



# МОНИТОРИНГ ФЕДЕРАЛЬНЫХ СМИ

26 СЕНТЯБРЯ 2013 ГОДА

## ОГЛАВЛЕНИЕ

<b>КРАТКИЙ ОБЗОР МОНИТОРИНГА .....</b>	<b>3</b>
<b>КЭС-ХОЛДИНГ .....</b>	<b>7</b>
Конкуренты Сечина: «Газпром нефть» и «Новатэк» претендуют на долю в «СеверЭнергии».....	7
Российский рынок газа не выдержит троих .....	8
<b>ТГК-9 .....</b>	<b>9</b>
На энергетических объектах КЭС-Холдинга в Республике Коми начались проверки готовности к осенне-зимнему периоду 2013-2014 гг. ....	9
<b>ТГК-5 .....</b>	<b>10</b>
ТГК-5 начинает подачу тепла в дома жителей Йошкар-Олы .....	10
ТГК-5 начинает отопительный сезон в Чебоксарах .....	10
ТГК-5 проведет в Чебоксарах испытания насосного оборудования и гидроавтоматики электростанций .....	11
<b>ТГК-6 .....</b>	<b>13</b>
ТГК-6 заявляет, что Сормовская ТЭЦ не загрязняет Волгу.....	13
<b>ТГК-7 .....</b>	<b>14</b>
Оренбургская ТГК завершает подготовку оборудования к зиме.....	14
До начала отопительного сезона энергетикам «Оренбургской теплогенерирующей компании» осталось подготовить две котельные .....	14
<b>КЭС-ЭНЕРГОСБЫТ .....</b>	<b>16</b>
<b>Свердловэнергосбыт.....</b>	<b>16</b>
"Свердловэнергосбыт" отказывается обслуживать "Оборонэнергосбыт" из-за долгов.....	16
<b>Удмуртская энергосбытовая компания.....</b>	<b>17</b>
ОАО «Удмуртская энергосбытовая компания»: точные данные от потребителя – залог проведения точных расчетов. ....	17
<b>НОВОСТИ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ .....</b>	<b>18</b>
Функции ГП по Смоленской и Новгородской областям примут МРСК Центра и МРСК Северо-Запада.....	18
Энергетиков подсаживают на газ.....	19
"Газпром" нашел дочернего потребителя.....	20
Иркутская область готова к наполнению водохранилища БогЭС до отметки 204 м .....	21
Совет директоров "Курганэнерго" рекомендовал миноритариям принять оферту "ЭнергоКургана".....	22
Генкомпания Татарстана в I полугодии увеличила выручку на 21%.....	22
Россети выкупят допакции Ленэнерго на 3,2 млрд руб. для финансирования инвестпрограммы.....	23
<b>НОВОСТИ ГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ .....</b>	<b>25</b>
"Газпром" и "Роснефть" не поделили АТР .....	25
«Роснефть» сманила еще одного потребителя у «Газпрома» .....	26
«Новатэк» выбирает из двух претендентов .....	27
<b>СОБЫТИЯ И ФАКТЫ.....</b>	<b>29</b>
"Единая Россия" может собраться без Владимира Путина.....	29
Свердловские депутаты судятся с гордумой .....	30
Рубль упал по экономическому прогнозу.....	31
Зарплата пошла на посадку.....	32

КЭС-ХОЛДИНГ				
№	СМИ	Заголовок	Дайджест	С
1	Forbes.ru	<b>КОНКУРЕНТЫ СЕЧИНА: «ГАЗПРОМ НЕФТЬ» И «НОВАТЭК» ПРЕТЕНДУЮТ НА ДОЛЮ В «СЕВЕРЭНЕРГИИ»</b>	«Газпром нефть» и «Новатэк» ведут переговоры с итальянской Enel о выкупе доли в компании «СеверЭнергия», заявил в среду совладелец «Новатэка» Геннадий Тимченко.	7
2	Инвесткафе	<b>РОССИЙСКИЙ РЫНОК ГАЗА НЕ ВЫДЕРЖИТ ТРОИХ</b>	Растущая конкуренция на внутреннем рынке голубого топлива может снизить рентабельность независимых газовых компаний.	8

ТГК-9				
№	СМИ	Заголовок	Дайджест	С
1	PR News	<b>НА ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ ОБЪЕКТАХ КЭС-ХОЛДИНГА В РЕСПУБЛИКЕ КОМИ НАЧАЛИСЬ ПРОВЕРКИ ГОТОВНОСТИ К ОСЕННЕ-ЗИМНЕМУ ПЕРИОДУ 2013-2014 ГГ.</b>	23 сентября 2013 года, в ООО «Воркутинские ТЭЦ» (входит в ЗАО «Комплексные энергетические системы») начала работу специальная комиссия, которая оценит готовность к осенне-зимнему периоду всех трех энергоисточников компании: ТЭЦ-1, ЦВК и ТЭЦ-2.	9

ТГК-5				
№	СМИ	Заголовок	Дайджест	С
1	PublisherNews, EnergyCluster, Альянс-Медиа, Press-Release.ru	<b>ТГК-5 НАЧИНАЕТ ПОДАЧУ ТЕПЛА В ДОМА ЖИТЕЛЕЙ ЙОШКАР-ОЛЫ</b>	С 26 сентября, в соответствии с постановлением мэра города Йошкар-Олы Олега Войнова о начале отопительного сезона 2013-2014гг., филиал Марий Эл и Чувашии ОАО «ТГК-5» начинает подачу тепловой энергии в жилые дома, социально-значимые, общественные и административные здания столицы Марий Эл.	10
2	PublisherNews, EnergyCluster, Альянс-Медиа, Энергетика и промышленность России, ИА Регнум, ЭнергоНьюс, EnergyLand.Info, Press-Release.ru	<b>ТГК-5 НАЧИНАЕТ ОТОПИТЕЛЬНЫЙ СЕЗОН В ЧЕБОКСАРАХ</b>	26 сентября 2013 года теплоэлектростанции и магистральные сети филиала Марий Эл и Чувашии ОАО «ТГК-5» (входит в ЗАО «КЭС») начинают отопительный сезон.	10
3	EnergyLand.Info	<b>ТГК-5 ПРОВЕДЕТ В ЧЕБОКСАРАХ ИСПЫТАНИЯ НАСОСНОГО ОБОРУДОВАНИЯ И ГИДРОАВТОМАТИКИ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ</b>	С 26 по 27 сентября в Чебоксарах пройдет пробная постановка на циркуляцию магистральных тепловых сетей с подключением насосных станций.	11

ТГК-6				
№	СМИ	Заголовок	Дайджест	С
1	Энергетика и промышленность России, Нефть России, ИА Регнум, АК&М, Право ТЭК	<b>ТГК-6 ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО СОРМОВСКАЯ ТЭЦ НЕ ЗАГРЯЗНЯЕТ ВОЛГУ</b>	Роспотребнадзор в ходе проверки выявил многократные превышения норм содержания нефтепродуктов в почве и в реке Волга в районе Сормовской ТЭЦ.	13

ТГК-7				
№	СМИ	Заголовок	Дайджест	С
1	РИА Ореанда, RusCable.ru	<b>ОРЕНБУРГСКАЯ ТГК ЗАВЕРШАЕТ ПОДГОТОВКУ ОБОРУДОВАНИЯ К ЗИМЕ</b>	Состоялся пресс-тур для журналистов региональных СМИ по объектам Оренбургских тепловых сетей, на котором о готовности теплосетевого оборудования к отопительному периоду рассказал главный инженер предприятия Евгений Голудин.	14
2	Энергетика и промышленность России	<b>ДО НАЧАЛА ОТОПИТЕЛЬНОГО СЕЗОНА ЭНЕРГЕТИКАМ «ОРЕНБУРГСКОЙ ТЕПЛОГЕНЕРИРУЮЩЕЙ КОМПАНИИ» ОСТАЛОСЬ ПОДГОТОВИТЬ ДВЕ КОТЕЛЬНЫЕ</b>	До начала отопительного сезона энергетикам «Оренбургской теплогенерирующей компании» осталось подготовить две котельные — «67 городок» и «Бр. Коростелевых». Сейчас на них подходит к концу модернизация системы газовой автоматики.	14

КЭС-ЭНЕРГОСБЫТ				
№	СМИ	Заголовок	Дайджест	С
1	Прайм, РИА Новости	<b>"СВЕРДЛОВЭНЕРГОСБЫТ" ОТКАЗЫВАЕТСЯ ОБСЛУЖИВАТЬ "ОБОРОНЭНЕРГОСБЫТ" ИЗ-ЗА ДОЛГОВ</b>	ОАО "Свердловэнерго" из-за многомиллионных долгов ОАО "Оборонэнерго", гарантирующего поставщика электроэнергии для объектов Минобороны России, намерено в одностороннем порядке отказаться от исполнения договора с компанией.	16
2	PR News, InterEnergoPort.ru	<b>ОАО «УДМУРТСКАЯ ЭНЕРГОСБЫТОВАЯ КОМПАНИЯ»: ТОЧНЫЕ ДАННЫЕ ОТ ПОТРЕБИТЕЛЯ – ЗАЛОГ ПРОВЕДЕНИЯ ТОЧНЫХ РАСЧЕТОВ.</b>	С 1 июля расчеты за потребленную электроэнергию проводятся с использованием новых тарифов и нормативов потребления, утвержденных постановлением Правительства УР № 256 от 17.06.2013 г.	17

НОВОСТИ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ				
N	СМИ	Заголовок	Дайджест	С
1	Интерфакс	<b>ФУНКЦИИ ГП ПО СМОЛЕНСКОЙ И НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТЯМ ПРИМУТ МРСК ЦЕНТРА И МРСК СЕВЕРО-ЗАПАДА</b>	Минэнерго РФ приняло решение о присвоении ОАО "МРСК Центра" (МОЕХ: MRKC) и ОАО "МРСК Северо-Запада" (МОЕХ: MRKZ) функций гарантирующего поставщика (ГП) в Смоленской и Новгородской областях соответственно.	18
2	Ведомости	<b>ЭНЕРГЕТИКОВ ПОДСАЖИВАЮТ НА ГАЗ</b>	Цены на электроэнергию на розничном рынке в 2014 г. вырастут на 7% вместо 12%. Ограничения могут коснуться и цен на мощность, но Минэнерго не поддерживает эту меру.	19

