

20.08.2015 г. Кировская область направит свыше 36 млн. рублей на строительство объектов газификации в Вятскополянском районе.

Правительство Кировской области направит свыше 36 млн. рублей на строительство объектов газификации в Вятскополянском районе. Соответствующее постановление подписал губернатор Никита Белых. Документом предусмотрено, что в рамках государственной программы Кировской области "Энергоэффективность и развитие энергетики" на 2013 – 2020 годы инвестиции из областного бюджета в размере 36,1 млн. рублей будут направлены на строительство объектов газификации в п. Красной Поляне Вятскополянского района.

Планируется, что в 2016 году в посёлке будут введены в эксплуатацию распределительный газопровод протяжённостью 9,24 км и блочная газовая котельная, сообщает пресс-служба правительства. Напомним, губернатор Никита Белых определил перевод топливного баланса на природный газ и местные виды топлива в качестве одной из приоритетных задач развития энергетики и жилищно-коммунального хозяйства региона:

"Необходимо постепенно уменьшать количество завозного топлива и, соответственно, увеличивать долю потребления природного газа и местных видов топлива. В идеале через несколько лет в структуре топливного баланса должны остаться только две эти составляющие. В этих целях ведётся работа по трём направлениям: газификация, модернизация котельных, энергосбережение. В совокупности реализация этих программ должна обеспечить переход именно на такой топливный баланс".

Источник - gov-vyatka.ru

20.08.2015 г. В Москве будет реконструировано более 50 км газопроводов в 2015 году.

Комплексную реконструкцию 52 км газопроводов планируется провести за 2015 год в Москве, сообщил 19 августа на пресс-конференции генеральный директор ОАО "Мосгаз" Гасан Гасангаджиев.

"За 2009-2010 годы было реконструировано 26 километров газопроводов. После этого мы приняли программу реконструкции с такими темпами работ, чтобы они компенсировали естественное старение сети",- сказал Г. Гасангаджиев. Он отметил, что в прошлом году было обновлено 81,6 км газопроводов. "Кроме этого, в рамках подготовки к будущему отопительному сезону были проведены уникальные профилактические и ремонтные работы на 17 газопроводах, расположенных под водой на глубине шести метров и над водой (по эстакадам и мостам) на высоте до 15 метров", - добавил Г. Гасангаджиев. Ранее он сообщил, что в зоне строительства Малого кольца железной дороги (МКЖД) будет переустроено 7 км газопроводов.

Источник - stroj.mos.ru

20.08.2015 г. В Подмосковье газифицирован еще один населенный пункт.

Как сообщил заместитель Председателя Правительства Московской области Дмитрий Пестов, в рамках губернаторской программы введен в эксплуатацию газопровод, который обеспечит "голубым топливом" деревню Войново-Гора сельского поселения Верейское Орехово-Зуевского района.

Газопровод общей протяженностью 8,8 километров дает возможность подключить к газу около 300 местных жителей. "Губернаторская программа "Развитие газификации в Московской области до 2017 года" – самая масштабная из принятых в регионе за последние десятилетия. Всего до 2017 года будет построено около 3 тысяч километров газораспределительных сетей, созданы условия для газификации около 400 населенных пунктов, обеспечено природным газом более 230 тысяч жителей Подмосковья. В настоящее время в рамках данной Программы введено в эксплуатацию 258 объектов, построено более половины от общей протяженности газовых сетей", – подчеркнул Дмитрий Пестов.

Источник - electrostal.ru

20.08.2015 г. В юго-западном жилом районе Калининграда состоится пуск газа.

В четверг, 20 августа, в юго-западном жилом районе Калининграда (перекресток ул. Б.Окружная-ул.Камская, ор-р ОАО "Молоко) состоится пуск газа в дома жителей поселков Суворова, Чайковского, Чапаева. В мероприятии примут участие врио заместителя председателя правительства Юрий Федяшов, врио министра ЖКХ и ТЭК Калининградской области Максим Федосеев и жители поселков. После торжественной части гости посетят газифицированную квартиру по улице Керченской, д. 4. Начало в 10.00.

В рамках выполнения мероприятий федеральной целевой программы развития Калининградской области на период до 2020 года и областной инвестиционной программы выполнено строительство газопровода протяженностью

более 8 км. Строительство газораспределительных сетей и газопроводов вводов позволило обеспечить газом более 200 жилых домов и порядка 800 жителей.

