

07.10.2022 В Сахалинской области подан природный газ на Корсаковскую ТЭЦ

Специалисты АО «Газпром газораспределение Дальний Восток» подключили к газу ТЭЦ в Корсакове Сахалинской области, которая обеспечит теплом и горячей водой 102 многоквартирных дома, школу и два детских сада.

Это первый потребитель, получивший природный газ от новой газораспределительной станции (ГРС) «Корсаков», введенной в эксплуатацию в конце сентября в рамках Программы развития газоснабжения и газификации Сахалинской области на 2021–2025 годы.

«Перевод объектов энергетики Корсаковского городского округа на природный газ — первый шаг в газификации всего района. С вводом в эксплуатацию муниципальных распределительных уличных газопроводов мы сможем начать подключение к газу частных домовладений в рамках догазификации. Пуск газовой котельной позволит вывести из эксплуатации угольные котлоагрегаты, что значительно улучшит экологическую ситуацию в районе», — отметил начальник производственно-эксплуатационного управления Сахалинской области АО «Газпром газораспределение Дальний Восток» Денис Лубнин.

Источник: <https://mrg.gazprom.ru/press/news/2022/10/3415/>

07.10.2022 «Газпром» разработал прототип цифровой платформы для управления процессами диагностики, обслуживания и ремонта оборудования

В г. Сочи состоялась XI Международная конференция «Обслуживание и ремонт основных фондов ПАО „Газпром“».

В мероприятии приняли участие заместитель Председателя Правления — начальник Департамента ПАО «Газпром» Олег Аксютин, представители профильных подразделений компании, дочерних обществ и подрядных организаций, заводов-изготовителей.

На конференции обсуждались, в частности, вопросы разработки и применения инновационных технологий и методов при проведении диагностического обследования, технического обслуживания и ремонта на производственных объектах «Газпрома».

Отмечено, что ключевым элементом цифровой трансформации этого бизнес-процесса является разрабатываемая единая цифровая платформа. Ее действующий прототип на основе отечественного программного обеспечения был представлен в рамках конференции.

Платформа будет аккумулировать большой объем данных о техническом состоянии производственных объектов Единой системы газоснабжения России на протяжении всего их жизненного цикла. Оценка рисков и ранжирование потребности в ремонте с помощью современных цифровых инструментов и информационных моделей позволит выбирать наиболее оптимальные стратегии проведения технического обслуживания и ремонта оборудования. Предусматривается автоматизированное планирование, мониторинг исполнения и управление системой контроля качества таких работ. Таким образом, цифровая платформа позволит, в том числе, снизить стоимость эксплуатации оборудования при обеспечении высокого уровня его надежности.

Единое информационное пространство в области диагностического обследования, технического обслуживания и ремонта оборудования будет интегрировано в создаваемую Единую модель данных компаний Группы «Газпром».

Справка

Стратегия цифровой трансформации ПАО «Газпром» (Группы «Газпром») на 2022–2026 годы направлена на дальнейшее повышение гибкости управления бизнесом, создание новых направлений для его развития, а также рост эффективности и безопасности производства. В основе целевой архитектуры стратегии — создание Единой модели данных компаний Группы «Газпром», которая будет интегрирована с Национальной системой управления данными.

Управление информации ПАО «Газпром»

Источник: <https://gazo.ru/ru/news/sector/gazprom-razrabotal-prototip-tsifrovoy-platformy-dlya-upravleniya-protsessami-dagnostiki-obslyuzhivan/>

10.10.2022 Во Всеволожском районе Ленинградской области построен межпоселковый газопровод

«Газпром газораспределение Ленинградская область» завершил строительство межпоселкового газопровода протяженностью 13 км от ГРС «Невская Дубровка» до д. Манушкино Всеволожского района. Ввод объекта позволит газифицировать более 40 домовладений деревни, а также за счет закольцовки с ГРС «Всеволожская» создаст возможность газификации еще нескольких населенных пунктов.

«Газопровод-закольцовка снимет технические ограничения для подачи газа и обеспечит газификацию ряда населенных пунктов Всеволожского района — Эксолово, Хапо-ое, Озерки, Новая Пустошь, Мяглово, Разметелево, Вирки, Тавры, Аро, Воейково, Лиголамби, Кирполье, Хязельки», — отметил генеральный директор АО «Газпром газораспределение Ленинградская область» Вячеслав Бузин.

Источник: <https://gazprom-lenobl.ru/2022/vo-vsevolzhskom-rajone-leningradskoj-oblasti-postroen-mezhposelkovyj-gazoprovod-2/>

10.10.2022 В Саратовской области построен газопровод для догазификации деревни Нечаевка

В деревне Нечаевка Базарно-Карабулакского района Саратовской области в рамках догазификации завершено строительство внутрипоселкового газопровода общей протяженностью 1,8 км.

Потенциал догазификации в Нечаевке – 40 домовладений. От жителей населенного пункта принято 23 заявки, все они выполнены – газопроводы построены до границ земельных участков. Специалисты «Газпром газораспределение Саратовская область» приступят к подключению домовладений к сетям газораспределения по мере готовности собственников к приёму газа.

В рамках догазификации в Саратовской области запланировано строительство 237 км распределительных газовых сетей и 94 пунктов редуцирования газа. Всего с жителями региона заключено 3279 договоров. В регионе выполнено 73% пообъектного плана-графика догазификации на 2022 год.

Источник: <http://www.saratovblgaz.com/news/67/1632/>

10.10.2022 В Гагаринском районе Смоленской области построены два новых газопровода

«Газпром газораспределение Смоленск» завершил строительство распределительных газопроводов общей протяженностью 4,8 км в деревнях Пальки и Воробьево Гагаринского района. Возможность подключиться к природному газу получат более 70 домовладений.

Сейчас в населенных пунктах ведется подготовка домов первых потребителей к приему газа. Подключение домовладений начнется после ввода в эксплуатацию межпоселкового газопровода, который запланировано выполнить до конца текущего года.

Источник: <https://www.gas-smolensk.ru/news/v-gagarinskom-rajone-smolenskoj-oblasti-postroeny-dva->

11.10.2022 В Кировской области введен в эксплуатацию газопровод для догазификации деревни Трушковы

Специалисты «Газпром газораспределение Киров» ввели в эксплуатацию распределительный газопровод, построенный для догазификации деревни Трушковы Слободского района. Общая протяженность новых газовых сетей составляет 9,2 км.

«В деревне Трушковы расположено более 230 домовладений. В рамках догазификации новые сети проложены по 14 улицам населенного пункта. На сегодня с жителями деревни заключено 147 договоров на догазификацию, к границам свыше 100 земельных участков построены газопроводы. Работы по подключению домовладений продолжаются», - отметил генеральный директор ООО «Газпром межрегионгаз Киров», АО «Газпром газораспределение Киров» Александр Чиликин.

Всего от жителей Кировской области принято около 13 тыс. заявок на догазификацию, из которых 11,2 тыс. переведены в договоры, до границ 6,5 тыс. земельных участков подведены газопроводы. Работы ведутся в 18 муниципальных образованиях региона.

Источник: https://gprkirov.ru/news/2022_10/v-kirovskoj-oblasti-vveden-v-ekspluatatsiyu-gazoprovod-dlya-dogazifikacii-derevni-trushkovy

11.10.2022 Руководство «Газпром межрегионгаз» обсудило с главой Республики Адыгея газификацию региона

Сегодня в Майкопе состоялась рабочая встреча главы Республики Адыгея Мурата Кумпилова и заместителя генерального директора по реализации и транспортировке газа ООО «Газпром межрегионгаз» Юрия Пахомовского. В мероприятии принял участие генеральный директор ООО «Газпром межрегионгаз Майкоп» и АО «Газпром газораспределение Майкоп» Игорь Сырчин.

Стороны обсудили платежную дисциплину потребителей региона, ход исполнения Программы развития газоснабжения и газификации субъекта на 2021–2025 годы и догазификацию.

«В результате совместной работы руководства ООО „Газпром межрегионгаз“, правительства республики и региональной газовой компании в регионе третий год подряд снижается задолженность за поставки природного газа. Сегодня уровень платежей среди населения достигает 96%, а платежи теплоснабжающих организаций по итогам года должны достигнуть 93%», — отметил Юрий Пахомовский.

В Республике Адыгея около 200 тысяч потребителей газа среди физических лиц и 2380 промышленных потребителей. В рамках догазификации в этом году будут построены газопроводы до границ земельных участков для полутора тысяч жителей региона.

«В Адыгее растет экономика, наращиваются объемы жилищного строительства, создаются инвестплощадки. Поэтому нам необходимо ускорить темпы газификации в республике. В числе перспективных планов — совместная работа по созданию инфраструктуры в рамках двух крупных проектов: индустриального парка и курорта „Лагонаки“. За ними следует мультипликативный эффект как в экономике, так и в социальной сфере», — отметил Мурат Кумпилов.

Источник: <https://mrg.gazprom.ru/press/news/2022/10/3424/>

11.10.2022 Догазификацию в Ленинградской области обсудили на совещании под руководством губернатора

Генеральный директор АО «Газпром газораспределение Ленинградская область» Вячеслав Бузин выступил с докладом о ходе догазификации на совещании с главами муниципальных образований под руководством губернатора Ленинградской области Александра Дрозденко.

В рамках догазификации компания ведет работу по 383 распределительным газопроводам, из которых 53 находятся в стадии проектирования, 96 – в стадии строительства, еще 234 объекта переданы подрядным организациям для выполнения проектных и строительно-монтажных работ.