3	Коммерсант	<b>"ГАЗПРОМ" НАШЕЛ ДОЧЕРНЕГО ПОТРЕБИТЕЛЯ</b>	"Газпром энергохолдинг" предпринимает вторую попытку закрепиться на энергорынке Европы: вместе с подконтрольной "Газпром нефти" сербской NIS он намерен построить тепловую электростанцию в Сербии.	20
4	Интерфакс	<b>ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ ГОТОВА К НАПОЛНЕНИЮ ВОДОХРАНИЛИЩА БОГЭС ДО ОТМЕТКИ 204 М</b>	Федеральная комиссия приняла работы по подготовке к затоплению водохранилища Богучанской ГЭС (МОЕХ: BGES) (БогЭС) в Усть-Илимском районе Иркутской области.	21
5	Интерфакс	<b>СОВЕТ ДИРЕКТОРОВ "КУРГАНЭНЕРГО" РЕКОМЕНДОВАЛ МИНОРИТАРИЯМ ПРИНЯТЬ ОФЕРТУ "ЭНЕРГОКУРГАНА"</b>	Совет директоров ОАО "Курганэнерго" (МОЕХ: KRGE) в среду рекомендовал миноритарным акционерам компании принять оферту ОАО "ЭнергоКурган" (Курган, на 100% принадлежит ООО "Корпорация СТС") о покупке акций предприятия.	22
6	Интерфакс	<b>ГЕНКОМПАНИЯ ТАТАРСТАНА В I ПОЛУГОДИИ УВЕЛИЧИЛА ВЫРУЧКУ НА 21%</b>	ОАО "Генерирующая компания" (Казань) в январе-июне 2013 года получило выручку по РСБУ в размере 16,753 млрд рублей, что на 21% превысило показатель аналогичного периода прошлого года.	22
7	Интерфакс	<b>РОССЕТИ ВЫКУПАТ ДОПАКЦИИ ЛЕНЭНЕРГО НА 3,2 МЛРД РУБ. ДЛЯ ФИНАНСИРОВАНИЯ ИНВЕСТПРОГРАММЫ</b>	Совет директор ОАО "Россети" (МОЕХ: MRKH) одобрил приобретение дополнительных обыкновенных акций ОАО "Ленэнерго" (МОЕХ: LSNG) в количестве не более 527 млн 600,706 тыс. штук.	23

#### НОВОСТИ ГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ

N	СМИ	Заголовок	Дайджест	С
1	Коммерсант	<b>"ГАЗПРОМ" И "РОСНЕФТЬ" НЕ ПОДЕЛИЛИ АТР</b>	Спор государственных "Газпрома" и "Роснефти" за контроль над экспортом СПГ в страны АТР резко обострился. В "Газпроме" назвали проект "Роснефти" по строительству СПГ-завода на Сахалине избыточным и усомнились в реальности экспортных контрактов нефтекомпании.	25
2	РБК daily	<b>«РОСНЕФТЬ» СМАНИЛА ЕЩЕ ОДНОГО ПОТРЕБИТЕЛЯ У «ГАЗПРОМА»</b>	«Газпром» продолжает ослаблять свои позиции на внутреннем рынке страны. Вчера стало известно, что генерирующая компания «Энел ОГК-5» заключила договор о поставках газа на свои станции с «Роснефтью».	26
3	Ведомости	<b>«НОВАТЭК» ВЫБИРАЕТ ИЗ ДВУХ ПРЕТЕНДЕНТОВ</b>	«Новатэк» скоро завершит поиск инвесторов в проект «Ямал СПГ». Как стало известно «Ведомостям», за оставшиеся 10% акций борются японский и индийский консорциумы – Mitsui и Mitsubishi против ONGC Videsh, Indian Oil Corp и Petronet LNG.	27

#### СОБЫТИЯ И ФАКТЫ

N	СМИ	Заголовок	Дайджест	С
1	Коммерсант	<b>"ЕДИНАЯ РОССИЯ" МОЖЕТ СОБРАТЬСЯ БЕЗ ВЛАДИМИРА ПУТИНА</b>	С 3 по 5 октября "Единая Россия" проведет XIV съезд. Он может стать первым, на котором председатель "Единой России" премьер Дмитрий Медведев выступит в роли единоличного руководителя.	29

2	Коммерсант-Онлайн	<b>СВЕРДЛОВСКИЕ ДЕПУТАТЫ СУДЯТСЯ С ГОРДУМОЙ</b>	Представители «Справедливой России» и Российской партии пенсионеров обратились в Ленинский райсуд Екатеринбурга с заявлением о признании недействительным первого заседания гордумы, которое прошло накануне.	30
3	Коммерсант-Онлайн	<b>РУБЛЬ УПАЛ ПО ЭКОНОМИЧЕСКОМУ ПРОГНОЗУ</b>	На сегодняшних торгах курс доллара преодолел уровень в 32 руб./\$, курс евро поднялся до 43,30 руб./€. Инвесторы скупают мировые валюты, поскольку опасаются замедления темпов роста российской экономики.	31
4	Российская газ	<b>ЗАРПЛАТА ПОШЛА НА ПОСАДКУ</b>	Минэкономразвития подняло курс доллара до 35 рублей и снизило темпы роста доходов населения.	32

Forbes.ru, 25 сентября 2013

## КОНКУРЕНТЫ СЕЧИНА: «ГАЗПРОМ НЕФТЬ» И «НОВАТЭК» ПРЕТЕНДУЮТ НА ДОЛЮ В «СЕВЕРЭНЕРГИИ»

«Газпром нефть» и «Новатэк» ведут переговоры с итальянской Enel о выкупе доли в компании «СеверЭнергия», заявил в среду совладелец «Новатэка» Геннадий Тимченко (№9 в рейтинге богатейших бизнесменов России по версии Forbes, состояние — \$14,1 млрд). О своих претензиях на актив миллиардер объявил на следующий день после того, как государственная «Роснефть» официально подтвердила приобретение пакета Enel в российской компании за \$1,8 млрд.

Тимченко напомнил, что «Газпром нефть» и «Новатэк» «давно» ведут переговоры с итальянской стороной. Компании на паритетной основе уже владеют 51% в «СеверЭнергии», так что наращивание доли выглядит целесообразным шагом, разъяснил он. В заявлении же «Роснефти» существуют отлагательные условия, так что анонсированная госгигантом сделка может еще и сорваться, заключил Тимченко.

Подтверждения сделки по «СеверЭнергии» во вторник пришли как со стороны «Роснефти», так и со стороны Enel. Госкомпания должна приобрести у Enel 40% в структуре Arctic Russia B.V, что обеспечит косвенное владение 19,6% долей в ООО «СеверЭнергия». Сумма \$1,8 млрд — вторая по величине инвестиция «Роснефти» в газовые активы после покупки за \$3,1 млрд НГК «Итера» у Игоря Макарова (№54 в рейтинге Forbes, состояние — \$1,9 млрд).

«СеверЭнергии» принадлежат лицензии на 9 газовых месторождений в ЯНАО. Доказанные запасы компании — 420,7 млрд кубометров газа. 51% «СеверЭнергии» принадлежит «Новатэку» и «Газпром нефти» через ООО «Ямал развитие». Оставшиеся 49% — у Arctic Russia B.V. (на 60% принадлежит Eni, на 40% — Enel).

«Роснефть» планирует консолидировать свои газовые активы на базе «Итеры». В случае если план не сорвется, именно бывшая компания Макарова будет выкупать долю Enel. Сделка позволит «Роснефти» нарастить добычу газа на 8 млрд кубометров в год. В 2012 году показатель (с учетом покупки «Итеры») составил 16,39 млрд кубометров, за первое полугодие 2013-го — уже 15,28 млрд кубометров (план по году — 42 млрд кубометров). Президент госкомпании Игорь Сечин неоднократно говорил, что в планах менеджмента — довести добычу газа до 100 млрд кубометров к 2020 году.

«Роснефть» с «Новатэком» добиваются либерализации экспорта сжиженного природного газа (СПГ) и уже теснят «Газпром» на внутреннем рынке. **В числе клиентов, которых уже перебежали к ним от госконцерна, — ОГК-1, «Э.Он», «Фортум», «Мечел», «ИнтерРАО», «КЭС-холдинг» и другие.**

**вернуться**

Инвесткафе, 25 сентября 2013

## РОССИЙСКИЙ РЫНОК ГАЗА НЕ ВЫДЕРЖИТ ТРОИХ

Григорий Бирг

Растущая конкуренция на внутреннем рынке голубого топлива может снизить рентабельность независимых газовых компаний

Роснефть продолжает экспансию на газовом рынке России за счет заключения договоров на поставку сырья крупным промышленным потребителям электроэнергетического сектора. Компания заключила очередной договор с Fortum, а также договорилась о поставках газа Энел ОГК-5.

Роснефть уже имеет контракт с Fortum на поставку газа в 2013-2017 годах общим объемом в 12 млрд куб. м. Таким образом, объем ежегодных поставок голубого топлива составляет 2,4-2,5 млрд куб. м, общая расчетная стоимость которых достигает 49,3 млрд руб. Новое соглашение подразумевает поставки 8,3 млрд куб. м газа в 2017-2019 годах, то есть 2,7-2,8 млрд куб. м в год. Исходя из суммы предыдущего контракта, можно предположить, что сумма последнего может составлять порядка 30-35 млрд руб. Учитывая, что объем потребления газа Fortum в 2012 году составил 7,2 млрд куб. м, а годом ранее — 6,8 млрд куб. м, Роснефть будет удовлетворять порядка 35% текущей потребности энергетической компании в голубом топливе. Напомню, другим крупным поставщиком газа Fortum является НОВАТЭК.

Договоренности Роснефти с Энел ОГК-5 подразумевают поставки газа в 2014-2025 годах на общую сумму в 218 млрд руб. Исходя из суммы контракта, объем ежегодных поставок может составлять порядка 5 млрд куб. м. Таким образом, Роснефть, потеснив Газпром, становится основным поставщиком газа компании, которая потребляет ежегодно около 7 млрд куб. м.

**Помимо вышеупомянутых контрактов Роснефть также имеет договоренности с КЭС холдингом (через ТНК-ВР) на поставку 147 млрд куб. м газа в 2013-2030 годах** и с Интер РАО на поставку 875 млрд куб. м. Контракт имеется и с Э.ОН Россия на поставку незначительных 4,65 млрд куб. м газа в 2013-2015 годах.

Таким образом, Роснефть продолжает активно конкурировать не только с Газпромом, но и с НОВАТЭКом за долю внутреннего рынка газа. Активная экспансия за счет заключения контрактов с крупными промышленными поставщиками сопровождается и покупкой добывающих активов. Помимо ТНК-ВР Роснефть также приобрела Итеру и договаривается о покупке доли в СеверЭнергии и газовых активов Алросы. Можно с определенной долей уверенности говорить о том, что амбиции Роснефти на газовом рынке негативны как для Газпрома, так и для НОВАТЭКа. Российский рынок газа большой, но не резиновый. Растущая конкуренция в комбинации с предоставлением Газпрому возможности, обсуждаемой сейчас и предполагающей поставки газа по ценам, ниже установленных ФСТ, может снизить рентабельность независимых газовых компаний, работающих пока исключительно на внутреннем рынке. Особенно если рост тарифов на газ в дальнейшем будет околонулевым или ниже темпов инфляции.

Целевая цена по акциям Роснефти — 288 руб., рекомендация — «держать».

Целевая цена по бумагам НОВАТЭКа — 456 руб., рекомендация — «покупать».

Целевая цена по акциям Газпрома — 157 руб., рекомендация — «держать».

**вернуться**





PR News, 25 сентября 2013

НА ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ ОБЪЕКТАХ КЭС-ХОЛДИНГА В РЕСПУБЛИКЕ КОМИ НАЧАЛИСЬ ПРОВЕРКИ ГОТОВНОСТИ К ОСЕННЕ-ЗИМНЕМУ ПЕРИОДУ 2013-2014 ГГ.

23 сентября 2013 года, в ООО «Воркутинские ТЭЦ» (входит в ЗАО «Комплексные энергетические системы») начала работу специальная комиссия, которая оценит готовность к осенне-зимнему периоду всех трех энергоисточников компании: ТЭЦ-1, ЦВК и ТЭЦ-2. Проверка продлится до 27 сентября.

