

21.11.2016 Газопровод между Краснодарским краем и Крымом готовится к запуску.

Магистральный газопровод между Краснодарским краем и Крымом, проходящий через Керченский пролив, готовится к запуску. Об этом рассказал член комитета по энергетике Госдумы Михаил Шеремет. «Проводятся пуско-наладочные работы, чтобы его запустить в эксплуатацию. Там большое количество документов, которое необходимо оформить, чтобы безопасно подавался газ», - цитирует депутата РИА «Новости». При этом Шеремет сказал, что введение газопровода в полную эксплуатацию планируется в 2017 году. Ранее глава Крыма Сергей Аксенов пообещал построить газопровод Кубань — Крым до конца года.

Источник: oilcapital.ru

21.11.2016 Факт самовольного подключения оборудования к газовым сетям выявлен на заводе под Вологдой.

Факт самовольного подключения промышленного оборудования к газопроводу выявлен метрологической службой компании «Газпром межрегионгаз Вологда» на одном из предприятий по производству строительных материалов в поселке Дорожный, что под Вологдой. В ходе плановой проверки сотрудники региональной газовой компании обнаружили, что потребитель установил не согласованные с ООО «Газпром межрегионгаз Вологда» газовые воздухонагреватели, отапливающие помещение производственного цеха. Данное оборудование потребитель подключил к газовым сетям самостоятельно, что является нарушением. Информация была незамедлительно передана в газораспределительную организацию. В результате специалисты АО «Газпром газораспределение Вологда» совместно с сотрудниками ООО «Газпром межрегионгаз Вологда» отключили самовольно врезанный газопровод от системы газоснабжения путем установки заглушки.

Источник: vologdarg.ru

22.11.2016 Созданы условия для газификации с.Раменки и д. Алферово в Егорьевском районе.

В рамках губернаторской программы "Развитие газификации в Московской области до 2025 года" Мособлгаз сдал в эксплуатацию два газопровода в с. Раменки и д. Алферово Егорьевского района. Ввод в эксплуатацию объектов "Газификация с. Раменки сельского поселения Раменское" и "Газификация д. Алферово городского поселения Рязановский" создает условия для газификации домов более 1 500 местных жителей. Общая протяженность построенных газопроводов составила 11,4 км. "С начала января Мособлгаз сдал в эксплуатацию 43 объекта по программе газификации. До конца года будут сданы еще 35 объектов, проектные и строительные работы по которым продолжались в течение 11 месяцев – основной объем сдачи приходится на последний квартал. Кроме того, в этом году в программу газификации включены объекты промышленного производства - сказал глава Мособлгаза Дмитрий Голубков. Всего по программе газификации в Московской области с 2005 по 2025 год предусмотрено выполнение мероприятий по 1157 объектам. Общая протяженность построенных газопроводов составит 5066 км. Будут созданы условия для газификации 1111 населенных пунктов Подмоскovie, в которых проживает более 290 тысяч человек.

Источник: advis.ru

22.11.2016 Пуск газа г.Котлас ул.Мелентьева 22, 22а.

Специалистами АО "Котласгазсервис" были произведены работы по пуску газа и настройке оборудования в двух многоквартирных жилых домах по адресу: г. Котлас, ул. Мелентьева, д.22 и д.22а, с количеством квартир 27 и 29 соответственно. В доме установлены газовые котлы для индивидуального отопления и приготовления горячей воды марки Protherm «Рысь» 24 НК. Котлы максимально адаптированы к эксплуатации в России. Не требовательны к качеству воды и устойчиво работают при минимальном давлении газа. Котлы подключены к дымоходной системе Schiedel Quadro позволяющей подводить воздух для горения в топку котла с улицы, через интегрированный вентиляционный канал. Это исключает сжигание кислорода в помещении даже при плотно закрытых окнах и дверях, а так же исключает попадание холодного воздуха в зимний период непосредственно с улицы в котел, что положительно сказывается на работе котла и сроке его службы.

Источник: kotlasgaz.ru

22.11.2016 Пестов: Условия для газификации 43 населенных пунктов созданы с начала года в Подмосковье.

Как сообщил заместитель Председателя Правительства Московской области Дмитрий Пестов, 22 ноября в Подмосковье введены в эксплуатацию два новых газопровода. Один из них обеспечил дальнейшее развитие газификации села Раменки с населением 1,5 тысячи человек, второй – создал условия для газификации деревни Алферово с населением около 150 человек. Оба населенных пункта находятся в Егорьевском районе. Общая протяженность построенных газопроводов – более 11 км. Работы были выполнены в рамках Губернаторской программы "Развитие газификации в Московской области до 2025 года". "До конца года в Егорьевском районе будут созданы условия для газификации еще четырех населенных пунктов: в д. Гридино, д. Большое Гридино, с Никиткино и д. Верейка. А в течение следующих нескольких лет в районе планируется сдать в эксплуатацию еще 12 новых газопроводов", - сказал генеральный директор ГУП МО "Мособлгаз" Дмитрий Голубков. "С начала года на территории Подмосковья введено в эксплуатацию уже 43 газопровода общей протяженностью более 170 км. Благодаря этому уже созданы условия для газификации квартир и домовладений порядка восьми тысяч жителей Подмосковья. Всего в 2016 году планируется построить 78 газопроводов, что позволит газифицировать 80 населенных пунктов. Ввод в эксплуатацию оставшихся 35 газопроводов запланирован на конец ноября – декабрь", - подчеркнул Дмитрий Пестов. Начиная с 2013 года темпы газификации Московской области значительно выросли. За это время уже построено свыше 920 километров газопроводов, газифицировано более 200 населенных пунктов, порядка ста тысяч жителей Подмосковья получили возможность подключить к газу свои дома.