От жителей региона принято более 21 тыс. заявок, 18,6 из них уже переведены в договоры, а 7,5 тыс. – выполнены до границ участков.

В настоящее время компания актуализировала планы-графики догазификации, документ направлен на согласование в Комитет по топливно-энергетическому комплексу региона. Планы-графики корректируются с учетом поданных жителями заявок, а также необходимости прокладки сетей через автомобильные и железные дороги, водные преграды, особо охраняемые территории.

Источник: <https://gazprom-lenobl.ru/2022/dogazifikacziyu-v-leningradskoj-oblasti-obsudili-na-soveshhanii-pod-rukovodstvom-gubernatora/>

11.10.2022 Назначен новый руководитель ООО «Газпром межрегионгаз Черкесск» и АО «Газпром газораспределение Черкесск»

Решением совета директоров на должность генерального директора ООО «Газпром межрегионгаз Черкесск», АО «Газпром газораспределение Черкесск» утвержден Олег Дергачев.

Новый руководитель представлен коллективу региональной газовой компании заместителем генерального директора по реализации и транспортировке газа ООО «Газпром межрегионгаз» Юрием Пахомовским и приступит к исполнению обязанностей 12 октября 2022 года.

Источник: <https://mrg.gazprom.ru/press/news/2022/10/3426/>

11.10.2022 В Белгородской области построены внутрипоселковые газопроводы для догазификации Яковлевского городского округа

В Яковлевском районе Белгородской области завершены работы по строительству распределительных газопроводов, предусмотренные планом-графиком догазификации в 2022 году.

Построен и введен в эксплуатацию газопровод протяженностью 1,2 км в хуторе Глушинский. Создана техническая возможность подключения для 19 домовладений. Сейчас жители подают заявки на подключение к газу, заключают договоры. Проложены 6,3 км газопровода в микрорайоне «Новый-2» поселка Томаровка, а также по улицам Новая и Степная в селе Смородино.

От жителей Яковлевского городского округа в работу принято 619 заявок, из них 96% переведены в договоры. Газовые сети построены до границ 451 земельного участка, выполняется подключение домовладений.

«Сегодня все силы специалистов компании направлены на то, чтобы до наступления холодов как можно больше домовладений жителей региона были подключены к газу», — отметил генеральный директор АО «Газпром газораспределение Белгород» Александр Сергиенко.

Источник: <https://mrg.gazprom.ru/press/news/2022/10/3428/>

11.10.2022 В Калужской области введен в эксплуатацию газопровод для газификации восьми деревень

В Перемышльском районе Калужской области введен в эксплуатацию межпоселковый газопровод протяженностью 24,3 км до деревень Григоровское, Вольня, Голчань, Вечна, Игнатовское, Константиновка, Зеленино и Никитинка.

Объект построен по Программе развития газоснабжения и газификации Калужской области на 2021–2025 гг. Подключиться к природному газу в общей сложности смогут 278 домовладений.

Сегодня к межпоселковому газопроводу подключен первый из восьми населенных пунктов — деревня Григоровское. В мероприятии, посвященном вводу объекта и газификации первых домовладений в деревне, приняли участие заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Калужской области Вячеслав Юрков, генеральный директор АО «Газпром газораспределение Калуга» и ООО «Газпром межрегионгаз Калуга» Виталий Ковалев. В деревне Григоровское более 14 домов уже готовы к приему газа.

«В ближайшее время мы приступим к подключению остальных деревень, где уже построены внутрипоселковые сети, чтобы как можно больше жителей смогли встретить зиму в тепле и комфорте», — отметил Виталий Ковалев.

Источник: <https://mrg.gazprom.ru/press/news/2022/10/3435/>

12.10.2022 В поселке Московский Тюменской области началось строительство газопровода

«Газпром газораспределение Север» приступил к строительству сетей газораспределения в п. Московский Тюменского района. Подключиться к природному газу смогут более 300 многодетных семей, получивших участки для строительства домовладений в поселке.

«Согласно разработанной документации по объекту планируется построить около 10 км уличных сетей и 315 газопроводов-вводов до границ земельных участков перспективных потребителей», — отметил генеральный директор ООО «Газпром межрегионгаз Север» Виктор Назаров.

Окончание работ и ввод объекта в эксплуатацию запланированы на 2023 год. Собственники домов в п. Московский уже могут подать заявки для подключения.

Источник: <https://mrg.gazprom.ru/press/news/2022/10/3437/>

12.10.2022 «Газпром межрегионгаз инжиниринг» ввел в эксплуатацию единый пульт управления системами телеметрии в Республике Дагестан

В рамках реализации комплексных мероприятий по сокращению потерь газа в балансовых зонах Республики Дагестан специалисты ООО «Газпром межрегионгаз инжиниринг» ввели в эксплуатацию Единый пульт управления системами телеметрии (ЕПУ СТМ) в ООО «Газпром межрегионгаз Махачкала».

Республика Дагестан стала 13-м регионом России, где развернута система автоматизированного сбора технологических параметров транспортировки газа на базе программной платформы «ИУСЦИФРА». При внедрении ЕПУ СТМ на платформу «ИУСЦИФРА» переведено 157 объектов систем телеметрии.

Разработанный специалистами «Газпром межрегионгаз инжиниринг» ЕПУ СТМ – полностью отечественное решение для использования в газораспределительных организациях и региональных компаниях по реализации газа. Пульт осуществляет автоматический сбор технологических параметров транспортировки газа, собирает информацию о состоянии оборудования пунктов редуцирования газа и электрохимической защиты, получает и обрабатывает данные от различных типов систем телеметрии, которые передает в диспетчерские пункты компаний и центральное производственно-диспетчерское

управление «Газпром межрегионгаз».

Также среди достоинств ЕПУ СТМ, зарегистрированного в Реестре программ для ЭВМ в апреле 2022 года, – удобный интерфейс с возможностью визуализации большого массива информации, что делает его инструментом повышения эффективности эксплуатации сетей газораспределения и диспетчерского управления.

Источник: <https://mrgeng.ru/press-tsentr/novosti/novosti-kompanii/gazprom-mezhregiongaz-inzhiniring-vvel-v-ekspluatatsiyu-edinyy-pult-upravleniya-sistemami-telemetry/>

12.10.2022 В Тверской области началось строительство газопровода к семи населенным пунктам

«Газпром газораспределение Тверь» приступил к строительству межпоселкового газопровода протяжённостью более 20 км до деревень Максимово, Дмитрово, Кузнецовка, Дарьино, Боярниково, Степино и села Луковниково Старицкого района.

Ввод объекта в эксплуатацию создаст возможность для подключения к природному газу 445 домов и квартир, школ, детского сада, библиотеки, Дома культуры, офисов врачей общей практики, а также предприятий малого и среднего бизнеса.

«При ведении работ будет применен метод наклонно-направленного бурения для пересечения 12 автомобильных дорог и 5 водоемов. Бестраншейная технология позволит обойти искусственные и естественные преграды, не нарушая их целостность», - отметил генеральный директор АО «Газпром газораспределение Тверь» Андрей Светашов.

Источник: <https://www.tver-gaz.ru/press%20center/news/v-tverskoy-oblasti-nachalos-stroitelstvo-gazoprovoda-k-semi-naselennym-punktam/>

12.10.2022 «Газпром» и Республика Татарстан подписали программу развития газоснабжения и газификации региона

12 октября в рамках Международного форума «Российская энергетическая неделя» — 2022 Председатель Правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер и Президент Республики Татарстан Рустам Минниханов подписали программу развития газоснабжения и газификации региона до конца 2025 года. Документ был заключен с республикой впервые.

В соответствии с программой, «Газпром» обеспечит газификацию девяти сел и деревень в Агрызском, Азнакаевском, Альметьевском, Атинском, Верхнеуслонском и Зеленодольском районах, а также территории перспективного проекта «Большой Зеленодольск» к западу от Казани. Доступ к сетевому газу получат 7,4 тыс. домовладений и 13 котельных. В рамках реализации программы «Газпром» построит 11 межпоселковых газопроводов.

Кроме того, будут созданы условия для подключения новых потребителей в Казани и восьми районах — Агрызском, Альметьевском, Высокогорском, Зеленодольском, Лаишевском, Лениногорском, Мензелинском и Сабинском. Для этого «Газпром» реконструирует два газопровода-отвода с газораспределительными станциями (ГРС) «Альметьевск» и «Юбилейная». Проведет реконструкцию и техперевооружение четырех ГРС — «Топасево» и «Дубьязы», «Терси» и «Шугурово». Построит два газопровода-связки: между ГРС «Бишня» и «Ключи» (Зеленодольский район), «Шемордан» и «Измя» (Сабинский район).

Алексей Миллер и Рустам Минниханов также подписали соглашение о расширении использования природного газа в качестве моторного топлива в Республике Татарстан.

Документ направлен на реализацию комплекса мероприятий по увеличению применения

экономичного и экологичного топлива на автомобильном транспорте, а также на водном и железнодорожном.

В частности, «Газпром» рассмотрит возможности реализации проектов по строительству новых газозаправочных станций. Правительство республики будет работать над созданием условий для перевода регионального транспорта на природный газ и увеличения загрузки заправочных станций.

Перечень и сроки конкретных мероприятий будут закреплены соответствующей дорожной картой.

Справка

Международный форум «Российская энергетическая неделя» — 2022 проходит с 12 по 14 октября в Москве. Девиз форума — «Глобальная энергетика в многополярном мире».