Источник - gov39.ru

20.08.2015 г. Губернатор Новгородской области Сергей Митин призвал уделить особое внимание плану-графику синхронизации программы газификации региона.

Самое серьезное внимание руководители муниципалитетов должны уделить соблюдению платёжной дисциплины и исполнению плана-графика синхронизации программы газификации области, подчеркнул губернатор Сергей Митин на заседании правительства области.

На 19 августа в числе основных должников по оплате за потребленный природный газ - МУП "Теплоэнерго" с задолженностью 485 млн рублей и ООО "Тепловая компания "Новгородская", сумма задолженности которой составляет 204 млн рублей.

Недопустимой назвал С.Митин ситуацию, сложившуюся в ранее газифицированных поселениях Любытинского, Валдайского, Демянского, Новгородского и Чудовского муниципальных районов, где не соблюдается обеспечение строительства газовых распределительных сетей и подготовка домовладений к приему газа. Так, в Любытинском районе за два года газ подведен лишь к 430 домовладениям из 1246.

По поручению главы региона под руководством заместителя губернатора Юрия Маланина будет создана рабочая группа, которая возьмет на особый контроль исполнение региональных обязательств в соответствии с планом-графиком синхронизации программ газификации регионов России.

Источник - region.adm.nov.ru

19.08.2015 г. "Газпром" планирует увеличить финансирование газификации Кировской области в 2016-2020 годах.

За пять лет сумма выделенных средств может составить 5 млрд. руб. Такое решение стало возможным благодаря системной работе регионального правительства в рамках сотрудничества с ПАО "Газпром". Сегодня на пресс-конференции заместитель Председателя Правительства области, министр промышленности и энергетики Евгений Михеев озвучил планы по газификации региона. В числе первоочередных задач - реализация крупных инвестиционных проектов по газификации Кумёнского и Слободского районов.

В частности, в 2015 году планируется завершить строительство газопровода-отвода и газораспределительной станции в п. Кумёнах, что позволит подать природный газ не только в посёлок, но и ещё в семь населённых пунктов Кумёнского района. На 18 августа за счёт инвестиций ООО "Газпром межрегионгаз" построен межпоселковый газопровод от проектируемой ГРС до п. Вичёвщины и с. Возгал протяжённостью 22 км, заканчивается строительство межпоселковых газопроводов от ГРС до п. Кумён, д. Березника, с. Быково и д. Рябиново. За счёт средств Кировской области в этих поселениях уже выполнено строительство распределительных уличных газопроводов общей протяжённостью более 130 км, смонтированы шесть газовых котельных и подготовлены к приёму газа более 1,5 тыс. домовладений.

Ещё одним приоритетным направлением является газификация Слободского района. На данный момент за счёт средств Кировской области выполнено проектирование распределительного газопровода в г. Слободском общей протяжённостью более 170 км, ведутся строительные-монтажные работы. В 2016 году планируется строительство газопровода-отвода и газораспределительной станции в г. Слободском, которые станут перспективным источником газоснабжения для населённых пунктов Слободского и Белохолуницкого районов. "Мы надеемся, что эти работы будут завершены к ноябрю 2016 года", - сказал Евгений Михайлович.

Кроме того, в 2015 году планируется завершить строительство трёх межпоселковых газопроводов в Слободском и Куменском районах и начать строительство шести межпоселковых газопроводов в Слободском районе, а также межпоселкового газопровода в Сунском районе. За счёт средств Кировской области планируется строительство 130 км распределительных газопроводов и трёх газовых котельных.

Что касается газификации южных районов региона, то Губернатор области Н. Белых направил письмо в адрес Председателя Правления ПАО "Газпром" А. Миллера с просьбой рассмотреть возможность выполнения в рамках инвестиционной программы проектирования газопровода-отвода от г. Йошкар-Олы до п. Санчурска и г. Яранска, а также газопровода-отвода от газопровода КС Вятская – г. Киров до п. Лебяжья и г. Советска. В настоящее время готовится проект технического обоснования данных работ.

Источник - kirovreg.ru

19.08.2015 г. Врио губернатора Иван Белозерцев обсудил в Москве вопросы увеличения инвестиций для строительства объектов газификации в Пензенской области.

