Газовый дайджест № 10 за 2023 г.

03.04.2023 г. Актуализирована Программа развития газоснабжения и газификации Курской области на 2021–2025 годы

ПАО «Газпром» и Курская область подписали актуализированную программу развития газоснабжения и газификации региона на 2021–2025 годы.

Пятилетняя программа была утверждена в 2020 году. Вместе с тем, к настоящему времени регион сформировал дополнительную потребность в газовой инфраструктуре. Так, в обновленный документ включено техническое перевооружение еще одной газораспределительной станции (ГРС) — «Железногорск» в Железногорском районе.

Актуализированная программа предусматривает строительство 9 межпоселковых газопроводов, а также внутрипоселковых сетей для газификации 32 населенных пунктов в четырех районах области — Курчатовском, Касторенском, Хомутовском и Железногорском.

Компания также проведет техническое перевооружение ГРС «К. Маркса — 2» для развития газоснабжения Черемисиновского района.

В свою очередь, регион продолжит оказывать меры социальной поддержки гражданам при газификации домовладений.

Источник: https://mrg.gazprom.ru/press/news/2023/04/3934/

04.04.2023 г. В Ростовской области построен газопровод для догазификации хутора Ленинаван

«Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» завершил строительство газопровода для догазификации хутора Ленинаван Мясниковского района и приступил к подключению домовладений. В общей сложности к газу смогут подключиться 285 домовладений.

«К моменту завершения строительства газопровода жители хутора подготовили свои домовладения к приему газа, что позволило нам сразу начать подключение потребителей. На сегодня газ подан в 165 домовладений населенного пункта», — отметил генеральный директор ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» Владимир Ревенко.

Всего в Мясниковском районе заключено 998 договоров на догазификацию, выполнено 688 подключений.

Источник: https://mrg.gazprom.ru/press/news/2023/04/3935/

04.04.2023 г. Актуализирована Программа развития газоснабжения и газификации Кировской области на 2021–2025 годы

ПАО «Газпром» и Кировская область подписали актуализированную программу развития газоснабжения и газификации региона на 2021–2025 годы.

Пятилетняя программа была утверждена в декабре 2020 года. Вместе с тем, к настоящему моменту в регионе сформировалась потребность в сооружении дополнительной газовой инфраструктуры.

В обновленный документ включено строительство более 630 км межпоселковых и внутрипоселковых газопроводов для газификации населенных пунктов в Слободском, Кирово-Чепецком, Малмыжском, Кумёнском, Оричевском, Советском, Тужинском, Яранском и Кильмезском районах, а также в Кикнурском, Лебяжском, Пижанском, Санчурском и Арбажском муниципальных округах.

В общей сложности обновленный документ предусматривает строительство 86 межпоселковых газопроводов общей протяженностью свыше 1 тыс. км, а также распределительных сетей протяженностью более 1 тыс. км. Будут созданы условия для газификации 140 населенных пунктов в 25 муниципальных образованиях Кировской области. Так, новые газовые сети будут построены в Кирово-Чепецком, Слободском, Малмыжском, Кумёнском, Оричевском, Вятскополянском, Уржумском, Сунском, Омутнинском,

Белохолуницком, Нолинском, Немском, Юрьянском, Верхошижемском, Арбажском, Советском, Лебяжском, Кикнурском, Тужинском, Пижанском, Санчурском, Кильмезском и Яранском районах, а также в городах Киров и Котельнич.

При этом в Советский, Тужинский, Яранский и Кильмезский муниципальные районы, Кикнурский, Лебяжский, Пижанский, Санчурский и Арбажский муниципальные округа сетевой газ придет впервые.

Доступ к природному топливу получат 36,2 тыс. домовладений и 267 котельных, включая объекты социального назначения, в том числе школы, детские сады, больницы.

Программой предусмотрено строительство трех газопроводов-отводов с газораспределительными станциями (ГРС): «Нижнеивкино», «Советск», «Кильмезь». Это создаст условия для увеличения поставок газа действующим потребителям и подключения новых.

