



# МОНИТОРИНГ ФЕДЕРАЛЬНЫХ СМИ

03 СЕНТЯБРЯ 2013 ГОДА

## ОГЛАВЛЕНИЕ

<b>КРАТКИЙ ОБЗОР МОНИТОРИНГА.....</b>	<b>3</b>
<b>КЭС-ХОЛДИНГ .....</b>	<b>7</b>
«КЭС-холдинг» предъявил претензии General Electric .....	7
General Electric ударило российским током .....	7
Топ-менеджер променял Дерипаску на отдых с семьей .....	8
<b>ТГК-9 .....</b>	<b>10</b>
ТГК-9 привлекла кредиты ВЭБа в размере 27 млрд руб. на инвестпроекты .....	10
<b>ТГК-5 .....</b>	<b>11</b>
Из-за долгов по теплу потребители ТГК-5 в Йошкар-Оле могут остаться без паспортов готовности к зиме.....	11
<b>ТГК-6 .....</b>	<b>13</b>
Дымовые трубы Новогорьковской ТЭЦ достигли проектной высоты .....	13
Должники Нижегородских коммунальных систем не получают паспорта готовности к отопительному периоду ..	13
<b>ТГК-7 .....</b>	<b>15</b>
Совет директоров Волжской ТГК 11 сентября рассмотрит сделки с заинтересованностью .....	15
<b>НОВОСТИ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ .....</b>	<b>16</b>
Правительство РФ утвердило перечень вынужденных генераторов на 2014 г.....	16
"Совет рынка" 12 сентября может лишить статуса ГП архангельский и калининградский сбыты за долги .....	17
Минэнерго планирует на неделе представить Медведеву предложения по решению проблемы "перекрестки"18	
Соцнорма в электроэнергетике: кому придется платить больше .....	19
Владимирская и Нижегородская области установили самый низкий соцнорматив потребления электричества - 50 кВт.....	21
Правила игры .....	23
Угольщики подкоптят калининградские курорты .....	24
Евгений Федоров покидает "Евросибэнерго" .....	25
Договор купли-продажи "Газпром энергохолдингу" доли в МОЭК будет подписан 3 сентября - источник.....	26
"Квадра" может инвестировать до 1,5 млрд руб. в развитие генерации во Владимирской области .....	27
Совет директоров Россетей разрешил топ-менеджерам совмещать должности.....	28
<b>НОВОСТИ ГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ .....</b>	<b>29</b>
Прибыль Газпрома по МСФО в I квартале совпала с прогнозом, EBITDA сильно превзошла ожидания .....	29
Сжиженная газовая пошлина.....	29
Газпром может ограничить поставки газа для БазэлЦемент-Пикалево за долги .....	30
Добыча газа в России за 8 мес. 2013г выросла на 0,2%.....	32
Сергей Глазьев обещает Киеву миллиарды .....	32
<b>СОБЫТИЯ И ФАКТЫ .....</b>	<b>34</b>
Лучше помоги, чем советовать .....	34
Каждый литр наперечет .....	35
Бизнес-климат в регионах оценят домохозяйки.....	38

КЭС-ХОЛДИНГ				
№	СМИ	Заголовок	Дайджест	С
1	Ведомости	<b>«КЭС-ХОЛДИНГ» ПРЕДЪЯВИЛ ПРЕТЕНЗИИ GENERAL ELECTRIC</b>	«КЭС-холдинг» предъявил претензии General Electric за срыв сроков ввода газотурбинной установки на Новокуйбышевской ТЭЦ-1 (НК ТЭЦ-1).	7
2	Умные измерения (SmartMetering), ЭнергоНьюс, Энергетика и промышленность России, сайт НП "Совет производителей электроэнергии и стратегических инвесторов электроэнергетики"	<b>GENERAL ELECTRIC УДАРИЛО РОССИЙСКИМ ТОКОМ</b>	Энергетики выдвигают претензии к корпорации У американской GE возникли проблемы с российскими энергетиками, недовольными графиком поставок и монтажа ее оборудования.	7
3	РБК daily	<b>ТОП-МЕНЕДЖЕР ПРОМЕНИЛ ДЕРИПАСКУ НА ОТДЫХ С СЕМЬЕЙ</b>	Глава энергохолдинга «Евросибэнерго» (входит в En+ Олега Дерипаски) Евгений Федоров уволился по собственному желанию.	8

ТГК-9				
№	СМИ	Заголовок	Дайджест	С
1	Интерфакс	<b>ТГК-9 ПРИВЛЕКЛА КРЕДИТЫ ВЭБА В РАЗМЕРЕ 27 МЛРД РУБ. НА ИНВЕСТПРОЕКТЫ</b>	ОАО "ТГК-9" (ПТС: TGKI) (входит в КЭС-Холдинг) заключило с Внешэкономбанком (ВЭБ) соглашения о предоставлении двух кредитных линий на общую сумму 27 млрд рублей.	10

ТГК-5				
№	СМИ	Заголовок	Дайджест	С
1	RusCable.Ru, PublisherNews, АльянсМедиа, PR News, Press-Release.ru, Elektroportal.ru	<b>ИЗ-ЗА ДОЛГОВ ПО ТЕПЛУ ПОТРЕБИТЕЛИ ТГК-5 В ЙОШКАР-ОЛЕ МОГУТ ОСТАТЬСЯ БЕЗ ПАСПОРТОВ ГОТОВНОСТИ К ЗИМЕ</b>	Потребители филиала Марий Эл и Чувашии ОАО "ТГК-5" в г. Йошкар-Оле, управляющие жилищным фондом (УК, ТСЖ и тп.) и имеющие перед компанией долги за потребленную тепловую энергию, могут встретить начало отопительного сезона 2013/2014 г. без паспортов готовности.	11