Между «Газпром» и Правительством Республики Татарстан действуют соглашения о сотрудничестве, научно-техническом партнерстве, а также Меморандум о взаимодействии в сфере организации и обеспечения функционирования регионального образовательно-отраслевого центра.

В настоящее время, с учетом Республики Татарстан, программы развития газоснабжения и газификации действуют между «Газпром» и 72 субъектами РФ.

Газозаправочная сеть «Газпрома» в Татарстане в настоящее время насчитывает 25 объектов.

Управление информации ПАО «Газпром»

Источник: <https://gazo.ru/ru/news/sector/gazprom-i-respublika-tatarstan-podpisali-programmu-razvitiya-gazosnabzheniya-i-gazifikatsii-regiona/>

13.10.2022 В Уссурийске перевели на газ котельную городского округа

Специалисты Приморского производственно-эксплуатационного управления АО «Газпром газораспределение Дальний Восток» подали газ на котельную №5 г. Уссурийска, которая обеспечивает теплом и горячей водой более половины потребителей городского округа.

Для перевода объекта на природный газ был построен газопровод протяженностью около 6 км.

«С 2020 года мы перевели на газ уже восьмую котельную в Уссурийске. Газификация котельной положительно отразится на производительности и экологии региона», — отметил начальник Приморского производственно-эксплуатационного управления АО «Газпром газораспределение Дальний Восток» Кирилл Чугуй.

Источник: <https://mrg.gazprom.ru/press/news/2022/10/3438/>

13.10.2022 В поселке Елагино Тамбовской области подключены к газу первые домовладения

Специалисты «Газпром газораспределение Тамбов» ввели в эксплуатацию распределительные газопроводы для газификации поселка Елагино Тамбовского района и подключили к природному газу первые домовладения. В мероприятии приняли участие заместитель генерального директора по строительству и инвестициям АО «Газпром газораспределение Тамбов» Андрей Боев и глава Тамбовского района Алексей Бородин.

Для бесплатного подведения газа до границ домовладений жители воспользовались возможностями догазификации.

«Распределительная сеть по поселку построена сразу до границ всех 26 земельных участков. Сегодня мы подключили первые три домовладения. Готовы в кратчайшие сроки подать газ в дома по мере их готовности», — отметил Андрей Боев.

Источник: <https://mrg.gazprom.ru/press/news/2022/10/3445/>

13.10.2022 «Газпром межрегионгаз инжиниринг» завершил плановый аудит учета газа в Саратовской области

Специалистами «Газпром межрегионгаз инжиниринг» в рамках выполнения планового аудита учета газа в Саратовской области были проверены балансовые зоны «Дубки» и «Саратов ГРС-7, Константиновка».

В ходе выездного аудита специалисты компании проверили 51 промышленный и коммунально-бытовой объект и 97 приборов учета газа у населения. В результате аудита для РГК сформированы рекомендации по 35 промышленным и коммунально-бытовым объектам газопотребления и 6 абонентам.

При проверках были зафиксированы такие замечания как отсутствие узла измерений расхода газа (УИРГ), неисправность средств измерений и нарушения, связанные с повреждением пломб поставщика или поверителя на УИРГ промышленных потребителей. В связи с замечаниями РГК рекомендовано усилить контроль за соответствием УИРГ требованиям нормативно-технической документации, а также продолжить работу по выявлению фактов повреждения пломб поставщика.

В дополнение к выездным мероприятиям специалисты Общества осуществили дистанционный аудит учета газа в автоматизированных информационных системах РГК. В результате проверки 440 лицевого счета абонентов и 140 промышленных и коммунально-бытовых потребителей для аудируемой компании сформированы рекомендации по 278 операциям.

Отчет о результатах аудита учета газа направлен в региональную компанию по реализации газа совместно с запросом информации о фактическом устранении выявленных нарушений.

Источник: <https://mrgeng.ru/press-tsentr/novosti/audit-ucheta-gaza/gazprom-mezhregiongaz-inzhiniring-zavershil-planovyy-audit-ucheta-gaza-v-saratovskoy-oblasti/>

13.10.2022 «Газпром» обеспечит доступ жителей к сетевому газу во всех районах Республики Марий Эл

12 октября в рамках Международного форума «Российская энергетическая неделя — 2022» Председатель Правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер и Глава Республики Марий Эл Юрий Зайцев подписали дополнение к программе развития газоснабжения и газификации Марий Эл на 2021–2025 годы.

«Газпром» создаст газотранспортную инфраструктуру в Килемарском и Юринском районах. С их подключением к системе газоснабжения во всех районах республики будет обеспечен доступ к сетевому газу.

В соответствии с документом, компания построит газопровод-отвод с газораспределительной станцией (ГРС) «Марийский НПЗ» и от нее, в том числе через территорию Кировской области, — межпоселковый газопровод к п. Килемары. В поселке к газовым сетям смогут подключиться 1,4 тыс. домовладений и три котельные.

Газ будет также подведен в пгт. Юрино на юго-западе республики. Здесь к газовым сетям смогут подключиться почти 1,3 тыс. домовладений и три котельные. Для подачи газа «Газпром» построит межпоселковый газопровод от действующей ГРС «Воскресенское» в Нижегородской области.

Справка

Международный форум «Российская энергетическая неделя» — 2022 проходит с 12 по 14 октября в Москве. Девиз форума — «Глобальная энергетика в многополярном мире».

В ходе реализации Программы развития газоснабжения и газификации Республики Марий Эл на 2021–2025 годы «Газпром» в 2022 году обеспечил доступ к сетевому газу для более 300 домовладений, а также котельных в с. Пектубаево Новоторъяльского района.

В настоящее время продолжается строительство газопроводов к 11 сельским населенным пунктам Звениговского, Оршанского и Советского районов, газопровода-отвода с ГРС «Кокшамары» в Звениговском районе. Ведется реконструкция ГРС «Волжск-1». Разрабатывается проектно-сметная документация для сооружения газопроводов к 46 населенным пунктам Звениговского, Моркинского, Новоторъяльского, Оршанского и Параньгинского районов республики.

Управление информации ПАО «Газпром»

Источник: <https://gazo.ru/ru/news/sector/gazprom-obespechit-dostup-zhiteley-k-setevomu-gazu-vo-vsekh-rayonakh-respubliki-mariy-el/>

14.10.2022 В Сладковском районе Тюменской области началось строительство межпоселкового газопровода

«Газпром газораспределение Север» приступил к строительству межпоселкового газопровода протяженностью более 11 км от деревни Покровка до деревни Таволжаны в Сладковском районе Тюменской области.

«Газопровод позволит подключить к экологичному и экономичному топливу 80 домовладений, 2 магазина и фельдшерский пункт. В перспективе планируется газификация сельскохозяйственного производственного кооператива», — отметил генеральный директор ООО «Газпром межрегионгаз Север» Виктор Назаров.

Газопровод будет строиться бестраншейно, методом наклонно-направленного бурения, который не требует последующей рекультивации и восстановления плодородного слоя. Основные работы по монтажу газопровода планируется выполнить до конца этого года. Ввод объекта в эксплуатацию намечен на начало 2023 года.

Источник: <https://mrg.gazprom.ru/press/news/2022/10/3446/>

14.10.2022 В Старомайском районе Ульяновской области построены два межпоселковых газопровода

В Старомайском районе Ульяновской области завершено строительство двух межпоселковых газопроводов общей протяженностью около 30 км до сел Волостниковка, Березовка, Русский Юрткуль и Базарно-Мордовский Юрткуль. Для обеспечения надежного газоснабжения потребителей установлено 4 пункта редуцирования газа.

Газопроводы построены по Программе развития газоснабжения и газификации Ульяновской области на 2021–2025 гг. Проектирование внутрипоселковых газопроводов для обеспечения подачи газа в дома жителей всех четырех населенных пунктов завершено. Подключиться к природному газу смогут 477 домовладений и 2 котельные.

«По ряду объектов Программы мы ведем строительство с опережением графика. Так, газопровод до сел Русский Юрткуль и Базарно-Мордовский Юрткуль планировалось построить в 2023 году, но работы уже завершены», — отметил генеральный директор ООО «Газпром межрегионгаз Ульяновск» и ООО «Газпром газораспределение Ульяновск» Владимир Камеко.

Источник: <https://mrg.gazprom.ru/press/news/2022/10/3449/>

14.10.2022 В Костромской области догазифицирована деревня Скоморохово

Специалисты «Газпром газораспределение Кострома» в рамках догазификации завершили

строительство газораспределительных сетей в деревне Скоморохово Костромского района. Для обеспечения возможности подключения домовладений построены 500 метров уличных газопроводов и газопроводов-вводов до границ земельных участков.

«В настоящее время в Скоморохово всем жителям предоставлена техническая возможность для подключения к природному газу. Наши специалисты осуществляют подключение к сети газоснабжения потребителей, подготовивших свои дома к приему газа», — отметил заместитель генерального директора по строительству и инвестициям АО «Газпром газораспределение Кострома» Алексей Дмитриев.

Источник: <https://mrg.gazprom.ru/press/news/2022/10/3450/>

14.10.2022 В п. Де-Кастри Хабаровского края подключат к природному газу около 70 домовладений

Специалисты Комсомольского филиала АО «Газпром газораспределение Дальний Восток» приступили к очередному этапу догазификации п. Де-Кастри Ульчского района Хабаровского края, в рамках которого к распределительным сетям будут подключены около 70 домовладений. Работы запланировано выполнить до конца осени текущего года.