Далее аналогичные комиссии проведут проверки на объектах филиала ОАО «ТГК-9» Коми: Сосногорской ТЭЦ и Ухтинских тепловых сетях (с 30 сентября по 4 октября); Интинской ТЭЦ и Сыктывкарских тепловых сетях (с 7 по 11 октября). Заключительным этапом станет проверка в целом филиала Коми, которая пройдет с 14 по 16 октября 2013 года.

В состав комиссий входят представители территориальных управлений Ростехнадзора и МЧС, Филиала ОАО «СО ЕЭС» – Коми регионального диспетчерского управления, а также аппарата управления филиала Коми.

За время работы комиссии оценят техническое состояние ТЭЦ и тепловых сетей, качество проведенных ремонтов, соответствие запасов резервного топлива нормативам, готовность персонала к обеспечению надежной работы предприятий в условиях зимних нагрузок.

Результатом проверки каждого энергетического объекта должно стать вручение Паспорта готовности к работе в условиях осенне-зимнего периода 2013-2014 гг.

Максурова Эллина, Управление по взаимодействию с органами власти и стратегическим коммуникациям филиала ОАО «ТГК-9» Коми.

[вернуться](#)

PublisherNews, EnergyCluster, Альянс-Медиа, Press-Release.ru, 25 сентября 2013

#### ТГК-5 НАЧИНАЕТ ПОДАЧУ ТЕПЛА В ДОМА ЖИТЕЛЕЙ ЙОШКАР-ОЛЫ

С 26 сентября, в соответствии с постановлением мэра города Йошкар-Олы Олега Войнова о начале отопительного сезона 2013-2014гг., филиал Марий Эл и Чувашии ОАО «ТГК-5» начинает подачу тепловой энергии в жилые дома, социально-значимые, общественные и административные здания столицы Марий Эл.

Обеспечить потребителей города теплоносителем с необходимыми параметрами по давлению и температуре энергообъекты филиала - Йошкар-Олинская ТЭЦ-2 и Марийские тепловые сети - готовы.

«Все необходимые ремонтно-подготовительные работы на предприятиях выполнены. На сегодняшний день техническое состояние основного и вспомогательного оборудования ТЭЦ, тепловых сетей, степень готовности персонала позволяют в полном объеме обеспечить растущие тепловые нагрузки и гарантировать надежное энергоснабжение потребителей в ходе осенне-зимнего периода», - отметил главный инженер филиала Марий Эл и Чувашии ОАО «ТГК-5» Александр Шудегов.

Время подключения отопления по конкретным объектам будет зависеть от степени технической готовности самих потребителей – тепло подается в здания, имеющие паспорта готовности, а также от оперативности работы персонала, обслуживающего, в частности, внутридомовые тепловые сети.

В целом полномасштабный запуск тепла в городе займет несколько дней.

[вернуться](#)

PublisherNews, EnergyCluster, Альянс-Медиа, Энергетика и промышленность России, ИА Регнум, ЭнергоНьюс, EnergyLand.Info, Press-Release.ru, 25 сентября 2013

#### ТГК-5 НАЧИНАЕТ ОТОПИТЕЛЬНЫЙ СЕЗОН В ЧЕБОКСАРАХ

26 сентября 2013 года теплоэлектростанции и магистральные сети филиала Марий Эл и Чувашии ОАО «ТГК-5» (входит в ЗАО «КЭС») начинают отопительный сезон.

С 26 сентября 2013 года в связи со значительным понижением среднесуточной температуры наружного воздуха ТГК-5 приступит к подаче тепла жителям города Чебоксары. Соответствующее постановление подписал глава администрации города Чебоксары Алексей Ладыков.

В первую очередь будут подключены системы отопления в медицинских, детских дошкольных и образовательных учреждениях города. Затем начнется подключение тепла в жилые и общественные здания столицы Чувашии.

Время подключения отопления по конкретным объектам будет зависеть от степени технической готовности самих потребителей (коммунальных служб, МУПов, ЖКХ и т.д.) и отдельных участков трубопроводов в городе, а также от оперативности работы персонала, обслуживающего распределительные и внутридомовые тепловые сети.

В ближайшее время Чебоксарская ТЭЦ-2 в плановом порядке будет увеличивать тепловые нагрузки – по мере подключения отопления объектов социального назначения и жилого фонда. Для обеспечения требуемых нагрузок на станции последовательно в работу будет вводиться оборудование, прошедшее ремонт в рамках летней ремонтной кампании 2013 года и находящееся в резерве.

«Теплоэлектростанции и магистральные сети ТГК-5 в техническом отношении полностью готовы к зиме, – отметил главный инженер филиала Марий Эл и Чувашии ОАО «ТГК-5» Александр Шудегов. – Выполнены все необходимые объемы ремонтных работ основного и вспомогательного оборудования. Все теплофикационные установки станций готовы к несению нагрузки в осенне-зимний период».

Напомним, что с 26 по 27 сентября в Чебоксарах в целях своевременной и качественной подготовки к отопительному сезону 2013-2014 гг. также пройдет пробная постановка на циркуляцию магистральных тепловых сетей с подключением насосных станций. Испытание насосного оборудования и гидроавтоматики электростанций и тепловых сетей не повлияет на режим теплоснабжения.

**вернуться**



EnergyLand.Info, 25 сентября 2013

#### ТГК-5 ПРОВЕДЕТ В ЧЕБОКСАРАХ ИСПЫТАНИЯ НАСОСНОГО ОБОРУДОВАНИЯ И ГИДРОАВТОМАТИКИ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ

С 26 по 27 сентября в Чебоксарах пройдет пробная постановка на циркуляцию магистральных тепловых сетей с подключением насосных станций. Испытание насосного оборудования и гидроавтоматики электростанций и тепловых сетей не повлияет на режим теплоснабжения.

26 сентября 2013 года теплоэлектростанции и магистральные сети филиала Марий Эл и Чувашии ОАО «ТГК-5» (входит в ЗАО «КЭС») начинают отопительный сезон.

С 26 сентября 2013 года в связи со значительным понижением среднесуточной температуры наружного воздуха ТГК-5 приступит к подаче тепла жителям города Чебоксары. Соответствующее постановление подписал глава администрации города Алексей Ладыков.

В первую очередь будут подключены системы отопления в медицинских, детских дошкольных и образовательных учреждениях города. Затем начнется подключение тепла в жилые и общественные здания столицы Чувашии.

Время подключения отопления по конкретным объектам будет зависеть от степени технической готовности самих потребителей (коммунальных служб, МУПов, ЖКХ и т.д.) и отдельных участков трубопроводов в городе, а также от оперативности работы персонала, обслуживающего распределительные и внутридомовые тепловые сети.

В ближайшее время Чебоксарская ТЭЦ-2 в плановом порядке будет увеличивать тепловые нагрузки – по мере подключения отопления объектов социального назначения и жилого фонда. Для обеспечения требуемых нагрузок на станции последовательно в работу будет вводиться оборудование, прошедшее ремонт в рамках летней ремонтной кампании 2013 года и находящееся в резерве.

«Теплоэлектростанции и магистральные сети ТГК-5 в техническом отношении полностью готовы к зиме, - отметил главный инженер филиала Марий Эл и Чувашии ОАО «ТГК-5» Александр Шудегов. -

Выполнены все необходимые объемы ремонтных работ основного и вспомогательного оборудования. Все теплофикационные установки станций готовы к несению нагрузки в осенне-зимний период».

**вернуться**



Энергетика и промышленность России, Нефть России, ИА Регнум, АК&М, Право ТЭК, 25 сентября 2013

#### ТГК-6 ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО СОРМОВСКАЯ ТЭЦ НЕ ЗАГРЯЗНЯЕТ ВОЛГУ

Роспотребнадзор в ходе проверки выявил многократные превышения норм содержания нефтепродуктов в почве и в реке Волга в районе Сормовской ТЭЦ. Нормы по содержанию нефтепродуктов в воде оказались превышены в 20 раз от предельно допустимых показателей, в почве - в 372 раза, сообщают нижегородские СМИ.

По словам собственника ТЭЦ, ОАО «ТГК-6», загрязнение обнаружено на территории, теплоэлектроцентрали не принадлежащей.

По данным энергетиков, источником загрязнения стали нефтепродукты, оставшиеся от работавших ранее на берегу нефтеперерабатывающего завода им. 26 Бакинских Комиссаров и нефтеперевалочной базы. Причиной выхода нефти на поверхность стали оставшиеся со времени ликвидации предприятий нефтяемы — в период половодий или дождей нефтепродукты попадают в сбросной канал.

**вернуться**

РИА Ореанда, RusCable.ru, 25 сентября 2013

#### ОРЕНБУРГСКАЯ ТГК ЗАВЕРШАЕТ ПОДГОТОВКУ ОБОРУДОВАНИЯ К ЗИМЕ

Состоялся пресс-тур для журналистов региональных СМИ по объектам Оренбургских тепловых сетей, на котором о готовности теплосетевого оборудования к отопительному периоду рассказал главный инженер предприятия Евгений Голудин.

Плановые работы по подготовке теплового оборудования к отопительному сезону завершены на 90%. До начала отопительного сезона теплоэнергетикам осталось подготовить к работе в холода всего две котельные из 75. В котельной "67 городок" и "Бр. Коростелёвых" завершается модернизация системы газовой автоматики. К отопительному сезону полностью готовы все 134 центральных тепловых пункта (ЦТП).

В областном центре запланировано заменить 29 километров теплотрассы. На сегодняшний день уже переложены 26,5 километра тепловых сетей. Работы осталось завершить на участках в районе улиц Салмышская и 16-ая Линия. Важным пунктом ремонтной кампании Оренбургских тепловых сетей является восстановление тепловой изоляции надземных участков трубопроводов. В текущем году запланированный объём в 14 километров выполнен уже на 70%.

Однако такой работе нет предела. Круглый год специалистам, несмотря на выполненные плановые цифры, приходится ремонтировать сорванную или испорченную изоляцию на одних и тех же участках труб. Причина этого - безалаберное отношение самих горожан к тепловому имуществу. Тепловое покрытие либо портят лица без определённого места жительства, которые устраивают на них ночлежки, либо жители близлежащих домов используют изоляцию в хозяйственных нуждах.

[вернуться](#)



Энергетика и промышленность России, 26 сентября 2013

#### ДО НАЧАЛА ОТОПИТЕЛЬНОГО СЕЗОНА ЭНЕРГЕТИКАМ «ОРЕНБУРГСКОЙ ТЕПЛОГЕНЕРИРУЮЩЕЙ КОМПАНИИ» ОСТАЛОСЬ ПОДГОТОВИТЬ ДВЕ КОТЕЛЬНЫЕ

До начала отопительного сезона энергетикам «Оренбургской теплогенерирующей компании» осталось подготовить две котельные — «67 городок» и «Бр. Коростелевых». Сейчас на них подходит к концу модернизация системы газовой автоматики.

Полностью к зиме готовы все 134 центральных тепловых пункта города, сообщает пресс-служба ОАО «Оренбургская ТГК». Из запланированных к перекладке 29 километров теплотрассы работы выполнены уже на 26,5 километрах.

Однако специалисты напоминают, что, несмотря на качественное и своевременное выполнение плановых работ, им приходится регулярно выполнять и внеплановые работы. В основном причиной поломок становится неаккуратное отношение горожан к теплосетям.

Наблюдаются случаи хищения покрытия теплосети — виновниками этого становятся как лица без определенного места жительства, так и жители близлежащих домов, которые используют изоляцию для хозяйственных нужд.

