

Газовый дайджест №3 за 2018г.

19.01.2018 В Ошмянском районе разорвался газовый баллон — один пострадавший.

Из-за разрыва баллона пострадал мужчина 1993 г.р., который является внуком хозяйки дома. Его доставили в медучреждение. В Ошмянском районе в одном из частных домов разорвался газовый баллон. Информацию об этом предоставили в МЧС Беларуси. Инцидент произошел в четверг, 18 января, в вечернее время в населенном пункте Гравжишки. Сообщается, что в результате разрыва газового баллона были повреждены стены и остекление оконных проемов веранды. Последующего возгорание зафиксировано не было. Из-за разрыва баллона пострадал мужчина 1993 г.р., который является внуком хозяйки дома. Его доставили в медучреждение. Вероятно, разрыв произошел из-за нарушения правил эксплуатации газовых устройств и агрегатов.

Источник: m.belta.by

22.01.2018 В 18 селах Омской области в 2018 году появится природный газ.

Строительство восьми межпоселковых газопроводов общей протяженностью 86,6 км по программе Газпрома начнется в Омской области в 2018 году. В регионе приступили к реализации программы развития газоснабжения и газификации области до 2020 года. Напомним, соответствующее соглашение подписали в сентябре 2017 года глава ПАО «Газпром» Алексей Миллер и губернатор Омской области Виктор Назаров. Согласно документу, в регионе должны быть построены газораспределительные станции, газопроводы-отводы и межпоселковые газопроводы общей протяженностью 430 км, сообщают «Коммерческие вести». Всего планируется обеспечить природным газом 40 сел, деревень и поселков в Большереченском, Тюкалинском и Называевском районах. В 2017 году начнется строительство восьми межпоселковых газопроводов общей протяженностью 86,6 км. Объекты должны быть введены в эксплуатацию в 2018 году. Природным газом будут обеспечены 18 населенных пунктов, появится около 11 тыс. новых абонентов. Отметим, в Омской области реализация программы газификации при поддержке ПАО «Газпром» началась в 2006 году. С 2006 по 2015 год было построено шесть межпоселковых газопроводов, газифицировано 17 населенных пунктов в Саргатском, Черлакском, Марьяновском, Исилькульском, Калачинском, Москаленском районах.

Источник: angi.ru

22.01.2018 «Газпром газораспределение Ленобласть» завершает восстановление газоснабжения в

Гатчинском районе.

Специалисты «Газпром газораспределение Ленинградская область» восстанавливают газоснабжение Гатчинского района, нарушенное из-за повреждения строителями газопровода высокого давления. Вчера, 21 января, в диспетчерскую службу «Газпром газораспределение Ленинградская область» поступило сообщение о нарушении газоснабжения в Гатчинском районе. Оперативно прибыв на место, аварийная служба компании выяснила, что газопровод был поврежден при проведении несогласованных земляных работ сторонней организацией. Строительная компания проводила работы в охранной зоне газопровода без необходимого разрешения газораспределительной организации. Для устранения технологического нарушения специалисты «Газпром газораспределение Ленинградская область» были вынуждены временно приостановить газоснабжение нескольких поселков — Рождествено, Батово, Рыбицы, Строганов мост. Аварийно-восстановительная бригада компании в кратчайшие сроки завершила ремонтные работы и приступила к пуску газа потребителям. В настоящее время работы по пуску газа в дома потребителей продолжаются.

Источник: gazprom-lenobl.ru

23.01.2018 Котельным Приморского края поддадут газу.

Руководство Приморья намерено сдвинуть с мертвой точки программу газификации объектов энергетики, буксовавшую все последние годы. Это стало ясно по итогам недавней пресс-конференции с участием ответственного за ЖКХ вице-губернатора Гагика ЗАХАРЯНА. Зам. главы региона пообещал уже в апреле представить проект концепции развития жилищно-коммунального комплекса края на ближайшие годы. По словам Гагика Захаряна, главой региона Андреем ТАРАСЕНКО поставлена задача максимально перевести котельные