Кроме того, планируется строительство автомобильной газонаполнительной компрессорной станции в г. Киров с подводящим газопроводом к ней.

В свою очередь, регион продолжит оказывать меры социальной поддержки гражданам при подключении домовладений к газовым сетям.

Источник: https://mrg.gazprom.ru/press/news/2023/04/3938/

04.04.2023 г. Единый оператор газификации и «Сахатранснефтегаз» обсудили газификацию Якутии

Генеральный директор Группы «Газпром межрегионгаз» и ООО «Газпром газификации» (Единый оператор газификации, ЕОГ) Сергей Густов провел рабочую встречу с генеральным директором АО «Сахатранснефтегаз» Алексеем Колодезниковым.

Стороны обсудили финансирование программы догазификации в Республике Саха (Якутия), имущественные вопросы и актуализированную программу развития газоснабжения и газификации региона на 2021–2025 годы.

«Газификация регионов Дальнего Востока — одно из важнейших направлений работы Группы "Газпром межрегионгаз". Для успешного решения задач по их газификации и догазификации крайне важно тесное сотрудничество всех участников процесса — Единого оператора газификации, региональных операторов и властей субъекта. В Якутии мы чувствуем поддержку на всех уровнях и не сомневаемся в том, что реализуем намеченные планы», — отметил Сергей Густов.

Источник: https://mrg.gazprom.ru/press/news/2023/04/3937/

04.04.2023 г. Актуализирована Программа развития газоснабжения и газификации Псковской области на 2021–2025 годы

ПАО «Газпром» и Правительство Псковской области подписали актуализированную программу развития газоснабжения и газификации региона на 2021–2025 годы.

Пятилетняя программа была утверждена в 2020 году. Вместе с тем, к настоящему моменту регион определил дополнительную потребность в газовой инфраструктуре. Так, в обновленную программу включено строительство двух автомобильных газонаполнительных компрессорных станций с подводящими газопроводами — в г. Пскове и Великолукском районе, — межпоселковых и внутрипоселковых сетей, а также техническое перевооружение газораспределительной станции (ГРС) «Великие Луки».

Обновленный документ предусматривает газификацию 54 населенных пунктов в 17 районах региона. В том числе в 10 районов — Гдовский, Красногородский, Новоржевский, Опочецкий, Плюсский, Пушкиногорский, Пустошкинский, Себежский, Струго-Красненский и Усвятский — сетевой газ приходит впервые. Компания также построит семь газопроводов-отводов и ГРС для подключения новых потребителей.

В общей сложности по итогам реализации программы доступ к сетевому топливу получат более 24,5 тыс. домовладений и 69 котельных региона, включая сельскохозяйственные предприятия.

В свою очередь, регион продолжит оказывать меры социальной поддержки гражданам при

Источник: https://mrg.gazprom.ru/press/news/2023/04/3939/

04.04.2023 г. Актуализирована Программа развития газоснабжения и газификации Удмуртской Республики на 2021–2025 годы

ПАО «Газпром» и Удмуртская Республика подписали актуализированную программу развития газоснабжения и газификации региона на 2021–2025 годы.

Пятилетняя программа была утверждена в декабре 2020 года. Вместе с тем, к настоящему моменту в регионе сформировалась потребность в дополнительной газовой инфраструктуре. В обновленный документ включено техническое перевооружение кранового узла к газораспределительной станции (ГРС) «Грахово», строительство автомобильных газонаполнительных компрессорных станций с подводящим газопроводом в г. Воткинск, а также внутрипоселковых сетей.

В общей сложности актуализированная программа предусматривает строительство 588 км межпоселковых газопроводов, а также распределительных газопроводов для газификации 140 населенных пунктов в 12 районах: Дебесском, Шарканском, Завьяловском, Игринском, Вавожском, Кезском, Глазовском, Красногорском, Сарапульском, Балезинском, Сюмсинском и Граховском. Доступ к сетевому топливу получат 8,4 тыс. домовладений и 57 котельных.

