

Газовый дайджест № 32 (2012 год)

05.10.2012 г. В 2012 году в Псковской области будут построены 10 межпоселковых газопроводов.

В 2012 году в Псковской области запроектировано строительство порядка 10 межпоселковых газопроводов. Как передаёт корреспондент Псковского агентства информации, об этом заявил заместитель губернатора Псковской области Александр Кузнецов на пресс-конференции 5 октября. Александр Кузнецов отметил, что ровно 40 лет назад природный газ пришёл в Псков. Но тогда были газифицированы только те населённые пункты, которые находились вблизи большой трубы (Псков, Печоры и другие), а также был сделан отвод на Великие Луки.

В настоящее время тесные, по словам А. Кузнецова, отношения с Газпромом позволили администрации Псковской области подписать совместную четырёхлетнюю программу, которая позволит газифицировать большое количество населённых пунктов. Схема газификации региона, напомнил Александр Кузнецов, была спроектирована в 2007 году.

В настоящее время завершилось строительство газопровода на Изборск, скоро будет пуск газа. Кроме того, завершено строительство газопровода на Серёдку, администрация Псковской области рассчитывает, что жильцы 215 домов в Серёдке скоро тоже получат голубое топливо. Что касается газопровода на Пыталово, то, по словам Александра Кузнецова, это "долгая история", так как речь идёт о газопроводе высокого давления, а таких в регионе всего два. Пыталовский тоже практически достроен и скоро будет введён в эксплуатацию. Он подразумевает также второй виток газификации Острова, поскольку той трубы, которая в Острове на сегодня имеется, не хватает.

Источник – Advis.ru

05.10.2012 г. ООО "Газпром межрегионгаз Ставрополь" и ОАО "Ставрополькрайгаз" возглавил Николай Романов.

Генеральным директором ООО "Газпром межрегионгаз Ставрополь" и ОАО "Ставрополькрайгаз" назначен Романов Николай Николаевич. Прежний руководитель компаний Евгений Дмитриев освобождён от занимаемой должности в связи с новым назначением. В ОАО "Ставрополькрайгаз" первым заместителем генерального директора стал Агоев Руслан Мухадинович. 5 октября в торжественной обстановке нового руководителя коллективам газовых компаний представил советник генерального директора ООО "Газпром межрегионгаз" Рауль Арашуков и начальник управления по работе с персоналом ООО "Газпром межрегионгаз" Геннадий Никонов. "Это запланированное назначение. Николай Романов много лет работает в газовой отрасли, знает регион. Последние годы трудится вместе с Раулем Арашуковым. Задачи, поставленные перед компаниями ему близко знакомы и он должен обеспечить преемственность взятого курса", - сказал Геннадий Никонов, - "Арашуков, с его опытом, дальновидностью, будет продолжать курировать газовую отрасль Северо-Кавказского округа". Перед новым руководством стоят приоритетные задачи по дальнейшему развитию и эффективному управлению газовым хозяйством края, обеспечению безопасной, бесперебойной и безаварийной транспортировки газа населению Ставрополья.

Справка:

Николай Романов работает в газовой отрасли с 1993 года. За это время проявил себя как высококлассный специалист и грамотный руководитель. Николай Романов родился 8 января 1956 года в ст. Н.Осетинской Моздокского района республики Северная Осетия. В 1978 году окончил Ростовский институт сельскохозяйственного машиностроения по специальности "оборудование и технология сварочного производства". Работал главным специалистом Оргтехмонтажстрой Госкомсельхозтехники РСФСР, затем главным инженером сварочной лаборатории треста "Ставропольагоромтехмонтаж" (в этой компании прошёл трудовой путь от начальника лаборатории до главного инженера). С 1993 года становится главным государственным газотехническим инспектором Управления Ставропольского округа

Госгортехнадзора СССР. В 2001 году назначен главным инженером ОАО "Ставрополькрайгаз". В 2002 году занимает пост заместителя генерального директора - технического директора ОАО "Ставрополькрайгаз". С 2008 года и до настоящего времени работал первым заместителем генерального директора ОАО "Ставрополькрайгаз". Общий трудовой стаж 35 лет. Награждён Почетными грамотами, Благодарностью, Почетным знаком Министерства энергетики РФ и ОАО "Газпромрегионгаз". Женат. Имеет двоих детей.
Источник – Пресс-служба ОАО "Ставрополькрайгаз"

05.10.2012 г. Газопровод проведут в микрорайоне Нефтяник в Воткинске (Удмуртская республика).