В этом году Оренбургские тепловые сети заканчивают трехлетний проект по восстановлению линий рециркуляции горячего водоснабжения для многоквартирных домов города. Работа начата в 2011 году. После окончания работ потребителям не придется сливать холодную воду из горячего крана.

[вернуться](#)





Прайм, РИА Новости, 25 сентября 2013

#### "СВЕРДЛОВЭНЕРГОСБЫТ" ОТКАЗЫВАЕТСЯ ОБСЛУЖИВАТЬ "ОБОРОНЭНЕРГОСБЫТ" ИЗ-ЗА ДОЛГОВ

ОАО "Свердловэнергообит" из-за многомиллионных долгов ОАО "Оборонэнергообит", гарантирующего поставщика электроэнергии для объектов Минобороны России, намерено в одностороннем порядке отказаться от исполнения договора с компанией, сообщает в среду "Свердловэнергообит".

"В связи с тем, что ОАО "Оборонэнергообит" обладает значительной суммой долга, а также регулярно пренебрегает обязательствами по оплате, ОАО "Свердловэнергообит" вынуждено заявить о намерении в одностороннем порядке отказаться от исполнения договора с гарантирующим поставщиком", - говорится в сообщении.

По данным "Свердловэнергообита", общая задолженность "Оборонэнергообита" за энергоресурсы составляет 31,1 миллиона рублей, в том числе просроченная - 19,1 миллиона рублей. Она образовалась с июня 2012 года по август 2013 года включительно.

Одновременно "Свердловэнергообит" планирует уведомить о сложившейся ситуации Федеральную службу по тарифам (ФСТ) РФ. По решению ведомства, ОАО "Оборонэнергообит" может быть лишено статуса гарантирующего поставщика для объектов, обслуживаемых им в Свердловской области.

РИА Новости пока не располагает комментариями руководства "Оборонэнергообита".

"Свердловэнергообит" - гарантирующий поставщик, крупнейшая энергоснабжающая организация Свердловской области. Входит в состав дивизиона "Ритейл" ЗАО "КЭС-Холдинг". В состав "Свердловэнергообита" входят шесть сбытовых подразделений, включающих в свою структуру 66 отделений.

[вернуться](#)





PR News, InterEnergoPort.ru, 25 сентября 2013

**ОАО «УДМУРТСКАЯ ЭНЕРГОСБЫТОВАЯ КОМПАНИЯ»: ТОЧНЫЕ ДАННЫЕ ОТ ПОТРЕБИТЕЛЯ – ЗАЛОГ ПРОВЕДЕНИЯ ТОЧНЫХ РАСЧЕТОВ.**

С 1 июля расчеты за потребленную электроэнергию проводятся с использованием новых тарифов и нормативов потребления, утвержденных постановлением Правительства УР № 256 от 17.06.2013 г. При проведении расчетов потребленной электроэнергии на общедомовые нужды многоквартирного дома, специалисты ОАО «Удмуртская энергосбытовая компания» оперируют многими данными. Такими как показания приборов учета, этажность и уровень технического оснащения дома, общая площадь помещений, входящих в состав общего имущества, площадь жилых помещений и т.д. Всеми этими данными в полной мере владеют организации-исполнители коммунальных услуг - управляющие компании и ТСЖ.

«Запросы на предоставление информации по площадям, этажности и техническому оснащению домов были сделаны своевременно и неоднократно дублировались», - отметил управляющий директор ОАО «Удмуртская энергосбытовая компания» Денис Детинкин. – «Тем не менее, процесс передачи идет «со скрипом». Пока затребованную информацию предоставили лишь 4% от общего числа УК. По части предоставленных данных есть вопросы, даже такие крупные исполнители коммунальных услуг, как «ЖРП-8», «Ижевская УК», «Единая УК» предоставили их не в полном объеме. Не менее важна и своевременность передаваемой информации. К примеру, «Единая УК» лишь 12 сентября передала технические паспорта на дома. К этому времени процесс начисления за август уже был завершен, следовательно, расчеты были произведены на основании имеющихся данных».

«ОАО «Удмуртская энергосбытовая компания» обращается ко всем бытовым потребителям с просьбой ответственно отнестись к процессу передачи показаний приборов учета и иных, необходимых для проведения корректных расчетов, сведений. В случае обнаружения в счетах-квитанциях спорной или вызывающей вопросы информации, вы всегда можете обратиться к нашим специалистам в офисах продаж и обслуживания клиентов, по телефонам, указанным в счетах-квитанциях, на сайте компании <http://www.udmesk.ru/>, <http://www.удмуртэнергосбыт.рф>, в разделах «Управление клиентского сервиса» и «Личный кабинет».

Пресс-служба ОАО «Удмуртская энергосбытовая компания»

**вернуться**

Интерфакс, 25 сентября 2013

**ФУНКЦИИ ГП ПО СМОЛЕНСКОЙ И НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТЯМ ПРИМУТ МРСК ЦЕНТРА И МРСК СЕВЕРО-ЗАПАДА**

Минэнерго РФ приняло решение о присвоении ОАО "МРСК Центра" (МОЕХ: MRKC) и ОАО "МРСК Северо-Запада" (МОЕХ: MRKZ) функций гарантирующего поставщика (ГП) в Смоленской и Новгородской областях соответственно, сообщило министерство.

Компании получили этот статус после того, как его лишили гарантирующие поставщики регионов - "Смоленскэнергосбыт" (МОЕХ: SMSB) и "Новгородэнергосбыт". "МРСК Центра" и "МРСК Северо-Запада" приступят к исполнению обязанностей ГП с 1 октября текущего года, отмечается в соответствующих приказах министерства. В дальнейшем предполагается проведение конкурсов на получение статуса ГП по этим регионам.

Решения о лишении "Смоленскэнергосбыта" и "Новгородэнергосбыта" статуса ГП были приняты на заседании набсовета НП "Совет рынка" 23 сентября. Как сообщал "Интерфаксу" источник на энергорынке, компании не выполнили обязательства по оплате электроэнергии и (или) мощности за два расчетных периода по заключенным на оптовом рынке электроэнергии и мощности договорам.

"Смоленскэнергосбыт" предполагалось лишить статуса еще в начале августа. По состоянию на 23 июля долги компании составляли 770 млн руб.

Ранее филиал "МРСК Северо-Запада" "Новгородэнерго" уже приступило к выполнению функций ГП по части территории Новгородской области вместо "Новгородоблэнергосбыта".

Другим гарантирующим поставщиком в Смоленской и Новгородской областях является ОАО "Оборонэнергосбыт".

Как сообщалось, в декабре 2012 года правительство РФ приняло постановление, упрощающее механизм смены гарантирующих поставщиков. С введением поправок статус ГП в случае необходимости его смены автоматически присваивается территориальной сетевой организации - до передачи функции ГП победителю конкурса. Кроме того, срок передачи статуса ГП новой компании сократился со 156 до 52 дней.

Первый и второй раунды конкурса Минэнерго на выбор гарантирующих поставщиков не состоялись, так как на них не поступило ни одной заявки. На прошлой неделе был объявлен третий раунд конкурса. Прием заявок осуществляется с 20 сентября по 27 сентября 2013 года.

Гарантирующий поставщик - участник оптового и розничных рынков электроэнергии, который обязан заключить договор с любым обратившимся к нему потребителем, который расположен в границах зоны его деятельности. Деятельность ГП регулируется уполномоченным региональным органом власти и ФСТ.

[вернуться](#)

Ведомости, 26 сентября 2013

**ЭНЕРГЕТИКОВ ПОДСАЖИВАЮТ НА ГАЗ**

Анастасия Фомичева

Цены на электроэнергию на розничном рынке в 2014 г. вырастут на 7% вместо 12%. Ограничения могут коснуться и цен на мощность, но Минэнерго не поддерживает эту меру

Тарифы на электроэнергию будут расти выше инфляции, но почти в 2 раза медленнее, чем ранее планировалось. На розничном рынке для всех категорий потребителей, кроме населения, цены в 2014 г. вырастут на 7,2% с ожидаемых 11–12,6%, в 2015 г. – на 6,3% против 11,5–12,5% в прежнем сценарии. Для населения рост составит 8,1% в 2014 г. и 3,7% в 2015 г. против сценарных 12–15% ежегодно. Такие цифры приводятся в прогнозе социально-экономического развития на 2014–2016 гг., опубликованном Минэкономразвития.

Наибольший эффект получают металлургия, торговля, нефтяной комплекс и организации ЖКХ. Платежи потребителей в 2014 г. сократятся на 79 млрд. руб., следует из документа.

Рост цен на оптовом рынке будет выше инфляции, чтобы не срывать вводы новых мощностей, строящихся по договорам предоставления мощности. Темп роста тарифа на оптовом и розничном рынках должен замедлиться в основном за счет фиксации цен на газ в 2014 г. На этом конечные потребители электроэнергии сэкономят 44–45 млрд. руб., подсчитало министерство. Чтобы ограничить рост цен на оптовом рынке, Минэкономразвития предлагает не индексировать цены на мощность, в том числе по регулируемым договорам, до уровня 2013 г. Эти меры позволят сократить затраты на мощность на оптовом рынке в 2014 г. на 21–25 млрд. руб. Конкурентный отбор мощности на 2014 г. уже проведен, напоминают в Минэнерго. «Эти меры избыточны, поскольку мы укладываемся в предельные уровни роста на 2014 г.», – говорит представитель Минэнерго. Еще на 5 млрд. руб. расходы потребителей можно сократить благодаря выводу старых мощностей и снижению коэффициента резервирования, считает Минэкономразвития.

Дешевый газ ведет к сворачиванию угольной генерации и угрожает энергетической безопасности, предупреждает заместитель гендиректора Российского энергетического агентства Игорь Кожуховский. Так, в европейской части уже 94% генерирующих компаний работают на газе, на Урале – 76% мощностей. По словам Кожуховского, при модернизации и новом строительстве производители энергии не будут заинтересованы использовать передовые технологии. Фиксация цен на газ не будет мотивировать их переходить к когенерации на ТЭЦ и высокая доля котельных в производстве тепла сохранится, утверждает эксперт.

Сети, как и ожидалось, ждет нулевая индексация тарифа в 2014 г. Из-за нулевой индексации сетевой составляющей тарифа для промышленных потребителей суммарные инвестпрограммы сетевых компаний в 2014 г. сократятся на 33 млрд. руб., а выручка – на 290 млрд. руб., подсчитало Минэкономразвития. Представитель «Россетей» от комментариев отказался.

Тарифы на теплоэнергию проиндексируют в июле 2014 г. на 4,2% вместо 12%, ранее предусмотренных в сценарии. Прогноз учитывает введение в 2014 г. нового тарифообразования – по модели «альтернативной котельной» (не выше расходов на владение местной котельной) – и утверждение единых теплоснабжающих организаций, которые будут отвечать за схемы теплоснабжения крупных городов.

Невозможно планировать ...

«мы занимались развитием своей стратегии, сейчас мы будем вынуждены ее пересматривать, поскольку в условиях текущей ситуации на регуляторном пространстве мы ничего не можем планировать. мы вынуждены пересматривать планы развития, над которыми работали целый год. очень жалко», – сказал гендиректор «е.он Россия» максим Широков (цитата по «интерфаксу»).