Временно исполняющий обязанности губернатора Иван Белозерцев и генеральный директор ООО "Газпром межрегионгаз" Кирилл Селезнев обсудили в Москве ряд вопросов, направленных на социально-экономическое развитие Пензенской области.

Стороны рассмотрели варианты увеличения инвестиций на 2015–2016 годы для строительства объектов на территории субъекта федерации, входящих в состав программы развития газоснабжения и газификации регионов России, а также оказания содействия в выполнении проектных работ по строительству газопровода-отвода и реконструкции ГРС "Чемодановка".

"Модернизация обеспечит бесперебойное газоснабжение существующих и перспективных потребителей г. Пензы, Бессоновского и Пензенского районов", - отметил Иван Белозерцев 18 августа 2015 года. Глава региона сообщил, что программа газификации на территории Пензенской области реализуется на протяжении 9 лет. За эти годы было введено в эксплуатацию 13 межпоселковых газопроводов, общей протяженностью порядка 173 километров. Газифицировано более 16 населенных пунктов, уровень газификации региона вырос с 80 до 94%. Иван Белозерцев подчеркнул, что Пензенская область в полном объеме выполняет свои обязательства по подготовке потребителей к приему газа.

Кроме того, в рамках рабочей встречи намечены пути решения проблемы погашения задолженности за потребленный природный газ со стороны бюджетных и теплоснабжающих организаций. Руководитель высшего исполнительного органа региональной власти рассказал о принимаемых мерах, в том числе о работе по ликвидации нерентабельных котельных и переводе малоэтажного жилого фонда области на индивидуальное поквартирное отопление.

"В частности, источники теплоснабжения, выведенные таким образом из эксплуатации, реализуются органами местного самоуправления с целью погашения задолженности за природный газ. В целом с мая по август текущего года Пензенской области удалось снизить задолженность бюджетных организаций и теплоснабжающих организаций за потребленный природный газ на 235,2 млн. руб.", - пояснил врио губернатора.

Источник - pnzreg.ru

19.08.2015 г. Александр Худилайнен: "Природный газ - это развитие экономики, улучшение качества жизни жителей Карелии".

Ключевым проектом развития Питкярантского района является его газификация, которая начнется в 2016 году. Именно поэтому свою рабочую поездку в Питкяранту Глава Карелии начал с совещания, посвященного данной теме. В нем приняли участие представители местной власти, компаний "Газпром инвестгазификация", "Петербургтеплоэнерго".

В рамках Программы развития газоснабжения и газификации республики на 2012-2015 годы на территории Питкярантского района за счет средств ОАО "Газпром" предусмотрено строительство газопровода-отвода к газораспределительной станции Питкяранта со строительством 3-х межпоселковых газопроводов. Это позволит газифицировать 8 населенных пунктов района.

И.о. министра строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Дмитрий Матвиец доложил, что разработка документации по планированию территории выполнена в полном объеме. Сейчас идут проектно-взыскательные работы и частично начались строительные-монтажные. По Импилахти, Питкяранте и Салми до конца года проекты уже пройдут госэкспертизу. В Питкяранте будет газифицировано порядка 200 многоквартирных домов и 300 индивидуальных.

Советник по управлению филиалом ООО "Петербургтеплоэнерго" в Республике Карелия Юрий Струк рассказал о подготовке объектов теплоэнергетики к приему газа на территории Питкярантского муниципального района. По его словам, здесь появятся 8 новых котельных, в том числе большая современная котельная в Питкяранте. Также будет построено 63 км тепловых сетей. Строительные работы на объектах завершатся до конца года, но предстоящий отопительный сезон район еще "пройдет" на существующих старых котельных, которые подготовлены к зиме.

Одним из главных потребителей природного газа в Питкяранте станет целлюлозный завод. Сейчас за счет собственных средств он разрабатывает проект по строительству подводящего газопровода от газораспределительной станции Питкяранта до промышленной площадки по производству товарной целлюлозы. Как отметил, заместитель директора ООО "РК-Гранд" Сергей Антонов, общая стоимость инвестиций, необходимая для реализации проекта,

составляет порядка 252 млн. рублей. Газификация предприятия позволит снизить долю энергозатрат в себестоимости продукции завода на 21%, а также решить ряд экологических вопросов.

