

23.04.2018 «Газпром межрегионгаз Саратов» начала кампанию по отключению неплательщиков от газоснабжения.

ООО «Газпром межрегионгаз Саратов» по окончании отопительного сезона начало кампанию по отключению от газоснабжения неплательщиков, которые проигнорировали неоднократные предупреждения поставщика газа о необходимости погасить задолженность за потребленный газ. Первый рейд газовой комиссии провели совместно со специалистами АО «Газпром газораспределение Саратовская область» в Пугачевском районе, жители которого на 1 апреля 2018 года накопили просроченную задолженность в размере 5 млн рублей. От газоснабжения были отключены 32 домовладения должников, которые в соответствии с законом были предупреждены уведомлениями о прекращении подачи газа в домовладения. Как сообщила в ходе рейда начальник отделения по Пугачевскому, Ивanteeвскому, Краснопартизанскому и Перелюбскому районам ООО «Газпром межрегионгаз Саратов» Ольга Кальченко, просроченная задолженность населения за потребленный газ в этих районах газ (с учетом ТСЖ и ЖСК) на 1 апреля текущего года составила 10,2 млн рублей. При этом в районе ежегодно растет количество абонентов, отключенных за долги. В 2017 году газоснабжение было остановлено 456 абонентам с общей задолженностью 4,07 млн руб.

Источник: mrg.gazprom.ru

23.04.2018 Природный газ пришёл в заповедник "Ростовский".

21 апреля в Орловском районе министр природных ресурсов и экологии Ростовской области Михаил Фишкин и генеральный директор "Газпром газораспределение Ростов-на-Дону" Владимир Ревенко ввели в эксплуатацию систему газоснабжения визит-центра заповедника "Ростовский". Год назад на территории заповедника был открыт информационный павильон визит-центра. Он стал точкой притяжения для тысяч российских туристов. "Голубое топливо" обеспечит круглогодичное отопление здания визит-центра, даст новый толчок для развития экологического туризма на востоке Ростовской области, подчеркнул министр. Убежден, что уютная обстановка в визит-центре будет способствовать привлечению новых посетителей заповедника не только в период цветения тюльпанов, но и в любое время года, - отметил Михаил Фишкин. От посёлка Волочаевского был построен газопровод низкого давления протяженностью более километра, а также более сотни метров внутреннего газопровода. Все работы по обеспечению газоснабжения заповедника были проведены бесплатно, учитывая значимость этого объекта, сообщил Владимир Ревенко. "Ростовский" - это единственный заповедник в Европе, который сохраняет эталонную степную природу. Именно здесь, на востоке Ростовской области, можно полюбоваться одичавшими мустангами, бескрайней ковыльной степью, насладиться цветением ярких ирисов и тюльпанов. Михаил Фишкин отметил особый вклад заповедника в повышение экологической культуры населения, а также развитие экологического волонтерства, которым увлечены тысячи юных жителей Дона. Сразу после зажжения символического факела глава минприроды пообщался с "эколятами" Орловского района на тему сохранения уникального степного биоразнообразия.

Источник: advis.ru

23.04.2018 В Ярославской области оборонное предприятие отключено от газа.

Газпром межрегионгаз Ярославль отключил от системы газоснабжения котельную Ростовского оптико-механического завода (РОМЗ). Об этом Газпром межрегионгаз Ярославль сообщил 19 апреля 2018 г. Причиной отключения стал долг РОМЗ за газ в размере 27,7 млн руб, при этом период задолженности превысил 3 месяца. Ситуация сложная - с 1й стороны, РОМЗ является оборонным предприятием, а с другой - напрямую не виновато в образовании долга. Основной вид деятельности завода - разработка и производство оптических приборов ночного видения и спецпродукции - танковых прицелов. Производством тепловой энергии занимается РОМЗэнерго, дочка РОМЗ. О планируемом прекращении подачи газа руководство завода было уведомлено заранее. В конце марта 2018 г Газпром межрегионгаз Ярославль предупредил, что от газа будут отключены 20 крупных предприятий Ярославской области, накопивших долги в размере более 100 млн руб. Среди предприятий-должников оказались РОМЗ, Завод строительных конструкций в Ярославле и др. Однако добиться исполнения

