

## Газовый дайджест № 25 (2013 год)

### 24.08.2013 г. Газификация Татарстана приближается к 100%.

В Казани состоялась рабочая встреча председателя правления ОАО "Газпром" Алексея Миллера и президента Республики Татарстан Рустама Минниханова. Стороны обсудили вопросы двустороннего сотрудничества.

В частности, речь шла о перспективах развития в регионе рынка газомоторного топлива. Было отмечено, что в Татарстане, который имеет практически стопроцентный уровень газификации, созданы благоприятные условия для масштабного проведения этой работы.

Соглашение о сотрудничестве между ОАО "Газпром" и Республикой Татарстан подписано в 2001 году и пролонгировано в 2008 году. Договор о газификации заключен в 2007 году. Соглашение о расширении использования газа в качестве моторного топлива — в 2013 году.

Уровень газификации Республики Татарстан природным газом — один из самых высоких в России — 99,5% (в среднем по России 64,4%).

**Источник – EnergyLand.Info**

### 23.08.2013 г. "Газпром трансгаз Томск" провел профилактические работы на ГРС "Дальнее".

В Сахалинском линейном производственном управлении магистральных трубопроводов (ЛПУМТ) ООО "Газпром трансгаз Томск" на газораспределительной станции "Дальнее" прошли плановые профилактические ремонтные работы, в соответствии с правилами технической эксплуатации ГРС.

За год до начала проведения данных работ график был согласован с руководителями предприятий Сахалинской области, в том числе Южно-Сахалинской ТЭЦ-1. Все предприятия, получающие газ по трубопроводу от ГРС "Дальнее", на период плановых ремонтных работ перешли на резервное топливо, чтобы избежать сбоев.

Работы проводились специалистами ГРС "Дальнее" Сахалинского филиала ООО "Газпром трансгаз Томск" с привлечением подрядных и других специализированных организаций. Была произведена мобилизация техники в количестве шести единиц.

"Проведение профилактических работ позволит повысить надежность поставок газа нашим потребителям", - отметил Валерий Шахов, директор Сахалинского филиала ООО "Газпром трансгаз Томск".

Сахалинское линейное производственное управление магистральных трубопроводов (ЛПУМТ) "Газпром трансгаз Томск" образовано в 2008 году. Обслуживает магистральный газопровод "Сахалин-Хабаровск-Владивосток" и объекты газоснабжения Сахалинской области: ГКС "Сахалин", Газораспределительная станция "Газопровод – отвод ГРС "Дальнее" г. Южно-Сахалинск". Сахалинский филиал ООО "Газпром трансгаз Томск" осуществляет эксплуатацию транссахалинской трубопроводной системы компании "Сахалин Энерджи".

**Источник – EnergyLand.Info**

### 23.08.2013 г. Калининград: В поселок Рыбное Калининградской области пришел природный газ.

В пос. Рыбное Гурьевского района Калининградской области состоялось торжественное мероприятие, посвященное пуску газа по межпоселковому газопроводу в дома жителей поселка. В мероприятии приняли участие глава Гурьевского муниципального района Сергей Подольский, заместитель министра развития инфраструктуры Алексей Ключнев, директор Калининградского филиала ЗАО "Газпром межрегионгаз Санкт-Петербург" Евгений Кобылин, генеральный директор ОАО "Калининградгазификация" Леонид Ковалев и другие почетные гости.

Природный газ пришел в пос. Рыбное в рамках реализации Программы газификации регионов РФ ОАО "Газпром".

"На сегодняшний день жители поселка уже заключили 44 договора поставки газа с ЗАО "Газпром межрегионгаз Санкт-Петербург". В ближайшее время планируется заключение еще порядка 55 договоров. Это означает, что многие жители поселка в скором времени смогут забыть о тех временах, когда они обогревали свои дома дровами и углем. Переход на самый экологически чистый и дешевый энергоноситель сэкономит время, силы и деньги жителей поселка", – отметил Евгений Кобылин.

Начиная с 2007 года в рамках Программы газификации регионов РФ ОАО "Газпром" в Гурьевском районе Калининградской области газифицировано 15 населенных пунктов в Храбровском, Низовском, Луговском и Добринском поселениях, а также часть города Гурьевска. Природный газ получили владельцы более 1600 домовладений и квартир, на "голубое топливо" переведены 15 котельных района. В настоящее время в Гурьевском районе ведется строительство двух межпоселковых газопроводов: пос. Луговое – пос. Рощино – пос. Новое Луговое – пос. Зеленополье, пос. Моргуново – пос. Егорьевское – пос. Добринно – пос. Тростники – пос. Заречье, а также прокладываются распределительные сети внутри поселков Рощино, Зеленополье, Егорьевское, Добринно, Тростники, Заречье.

