

16.10.2014 г. Газпром продолжает программу газификации Астраханской области

Астраханская область выполнила обязательства по погашению задолженности за природный газ перед ОАО "Газпром", в связи с этим компания продолжит в прежнем режиме планы по газификации региона. Сумма задолженности была внушительной, к началу лета она составляла около полумиллиарда рублей. Губернатор Астраханской области Александр Жилкин предложил руководству "Газпрома" план, по которому обязательства по выплатам будут выполнены. Так и произошло, в результате Астраханская область была исключена из списка регионов-должников.

В настоящее время в Астраханской области совместно с Газпромом продолжают мероприятия по реализации программы газификации с соблюдением всех обозначенных ранее сроков. В частности, на этот год запланировано начало строительства газопровода-отвода "Магат — Северный Кавказ — Хошеутово — Вольное — Харабали", который станет ключевым звеном в газификации северных районов области, а также межпоселковых газопроводов Володарского и Харабалинского районов. Разработана проектно-сметная документация, пройдена государственная экспертиза. Параллельно ведётся строительство распределительных сетей.

Газификация - ключевое направление работы "Газпрома" в Астрахани. Между тем, в соответствии с договоренностями губернатора Астраханской области Александра Жилкина с главой "Газпрома" Алексеем Миллером, компания активно реализует социальные проекты в регионе. К примеру, обновленная набережная Волги - подарок компании к юбилею города. Совсем недавно силами предприятия в Астрахани была приведена в порядок и примыкающая к ней улица Никольская. Сегодня это любимые места отдыха астраханцев и гостей города, которые называют набережную одной из красивейших в Европе.

Источник - astrobl.ru

15.10.2014 г. В "Газпроме" создан Департамент строительства

В структуре ОАО "Газпром" создан Департамент строительства. Его начальником назначен Сергей Прозоров. Департамент инвестиций и строительства будет реорганизован.

Департамент строительства сосредоточится на организации и управлении строительством производственных объектов компании: от подготовительного этапа до ввода в эксплуатацию.

Комплекс вопросов, связанных с подготовкой инвестиционной программы, передан в ведение Департамента по управлению корпоративными затратами и Финансово-экономического департамента.

Данные структурные изменения являются логичным продолжением проводимой в "Газпроме" работы по совершенствованию системы управления всеми видами затрат, в том числе при реализации инвестиционной программы.

Источник - gazprom.ru

14.10.2014 г. Около 30 объектов построили в 2014 г по программе газификации Подмосковья

Почти три десятка объектов газификации построили в 2014 году в Подмосковье, всего по программе "Развитие газификации в Московской области до 2017 года" в текущем году должны завершить 60 объектов, говорится в сообщении пресс-службы "Мособлгаза".

"По состоянию на 1 сентября 2014 года уже построено 27 объектов газификации, по 32 объектам ведутся строительные-монтажные работы. В 2014 году планируется завершить строительство по 60 объектам: 19 - межпоселковые газопроводы высокого давления, 41 - внутрипоселковые газопроводы низкого давления", - отмечается в пресс-релизе.

По данным пресс-службы, в 2013 году завершено строительство 50 объектов общей протяженностью 250 километров, среди них 23 межпоселковых газопровода высокого давления и 27 внутрипоселковых газопроводов низкого давления.

Как напоминает в сообщении, всего в рамках программы "Развитие газификации в Московской области до 2017 года", которую реализует государственное унитарное предприятие "Мособлгаз", будет построено свыше 2,9 тысячи километров газораспределительных сетей. При этом с 2013 по 2017 год будут созданы условия для газификации более чем 230 тысяч жителей Подмосковья, которые проживают в порядка 400 населенных пунктов. В течение пяти лет на выполнение программы направят 8,5 миллиардов рублей.

Источник - inmosreg.ru

14.10.2014 г. ОАО "Газпром газораспределение Пенза" завершило газификацию крупного молочного комплекса

Специалисты компании "Газпром газораспределение Пенза" завершили масштабную работу по газификации молочно-товарного комплекса, находящегося в с.Аршиновка Нижнеломовского района Пензенской области.