Глава Карелии поставил перед участниками совещания задачу, чтобы темпы работ при газификации Питкярантского района были такие же, как в Олонецком.

- Природный газ - это развитие экономики, улучшение качества жизни жителей Карелии. Перевод котельных на природный газ в Питкярантском районе позволит сэкономить десятки миллионов рублей на топливе, на низкорентабельных и низкоэффективных котельных, которые действуют сегодня, - подчеркнул Глава. Он поручил всем заинтересованным структурам еженедельно контролировать ход работ по газификации Питкярантского района.

Источник - karelinform.ru

19.08.2015 г. В Химках построили новую котельную (Московская область).

В Химках построили и ввели в эксплуатацию новую газовую котельную. Объект располагается рядом с домом №6 по Нагорному шоссе. Его мощность - 240 Гкал/ч. Это в два раза больше, чем у старых котельных. Внутри объекта находится 4 экологичных котла, выброс вредных веществ от которых минимален. Новая котельная будет обслуживать более 300 многоквартирных домов. Оборудование полностью автоматизированное, с ним работает квалифицированный персонал.

По планам, к отопительному периоду коммунальщикам г. Химок необходимо подготовить 20 котельных и 89 центральных тепловых пунктов, отремонтировать 5 км теплотрасс, заменить изношенные детали. В настоящее время подготовлено 18 котельных и 85 центральных тепловых пунктов. Коммунальщики провели испытания повышенным давлением почти на 230 км тепловых сетей – это 92% от плана. Объекты водоснабжения и водоотведения подготовлены к зиме более чем на 90%.

На 18 августа готовность жилого фонда г. Химок к отопительному периоду составляет 98%. Комплексным планом подготовки к зиме запланировано провести работы на 130 объектах социальной сферы. Работы завершены почти на 100%.

Источник - admhimki.ru

18.08.2015 г. Около 700 домов села Тимирязево Томской области подключат к газопроводу до 1 октября.

К 1 октября будет построено 25 км газопроводов, к которым смогут подключиться около 700 домовладений микрорайона Юбилейный села Тимирязевское Томской области. В 2015 году на строительно-монтажные работы по газификации села из областного и местного бюджетов выделено почти 44 млн рублей.

"Главная цель программы газификации, инициированной губернатором Сергеем Жвачкиным, - повысить уровень газификации природным газом жилищного фонда Томской области с 29 до 50 % к 2020 году, - сказал председатель комитета по газификации администрации Томской области Дмитрий Вейс. - Природный газ уже подведен к 83 из 289 населенных пунктов Томской области, подлежащих газификации. В первую очередь газифицируются объекты социальной сферы — школы, больницы, детские дома".

В селе Тимирязевском томская подрядная организация ООО "Газводстрой" уже построила 8 км газораспределительных сетей. "Чтобы помочь муниципалитетам справиться с подготовкой инфраструктуры, областные власти по решению главы региона финансируют строительство местной инфраструктуры, покрывая 95 % затрат", - цитирует Дмитрия Вейса пресс-служба администрации Томской области.

Программа развития газоснабжения и газификации в Томской области стала возможной благодаря договоренности губернатора Сергея Жвачкина и главы "Газпрома" Алексея Миллера. Администрация области и энергокомпания выполняют работы одновременно. Пока "Газпром" строит газораспределительные станции и межпоселковые газопроводы, область готовит внутриселковую сеть, переоборудует котельные, помогает подключаться к газу людям.

Источник - angi.ru

18.08.2015 г. Глава Костромской области Сергей Ситников: вопрос с газификацией Нейского района решается.

Более 20 звонков за час телефонного общения в редакции районной газеты. Ремонт дорог, подготовка к отопительному сезону, газификация муниципального района. Жители г. Неи и Нейского района задали главе региона самые насущные вопросы и озвучили существующие проблемы.

Актуальный вопрос для нейчан – газификация города и района. С подведением природного газа жители Неи связывают многие планы на будущее: развитие производств, улучшение качества жизни.

