

17.11.2017 В жилом доме Миасса произошла утечка газа.

К счастью, специалисты «Газпром газораспределение Челябинск» ликвидировали ее — обошлось без ЧП, сообщает корреспондент ГТРК «Южный Урал» со ссылкой на пресс-секретаря организации. Благодаря бдительности жильцов специалисты прибыли на место и ликвидировали утечку, которая произошла результате грубого нарушения правил газовой безопасности жильцами одной из квартир. Соседи почувствовали характерный запах газа в подъезде дома № 115 на ул. Ильменская, это пятиэтажный дом. «На месте специалисты газовой организации с помощью газоанализатора обнаружили утечку газа из замочной скважины квартиры № 7. Загазованность составила 0,06% (при концентрации газа 1% необходима эвакуация жителей). Жильцы в квартире отсутствовали, дверь никто не открывал. В соответствии с правилами использования газа было немедленно отключено газоснабжение центрального двойного стояка, от которого питаются 10 квартир. Опасного развития событий удалось избежать благодаря бдительности соседей, которые вовремя сообщили о запахе газа в аварийную службу», — прокомментировали в организации. В девятом часу вечера появились жильцы загазованной квартиры. Как установили сотрудники аварийной службы, на кухне была отсоединена газовая плита от крана на опуске. При этом кран оказался в полуоткрытом положении. По словам хозяина квартиры, он делал ремонт, отключил подачу газа, но при передвижении плиты и холодильника, видимо, задел рычаг крана. Специалисты газораспределительной организации установили заглушку на газовую подводку и демонтировали кран.

Источник: dostup1.ru

17.11.2017 Завершено расследование аварии в Краснозаводске.

Мособлгаз публикует информацию о результатах технического расследования аварии в городском поселении Краснозаводск Сергиево-Посадского района. 18 июня 2017 года при производстве работ по планировке территории в районе дома №4 по улице Горького в Краснозаводске экскаватором был поврежден газопровод высокого давления. Работы выполнялись частным лицом в рамках соглашения, заключенного с администрацией городского поселения. В процессе локализации аварии была приостановлена подача газа в 69 домов частного сектора, 453 квартиры и 1 промышленное предприятие. В результате расследования комиссии Центрального управления Ростехнадзора был выявлен ряд нарушений при организации и производстве строительных работ, которые привели к аварии, определены виновные, которые будут возмещать убытки в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Источник: mosoblgaz.ru

20.11.2017 Филиал ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» в г. Ростов-на-Дону возглавил новый директор.

Директором филиала в г.Ростов-на-Дону назначен Алексей Исаев. Новый руководитель был представлен трудовому коллективу крупнейшего филиала ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» и приступил к исполнению служебных обязанностей.

Справка:

Алексей Вячеславович Исаев родился 26 октября 1974 года в г. Санкт-Петербург. Окончил в 1996 году Ульяновское высшее военно-техническое училище имени Богдана Хмельницкого по специальности «Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ», в 2004 году ГОУ ВПО «Ростовский государственный университет» по специальности «Менеджмент».

Опыт работы:

1996 — 2000 гг. — начальник службы, зам.командира батальона, г. Ульяновск, Полярные Зори

2000 — 2006 гг. — менеджер ООО «Инвестпром», ЗАО «Лига-Сервис» начальник отдела оптовых продаж ООО «Аргон», директор ООО «Аргон», ООО «Компания «Аргон» г. Ростов-на-Дону 2

2006 — 2013 гг. — директор департамента оптовых продаж ЗАО «ТНК ЮГ Менеджмент», директор ООО «Кавказ-НП», зам.директора ООО «Союз», директор по нефтебазам и транспорту ЗАО «ТНК ЮГ Менеджмент» директор департамента оптовых продаж ПЕ Юг ООО «ТНК-ВР Маркетинг» г.Ростов-на-Дону

2013-2016 гг. - консультант по коммерческим вопросам, генеральный директор ООО «А-Девелопмент», г.Ростов-на-Дону

2016 — по ноябрь 2017 гг. — начальник отдела балансов и реализации газа ООО «Газпром межрегионгаз Ростов-на-Дону», начальник отдела материально-технического снабжения, начальник управления материально-технического снабжения ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону», г.Ростов-на-Дону.

