

Газовый дайджест № 19

16.07.2015 г. Новые котельные Олонца готовятся к переходу на природный газ (Республика Карелия).

14 июля в республиканском Министерстве строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики состоялось очередное заседание рабочей группы по координации и контролю за выполнением мероприятий программы газификации. Рабочая группа собирается еженедельно и держит на контроле ход работ по строительству и подключению новых газопроводов и котельных в рамках сотрудничества Правительства Карелии с ОАО "Газпром". В эти дни на контроле рабочей группы находится ход газификации Олонецкого района. Напомним, что 23 июня Председатель Правительства России Дмитрий Медведев во время совещания в Петрозаводске по вопросам газификации регионов страны дал старт заполнению голубым топливом газопровода-отвода на Олонец. Запуск природного газа состоялся в режиме телемоста с узлом врезки отвода от газопровода Волхов – Петрозаводск, после чего газ пришел на газораспределительную станцию в Олонце.

Запуск газопровода стал одним из первых шагов в масштабной газификации региона. Газификация Карелии вместе с Федеральной целевой программой развития республики до 2020 года помогут динамичному развитию региона. На заседании рабочей группы, в котором приняли участие представители компании "Газпром газораспределение Петрозаводск" и теплоснабжающей организации, карельского филиала ООО "Петербургтеплоэнерго", было отмечено, что новый отопительный сезон Олонец встретит с семью современными источниками теплоснабжения на газовом топливе.

В настоящее время идет следующий этап работ - строительство подводящих газопроводов непосредственно к самим котельным. Шесть из них находятся в Олонце и одна в селе Мегрега. Подводящий газопровод к первой из котельных в Олонце, на улице Ленина, готов и сдан в эксплуатацию. В течение июля и августа будут завершены работы по присоединению остальных шести котельных. Сами источники теплоснабжения к приему природного газа полностью готовы.

Как пояснил заместитель министра Виталий Сергеев, старые котельные, работающие на других видах топлива, тоже готовят к отопительному сезону в качестве резервного источника теплоснабжения, чтобы исключить любые, даже самые маловероятные риски. Современные газовые котельные к началу подачи тепла также будут иметь нормативные запасы не только основного, но и резервного топлива.

По словам Виталия Сергеева, в августе за счет средств республиканского бюджета в Олонце начнется строительство уличной распределительной сети, чтобы уже на первом этапе обеспечить возможность подключения к природному газу многоквартирных жилых домов. Поэтапную газификацию жилых домов Олонецкого городского поселения планируется провести с 2015 по 2017 годы.

Всего в четырех районах Северного Приладожья построено более 40 газовых котельных в рамках программы реконструкции и строительства объектов теплоэнергетики, которую проводит ООО "Петербургтеплоэнерго". В целом программа газификации позволит построить 69 котельных и обеспечить природным газом около 17 тысяч квартир и домовладений в Северном Приладожье.

Источник - rk.karelia.ru

16.07.2015 г. Виталий Хатьков назначен начальником Департамента 817 ОАО "Газпром".

Начальником Департамента 817, курирующего вопросы экономической экспертизы и ценообразования, назначен Виталий Хатьков.

Виталий Хатьков родился в 1969 году в Томской области. В 1992 году окончил Томский политехнический университет по специальности "бурение нефтяных и газовых скважин", в 2012 году — Санкт-Петербургский институт менеджмента.

В 1999–2001 годах — начальник Бюджетно-финансового управления Министерства энергетики РФ.

В 2001–2003 годах — заместитель начальника, начальник отдела энергетических ресурсов Департамента энергетических и природных ресурсов Аппарата Правительства РФ.

В 2003–2004 годах — заместитель начальника Департамента управления делами — руководителя секретариата президента ОАО "Российские железные дороги".

В 2004–2014 годах — заместитель начальника Департамента экономической экспертизы и ценообразования ОАО "Газпром".

В 2015 году — заместитель начальника Департамента 817 в ОАО "Газпром".

Прежний руководитель Департамента 817 Елена Карпель вышла на пенсию.

"Елена Евгеньевна — профессионал высочайшего класса. Порядочный, принципиальный, целеустремленный человек. Она оказала большое влияние на развитие газовой отрасли России. Принимала активное участие в

разработке закона "О газоснабжении в РФ", заложила фундамент ценообразования в "Газпроме". Все это многие годы будет работать на "Газпром" и страну в целом", — сказал Председатель Правления ОАО "Газпром" Алексей Миллер.

