru/press/news/2023/03/3876/>

06.03.2023 В Ростовской области началось проектирование газопроводов для газификации шести населенных пунктов

В Заветинском районе Ростовской области начались проектно-изыскательские работы для строительства трех межпоселковых газопроводов общей протяженностью 79,7 км.

Объекты входят в Программу развития газоснабжения и газификации Ростовской области на 2021–2025 гг. Завершить проектирование планируется в следующем году.

Газопроводы создадут условия для газификации около 1,3 тыс. домовладений в хуторах Савдя, Фрунзе, Никольский, Шебалин, Крылов и селе Кичкино Заветинского района региона.

Источник: <https://mrg.gazprom.ru/press/news/2023/03/3874/>

06.03.2023 «Газпром газораспределение Смоленск» начал строительство газовых сетей в с. Угра

«Газпром газораспределение Смоленск» приступил к строительству внутрипоселковых газовых сетей в с. Угра Угранского района Смоленской области. Работы проинспектировал генеральный директор ООО «Газпром межрегионгаз Смоленск» — управляющей организации АО «Газпром газораспределение Смоленск» Сергей Стоянов. Он также провел встречу с главой района Натальей Шишигиной.

В общей сложности в населенном пункте планируется проложить 96,5 км распределительных сетей, доступ к природному газу получат около 2 тыс. домовладений и 6 котельных. Строительство будет синхронизировано с благоустройством села в рамках национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги».

«С вводом в эксплуатацию газопровода-отвода и ГРС „Селиваново“, межпоселкового газопровода к с. Угра и внутрипоселковых сетей сотни семей получат доступ к экономичному и экологически чистому топливу», — отметил Сергей Стоянов.

Источник: <https://mrg.gazprom.ru/press/news/2023/03/3873/>

07.03.2023 В Ивановской области построен газопровод для газификации семи населенных пунктов

«Газпром газораспределение Иваново» завершил строительство межпоселкового газопровода от д. Еропкино до деревень Неданки, Благино, Федорище, сел Рождествено и Сараево с отводами до сел Красинское и Андреевское Приволжского района Ивановской области.

Объект протяженностью 27,9 км построен в рамках Программы развития газоснабжения и газификации Ивановской области на 2021 — 2025 гг.

Газопровод создал условия для газификации 244 домовладений в семи населенных пунктах.

Источник: <https://mrg.gazprom.ru/press/news/2023/03/3877/>

07.03.2023 В Тверской области создана техническая возможность для догазификации всех домов поселка станции Кулицкая

Специалисты «Газпром газораспределение Тверь» построили газопровод протяженностью 2,95 км для догазификации домов поселка при железнодорожной станции «Кулицкая» в Калининском районе Тверской области.

Часть населенного пункта была газифицирована в 1996 г. Для газификации оставшихся домов методом наклонно-направленного бурения был проложен газопровод под железной дорогой.

К настоящему времени с жителями поселка заключено 55 договоров на догазификацию, 47 из них исполнены — сети построены до границ земельных участков.

Источник: <https://mrg.gazprom.ru/press/news/2023/03/3878/>

09.03.2023 В Кировской области газифицирован дорожный участок «Вятавтодора»

Специалисты «Газпром газораспределение Киров» газифицировали дорожный участок АО «Вятские автомобильные дороги» в городе Вятские Поляны. Для этого построен газопровод протяженностью 170 метров, установлен шкафной газорегуляторный пункт, смонтировано отопительное оборудование и установлен узел учета газа.

«Котельная филиала предприятия в Вятских Полянах работала на дизельном топливе. Переход на природный газ позволит экономить на энергоносителе, а также улучшит экологическую обстановку», — отметил генеральный директор АО «Газпром газораспределение Киров» Александр Чиликин.

Источник: <https://mrg.gazprom.ru/press/news/2023/03/3879/>

09.03.2023 В селе Большое Нагаткино Ульяновской области введены в эксплуатацию два газопровода

В с. Большое Нагаткино Цильнинского района Ульяновской области введены в эксплуатацию два внутрипоселковых газопровода общей протяженностью 7,28 км. Специалисты «Газпром газораспределение Ульяновск» также установили три пункта редуцирования газа.