ТГК-6				
№	СМИ	Заголовок	Дайджест	С
1	РИА Ореанда, АК&М, 380v.net, Когенерация.ру, сайт Министерства энергетики РФ	<b>ДЫМОВЫЕ ТРУБЫ НОВОГОРЬКОВСКОЙ ТЭЦ ДОСТИГЛИ ПРОЕКТНОЙ ВЫСОТЫ</b>	Обе дымовые трубы строящихся парогазовых установок Новогорьковской ТЭЦ Нижегородского филиала КЭС Холдинга достигли проектной высоты 60 метров.	13

2	AK&M	<b>ДОЛЖНИКИ НИЖЕГОРОДСКИХ КОММУНАЛЬНЫХ СИСТЕМ НЕ ПОЛУЧАТ ПАСПОРТА ГОТОВНОСТИ К ОТОПИТЕЛЬНОМУ ПЕРИОДУ</b>	Нижегородский филиал ОАО "ТГК-6" и ОАО "Нижегородские коммунальные системы" (НКС, входит в контур управления филиала) направили в комиссии по контролю за подготовкой к осенне-зимнему периоду 2013-2014 годов созданные при администрациях Балахны и Дзержинска перечни потребителей, имеющих просроченную дебиторскую задолженность за поставленную тепловую энергию.	13
---	------	--	---	----

ТГК-7				
№	СМИ	Заголовок	Дайджест	С
1	AK&M	<b>СОВЕТ ДИРЕКТОРОВ ВОЛЖСКОЙ ТГК 11 СЕНТЯБРЯ РАССМОТРИТ СДЕЛКИ С ЗАИНТЕРЕСОВАННОСТЬЮ</b>	Совет директоров Волжской ТГК состоится 11 сентября. На повестке дня - рассмотрение ряда сделок с заинтересованностью.	15

НОВОСТИ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ				
N	СМИ	Заголовок	Дайджест	С
1	Интерфакс	<b>ПРАВИТЕЛЬСТВО РФ УТВЕРДИЛО ПЕРЕЧЕНЬ ВЫНУЖДЕННЫХ ГЕНЕРАТОРОВ НА 2014 Г.</b>	Правительство РФ утвердило перечень генерирующего оборудования, отнесенного к генерирующим объектам, мощность которых поставляется в вынужденном режиме (вынужденных генераторов), на 2014 год.	16
2	Интерфакс	<b>"СОВЕТ РЫНКА" 12 СЕНТЯБРЯ МОЖЕТ ЛИШИТЬ СТАТУСА ГП АРХАНГЕЛЬСКИЙ И КАЛИНИНГРАДСКИЙ СБЫТЫ ЗА ДОЛГИ</b>	Наблюдательный совет НП "Совет рынка" 12 сентября рассмотрит вопрос лишения статуса гарантирующего поставщика (ГП) ОАО "Архэнергосбыт" (РТС: ARSB) и ОАО "Янтарьэнергосбыт".	17
3	Интерфакс	<b>МИНЭНЕРГО ПЛАНИРУЕТ НА НЕДЕЛЕ ПРЕДСТАВИТЬ МЕДВЕДЕВУ ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО РЕШЕНИЮ ПРОБЛЕМЫ "ПЕРЕКРЕСТКИ"</b>	Министерство энергетики на текущей неделе планирует представить премьеру РФ Дмитрию Медведеву предложения по решению проблемы перекрестного субсидирования в электроэнергетике.	18
4	РИА Новости	<b>СОЦНОРМА В ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКЕ: КОМУ ПРИДЕТСЯ ПЛАТИТЬ БОЛЬШЕ</b>	Жители регионов, которые перешли на социальную норму электропотребления, будут платить за определенный объем электроэнергии по спецтарифу, а за потребление сверх нормы - по более высокой стоимости.	19
5	Бизнес-ТАСС	<b>ВЛАДИМИРСКАЯ И НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТИ УСТАНОВИЛИ САМЫЙ НИЗКИЙ СОЦНОРМАТИВ ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСТВА - 50 КВТ</b>	Пилотный проект по установлению и введению социальной нормы потребления электроэнергии стартовал с 1 сентября в семи российских регионах. Пределы социальной нормы установлены правительством РФ, а конкретная цифра определяется непосредственно регионом, исходя из его особенностей.	21
6	Коммерсант	<b>ПРАВИЛА ИГРЫ</b>	На прошлой неделе Владимир Путин попытался за несколько минут изменить энергополитику страны.	23
7	Независимая газета	<b>УГОЛЬЩИКИ ПОДКОПЯТ КАЛИНИНГРАДСКИЕ КУРОРТЫ</b>	Планы обеспечения энергетической безопасности Янтарного края становятся все более оригинальными.	24