Источник: rostovoblgaz.ru

20.11.2017 В Краснодаре газифицировали три поселка.

В них построены газопроводы низкого давления, что позволяет газифицировать более 500 частных домов (80 — в Российском, 120 — в Индустриальном, 300 — в Плодородном). По информации городской администрации, на данный момент на 70% завершены работы по газификации поселка Березового. Газ в жилые дома здесь должен пойти в 2018 году. В будущем году планируется газификация 1-го отделения ОПХ «Колос», готовятся документы по газификации поселка Белозерного и жилого массива в границах улиц Лесопосадочная-Средняя-Окраинная. Также в краевую программу на будущий год включено строительство внутренних сетей в хуторах Копанском и Новом, на участках, выделенных многодетным семьям для ИЖС. Здесь все работы планируется завершить в 2021 году. Особое внимание в ближайшие три года будет уделено газификации земельных участков, выделенных многодетным семьям под строительство жилья, — сообщил заместитель главы Краснодара Евгений Зименко.

Источник: news.mail.ru

21.11.2017 Созданы условия для газификации деревни Боровково Ногинского района.

В рамках губернаторской программы «Развитие газификации в Московской области до 2025 года» Мособлгаз построил и сдал в эксплуатацию газопровод в деревне Боровково сельского поселения Мамонтовское Ногинского района. Протяженность нового объекта составила 11,9 км. Строительство газопровода позволит создать условия для газификации домов более 350 местных жителей. «Это уже 45 программный объект, сданный в эксплуатацию в этом году. До конца года в Ногинском районе будет газифицирован еще один населенный пункт – деревня Исаково, более 300 человек получат возможность подключить свои дома к газовым сетям», - сказал глава Мособлгаза Дмитрий Голубков.

Источник: mosoblgaz.ru

21.11.2017 Компания "Газпром газораспределение Тверь" завершила строительство газопровода к трем деревням Бежецкого района.

Специалисты "Газпром газораспределение Тверь" завершили строительство межпоселкового газопровода высокого давления до деревень Фралёво, Жохово, Алабузино Бежецкого района Тверской области и распределительного газопровода среднего давления в деревнях Алабузино и Фралёво. Строительство газовых сетей обеспечило техническую возможность подключения к газораспределительным сетям более 900 потребителей в трех деревнях, а также производственного предприятия, объектов социально-культурной и коммунально-бытовой сферы в Алабузино и Фралёво. Общая протяженность газопроводов составляет 13,9 км. Кроме того, специалисты построили два пункта редуцирования газа, оснащённых современной автоматической системой управления технологическим процессом распределения газа, обеспечивающей надежность эксплуатации сети газораспределения. Проект по строительству газопроводов реализован в рамках Программы газификации Тверской области, финансируемой за счет специальной надбавки к тарифу на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям АО "Газпром газораспределение Тверь".

Источник: tver-gaz.ru

22.11.2017 Конюшенный двор в Ростове подключен к газораспределительным сетям (Ярославская область).

Завершен один из важных этапов реставрации памятника архитектуры XVII века – Конюшенного двора в Ростове. Здание подключено к газораспределительным сетям, и в следующем году здесь будут современное отопление и горячее водоснабжение. Газификация Конюшенного двора открывает новые перспективы его использования. Руководство музея "Ростовский кремль" планирует открыть здесь музей русской дороги и реставрационные мастерские, организовывать праздники и выставки. Однако вопрос реконструкции долгое время не мог сдвинуться с мертвой точки. Начать работу не позволяли затянувшиеся административные согласования. Об этом директор музея Наталья Каровская рассказала главе региона Дмитрию Миронову, когда в феврале он посетил объекты культурного наследия Ростова. Губернатор пообещал помочь. По поручению Дмитрия Миронова данный вопрос был тщательно проработан Правительством региона, – рассказал директор областного департамента жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов Андрей Лукашов. – Трасса газопровода проходит в границах территории объектов культурного наследия федерального значения, поэтому использовался метод горизонтально направленного бурения. Работы успешно выполнены за четыре дня. Газопровод, к которому подключены сети, проложен под земляными валами. Соблюдены все требования федерального законодательства. Конюшенный двор, расположенный у стен Ростовского кремля, – единственный в России конюшенный двор XVII века, дошедший до наших дней. Он был построен в 1680 – 1690 годах. С 1835 года в здании располагались военные склады. Последние сорок лет здание стремительно разрушалось и превратилось в руины. В 2013 году реставраторы приступили к возрождению памятника. Были восстановлены стены, воссоздан наружный декор, проведены работы по устройству межэтажных перекрытий, лестниц, кровли.