Трубы пройдут по палисадникам некоторых домов.

В Воткинске в микрорайоне Нефтяник начались подготовительные работы для проведения земляных работ по прокладке газопровода. Как сообщает пресс-служба администрации города, проведение будущей трассы планируется по территории палисадников некоторых частных домов улиц Лесной, Луначарского и Краснофлотской.

Руководство подрядной организации просит отнестись с пониманием к проводимым работам и посодействовать в оперативности прокладки так необходимого жителям этого района города газопровода. В связи с этим, подрядчики обращаются к жителям улиц, где будут производиться раскопки, по возможности самостоятельно подготовить территорию, демонтировать ограды палисадников для более оперативной работы прокладчиков. По информации подрядной организации, за месяц они планируют газопровод проложить.

Источник – Advis.ru

04.10.2012 г. "Газпром" прорабатывает вопрос газоснабжения инновационного центра "Иннополис" в Республике Татарстан

Председатель правления ОАО "Газпром" Алексей Миллер и президент Татарстана Рустам Минниханов обсудили вопросы газоснабжения и газификации республики. В частности, речь шла о перспективах газоснабжения инновационного центра "Иннополис", который планируется построить в пригороде Казани.

В его состав войдут технопарки, центры разработок, многопрофильные кластеры и Университет информационных технологий. Ежегодный объем газопотребления центра, по предварительным оценкам, составит более 700 млн куб. м. В настоящее время вопрос газоснабжения центра "Иннополис" прорабатывается в "Газпроме".

В ходе встречи было отмечено, что "Газпром" ведет планомерную работу в республике. Так, объем капитальных вложений компании (с учетом дочерних обществ) на территории региона в 2007–2011 годах составил около 17,3 млрд руб. Средства были направлены, в частности, на реконструкцию газопровода "Миннибаево — Казань", компрессорной станции "Арская", газораспределительных сетей и социальных объектов. С января по август текущего года объем капитальных вложений составил около 440 млн руб.

Напомним, что в рамках проведения XI Международного инвестиционного форума "Сочи 2012", в присутствии премьер-министра РФ Дмитрия Медведева, Внешэкономбанк и Республика Татарстан заключили меморандум о сотрудничестве и взаимодействии по реализации проекта создания территориально-обособленного инновационного центра "Иннополис".

В соответствии с документом стороны рассматривают возможность участия в финансировании строительства главного здания технопарка и объектов жилищной инфраструктуры территориально-обособленного инновационного центра "Иннополис".

Строительство стартовало в июне 2012 года. Город, строящийся на территории в 1200 га недалеко от столицы Татарстана Казани, рассчитан на проживание 155 тысяч человек, в том числе 60 тысяч IT-специалистов. Мастер-план "Иннополиса" разработало архитектурно-планировочное бюро RSP Architects Planners&Engineers (Сингапур).

Источник – EnergyLand.info

04.10.2012 г. В Курганской области будут газифицированы три села.

Соответствие нового газопровода технормам одобрено департаментом ЖКХ и строительства

Новый газопровод в Курганской области одобрен департаментом строительства, госэкспертизы и ЖКХ Курганской области.

Приказом департамента утверждено соответствие газопровода требованиям регламентов, сообщили "Правде УРФО" в пресс-службе ведомства. Таким образом, объект капитального строительства, "Газопровод межпоселковый ГРС "Шумиха" – село Кипель Шумихинского района Курганской области", соответствует проектной документации.

Данный газопровод высокого давления предусмотрен для газоснабжения ООО "Шумихинская птицефабрика" площадок "Север-1", "Север-2", "Север-3"; населенных пунктов Шумихинского района, в первую очередь, села Кипель. Кроме того, проект разработан с учетом перспективных потребителей – села Горшково, села Родники.

Газопровод, протяженностью более 10 километров, построен по программе газификации регионов РФ и объектов перспективного строительства, утвержденной ОАО "Газпром промгаз".

Источник – Advis.ru

03.10.2012 г. На газификацию калужской области до 2020 года будет потрачено 11 миллиардов рублей.