8	Коммерсант	<b>ЕВГЕНИЙ ФЕДОРОВ ПОКИДАЕТ "ЕВРОСИБЭНЕРГО"</b>	Евгений Федоров, в течение трех лет возглавлявший энергокомпании Олега Дерипаски, покинул последний из своих постов: с 1 сентября он перестал быть гендиректором "Евросибэнерго".	25
9	Интерфакс	<b>ДОГОВОР КУПИ-ПРОДАЖИ "ГАЗПРОМ ЭНЕРГОХОЛДИНГУ" ДОЛИ В МОЭК БУДЕТ ПОДПИСАН 3 СЕНТЯБРЯ - ИСТОЧНИК</b>	ООО "Газпром энергохолдинг" и правительство Москвы 3 сентября планируют подписать договор купли-продажи 89,98% в ОАО "МОЭК".	26
10	Интерфакс	<b>"КВАДРА" МОЖЕТ ИНВЕСТИРОВАТЬ ДО 1,5 МЛРД РУБ. В РАЗВИТИЕ ГЕНЕРАЦИИ ВО ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ</b>	ОАО "Квадра" (ПТС: TGKD) может инвестировать до 1,5 млрд руб. в развитие малой генерации во Владимирской области, где до этого компания не работала.	27
11	Интерфакс	<b>СОВЕТ ДИРЕКТОРОВ РОССЕТЕЙ РАЗРЕШИЛ ТОП-МЕНЕДЖЕРАМ СОВМЕЩАТЬ ДОЛЖНОСТИ</b>	Совет директоров ОАО "Российские сети" (ПТС: MRKH) одобрил совмещение руководящих должностей рядом топ-менеджеров АО в других организациях.	28

#### НОВОСТИ ГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ

N	СМИ	Заголовок	Дайджест	С
1	Интерфакс	<b>ПРИБЫЛЬ ГАЗПРОМА ПО МСФО В I КВАРТАЛЕ СОВПАЛА С ПРОГНОЗОМ, ЕВТДА СИЛЬНО ПРЕВЗОШЛА ОЖИДАНИЯ</b>	Чистая прибыль "Газпрома" (ПТС: GAZP) по международным стандартам (МСФО) в I квартале 2013 года выросла на 5,3% по сравнению с аналогичным периодом 2012 года - до 380,665 млрд рублей.	29
2	Ведомости	<b>СЖИЖЕННАЯ ГАЗОВАЯ ПОШЛИНА</b>	Чиновники, похоже, нашли способ контролировать экспорт сжиженного природного газа: пошлина будет нулевой, но процедура оформления на таможне – сложной.	29
3	Интерфакс	<b>ГАЗПРОМ МОЖЕТ ОГРАНИЧИТЬ ПОСТАВКИ ГАЗА ДЛЯ БАЗЭЛЦЕМЕНТ-ПИКАЛЕВО ЗА ДОЛГИ</b>	ЗАО "Газпром межрегионгаз Санкт-Петербург" может ограничить поставки газа в адрес ЗАО "БазэлЦемент-Пикалево".	30
4	Интерфакс	<b>ДОБЫЧА ГАЗА В РОССИИ ЗА 8 МЕС. 2013Г ВЫРОСЛА НА 0,2%</b>	Объем добычи газа в РФ в январе-августе 2013 года вырос на 0,2% по сравнению с аналогичным показателем 2012 года и составил 429,014 млрд куб. м.	32
5	Коммерсант	<b>СЕРГЕЙ ГЛАЗЬЕВ ОБЕЩАЕТ КИЕВУ МИЛЛИАРДЫ</b>	Кремль назвал цену, которую он готов заплатить за отказ Украины от европейского выбора и вхождение этой страны в конструируемое Россией единое евразийское экономическое пространство.	32

#### СОБЫТИЯ И ФАКТЫ

N	СМИ	Заголовок	Дайджест	С
1	Коммерсант	<b>ЛУЧШЕ ПОМОГИ, ЧЕМ СОВЕТОВАТЬ</b>	Советник президента и бывший глава Минтранса Игорь Левитин указом главы государства переведен на предполагающую на порядок большие полномочия и ответственность должность помощника президента России.	34

2	Российская газета	<b>КАЖДЫЙ ЛИТР НАПЕРЕЧЕТ</b>	Не успели запустить социальную норму на электроэнергию, которая с 1 сентября начала обкатываться в семи пилотных регионах, как возникла новая идея - внедрить аналогичную соцнорму в водоснабжении.	35
3	РБК daily	<b>БИЗНЕС-КЛИМАТ В РЕГИОНАХ ОЦЕНЯТ ДОМОХОЗЯЙКИ</b>	Гендиректор Агентства стратегических инициатив (АСИ) Андрей Никитин нашел способ оценить усилия губернаторов по улучшению бизнес-климата. Совместно с фондом «Общественное мнение» (ФОМ) и ИТАР-ТАСС его агентство запускает самый масштабный в России «Рейтинг бизнес-привлекательности регионов».	38

Ведомости, 03 сентября 2013

**«КЭС-ХОЛДИНГ» ПРЕДЪЯВИЛ ПРЕТЕНЗИИ GENERAL ELECTRIC**

«КЭС-холдинг» предъявил претензии General Electric за срыв сроков ввода газотурбинной установки на Новокуйбышевской ТЭЦ-1 (НК ТЭЦ-1), сообщил в понедельник «Коммерсантъ». За срыв срока ввода ГТУ на НК ТЭЦ-1 «Волжская ТГК», входящая в КЭС, платит по \$8 млн. в месяц, сообщили в холдинге.