Первые 14 домовладений жителей Де-Кастри в рамках догазификации были подключены в 2021 году. Всего в селе создана техническая возможность для подключения к природному газу 410 домовладений.

«Несмотря на удаленность Де-Кастри от краевого центра, еще почти 70 домовладений получают газ уже в этом отопительном сезоне. По мере решения вопросов с оформлением земельных участков в собственность, еще больше жителей поселка смогут подключиться к сетевому газу», — отметил директор Комсомольского филиала АО «Газпром газораспределение Дальний Восток» Юрий Чайников.

Источник: <https://mrg.gazprom.ru/press/news/2022/10/3440/>

14.10.2022 В Алатырском районе Чувашской Республики введены в эксплуатацию два новых газопровода

Специалисты «Газпром газораспределение Чебоксары» завершили строительство и ввели в эксплуатацию два распределительных газопровода общей протяженностью более 6 км в Алатырском районе Чувашской Республики. Также установлены два газорегуляторных пункта. Новые газораспределительные сети создают возможность подключить к природному газу более 100 новых домовладений в селе Чуварлей и 20 домовладений в квартале Зеленый Алатыря.

Сегодня к сетям газоснабжения подключены первые заявители на улице Семенова села Чуварлей. В мероприятии приняли участие директор филиала АО «Газпром газораспределение Чебоксары» в Алатыре Александр Мозолькин, глава администрации Алатырского района Нина Шпилевая, глава Чуварлейского сельского поселения Александр Коновалов.

«Приход газа значительно облегчает жизнь сельчан. Отрадно осознавать, что новый отопительный сезон жители населенных пунктов встретят в комфортных условиях», — сказала Нина Шпилевая.

«Работы ведутся в соответствии с графиком, в Алатырском районе 90% поступивших заявок исполнены до границ земельных участков», — отметил Александр Мозолькин.

Всего в Чувашской Республике принято 4,6 тыс. заявок на догазификацию, исполнено до границ участка 3,8 тыс.

Источник: <http://www.chsetgaz.ru/news/840.asp>

14.10.2022 В Кирово-Чепецком районе ведутся работы по догазификации поселка Пригородный

В поселке Пригородный Кирово-Чепецкого района Кировской области в рамках догазификации начались работы по строительству распределительного газопровода протяженностью 1,6 км.

«Работы ведутся быстрыми темпами, уже построен почти 1 км сетей. Одновременно с этим строятся газопроводы-отводы к границам домовладений. После окончания работ будет выполнено благоустройство территорий», - сказал директор филиала АО «Газпром газораспределение Киров» в г. Кирово-Чепецке Олег Кутергин.

Всего в поселке Пригородный расположено более 39 домовладений, 26 семей уже подали заявки на догазификацию, заключено 22 договора о подключении.

Источник: https://gpgrkirov.ru/news/2022_10/v-kirovo-chepeckom-rajone-vedutsya-raboty-po-dogazifikacii-poselka-prigorodnyj

14.10.2022 Продолжается газификация социальных объектов в Сычевке Смоленской области

Специалисты «Газпром газораспределение Смоленск» выполняют работы по газификации объектов социальной инфраструктуры в районном центре г. Сычевка Смоленской области. На сегодня уже подключен многоквартирный дом для медработников Сычевской межрайонной больницы — пилотный проект программы Администрации Смоленской области по обеспечению медицинскими кадрами центральных районных больниц муниципальных образований.

Продолжается строительство газопровода для перевода на газовое отопление блочно-модульной котельной стационара психиатрической больницы. В ближайшее время будет подан газ в котельную лечебного корпуса №2 Центра восстановления здоровья и реабилитации – санатория «Дудино» в д. Дудино Сычевского района.

«С большим нетерпением жители Сычевки ждут завершения строительства первого в городе физкультурно-оздоровительного центра, газификация которого сейчас ведется силами нашего вяземского филиала. Уже выполнена прокладка газопровода методом наклонно-направленного бурения через автодорогу. Завершить комплекс работ по газификации ФОКа планируем к концу этого года», - отметил генеральный директор ООО «Газпром межрегионгаз Смоленск» - Управляющей организации АО «Газпром газораспределение Смоленск» Сергей Стоянов.

Источник: <https://www.gas-smolensk.ru/news/prodolzhaetsya-gazifikaciya-socialnyh-obektov-v-g-sychevka-smolenskoj-oblasti/>

17.10.2022 В Саратове газифицированы 7 многоквартирных домов

Специалисты АО «Саратовгаз» с начала года подключили к сетям газораспределения семь новых многоквартирных домов в Заводском, Кировском и Ленинском районах Саратова.

Для газификации новостроек сотрудники компании проложили и ввели в эксплуатацию газопроводы общей протяженностью 1,7 км, а также установили два пункта редуцирования газа.

«Все работы по газификации новых жилых комплексов мы завершили до начала отопительного сезона. Возможность подключиться к газу появилась у собственников 863 квартир. Кроме того, подан природный газ двум крышным котельным, которые обеспечат теплом и горячей водой более 250 квартир», — отметил генеральный директор АО «Саратовгаз» Вячеслав Башунов.

Источник: <https://mrg.gazprom.ru/press/news/2022/10/3453/>

18.10.2022 «Газпром газораспределение Архангельск» исполнил 90 % пообъектного плана-графика догазификации на 2022 год

«Газпром газораспределение Архангельск» исполнил 90% пообъектного план-графика догазификации на 2022 год — до границ земельных участков обеспечена техническая возможность подключения 1315 домовладений.

Всего пообъектный план-график текущего года включает 1457 объектов в зоне ответственности компании.

«Только в сентябре построены газопроводы до границ участков 149 домовладений. У нас есть все ресурсы для реализации намеченных мероприятий по догазификации» — отметил генеральный директор ООО «Газпром газораспределение Архангельск» Павел Курлыгин.

Источник: <https://mrg.gazprom.ru/press/news/2022/10/3455/>

18.10.2022 В Краснодарском крае подключен к газу хутор Мова

Специалисты «Газпром газораспределение Краснодар» ввели в эксплуатацию межпоселковый газопровод протяженностью 3,5 км до хутора Мова Крымского района, а также пункт редуцирования газа.

В перспективе подключиться к природному газу смогут 97 домовладений хутора.

«На сегодняшний день в хуторе проживает около 170 человек. Мы начинаем прием заявок на догазификацию, в рамках которой в хуторе будут построены распределительные сети с отводами до границ земельных участков», — отметил директор Филиала № 11 АО «Газпром газораспределение Краснодар» Роман Пылев.

Источник: <https://mrg.gazprom.ru/press/news/2022/10/3456/>

18.10.2022 В п. Степной Астраханской области построены распределительные газопроводы

«Газпром газораспределение Астрахань» завершил строительство сетей газораспределения для догазификации п. Степной Астраханской области. Сети общей протяженностью 1,1 км позволят газифицировать домовладения на улицах Абая, Джамбула, Октябрьская и Победы.

«В настоящее время ведутся проектные работы для строительства газораспределительной сети по улицам Пролетарская и Максима Горького и установки газорегуляторного пункта. Это заключительный этап газификации поселка», — отметил генеральный директор АО «Газпром газораспределение Астрахань» Радик Харисов.

Источник: <https://mrg.gazprom.ru/press/news/2022/10/3458/>

18.10.2022 В Правительстве Ярославской области обсудили меры по улучшению платежной дисциплины ТСО

Сегодня губернатор Ярославской области Михаил Евраев и заместитель генерального директора по реализации и транспортировке газа ООО «Газпром межрегионгаз» Юрий Пахомовский в рамках рабочей встречи обсудили ход реализации мероприятий по исполнению теплоснабжающими организациями региона обязательств по оплате поставленного газа.

В настоящее время ведется совместная работа поставщика газа и правительства региона, направленная на сокращение задолженности ТСО Переславля-Залесского, Рыбинска и Тутаевского муниципального района. Участники совещания отметили необходимость обеспечения 100% оплаты текущих платежей ТСО, а исполнение мероприятий, направленных на оплату накопившейся задолженности за

поставленный газ. Для этого в ближайшее время необходимо подписать новый График погашения просроченной задолженности за газ ТСО Ярославской области на 2022–2031 годы.

«С руководством Ярославской области у нас достигнуто взаимопонимание по важным вопросам. Первоочередная задача — в самое ближайшее время подписать График погашения задолженности и приступить к его реализации. Чтобы показатели выполнялись, важен постоянный контроль и совместная работа Правительства региона, органов местного самоуправления, руководства самих теплоснабжающих организаций и региональной газовой компании», — отметил Юрий Пахомовский.

На встрече также обсудили ход реализации Программы развития газоснабжения и газификации Ярославской области на 2021–2025 гг., мероприятия по догазификации. Работы выполняются в соответствии с утвержденными графиками.

Источник: <https://mrg.gazprom.ru/press/news/2022/10/3466/>

18.10.2022 В поселке Zubovo-Полянский лесоучасток Республики Мордовия построен газопровод

В поселке Zubovo-Полянский лесоучасток Республики Мордовия завершено строительство внутрипоселкового газопровода протяженностью 2,55 км.

Ввод объекта создаст условия для догазификации 49 домовладений. В настоящее время принято 35 заявок, все они выполнены — газовые сети построены до границ земельных участков.