Источник: mosreg.ru

23.11.2016 В Туапсинском районе Краснодарского края запущена новая газовая котельная.

Газовая блочно-модульная котельная мощностью 3,5 МВт запущена 23 ноября в поселке Джубга Туапсинского района. Она построена взамен исчерпавшего свой ресурс старого объекта, работавшего на мазуте. Новая котельная станет источником надежного теплоснабжения для восьми многоквартирных и тридцати частных домов (а это более 800 потребителей), пяти социально значимых объектов. В том числе школы, дома культуры, поликлиники. В настоящее время подача тепла осуществляется в режиме пуска-остановки. Котельная оснащена современным высокоэффективным оборудованием и системой безопасности. Объект генерации работает в автоматическом режиме и не требует постоянного присутствия персонала. В мероприятии, посвященном пуску котельной, приняли участие министр топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Краснодарского края Михаил Волошин, глава муниципального образования Туапсинский район Владимир Лыбанев и генеральный директор ООО "Газпром теплоэнерго Туапсе" Игорь Старостин. Проект реализован в рамках соглашения о сотрудничестве АО "Газпром теплоэнерго" с администрацией Краснодарского края. С 2012 года объем инвестиций в проект превысил 45,9 млн. руб. Глава муниципалитета поблагодарил краевые власти и руководство "Газпром теплоэнерго" за современный объект теплоснабжения.

Источник: advis.ru

23.11.2016 Шесть газовых котельных заработает в районе имени Лазо до конца декабря. (Хабаровский край)

В Правительстве региона состоялось заседание рабочей группы по вопросам реализации программы развития газоснабжения и газификации в Хабаровском крае. Особое внимание на совещании было уделено району имени Лазо, где за последние два года построены – газопровод-отвод и газораспределительная станция в поселке Хор, около 100 км межпоселковых и внутрипоселковых газопроводов, 10 газовых котельных. Организовано их поэтапное подключение к «голубому топливу». В ноябре текущего года на природный газ переведена котельная в п. Переяславка-2. Еще шесть ждут своего запуска. Как было заявлено в ходе заседания, сейчас ведется подготовка разрешительной документации. Заместитель Председателя Правительства края ТЭК и ЖКХ Анатолий Литвинчук дал поручение завершить эту работу и подготовить котельные до середины декабря. «Программа газификации очень важна для жителей нашего региона. Мы будем внимательно следить за ситуацией и держать ее на контроле, - подчеркнул Анатолий Литвинчук. - Сейчас мы согласовываем с АО «Газпром газораспределение Дальний Восток» продолжение работ на 2017 год по газификации населенных пунктов края в Хабаровском, Ульчском, Комсомольском районах, городах Хабаровске и Комсомольске-на-Амуре». Анатолий Литвинчук отметил, что в крае уже построена опорная сеть газопроводов природного газа протяженностью более 2 тыс. километров, которая включает магистральные, межпоселковые и распределительные сети, а также около двух десятков газораспределительных станций. Напомним, уровень газификации в Хабаровском крае составляет 17,7 процентов. Природным газом обеспечиваются 23 населенных пункта и около 100 тыс. квартир (домовладений). Среди них

четыре крупных города: Хабаровск, Комсомольск-на-Амуре, Амурск и Николаевск-на-Амуре. Потребление ресурса за последние 5 лет выросло более чем в полтора раза - с 1,6 до 2,6 млрд. куб. м в год.

Источник: khabkrai.ru

23.11.2016 О газификации населенных пунктов Рязанской области.

Министерство строительного комплекса Рязанской области информирует о работе по газификации населенных пунктов региона в 2016 году. В текущем году в общей сложности построено более 100 км газораспределительных сетей. Природный газ впервые пришел в 18 населенных пунктов региона. На газификацию было направлено более 160 млн. рублей. Это средства из областного и федерального бюджетов, а также привлеченные инвестиции ПАО "Газпром". Работы проводились в рамках региональной госпрограммы социального и экономического развития населенных пунктов, федеральной программы устойчивого развития сельских территорий и инвестиционных программ развития газоснабжения и газификации в Рязанской области.

Источник: advis.ru

23.11.2016 Мособлгаз сдал в эксплуатацию газопровод в Наро-Фоминском районе.