вернуться

**Коммерсант** 

Коммерсант, 26 сентября 2013

"ГАЗПРОМ" НАШЕЛ ДОЧЕРНЕГО ПОТРЕБИТЕЛЯ

Владимир Дзагуто

ТЭС в Сербии построят для "Газпром нефти"

"Газпром энергохолдинг" предпринимает вторую попытку закрепиться на энергорынке Европы: вместе с подконтрольной "Газпром нефти" сербской NIS он намерен построить тепловую электростанцию в Сербии. ТЭС станет потребителем газа NIS и будет снабжать энергией нефтеперерабатывающие активы в Сербии. По мнению аналитиков, стоимость инвестиций в проект составит €180-220 млн.

"Газпром энергохолдинг" (ГЭХ), объединяющий российские энергоактивы монополии, и сербская NIS (56,15% акций у "Газпром нефти") создадут СП для строительства парогазовой ТЭС мощностью до 208 МВт в городе Панчево. Как сообщили компании, в первую очередь станция будет обеспечивать электроэнергией и теплом НПЗ NIS и нефтехимический комбинат "Петрохемия" (стратегический партнер NIS), остальная энергия пойдет на рынок.

До этого ГЭХ владел лишь одним зарубежным активом — Каунасской ТЭЦ в Литве. Но эту станцию холдингу пришлось продать в начале этого года, после того как ГЭХ не смог договориться с властями Каунаса об инвестициях в развитие ТЭЦ и уровне тарифов на тепло. В холдинге неоднократно говорили о намерении выйти на европейский рынок, но эти планы пока не реализовались. Более того, несмотря на то, что сейчас "Газпром" продолжает переговоры о покупке у Enel ТЭС Marcinelle в Бельгии, эту сделку курирует не ГЭХ, а "Газпром экспорт".

Проект ТЭС в Панчево фактически является блок-станцией (генерацией, предназначенной для снабжения конкретного промпредприятия). Как пояснили "Ъ" в ГЭХ, NIS будет забирать "большую часть" выработки новой ТЭС, остальное будет поставляться на рынок, но точное соотношение поставок для предприятий NIS пока не ясно. В NIS подтвердили, что ТЭС в первую очередь будет строиться для нужд заводов и должна покрыть все их потребности; более того, точная мощность станции будет определяться в зависимости от потребностей предприятий. В компании уточнили, что цель строительства — монетизация собственного газа и надежность энергоснабжения (энергосистема Сербии довольно старая). При этом НПЗ и "Петрохемия" будут получать электроэнергию по рыночным ценам, считают в ГЭХ, хотя в холдинге и ожидают, что при либерализации энергорынка Сербии (завершится к 2015 году) уровень цен должен повыситься.

Объем возможных инвестиций в NIS и ГЭХ не раскрывают, однако уточняют, что часть средств вложат акционеры СП, но большая часть будет привлекаться в виде кредитных ресурсов. Кредиты будет брать само СП, говорят в ГЭХ. Срок окупаемости ТЭС не превысит восьми лет, считают в холдинге.

По мнению старшего аналитика ФК "Открытие" Сергея Бейдена, СП при строительстве вполне может уложиться в параметры порядка €1 тыс. за 1 кВт установленной мощности, общую стоимость ТЭС он оценивает в диапазоне €180-220 млн. Проекты строительства электростанций при наличии

конкретного потребителя обычно довольно выгодны, добавляет эксперт, особенно если отсутствует сетевая составляющая (необходимость дополнительно оплачивать услуги электросетей).

[вернуться](#)



Интерфакс, 25 сентября 2013

#### ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ ГОТОВА К НАПОЛНЕНИЮ ВОДОХРАНИЛИЩА БОГЭС ДО ОТМЕТКИ 204 М

Федеральная комиссия приняла работы по подготовке к затоплению водохранилища Богучанской ГЭС (МОЕХ: BGES) (БогЭС) в Усть-Илимском районе Иркутской области, сообщили "Интерфаксу" в пресс-службе регионального правительства.

"Федеральная комиссия, в состав которой входили представители Енисейского бассейнового управления Росводресурсов и правительства Иркутской области, обследовала зону затопления на прошлой неделе. По итогам были подписаны документы, подтверждающие готовность ложа водохранилища к затоплению до технологической отметки 204", - сообщил сотрудник пресс-службы.

Он уточнил, что в зоне затопления завершена лесосводка и лесочистка на четырех специализированных участках, полностью разобраны и вывезены две деревни, заканчивается перенос сельских кладбищ.

"Решение о затоплении водохранилища до плановой отметки 208 метров будет приниматься после полного завершения работ в зоне затопления - выселения всех жителей и ликвидации всех построек", - добавил он.

По его словам, основной проблемой в подготовке к затоплению БогЭС до 208 метров в настоящее время является причал на берегу Ангары, принадлежащий структурам ФСИН. "Пока участок земли с причалом не будет передан из федеральной в муниципальную собственность, его не смогут разобрать", - пояснил сотрудник пресс-службы областного правительства.

Как сообщалось, заполнение водохранилища четвертой по счету ГЭС на Ангаре ведется в два этапа. До первой плановой отметки 185 м вода начала подниматься после закрытия донных отверстий плотины БогЭС весной 2012 года. В зону затопления попала только территория Красноярского края. При заполнении до плановой отметки 208 м вода зайдет и в Усть-Илимский район Иркутской области.

Строительство БогЭС, начатое в 1980 году, было возобновлено в 2006 компаниями "РусГидро" (МОЕХ: NYDR) и "РусАл" после заключения соглашения о совместной реализации проекта по созданию Богучанского энерго-металлургического объединения (БЭМО). В состав БЭМО входят БогЭС с 9 гидроагрегатами по 333 МВт и алюминиевый завод производительностью 600 тыс. тонн металла в год.

Первые агрегаты БогЭС были запущены в октябре 2012 года. Возведение плотины Богучанской ГЭС было полностью завершено в начале сентября 2013 года.

[вернуться](#)

Интерфакс, 25 сентября 2013

**СОВЕТ ДИРЕКТОРОВ "КУРГАНЭНЕРГО" РЕКОМЕНДОВАЛ МИНОРИТАРИЯМ ПРИНЯТЬ ОФЕРТУ "ЭНЕРГОКУРГАНА"**

Совет директоров ОАО "Курганэнерго" (МОЕХ: KRGE) в среду рекомендовал миноритарным акционерам компании принять оферту ОАО "ЭнергоКурган" (Курган, на 100% принадлежит ООО "Корпорация СТС") о покупке акций предприятия, говорится в материалах "Курганэнерго".

Добровольная оферта касается 9 млн 708,339 тыс. обыкновенных акций "Курганэнерго" и 8 млн 831,497 тыс. привилегированных номиналом 1 рубль каждая.

По мнению совета директоров, предлагаемая мажоритарием цена в 34,78 рубля за каждую акцию является привлекательной.

Таким образом, приобретение пакета акций миноритариев может обойтись "ЭнергоКургану" в 644 млн 815 тыс. 496,08 рубля.

Как сообщалось ранее со ссылкой на пресс-службу предприятия, в настоящее время ОАО "ЭнергоКурган" принадлежит 88,48% акций ОАО "Курганэнерго", остальная доля поделена между юридическими и физическими лицами общей численностью 1,5 тыс.

"ЭнергоКурган" 20 сентября направил "Курганэнерго" добровольное предложение о покупке его ценных бумаг, которое может быть принято до 29 ноября 2013 года включительно.

Торги акциями "Курганэнерго", ранее входившими в перечень внесписочных ценных бумаг, были приостановлены на ФБ ММВБ 28 марта по заявлению самого эмитента. Последняя котировка на покупку обыкновенных акций на 27 марта составила 33,5 рубля за бумагу, префов - 29,65 рубля.

Компании "Курганэнерго" и "ЭнергоКурган" в 2013 году планируют объединиться в единую компанию, которая будет создана в форме открытого акционерного общества.

Уставный капитал ОАО "Курганэнерго" составляет 160 млн 995 тыс. 834 рубля, он разделен на 146 млн 602 тыс. 782 обыкновенных и 14 млн 393 тыс. 52 привилегированных акций.

ОАО "Курганэнерго" осуществляет передачу электроэнергии по распределительным сетям напряжением 0,4-110 кВ общей протяженностью более 27 тыс. км. В структуру компании входят три филиала: Курганские, Западные и Шадринские электрические сети.

ОАО "ЭнергоКурган" ведет деятельность по передаче электроэнергии по распределительным сетям на территории Курганской области всем категориям потребителей.

[вернуться](#)

Интерфакс, 25 сентября 2013

**ГЕНКОМПАНИЯ ТАТАРСТАНА В I ПОЛУГОДИИ УВЕЛИЧИЛА ВЫРУЧКУ НА 21%**

ОАО "Генерирующая компания" (Казань) в январе-июне 2013 года получило выручку по РСБУ в размере 16,753 млрд рублей, что на 21% превысило показатель аналогичного периода прошлого года, говорится в сообщении пресс-службы компании со ссылкой на заседание совета директоров АО.

При этом выручка в I полугодии была на 9% меньше запланированного объема.

Выработка электроэнергии в январе-июне составила 6,994 млрд кВт.ч, что на 10% меньше показателя аналогичного периода и на 13% меньше запланированного. Объем продажи мощности снизился на 4% - до 3,75 тыс. МВт. Отпуск теплоэнергии с коллекторов также сократился на 4% - до 5,556 млн Гкал. "Существенную роль в формировании показателей сыграла относительно теплая зима и обеспечение потребителей технической возможностью температурного регулирования в зависимости от погоды", - отметила пресс-служба.

Оптовая цена приобретения газа в первом полугодии возросла на 15%. "Отмечая это, а также тот факт, что принятые недавно решения руководства страны по замораживанию тарифов на коммунальные услуги при росте цен на газ могут привести к существенным убыткам предприятия, руководство компании озвучило планы по удержанию финансового состояния предприятия во II полугодии текущего года на нынешнем уровне", - говорится в пресс-релизе.

Компания рассчитывает до 1 ноября урегулировать вопрос с дебиторской задолженностью, большая часть которой приходится на тепло. На 1 июля она составляла в Казани около 1 млрд рублей, в Набережных Челнах - 225 млн рублей.

Совет директоров также обсудил подготовку к осенне-зимнему период. Все запланированные до настоящего времени мероприятия были выполнены, также полностью произведен предусмотренный ремонт. "Предприятие имеет достаточные запасы топлива, объемы которых утверждены приказами Минэнерго России", - сообщает пресс-служба.

ОАО "Генерирующая компания" - 100%-ная "дочка" принадлежащего правительству Татарстана ОАО "Связьинвестнефтехим". Входит в число крупнейших в России производителей электроэнергии. Установленная мощность станций "Генерирующей компании" в настоящее время составляет по электроэнергии 4 тыс. 995 МВт, по теплу - 7 тыс. 203 Гкал/ч.

[вернуться](#)



Интерфакс, 25 сентября 2013

#### РОССЕТИ ВЫКУПАТ ДОПАКЦИИ ЛЕНЭНЕРГО НА 3,2 МЛРД РУБ. ДЛЯ ФИНАНСИРОВАНИЯ ИНВЕСТПРОГРАММЫ

Совет директор ОАО "Россети" (МОЕХ: MRKH) одобрил приобретение дополнительных обыкновенных акций ОАО "Ленэнерго" (МОЕХ: LSNG) в количестве не более 527 млн 600,706 тыс. штук, сообщается в материалах "Россетей".

Цена приобретения составит 6,06 рубля за одну акцию. Таким образом, общая сумма выкупа не превысит 3 млрд 197,260 млн рублей.