договорных условий поставки газа от РОМ3а Газпром межрегионгазу так и не удалось. Отключение от системы газоснабжения произведено 19 апреля 2018 г в строгом соответствии с действующим законодательством. В сложившейся ситуации РОМ3 своей вины не видит. По словам представителей предприятия, задолженность образовалась у Ярославской генерирующей компании (ЯГК), которая покупала у РОМ3 теплоэнергию, но не рассчиталась с предприятием. Руководство РОМ3 направило письмо в Департамент жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов Ярославской области. Реакция последовала - 23 апреля 2018 г вице-премьер Ярославской области В.Ткаченко проведет совещание оборонщиков и газовиков с целью решению проблемы. Причем подходить к вопросу надо комплексно, поскольку Ярославская область продолжает накапливать долги за газ. На начало января 2018 г просроченная задолженность за газ всех категорий потребителей в Ярославской области составила 8,7 млрд руб. За год долг увеличился на 1,8 млрд руб. Для региона это критично, поскольку в 2015 г именно из-за долгов за газ Газпром свернул инвестпрограмму в регионе, сократив вложения в газификацию до 5 млн руб. В апреле 2017 г казалось, что вопрос удалось урегулировать - губернатор Ярославской области Д. Миронов и глава Газпрома А. Миллер договорились о погашении накопившихся долгов за газ в течение 5 лет. Соглашение подразумевало полную оплату текущего потребления и погашение 20% долга ежегодно. Со своей стороны Газпром пообещал масштабные инвестиции в газификацию и социальные объекты. Но с октября 2017 г задолженность вновь начала расти и появились опасения о том, что выполнение договоренностей между Газпромом и Ярославской областью могут быть сорваны.

Источник: neftegaz.ru

24.04.2018 Аварию на газопроводе в удмуртском райцентре Балезино ликвидировали.

Подача газа постепенно возобновляется. Специалисты устранили аварию на газопроводе в удмуртском райцентре Балезино, сообщили в пресс-службе регионального МЧС. Напомним, магистраль оказалась повреждена из-за проведения земляных работ, без газа остались восемь тысяч человек.

Источник: fedpress.ru

24.04.2018 Газовики отработали действия при аварии на магистральном газопроводе.

Газовики отработали действия при аварии. По легенде учений, без газа осталась Нижняя Тура. Масштабная внутриотраслевая противоаварийная тренировка прошла в Горнозаводском округе Свердловской области. По легенде учений, резко упало давление газа на выходе от газораспределительной станции по газопроводу -отводу на город Нижняя Тура из-за утечки голубого топлива. В учениях принимали участие подразделения АО «ГАЗЭКС» и ООО «Газпром трансгаз Югорск». Цель проведения мероприятия - проверить готовность персонала к ЧС и отработать алгоритм межведомственного взаимодействия. «Авария» произошла 20 апреля в 10.00. Диспетчер АО «ГАЗЭКС» немедленно сообщил о предстоящем отключении подачи газа руководителю Комплексно-эксплуатационной службы Нижней Туры. Одновременно о необходимости перехода на резервный вид топлива были предупреждены крупные предприятия города. К ГРС прибыла аварийная бригада АО «ГАЗЭКС», и через 10 минут доступ газа в распределительную городскую сеть был перекрыт. Как выяснилось, причиной условного выхода газа стал дефект сварного шва на газопроводе-отводе. Специалисты Нижнетуринского ЛПУ МГ провели восстановительные сварочно-монтажные работы. Утечку устранили, и к 11.51 службы были готовы возобновить подачу голубого топлива потребителям. Тренировка длилась около двух часов. Участники успешно справились с заданием и получили оценку «хорошо».

Источник: gazeks.com

24.04.2018 В поселке Сосновка предусмотрена укладка газопровода протяженностью 17,5 км. (Республика Чувашия)

Глава Чувашии провел рабочее совещание по газификации Заволжья. Глава республики напомнил, что благодаря совместной работе Кабинета Министров Чувашской Республики и ПАО "Газпром", поддержке Председателя правления и заместителя председателя совета директоров ПАО "Газпром" Алексея Миллера Чувашия вошла в число регионов Российской Федерации, газификация которых осуществляется на средства ПАО "Газпром".