Компания также проведет техническое перевооружение ГРС-4 «Ижевск», мощность которой полностью задействована. Это создаст условия для подключения новых потребителей и обеспечит возможность увеличить объемы газопотребления действующим.

В свою очередь, регион продолжит оказывать меры социальной поддержки гражданам при газификации домовладений.

Источник: https://mrg.gazprom.ru/press/news/2023/04/3940/

04.04.2023 г. Актуализирована Программа развития газоснабжения и газификации Карачаево-Черкесской Республики на 2021–2025 годы

ПАО «Газпром» и Карачаево-Черкесская Республика подписали актуализированную программу развития газоснабжения и газификации региона на 2021–2025 годы.

Пятилетняя программа была утверждена в 2020 году. Вместе с тем, к настоящему моменту в регионе сформировалась потребность в расширении газовой инфраструктуры. В частности, в актуализированную программу включено строительство еще одного межпоселкового газопровода и внутрипоселковых сетей для газификации населенных пунктов в Карачаевском городском округе, Усть-Джегутинском и Малокарачаевском районах, а также двух АГНКС с подводящими газопроводами к ним — в ауле Псыж и Зеленчукском районе.

В общей сложности реализация обновленной программы позволит газифицировать 25 населенных пунктов республики, будут созданы дополнительные стимулы для развития туристической инфраструктуры, в том числе курортов «Домбай» и «Теберда».

Компания также проведёт техническое перевооружение и реконструкцию шести газораспределительных станций, мощности которых полностью задействованы. Это обеспечит возможности для увеличения подачи газа действующим потребителям и подключения новых — в Малокарачаевском, Прикубанском, Урупском, Усть-Джегутинском, Хабезском районах и г. Черкесске.

В свою очередь, регион продолжит оказывать меры социальной поддержки гражданам при газификации домовладений.

Источник: https://mrg.gazprom.ru/press/news/2023/04/3941/

05.04.2023 г. Актуализирована Программа развития газоснабжения и газификации Ленинградской области на 2021–2025 годы

ПАО «Газпром» и Ленинградская область подписали актуализированную программу развития газоснабжения и газификации региона на 2021–2025 годы.

Пятилетняя программа была утверждена в 2020 году. Вместе с тем, к настоящему времени в регионе сформировалась потребность в расширении газовой инфраструктуры.

В обновленную программу дополнительно включены межпоселковые газопроводы для газификации населенных пунктов Волховского, Всеволожского, Гатчинского, Лодейнопольского, Ломоносовского, Подпорожского, Приозерского и Тосненского районов.

Актуализированная программа предусматривает строительство более 4 тыс. км межпоселковых и внутрипоселковых сетей. Будут созданы условия для газификации 497 населенных пунктов. Возможность подключиться к сетевому газу получат около 58,7 тыс. домовладений и 110 котельных.

Компания также построит семь газопроводов-отводов и ГРС, проведет техническое перевооружение и реконструкцию 12 газораспределительных станций, мощности которых полностью задействованы. Это позволит подавать больше газа действующим потребителям и подключать новых.

Кроме того, в программу включено строительство 12 АГНКС на территории Ленинградской области.

В свою очередь, регион продолжит оказывать социальные меры поддержки гражданам при газификации домовладений, в частности, предоставлять субсидии на прокладку газовых сетей внутри земельных участков и покупку газового оборудования.

Источник: https://mrg.gazprom.ru/press/news/2023/04/3942/

05.04.2023 г. В Пестяковском районе Ивановской области началось строительство газопровода

«Газпром газораспределение Иваново» приступил к строительству межпоселкового газопровода протяженностью 9,7 км от границы Нижегородской области до пгт Пестяки Пестяковского района Ивановской области.

Проект реализуется по Программе развития газоснабжения и газификации Ивановской области на 2021–2025 гг. и создаст условия для газификации 1 426 домовладений и 4 котельных.

«Одновременно мы приступаем к строительству в Пестяках внутрипоселковых сетей протяженностью более 50 км. Завершить строительно-монтажные работы планируется в конце года. Жители уже могут приступать к подготовке своих домовладения к приему газа», — отметил генеральный директор АО «Газпром газораспределение Иваново» Сергей Мазалов.