Предполагается, что средства, полученные "Ленэнерго", будут направлены на реновацию кабельной сети напряжением 6-110 кВ в Санкт-Петербурге.

Ранее служба Банка России по финансовым рынкам (СФР) зарегистрировала дополнительный выпуск и проспект обыкновенных акций ОАО "Ленэнерго" в объеме 926 млн 876, 304 тыс. штук номиналом 1 рубль.

Акционеры ОАО "Ленэнерго" на годовом собрании в июне текущего года приняли решение об увеличении уставного капитала путем размещения 926 млн 876 тыс. 304 допакций. Цена размещения одной акции, в том числе в рамках преимущественного права, составляет 6,06 рубля. Таким образом, компания может привлечь до 5 млрд 616,87 млн рублей.

Акции могут быть оплачены как денежными средствами, так и имуществом, в том числе акциями обществ, осуществляющих основную хозяйственную деятельность в сфере распределения электроэнергии в Санкт-Петербурге и Ленобласти, а также объектами электросетевого хозяйства.

Ранее сообщалось, что в 2012 году "Ленэнерго" провело размещение допвыпуска акций с целью привлечения федерального финансирования на модернизацию кабельной сети в Санкт-Петербурге. Сетевая компания разместила 209 млн 39,634 тыс. бумаг (76,6% от общего объема выпуска), привлекла 3,043 млрд рублей, в то время как рассчитывала привлечь более 3,975 млрд рублей. Владелец блокирующего пакета акций - город Санкт-Петербург - вносить денежные средства не пожелал, оплатив свое участие лишь внесением имущества.

Уставный капитал "Ленэнерго" в настоящее время составляет 1 млрд 228,325 млн рублей, он разделен на 1 млрд 135 млн 61 тыс. 313 обыкновенных и 93 млн 264 тыс. 311 привилегированных акций номиналом 1 рубль каждая. Основные акционеры компании - ОАО "Россети" (53,41% обыкновенных акций), администрация Санкт-Петербурга (26,57%), ОАО "МРСК Урала" (МОЕХ: MRKU) (7,15%).

ОАО "Ленэнерго" - крупная региональная электросетевая компания на северо-западе России. Предприятие обслуживает территорию общей площадью 87,1 тыс. кв. км с населением более 6 млн человек. Электросетевой комплекс "Ленэнерго" состоит из 39,8 тыс. км воздушных линий электропередачи, 19,5 тыс. км кабельных трасс и более 15 тыс. подстанций разного класса напряжения.

**вернуться**



Коммерсант, 26 сентября 2012

## "ГАЗПРОМ" И "РОСНЕФТЬ" НЕ ПОДЕЛИЛИ АТР

Ольга Мордюшенко, Анна Солодовникова

Компании раскритиковали стратегии друг друга

Спор государственных "Газпрома" и "Роснефти" за контроль над экспортом СПГ в страны АТР резко обострился. В "Газпроме" назвали проект "Роснефти" по строительству СПГ-завода на Сахалине избыточным и усомнились в реальности экспортных контрактов нефтекомпании. В "Роснефти" же считают, что "Газпром" просто боится растущей борьбы за рынок. Источники "Ъ" уверены, что конфликт госкомпаний связан с распределением ресурсов газа.

"Газпром" и "Роснефть" вчера обменялись резкостями, раскритиковав планы друг друга по экспорту сжиженного газа (СПГ). Глава управления координации восточных проектов "Газпрома" Виктор Тимошилов заявил, что "Роснефти" нецелесообразно строить СПГ-завод на Сахалине: "Проект носит избыточный характер с учетом инвестиций, которые в предыдущие годы были сделаны: это и газопровод Сахалин—Хабаровск—Владивосток, и инвестиции в рамках проекта "Сахалин-2" (у "Газпрома" в нем 51%. — "Ъ"), в рамках которого гораздо легче расширить существующие мощности". По его мнению, созданная "Газпромом" инфраструктура позволит избежать этих затрат.

"Роснефть" планирует запустить СПГ-завод (на 5 млн тонн с возможным удвоением) стоимостью \$15 млрд не позднее 2018 года. Газ на него будет поставляться из ресурсной базы "Роснефти", на втором этапе возможно использование газа с "Сахалина-1" (у госкомпаний 20%, еще 30% — у ExxonMobil, которая будет партнером по СПГ-заводу). Газ с первой очереди уже законтрактован Vitol, Marubeni и Sodeco.

Но "Газпром" также пытается договориться о покупке газа с "Сахалина-1" — для газификации Дальнего Востока и расширения СПГ-завода "Сахалина-2" (10 млн тонн). Во вторник зампред правления "Газпрома" Александр Медведев, отвечая на вопрос о ресурсах для третьей очереди завода, сказал: "Если бы эта проблема была решена, мы бы уже давно все построили". Еще один СПГ-завод мощностью до 15 млн тонн монополия планирует построить во Владивостоке, газ туда планировали поставлять с "Сахалина-1" и "Сахалина-3" "Газпрома". Но источники "Ъ" на рынке говорят, что "Газпром" предлагает цены "существенно ниже рыночных", хотя в странах АТР они самые высокие в мире. По словам одного из собеседников "Ъ", "Газпром" предлагал "Роснефти" порядка \$1,5 за BTE (\$50 тыс. кубометров), а цена на японском рынке около \$15 (\$500).

Вчера Виктор Тимошилов еще раз отметил, что монополия готова купить газ "Сахалина-1". В "Газпроме" уверяют, что "протягивают руку помощи не только инвесторам, но и государству, которое является стороной раздела продукции в этом соглашении". При этом Виктор Тимошилов усомнился, что у "Роснефти" есть реальные контракты на поставки СПГ, о которых заявлялось в июне. Он полагает, что это "просто договоренность, которая не несет никаких обязательств".

В "Роснефти" же считают, что "Газпром" просто боится: ее проект "потенциально изменит рынок не в пользу конкурентов, что не может не вызывать у них беспокойства". "Роснефть" и ExxonMobil оценили эффективность проекта и не нуждаются в дополнительных оценках конкурентов, отметили в компании. Источник, близкий к "Сахалину-1", рассказал "Ъ", что монетизация добываемого газа обсуждалась несколько лет и вариант СПГ-завода показался наиболее выгодным.

По оценкам Минэнерго, к 2020 году на Сахалине можно добывать 47 млрд кубометров газа — это меньше, чем нужно для заявленных СПГ-проектов. Расширенному "Сахалину-2" потребуется 21 млрд кубометров, "Владивостоку СПГ" — 14 млрд кубометров, "Роснефти" — 7 млрд кубометров. Около 7 млрд кубометров будут потреблять регионы. Валерий Нестеров из Sberbank Investment Research считает, что "Газпром" пытается укрепить позиции до либерализации экспорта СПГ: он хочет развиваться на высокопремиальном азиатском рынке, но такие планы есть и у "Роснефти". Отсутствие же газа "Сахалина-1" может замедлить ввод очереди "Сахалина-2", а "Газпрому" придется выбирать между ним и заводом СПГ во Владивостоке.

вернуться

**РБК daily**

РБК daily, 26 сентября 2013

«РОСНЕФТЬ» СМАНИЛА ЕЩЕ ОДНОГО ПОТРЕБИТЕЛЯ У «ГАЗПРОМА»

Елена Шестернина

«Газпром» продолжает ослаблять свои позиции на внутреннем рынке страны. Вчера стало известно, что генерирующая компания «Энел ОГК-5» заключила договор о поставках газа на свои станции с «Роснефтью». Для компании Игоря Сечина это уже второй крупный контракт в энергетическом секторе, ранее она переманила у монополиста еще одного крупного потребителя, «Интер РАО».

Генеральный директор «Энел ОГК-5» Энрико Виале и президент «НК «Роснефти» Игорь Сечин заключили договор поставки газа на 12 лет, сообщила генкомпания. Подписанный договор предусматривает поставку до 2025 года включительно. Данная сделка стала одной из крупнейших в истории «Энел ОГК-5», подчеркивается в сообщении.

«Подписанный договор по-ставки газа будет играть ключевую роль в обеспечении топливом электростанций «Энел ОГК-5», — отметил Энрико Виале. — Эта сделка также свидетельствует о развитии эффективного диалога и успешном сотрудничестве между нашей компанией и крупнейшим игроком на российском и мировом нефтегазовом рынках».

Подписанный договор вступает в силу сразу после его одобрения уполномоченными органами корпоративного управления сторон.

Согласно существенному факту генкомпании, общая сумма контакта составляет не более 217 млрд руб. без НДС. По расчетам аналитика «ТКБ БНП Париба Инвестмент Партнерс» Руслана Мучипова, для «Энел ОГК-5» газ «Роснефти» обойдется примерно на 5—6% дешевле газпромовского.

Заключение контракта с российской «дочкой» итальянского энергохолдинга Enel — это крупная победа «Роснефти» в борьбе за внутреннего потребителя. Три станции «Энел ОГК-5» — Конаковская, Невинномысская и Среднеуральская ГРЭС — по-прежнему потребляют природный газ, а резервным топливом является мазут. Причем структура на данных станциях такова: 97—98% составляет природный газ, 2—3% — мазут. По данным г-на Мучипова, потребности станций в газе составляют 6,5 млрд куб. м в год. Он не исключил, что частично «Энел ОГК-5» все же сохранит поставки «Газпрома». Исходя из условия контракта с «Роснефтью» затраты генкомпании на газ должны составить 18,5 млрд руб. в год. В то время как в 2012 году компания на эти цели направила 20 млрд руб., а в последующие годы эта сумма может вырасти до 25 млрд (с учетом роста потребления электроэнергии).

«Роснефть» строит амбициозные планы по развитию газового бизнеса. «Наша среднесрочная цель — добыча 100 млрд куб. м газа в год», — заявил в апреле на «дне инвестора» Игорь Сечин. Глава компании отметил, что на эти показатели компании выйти по силам после 2020 года. «Мы хотим

сделать «Роснефть» полноценной нефтегазовой компанией», — добавил г-н Сечин. За четыре месяца 2013 года «Роснефть» добыла 13,8 млрд куб. м газа. В текущем году планирует добыть свыше 40 млрд куб. м газа и занять 9% рынка, а к 2020-му увеличить ее до 20%.

«Внутренний рынок газа является чрезвычайно привлекательным, и компания и дальше будет максимизировать поставки газа в России на долгосрочной основе, — приводятся в сообщении «Роснефти» слова Игоря Сечина. — Подписание соглашения с «Энел ОГК-5» по прямым поставкам газа на ведущие генерирующие предприятия страны — это очередной успешный шаг на пути расширения газового бизнеса «Роснефти».

На этом пути «Роснефть» совершила уже две успешные сделки — приобретя компании ТНК-ВР и независимого поставщика «Итеру». Вчера стало известно о том, что «Роснефть» договорилась с Enel о выкупе за 1,8 млрд долл. ее 19,6-процентной доли в ООО «Северэнергия», которая ведет добычу газа.

«Энел ОГК-5» стала третьей энергокомпанией в России, которая поменяла «Газпром» на «Роснефть». В прошлом году о поставках газа на одну из станций с госкомпанией договорилась «Е.ON Россия». «Роснефть» с 2013 по 2015 год снабдит Сургутскую ГРЭС-2 топливом в объеме 4,65 млрд куб. м (за три года). Но самой крупной стала договоренность с группой «Интер РАО», где объем поставок может достигнуть 875 млрд куб. м до 2040 года (до 35 млрд куб. м в год с 2016 года).