Так, за период с 2012 по 2015 годы объем финансирования программы газификации составил порядка 1,2 млрд. рублей, что позволило газифицировать новые объекты и повысить надежность газоснабжения потребителей городов Чебоксары, Новочебоксарска и Чебоксарского района. Газификацию Заволжской территории планируется осуществить в рамках Программы газификации регионов Российской Федерации ООО "Газпром межрегионгаз". 1 марта ООО "Газпром межрегионгаз" разместило извещение о проведении открытого запроса предложений в электронной форме на строительство газопровода межпоселкового к Заволжской территории г. Чебоксары протяженностью 52 км на сумму 437 млн. рублей. Подведение итогов торгов должно состояться не позднее 7 мая 2018 года. Реализация мероприятий по газификации левобережья предполагается в II этапа. На I этапе (сроки реализации - 2018 - 2020 г. г.) планируется выполнить первоочередные мероприятия по газификации социальных объектов (котельные, учреждения культуры, образования, здравоохранения и другие объекты, находящиеся в государственной собственности Чувашской Республики). На II этапе (сроки реализации – 2021–2030 г. г.) планируется закончить мероприятия по прокладке уличных газопроводов. Для реализации мероприятий I этапа потребность в финансовых средствах предварительно составляет 509 млн. рублей. В рамках реализации I этапа предусматриваются проектирование и строительство внутрипоселковых газораспределительных сетей, в том числе в поселках Сосновка, Октябрьский, Северный, Пролетарский, Первомайский, ул. Санаторная. Было отмечено, что выполнение работ по строительству внутрипоселковых газораспределительных сетей предполагается профинансировать за счет средств республиканского и городского бюджетов. Проектирование и строительство блочно-модульных котельных, находящихся в муниципальной собственности г. Чебоксары, - за счет внебюджетных источников. Рассматривается вопрос о заключении концессионного соглашения. Перевод котельной АО "Санаторий Чувашия" на природный газ планируется осуществить за счет средств собственника, газификацию здания пожарного депо пожарной части № 9 и АУ Чувашии "ФОЦ Росинка" - за счет республиканской казны. В соответствии с План-графиком синхронизации Минстрой Чувашии и администрация г. Чебоксары до конца 2020 года планируется построить 111,6 км внутрипоселковых распределительных газовых сетей (без привлечения средств населения), обеспечить газификацию 2421 потребителей (МКД, домовладения, садовые товарищества и т.п.), а также выполнить мероприятия по переводу пяти котельных на природный газ. Газопроводотводов до домовладений предполагается выполнить в рамках технологического присоединения к газораспределительным сетям. В свою очередь, население должно будет осуществить строительство внутридворовых газопроводов до цоколя домовладения, приобретение и установку внутридомового газового оборудования, приборов учета газа, систем вентиляции и отопления. Глава администрации г. Чебоксары Алексей Ладыков сообщил, что 12 марта администрацией г. Чебоксары объявлен открытый аукцион для определения подрядной организации на оказание услуг по разработке проектной и рабочей документации: "Строительство внутрипоселковых газораспределительных сетей в пос. Сосновка" на сумму порядка 15 млн. рублей. Срок разработки проектно-сметной документации с учетом получения положительного заключения государственной экспертизы - январь 2019 года. Проектом будет предусмотрена укладка газопровода протяженностью 17,5 км, в том числе подлежит выполнению в первую очередь: 7 км по территории поселка, 4 км в качестве кольцевания газопровода в пос. Октябрьский. На совещании принято решение о создании штаба по решению вопросов газификации территории. Заслушаны также сообщения руководители организаций, находящихся в Заволжской территории, о ходе подготовительных работ. Глава Чувашии призвал ускорить процесс подготовки необходимой документации для получения технических условий для присоединения к газопроводу, урегулировать земельные вопросы и начать проектирование.

Источник: advis.ru

26.04.2018 Взрыв газа произошел в пятиэтажке в Краснодарском крае.

Хлопок газа произошел в четверг утром в пятиэтажном жилом доме в райцентре Каневская Краснодарского края, сообщила пресс-служба регионального ГУ МЧС. "В 08:21 26.04.2018 диспетчеру Каневского пожарно-спасательного гарнизона поступило сообщение о хлопке газовоздушной смеси в одной из квартир многоквартирного дома, расположенного по адресу станция Каневская, улица Гагарина. <...> Установлено, что на кухне в квартире на первом этаже пятиэтажного четырехподъездного дома произошел хлопок газовоздушной смеси с последующим горением. Площадь пожара составляла 30 кв. м. По внешним признакам несущие конструкции не повреждены,

деформированы оконный и дверной проемы", - говорится в сообщении. Уточняется, что в 08:37 пожар потушен. Жильцы дома были эвакуированы. К работам привлекались 33 человека, 10 единиц техники. "В результате хлопка погибших нет, пострадал один человек", - добавили в ведомстве. Как пояснили ТАСС в администрации Каневского района, расселение жителей не потребовалось, дом серьезных повреждений не получил. Из подъезда, где произошел взрыв, были эвакуированы 12 человек, они уже могут вернуться в свои квартиры. Кроме того, дом отключили от газа и электроснабжения, восстановить подключение планируется в течение дня.

Источник: tass.ru

26.04.2018 В Казани из-за трещины в трубе без газа остались 190 частных домов.

Казани из-за трещины в трубе без газа остались 190 частных домов. В среду днем на единый номер вызова экстренных служб 112 поступило сообщение о том, что в газовой трубе по улице Центральная в поселке Константиновка образовалась трещина. На месте сотрудники газовой службы установили, что в газопроводе треснул сварочный шов. Чтобы отремонтировать трубу сотрудникам аварийной службы пришлось временно отключить газ. В результате без него остались около 578 человек. Через четыре часа восстановительные работы были завершены. В результате инцидента никто не пострадал.

Источник: news.mail.ru

Материал подготовлен Службой организационного обеспечения управления по данным открытых источников.