Источник - gazprom.ru

16.07.2015 г. Сергей Панкратов назначен начальником Департамента 310 ОАО "Газпром".

Начальником Департамента 310, который координирует работу Единой системы газоснабжения России, назначен Сергей Панкратов.

Сергей Панкратов родился в 1960 году в Москве. В 1982 году окончил Московский институт нефтехимической и газовой промышленности им. И.М. Губкина по специальности "проектирование и эксплуатация газонефтепроводов, газохранилищ и нефтебаз". Кандидат экономических наук.

В структуре "Газпрома" работает 31 год.

В 1984–1990 годах — диспетчер службы Центрального диспетчерского управления ЕСТ СССР Мингазпрома СССР.

В 1990–1993 годах — главный технолог сектора комплексного развития ЕСТ СССР отдела перспективного развития Государственного газового концерна "Газпром".

В 1993–1997 годах — главный технолог, заведующий сектором топливно-энергетических балансов Управления перспективного развития РАО "Газпром".

В 1997–2003 годах — начальник отдела логистики, маркетинга и информационных технологий ООО "Газэкспорт".

В 2004–2014 годах — заместитель начальника Департамента — начальник Управления перспективного развития Департамента стратегического развития ОАО "Газпром".

В 2014 году — первый заместитель начальника Центрального производственно-диспетчерского департамента ОАО "Газпром".

С 2015 года — первый заместитель начальника Департамента 310 в ОАО "Газпром".

Прежний руководитель Департамента 310 Борис Посягин вышел на пенсию.

"Борис Сергеевич — элита мировой газовой промышленности. Он проработал в отрасли 48 лет. Из них 21 год возглавлял подразделение, на котором лежит огромная ответственность — круглосуточно управлять крупнейшей газотранспортной системой в мире. В самых непростых ситуациях он демонстрировал взвешенный, всесторонний подход и глубочайшее знание дела. Эти качества снискали Борису Сергеевичу заслуженное уважение коллег в России и за рубежом", — сказал Председатель Правления ОАО "Газпром" Алексей Миллер.

Источник - gazprom.ru

16.07.2015 г. Газпром Армения: в республике газифицировано более 600 населенных пунктов.

За январь-июнь 2015 года число потребителей, подключившихся к газораспределительной сети, увеличилось на 3452, и их общее количество составило 664 838. В настоящее время в республике природным газом пользуются 602 населенных пункта, из них 557 — сельские, 45 — городские общины, в том числе в 235 общинах газ пущен впервые. По оценкам экспертов, уровень газификации Армении достигает 95%. Данный показатель выводит нашу страну на лидирующие позиции в мире.

Источник - armenia.gazprom.ru

15.07.2015 г. В Зауралье поступит федеральная субсидия - более 50 млн рублей на газификацию и водоснабжение.

В Курганскую область поступит субсидия из федерального бюджета в рамках программы "Преодоление последствий радиационных аварий". Средства ежегодно направляются в регионы России на строительство объектов газо- и водоснабжения. Соответствующее соглашение на этот год 14 июля утвердили на заседании Правительства области.

В частности, Зауралью предусмотрены субсидии из федерального бюджета - более 50 млн рублей, из них около 23 млн – пойдут на газификацию, порядка 27 млн рублей – на строительство объектов водоснабжения. Софинансирование из областного бюджета на эти цели – более 25 млн рублей.

Средства направят на строительство межпоселкового газопровода с. Колмогоровское – д. Мишагина – д. Нечунаева Каргапольского района, газоснабжение домов с. Мостовское Шатровского района, проведение газораспределительных сетей в Сухринском сельсовете Шадринского района, распределительного газопровода в д. Сладчанка Шатровского района, а также завершение газификации с. Першинское Далматовского района. В рамках

программы также планируют провести реконструкцию системы водоснабжения в с. Лобаново Катайского и с. Крутиха Далматовского районов.

На средства, выделенные по программе в прошлом году, провели водоснабжение села Верхняя Полевая Шадринского района, построен межпоселковый газопровод Шатрово-Широково-Кодское-Мостовское в Шатровском, начато водоснабжение с. Крутиха и газификация с. Першинское в Далматовском районе.

Источник - kurganobl.ru

15.07.2015 г. Челябинская область наращивает объемы газификации.

Для улучшения качества жизни южноуральцев губернатор Челябинской области Борис Дубровский при поддержке депутатов ЗСО направил в территории дополнительные средства на газ.