«В прошлом году в рамках Программы газификации регионов Российской Федерации ПАО „Газпром“ построен и введен в эксплуатацию межпоселковый газопровод до Zubovo-Полянского лесоучастка. Уже в этом году жители поселка смогут воспользоваться природным газом», — отметил генеральный директор АО «Газпром газораспределение Саранск» Владислав Портнов.

Источник: <https://mrg.gazprom.ru/press/news/2022/10/3463/>

18.10.2022 В г. Уржуме Кировской области построен распределительный газопровод для догазификации семи улиц

В рамках догазификации в городе Уржуме Кировской области построен распределительный газопровод протяженностью 2,4 км. Всего на данный момент построено 4 из 5 газопроводов, запланированных для обеспечения технической возможности подключения всех домовладений города.

«Новый газопровод проложен по семи улицам города Уржума, на которых расположено 60 частных домов. На сегодня от жителей этой части города поступило 48 заявок на догазификацию домовладений, заключено 24 договора, которые исполнены до границ земельных участков. Также установлен шкафной газорегуляторный пункт», - сказал директор филиала АО «Газпром газораспределение Киров» в г. Уржуме Сергей Сенаторов.

Всего с жителями Уржума заключено 224 договора на подключение в рамках догазификации, из них 81% договоров выполнен – сети подведены до границ участков.

Источник: https://gpgrkirov.ru/news/2022_10/v-g-urzhume-kirovskoj-oblasti-postroen-raspredelitelnyj-gazoprovod-dlya-dogazifikacii-semi-ulic

19.10.2022 В Саратовской области построен газопровод для догазификации села Сосновка

В селе Сосновка Красноармейского района Саратовской области в рамках догазификации завершено строительство внутрипоселкового газопровода протяженностью 1,3 км.

Новый газопровод обеспечит техническую возможность подключения к природному газу 26

домовладений. Газовые сети уже построены до границ 7 земельных участков.

«С жителями деревни заключено 17 договоров, ведется строительство газопроводов до границ земельных участков. Приступим к подключению домовладений по мере готовности к приему газа», — отметил генеральный директор ПАО «Газпром газораспределение Саратовская область» Вячеслав Башунов.

Источник: <https://mrg.gazprom.ru/press/news/2022/10/3474/>

19.10.2022 В Правительстве Ивановской области обсудили вопросы укрепления платежной дисциплины потребителей

Сегодня заместитель генерального директора по реализации и транспортировке газа ООО «Газпром межрегионгаз» Юрий Пахомовский обсудил вопросы платежной дисциплины потребителей Ивановской области с руководством региона.

Стороны проанализировали результаты уже предпринятых мер по снижению просроченной дебиторской задолженности ТСО региона к началу отопительного сезона. Отмечено незначительное увеличение просроченной дебиторской задолженности теплоснабжающих организаций Ивановской области. Вместе с тем, за счет положительной динамики расчетов за газ прочих потребителей участники совещания констатировали снижение общей задолженности перед поставщиком газа.

На совещании также обсудили ход реализации мероприятий по догазификации. На сегодня от жителей региона принято 3,7 тыс. заявок, 97% из них переведено в договоры, выполнены работы по 2,3 тыс. договоров — газовые сети построены до границ земельных участков. Работы выполняются в соответствии с графиком.

«С Правительством Ивановской области у нас выстроены конструктивное взаимодействие. На оперативном контроле находится ситуация с задолженностью теплоснабжающих организаций. Высокими темпами идут газификация и догазификация региона. Мы видим, что Ивановская область развивается, реализуются перспективные инвестпроекты. Мы готовы максимально быстро обеспечивать растущие потребности промышленности в поставках газа», — отметил Юрий Пахомовский.

Источник: <https://mrg.gazprom.ru/press/news/2022/10/3467/>

19.10.2022 В деревне Садовой Пензенской области выполнены все заявки на догазификацию

В деревне Садовой Тамалинского района Пензенской области в рамках догазификации построены газопроводы-вводы до границ земельных участков всех заявителей.

«Еще недавно деревня Садовая была негазифицирована. В августе, как только были достроены и введены в эксплуатацию межпоселковый и внутрипоселковый газопроводы, мы сразу приступили к догазификации. На сегодня исполнены все 8 заявок на догазификацию, 4 домовладения подключены к газоснабжению», — отметил генеральный директор АО «Газпром газораспределение Пенза» Игорь Борисов.

В Пензенской области исполнено 3857 договоров на догазификацию, а 2253 домовладения уже подключены к газу.

Источник: <https://mrg.gazprom.ru/press/news/2022/10/3476/>

19.10.2022 В Воронежской области выполнено 85% договоров на догазификацию

В Воронежской области в рамках догазификации построены газопроводы до границ 6943 земельных участков, что составляет 85% от числа заключенных договоров.

Наиболее высокие показатели выполнения договоров достигнуты в Бутурлиновском (100%),

Калачеевском (98%) и Нижнедевицком (94%) районах. Работы по строительству газопроводов продолжаются динамичными темпами во всех газифицированных районах Воронежской области.

«В рамках догазификации в Воронежской области уже построено свыше 310 км газовых сетей. Для выполнения работ в срок мобилизованы все ресурсы», — подчеркнул генеральный директор ООО «Газпром межрегионгаз Воронеж», ОАО «Газпром газораспределение Воронеж» Константин Зубарев.

Источник: <https://mrg.gazprom.ru/press/news/2022/10/3475/>

19.10.2022 В Нововятском районе Кирова построен газопровод

В Нововятском районе города Кирова построен газопровод протяженностью 11,1 км. Новые газовые сети проложены в квартале, ограниченном улицами Р. Люксембург – Проектная – Ушакова – Щорса – Суворова – Ветеранов.

«Всего на сегодня для догазификации в Нововятском районе проложено 37 км газовых сетей. Создана возможность для газификации 1300 домовладений. Также новые газовые сети прокладываются по улицам Лермонтова, Чкалова, Новая, А. Ахматовой, Тухачевского и Газетной. Работы ведутся с опережением установленных сроков», - отметил генеральный директор АО «Газпром газораспределение Киров» Александр Чиликин.

На сегодня от жителей Нововятского района принято более 1000 заявок на газификацию домовладений, заключено 930 договоров, к границам 700 земельных участков подведены газопроводы.

Источник: https://gpgrkirov.ru/news/2022_10/v-novovyatskom-rajone-kirova-postroen-gazoprovod

19.10.2022 Госдума в первом чтении одобрила увеличение налоговой нагрузки на нефтяную и газовую отрасли

Госдума в первом чтении приняла поправки в Налоговый кодекс о росте налоговой нагрузки на нефтяную и газовую отрасли. Проект был внесен в парламент правительством 28 сентября.

Документ предполагает повышение налога на добычу полезных ископаемых (НДПИ) для "Газпрома" с 1 января 2023 года по 31 декабря 2025 года до 50 млрд рублей ежемесячно.

Дополнительные поступления от НДПИ на природный газ составят 628,3 млрд рублей в 2023 году, 699,9 млрд рублей в 2024 и 749,6 млрд в 2025 году.

Рост налоговой нагрузки на нефтяную отрасль должно принести 208 млрд рублей в 2023 году, 213 млрд в 2024 году и 208 млрд рублей в 2025 году.

Проект также предполагает временное увеличение ставок по НДПИ в отношении угля с 1 января 2023 года по 31 марта 2023 года. Дополнительные поступления ожидаются в размере 30 млрд рублей.

Средства планируется направить на здравоохранение, пенсионное обеспечение, а также нивелирование санкционного давления на российскую экономику.

Источник: <https://gazo.ru/ru/news/sector/gosduma-v-pervom-chtenii-odobrila-velichenie-nalogovoy-nagruzki-na-neftyanuyu-i-gazovuyu-otrasli/>

19.10.2022 Совет директоров «Газпрома» утвердил инвестиционную программу и бюджет на 2022 год в новых редакциях

— Общий объем освоения инвестиций ПАО «Газпром» на 2022 год — 1 980 млрд руб.

— Объем заимствований ПАО «Газпром» на 2022 год — 386 млрд руб.

Совет директоров ПАО «Газпром» утвердил инвестиционную программу и бюджет (финансовый план) компании на 2022 год в новых редакциях.

В соответствии с новой редакцией инвестиционной программы, общий объем освоения инвестиций составит 1 979,748 млрд руб. — на 222,061 млрд руб. больше по сравнению с первоначальной программой, утвержденной в декабре 2021 года.

В том числе объем капитальных вложений — 1 746,350 млрд руб. (рост на 319,12 млрд руб.), расходы на приобретение в собственность внеоборотных активов — 109,564 млрд руб. (рост на 32,539 млрд руб.). Объем долгосрочных финансовых вложений — 123,835 млрд руб. (снижение на 129,598 млрд руб.).

Корректировка параметров инвестиционной программы на 2022 год связана, в первую очередь, с увеличением объема инвестиций на развитие центров газодобычи на полуострове Ямал и на Востоке России (Якутский и Иркутский центры), развитие мощностей газопровода «Сила Сибири».

Согласно новой редакции бюджета, размер финансовых заимствований (не включая внутригрупповые) вырастет на 113,2 млрд руб. — до 386 млрд руб. Принятый финансовый план обеспечивает покрытие всех обязательств ПАО «Газпром» в полном объеме.

Справка

Основные показатели инвестиционной программы не изменились по сравнению с вариантом, одобренным Правлением ПАО «Газпром» в сентябре текущего года.