"Нея находится в самом центре области, и мы прекрасно понимаем, что дальнейшая газификация не может быть реализована без небольшого завода по сжижению газа, это необходимо сегодня сельским территориям, чтобы отработать вопросы газификации дальних районов. Установка такого производства реальна, потому что строительство газопровода продолжится. Просека под газопровод сейчас ведётся, с осени начнётся укладка трубы. Специалисты "Газпрома" утверждают, что к концу 2017-го – началу 2018-го года газ дойдёт до Шарьи. И в это же время отрабатываются все вопросы по газораспределительным станциям. ГРС заказана в том числе в Нею, к концу 2017 года вопросы с установкой ГРС и монтажом квартальных сетей будут уже решены и в начале 2018 года можно будет подключать газ", - рассказал Сергей Ситников.

Активными оказались местные предприниматели. Будет ли продолжена программа для сельхозпроизводителей "Социальное молоко", каким образом будет осуществляться поддержка малого и среднего бизнеса – эти вопросы интересовали многих представителей бизнеса.

"Программа "Социальное молоко" будет, несомненно, продолжена. В бюджете на поддержку сельского хозяйства предусмотрены финансовые средства, чтобы можно было развивать переработку, производить новую продукцию. Для того, чтобы сельхозпроизводители переходили на эту программу, мы несколько по-другому стали распределять меры поддержки. Тем, где у нас молоко перерабатывается и идёт в социальные учреждения – меры поддержки чуть больше, чем тем, кто просто производит и перерабатывает".

Источник - region.kostroma.ru

18.08.2015 г. Завершается газификация многоквартирных домов деревни Тураково

Завершается монтаж фасадных и внутренних газопроводов многоквартирных домов деревни Тураково. Работы ведутся в рамках муниципальной программы газификации населенных пунктов, входящих в состав городского поселения Сергиев Посад, которая рассчитана на 2015-2019 годы.

По словам начальника городского отдела инженерного обеспечения ЖКХ Вадима Ерохина, со дня на день природный газ начнут подавать в 67 квартир домов №№3, 5, 110 и 111 деревни Тураково. Магистральную трубу там проложили несколько лет назад, но по причине проектных изменений работа была остановлена.

Ерохин отмечает, что благодаря активной позиции районного руководства в мае этого года работы по газификации возобновились. Помимо подведения внутренних труб, во всех квартирах предусмотрена установка вентилей и газовых счетчиков. Вместе с этим в 24 муниципальных квартиры за счет бюджета приобретаются газовые плиты. Стоимость проводимых в Туракове работ составляет порядка двух миллионов рублей.

В 2015 году на реализацию программы заложено более 16 миллионов рублей из бюджета поселения. Помимо работ в Туракове, планируется разработка проектно-сметной документации для газификации поселка ПМК, исторического центра Сергиева Посада и установки блочно-модульной котельной в деревне Глинково.

Источник - sergievposad.bezformata.ru

17.08.2015 г. О проведении тарифной кампании по пересмотру тарифов на услуги по транспортировке газа по магистральным газопроводам (газопроводам-отводам), принадлежащим независимым газотранспортным организациям.

ФАС России сообщает об отсутствии изменений в графике проведения тарифной кампании по пересмотру тарифов на услуги по транспортировке газа по магистральным газопроводам на 2016 год. Необходимые для пересмотра тарифов на услуги по транспортировке газа по магистральным газопроводам документы необходимо предоставлять по адресу: Китайгородский проезд, д. 7 строение 1, Москва, 109074. В качестве адресата необходимо указывать ФАС России.

При необходимости, вопросы можно направлять на адрес куратора региона, указанный в графике или в Управление контроля топливно-энергетического комплекса ФАС России по электронной почте: kukanova@fas.gov.ru. Независимым организациям, оказывающим услуги по транспортировке газа по магистральным газопроводам-отводам, в отношении которых осуществляется государственное регулирование и контроль, для определения уровня тарифа на услуги по транспортировке газа по магистральным газопроводам-отводам на 2016 год необходимо в срок до 25 сентября 2015 года представить расчеты и обосновывающие материалы, подготовленные в соответствии с Методикой расчета тарифов на услуги по транспортировке газа по магистральным газопроводам, утвержденной приказом ФСТ России от 23.08.2005 № 388-э/1, а так же отчет о деятельности по магистральному транспорту газа за 1 полугодие 2015 года.