[вернуться](#)

Умные измерения (SmartMetering), ЭнергоНьюс, Энергетика и промышленность России, сайт НП "Совет производителей электроэнергии и стратегических инвесторов электроэнергетики", 02 сентября 2013

**GENERAL ELECTRIC УДАРИЛО РОССИЙСКИМ ТОКОМ**

Энергетики выдвигают претензии к корпорации У американской GE возникли проблемы с российскими энергетиками, недовольными графиком поставок и монтажа ее оборудования. «КЭС-Холдинг» Виктора Вексельберга уже предъявил претензии GE по поводу срыва сроков установки новых турбин, из-за чего компания была оштрафована. О высокой зависимости отрасли от импорта еще в 2011 году говорили в правительстве, но выбор поставщиков по-прежнему невелик: почти все газовые турбины в Россию ввозят иностранные производители.

Как стало известно «Ъ», «КЭС-Холдинг» Виктора Вексельберга предъявил претензии американской GE за срыв сроков ввода газотурбинной установки (ГТУ) на Новокуйбышевской ТЭЦ-1 (НК ТЭЦ-1). По договору о поставке мощности (ДПМ) (гарантирует энергокомпании возврат инвестиций, но требует жесткого соблюдения сроков) пуск должен был состояться 1 июля. За срыв срока ввода ГТУ на НК ТЭЦ-1 «Волжская ТГК», входящая в КЭС, платит по \$8 млн в месяц, сообщают в холдинге.

28 августа первый заместитель гендиректора «КЭС-Холдинга» Андрей Вагнер направил президенту GE Power & Water Стиву Болзе письмо с требованием обеспечить надлежащее исполнение работ по вводу ГТУ на НК ТЭЦ-1 в эксплуатацию. В письме говорится, что GE не обеспечивает «Волжскую ТГК» достаточным количеством шефперсонала для завершения пусковых работ, игнорирует график монтажа и неправомерно удерживает пароли и коды доступа к системе управления до пуска ГТУ. «Нас удивляют неэффективность и медлительность взаимодействия подразделений GE между собой, а также безразличная позиция российского представительства GE, пояснил „Ъ“ господин Вагнер. К сожалению, все наши обращения в головные офисы GE во Франции и Америке остаются без ответа». По его словам, КЭС будет вынужден защищать свои права по законам РФ, «а по ДПМ-проекту Новоберезниковской ТЭЦ и вовсе отказаться от услуг GE как подрядчика по шефмонтажу турбин».

В GE заявили, что установка высокотехнологичного оборудования сложный процесс и вероятность изменения сроков по одному или нескольким этапам есть. «Но мы не готовы идти на компромисс в вопросах безопасности людей и оборудования в процессе пусконаладочных работ, которые были задержаны по не зависящим от GE причинам, говорит представитель компании, их завершение в срок затруднительно без ущерба качеству и безопасности». Он добавляет, что «скорость выполнения пусконаладочных мероприятий связана с готовностью оборудования и систем,

поставленных как GE, так и другими поставщиками и подрядчиками „Волжской ТГК“». GE увеличила число специалистов на площадке НК ТЭЦ-1 для ускорения сдачи и подтвердила готовность передать коды «после ввода ГТУ в коммерческую эксплуатацию, как и предусмотрено контрактом».

«Некоторые компании тепловой генерации испытывают большие трудности с GE, подтверждает директор НП „Совет производителей энергии“ Игорь Миронов. Это приводит к росту штрафов в отношении генкомпаний, в частности, из-за срыва сроков ввода». В «Интер РАО», впрочем, говорят, что проблем, «выходящих за грань нормальных рабочих отношений», при сотрудничестве с GE не наблюдалось. Из российских энергетиков «Интер РАО» наиболее тесно связано с GE: их СП с «Ростехом» строит в Рыбинске завод по производству турбин GE, а президент и CEO GE в России и СНГ Рональд Поллетт входит в совет директоров энергохолдинга. В других энергокомпаниях, имевших опыт работы с GE, от комментариев отказались.

Сейчас российская энергетика сильно зависит от зарубежных поставок. Иностранные производители (в первую очередь GE, Siemens и Alstom) основные поставщики крупных газовых турбин в России. На мировом рынке такая же ситуация: по оценкам Минпромторга в 2011 году, на GE приходилась 24%, на Alstom 16%, на Siemens 10%. Министерство оценивало потребность отечественной отрасли в газовых турбинах в 2011–2015 годах в 24 ГВт, из которых на импорт приходилось 23 ГВт, и настаивало на локализации производства.

Сменить поставщика оборудования в рамках ДПМ можно на любом этапе, поясняют в НП «Совет рынка», предусмотрен «нештрафуемый» и «оплачиваемый» коридор в 10%. То есть если обязательства по ДПМ 400 МВт, то можно использовать любое оборудование на 360–440 МВт. Но это продукт, который производится под индивидуального заказчика, по нему платят высокий задаток, говорит Михаил Расстригин из «ВТБ-Капитала». Изготавливается оно до года, плюс доставка и растаможивание, так что возврат влечет значительные временные затраты и расходы, и на смену поставщика идет лишь в экстраординарных обстоятельствах.

Наталья Скорлыгина, Коммерсант, 2 сентября 2013 г

[вернуться](#)

**РБК daily**

РБК daily, 03 сентября 2013

ТОП-МЕНЕДЖЕР ПРОМЕНЯЛ ДЕРИПАСКУ НА ОТДЫХ С СЕМЬЕЙ

Алина Фадеева

Глава энергохолдинга «Евросибэнерго» (входит в Еп+ Олега Дерипаски) Евгений Федоров уволился по собственному желанию. Он больше восьми лет работал в компаниях бизнесмена и еще в начале этого года уверял, что не может себе представить переход в другие структуры. Однако, вероятно, он все же покинет группу. По словам собеседников РБК daily, топ-менеджер планировал уход и в ближайшее время собирается отдохнуть с семьей.