Общая протяженность газопроводов составит около 42 км. Это позволит перевести на природный газ порядка 500 домовладений и квартир, а также газифицировать котельную в пос. Тростники. Программа газификации регионов РФ осуществляется ОАО "Газпром" совместно с администрациями субъектов России. Функции инвестора и координатора по Программе выполняет ООО "Газпром межрегионгаз" (100-процентное дочернее общество ОАО "Газпром"). Представителем на территории Санкт-Петербурга, Ленинградской области, Республики Карелия и Калининградской области является ЗАО "Газпром межрегионгаз Санкт-Петербург".

**Источник – [advis.ru](http://advis.ru)**

### **23.08.2013 г. Пенсионерам в Смоленской области оплатят до 50% стоимости газификации жилых домов.**

В Смоленской области направят 20 млн рублей на выплату единовременной материальной помощи на частичное возмещение расходов по газификации жилых помещений, принадлежащих неработающим пенсионерам и являющихся местом их жительства.

"Помощь будет предоставляться в случае пуска в населенном пункте газа в 2011-2013 годах, и при обязательном условии: жилые помещения должны принадлежать неработающим пенсионерам на праве собственности и являться местом их жительства", - сообщили в пятницу "Интерфаксу" в департаменте Смоленской области по социальной защите.

По словам собеседника агентства, размер единовременной материальной помощи составит 50% фактически произведенных расходов по газификации жилья, но не более 50 тыс. рублей.

"В 2013 году получить материальную помощь смогут около 700 сельских пенсионеров", - уточнил представитель департамента.

Он также отметил, что часть необходимых для финансирования этой программы средств - 10 млн рублей - выделены Пенсионным фондом РФ.

**Источник – [Interfax-Russia](http://Interfax-Russia)**

### **20.08.2013 г. "Газпром" вложит 18 млрд руб. в развитие теплоэнергетики Ленобласти.**

"Газпром" инвестирует 18 миллиардов рублей в реконструкцию объектов теплоснабжения и теплосетей шести муниципальных районов Ленинградской области, сообщил вице-губернатор региона по ЖКХ и ТЭК Юрий Пахомовский, передает РИА "Новости".

"В настоящее время мы проводим согласование текста соглашения, в середине сентября оно будет вынесено на подписание губернатора Ленинградской области и председателя правления "Газпрома", — сказал он.

Вице-губернатор отметил, что инвестиции рассчитаны до 2020 года. Ранее сообщалось, "Газпром" до 2015 года вложит в газификацию Ленинградской области более 8 миллиардов рублей. Софинансирование регионального бюджета предусмотрено в объеме 5,3 миллиарда рублей. Программа газификации Ленобласти до 2015 года позволит обеспечить газоснабжение 82 населенных пунктов с населением более 110 тысяч человек.

**Источник – [advis.ru](http://advis.ru)**

#### **19.08.2013 г. "Газпром" газифицировал два высокогорных села в Дагестане.**

ОАО "Газпром" газифицировало два высокогорных села в Цумадинском районе Дагестана - Гигатли-Урух и Гигатль, сообщает пресс-служба ООО "Газпром Межрегионгаз Пятигорск".

"Согласно программе ОАО "Газпром", газовая компания финансирует строительство межпоселковых газопроводов, а региональные власти отвечают за прокладку уличных сетей и подготовку потребителей к приему газа. В случае с этими двумя отдаленными аулами газовая компания взяла на себя и строительство внутрипоселкового газопровода", - говорится в сообщении.

В планах компании газификация еще двух сел Цумадинского района - Гадири и Гачитли. Инвестиции ОАО "Газпром" в 2007-2012 годах в газификацию Дагестана составили более 6,4 миллиарда рублей. В 2013 году ОАО "Газпром" выделило республике еще 500 миллионов рублей на завершение строительства четырех межпоселковых газопроводов, а также на начало строительства одного межпоселкового и восьми внутрипоселковых газопроводов.

**Источник – [advis.ru](http://advis.ru)**

#### **13.08.2013 г. "Газпром трансгаз Томск" вывел в ремонт 12 участков газопроводов общей протяжённостью 251 км.**

Начался плановый ремонт участков магистральных газопроводов "Нижневартовский ГПЗ – Парабель", "Парабель – Кузбасс", "Новосибирск – Кузбасс", "Юрга – Новосибирск", газопроводов-отводов к ГРС-2 г. Новокузнецка, газораспределительной станции №7 г. Новосибирска, ГРС-1 и ГРС Топки г. Кемерово.