Расчеты и подготовка документов ведется с использованием системы ЕИАС. Формы шаблона ЕИАС по расчету тарифа на 2016 год и шаблона ЕИАС отчетной формы за 2014 год и первое полугодие 2015 года размещены по электронному адресу <http://www.eias.ru> в разделе "Шаблоны - Газовая отрасль".

В каждом шаблоне размещены инструкции по работе с данной формой расчетов. Материалы, представляемые для пересмотра уровня тарифа, обязательно должны включать в себя заявление об установлении (пересмотре) тарифа на услуги по транспортировке газа по магистральным газопроводам-отводам, нотариально заверенные копии свидетельств о регистрации прав собственности на объекты магистрального транспорта газа, формы бухгалтерской отчетности, прошедшие регистрацию в налоговых органах, формы государственного статистического наблюдения 1-ГАЗ (труб) за 2014 год и первое полугодие 2015 года, пояснительную записку с постатейными обоснованиями расчета уровня тарифа, а также заверенные в соответствии с действующим законодательством документы, подтверждающие расчеты предприятия.

В целях упорядочения работы специалистов по пересмотру уровней тарифа в предстоящий период, субъектам регулирования, которые не планируют пересматривать уровень тарифа на услуги по транспортировке газа по магистральным газопроводам-отводам на 2016 год, необходимо направить об этом письменное уведомление в адрес ФАС России, представив при этом формы бухгалтерской отчетности, прошедшие регистрацию в налоговых органах, аудиторское заключение, формы государственного статистического наблюдения 1-ГАЗ (труб), а так же электронную версию отчета за 2014 год и первое полугодие 2015 года в срок до 25 сентября 2015 года.

Полный комплект документов для установления (пересмотра) тарифов представляется к дате, согласованной в рабочем порядке с куратором организации, но не ранее, чем через 1 месяц после направления электронных версий документов и устранения в рабочем порядке возможных замечаний.

Источник - fas.gov.ru

17.08.2015 г. Проект газопровода в Котельниче прошёл экологическую экспертизу (Кировская область).

Как сообщает областной департамент экологии и природопользования, завершена государственная экологическая экспертиза проектной документации по объекту "Распределительный газопровод в г. Котельниче Кировской области" (3 пусковой комплекс). Документацией предусмотрено строительство сетей газораспределения для снабжения газом жилого фонда, а также котельных г. Котельнича.

- Трасса планируемого к строительству газопровода частично – на отрезке 533 м - проходит в границах памятника природы регионального значения "Котельничская пойменная дубовая роща", что обусловлено отсутствием альтернативных вариантов прокладки трассы, - поясняют в департаменте. – В связи с чем, по федеральному законодательству, проектная документация объекта должна пройти государственную экологическую экспертизу. При этом метод горизонтально-направленного бурения под существующей автодорогой (в ее насыпи) позволит обеспечить минимальное нарушение земель и почв в период строительства газопровода. Кроме того, предусмотрены отдельный сбор и складирование отходов в специальные контейнеры - за пределами особо охраняемой природной территории - с последующим вывозом их на специализированные полигоны, а также размещение стоянки техники и ее заправки за границами памятника природы.

Экспертная комиссия, рассматривавшая проектную документацию, пришла к выводу о том, что представленные документы соответствуют законодательству Российской Федерации и Кировской области в сфере охраны окружающей среды. Предполагаемый уровень воздействия планируемой деятельности на окружающую среду является допустимым.

Источник - gas43.ru

14.08.2015 г. В Козельском районе Калужской области продолжается газификация населенных пунктов и частных домовладений.

12 августа временно исполняющий обязанности губернатора области Анатолий Артамонов принял участие в торжественной церемонии пуска газа в селе Фроловское Козельского района.

К данному населенному пункту проложено более пяти километров распределительных сетей, что позволит газифицировать 66 домовладений. В настоящее время к пуску газа подготовлено 22 из них. "Когда мы начинали программу газификации, в десяти районах в принципе не было газа. Сегодня уровень газификации на селе достиг 70 процентов. Осталось совсем немножко и в это "немножко" входит и село Фроловское. В 2015 году на реализацию программы выделено два миллиарда рублей: миллиард – из регионального бюджета, миллиард - из бюджета ОАО "Газпром". Я надеюсь, что к 2018 году мы завершим эту работу", - подчеркнул Анатолий Артамонов.