Источник: advis.ru

21.11.2017 Для Калининградской области нашли газ.

Решен вопрос поставки дополнительных объемов природного газа в регион. В конце ноября 2017 года состоится встреча губернатора Калининградской области с председателем правления ПАО "Газпром" Алексеем Миллером. Стороны планируют обсудить вопрос увеличения поставок природного газа в регион. Об этом Антон Алиханов рассказал журналистам после заседания регионального правительства в понедельник, 20 ноября. "В правительстве Калининградской области по моему поручению состоялся ряд совещаний с участием ПАО "Газпром", по итогам которых лимиты подключения многоэтажных жилых домов, социальных объектов, индивидуального жилья открыты, вопрос подключения к сетям природного газа решен", — сказал Антон Алиханов. Как ранее писал РБК Калининград, в октябре "Калининградгазификация" перестала выдавать техусловия на подключение объектов капитального строительства к сетям газораспределения. Такое решение было принято предприятием на основании письма ООО "Газпром трансгаз Санкт-Петербург" "О прекращении выдачи технических условий подключения для всех категорий потребителей", а также отсутствия подтверждения технической возможности транспортировки дополнительных объемов природного газа новым потребителям региона.

Источник: kaliningrad.rbc.ru

22.11.2017 В южной части аула Кубина Абазинского района Карачаево-Черкесии завершены работы по прокладке газопровода.

В южной части аула Кубина Абазинского районе, в новом микрорайоне, завершены строительные работы по прокладке газопровода общей протяженностью более 800 метров. Строительные работы ведутся в рамках реализации федеральной целевой программы "Устойчивое развитие сельских территорий Карачаево-Черкесской республики до 2020 года". Работы по строительству газопровода были начаты по инициативе Главы Карачаево-Черкесской республики Рашида Темрезова, исходя из существующей необходимости развития социальной инфраструктуры в районе. Напомним, на сегодняшний день в южной части аула Кубина создан новый микрорайон, который активными темпами заселяется новыми жителями. Мероприятия по комплексному обустройству населенных пунктов, расположенных в сельской местности, объектами социальной и инженерной инфраструктуры названы Главой Рашидом Темрезовым одними из приоритетных направлений деятельности органов государственной власти и местного самоуправления в Карачаево-Черкесии во исполнение инициатив и поручений Президента РФ В. Путина. Так, за период 2011-2016 годы было газифицировано в два раза больше населенных пунктов, чем за аналогичный период предыдущих лет. Первичный пуск газа был осуществлен в 9 населенных пунктах Урупского, Зеленчукского, Карачаевского районов. В рамках ФЦП "Юг России" построен межпоселковый газопровод "Село Терезе – село Красный Восток" с отводом на а. Кызыл-Покун протяженностью

13,3 км. В 2011-2015 годах по ФЦП "Социальное развитие села" и ФЦП "Устойчивое развитие сельских территорий" в более чем 40 населенных пунктах республики построено 187,2 км газовых сетей.

Источник: riakchr.ru

23.11.2017 В пять населенных пунктов Ордынского района Новосибирской области пришел природный газ.