Региональное правительство утвердило долгосрочную целевую программу по расширению сети газопроводов и строительству объектов газификации на период до 2020 года. В соответствии с программой в области планируется строительство более 4 тысяч километров газовых магистралей, перевод на газ 48 котельных.

Голубое топливо придет в тысячу населенных пунктов. Предусмотрено на эти цели порядка 11 миллиардов рублей. 411 миллионов рублей из этой суммы израсходуют по отдельному графику: на газификацию котельных школ, клубов и других социальных объектов на селе. Одобрение областного правительства заслужил и проект закона о бюджете Территориального фонда ОМС. В 2013 году он составит около семи с половиной миллиардов рублей. Расходы на программу удастся увеличить почти на два миллиарда больше, чем в прошлом году.

Источник – Advis.ru

03.10.2012 г. Газопровод, снабжающий топливом Коми-Пермяцкий округ, выставлен на продажу.

Именно благодаря газопроводу "Очер-Кудымкар-Купрос" в Коми-Пермяцком округе появился газ. Имущественное казначейство Пермского края выставило на продажу магистральный газопровод-отвод "Очер-Кудымкар-Купрос" (участок Карагай-Кудымкар-Купрос). Как стало известно "ФедералПресс.Приволжье" 2 октября из материалов официального сайта ведомства, торги пройдут в форме открытого аукциона. Начальная цена лота – 219,36 млн рублей.

Торги назначены на 16 ноября этого года, заявки на участие в аукционе будут приниматься до 29 октября. В числе подлежащего приватизации имущества, помимо собственно газопровода, находятся несколько воздушных линий электропередачи, хозяйственные и бытовые постройки, кабельные линии телефонной связи, водопровод с канализацией и подъездная дорога. Кроме того, вместе с газопроводом покупатель получит 452 земельных участка с разрешенным использованием "под объекты магистрального газопровода".

Строительство магистрального газопровода "Очер-Кудымкар-Купрос" общей протяженностью двух очередей в 145,2 км началось в 2003 году. Именно благодаря этому газопроводу, точнее, первой его очереди, в Коми-округе появился газ. Строительство велось за счет консолидированных средств окружного, краевого и федерального бюджетов. Общая стоимость проекта составляла 970 млн руб. Первая очередь газопровода была принята в эксплуатацию летом 2006 года.

Газопровод эксплуатирует ООО "Газпром трансгаз Чайковский" (дочка "Газпрома"). Однако позже выяснилось, что газопровод не рентабелен – в 2011 году бывший премьер краевого правительства Валерий Сухих заявил, что загрузка газопровода составляет всего 1%: "Был сделан неправильный расчет на то, что в Кудымкаре будут какие-то производства". Бывший гендиректор "Пермрегионгаза" Андрей Агишев затруднился оценить адекватность стартовой цены газопровода. "Началась работа по продаже этого объекта, а это очень непростой процесс, однако в конечном итоге эксплуатировать газопровод сможет только лицензированная организация, - говорит Андрей Агишев, - Продавать газопровод надо безусловно – вопрос, в какую цену это обойдется. А вот это, я думаю, предмет переговоров высокого уровня".

Источник – Advis.ru

01.10.2012 г. "Газпром" завершает самый масштабный проект в области реконструкции объектов теплоэнергетики Санкт-Петербурга.

В Санкт-Петербурге состоялась рабочая встреча Председателя Правления ОАО "Газпром" Алексея Миллера и Губернатора Санкт-Петербурга Георгия Полтавченко. Стороны обсудили вопросы совместной работы в рамках выполнения Соглашения о сотрудничестве.

Было отмечено, что в текущем году "Газпром" планирует завершить реализацию самого масштабного проекта в области реконструкции объектов теплоэнергетики города — переоборудование котельной мощностью 419 МВт в Петродворцовом районе. Зона теплоснабжения данной котельной включает в себя 427 зданий в муниципальных образованиях Ломоносов и Петергоф.

Алексей Миллер и Георгий Полтавченко дали положительную оценку работе "Газпрома" и Правительства Санкт-Петербурга по реконструкции объектов теплоэнергетики города. В 2011 году, помимо выполнения основного объема работ по переоборудованию котельной в Петродворцовом районе, компания завершила реконструкцию 16 объектов теплоснабжения в Центральном и Адмиралтейском районах. Эти объекты обеспечивают теплом 401 здание. К началу отопительного сезона 2012–2013 годов "Газпром" планирует завершить реконструкцию 25 объектов теплоснабжения в Центральном, Адмиралтейском и Петродворцовом районах города. К объектам подключено 536 зданий.