Газификация молочно-товарного комплекса была осуществлена в рамках Программы развития газоснабжения и газификации Пензенской области. Работы по строительству газопровода высокого давления протяженностью 3,9 км начались в 2012 году, параллельно велось проектирование и строительство внутривозвездных сетей газоснабжения низкого давления. Все запланированные работы специалисты газораспределительной компании выполнили в соответствии с графиком.

В октябре 2014 года состоялось торжественное открытие молочно-товарного комплекса на 4600 голов крупного рогатого скота, который является в России одним из немногих в сфере молочного животноводства, вмещающим такое большое количество крупного рогатого скота.

Источник - penzaoblgaz.ru

14.10.2014 г. 200 домовладений Волгоградской области подключились к газораспределительным сетям

В Волгоградской области введены в эксплуатацию два новых объекта газификации общей протяженностью 22 километра — в хуторе Вихляевский Новоаннинского района и поселке Новоаксайский Октябрьского района.

Из бюджета области на газификацию этих объектов было выделено 25 млн рублей. Региональное министерство ЖКХ И ТЭК сообщило, что в ближайшие дни планируется запустить еще ряд газовых объектов. К вводу готовятся сети в хуторе Талкин Кумылженского района, а также сразу пять внутриселковых газопроводов в Ленинском районе, в поселках Коммунар, Рассвет, Тракторстрой, Путь Ильича и Степной".

Источник - news.mail.ru

14.10.2014 г. Ученые из Башкирии создали устройство, которое позволит газораспределительным станциям экономить ежегодно около 2 млн рублей

Созданный учеными Башкирии вихревой регулятор давления газов позволит газораспределительным станциям /ГРС/ ежегодно экономить около 2 млн рублей, которые тратятся на сжигание газа при обогреве труб. Сейчас устройство дорабатывается для испытаний на предприятии "Баштрансгаз" в Уфе, которые планируется начать в 2015 году, рассказал в беседе с корр. ТАСС разработчик проекта Эрнест Зангиров.

Природный газ транспортируется по трубам под высоким давлением в 60 атмосфер. А для газовой плиты в жилых домах необходимо давление всего 0,03 атмосферы. При его снижении на подводе к потребителю возникает проблема - температура газа в канале понижается почти на 30 градусов, а сама труба обмерзает. "Для предотвращения обледенения необходимо нагревать поступающий по участку газ. Каждой ГРС для этого ежегодно требуется около 2 млн рублей, а всем станциям по стране - почти 3 млрд рублей, - рассказал Зангиров. - Вихревой регулятор, который объединяет в себе три устройства - регулятор давления, блок осушки и подогреватель газа - решает эту проблему. Устройство, которое устанавливается в месте стыка двух труб, преобразует потенциальную энергию сжатого газа в тепло".

Как пояснил корр. ТАСС доцент кафедры Прикладной гидромеханики Уфимского авиационного университета, автор более 60 конструкторских изобретений в отрасли Юрий Ахметов, снижение давления без понижения температуры позволит избежать аварийных ситуаций и остановок работ на станциях.

По словам Ахметова, устройство будет погашать давление в 60-40 атмосфер до 6-12. "Затем придется все равно снижать до 0,03 "по-старому", но затрат при распределении газа будет в 7-10 раз меньше", - добавил он.

Шестеро разработчиков запатентовали свое изобретение. Регулятор получил грант в размере 50 тысяч рублей на молодежном инновационном форуме Шанхайской организации сотрудничества, который проходил в Уфе с 8 по 10 октября. Конструкторы намерены потратить эти деньги на закупку деталей. Они также рассчитывают стать резидентами научного центра Сколково.

Источник - oilru.com

13.10.2014 г. С 2015 года на реализацию государственных программ планируется направлять порядка 85% всех расходов областного бюджета (Костромская область)

Об этом губернатору Костромской области Сергею Ситникову доложил департамент экономического развития региона.

В настоящее время в Костромской области утверждены 22 госпрограммы, 17 из которых уже реализуются, остальные пять вступят в действие в 2015 году. В текущем году осуществлялась реализация двух госпрограмм в сфере АПК, семи — в сфере социального развития, двух — в сфере топливно-энергетического и жилищно-коммунального комплекса. По одной программе действует в лесной, природоохранной, транспортной и строительной отраслях, а также в сфере развития малого бизнеса и поддержки социально ориентированных некоммерческих организаций. Общая сумма финансирования госпрограмм в 2014 году составляет 15,3 млрд. руб. или около 73% от всех расходов, утвержденных Законом об областном бюджете.