Газификация, благоустройство территории и строительство детских садов – наиболее актуальные проблемы, обозначаемые жителями Челябинской области. Как отмечал глава региона Борис Дубровский, газ является основным энергетическим ресурсом, ежегодно Челябинская область потребляет 16 млрд кубометров: "Трудно переоценить важность момента, когда в дом приходит газ. Для людей это настоящий праздник, качество жизни меняется кардинально – в лучшую сторону".

Проведенный анализ поступлений в бюджет Челябинской области по итогам 1-го полугодия позволил направить дополнительные средства на газификацию. Речь идет о сумме в 600 млн рублей. В общей сложности на газификацию в бюджете этого года заложено 850 млн. Инициатива главы региона была поддержана самой крупной фракцией законодательного собрания – "Единой Россией", депутаты которой провели масштабную работу в территориях и утвердили с местными собраниями депутатов перечень объектов по каждому муниципалитету. Средства уже поступили в города и районы.

Масштабы предстоящей газификации можно оценить на примере нескольких территорий:

Златоустовский городской округ

Газоснабжение жилых домов поселка Чапаевский;

Газоснабжение жилых домов поселок Назаровский (II очередь).

Миасский городской округ

Газоснабжение индивидуальных жилых домов на улицах Красноуральская, Красноармейская, Миасская, Западная, пер. Рабочий, пер. Малый;

Газоснабжение жилых домов на улицах Луговой, Болотной, Моховой, Зеленой, Пензенской, Сыростанской, Мотовозной, переулку Новому;

Газопровод высокого давления и распределительный газопровод для газоснабжения жилых домов №№ 1,3,5,7,8,11,13 в переулке Известковому и № 14,16,18 на улице Магистральной в поселке Известковый.

Троицкий городской округ

Газоснабжение жилых домов поселка Новая Нарезка;

Газификация квартала, ограниченного улицами Делегатская, им. В.В. Маяковского, 8 Марта, Станционная, Краснопартизанская п. Кирсарай;

Газоснабжение частных жилых домов по ул. Веденева, ул. Волочаевская, проезду Складскому № 2 в п. Гончарка;

Газопровод района, ограниченного улицами им. С.Н. Халтурина, им. Орлова, им. С.Д. Павлова, им. Г.Я. Седова, им. В.И. Чапаева в п. Амур.

Ашинский муниципальный район

Газоснабжение жилых домов на улицах Первомайской, Аксаковской, Орджоникидзе, Омской, Фрунзе, Войкова, Карла Маркса, Есенина, Высоцкого г. Аша;

Газоснабжение жилых домов поселка Новостройка г. Миньяр на улицах Спутников, Осьмухина, Фестивальная, Дубровина, Коковихина, Грачева, Строителей, Новикова, Репина, Чертова, Дружбы, 40 лет Октября, Холодильна, Жданова, Брагина, 6-я Пятилетка, 4-я Пятилетка, Фатеева, Воропанова, Сулимова, Спартак, Шалашова, 9 Мая, 9 Января;

Газоснабжение жилых домов на улицах Фурманова, Чапаева, Железнодорожной, Набережной

Карталинский муниципальный район

Разводящие газовые сети в п. Снежный;

Газификация жилых домов с. Новониколаевка.

Нагайбакский муниципальный район

Газоснабжение жилого фонда п. Гумбейский;

Газоснабжение п. Куропатинский.

Пластовский муниципальный район

Межпоселковый подземный газопровод высокого давления II категории с. Демарино, с. Михайловка;
Газоснабжение с. Михайловка.

Саткинский муниципальный район

Газоснабжение старой части г. Сатка (I этап);

Сети газоснабжения многоквартирных жилых домов и домов частного жилого сектора ул. Уральская, Есенина, Луговая, Коммунистическая п. Сулея;

Закольцовка газопроводов существующих сетей газификации на ул. Гаврилова, Гоголя в г. Сатка.

Газоснабжение жилых домов на ул. Гаврилова в г. Сатка.

Уйский муниципальный район

Газопровод к п. Зерновой и распределительные газовые сети в п. Зерновой;

Газоснабжение жилых домов на ул. Кирова, Степной, Островского в с. Уйское;

Разводящие сети с. Уйское колхозный поселок.

Чибаркульский муниципальный район

Газопровод низкого давления в секторе жилой застройки с. Маскайка;

Газоснабжение южной части п. Бишкиль;

Газопровод низкого давления к жилым домам на ул. Комсомольская, Молодежная в д. Звягино.