Решение о прекращении полномочий гендиректора было принято на внеочередном собрании акционеров 30 августа, г-н Федоров ушел по собственному желанию, сообщили в «Евросибэнерго». Источник, близкий к Еп+ (владеет «Евросибэнерго»), сообщил, что срок годового контракта менеджера недавно подошел к концу и он не пожелал его продлевать. В ближайшее время экс-гендиректор планирует отдохнуть вместе с семьей, говорит собеседник в его окружении.

Новый гендиректор «Евросибэнерго» будет выбран в течение месяца, рассказал РБК daily источник в Еп+. На должность рассматриваются несколько кандидатур, в том числе глава МОЭК Андрей Лихачев, который уже возглавляет советы директоров «Иркутскэнерго» и «Евросибэнерго».



Сам г-н Лихачев не стал комментировать, поступали ли ему такие предложения о трудоустройстве. Временно исполняющим обязанности генерального директора «Евросибэнерго» назначен первый заместитель главы компании Вячеслав Соломин. Он работает в «Евросибэнерго» с 2007 года, до этого занимал посты в «Интер РАО», «Сибуре», больше девяти лет работал в PriceWaterhouseCoopers.

Еще в начале года в интервью «Ведомостям» Евгений Федоров рассказывал, что хотел бы продолжить работать у Олега Дерипаски, так как в компаниях бизнесмена есть особая атмосфера, «на которую люди западают». «Это реально самая большая негосударственная структура. И людям в ней очень комфортно за счет того, что конечные цели существования этой структуры понятны и четко сформулированы», — говорил г-н Федоров. Он также отмечал, что в группе компаний нет «никаких нюансов типа «мы вроде за эффективность бизнеса, но еще есть такие-то интересы, из-за которых мы нашими целями поступаемся», как это часто бывает в госструктурах». В общей сложности г-н Федоров работал с Олегом Дерипаской больше восьми лет: в 2004 году он возглавил отдел энергетического инжиниринга в «Русале», затем руководил созданием Богучанского энергометаллургического объединения (совместный проект «Русала» и «РусГидро»), с 2010 года работал гендиректором «Евросибэнерго» и «Иркутскэнерго».

Однако в мае топ-менеджер покинул пост гендиректора «Иркутскэнерго» (традиционно компании возглавлял один человек). Теперь, оставив и пост в энергохолдинге, Евгений Федоров, скорее всего, покинет группу, говорит собеседник в En+. Он добавляет, что окончательное решение остается за топ-менеджером и он его еще не принял. Но пока в других компаниях, подконтрольных Олегу Дерипаске («Русале» и «Базэле»), не подтверждают возможность прихода Федорова.

Источник РБК daily на рынке предполагает, что Евгений Федоров может возглавить МОЭК, который переходит под контроль «Газпром энергохолдинга» (ГЭХ, руководитель — брат топ-менеджера Денис Федоров). Однако собеседник в самом «Газпром энергохолдинге» уверяет, что такой вариант трудоустройства топ-менеджера совершенно исключен.

Участники рынка не обсуждают новое место работы экс-гендиректора. В «Газпром энергохолдинге» возможное назначение Евгения Федорова не комментируют. В «Интер РАО», «РусГидро», РАО «ЭС Востока», «Ренове», и «КЭС-Холдинге» его назначения на посты в собственных компаниях не ждут.

[вернуться](#)

Интерфакс, 03 сентября 2013

#### ТГК-9 ПРИВЛЕКЛА КРЕДИТЫ ВЭБА В РАЗМЕРЕ 27 МЛРД РУБ. НА ИНВЕСТПРОЕКТЫ

ОАО "ТГК-9" (РТС: TGKI) (входит в КЭС-Холдинг) заключило с Внешэкономбанком (ВЭБ) соглашения о предоставлении двух кредитных линий на общую сумму 27 млрд рублей, говорится в сообщении генкомпании.

Кредитная линия в размере 15,5 млрд рублей привлекается до конца 2016 года, в размере 11,5 млрд рублей - до конца 2015 года. Обе сделки заключены 2 сентября. Совет директоров ТГК-9 одобрил их в апреле 2013 года.

Как сообщил "Интерфаксу" источник в компании, средства привлекаются для реализации инвестпроектов - строительства Новоберезниковской ТЭЦ (Пермский край) и реконструкции Нижнетуринской ГРЭС (Свердловская область).

Как сообщалось, КЭС планирует вложить в строительство Новоберезниковской ТЭЦ порядка 12 млрд рублей. Ввести станцию мощностью 230 МВт планируется до конца 2014 года. Новый блок будет включать две газовые и две паровые турбины.

Общая стоимость проекта реконструкции Нижнетуринской ГРЭС составляет 21,7 млрд рублей, из которых собственные средства ТГК-9 - 6,2 млрд рублей, кредитные средства Внешэкономбанка - 15,5 млрд рублей.

В октябре 2012 года наблюдательный совет ВЭБа одобрил предоставление ТГК-9 кредитов на 26 млрд рублей на строительство двух электростанций.