вернуться



Ведомости, 26 сентября 2013

#### «НОВАТЭК» ВЫБИРАЕТ ИЗ ДВУХ ПРЕТЕНДЕНТОВ

Елена Ходякова, Милана Челпанова

«Новатэк» скоро завершит поиск инвесторов в проект «Ямал СПГ». Как стало известно «Ведомостям», за оставшиеся 10% акций борются японский и индийский консорциумы – Mitsui и Mitsubishi против ONGC Videsh, Indian Oil Corp и Petronet LNG

«Новатэк» близок к выбору третьего партнера в «Ямал СПГ», рассказали «Ведомостям» два близких к проекту источника. Борьбу за право купить 10% минус 1 акция ведут два консорциума из Индии и Японии. Переговоры близки к завершению, добавляет один из собеседников «Ведомостей». «По нашим данным, последний партнер уже определен, в ближайшее время он будет представлен другим участникам проекта для согласования», – говорит другой.

Один из двух претендентов – консорциум ONGC Videsh, Indian Oil Corp (IOC) и Petronet LNG, рассказал «Ведомостям» представитель ONGC Videsh Ltd Нимал Кумар. От других комментариев он отказался. В начале сентября индийские СМИ писали, что ранее этот консорциум вел переговоры о покупке 15% в проекте, но потом был вынужден ограничиться меньшей долей.

Второй претендент – Mitsui и Mitsubishi, рассказал «Ведомостям» японский дипломат, знакомый с ходом переговоров. На следующей неделе российская делегация во главе с министром энергетики Александром Новаком прибудет в Японию для переговоров по этому проекту.

«Ямал СПГ» – проект по разработке Южно-Тамбейского месторождения с доказанными запасами 1,3 трлн куб. м газа и строительству трех очередей завода по сжижению газа (СПГ) по 5 млн. т в год каждая. Запуск первой запланирован на конец 2016 г. На проектную мощность «Ямал СПГ» должен выйти в 2018 г. Сам «Новатэк» никогда не раскрывал затрат на проект. UBS оценивал их в \$23 млрд, а «Инвесткафе» – примерно в \$20 млрд.

Партнеров в проект «Новатэк» ищет второй год. Первым стала Total. Она купила 20% за \$800 млн. Еще до \$500 млн. компания потратит на реализацию проекта. Летом «Новатэк» объявил, что еще 20% получит китайская CNPC. Компании рассчитывают закрыть сделку до 1 декабря, после получения необходимых согласований. В эти же сроки ожидается принятие окончательного инвестиционного решения по проекту и заключение контракта на поставку газа с китайским партнером, передал вчера «Интерфакс» со ссылкой на совладельца и предправления «Новатэка» Леонида Михельсона.

Ранее он говорил, что CNPC также будет покупать у «Ямал СПГ» по 3 млн. т газа ежегодно.

Близкий к CNPC источник подтвердил, что договор с «Новатэком» полностью согласован, необходимо только одобрение регуляторов.

Учитывая, что «Новатэк» хочет оставить за собой контрольный пакет в «Ямал СПГ», для третьего претендента остается не более 10% минус 1 акция. Ранее источник, близкий к «Новатэку», говорил, что на этот пакет претендовало около 20 компаний. Имена претендентов не оглашались.

Совладелец «Новатэка» Геннадий Тимченко летом рассказывал «Ведомостям», что CNPC «входит в проект по тем же параметрам, как Total». По его словам, по аналогичной схеме в проект будут входить и другие участники. Получается, что почти за 30% акций «Ямал СПГ» «Новатэк» может получить около \$1,2 млрд, кроме того, новые партнеры могут инвестировать в проект около \$750 млн.

«Новатэк» заинтересован привлечь в проект компании, для которых важны не только добыча и сжижение газа, но и его покупка, считает старший аналитик ИК «Анкоринвест» Сергей Вахрамеев. Исходя из этого, он считает, что наилучшие шансы у японских компаний. Ведь сейчас эта страна – крупнейший в мире потребитель СПГ. В 2012 г. Япония, по данным ВР, импортировала 87 млн. т СПГ. «Недавно в Японии закрылся последний атомный реактор, и сейчас государство остро нуждается в замещающем топливе», – подчеркивает Вахрамеев. Второе и третье места занимают Южная Корея и Испания (импортировали 37 млн. и 16 млн. т соответственно). Индия и Китай занимают четвертую и пятую позиции, импортировав в 2012 г. около 15 млн. т СПГ. Впрочем, в будущем Китай наверняка серьезно нарастит потребление СПГ и может даже выйти в лидеры по этому показателю, допускает Вахрамеев.

И Япония, и Индия могут импортировать СПГ с ямальского проекта, но только по Северному морскому пути протяженностью 5770 морских миль, говорит директор по развитию ИА «Портньюс» Надежда Малышева. Альтернативный маршрут через Суэцкий канал вдвое длиннее – 12 840 морских миль, пользоваться им невыгодно, констатирует Малышева. Проблема в том, что сейчас транспортировка грузов по Северному морскому пути осуществляется в основном в летний период. Впрочем, Малышева уверена, что через 10–15 лет он станет судоходным круглый год. Ранее замминистра транспорта Виктор Олерский говорил, что в 2020-х гг. объем перевозок по Северному морскому пути достигнет 60–70 млн. т в год. Причем основным грузом станут именно «углеводороды, добытые в Северном бассейне», отмечал Олерский (цитата по «Портньюс»).

Представители «Новатэка», Минэнерго, CNPC, Total, IOC и Petronet LNG не стали комментировать ситуацию. Их коллеги из Mitsui и Mitsubishi Corporation были недоступны для журналистов.

**вернуться**

Коммерсант, 26 сентября 2013

**"ЕДИНАЯ РОССИЯ" МОЖЕТ СОБРАТЬСЯ БЕЗ ВЛАДИМИРА ПУТИНА**

Ирина Нагорных, Елизавета Сурначева

Приглашение на съезд президент пока не принял

С 3 по 5 октября "Единая Россия" проведет XIV съезд. Он может стать первым, на котором председатель "Единой России" премьер Дмитрий Медведев выступит в роли единоличного руководителя. Единороссы хотели бы видеть на съезде также президента Владимира Путина как своего морального лидера, но пока участвовать в съезде он не планирует. Экс-председатель не теряет связи с партией, но теперь он формально является главой нового движения "Народный фронт — за Россию", в сентябре зарегистрированного в Минюсте.

По сведениям "Ъ", в главный день съезда "Единой России", 5 октября, с основным докладом выступит председатель партии Дмитрий Медведев (съезд будет трехдневным и пройдет в Гостином Дворе). Лидер партии подведет итоги прошедших выборов 8 сентября, которые единороссы уже объявили для себя удачными. В частности, им удалось повысить поддержку избирателей в нескольких административных центрах, где они плохо выступили на думских выборах 2011 года. На съезде помимо обсуждения итогов осенних выборов и тактики ведения избирательных кампаний партия впервые опробует комплекс электронного внутривнутрипартийного голосования, с помощью которого единороссы смогут поучаствовать в съезде дистанционно (см. "Ъ" от 19 сентября). К технической модернизации и голосованию электронными карточками призвал соратников Дмитрий Медведев, едва вступив в должность председателя "Единой России".

На этот раз Дмитрий Медведев впервые сделает доклад с трибуны съезда как единоличный лидер партии. В мае этого года он уже потренировался в этом качестве и солировал на форуме партийных проектов на расширенном заседании высшего и генерального советов "Единой России" — по размаху подобные мероприятия партии вполне конкурируют со съездами.

Будущий съезд, вероятнее всего, пройдет без участия Владимира Путина, хотя в последние годы его участие в съездах "Единой России" уже стало привычным (см. справку). На вопрос "Ъ", планирует ли Владимир Путин прибыть на съезд "Единой России", пресс-секретарь президента Дмитрий Песков сообщил: "Пока нет".

Напомним, XIII съезд партии прошел в мае 2012 года. На нем только что избранный президентом Владимир Путин выступил с напутствием новому председателю партии Дмитрию Медведеву, который был единогласно избран на эту должность. Тогда же Дмитрий Медведев принял партбилет "Единой России". И в отличие от Владимира Путина стал партийным лидером. Передача полномочий проходила постепенно. О намерении сложить полномочия Владимир Путин заявил на втором этапе съезда партии в ноябре 2011 года. Тогда было принято решение, что список партии на выборах в Госдуму возглавит уже Дмитрий Медведев.

В "Единой России" говорят, что хотели бы видеть Владимира Путина на съезде и не исключают его участия. Член президиума генсовета Андрей Исаев сообщил "Ъ": "Владимир Путин — основатель и моральный лидер нашей партии. В этом году мы проводим рабочий, не отчетно-выборный съезд. Сказать однозначно об участии президента нельзя, но мы предполагаем такую возможность".

"Почему нет? Председатель партии его приглашал", — сказал также "Ъ" источник в правительстве.

"Единая Россия" не теряет связи со своим экс-председателем. Второй день съезда — 4 октября — единороссы посвятят теме исполнения майских указов Владимира Путина и на ее обсуждение пригласили многих министров правительства. Этой же теме будет посвящен и всероссийский форум движения "Народный фронт — за Россию", который состоится в начале декабря (см. "Ъ" от 5 сентября). В ОНФ говорят о том, что вероятность присутствия на нем председателя движения Владимира Путина близка к стопроцентной.

[вернуться](#)

**Коммерсант.ru**

Коммерсант-Онлайн, 25 сентября 2013

## СВЕРДЛОВСКИЕ ДЕПУТАТЫ СУДЯТСЯ С ГОРДУМОЙ

Алена Тренина

Справороссы и «пенсионеры» не признают первое заседание

Представители «Справедливой России» и Российской партии пенсионеров обратились в Ленинский райсуд Екатеринбурга с заявлением о признании недействительным первого заседания гордумы, которое прошло накануне. На нем мэром был утвержден Евгений Ройзман. По мнению партийцев, заседание прошло без необходимого кворума. В гордуме указывают на то, что регламент не нарушен.

Депутаты гордумы Екатеринбурга от «Справедливой России» и Российской партии пенсионеров подали в Ленинский райсуд заявление с просьбой признать решения, которые приняла на своем первом заседании гордума, недействительными, а само заседание — незаконным. Об этом "Ъ" рассказал депутат от Партии пенсионеров Олег Хабибуллин. Напомним, 24 сентября на первое заседание думы Екатеринбурга шестого созыва пришел 21 депутат из 24, необходимых для кворума (отсутствовали семеро представителей от «Справедливой России», двое — от Партии пенсионеров и шестеро единороссов, двое из которых подошли позже). Свой демарш оппозиционеры объяснили тем, что на выборах были фальсификации, и тем, что в спешке решается вопрос о конкурсе на пост сити-менеджера. Был объявлен перерыв на десять минут. После этого в должности главы города — председателя Думы был утвержден Евгений Ройзман, избранный 8 сентября. Вице-спикером избрали единоросса, совладельца рыночного комплекса «Таганский ряд» Виктора Тестова и утвержден состав конкурсной комиссии на замещение должности главы администрации Екатеринбурга.