Источник - gubernator74.ru

15.07.2015 г. Длина газовых сетей выросла в Подмосковье на 12% за четыре года

Протяженность эксплуатируемых газовых сетей за последние четыре года выросла на 12% и по итогам первого квартала 2015 года достигла почти 50,3 тысячи километров.

Во вторник в областном Доме Правительства прошло заседание межотраслевого совета потребителей по вопросам деятельности субъектов естественных монополий при губернаторе Подмосковья, поясняется в материале.

"Протяженность эксплуатируемых газовых сетей выросла за последние четыре года на 12%. Если в 2012 году было 46474 километров, то по итогам первого квартала 2015 года – 50290", – заявил Голубков.

Он отметил, что по Центральному федеральному округу средний размер строительства газовых сетей составляет 500 километров в год, а в Подмосковье же только по распределительным сетям – 1,5 тысячи километров, а всего около 2 тысяч километров в год.

"Общий уровень газификации Московской области – 95,2%. Однако в сельских населенных пунктах этот процент мал (порядка 53,4%), так как в регионе 5200 населенных пунктов, где зачастую проживают от двух до 15 человек. Всего в них проживают порядка 300 тысяч человек. Газифицировать все населенные пункты в обозримом будущем не представляется возможным. Растет уровень газификации будет консервативными темпами", – заключил Голубков.

Источник - mk.mosreg.ru

14.07.2015 г. В Воскресенском районе завершается газификация деревни Щербово (Московская область).

В субботу 11 июня по инициативе и при участии главы Воскресенского района Олега Сухаря состоялось рабочее совещание жителей деревни Щербово и администрации поселения Ашитковское, на которое были приглашены гендиректор ЗАО "Газстрой-89" Александр Степанов и начальник службы присоединения треста "Коломнагазгаз" Андрей Королёв.

Собравшиеся обсудили нюансы реализации в этом населённом пункте "Областной программы развития газификации". В соответствии с этой программой в деревне Щербово осуществляются строительство и монтаж газопровода.

Этот объект особенно интересен тем, что проектно-изыскательские работы выполнены администрацией поселения в рамках государственно-частного партнёрства.

Технические условия на газификацию 126 жилых домов были получены администрацией поселения в 2013 году. Жители, объединившиеся в частное некоммерческое партнёрство под председательством Елены Удаловой и администрация поселения, заключили инвестиционный договор.

В целях ускорения процесса, администрация и некоммерческое партнёрство совместно профинансировали проектно-изыскательские работы. 70 % расходов взял на себя муниципалитет, 30 % – жители. Софинансирование со стороны муниципалитета стало возможным с 2010 года, когда Советом депутатов этого сельского поселения была разработана муниципальная программа по газификации. Это обстоятельство значительно ускорило подготовку проектно-сметной документации, а в конечном итоге, и газификацию объектов. В итоге, в Ашитковском поселении

газифицируются шесть населённых пунктов – Фаустово, Ашитково, Конобеево, Старая, Щербово и Бессоново. В двух уже осуществлён пуск газа – в Фаустово и в Ашитково. Остальные планируется закончить в этом году.

Рассказывает Олег Сухарь: "В областной программе завершение проектно-изыскательских работ по газификации деревни Щербово было запланировано на 14-15 годы. Мы приступили к проектированию в 2013 году, а в текущем году уже завершается строительство. В соответствии с инвестиционным договором, полноценными собственниками проекта стали муниципалитет и жители, от лица которых выступило некоммерческое партнёрство. Муниципалитет свои обязательства перед жителями выполнил честно и полностью. Это значит, что проект разработан, прошёл госэкспертизу, передан для реализации в Мособлгаз. Теперь вся эта работа подходит к логическому завершению, и собственников домовладений интересует конкретика – как подготовить индивидуальные проекты, когда газ поступит в плиты и котлы, и в какую сумму всё это обойдётся тому или иному домовладельцу. На все вопросы граждане получили исчерпывающие ответы. Что же касается стоимости газификации каждого домовладения, то она рассчитывается индивидуально и зависит от площади дома, количества и характеристик газовых приборов, расстояния от дома до распределительной сети..."

Источник - vnr-mo.ru

14.07.2015 г. На газификацию Советска направят более четверти миллиарда рублей (Калининградская область).

В связи с многочисленными обращениями граждан по вопросам газификации Советска администрация муниципалитета информирует население о планах в этом направлении на ближайшие несколько лет. За этот период намерены протянуть желтую трубу во все районы города.