Газопроводы позволяют подключить к газовым сетям 169 домовладений на улицах Романова, Магистральной, Садовой, Березовой, Чебанова, Зеленой и Юбилейной.

Всего в рамках догазификации от жителей с. Большое Нагаткино принято 56 заявок, все они переведены в договоры, 54 из которых уже исполнены — сети построены до границ земельных участков. Жители 24 домовладений пользуются сетевым газом.

«В общей сложности в план-график догазификации Цильнинского района включено 26 населенных пунктов. С жителями заключено 117 договоров, 112 из которых исполнены. К газовым сетям подключено 67 домовладений района», — отметил генеральный директор ООО «Газпром газораспределение Ульяновск» Владимир Камеко.

Источник: <https://mrg.gazprom.ru/press/news/2023/03/3881/>

10.03.2023 В Ленинградской области построена первая очередь межпоселкового газопровода от ГРС «Усть-Луга»

«Газпром газораспределение Ленинградская область» завершил работы в рамках первого этапа строительства межпоселкового газопровода от ГРС «Усть-Луга» до деревень Большое Куземкино, Ропша, Ванакюля, Калливере, Кейкино с отводами на деревни Краколье, Выбье, Малое Куземкино, Венекюля, Федоровка, поселки Усть-Луга и Преображенка и промзону поселка Усть-Луга.

Первый этап включает строительство сетей протяженностью 3,6 км от ГРС «Усть-Луга» до границы квартала Краколье поселка Усть-Луга.

Общая протяженность газопровода вместе со вторым и третьим этапами составит около 60 км. Ввод

объекта создаст техническую возможность газификации 1,9 тыс. домовладений и квартир, а также четырех котельных. Газопровод строится в рамках Программы развития газоснабжения и газификации Ленинградской области на 2021–2025 гг.

Источник: <https://mrg.gazprom.ru/press/news/2023/03/3884/>

10.03.2023 Ростехнадзор и Ленобласть развивают сотрудничество

Отопительный сезон, снижение аварийности и травматизма, приемка строительных и инфраструктурных объектов, работа гидротехнических сооружений стали ключевыми темами встречи губернатора Ленинградской области Александра Дрозденко и руководителя Северо-Западного управления Ростехнадзора Константина Давыдова

«Спасибо за профессиональное, оперативное взаимодействие специалистов Ростехнадзора с профильными комитетами правительства Ленинградской области по широкому спектру вопросов. В наших ближайших совместных планах — завершение отопительного сезона без происшествий и спокойное прохождение паводка. В этом году добавим вам работы: у нас сдается много объектов в строительной сфере, в том числе вводятся проблемные дома для дольщиков и большое количество газопроводов, прокладываемых по объявленной президентом России Владимиром Путиным программе догазификации», — отметил Александр Дрозденко.

На встрече подчеркнули, что объекты газо-, тепло- и электроснабжения Ленинградской области стабильно проходят отопительный сезон, на котельных сформирован эксплуатационный запас топлива, который постоянно пополняется. Ежегодно ведется работа по своевременному получению паспортов готовности муниципальными образованиями.

Ростехнадзор участвует и в приемке газоснабжающей инфраструктуры. В 2023 году в планах компании «Газпром газораспределение Ленинградская область» — строительство 22 межпоселковых и 82 внутрипоселковых газопроводов. Также в рамках догазификации необходимо выполнить проектирование и строительство 665 распределительных газопроводов в 532 населенных пунктах, со сроком реализации в 2023 году – 417 объектов.

Ленинградская область стала первым регионом в России, где заменили все старые лифты и перешли на плановый порядок их смены — Фонд капремонта организует работы сразу по достижении подъемниками 25-летнего срока эксплуатации.

Также обсудили вопрос по бесхозным гидротехническим сооружениям. Несмотря на то, что у них нет собственника и идет процесс передачи в муниципальную собственность, Региональное агентство природопользования и охраны окружающей среды ведет все работы для безопасного прохождения паводка: осмотр сооружений, контроль уровня воды, очистку акватории. Подготовлен аварийный запас инструментов, механизмов, спецодежды и транспортных средств, сформированы резервы строительных материалов и машин. Продолжается оформление объектов в собственность.

Источник: <https://power.lenobl.ru/ru/news/58539/>

Материалы подготовлены по данным открытых источников