По мнению господина Хабибуллина, гордума, избрав «ручную» комиссию по отбору кандидатур на пост сити-менеджера, решила вопрос в пользу действующего главы администрации города Александра Якоба. «Спешка была продумана специально, чтобы депутаты, которые не понимают всех хитросплетений, проголосовали за принятие этих решений», — считает он.

В гордуме указывают на законность заседания, так как регламент предусматривает перенос заседания при отсутствии кворума, а для следующего заседания достаточно присутствия более половины депутатов (19 человек). Евгений Ройзман отмечал, что решения принимались в присутствии прокурора, который указал бы на их незаконность, если бы она имела место.

Политолог Федор Крашенинников полагает, что справороссы и «пенсионеры» действуют в интересах администрации свердловского губернатора, которая огорчена проигрышем на выборах мэра Екатеринбурга вице-губернатора Якова Силина. «Хотелось бы посоветовать им не махать кулаками после проигранной драки и хоть иногда читать регламент того органа, где они собираются работать. Норма о том, что собранный таким образом кворум полномочен, была принята очень давно, когда руководителем гордумы был Яков Силин, и то, что они об этом не знали, говорит об их юридической неподкованности», — сказал господин Крашенинников.

Между тем вчера в следственном управлении СКР по Свердловской области сообщили о проведении доследственной проверки по заявлению депутатов о фальсификации итогов голосования. «Среди аргументов, которые приводят заявители в своем обращении, содержатся доводы о том, что результаты выборов не соответствуют результатам экзит-полов (опрос проголосовавших на выходе из избирательных участков) и что якобы имели место факты незаконных пометок в списках избирателей и иные нарушения избирательного законодательства», — уточнили в СКР.

[вернуться](#)

**Коммерсант.ru**

Коммерсант-онлайн, 25 сентября 2013

РУБЛЬ УПАЛ ПО ЭКОНОМИЧЕСКОМУ ПРОГНОЗУ

Виталий Гайдаев

Инвесторы опасаются замедления роста российской экономики

На сегодняшних торгах курс доллара преодолел уровень в 32 руб./\$, курс евро поднялся до 43,30 руб./€. Инвесторы скупают мировые валюты, поскольку опасаются замедления темпов роста российской экономики.

В результате роста котировок на торгах Московской биржи курс американской валюты преодолел уровень в 32 руб./\$. В 16:10 по московскому времени курс достигал отметки 32,046 руб./\$, что на 17 коп. выше закрытия вторника. За четыре дня курс доллара вырос на российском рынке на 40 коп. Курс евро вырос на сегодняшних торгах на 27 коп., до 43,29 руб./€. В итоге стоимость бивалютной корзины поднялась до отметки 37,101 руб., что на 21 коп. выше закрытия вторника.

Рост курсов мировых валют на российском рынке вызвали возросшие опасения инвесторов относительно перспектив экономического роста в России. Сегодня Всемирный банк (ВБ) объявил о снижении своих ожиданий относительно российской экономики. Согласно обновленным ожиданиям, ВВП России в 2013 году вырастет на 1,8%, а не 2,3%, прогнозировавшихся в июне. В 2014 году банк ожидает роста российской экономики на 3,1%, ранее оценивал его в 3,5%. По мнению экспертов Всемирного банка, снижение прогнозов отчасти является результатом замедления мировой торговли, что привело к снижению спроса на российский экспорт, основная часть которого приходится на нефть.

Рост ВВП России в 2013–2016 годах скорее будет ниже предусмотренного в базовом варианте прогноза, признаются в Минэкономике. В настоящее время базовый прогноз роста экономики на 2013 год составляет 1,8%, на 2014 год — 3%, на 2015 год — 3,1%, на 2016 год — 3,3%. Согласно прогнозу Международного валютного фонда, ВВП России в 2013 году вырастет на 1,5% (ранее ожидалось, что рост составит 2,5%), а в 2014 году — на 3% (вместо 3,25%). «Сдержанные экономические прогнозы со стороны Минэкономки в сочетании с напряженной ситуацией на глобальных площадках пагубно сказались на настроениях инвесторов», — отмечает аналитик банка «Зенит» Владимир Евстифеев. По его словам, поддержку национальной валюте не смогла оказать даже уплата НДС, которая проходит сегодня.

[вернуться](#)

Российская газета, 26 сентября 2013

## ЗАРПЛАТА ПОШЛА НА ПОСАДКУ

Татьяна Зыкова

Минэкономразвития подняло курс доллара до 35 рублей и снизило темпы роста доходов населения

В ближайшие годы снижения инфляции в России ждать не стоит. В своем уточненном прогнозе социально-экономического развития страны на три года минэкономразвития повысило уровень роста цен. Документ внесен в правительство.

### Зарплаты

Зарплаты бюджетников и военнослужащих в 2014 году предлагается заморозить, а проиндексировать на уровень роста потребительских цен в следующий раз только 1 октября, а не 1 января 2015 года. "Для снижения напряженности федерального и региональных бюджетов", - говорится в прогнозе.

Ранее министр финансов Антон Силуанов заявлял, что отказ от индексации зарплат государственных и военных служащих позволит федеральному бюджету сэкономить более 100 миллиардов рублей.

В связи с пенсионной реформой и повышением инфляции доходы населения в целом снизятся. Уход от надбавки к пенсии, которую работник получал за стаж, "достаточно существенно снижает" сумму выплат, говорится в прогнозе.

### Инфляция

Что касается инфляции, то по расчетам министерства, повышающее влияние на нее (0,3-0,5 процентного пункта) к концу 2013-го - началу 2014 года окажет ослабление обменного курса рубля в середине 2013 года.

Рубль, напомним, значительно просел летом на фоне заявлений Минфина в августе начать покупать валюту на рынке в Резервный фонд. Ряд экспертов заговорили о возможной девальвации российской валюты. В Минэкономразвития также считают, что ослабление рубля было "более сильное, чем прогнозировалось ранее", что отразится отдаленным эффектом. Таким образом, новый точечный ориентир Минэкономразвития по инфляции на 2014 год повышен до 4,8 процента с 4,6 процента.

МВФ между тем рекомендует ЦБ РФ ужесточать денежно-кредитную политику, чтобы замедлить и стабилизировать уровень инфляции. Эта рекомендация озвучена в заявлении миссии МВФ в России. В частности, МВФ повысил прогноз по инфляции в России до 6,2% по итогам 2013 года и до 5,3% по итогам 2014 года. "На мой взгляд, прогнозы МВФ несколько завышены. Возможно, фонд не учел в должной мере жесткую монетарную политику ЦБ", - считает между тем Тимур Нигматуллин, аналитик Инвесткафе.

Кстати, при том, что российская инфляция находится на минимальных значениях за всю историю с начала 90-х годов, на конец августа 2013 года она в 11,25 раза превысила среднеевропейскую, набрав за восемь месяцев 4,5% против 0,4% в среднем по странам ЕС.



В России за январь-июнь больше всего выросли цены на овощи - на 14,1% (в среднем по ЕС - снизились на 2,7%), хлебобулочные изделия и крупы - на 5,1% (в странах ЕС - увеличились на 0,7%). Цены на мясо и мясопродукты с начала года снизились на 0,8%, тогда как в среднем по странам ЕС они увеличились на 1%.



### Курс рубля

По прогнозам министерства, курс рубля к доллару будет слабеть. Если с учетом отклонений в 2013 году доллар может стоить 32 рубля, то в 2014 году - 33,4 рубля, в 2015 - 34,3, а в 2016 - почти 35 рублей (34,9 рубля).

"Усиление оттока частного капитала в 2013 году, по прогнозу, с 30 миллиардов долларов до 70 миллиардов долларов стало важным фактором снижения стоимости рубля в 2013 году", - говорится в документе. При этом министерство ожидает, что в 2014 году отток замедлится до 25 миллиардов долларов, в 2015 ожидается нулевой отток, а в 2016 - уже приток в размере 20 миллиардов долларов. По итогам первого полугодия 2013 года, по оценкам ЦБ, отток капитала из РФ составил 38,7 миллиарда долларов.

### Мясо уйдет в импорт

Недостаточный уровень кредитной поддержки животноводства может привести к восстановлению импорта мяса в Россию. Такое развитие событий не исключается в уточненном прогнозе.

В министерстве предупреждают, что запускаемый механизм восстановления импортных поставок не только ослабляет инвестиционную привлекательность сектора, но и ухудшает показатели продовольственной безопасности страны.

Согласно прогнозу, импорт мяса в 2013-2014 годах составит по 2,3-2,6 миллиона тонн против 2,5 миллиона тонн в 2012 году.

При этом Россия к 2016 году снизит производство молока до 31,4 миллиона тонн с 31,8 миллиона в 2012 году. "В 2013 году наблюдается очередной поворот в экономической динамике молочного сектора, обусловленный ухудшением финансово-экономического состояния предприятий, - говорится в документе. - Удорожание содержания скота из-за дефицита кормов в конце 2012 - начале 2013 года приведет к сокращению поголовья коров в этом году почти на 2% и, как следствие, к падению производства молока в 2013 году на 3,2%". Снижение таможенной защиты, постепенная отмена квот на производство молока в Евросоюзе, импорт молочной продукции из Белоруссии дополнительно охлаждают намерения предпринимателей, говорится в документе.

В 2013 году по сравнению с 2012 годом производство сливочного масла снизится на 2%, сыра и сырных продуктов - на 5%. Развитие этих сегментов молочного рынка будет носить инерционный характер, считают в ведомстве. В 2016 году производство сыров может оказаться ниже показателей 2012 года.

В то же время потребительские предпочтения в отношении цельномолочных продуктов поддержат рост их производства. Так, в 2016 году по сравнению с 2012 годом рост производства этой продукции (в пересчете на молоко) составит 12%. А потребление молока и молочных продуктов на человека, составит в 2016 году 252,4 кг против 246,9 кг в 2012 году.

#### Тарифы

Тарифы ЖКХ в РФ в 2014-2016 годах вырастут на 4,2%, 3,3% и 3,4% соответственно. Вместе с тем ограничение роста тарифов монополий позволит снизить размер повышения тарифов на услуги организаций ЖКХ в 2014 году до 5-5,5% с ожидавшихся ранее 10-11%, в 2015 году - до 6-6,5% с 9-10%. В 2016 году этот показатель составит 5-5,5%.

При этом выпадающие доходы естественных монополий в 2014-2015 годах из-за заморозки тарифов ежегодно будут увеличивать прибыль промышленных потребителей на 2,5-3 процентных пункта, в 2016 году эффект снизится до 0,7 процентных пункта.

Основной эффект от ограничения роста тарифов в виде экономии затрат на производство готовой продукции получают наиболее энергоемкие сектора экономики (нефтяной комплекс, добывающая промышленность, металлургический комплекс, производители удобрений), а также сектора с высокой долей транспортной составляющей в цене конечной продукции (угольная промышленность, промышленность строительных материалов, лесопромышленный комплекс).

#### Связь

Тарифы на услуги местного телефонного соединения в сети фиксированной связи в 2014 году могут также вырасти. На 5,3% в 2014 году, в 2015 году - на 4,6% в 2016 году - на 5,1%.

Аналогичный рост могут ожидать тарифы на передачу внутренней телеграммы, пересылку внутренней письменной корреспонденции, а также на услуги связи для целей эфирного аналогового телевизионного и радиовещания. При этом подчеркивается, что рост тарифов не превысит уровня фактической инфляции за предыдущий год. Предельные максимальные тарифы на услуги внутризональной, междугородной и международной связи меняться не будут.

#### **вернуться**