Разработана и готовится к реализации заключительный этап газификации улиц Малиновая, Вишнёвая, Толбухина, П.Морозова, Садовая и Ореховая. Разработана проектно-сметная документация на строительство газопроводов высокого, низкого давления, газопроводов-вводов к жилым домам Восточного, Западного и Центрального районов города, общей протяжённостью шестьдесят восемь километров. "От Министерства ЖКХ и ТЭК Правительства калининградской области получен Приказ от 20.04.2014 г. № 108 "Об утверждении адресного (пообъектного) распределения субсидии по объектам капитального строительства, включенным в Федеральную целевую программу развития Калининградской области на период до 2020 года", в котором определено распределение субсидии по объекту "Распределительные газопроводы высокого и низкого давления для обеспечения развития инфраструктуры и предприятий в г. Советске" в размере 256 234, 99 тыс. рублей со сроками строительства – 2016, 2017 гг", - говорится в сообщении горадминистрации.

Источник - kaliningradvesti.ru

14.07.2015 г. Финансово-экономический департамент "Газпрома" возглавил Александр Иванников.

Александр Иванников назначен начальником департамента ОАО "Газпром", ответственного за финансово-экономическую политику. Об этом говорится в сообщении компании.

Также в компании создан новый департамент № 839, который возглавил Александр Душко. Кроме того, создан новый департамент № 840, его начальником назначена Наталья Борисенко.

Работу этих департаментов будет курировать заместитель председателя правления ОАО "Газпром" Андрей Круглов.

Как отмечает компания, преобразование структуры направлено на дальнейшее повышение эффективности работы финансового блока и централизацию управления денежными потоками группы "Газпром", которая в итоге охватит все российские и зарубежные дочерние общества. Это связано, в частности, с выполнением поручения президента РФ и директивами правительства РФ, согласно которым создано единое казначейство Группы Газпром.

Александр Иванников родился в 1966 году в Днепропетровской области УССР.

В 2010-2014 годах - первый заместитель начальника Финансово-экономического департамента ОАО "Газпром".

В 2015 году - первый заместитель начальника Департамента № 816 ОАО "Газпром".

Александр Душко родился в 1964 году в Ворошиловградской области УССР.

В 2002 году - начальник Управления планирования бюджета Департамента корпоративного финансирования ОАО "Газпром".

В 2002-2004 годах - заместитель начальника Департамента корпоративного финансирования ОАО "Газпром".

В 2004-2014 годах - заместитель начальника Финансово-экономического департамента ОАО "Газпром".

В 2015 году - заместитель начальника Департамента № 816 в ОАО "Газпром".

Наталья Борисенко родилась в 1977 году в Москве. В системе "Газпрома" работает с 1998 года.

В 2011-2014 годах - заместитель начальника Финансово-экономического департамента ОАО "Газпром". В 2015 году - заместитель начальника Департамента № 816 в ОАО "Газпром".

Источник - tass.ru

13.07.2015 г. Программа газификации Липецкой области на 2015 год расширена за счет включения дополнительных мероприятий.

Как и прежде, приоритетными остается обеспечение технической возможности подключения к газовым сетям жилых домов, в том числе новостроек, медицинских и образовательных учреждений, а также многоквартирных домов с целью перевода на индивидуальное газовое отопление. Степень газификации региона остается одной из самых высоких в стране, вместе с тем развитие экономики и растущие темпы жилищного строительства требуют продолжения работ, неоднократно отмечал глава области Олег Королёв.

Дополнительно включены работы по газификации улиц новой застройки в деревне Красногорка Грязинского района, улицам 1-я и 2-я Восточная в Ельце, по переводу многоквартирных домов на индивидуальное газовое отопление в Грязинском, Лебедянском и Липецком районах. В плановом порядке идет подготовка к подключению к газовым сетям котельных двух медицинских учреждений в Грязинском и Лебедянском районах, а также котельных школы села Хрущевка и детского сада "Ручеек" в селе Троицкое Липецкого района.

Итогом корректировки при неизменном общем объеме финансирования стало увеличение протяженности строящихся сетей газоснабжения в этом году со 116 до 127,7 км. Как пояснили в региональном управлении энергетики и тарифов, из программы исключены мероприятия, по которым объекты к приёму газа не были подготовлены.

Источник - lipetsktime.ru

Материал подготовлен Службой организационного обеспечения управления по данным открытых источников