С начала 2015 года по плану-графику синхронизации выполнения программ газификации регионов Российской Федерации и по областной программе построено около 135 километров распределительных газовых сетей, что позволило газифицировать 28 населенных пунктов и подать газ в более чем 600 домовладений. В настоящее время строительно-монтажные работы ведутся в 38 населенных пунктах 14 муниципальных районов.

Источник - admoblkaluga.ru

13.08.2015 г. Продолжится строительство газопроводов в Оричевском районе Кировской области.

Как уже сообщалось, закончены работы по строительству газопровода в п. Мирном Оричевского района. Согласно Генеральной схеме газоснабжения и газификации Кировской области, предусматривается продолжение газификации природным газом населённых пунктов Оричевского и Кумёнского районов. В частности, планируется строительство газопровода-отвода и ГРС "Нижнеивкино", а также межпоселковых газопроводов до сёл Адышево и Кучелапы Оричевского района.

- Планируется начать проектно-изыскательские работы по распределительным газопроводам в сёлах Адышево и Кучелапы Оричевского района. Источником газоснабжения для них, а также для распределительного газопровода в п. Нижнеивкино Кумёнского района будет служить газораспределительная станция в Нижнеивкино, - рассказали в министерстве промышленности и энергетики Кировской области.

Отметим, что повышение уровня газификации природным газом определено Губернатором области в качестве одного из приоритетов социально-экономического развития региона.

Источник - kirovreg.ru

11.08.2015 г. Из бюджета Екатеринбурга будет выделено около 40 млн рублей на развитие газовых сетей.

На реализацию муниципальной программы по развитию газовых сетей в Екатеринбурге на 2014-2016 годы городской бюджет потратит порядка 40 млн руб. Об этом сообщает пресс-служба администрации города.

"Следует отметить, что финансирование трехлетней программы предусмотрено из разных источников. Однако областной бюджет в софинансировании важнейшего для жителей направления уже третий год не участвует", — рассказали в управлении ЖКХ администрации Екатеринбурга.

При этом большой и важный объем работы в рамках программы проводит ПАО "Екатеринбурггаз". Силами компании проводится диагностика состояния газопроводов со сроком эксплуатации 40 лет и более, модернизация оборудования газорегуляторных пунктов, строительство газопроводов высокого давления от ГРС-2 до района "Истокский", от ГРС-3 до ТЭЦ "Академическая".

За счет средств бюджета Екатеринбурга в этом году в поселке Мичуринский построен газопровод протяженностью более 3 км. Работы на данном объекте строители начали еще в прошлом году, в текущем — восстановили благоустройство территории и сейчас ведут подготовку объекта к сдаче, запланированной до конца года. Под газификацию в поселке попадают порядка 80 домов. В муниципальную программу также включен и поселок "Семь ключей" в Октябрьском районе.

"Акт выбора трассы у нас в стадии согласования. Заключен муниципальный контракт на проектирование. В этом году мы закончим проект, планируем пройти государственную экспертизу и на следующий год выйти на строительство", — рассказал главный специалист управления ЖКХ администрации Екатеринбурга Петр Шолохов. Развитие газовых сетей идет и в поселке Исток. В работе находятся два объекта на переулке Молочном. По четной стороне улицы газопровод был построен в прошлом году, и сейчас рабочие вводят его в эксплуатацию. По нечетной стороне в данный момент проводятся конкурсные процедуры на строительно-монтажные работы. Специалисты планируют полностью сдать объект в эксплуатацию в этом году.

Часть газопроводов в Екатеринбурге строилась по программе развития отдаленных территорий. В рамках муниципальной программы по развитию газовых сетей часть средств решено направить на корректировку документации и введение в эксплуатацию уже построенных объектов в поселке Совхозный (Ленинский район), поселке Ягодный (Орджоникидзевский район), селе Горный Щит (Чкаловский район).

В управлении ЖКХ подчеркнули, что реализация данной программы позволит повысить надежность газоснабжения потребителей и оптимизировать загрузку существующей системы газоснабжения, а также создать техническую возможность для развития газификации Екатеринбурга путем строительства газопроводов высокого, среднего и низкого давления.

Источник - urbc.ru

10.08.2015 г. Благодаря программе устойчивого развития села в 2015 году природный газ придет к жителям 25 населенных пунктов Рязанской области.