Стороны отметили также значительную работу "Газпрома" по строительству спортивно-оздоровительных сооружений в Санкт-Петербурге, в том числе в рамках программы "Газпром — детям". Так, в 2006–2011 годах компания построила в городе 10 физкультурно-оздоровительных комплексов (ФОК), а также пять многофункциональных спортивных площадок. Шесть ФОК введены в строй в прошлом году (в Красносельском, Фрунзенском, Петродворцовом, Калининском, Приморском районах Санкт-Петербурга и в Кронштадте). В июне 2012 года закончено строительство ФОК на Сосновском проспекте. Продолжается сооружение спортивно-оздоровительного комплекса в школе № 305 Фрунзенского района. Кроме того, компания планирует начать строительство ФОК на пр. Ветеранов, ул. Доблести, ул. Асафьева и в муниципальном образовании Ломоносов.

Соглашение о сотрудничестве между ОАО "Газпром" и Правительством Санкт-Петербурга подписано в декабре 2008 года без ограничения срока действия. Договор о сотрудничестве в 2012 году — 28 декабря 2011 года.

Инвестиции "Газпрома" в газификацию Санкт-Петербурга в 2002–2011 годах составили 8,5 млрд руб., в 2012 году компания направляет на эти цели 2,5 млрд руб.

В 2011 году объем финансирования "Газпромом" проектов по реконструкции теплоэнергетики Санкт-Петербурга составил 3,1 млрд руб. В текущем году компания направляет на эти цели 2,5 млрд руб.

Общая стоимость переоборудования котельной в Петродворцовом районе составляет 3,6 млрд руб. К настоящему времени произведена замена трех паровых и четырех водогрейных котлов, а также 84,2 км тепловых сетей.

"Газпром" уделяет особое внимание воспитанию здорового подрастающего поколения. В рамках всероссийской программы "Газпром — детям", которая охватывает 69 регионов страны, компания строит

спортивные сооружения и детские спортивные площадки, закупает необходимое оборудование для организации спортивных секций, кружков творчества и самодеятельности, организывает фестивали и спортивные состязания. В физкультурно-оздоровительных комплексах (ФОК), открытых в Санкт-Петербурге, созданы все условия для занятий различными видами спорта. В частности, в них расположены многофункциональные спортивные залы, оснащенные оборудованием для игр в мини-футбол, гандбол, баскетбол и волейбол, аэробные и тренажерные залы. В пяти из шести ФОК, открытых в городе в 2011 году, есть 25-метровые бассейны с условиями для обучения плаванию детей с ограниченными возможностями.

Источник – Advis.ru

28.09.2012 г. Рабочая поездка Сергея Густова в Тульскую область.

27 сентября состоялась рабочая поездка в Тульскую область генерального директора ОАО "Газпром газораспределение", председателя Совета директоров ОАО "Тулаоблгаз" Сергея Густова.

В рамках поездки состоялась встреча с губернатором региона Владимиром Груздевым. Во встрече также приняли участие заместитель генерального директора по экономике и финансам ОАО "Газпром газораспределение" Николай Головкин и генеральный директор ОАО "Тулаоблгаз" Николай Воробьев. Участники встречи в частности обсудили вопрос оформления бесхозных сетей в регионе и последующей их передачи газораспределительной организации.

В ОАО "Тулаоблгаз" Сергей Густов познакомился с работой диспетчерской службы и провел заседание Совета директоров акционерного общества, посвященное итогам финансово-хозяйственной деятельности газораспределительной организации в I полугодии 2012 года.

Затем Сергей Густов, Николай Воробьев и первый заместитель губернатора Тульской области Юрий Андрианов посетили город Новомосковск, где ознакомились с уникальным объектом, строительство которого завершили специалисты ОАО "Тулаоблгаз". Газопровод протяженностью около четырех километров обеспечит газоснабжение нового энергоблока парогазовой установки (ПГУ) Новомосковской ГРЭС мощностью 190 МВт.

При строительстве специалисты компании активно применяли современные технологии, в том числе, микротоннелирование. Газовые сети были проложены через коллекторы промышленной зоны, железную дорогу и ряд других препятствий. В общей сложности из четырех километров на проколы пришлось около полутора.