Все госпрограммы ориентированы на реализацию приоритетов социально-экономического развития региона в соответствующей сфере и закрепленных в Стратегии до 2025 года. Так, реализация мероприятий в рамках госпрограммы "Стимулирование развития жилищного строительства и обеспечение доступным и комфортным жильем граждан в Костромской области" позволила достичь роста объема вводимого жилья, построенного из местных строительных материалов и с соблюдением энергосберегающих норм. Ввод жилья в расчете на одного человека населения области с 0,236 кв. м в 2011 году вырос до 0,348 кв. м за 2013 год, тогда как в России этот показатель составляет в среднем 0,095 кв. м. В настоящее время Костромская область входит в первую десятку регионов с наибольшим вводом жилья на одного жителя.

Также за счет выполнения мероприятий по программе газификации региона, в 2014 году построено 34 км газораспределительных сетей в населенных пунктах Костромского, Красносельского, Галичского, Сусанинского, Нерехтского района, а также в Буге, Костроме и Парфеньево.

Источник - smi44.ru

13.10.2014 г. В Сусанинском районе начато строительство межпоселкового газопровода от поселка Сусанино до села Северное

В Сусанинском районе начато строительство межпоселкового газопровода от поселка Сусанино до села Северное. Об этом сообщает администрация Костромской области. Газопровод обеспечит техническую возможность газификации фармацевтического производства ЗАО "Ортат", а также потребителей села Северное.

Кроме того, завершена разработка проектной документации для строительства газопровода до границ инвестиционной площадки в поселке Рудино Нерехтского района. В настоящее время документация проходит государственную экспертизу. В дальнейшем планируется начать работы по строительству газопровода для газификации тепличного комплекса.

По информации регионального департамента строительства по итогам электронного аукциона определен подрядчик, который проведет работы по строительству газопровода до завода по производству буровых установок в Волгореченске. Как сообщили в администрации городского округа, в течение следующей недели уже планируется заключить муниципальный контракт с подрядчиком.

Источник - kostroma.bezformata.ru

13.10.2014 г. Компания CIMC построит в Саратовской области завод по производству СПГ

Китайская компания CIMC планирует построить в Саратовской области предприятие по производству и переработке газа. По предварительным данным, инвестиции в строительство завода будут составлять около 4 млрд рублей.

Новый завод будет построен под Красноармейском, где будет создана свободная экономическая зона. Китайская корпорация планирует наладить две производственных линии. На одной из них будет производиться сжатый и сжиженный газ, а на другой его будут закачивать в специальные криогенные автоцистерны, которые смогут доставлять газ на заправки и на поля к сельхозтехнике, сообщает Runews24. Кроме того, CIMC также планирует создать под Красноармейском предприятие по производству газобаллонного оборудования, которое будет использоваться для переоснащения бензинового транспорта на газ.

Источник - angi.ru

10.10.2014 г. Еще одну деревню газифицировали в Нижегородской области

Еще одну деревню газифицировали в Нижегородской области, сообщает администрация городского округа города Бор. Газ уже провели в деревню Ситниково на Бору, в настоящее время продолжается газификация других населенных пунктов района. В частности, уже проложен газопровод в деревни Ежово и Язвицы, ведутся работы в деревне Городищи и прилегающих населенных пунктах.

На сегодняшний день на Бору проложено около четырех километров газовых труб.

Источник - media-office.ru

10.10.2014 г. Законопроект о тарифах на ремонт газового оборудования направили в Госдуму

Депутаты Московской областной думы направили в Государственную думу РФ законопроект, в котором предлагается наделить регионы полномочиями по регулированию тарифов на работы и услуги по ремонту и техобслуживанию газового оборудования, в частности, газовых плит и котлов, сообщил в четверг председатель комитета по вопросам строительства, архитектуры, ЖКХ Владимир Дупак журналистам.