"КЭС-Холдинг" - частная компания, работающая в сфере электроэнергетики и теплоснабжения, созданная в 2002 году, входит в группу "Ренова". Стратегические активы холдинга - это ТГК-5, ТГК-6, ТГК-7, ТГК-9, ряд региональных энергосбытовых компаний. Суммарная установленная электрическая мощность ТГК, где "КЭС-Холдинг" является стратегическим акционером, составляет 15,767 тыс. МВт, тепловая мощность 67,799 тыс. Гкал.ч.

[вернуться](#)

RusCable.Ru, PublisherNews, АльянсМедиа, PR News, Press-Release.ru, Elektroportal.ru, 02 сентября 2013

## ИЗ-ЗА ДОЛГОВ ПО ТЕПЛУ ПОТРЕБИТЕЛИ ТГК-5 В ЙОШКАР-ОЛЕ МОГУТ ОСТАТЬСЯ БЕЗ ПАСПОРТОВ ГОТОВНОСТИ К ЗИМЕ

Потребители филиала Марий Эл и Чувашии ОАО "ТГК-5" в г. Йошкар-Оле, управляющие жилищным фондом (УК, ТСЖ и тп.) и имеющие перед компанией долги за потребленную тепловую энергию, могут встретить начало отопительного сезона 2013/2014 г. без паспортов готовности.

В соответствии с Приказом Министерства энергетики РФ от 12.03.2013 г. №103 "Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду" с 2013 года выдача данного документа будет осуществляться специально созданной комиссией при администрации г. Йошкар-Олы по результатам проверки готовности потребителей к осенне-зимнему периоду. К работе комиссии привлечены представители ресурсонабжающих организаций, в частности, филиала Марий Эл и Чувашии ОАО "ТГК-5". В рамках проверки комиссия оценит техническую и экономическую готовность потребителей к приему теплоносителя.

- Согласно утвержденным Правилам, которые являются руководством для работы комиссии, одним из обязательных требований для подтверждения готовности потребителя к ОЗП является отсутствие у него задолженности перед ресурсоснабжающими организациями. В этой связи потребителям, имеющим долги в том числе и по теплу, будет отказано в выдаче паспорта готовности. Свою позицию мы намерены отстаивать при принятии решений комиссией по каждому потребителю-должнику компании, - отметил директор филиала Марий Эл и Чувашии ОАО "ТГК-5" Сергей Добров.

По состоянию на 2 сентября 2013 года паспорт готовности рискуют не получить восемь потребителей филиала из числа управляющих жилищным фондом:

МУП "РЭО и НФ МО "Город Йошкар-Ола" - долг 1395,0 тыс. руб.

ОАО "Специализированное жилищно-эксплуатационное управление" - долг 883,3 тыс. руб.

ООО "СЖУК" - долг 372,9 тыс. руб.

ООО "Домоуправление - 11" - долг 258,3 тыс. руб.

ТСЖ "Анникова-2" - долг 210,9 тыс. руб.

ТСЖ "Прогресс" - долг 73,1 тыс. руб.

ТСЖ "Коммунальник" - долг 59,8 тыс. руб.

ТСЖ "Тройка" - долг 53,9 тыс. руб.

В ведении данных организаций, в общей сложности задолжавших ТГК-5 порядка 3,3 млн. рублей, находится 27 многоквартирных домов Йошкар-Олы.

Отметим, что именно наличие паспорта готовности к отопительному периоду является основанием для подачи тепла потребителю.

Проверка комиссией готовности потребителей г. Йошкар-Олы продлится до 15 сентября. Для исключения вероятности неполучения паспорта из-за наличия долгов за потребленную тепловую

энергию жилищным организациям необходимо в кратчайшие сроки погасить имеющуюся перед филиалом Марий Эл и Чувашии ОАО "ТГК-5" задолженность, либо согласовать с компанией график погашения долгов.

Информация о задолженности данных потребителей направлена филиалом Марий Эл и Чувашии ОАО "ТГК-5" в адрес Правительства Республики Марий Эл.

**[вернуться](#)**





РИА Ореанда, АК&М, 380v.net, Когенерация.ру, сайт Министерства энергетики РФ, 30 августа -02 сентября 2013

## ДЫМОВЫЕ ТРУБЫ НОВОГОРЬКОВСКОЙ ТЭЦ ДОСТИГЛИ ПРОЕКТНОЙ ВЫСОТЫ

Обе дымовые трубы строящихся парогазовых установок Новогорьковской ТЭЦ Нижегородского филиала КЭС Холдинга достигли проектной высоты 60 метров.

Реконструкция Новогорьковской ТЭЦ проводится в рамках приоритетного инвестиционного проекта "Рубин" инвестиционной программы КЭС Холдинга "Диадема". В состав двух парогазовых установок общей мощностью 330 МВт войдут газовые турбины номинальной мощностью по 165 МВт каждая производства Alstom и котлы-утилизаторы производства Подольского машиностроительного завода.

В соответствии с графиком продолжается возведение здания главного корпуса ПГУ: идёт монтаж колонн и стенового ограждения, в турбинном отделении установлены на подкрановые пути два мостовых крана грузоподъёмностью 50 т.

Строительство новых мощностей Новогорьковской ТЭЦ с использованием современной, высокоэффективной парогазовой технологии стартовало в декабре 2012 года. В эксплуатацию объект будет введён в 2014 году. Общая стоимость проекта составляет более 12 млрд. рублей (без НДС). Генеральный подрядчик проекта - ОАО "Энергостроительная корпорация "Союз".