Инвестиционная программа ПАО «Газпром» на 2022 год предусматривает средства для финансирования приоритетных проектов. В их числе: развитие новых центров газодобычи — Ямальского, Якутского и Иркутского, газотранспортной системы, включая магистральный газопровод «Сила Сибири», проекты, обеспечивающие пиковый баланс газа. «Газпром» продолжает создание мощных газоперерабатывающих предприятий на Востоке и Северо-Западе России.

Управление информации ПАО «Газпром»

Источник: <https://gazo.ru/ru/news/sector/sovets-direktorov-gazproma-utverdil-investitsionnuyu-programmu-i-byudzet-na-2022-god-v-novykh-redakts/>

20.10.2022 Рабочая поездка по Саратовской области

На этой неделе крупнейших производителей газового оборудования в Саратовской области посетил начальник Управления производственно-технического регулирования и допуска МТР «Газпром межрегионгаз», председатель наблюдательного совета АПГО Вадим Харченко.

«Саратовская область - исторический центр газовой промышленности. Так, старейшему предприятию по производству газопотребляющего оборудования в России «Газаппарат» исполнилось 78 лет. Именно с него началось в стране производство материально-технических ресурсов для газораспределительной отрасли и до сих пор это один из крупнейших наших поставщиков. Вместе с тем, наша задача состоит еще и в том, чтобы поддерживать здоровую конкуренцию. Только это может обеспечить высокое качество по доступным ценам. Поэтому в ходе рабочей поездки по региону мы посетили не только тех, с кем сотрудничаем много лет, но и новичков на рынке или заводы, которые только планируют работу с «Газпром межрегионгаз». Не все предприятия, которые мы посетили, отвечают установленным требованиям, но мы всегда открыты к диалогу и поддерживаем инициативы.

Сегодня важно развивать производство на местах, где ведутся работы по строительству новых сетей и реконструкция уже возведенных объектов. Уверен, все заводы в скором будущем смогут именовать себя почетным званием: «Поставщик Группы Газпром межрегионгаз», – прокомментировал рабочую поездку

Вадим Харченко.

Источник: <https://asprogaz.ru/news/rabochaya-poezdka-po-saratovskoy-oblasti/>

20.10.2022 В с. Жигули Самарской области построено 9 газопроводов

Специалисты «Газпром газораспределение Самара» построили 9 распределительных газопроводов в селе Жигули, обеспечив возможность завершения догазификации. В селе также установлены 2 пункта редуцирования газа.

Новые газопроводы общей протяженностью 3,8 км позволят подключить 98 домовладений. На сегодняшний день с потребителями заключено 56 договоров на догазификацию, из них 52 уже выполнены, а жители 18 домовладений пользуются газом.

«Работы по строительству распределительных сетей выполнены раньше срока. Мы продолжаем прием заявок от жителей села и строительство газовых сетей до границ земельных участков в рамках договоров», — отметил генеральный директор ООО «Газпром газораспределение Самара» и ООО «Газпром межрегионгаз Самара» Михаил Смирнов.

Источник: <https://mrg.gazprom.ru/press/news/2022/10/3487/>

20.10.2022 В Приморском районе Архангельской области построен межпоселковый газопровод

В Приморском районе Архангельской области завершено строительство межпоселкового газопровода от д. Борисовская до д. Великое протяженностью 6 км. Для обеспечения надежного газоснабжения установлено четыре пункта редуцирования газа.

Объект построен в рамках Программы развития газоснабжения и газификации Архангельской области на 2021–2025 гг.

«Строительство газопровода в перспективе создает возможность для газификации 16 населенных пунктов в Приморском районе», — отметил генеральный директор ООО «Газпром газораспределение Архангельск» Павел Курлыгин.

Источник: <https://mrg.gazprom.ru/press/news/2022/10/3485/>

20.10.2022 В Приморском крае подан природный газ резидентам ТОР «Надеждинская»

Специалисты Приморского производственно-эксплуатационного управления АО «Газпром газораспределение Дальний Восток» выполнили подключение газовых сетей площадки территории опережающего развития (ТОР) «Надеждинская» в Приморском крае к межпоселковому газопроводу от газораспределительной станции (ГРС) «Артем».

Первыми потребителями газа среди резидентов стали ООО «Газпром гелий сервис», ООО «Русский минтай», а также ООО «Усадьба Татищева». Предприятия будут использовать природный газ для производственных мощностей и коммунально-бытовых нужд.

«На примере резидентов ТОР мы видим, что газификация создает дополнительный импульс в развитии Дальнего Востока», — сказал генеральный директор АО «Газпром газораспределение Дальний Восток» и ООО «Газпром межрегионгаз Дальний Восток» Георгий Шперлинг.

«Природный газ, поданный сегодня в газораспределительные сети, будет использован в качестве топлива для газовых котлов на котельных гелиевого хаба», — сообщила генеральный директор ООО «Газпром гелий сервис» Любовь Бриш.

«Переход на природный газ позволит нашему предприятию более качественно и оперативно

выполнять производственные задачи, увеличить производительность, снизить затраты на производство продукции. Еще один важный фактор — это безопасность для природы. Благодаря газификации мы теперь используем самый экологически чистый вид топлива», — отметила генеральный директор ООО «Русский минтай» Елена Куприянова.

Источник: <https://mrg.gazprom.ru/press/news/2022/10/3477/>

20.10.2022 В Ивановской области началось строительство газопровода для догазификации поселка Петровского

«Газпром газораспределение Иваново» приступил к строительству сетей газораспределения протяженностью 6 км для догазификации п. Петровского Гаврилово-Посадского района Ивановской области. Также будет установлен пункт редуцирования газа.

Газопровод пройдет по улицам Октябрьская, Крупская, Набережная, Сплавная, Первомайская, Кирова, а также проездам Первомайский и Прогонный.

«Новый газопровод создаст возможность для газификации около 250 домовладений. На сегодня от жителей этой части поселка поступила 71 заявка на догазификацию, по всем заявкам заключены договоры. Строительство газопровода планируется завершить до конца текущего года», — отметил генеральный директор АО «Газпром газораспределение Иваново» Сергей Мазалов.

Источник: <https://mrg.gazprom.ru/press/news/2022/10/3482/>

20.10.2022 Более 410 км распределительных газопроводов проложено в Кировской области за январь-сентябрь в рамках догазификации

В январе-сентябре 2022 г. в Кировской области построено более 410 км газопроводов в рамках догазификации.

Так, строительство внутрипоселковых сетей для ускоренного подключения к газовым сетям завершено в 90 населенных пунктах, большая часть которых находится в Слободском, Кирово-Чепецком, Вятскополянском районах и муниципальном образовании (МО) «Город Киров».

Продолжается прокладка распределительных газопроводов еще в 60 населенных пунктах, сконцентрированных в основном в МО «Город Киров»: это микрорайон Крутиха, слободы Поскребышевы, Зиновы, Трушинцы, Шоломовская, Шишканы, деревня Гуси и другие населенные пункты.

«Мы взяли очень высокие темпы работ: если ранее в год строили около 100 км внутрипоселковых сетей, то за 9 месяцев текущего года проложили уже свыше 400 км, и не собираемся останавливаться. Если говорить про динамику догазификации, то около 60% заключенных с жителями области договоров – почти 7 тыс., - уже исполнены, что стало возможным во много за счет новых распределительных газопроводов», - отметил генеральный директор ООО «Газпром межрегионгаз Киров» и АО «Газпром газораспределение Киров» Александр Чиликин.

Источник: https://gpgrkirov.ru/news/2022_10/bolee-410-km-raspredelitelnyh-gazoprovodov-prolozheno-v-kirovskoj-oblasti-za-yanvar-sentyabr-v-ramkah-dogazifikacii

20.10.2022 Комитет Государственной Думы по энергетике обсудил ситуацию с импортозамещением в ТЭК

Расширенное заседание комитета прошло 20 октября 2022 года.

Открывая заседание, председатель комитета по энергетике Павел Завальный отметил, что, несмотря

на то, что ТЭК начал серьезно заниматься импортозамещением еще в 2014г, после первой волны санкционных ограничений, по ряду направлений, таких как подводная шельфовая добыча, парогазовое оборудование для электрогенерации, горношахтное оборудование, производство крупнотоннажного СПГ и так далее, зависимость остается существенной. С другой стороны, под давлением беспрецедентных внешних обстоятельств ТЭК начал реальное движение к технологическому суверенитету, что означает не только будущую независимость от недружественных действий контрагентов, но и новые высокотехнологичные рабочие места, новые компетенции, задел для ускорения научно-технического и экономического развития страны.

Ускоренное импортозамещение в ТЭК – основное и первоочередное звено, именно эти вопросы должны быть решены как можно скорее. Сегодня законодательная база для этого сформирована. «При этом мы готовы оперативно проводить донастройку нормативной базы. Поэтому комитет планирует регулярно обращаться к вопросу импортозамещения, мониторить ситуацию совместно с профильными органами исполнительной власти и компаниями ТЭК», — подчеркнул Завальный.

Директор департамента оперативного регулирования в ТЭК Минэнерго Елена Медведева отметила, что сегодня под внешним давлением ТЭК и смежные отрасли выходят на новый уровень, движутся от простой локализации и импортозамещения к созданию собственных разработок и инноваций. В связи с этим важно скорейшее развитие исследовательской базы – испытательных полигонов, центров, с тем, чтобы в промышленную эксплуатацию выходило только надежное и проверенное оборудование и компоненты. Нужна соответствующая нормативная база, в том числе, законодательное определение понятий инновации, технологического суверенитета. Также важно прописать регулирование взаимодействия с потенциальными иностранными партнерами с тем, чтобы впредь не допускать подобных санкционных ситуаций.