В соответствии с федеральным законодательством каждый потребитель газа должен иметь договор со специализированной организацией о техническом обслуживании и ремонте внутридомового и внутриквартирного газового

оборудования. После проведенного Мособлдумой мониторинга было установлено, что конкуренции на рынке таких организаций почти нет, а потому цены таких услуг варьируется от 150 до 2 тысяч рублей.

"То есть, по сути, этот рынок вызывает напряжение среди людей пожилого возраста, тех, у кого нет таких средств. Этот рынок нужно регулировать. Мы выходим на Государственную думу с законодательной инициативой, чтобы были внесены изменения в закон о газификации, которые дадут возможность регулировать компании по обслуживанию газового оборудования, затраты будут рассчитаны. То есть нужно регулировать цены, чтобы они были обоснованы", - заявил Дупак журналистам.

Как уточняется в пояснительной записке к документу, Мособлдума предлагает ввести государственное регулирование тарифов на работы и услуги по ремонту и техобслуживанию газового оборудования. Осуществлять это регулирование, по мнению депутатов, должны исполнительные органы власти субъектов РФ.

Источник - oilru.com

09.10.2014 г. Рабочая поездка Губернатора Смоленской области в Руднянский район

Алексей Островский посетил Руднянский район, где принял участие в торжественной церемонии пуска природного газа в деревне Казимирово. Кроме того Губернатор ознакомился с деятельностью ООО "Промконсервы" в Рудне и посетил детский сад "Алёнушка".

Газификация деревни Казимирово, в которой проживает 525 человек, началась в 2012-2013 годах. Тогда по долгосрочной областной целевой программе "Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Смоленской области" на 2013-2020 годы в деревне был построен газопровод низкого давления протяженностью 8 километров. За счет бюджетов всех уровней на строительство объекта выделено 7,5 миллионов рублей.

В 2013-2014 годах по Программе газификации Смоленской области, финансируемой за счет специальной надбавки к тарифам на транспортировку газа газораспределительными организациями, был построен межпоселковый газопровод высокого давления до Казимирово протяженностью 15 километров. Общий объем финансирования по объекту составил более 33 миллионов рублей. В настоящее время строительно-монтажные работы на объекте завершены. С приходом "голубого топлива" у сельчан в домах поселились тепло и комфорт, а у муниципалитета заметно повысилась инвестиционная привлекательность.

В текущем году в частном секторе планируется газифицировать 74 дома (78%) индивидуального жилищного фонда. Всего в 94 частных домах проживает 189 человек.

...
Кроме того, из резервного фонда выделено 400 тысяч рублей на разработку проектно-сметной документации по строительству блочно-модульной газовой котельной для теплоснабжения Казимировской средней общеобразовательной школы. Сейчас проект подготовлен и находится на государственной экспертизе.

...Источник - advis.ru

09.10.2014 г. 8 деревень Омской области получают природный газ до конца года

Газ придет в деревни Круч, Гауф и Кошкарево (Азовский район), село Георгиевка и деревню Зотино (Кормиловский район), село Маяк Оконешниковского района, деревню Подгородка Омского района и село Карповка Таврического района.

В рамках Плана газификации районов Омской области построено 220,5 км газораспределительных сетей, в том числе 46,4 км межпоселковых газопроводов и 174,1 км уличных сетей, обеспечена техническая возможность подключения к газоснабжению более 1200 квартир. За счет привлечения внебюджетных источников в области и городе построено 183,5 км газораспределительных сетей, в том числе 53,6 км межпоселковых газопроводов и около 130 км уличных сетей, обеспечена техническая возможность подключения к газоснабжению более 3 тысяч квартир, — сообщили в региональном минстрое.

Источник - <http://omsk.mk.ru>

07.10.2014 г. В Петербурге пройдет IV Петербургский международный газовый форум

С 7 по 10 октября 2014 года в Санкт-Петербурге пройдет IV Петербургский международный газовый форум, сообщают организаторы. Форум станет первым мероприятием в новом конгрессно-выставочном центре "Экспофорум". Ключевыми темами Петербургского международного газового форума станут современные тенденции газовой индустрии, ориентированные на расширение доли инновационных технологий в нефтегазовом секторе. В рамках деловой программы пройдет более 30 мероприятий, в ходе которых специалисты обсудят вопросы развития российской газовой промышленности на Дальнем Востоке и выхода на рынки стран Азиатско-Тихоокеанского региона, использования новейших научных разработок в области разведки и освоения газовых месторождений, вопросы научного, образовательного и кадрового потенциала отрасли. Особое внимание будет уделено наиболее перспективным

направлениям отрасли — технологиям производства и способам транспортировки сжиженного природного газа, а также использованию газа в качестве моторного топлива.