[вернуться](#)



АК&М, 02 сентября 2013

## ДОЛЖНИКИ НИЖЕГОРОДСКИХ КОММУНАЛЬНЫХ СИСТЕМ НЕ ПОЛУЧАТ ПАСПОРТА ГОТОВНОСТИ К ОТОПИТЕЛЬНОМУ ПЕРИОДУ

Нижегородский филиал ОАО "ТГК-6" и ОАО "Нижегородские коммунальные системы" (НКС, входит в контур управления филиала) направили в комиссии по контролю за подготовкой к осенне-зимнему периоду 2013-2014 годов созданные при администрациях Балахны и Дзержинска перечни потребителей, имеющих просроченную дебиторскую задолженность за поставленную тепловую энергию. Об этом говорится в сообщении пресс-службы филиала.

В соответствии с разделами II и IV "Правил оценки готовности к отопительному периоду", утвержденными приказом Минэнерго РФ N 103 от 12 марта 2013 года, наличие у потребителя тепловой энергии задолженности за поставленный ресурс с этого года является основанием для отказа в выдаче этому потребителю паспорта готовности к отопительному периоду.

В перечень потребителей, имеющих дебиторскую задолженность перед Нижегородскими коммунальными системами включены 20 управляющих компаний и ТСЖ и более сорока прочих хозяйствующих субъектов Дзержинска. Крупнейшими должниками в Дзержинске являются ТСЖ "Октябрьский 3", ООО "ЖК Сервис", ТСЖ "Октябрьский", ООО "УК Центральная". Общая сумма дебиторской задолженности перед НКС на 1 августа 2013 превышает 726 млн руб.

В Балахне в список должников за поставленную тепловую энергию входят 18 управляющих компаний и ТСЖ и более 20 других потребителей, крупнейшими из них являются ТСЖ N 19, ЖСК N 23, МУП "МП Балахнинское ПАП". Общая сумма дебиторской задолженности перед Нижегородским филиалом ТГК-6 в Балахне на 1 августа 2013 превышает 209 млн руб.

В составе Нижегородского филиала ТГК-6 (управляется КЭС-Холдингом) работают 4 тепловые электростанции в Нижнем Новгороде, Дзержинске, Кстове и Балахне.

ОАО "Нижегородские коммунальные системы" (ИНН 5259039100, входит в контур управления филиала) - крупнейший оператор в сфере теплоснабжения Дзержинска.

ОАО "ТГК-6" (ИНН 5257072937) создано 27 апреля 2005 года. С 1 марта 2007 года ТГК-6 стала единой операционной компанией, объединяющей генерирующие и теплосетевые активы Нижегородской, Ивановской, Владимирской и Пензенской областей и Мордовии. Решение о завершении формирования целевой структуры ТГК-6 путем присоединения пяти генерирующих и одной теплосетевой компаний Совет директоров РАО "ЕЭС России" принял 27 октября 2006 года.

Уставный капитал компании - 18.629 млрд руб. - разделен на 1862882135385 обыкновенных акций номиналом 0.01 руб.

Чистый убыток ОАО "ТГК-6" за 2012 год по МСФО снизился на 19.53% до 378.122 млн руб. с 469.874 млн руб. годом ранее. Выручка уменьшилась на 3.11% до 27.794 млрд руб. с 28.687 млрд руб., операционный убыток - на 47.83% до 373.739 млн руб. с 716.35 млн руб., убыток до налогообложения вырос на 10.52% до 282.508 млн руб. с 255.613 млн руб.

По данным ИПС "ДатаКапитал", чистая прибыль ОАО "ТГК-6" за I полугодие 2013 года по РСБУ составила 339.518 млн руб. против убытка в 380.756 млн руб. годом ранее. Выручка выросла на 4.44% до 14.706 млрд руб. с 14.081 млрд руб., прибыль от продаж - в 13.47 раза до 788.569 млн руб. с 58.56 млн руб., прибыль до налогообложения составила 537.717 млн руб. против убытка в 369.586 млн руб.

**[вернуться](#)**

AK&M, 02 сентября 2013

#### СОВЕТ ДИРЕКТОРОВ ВОЛЖСКОЙ ТГК 11 СЕНТЯБРЯ РАССМОТРИТ СДЕЛКИ С ЗАИНТЕРЕСОВАННОСТЬЮ

Совет директоров Волжской ТГК состоится 11 сентября. Об этом говорится в сообщении компании.

На повестке дня - рассмотрение ряда сделок с заинтересованностью.

Кроме того, на 2 сентября также назначено заседание Совета директоров, в ходе которого будет рассмотрено требование акционера о созыве внеочередного собрания акционеров.

ОАО "Волжская территориальная генерирующая компания" (ТГК-7, ИНН 6315376946) создано 1 августа 2005 года в рамках реализации проекта реформирования Самарской, Саратовской, Ульяновской и Оренбургской энергосистем. Основной вид деятельности компании - производство тепловой и электрической энергии, продажа электроэнергии на оптовом рынке, теплоснабжение бытовых и промышленных потребителей. В состав Волжской ТГК вошли генерирующие и теплосетевые активы ОАО "Самараэнерго", ОАО "Саратовэнерго" и ОАО "Ульяновскэнерго" с последующим внесением в уставной капитал компании 100% акций ОАО "Оренбургская ТГК" (с 9 марта 2007 года). Всего в состав Волжской территориальной генерирующей компании входит 21 станция общей мощностью 6879.7 МВт по электроэнергии и 30687.2 Гкал по теплоэнергии. Волжская ТГК входит в холдинг "Комплексные энергетические системы" (КЭС-Холдинг).