В ремонт выведено 12 участков магистральных газопроводов и газопроводов-отводов диаметром от 400 до 1000 мм, общей протяжённостью 251 км.

В ходе работ проводится замена крановых узлов, участков газовой магистрали и отводов, а также подключение к магистральному газопроводу "Нижневартовский ГПЗ – Парабель" компрессорной станции "Вертикос", прошедшей реконструкцию.

В комплексном ремонте задействованы коллективы и техника Александровского, Томского, Юргинского, Новокузнецкого, Новосибирского и Кемеровского и Барабинского линейных производственных управлений, Управления аварийно-восстановительных работ и Инженерно-технического центра "Газпром трансгаз Томск".

"Происходит масштабная модернизация магистральных газопроводов нашего предприятия, – сказал Александр Лун-Фу, главный инженер - первый заместитель генерального директора ООО "Газпром трансгаз Томск". – В 2012 году закончен капитальный ремонт линейной части МГ "НГПЗ – Парабель" на севере Томской области в зоне ответственности Александровского линейного производственного управления. В общей сложности обновлено 700 километров магистрали. В этом году масштабные работы проводятся на участках газопровода, обслуживаемых Кемеровским филиалом компании".

До 2015 года предусмотрена полная замена участка МГ "Парабель – Кузбасс" в зоне ответственности Кемеровского ЛПУ.

За шесть месяцев 2013 года структурными подразделениями ООО "Газпром трансгаз Томск" проведена замена более 53 километров труб магистрального газопровода "Парабель – Кузбасс" и двух ниток подводного перехода через р. Лымжа.

Согласно утверждённым планам ведётся внутритрубная дефектоскопия газопроводов, приборно-водолазное обследование подводных переходов и осмотр переходов через автомобильные и железные дороги, вертолётное обследование трубопроводной системы, комплексное обследование камер приёма и запуска.

ООО "Газпром трансгаз Томск" образовано в 1977 году. Предприятие работает в 13 регионах Сибири и Дальнего Востока и обеспечивает стабильную работу магистральных газопроводов "Нижневартовск-Парабель-Кузбасс", "СРТО-Сургут-Омск", "Омск-Новосибирск-Кузбасс", "Юрга-Новосибирск", "Новосибирск-Барнаул", "Барнаул-Бийск-Горно-Алтайск с отводом на Белокуриху", "Сахалин-Хабаровск-Владивосток", газотранспортных систем "Сахалин-2" и "УКПГ-2 Нижне-Квакчинское ГКМ – АГРС г. Петропавловск-Камчатский", газопровода "Братское ГКМ – ГРС 45 мкр. г. Братска".

*Источник – EnergyLand.Info*

## **12.08.2013 г. В дома жителей южных районов Челябинской области, пострадавших от наводнения, начал поступать газ.**

В минувшие выходные сотрудники региональной газораспределительной компании ОАО "Челябинскгазком" начали подавать газ жителям затопленных домов Карталинского района Челябинской области. В настоящее время газоснабжение восстановлено почти у 600 потребителей, проводятся мероприятия по восстановлению оборудования газораспределительной системы и повторному пуску газа еще 500 жителям.

Напомним, в результате сильнейших дождей начиная с 8 августа в Карталинском районе Челябинской области было повреждено четыре участка распределительных газопроводов и затоплено около десяти газорегуляторных пунктов (ГРП). От газа было отключено 6 домов частного сектора поселка Анненский, где под напором воды произошла деформация распределительного газопровода низкого давления. В городе Карталы (микрорайон Полтавка) от газоснабжения было отключено более 900 квартир из-за затопления пяти газорегуляционных пунктов. По этой же причине в селе Варна "голубое топливо" не поступало в 170 квартир. Отключено три ГРП. Газоснабжение села Париж, наиболее пострадавшего от разгула стихии, не прекращалось.

"Прежде всего мы заботимся о безопасности потребителей. При затоплении газораспределительных пунктов подачу газа мы останавливали, в противном случае могли выйти из строя предохранительные запорные клапаны и газ высокого давления стал бы поступать в дома жителей. Ситуация осложнялась тем, что многие задвижки находились под водой, порой на глубине до двух метров. В случаях, когда возможности их закрыть не было, приходилось перекрывать газ на более раннем участке. Поэтому ради безопасности пары десятков жителей приходилось на некоторое время оставлять без газа дополнительно несколько сотен потребителей", – отмечает первый заместитель генерального директора – главный инженер ОАО "Челябинскгазком" Вячеслав Бостриков.