Приморья на газ в ближайшие три-четыре года. Этот вопрос обсуждался в конце декабря в ходе встречи руководства края с представителями ПАО «Газпром». В первую очередь перевести на газ котельные предполагается в муниципалитетах, расположенных вдоль трассы магистрального газопровода «Сахалин - Хабаровск - Владивосток», а также в Находке, уточнил Гагик Захарян. Он отметил, что газовые котельные работают в 2-2,5 раз эффективнее, чем мазутные. По словам директора департамента энергетики Приморского края Аллы ФОРТУН, в 2018 основное внимание планируется уделить котельным, находящимся в Уссурийске и в Надеждинском районе. Разработана проектно-сметная документация, часть ее уже получила положительное заключение госэкспертизы. Экономическая эффективность перевода котельных с мазута на газ подтверждается расчетами, - подчеркнула Алла Фортун. - Кроме того, в Уссурийском городском округе есть муниципальные котельные, которые работают на угле. Экономическая эффективность их перевода на газ - спорный вопрос, однако мы будем рассматривать этот вариант: Уссурийск развивается, и расположенные в центре города угольные котельные - это не совсем правильно и не экологично. Вероятно, что «реанимировать» программу газификации приморской энергетики власти края заставило беспокойное начало нынешнего отопительного сезона, обнажившее проблему зависимости Приморья от привозного мазута. Гагик Захарян напомнил, что в начале декабря, когда он был назначен на эту должность, запас топлива для котельных в ряде муниципалитетов составлял два дня. Сегодня с учетом топлива, которое продолжает отгружаться, запас доведен до 47 дней, - проинформировал вице-губернатор. Что касается директора «Примтеплоэнерго» Федора ЯРОШЕВИЧА, то он весьма расплывчато ответил на вопрос «ЗР» о мерах, предпринимаемых для нормализации финансовой ситуации на предприятии, а также попросил СМИ не «создавать противовес» между КГУП и некоторыми его контрагентами. Кредиты, которые мы имеем, за один-два дня не оплачиваются. Да, мы должны много. Но и нам много должны - 3 миллиарда рублей, - напомнил Ярошевич. - Но от того, что мы говорим про долги или предостерегаем кого-то, да еще и через средства массовой информации, толку не будет.

Источник: zrpress.ru

23.01.2018 В Удмуртии в 2017 г. обеспечена газификация более 1,5 тыс. домовладений.

АО «Газпром газораспределение Ижевск» и ООО «Газпром межрегионгаз Ижевск» (входят в группу «Газпром межрегионгаз») в 2017 году в рамках реализации программы газификации регионов РФ ПАО «Газпром» обеспечили газификацию 18 населенных пунктов, 1571 домовладений и восемь котельных получили возможность подключиться к природному газу. В рамках программы построены 96,75 км газопроводов, установлены 18 газорегуляторных пунктов. Инвестор — ООО «Газпром межрегионгаз». Один из значимых объектов 2017 года — строительство 29,7 км межпоселкового газопровода в село Ежево — с.Шамардан — с.Пышкет с отводами на деревни Новоелово, Эшмет, Кельдыки, Кочуково, Истошур, Турчино, Филимоново Юкаменского района Удмуртии. Созданы условия для подключения к природному газу 408 домовладений. Кроме того, завершено строительство 30,97 км межпоселкового газопровода п.Игра — д.Чимошур — д.Кабачигурт — д.Гереево — с.Зура с отводом на деревни Среднее Шадбегово, Ильяпиево, Зянтемошур, Сетпиево Игринского района. Созданы условия для газификации девяти населенных пунктов, 1163 домовладений, пяти котельных. В настоящее время в Завьяловском и Якшур-Бодьинском районах продолжается строительство 34 км межпоселкового газопровода с.Шабердино — с.Люкшудья — с.Заря — с.Новая Чернушка с отводом на д.Новая Вожойка, с.Угловая., в Каракулинском районе — 39,09 км межпоселкового газопровода с.Каракулино — с.Вятское — д.Кухтино — д.Сухарево — с.Галаново с отводом на д.Первомайск и д.Боярка. Завершение строительно-монтажных работ намечено на 2018–2019 года.

Источник: mrg.gazprom.ru

23.01.2018 Мэр Краснодара поручил рассмотреть возможность газификации садового товарищества «Ива».

С такой просьбой к Евгению Первышову во время личного приема обратилась местная жительница. Он рассказала, что некоммерческое садовое товарищество «Ива», расположенное в Прикубанском округе недалеко от поселка Березовый, не газифицировано. Мэр пояснил, что сейчас строят муниципальный газопровод к поселку. Ранее компания «Газстрой» получала разрешение на техническое присоединение НСТ «Ива» к газоснабжению от магистральной газовой трубы, которая находится недалеко от садоводческого товарищества. Однако срок этого разрешения на присоединение истек. «После завершения строительства и начала эксплуатации газопровода можно будет рассмотреть вопрос о продолжении возведения подводящего газопровода к садоводческому товариществу. Нужно учитывать существующие мощности. Другой вариант — это возобновление разрешения

на техническое присоединение к магистральной газовой трубе. Оба варианта надо рассмотреть и выбрать наиболее эффективный», — сказал Первышов. Глава города поручил департаменту строительства проработать этот вопрос, сообщает пресс-служба администрации Краснодара.