В рамках губернаторской программы «Развитие газификации в Московской области до 2025 года» Мособлгаз сдал в эксплуатацию объект в Наро-Фоминском районе. «Построенный «Газопровод-связка Дороховское шоссе-ул. Красная Слобода г. Верея» позволит обеспечить поддержание давления природного газа на заданном уровне, а также повысит надежность и бесперебойность работы газораспределительной системы г. Верея в целом, где проживает более 5 тысяч человек. До конца года по программе газификации в Наро-Фоминском районе будут сданы еще три объекта: в д. Вышегород, д. Назарьево и д. Бекасово», - подчеркнул глава Мособлгаза Дмитрий Голубков. Всего по программе газификации в Московской области с 2005 по 2025 год предусмотрено выполнение мероприятий по 1157 объектам. Общая протяженность построенных газопроводов составит 5066 км. Будут созданы условия для газификации 1111 населенных пунктов Подмосковья, в которых проживает более 290 тысяч человек.

Источник: mosoblgaz.ru

23.11.2016 В селе Обуховское состоялся пуск газа.

В селе Обуховское Камышловского района запущен газ для теплоснабжения первого потребителя на улице Школьной. Местные жители ждали газа почти 10 лет. Как рассказал глава Обуховского сельского поселения Владимир Верхорубов, люди создали газовый кооператив, собрали деньги, попытались сделать проектно-сметную документацию, никто их не контролировал, никто им не подсказывал, в итоге остались без денег, без проектно-сметной документации. Дело сдвинулось в 2013 году благодаря активной позиции новой администрации Обуховского сельского поселения и конструктивному взаимодействию с АО «ГАЗЭКС». Был переделан проект на уличный газопровод, строительство газовых сетей началось в январе 2015 года. Газопровод имеет общую протяженность 1672 метра, выполнен в подземном исполнении из современного материала — полиэтилена. В ближайшее время вслед за первым потребителем на голубое топливо по мере готовности перейдут все 20 двухквартирных домов по улице Школьной.

Источник: gazeks.info

24.11.2016 Отсутствие тяги в дымоходе стало причиной отравления угарным газом.

В г. Карталы Челябинской области нарушение правил использования газового оборудования привело к отравлению угарным газом двух человек. Пострадавшие со средней и среднетяжелой степенью отравления госпитализированы в больницу. Прибывшие на место инцидента сотрудники аварийно-диспетчерской газовой службы «Газпром газораспределение Челябинск» в ЗАТО Локомотивный при обследовании частного жилого дома по ул. Ручейной обнаружили, что в дымоходе печи с установленной горелкой УГОП-П-16 отсутствовала тяга по причине обрушения внутренней конструкции дымохода и его обледенения. Автоматика безопасности по тяге в данной модели не предусмотрена. Форточки и окна в доме были закрыты, что и привело к отравлению. Кроме того, кладка печи скрыта от обследования кафельной плиткой и металлическим листом, из-за чего невозможно определить ее герметичность, а также дымохода. Сотрудниками аварийно-диспетчерской газовой службы произведено отключение УГОП-П-16 с установкой инвентарной заглушки. «За проверку исправности дымоходов и вентканалов в

частном доме отвечает потребитель. Отсутствие тяги в дымоходе – главная причина отравлений угарным газом. Стоит помнить, что перед включением газового прибора необходимо открыть форточку и дважды проверить тягу в дымоходе: перед включением газового прибора и во время его работы», – сказал первый заместитель генерального директора – главный инженер АО «Газпром газораспределение Челябинск» Вячеслав Бостриков.

Источник: gazcom74.ru

24.11.2016 Стартовала газификация посёлков Правдинского городского округа Калининградской области.

В среду, 23 ноября, временно исполняющий обязанности заместителя председателя правительства Калининградской области Максим Федосеев принял участие в торжественной церемонии пуска газа в посёлке Дружба Правдинского городского округа. До недавнего времени газ был только в домах жителей Правдинска. Однако теперь возможность подключиться к голубому топливу получили и жители посёлков Поречье, Шевченко и Дружба. Газопровод и газовые вводы строились в рамках федеральной целевой программы развития региона. "С вводом в действие данного газопровода порядка полутора тысячи человек получили возможность подключиться к голубому топливу, которое не только более удобно в использовании, но и гораздо дешевле традиционных угля и дров. Уже порядка семидесяти домовладений полностью готовы принять газ. В этот торжественный день желаю вам, что с приходом газа вы получили новое качество жизни", - отметил в приветственном слове Максим Федосеев. "Администрация видит свою задачу в том, чтобы оказать помощь малоимущим гражданам, одиноким пенсионерам и другим категориям жителей, которым очень сложно самостоятельно подключиться к газу", - отметил первый замглавы администрации Правдинского городского округа Владимир Минасян. "Хочу подчеркнуть, что правительством области сегодня принимаются беспрецедентные меры по газификации региона. В ближайшие пять лет возможность подключиться к газу получают порядка 100 тысяч человек. Сделать это планируется в том числе в рамках совместной с "Газпромом" программы", - сообщил Максим Федосеев.

Источник: advis.ru

Материал подготовлен Службой организационного обеспечения управления по данным открытых источников