В мероприятии примут участие около 1500 делегатов из 25 стран, в числе которых представители таких крупнейших мировых нефтегазовых компаний, как "Газпром", Statoil и Wintershall Holding, E.O.W, Shell, а также операторы ключевых направлений отрасли – xperion Energy & Environment GmbH, McKinsey и другие. Под эгидой Газового форума объединены такие отраслевые проекты, как выставка инноваций в газовой отрасли InGas Stream, Международная выставка газовой промышленности и технических средств для газового хозяйства "РОС-ГАЗ-ЭКСПО", выставка и конференция "Газомоторное топливо". Консолидация отраслевых проектов позволила собрать на одной площадке ведущих отечественных организаторов – "ЭкспоФорум-Интернэшнл", "Фарэкспо", "РЕСТЭК" и одного из лидеров мировой выставочной индустрии — компании UBM с новым для российского рынка проектом, посвященным развитию инфраструктуры континентального шельфа Offshore Marintec Russia.

Источник – advis.ru

06.10.2014 г. АГРС "Суково" открыли после реконструкции в Ступинском районе

Автоматическую газораспределительную станцию (АГРС) "Суково" в Ступинском районе Подмосковья открыли в пятницу после реконструкции, ее мощность выросла в четыре раза, говорится в сообщении пресс-службы заместителя председателя правительства Московской области Дмитрия Пестова.

"Реконструкция была выполнена в рамках программы "Развитие газификации в Московской области до 2017 года". В результате модернизации производительность газораспределительной станции увеличена более чем в 4 раза – с семи до 30 кубометров в час. Ввод в эксплуатацию обновленной АГРС имеет большое социальное и экономическое значение. Она повысит надежность газоснабжения городского округа Ступино, социально значимых объектов Ступинского района: больницы, администрации, православного прихода и других", – сказал Пестов.

Он уточнил, что потребителями модернизированной АГРС станут индустриальный парк "Ступино-1" и агропарк "Суково".

Всего до 2017 года в рамках региональной программы газификации планируют построить около 3 тысяч километров газораспределительных сетей, создать условия для газификации около 400 населенных пунктов, обеспечат природным газом более 230 тысяч жителей Подмосковья. Финансирование программы составит более 8,5 миллиардов рублей, уточняется в материале.

Источник – inmosreg.ru

06.10.2014 г. За 6 месяцев "Черноморнефтегаз" перевыполнил план добычи и закачки газа

За 6 месяцев работы Крымское республиканское предприятие "Черноморнефтегаз" выполнило план по добыче природного газа на 103%, нефти и газового конденсата – на 104%.

Для создания запаса газа на предстоящий осенне-зимний период в Глебовское подземное хранилище уже закачано около 563,6 млн. кубометров, активный объем доведен до 1 млрд. 227 млн. кубических метров. В настоящее время на предприятии продолжается работа по подготовке производственных объектов к осенне-зимнему периоду: капитальный и текущий ремонт линейной части магистральных газопроводов, оборудования газораспределительных станций, ремонт действующего фонда эксплуатационных скважин.

Источник – feo.ua

01.10.2014 г. Владимир Попков избран Председателем Брянской областной Думы 6-го созыва

Председателем Брянской областной Думы шестого созыва стал генеральный директор ОАО "Газпром газораспределение Брянск" Владимир Попков. На эту должность его единогласно избрали на первом заседании нового состава регионального законодательного собрания во вторник, 30 сентября. Кандидатура Владимира Попкова была одобрена единогласно 55 депутатами, принявшими участие в работе первой сессии областной Думы. В тот же день, 30 сентября, Владимир Попков сложил с себя полномочия генерального директора ОАО "Газпром газораспределение Брянск". Временно исполняющим обязанности генерального директора назначен первый заместитель - главный инженер Общества Евгений Кузнецов.

Источник – www.gro32.ru

Материал подготовлен службой организационного обеспечения управления