Источник: https://mrg.gazprom.ru/press/news/2023/04/3943/

05.04.2023 г. В Фурмановском районе Ивановской области завершено строительство межпоселкового газопровода

«Газпром газораспределение Иваново» завершил строительство межпоселкового газопровода от газопровода «ГРС Фурманов — с. Хромцово» до деревень Мостечное, Каликино, сел Иванцево и Дуляпино Фурмановского района.

Газопровод протяженностью 15,1 км построен по Программе развития газоснабжения и газификации Ивановской области на 2021 — 2025 гг. и создает условия для газификации 374 домовладений и 4 котельных.

«В деревнях Мостечное и Каликино и селе Иванцево распределительные сети построены. В ближайшее время начнется строительство сетей в селе Дуляпино. Рекомендуем жителям начать подготовку своих домовладений к приему газа», — сказал генеральный директор АО «Газпром газораспределение Иваново» Сергей Мазалов.

Источник: https://mrg.gazprom.ru/press/news/2023/04/3947/

05.04.2023 г. Актуализирована Программа развития газоснабжения и газификации Тульской области на 2021–2025 годы

ПАО «Газпром» и правительство Тульской области подписали актуализированную программу развития газоснабжения и газификации региона на 2021–2025 годы.

Пятилетняя программа была утверждена в 2020 году. Вместе с тем, к настоящему времени в регионе сформировалась потребность в расширении газовой инфраструктуры. Так, в обновленный документ дополнительно включено строительство межпоселковых газопроводов и внутрипоселковых газовых сетей для газификации населенных пунктов в Алексинском, Арсеньевском, Белевском, Веневском, Ефремовском, Заокском, Каменском, Кимовском, Киреевском, Куркинском, Новомосковском, Одоевском, Суворовском, Тепло-Огаревском, Узловском, Чернском, Щекинском, Ясногорском районах и в городском округе г. Тулы, техническое перевооружение четырех газораспределительных станций (ГРС) — «Михайловская», «Плехановская», «Кудашевка» и «Новомосковская-3», — а также строительство двух АГНКС с подводящими газопроводами в с. Ломовка.

Актуализированная программа предусматривает строительство межпоселковых газопроводов, а также внутрипоселковых сетей для газификации 363 населенных пунктов в Тульской области. Доступ к сетевому газу получат более 11,8 тыс. домовладений.

В общей сложности компания построит два газопровода-отвода с ГРС, а также проведет реконструкцию и техническое перевооружение 12 ГРС. Это позволит подключить новых потребителей и обеспечит возможность увеличить объемы газопотребления действующих.

В свою очередь, регион продолжит оказывать меры социальной поддержки гражданам при газификации домовладений: для льготных категорий граждан в Тульской области предусмотрена единовременная выплата на прокладку газовых сетей по земельному участку и покупку газового оборудования.

Источник: https://mrg.gazprom.ru/press/news/2023/04/3948/

05.04.2023 г. Актуализирована Программа развития газоснабжения и газификации Республики Северная Осетия-Алания на 2021–2025 годы

ПАО «Газпром» и Правительство Республики Северная Осетия-Алания подписали актуализированную программу развития газоснабжения и газификации региона на 2021–2025 годы.

Пятилетняя программа была утверждена в 2020 году. Вместе с тем, к настоящему моменту в регионе сформировалась дополнительная потребность в газовой инфраструктуре.

В общей сложности обновленный документ предусматривает строительство 79 км межпоселковых газопроводов и 18,3 км внутрипоселковых сетей для газификации 23 населенных пунктов в Алагирском, Ирафском и Моздокском районах. Доступ к сетевому газу получат 330 домовладений, а также образовательные, культурные и другие социальные объекты.

В рамках программы в республике будет построен газопровод-отвод и газораспределительная станция (ГРС) «Зарамаг». Это создаст условия для подведения газа к всесезонному туристскорекреационному комплексу «Мамисон» — одному из объектов Северокавказского туристического кластера.