Специалисты филиала ООО «Газпром газораспределение Томск» в Новосибирской области ввели в эксплуатацию межпоселковый газопровод в Ордынском районе. Газопровод протяженностью 62 км построен в рамках программы Газификация регионов РФ ПАО «Газпром», инвестор — ООО «Газпром межрегионгаз». Ввод в эксплуатацию межпоселкового газопровода от ГРС Ордынское обеспечил газификацию пяти населенных пунктов в Ордынском районе — поселков Чернаково, Новый Шарап, Новопичугово, сел Красный Яр и Верх-Ирмень. Техническую возможность подключиться к газоснабжению получили 1800 домовладений. Строительство газораспределительных сетей в самих поселках также завершено. В ближайшее время специалисты «Газпром газораспределение Томск» начнут подключать дома к газоснабжению. «855 домовладений в этих населенных пунктах полностью готовы к приему газа — в домах установлено газовое оборудование, собственники закончили оформление документов. Использование природного газа в качестве топлива позволит жителям не только улучшить бытовые условия, но и снизить затраты на отопление», — рассказал генеральный директор ООО «Газпром газораспределение Томск» Олег Чернюк.

Источник: mrg.gazprom.ru

23.11.2017 Поручение Путина о газификации двух поселков на Южном Урале выполнили досрочно.

Газификация деревень Пашнино-1 и Пашнино-2 (Красноармейский район, Челябинская область) завершена досрочно — работы проводили по поручению президента Владимира Путина, передает корреспондент Агентства новостей «Доступ» со ссылкой на пресс-службу губернатора. К главе государства в ноябре 2016 года обратилась жительница деревни Пашнино-2. Владимир Путин поручил правительству региона завершить строительство газопровода до 1 апреля 2018 года, однако уже сейчас работы идут с опережением. Газ в дома будет подан не позднее 20 декабря, тогда же будет отправлен отчет в администрацию президента. По его словам главы Минстроя Виктора Тупикина, для обеспечения жителей деревень голубым топливом было реализовано сразу два проекта. Первый — строительство газопровода высокого давления длиной 4 км с двумя газораспределительными пунктами. Второй — прокладка внутрипоселковых сетей низкого давления. Общая протяженность системы превысила 19 км. Газ поступит в 560 частных домов и квартир. Суммарная стоимость газификации — 24 млн рублей. Напомним, по инициативе Бориса Дубровского областная программа газификации была возобновлена в 2014 году. В 2017 году на строительство более 300 км газовых сетей направлено 887,2 млн рублей (в том числе 868 млн — из областного бюджета). Возможность подключения к газу получают почти 10 тыс. квартир и частных домов. До 2021 года в регионе планируется газифицировать 14 тыс. домохозяйств.

Источник: news.mail.ru

23.11.2017 Газификация сельской местности в Республике Марий Эл.

Завершилось строительство газовых сетей по объекту "Газоснабжение жилых домов в дер. Нужъялы, пос. Нужъялы, дер. Малые Люльпаны, дер. Яныкайсола Медведевского муниципального района Республики Марий Эл". Финансирование строительства осуществлялось в рамках реализации мероприятий федеральной целевой программы "Устойчивое развитие сельских территорий на 2014-2017 годы и на период до 2020 года" в 2016 – 2017 годах. Введено в эксплуатацию 13,18 км газовых сетей низкого давления. Одновременно в торжественной обстановке был открыт межпоселковый газопровод, объединяющий эти населенные пункты. С голубым топливом теперь будут 633 дома, из них 8 – многоквартирных, а также школа деревни Яныкайсола, котельная которой будет переведена на газ. В официальной церемонии открытия газопровода принял участие Глава Республики Марий Эл Александр Евстифеев, который отметил важность работ по газификации сельских территорий, обеспечивающих качество жизни сельчан.

Источник: advis.ru

23.11.2017 Мособлгаз сдал в эксплуатацию газопровод в п. Колюбакино Рузского городского округа.

В рамках губернаторской программы «Развитие газификации в Московской области до 2025 года» Мособлгаз сдал в эксплуатацию газопровод в поселке Колюбакино сельского поселения Колюбакинское Рузского городского округа. Протяженность построенных сетей составила 19,18 км. Строительство объекта программы газификации в поселке Колюбакино позволит обеспечить газом более 130 домов местных жителей. «В этом году в Рузском городском округе мы уже сдали в эксплуатацию газопроводы в деревнях Глухово и Грибцово. До конца года планируем завершить строительство еще в трех деревнях: Лыщиково, Старониколаево и Новоивановское, где проживают более 500 человек», - рассказал глава Мособлгаза Д.А. Голубков.

Источник: mosoblgaz.ru

Материал подготовлен Службой организационного обеспечения управления по данным открытых источников.