Развитие газификации в сельской местности является одним из приоритетных направлений в рамках программы "Устойчивое развитие сельских территорий на 2014-2017 годы и период до 2020 года". В 2015 году мероприятиями программы планируется ввести в действие 74 км распределительных газовых сетей.

На развитие газификации в сельской местности Рязанской области выделено более 36 млн. рублей, в том числе средства федерального бюджета составили 16,8 млн. рублей. Из бюджета Рязанской области в рамках региональной программы "Социальное и экономическое развитие населенных пунктов в 2015-2020 годах" обеспечено софинансирование мероприятий в объеме 19,0 млн. рублей, также привлечены средства местных бюджетов.

В мероприятиях программы принимают участие 14 муниципальных районов Рязанской области, наибольшее число объектов будет введено в Ермишинском, Касимовском, Клепиковском и Пителинском районах. В настоящее время строительные работы на объектах, в основном, завершены. Следующий этап работ – подключение к межпоселковым газопроводам, после чего природный газ придет к жителям 25 сел и деревень.

Источник - mcsx.ru

10.08.2015 г. В Сергиево-Посадском районе этой осенью может заработать газовая котельная, построенная в 2012 году (Московская область).

На очередной межведомственной комиссии, которую провели в Министерстве ЖКХ Московской области, рассмотрели вопрос подключения пос. Башенки Сергиево-Посадского района к газовой котельной. В 2008 году военный городок, куда входил этот населённый пункт, был передан на баланс муниципалитета. В 2012 году в посёлке построили газовую котельную. Из бюджета региона тогда на это было выделено 26 млн. рублей. Однако, газ по трубам так и не поступил. Причина в том, что газораспределительная станция (ГРС) в Дубне работает на предельной мощности, направить поток газа оттуда на пос. Башенки не представлялось возможным.

На данный момент ГРС включили в план реконструкции. В 2017 году она будет приведена в соответствии с нормами. В связи с этим, решено закольцевать 2 газопровода у г. Дубны, и оттуда пустить газ в пос. Башенки. На подготовительную документацию по техприсоединению муниципальные власти изыскали ещё около 1 млн. рублей. Если расчёты окажутся верными, а представители муниципальных властей и госорганов найдут общий язык, то этой зимой в три 5-этажных дома и в один 2-этажный пос. Башенки поступит тепло из простаивающей котельной.

Источник - mgkh.mosreg.ru

10.08.2015 г. Дан старт газификации Багратионовского района Калининградской области.

В пятницу, 7 августа, врио губернатора Николай Цуканов посетил автоматизированную газораспределительную станцию в поселке Партизанское и поздравил жителей Багратионовского района с подключением их домов к природному газу. В этот день в районе зажглись три символических газовых факела на АГРС в поселке Партизанское, в поселках Нивенское и Владимирово.

В мероприятии также приняли участие врио заместителя председателя правительства Юрий Федяшов, врио министра ЖКХ и ТЭК Калининградской области Максим Федосеев, представители Калининградского филиала ООО "Газпром трансгаз Санкт-Петербург" и ОАО "Калининградгазификация".

Прокладка газопровода и строительство автоматизированной газораспределительной станции (АГРС) проводилась в рамках федеральной целевой программы развития Калининградской области. До ввода в эксплуатацию данных объектов три поселка муниципалитета уже снабжались газом. Построенная АГРС будет обеспечивать подачу газа от магистральных газопроводов и отводов ко всем населенным пунктам Багратионовского района. Одними из первых газ поступил в дома жителей поселков Нивенского и Владимирово. Теперь в этих населенных пунктах голубым топливом обеспечены более 400 жилых домов, в которых проживают порядка 2300 человек. После зажигания газового факела в поселке Нивенское Николай Цуканов посетил квартиру Елены Захаровой и лично убедился, что газ дошел до потребителей.

"Сегодня газ пришел в два посёлка Багратионовского района. Более 2300 человек теперь имеют возможность подключиться к голубому топливу. Каждый житель поселка прочувствует на себе все преимущества использования в быту природного газа. В этом году мы подведем газ высокого давления в четыре муниципалитета нашей области, это Озерский, Черняховский, Нестеровский и Балтийский районы", - подчеркнул Николай Цуканов.

Источник - gov39.ru