Также будет построен газопровод-отвод и ГРС-2 г. Владикавказ «Северная», проведены техническое перевооружение и реконструкция семи ГРС. Это позволит увеличить поставки газа действующим и подключить новых потребителей в Ардонском, Ирафском, Правобережном, Пригородном, Моздокском районах и г. Владикавказе.

В свою очередь, регион продолжит оказывать меры социальной поддержки гражданам при газификации домовладений.

Источник: https://mrg.gazprom.ru/press/news/2023/04/3949/

06.04.2023 г. В городе Вяземский Хабаровского края газифицирован физкультурно-оздоровительный комплекс

Специалисты «Газпром газораспределение Дальний Восток» подключили к природному газу физкультурно-оздоровительный комплекс (ФОК) спортивной школы «Юниор» в г. Вяземский Хабаровского края.

Комплекс включает детский и взрослый бассейны, а также зал для тренировок и спортивнооздоровительной работы. Общая площадь ФОК составляет 2700 кв. м.

Для газификации спортивного объекта построены блочная модульная котельная с 5 котлами и газопровод низкого давления протяженности более 100 метров. Котельная обеспечивает горячее водоснабжение и подогрев воды в бассейне, а также отопление всего комплекса в межсезонный период.

«Мы рады, что плоды нашего труда послужат оздоровлению жителей Вяземского района, спортивному воспитанию детей и молодёжи», — подчеркнул начальник Вяземской ремонтно-эксплуатационной службы АО «Газпром газораспределение Дальний Восток» Андрей Поливода.

Источник: https://mrg.gazprom.ru/press/news/2023/04/3952/

06.04.2023 г. Актуализирована Программа развития газоснабжения и газификации Чувашской Республики на 2021–2025 годы

ПАО «Газпром» и Чувашская Республика подписали актуализированную программу развития газоснабжения и газификации региона на 2021–2025 годы.

Пятилетняя программа была утверждена в 2020 году. Вместе с тем, к настоящему моменту в регионе сформировалась потребность в сооружении и реконструкции дополнительной газовой инфраструктуры.

Так, в актуализированную программу дополнительно включено строительство четырех АГНКС с подводящими газопроводами к ним в Чебоксарском и Шумерлинском районах.

Кроме того, в обновленный документ включено техническое перевооружение газораспределительной станции «Новочебоксарск» ТЭЦ-3, мощность которой полностью задействована. Увеличение пропускной способности станции позволит подавать больше газа действующим потребителям и подключать новых.

Источник: https://mrg.gazprom.ru/press/news/2023/04/3953/

06.04.2023 г. Актуализирована Программа развития газоснабжения и газификации Республики Саха (Якутия) на 2021–2025 годы

ПАО «Газпром» и Республика Саха (Якутия) подписали актуализированную программу развития газоснабжения и газификации региона на 2021–2025 годы.

Пятилетняя программа была утверждена в 2020 году. Вместе с тем, к настоящему времени в регионе сформировалась потребность в сооружении дополнительной газовой инфраструктуры. В обновленный документ включено строительство еще двух межпоселковых газопроводов, а также внутрипоселковых сетей для газификации семи населенных пунктов.

Актуализированная программа предусматривает строительство шести газопроводов-отводов с газораспределительными станциями (ГРС) от магистрального газопровода «Сила Сибири». Также будут построены 11 межпоселковых газопроводов для газификации 28 населенных пунктов в Олекминском, Алданском, Ленском и Нерюнгринском улусах (районах). Доступ к сетевому газу получат 8,4 тыс. домовладений и 71 котельная.

В свою очередь, регион продолжит оказывать меры социальной поддержки гражданам при газификации домовладений.

Источник: https://mrg.gazprom.ru/press/news/2023/04/3956/

06.04.2023 г. Актуализирована Программа развития газоснабжения и газификации Смоленской области на 2021–2025 годы

ПАО «Газпром» и администрация Смоленской области подписали актуализированную программу развития газоснабжения и газификации региона на 2021–2025 годы.