Также Елена Медведева отметила, что сегодня важно, чтобы сами производители оборудования занимали более активную позицию в продвижении своих разработок, больше взаимодействовали не только с потенциальными потребителями, но и между собой, с тем, чтобы создавать единые стандарты совместимости оборудования.

Директор департамента машиностроения для топливно-энергетического комплекса Минпромторга РФ Михаил Кузнецов отметил, что сегодня программы импортозамещения работают системно, существует целый ряд эффективных инструментов. В рамках Постановлений Правительства РФ выделяются субсидии на НИОКР, реинжиниринг деталей и комплектующих, поставки пилотных партий продукции. Существуют буровые гранты, позволяющие возмещать затраты нефтесервисных компаний на модернизацию оборудования, СПИКи как инструменты налогового стимулирования. Фонд развития промышленности выделяет льготное кредитование.

Сегодня импортонезависимость нефтегазовой отрасли достигла 60%, выделено 30 млрд.руб. субсидий, создано 140 видов продуктов в рамках 170 проектов, в том числе, в сфере сжижения газа, гидроразрыва пласта, подводной добычи и так далее.

Импортонезависимость электроэнергетики составляет 78%, выделено 19 млрд. руб. субсидий, выпущено 100 видов продукции в рамках 60 проектов, в том числе, газовые турбины, оптические кабели, микротурбинные установки и так далее. В сфере ВИЭ и водородной энергетики выделено 8 млрд. руб. на 20 проектов, в их числе фотоэлектрические модули, оборудование для ветрогенерации, аккумуляторные технологии.

Первый заместитель председателя комитета Государственной Думы по транспорту и развитию транспортной инфраструктуры Рифат Шайхутдинов рассказал о деятельности Межфракционной рабочей

группы «Законодательная поддержка импортозамещения и создания рынков для отечественного бизнеса» и предложил комитету по энергетике и компаниям ТЭК более активно подключаться к ее работе.

Первый заместитель генерального директора – главный инженер ПАО «Россети» Андрей Майоров обратил внимание участников расширенного заседания на ряд сдерживающих факторов в сфере импортозамещения. Прежде всего, это несбалансированность требований НПА. В нормативных актах нет разделения на критические и некритические технологии и оборудование. Необходимы приоритезация импортозамещения по отраслям, единые отраслевые планы, центры тестирования и сертификации технологий и оборудования.

Есть определенные проблемы с финансированием импортозамещения, здесь целесообразно было бы определение дополнительных целевых источников финансирования импортозамещения, в том числе, в рамках тарифных решений, а также изменение правил амортизации импортозамещающих систем.

Недостаточна синхронизация процедур импортозамещения и закупочной деятельности, есть проблемы с критериями отнесения оборудования к отечественному, в частности, это касается продукции, производимой в ЕАЭС. Необходимы совершенствование нормативной базы в части оснований для отнесения оборудования к отечественному, механизмов отклонения заявок на импортное оборудование в присутствии отечественного в закупочной деятельности, расширения номенклатуры продукции.

Руководитель группы ресурсобеспечения ПАО «Юнипро» Вячеслав Медведев доложил о проблемах в импортозамещении комплектующих газотурбинных установок и дожимных газовых компрессоров, обратном инжиниринге вспомогательного оборудования. В этом году компания столкнулась с невыполнением действующих закупочных и сервисных контрактов со стороны иностранных компаний. В том числе это касается кадрового вопроса – специалистам иностранных компаний запрещено осуществлять сервис, они уходят с российского рынка. Необходимо создание мотивирующих условий для того, чтобы они или оставались работать в России, или передавали опыт и компетенции.

Еще одна острая проблема – резко выросшая загрузка отечественных заводов, производящих оборудование, трубы, литейную продукцию. Сроки отгрузки составляют от года и выше. Кроме того, заводы не стремятся брать небольшие заказы, что затрудняет своевременное обслуживание и модернизацию оборудования. Возможно, здесь необходимы директивные указания профильных органов.

Вице-президент ПАО «Транснефть» Андрей Бадалов присоединился к предложениям коллег. Важнейшая задача – создание списков приоритетов, критических и первоочередных технологий и оборудования по отраслям совместно с Минэнерго и другими профильными структурами. Они не должны носить типовой, универсальный характер, а заточены под каждую отрасль ТЭК и закреплены нормативно. Это принципиально для осуществления непрерывной и бесперебойной работы предприятий ТЭК.

Министр промышленности и торговли Кузбасса Леонид Старосвет отметил, что сегодня зависимость угольной отрасли от импортного горношахтного оборудования составляет порядка 80%. Целевой показатель – выход на 70% импортнезависимости в кратчайшие сроки. Для этого сегодня ведется работа по созданию инжинирингового центра – единого окна для заказа оборудования – на базе НОЦ «Кузбасс», созданию межрегионального кластера по производству горношахтного оборудования на базе Фонда развития промышленности Кузбасса, центра сертификации российской продукции на базе центра сертификации и метрологии Кузбасса. Формирование этих структур должно быть завершено уже к концу текущего года.

Председатель совета директоров «Колмар груп» Анна Цивилева отметила, что зависимость от импортного оборудования и нехватка квалифицированных инженерных кадров сегодня являются основными проблемами, создающими риски для работы предприятий угольной отрасли. Необходимо ускоренное

строительство новых машиностроительных заводов и дооснащение существующих, преференции для инвесторов в такие проекты, субсидирование ставок по кредитам на покупку их оборудования. Важно налаживание коммуникации между конструкторскими бюро, производителями оборудования и предприятиями отрасли через единые центры, стимулирование производства и разработки нового электронного оборудования, в том числе, через государственные гранты. Требуется поддержка работающего сегодня в отрасли оборудования, модернизация ремонтных предприятий, помощь в приглашении специалистов из дружественных стран для консультаций и помощи в обслуживании оборудования. Также важную роль в импортозамещении в угольной отрасли могли бы сыграть увеличение пропускной способности транспортной инфраструктуры на восточном направлении, что ускорило бы поставки оборудования, и пропускной способности таможенных и погранпереходов с Китаем, откуда могут осуществляться поставки, в том числе, оригинальных компонентов для европейского оборудования, которые производятся в этой стране.

Заместитель председателя комитета по энергетике Дмитрий Исламов акцентировал внимание на том, что именно в угольной отрасли сегодня сохраняется наибольшая зависимость от импортного оборудования, поэтому ей необходимы отформатированные именно под нее меры поддержки. Он попросил Минпромторг и Минэнерго сфокусировать внимание на поддержке импортозамещения в угольной отрасли.

Помощник руководителя Администрации Президента РФ Анатолий Яновский отметил, что сама методика расчета уровня импортозамещения по отраслям и предприятиям нуждается в существенной доработке, балльная система, прописанная сегодня в соответствующем постановлении Правительства РФ, не дает реалистичной картины в текущей ситуации.

Предложения, озвученные на расширенном заседании, войдут в Решение комитета, которое будет подготовлено в течение недели.

Источник: <https://gazo.ru/ru/news/sector/komitet-gosudarstvennoy-dumy-po-energetike-obsudil-situatsiyu-s-importozameshcheniem-v-tek/>

21.10.2022 В Монастырщинском районе Смоленской области газифицирована школа

Сотрудники АО «Газпром газораспределение Смоленск» подключили к природному газу котельную школы имени В.А. Матросова в д. Татарск Монастырщинского района Смоленской области.

Ранее учебное заведение отапливалось углем и электричеством. Перевод на газовое отопление обеспечит комфортные условия для учебы и работы.

Кроме того, в Монастырщинском районе построен газопровод для газификации котельной Соболевской основной школы имени А.Н. Попова. Подключение к газовым сетям запланировано в середине ноября.

Источник: <https://www.gas-smolensk.ru/news/v-monastyrshinskom-rajone-smolenskoj-oblasti-gazificirovana-shkola/>

21.10.2022 В г. Великие Луки Псковской области построен газопровод для газификации микрорайона

В микрорайоне Кулёво города Великие Луки в рамках догазификации построен газопровод протяженностью 6,8 км. Для надежного газоснабжения установлен пункт редуцирования газа.

Новый газопровод позволит газифицировать с учетом перспективного строительства 430 домовладений.

«От жителей микрорайона принято 128 заявок на догазификацию, все они переведены в договоры. В ближайшее время начнется строительство отводов до земельных участков и подключение домовладений к

природному газу», - отметил генеральный директор ООО «Газпром межрегионгаз Псков» Олег Басников.

Источник: <https://gro60.ru/press-center/news/235/>

21.10.2022 В Брянской области построена сеть газопроводов для догазификации села Речица

Специалисты «Газпром газораспределение Брянск» завершили строительство сети распределительных газопроводов общей протяженностью 3,8 км в селе Речица Жуковского района Брянской области.

Газопроводы проложены по шести улицам, в том числе по улице Озерная, где для повышения надежности газоснабжения потребителей также будет установлен шкафной газорегуляторный пункт и выполнена закольцовка газопровода.

«В селе подано 40 заявок на догазификацию, по всем заявкам заключены договоры, газовые сети построены до границ 30 земельных участков. По мере готовности внутридомового газового оборудования специалисты подключают домовладения к сетям газораспределения», — отметил главный инженер филиала АО «Газпром газораспределение Брянск» Андрей Пушкарев.