Источник: news@mail.ru

24.01.2018 «ГАЗЭКС» удвоит газораспределительные мощности на юго-востоке Среднего Урала.

В 2018 году холдинг «ГАЗЭКС» приступит к строительству новой очереди газопровода высокого давления Сухой Лог - Камышлов. Общая протяженность трассы составит 56 километров. Мегапроект общей стоимостью свыше 700 миллионов рублей реализуется поэтапно за счет инвестиционной программы АО «ГАЗЭКС». Окончание строительства запланировано на 2020 год. В 2016-2017 гг. был разработан проект новой очереди газопровода протяженностью 13 километров, который прошел государственную экспертизу. За счет средств АО «ГАЗЭКС» разработаны проекты планировки и проекты межевания территорий. Строительство 13-километрового участка от ГРС Сухого Лога предполагается осуществить в 2018-2019 годы. Возведение данной очереди обойдется в 225 миллионов рублей с НДС. Для полного завершения строительства газопровода высокого давления Сухой Лог - Камышлов потребуется еще около 350 миллионов рублей. Проект достаточно сложный, трасса пролегает через леса, реки, автодороги, мосты, железную дорогу, частные территории, чьи собственники препятствовали прохождению газопровода. Как отметил генеральный директор Группы компаний «ГАЗЭКС» Валерий Боровиков, ввод газопровода в эксплуатацию даст мощный импульс развития территорий на юго-востоке Свердловской области. При выборе линии трассы были учтены не только интересы Камышлова, Камышловского и Сухоложского районов, но и перспективы прихода газа в деревни Богдановичского городского округа, такие как Поповка, Кондратьева, Кашина.

Источник: gazeks.com

25.01.2018 В Кондопожском районе Карелии завершена реконструкция газораспределительной станции.

Увеличение мощности ГРС "Кондопога" (Березовская) позволит обеспечить газом еще большее число жителей и открыть новые перспективы для градообразующего предприятия ОАО "Кондопога". Сегодня Кондопожский целлюлозно-бумажный комбинат посетили руководитель Минстроя республики Олег Ермолаев и представители группы компаний "Газпром" в Карелии. Сейчас ОАО "Кондопога" - один из основных потребителей газа и крупнейший налогоплательщик Карелии. Теперь градообразующее предприятие моногорода Кондопога получило еще большие возможности для развития. С завершением реконструкции газораспределительной станции перспективный объем потребляемого газа вырастет вдвое. Это позволит увеличить производительность, снизить затраты, улучшить экологию. А самое главное - предприятие сможет развивать существующее производство. По словам директора ОАО "Кондопога" Юрия Айвазова, расширение газораспределительной станции позволит котельной комбината, отапливающей город, полностью отказаться от использования мазута. "В течение отопительного периода зачастую объемов газа не хватало, поэтому приходилось использовать мазут. В дальнейшем мы будем полностью отказываться от этого вида топлива", - отметил Юрий Айвазов. Первый из трех блоков на газораспределительной станции "Кондопога" был построен еще в 2005 году. Впоследствии это позволило газифицировать крупнейший комбинат в Карелии ОАО "Кондопога". С началом модернизации встал вопрос о реконструкции ГРС "Кондопога". Сейчас, когда работы завершены в полном объеме, производительность ГРС выросла с 50 до 100 тысяч кубических метров в час. Сегодня газораспределительная станция укомплектована современным оборудованием, контроль параметров работы осуществляется как на месте, так и посредством автоматизированного управления. По словам министра строительства, ЖКХ и энергетики Республики Карелия Олега Ермолаева, с того момента, как объект был включен в инвестиционную программу ПАО "Газпром" и программу газификации Республики Карелия, от ГРС были газифицированы г. Кондопога, с. Янишполе, п. Березовка, с. Кончезеро, с. Спасская Губа, п. Марциальные воды. Были построены три межпоселковых газопровода общей протяженностью 59 км. "Это важное событие не только для комбината, но и для жителей Кондопожского района. Расширение ГРС "Кондопога" позволит подключить к газу новых потребителей.

Источник: advis.ru

Материал подготовлен Службой организационного обеспечения управления по данным открытых источников.