Пятилетняя программа была утверждена в 2020 году. Вместе с тем, к настоящему времени в регионе сформировалась потребность в дополнительной газовой инфраструктуре. Так, обновленный документ предполагает техническое перевооружение еще трех газораспределительных станций (ГРС) — «Вязьма», «Дорогобуж» и «Гнездово», — и строительство пяти АГНКС с подводящими газопроводами к ним в городах Смоленск, Вязьма, Сафоново и сельском поселении Дивасовское.

В общей сложности актуализированная программа предполагает техническое перевооружение и реконструкцию шести ГРС, а также реконструкцию и строительство четырех газопроводов-отводов с ГРС. Это позволит подавать больше газа действующим потребителям и подключать новых.

По итогам программы будет построено 6 межпоселковых газопроводов для газификации потребителей в семи населенных пунктах Гагаринского, Шумячского, Угранского, Велижского и Руднянского районов. Помимо домовладений, доступ к сетевому газу получат 18 котельных, а также социальные учреждения.

В свою очередь, регион продолжит оказывать меры социальной поддержки гражданам при газификации домовладений.

Источник: https://mrg.gazprom.ru/press/news/2023/04/3955/ 07.04.2023 г. В г. Жигулевске газифицировано СНТ

Специалисты «Газпром газораспределение Самара» ввели в эксплуатацию газопровод протяженностью 432 метров для газификации СНТ в Жигулевске и подключили первых потребителей.

Новые газовые сети позволят подключить к природному газу уже построенные домовладения в СНТ, а также перспективных потребителей.

«На сегодня газ подведен почти ко всем СНТ в Жигулевске. Садоводства активно застраиваются, все больше жителей получают возможность газифицировать свои домовладения», — отметил начальник службы догазификации ООО «Газпром газораспределение Самара» Александр Мурашов.

Источник: https://mrg.gazprom.ru/press/news/2023/04/3960/

07.04.2023 г. По предложению «Газпром межрегионгаз» в Перми будет установлена скульптурная композиция изобретателя газового освещения Петра Соболевского

7 апреля состоялось заседание Общественного совета по топонимике при Главе города Перми. Члены совета поддержали предложение компании «Газпром межрегионгаз» по установке в краевой столице скульптурной композиции Петра Григорьевича Соболевского (1782–1841) — выдающегося российского инженера и ученого, изобретателя, члена-корреспондента Петербургской Академии наук.

П.Г. Соболевский — один из родоначальников газовой отрасли России. В декабре 1811 года он представил в Санкт-Петербурге уникальное изобретение — первый отечественный аппарат по производству светильного газа — термоламп. Это заложило основу организации системы газового освещения в России. Кроме того, работая в Пермской губернии на металлургическом заводе в поселке Пожва, П.Г. Соболевский запустил первую в России систему газового освещения производственных помещений.

Скульптурная композиция, которая будет изготовлена из бронзы, состоит из фигуры Соболевского

в натуральную величину и информационной доски на треноге, установленных на плинте. Сюжет — «инженер выступает с докладом о своем изобретении». На информационной доске представлены основные факты биографии и принцип работы его изобретения. QR-код, интегрированный в информационную доску, отсылает к подробной биографии ученого из книги «Два века российского газа», вышедшей в свет по инициативе «Газпром межрегионгаз».

Скульптурная композиция П.Г. Соболевскому будет размещена в саду имени Н.В. Гоголя Ленинского района города Перми. В саду, по договоренности между губернатором Пермского края Дмитрием Махониным и генеральным директором «Газпром межрегионгаз» Сергеем Густовым, к 300-летию города будут установлены пять газовых фонарей — копии исторических, аналогичные тем, что размещены в Александровском саду Санкт-Петербурга. Композиция будет стоять у одного из таких фонарей — таким образом будет сформирован единый ансамбль «изобретатель и его изобретение». Куратором проекта выступает АО «Газпром газораспределение Пермь».

Источник: https://mrg.gazprom.ru/press/news/2023/04/3959/

Материалы подготовлены по данным открытых источников.