Источник: <https://mrg.gazprom.ru/press/news/2022/10/3493/>

21.10.2022 В городе Кунгуре Пермского края ввели в эксплуатацию новый распределительный газопровод

Специалисты АО «Газпром газораспределение Пермь» ввели в эксплуатацию распределительный газопровод протяженностью 7 км и установили пункт редуцирования газа в микрорайоне Нагорный г. Кунгура.

В мероприятии приняли участие федеральный инспектор по Пермскому краю Алексей Воробьев, генеральный директор ООО «Газпром межрегионгаз Пермь» и АО «Газпром газораспределение Пермь» Сергей Черезов, депутат Законодательного Собрания Пермского края Алексей Золотарев, глава муниципального округа — глава администрации Кунгурского муниципального округа Вадим Лысанов.

Новый газопровод создает возможность для подключения 40 домовладений. С жителями микрорайона уже заключены 26 договоров на догазификацию, 6 домовладений готовы к приему газа.

«Действующие газовые сети не имели потенциала газификации новых потребителей в микрорайоне. Сегодня мы вводим в эксплуатацию новый распределительный газопровод, который позволит подключить к голубому топливу всех жителей», — отметил генеральный директор ООО «Газпром межрегионгаз Пермь» и АО «Газпром газораспределение Пермь» Сергей Черезов.

В Кунгурском районе продолжается строительство еще 3 распределительных газопроводов общей протяженностью 11 км — в деревнях Колпашники, Патраково, Тихановка. Работы планируется завершить до конца года.

Источник: <https://mrg.gazprom.ru/press/news/2022/10/3491/>

21.10.2022 В хуторе Мечетный Ростовской области построен газопровод

Специалисты «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» в рамках догазификации завершили строительство распределительного газопровода в хуторе Мечетный. Новые газовые сети протяженностью 6 км позволят подключить домовладения на пяти улицах.

Потенциал догазификации хутора — около 30 домовладений. На сегодня с жителями заключено 8 договоров о подключении, по которым строятся газопроводы до границ земельных участков.

Всего в Ростовской области принято более 17,6 тыс. заявок на догазификацию. Создана техническая

возможность для газификации более 10 тыс. домовладений.

Источник: <https://mrg.gazprom.ru/press/news/2022/10/3490/>

21.10.2022 В селе Матвеевка Хабаровского края ввели в эксплуатацию вторую очередь газопровода

В с. Матвеевка Хабаровского края специалисты «Газпром газораспределение Дальний Восток» построили и ввели в эксплуатацию вторую очередь внутрипоселковых распределительных газопроводов, которые создают возможность газификации 238 домовладений.

«Первые домовладения уже подключены к природному газу и могут оценить преимущества жизни с газовым отоплением. Это экономичность, экологичность и комфорт», — отметила заместитель начальника Хабаровского эксплуатационного управления АО «Газпром газораспределение Дальний Восток» Анна Балинская.

Ввод в эксплуатацию первого этапа строительства внутрипоселковых газопроводов в с. Матвеевка в августе этого года дал возможность для газификации 237 домовладений. Ввод третьего этапа, строительство которого планируется завершить к началу 2023 года, позволит по плану-графику догазификации подключить более 700 частных домовладений.

Источник: <https://mrg.gazprom.ru/press/news/2022/10/3488/>

21.10.2022 Газопровод-закольцовка в Златоусте позволит догазифицировать 2 тысяч домовладений

В Челябинской области специалисты «Газпром газораспределение Челябинск» завершили строительство двух участков газопроводов, обеспечивающих закольцовку двух выходов газораспределительной станции «Златоуст». В настоящее время в рамках реализации проекта на объекте ведется монтаж газорегуляторного пункта. Сегодня ход работ проинспектировал генеральный директор АО «Газпром газораспределение Челябинск», АО «Челябинскгоргаз» Владимир Серадский.

Газопровод-закольцовка позволит снять технические ограничения на подачу газа и таким образом создаст возможность для догазификации 2,2 тысяч домовладений Златоустовского городского округа, а также объектов социальной сферы, в том числе инфраструктуры национального парка «Таганай». Ввод в эксплуатацию запланирован до конца текущего года.

«Ввод газопровода-закольцовки обеспечит догазификацию значительного количества домовладений Златоуста, в том числе районов Уреньги и Вокзала. Будет также создана возможность для газификации котельной мощностью 70 МВт, строительство которой ведется в настоящее время», — отметил генеральный директор АО «Газпром газораспределение Челябинск», АО «Челябинскгоргаз» Владимир Серадский.

Источник: <https://mrg.gazprom.ru/press/news/2022/10/3479/>

24.10.2022 «Газпром газораспределение Киров» заключил соглашение о сотрудничестве с опорным вузом Кировской области

21 октября генеральный директор «Газпром газораспределение Киров», «Газпром межрегионгаз Киров» Александр Чиликин и ректор «Вятского государственного университета» Валентин Пугач заключили двустороннее соглашение о сотрудничестве.

Соглашение предусматривает взаимодействие сторон в образовательной и научно-технической деятельности. В частности, на производственную практику в кировские газовые компании будут принимать студентов по нескольким специальностям: экономисты, строители, юристы, программисты, будущие специалисты по управлению с персоналом, информационной и техносферной безопасности и другие. Пройти

производственную практику можно будет в любом филиале «Газпром газораспределение Киров» и «Газпром межрегионгаз Киров». Лучшие студенты в перспективе будут приняты на работу.

«Газификация – важнейшая составляющая часть социально–экономического развития регионов. Мы заинтересованы в подготовке нового поколения высококвалифицированных кадров, обладающих как теоретическими знаниями, так и практическими навыками работы. Сотрудничество с опорным вузом нашего региона станет основой для дальнейшего развития газовой отрасли Кировской области», - отметил Александр Чиликин.

Источник: https://gpgrkirov.ru/news/2022_10/gazprom-gazoraspredelenie-kirov-zaklyuchil-soglashenie-o-sotrudnichestve-s-opornym-vuzom-kirovskoj-oblasti

24.10.2022 Александр Чиликин проинспектировал работу мобильного офиса по догазификации

С 17 октября в муниципальном образовании «Город Киров» начал работать мобильный офис по приему заявок на догазификацию. Задача офиса - охватить все негазифицированные населенные пункты Ленинского и Октябрьского районов МО «Город Киров», которые включены в план-график догазификации на последующие годы. Для удобства жителей офис работает с 17 часов.

21 октября генеральный директор ООО «Газпром межрегионгаз Киров» и АО «Газпром газораспределение Киров» Александр Чиликин и заместитель Министра строительства, энергетики и ЖКХ Кировской области Алексей Журавлев проконтролировали работу мобильного офиса в деревне Катковы.

«Для газификации этого населенного пункта и двух ближайших деревень - Пересторонцы и Чуркино - планируется построить межпоселковый газопровод протяженностью около 2,5 км, установить пункты редуцирования газа, а также построить распределительные газопроводы в границах населенных пунктов. Строительство сетей планируем начать уже в 2023 году», - отметил Александр Чиликин.

За первую неделю работы мобильный офис охватил 21 населенный пункт, принято более 60 заявок. С 24 по 28 октября офис посетит 8 населенных пунктов Ленинского района город Кирова: деревни Машкины, Томиловы, Ломовская, Седуновщина, Кобели, Дряхловщина, Вахренки и Каменщик.

Для подачи заявки на догазификацию необходимы правоустанавливающие документы на земельный участок и жилой дом, паспорт, номера СНИЛС и ИНН.

Получить консультацию специалистов по вопросам газификации жители региона могут по Единому бесплатному номеру 8-800-201-00-04.

Источник: https://gpgrkirov.ru/news/2022_10/aleksandr-chilikin-proinspektiroval-rabotu-mobilnogo-ofisa-po-dogazifikacii

24.10.2022 В городе Фурманове Ивановской области построен распределительный газопровод

«Газпром газораспределение Иваново» построил распределительные сети для газификации 20 домовладений по ул. Международная в городе Фурманове.

«Газопроводы построены до границ всех земельных участков по улице Международная. В ближайшее время приступим к подключению потребителей, подготовивших свои дома к приему газа», — отметил генеральный директор АО «Газпром газораспределение Иваново» Сергей Мазалов.

Всего с жителями Фурманова заключено 116 договоров о подключении домовладений в рамках догазификации со сроком исполнения в 2022 году. 77 домовладений уже подключены к сетевому газу.

Источник: <https://mrg.gazprom.ru/press/news/2022/10/3497/>

24.10.2022 В Коми началось строительство подводного участка газопровода к селу Седкыркеш

«Газпром газораспределение Сыктывкар» в рамках строительства межпоселкового газопровода к селу Корткерос с отводами к населенным пунктам Седкыркеш, Лемью, Визябож и Додзь Корткеросского района начал прокладку подводного участка протяженностью 926 метров через реку Вычегда. Переход через Вычегду является отводом до села Седкыркеш.

Газопровод строится по Программе развития газоснабжения и газификации Республики Коми на 2021–2025 гг. Реализация проекта создаст условия для газификации более 2 тыс. домовладений и 6 котельных. Завершение строительно-монтажных работ запланировано до конца 2022 года.

«Построено 49 из 54 км газопровода. Переход через реку Вычегда — самый сложный участок», — отметил генеральный директор АО «Газпром газораспределение Сыктывкар» Павел Курлыгин.

Источник: <https://mrg.gazprom.ru/press/news/2022/10/3498/>

Материал подготовлен по данным открытых источников.