Помимо газопровода был построен новый газораспределительный пункт (ГРП) и реконструирован уже имеющийся. Оба ГРП оснащены самым современным оборудованием. Подобных объектов пока нет в регионах Центрального федерального округа и в целом не так много в России.

В настоящий момент газопровод работает в режиме пуска наладки. После ввода в эксплуатацию ПГУ, объем транспортируемого газа увеличится примерно на 350 миллионов кубических метров в год.

Источник – Пресс-служба ОАО "Газпром газораспределение"

28.09.2012 г. Безопасность, безаварийность, бесперебойность.

ОАО "Газпром газораспределение Великий Новгород" завершило работы по техническому перевооружению газопровода, снабжающего природным газом ведущие предприятия Великого Новгорода: ОАО "Территориально-генерирующая компания № 2 (ТГК-2)", ЗАО "Металлургический комбинат", ФЛ ОАО "АКРОН" "Биологические очистные сооружения" и жилой микрорайон Кречевицы.

Из эксплуатации выведен газопровод Ø 300 мм, сроком эксплуатации более 40 лет, взамен которого проложена новая ветка газопровода-отвода высокого давления, длиной 4 км и диаметром Ø 400 м. Установленное на газопроводе-отводе оборудование позволит автоматизировать процессы дистанционного контроля за работой сложного оборудования.

Построенные в 60–70-е годы и эффективно функционирующие долгое время распределительные стальные газопроводы стареют, вследствие чего возможно возникновение аварийных ситуации. Учитывая важность и сложность проблемы, ОАО "Газпром газораспределение Великий Новгород" уделяют большое

внимание диагностике подземных газопроводов, по результатам которой принимаются решения по перекладке и капитальному ремонту отдельных участков и техническому перевооружению газораспределительных сетей.

Источник – Пресс-служба ОАО "Газпром газораспределение"

28.09.2012 г. "Голубое топливо" пришло в Щучанский район Курганской области.

25 сентября дома жителей сразу двух населенных пунктов – деревни Даньково и села Чумляк Щучанского района Курганской области подключили к природному газу.

В торжественной обстановке состоялась церемония пуска газа на объекте "Газификация жилых домов д. Даньково Щучанского района Курганской области". Распределительные газовые сети протяженностью 4,9 км построены в рамках целевой программы Курганской области "Социальное развитие села до 2013 года". Более 100 жилых домов деревни теперь могут быть обеспечены природным газом.

Возле газорегуляторного пункта собрались деревенские жители и почетные гости из Кургана и Щучье: глава Щучанского района Петр Чикишев, председатель Щучанской районной думы Владимир Ветров, генеральный директор ОАО "Курганоблгаз" Олег Попов, директор ООО "Монтаж-уют" Александр Сухнев.

С приветственным словом выступил генеральный директор ОАО "Курганоблгаз" Олег Попов: "Газ – это тепло и уют, это поистине благо цивилизации, это совсем другой уровень жизни. Поздравляю всех жителей с этим праздником и желаю, чтобы газ для вас был только другом. Прошу вас всех соблюдать правила безопасного обращения с бытовыми газовыми приборами и строго соблюдать технику безопасности!".

По сложившейся традиции почетные гости перерезали красную ленту и зажгли газовый факел. Затем гости были приглашены в дом к Валентине Васильевой, которая с радостью продемонстрировала присутствующим как работает ее новая газовая плита. Она - одна из первых в деревне к кому пришло "голубое топливо". Теперь на ее кухне полный комфорт и хозяйка очень рада, что хлопот поубавилось и больше не придется заготавливать на зиму дрова и уголь.

Следующий пункт назначения – село Чумляк. С 2004 года его жители ждали газификации по федеральной целевой программе "Уничтожение запасов химического оружия в Российской Федерации". Поэтому пуск газа для всех был поистине долгожданным. Почетные гости поздравили жителей села с этим радостным событием и пожелали тепла и уюта в домах всем присутствующим, а генеральный директор ОАО "Курганоблгаз" Олег Попов еще раз напомнил всем о технике безопасности.

Источник – Пресс-служба ОАО "Газпром газораспределение"

Материалы подготовлены службой организационного обеспечения управления ОАО "Гипрониигаз"