С начала активной паводка были мобилизованы несколько десятков аварийных бригад Карталинского и Магнитогорского филиалов ОАО "Челябинскгазком". Под контролем газовиков находились все элементы и оборудование газораспределительной системы южных районов Челябинской области, в случае затопления или повреждения в минимально короткие сроки проводилась остановка газоснабжения. Проведение работ на объектах возможно благодаря привлечению спецтехники и работников Главного Управления МЧС по Челябинской области.

"К обеду понедельника запущено более половины ГРП, оборудование которых не пострадало. В настоящее время проводим диагностику поврежденных элементов распределительных пунктов и параллельно повторно пускаем газ в дома жителей, где это представляется возможным. На конец сегодняшнего дня останется всего несколько десятков домов города Карталы, где требуется ремонт ГРП – он будет проведен в максимально короткие сроки, а также шесть домов поселка Анненский, куда добраться пока не представляется возможным", – комментирует ситуацию главный инженер Карталинского филиала ОАО "Челябинскгазком" Андрей Илюкевич.

ОАО "Челябинскгазком" в период ЧС работает в усиленном режиме. Однако газовики призывают жителей сообщать об инцидентах на газопроводах в аварийно-диспетчерскую газовую службу по телефонам 04 или 112.

#### **12.08.2013 г. Свыше 138 км газовых планируется построить в 2014г сетей в Смоленской области за счет спецнадбавки к тарифу.**

Смоленская область утвердила программу газификации региона на 2014 год, финансируемую за счет специальной надбавки к тарифам на транспортировку газа, сообщили "Интерфаксу" в пресс-службе администрации.

"В 2014 году специальная надбавка к тарифу на транспортировку газа позволит направить на расширение региональной системы газоснабжения Смоленской области (проектирование, строительство газораспределительных систем, сооружений и объектов), перевооружение и замену оборудования 119 млн рублей", - сказал собеседник агентства.

По его словам, в следующем году на территории 12 муниципальных районов будет построено 138,2 км газопроводов.

**Источник – Interfax-Russia**

#### **07.08.2013 г. В ОАО "Саратовгаз" обсудили вопросы модернизации и технического перевооружения городского газового хозяйства.**

7 августа в центральном офисе ОАО "Саратовгаз" прошло совещание, на котором руководители структурных подразделений компании обсудили основные аспекты технической политики предприятия.

Заместитель генерального директора – главный инженер ОАО "Саратовгаз" Владимир Молчанов констатировал четкое выполнение плана капитального ремонта и капитальных вложений Общества за I полугодие 2013 года. В отчетном периоде работники Общества провели капитальный ремонт 16 установок электрохимической защиты (ЭХЗ) с обновлением анодных заземлителей, техническое диагностирование 23,18 километров газовых магистралей, заменили 35 задвижек и компенсаторов в газовых колодцах и на газовых стояках, отремонтировали строительную часть 9 газорегуляторных пунктов (ГРП), 13 газовых колодцев.

Сотрудники компании технически перевооружили 0,27 километра газопроводов, обновили 4 станции ЭХЗ с телемеханизацией. В 2 ГРП, расположенных в микрорайонах № 9,10 строящегося поселка Солнечный-2, газовики внедрили телемеханизированную систему контроля за технологическими параметрами процессов газораспределения. Оборудование, позволяющее в режиме реального времени отслеживать любые изменения показателей газоснабжения, соответствует техническим требованиям ОАО "Газпром газораспределение".

*"Стопроцентное выполнение мероприятий, направленных на модернизацию и техническое перевооружение газового хозяйства, должно всегда оставаться приоритетным вектором нашей деятельности. Такая необходимость обусловлена в первую очередь заботой о безопасности потребителей и стремлением минимизировать антропогенного воздействия на окружающую среду",* – подчеркнул генеральный директор ОАО "Саратовгаз" Андрей Новицкий.

Подводя итоги совещания, Андрей Новицкий поручил профильным подразделениям компании усилить работу с потребителями по заключению договоров на техническое обслуживание внутридомового газового оборудования (ТО ВДГО).

*"Необходимо вновь и вновь разъяснять абонентам основополагающие положения правил и требований, введенных постановлением Правительства Российской Федерации от 14 мая 2013 года №410 "О мерах по обеспечению безопасности при использовании и содержании внутридомового и внутриквартирного газового оборудования". Важно, чтобы люди понимали – наличие договоров на ТО ВДГО – залог их безопасности",* – резюмировал генеральный директор ОАО "Саратовгаз" Андрей Новицкий.

**Источник – Пресс-служба ОАО "Газпром газораспределение"**