Чистая прибыль ОАО "Волжская ТГК" за 2012 год по МСФО составила 1.004 млрд руб. против убытка в 260.336 млн руб. годом ранее. Выручка снизилась на 0.74% до 63.274 млрд руб. с 63.746 млрд руб., прибыль от операционной деятельности составила 2.193 млрд руб. против убытка в 298.934 млн руб. за 2011 год, прибыль до налогообложения увеличилась в 6.83 раза до 1.723 млрд руб. с 252.347 млн руб.

По данным ИПС "ДатаКапитал", чистая прибыль ОАО "Волжская ТГК" в I полугодии 2013 года по РСБУ увеличилась в 3.08 раза до 2.778 млрд руб. с 902.262 млн руб. в I полугодии 2012 года. Выручка выросла на 11.51% до 30.543 млрд руб. с 27.391 млрд руб., прибыль от продаж - на 41.82% до 2.921 млрд руб. с 2.06 млрд руб., прибыль до налогообложения - в 2.87 раза до 3.768 млрд руб. с 1.311 млрд руб.

[вернуться](#)

Интерфакс, 02 сентября 2013

ПРАВИТЕЛЬСТВО РФ УТВЕРДИЛО ПЕРЕЧЕНЬ ВЫНУЖДЕННЫХ ГЕНЕРАТОРОВ НА 2014 Г.

Правительство РФ утвердило перечень генерирующего оборудования, отнесенного к генерирующим объектам, мощность которых поставляется в вынужденном режиме (вынужденных генераторов), на 2014 год.

Соответствующее распоряжение подписал премьер-министр Дмитрий Медведев.

Документ опубликован в электронной базе данных правовой информации.

Утвержденный правительством перечень вынужденных генераторов на 2014 г.

Генерирующая компания Электростанция (блоки) Установленная мощность, МВт Период отнесения

ОАО "ТГК-1" Центральная ТЭЦ-2 (1,2,5) 73,5 1 апреля-31 декабря

ОАО "ТГК-11" Омская ТЭЦ-3 (4,7,8,12,13) 175 1 июля-31 декабря

Омская ТЭЦ-4 (4-7,9) 435 1 июля-31 декабря

ОАО "ТГК-14" Приаргунская ТЭЦ (1-2) 24 1 сентября-31 декабря

Читинская ТЭЦ-1 (1-6) 471 1 сентября-31 декабря

Улан-Удэнская ТЭЦ-1 (1,3) 20,4 1 сентября-31 декабря

ГТ-ТЭЦ Энерго Крымская ГТ - ТЭЦ (1,2) 18 1 сентября-31 декабря

Мобильные ГТЭС ПС Кирилловская (1,2) 45 1 сентября-31 декабря

ПС Игнатово (1) 22,5 1 сентября-31 декабря

ПС Пушкино (2,3) 50 1 сентября-31 декабря

ПС Сырово (1) 22,5 1 сентября-31 декабря

ОАО "Бийскэнерго" Бийская ТЭЦ (2-8 блоки) 510 1 января-31 декабря

ОАО "Интер РАО -Электрогенерация" Гусиноозерская (1-3, 5, 6 блоки) 920 1 января-31 декабря

Харанорская ГРЭС (1,2) 430 1 января-31 декабря

ОАО "Мосэнерго" ТЭЦ-17 (1,3,4,6) 152 1 сентября-31 декабря

"Тюменская энергосбытовая компания" Уренгойская ГТЭС (1-6) 72 1 января-31 декабря

Казымская ГТЭС (1-6) 72 1 января-31 декабря

"Ноябрьская парогазовая электрическая станция" Ноябрьская ПГЭ (1,2) 120 1 января-31 декабря



Статус вынужденного генератора присваивается в том случае, если компания подает заявку на вывод генерирующей единицы из эксплуатации, а по техническим показателям вывод запрещается. Статус на следующий год присваивается двумя путями: соответствующее решение профильной правкомиссии, либо же запрет Минэнерго на вывод из эксплуатации в силу необходимости энергосистемы в тепло- или электроэнергии генератора.

Вынужденные генераторы принимают участие в КОМ, однако их мощность оплачивается по тарифу, утвержденному для них ФСТ.

[вернуться](#)



Интерфакс, 02 сентября 2013

#### "СОВЕТ РЫНКА" 12 СЕНТЯБРЯ МОЖЕТ ЛИШИТЬ СТАТУСА ГП АРХАНГЕЛЬСКИЙ И КАЛИНИНГРАДСКИЙ СБЫТЫ ЗА ДОЛГИ

Наблюдательный совет НП "Совет рынка" 12 сентября рассмотрит вопрос лишения статуса гарантирующего поставщика (ГП) ОАО "Архэнергосбыт" (РТС: ARSB) и ОАО "Янтарьэнергосбыт", сообщил "Интерфаксу" источник на энергорынке.

По словам источника, долги на энергорынке "Архэнергосбыта" на 21 августа составляли 656,4 млн руб. Задолженность "Янтарьэнергосбыта" на рынке на 21 августа составляла 610,8 млн руб.

Статус участника рынка также может утратить "Каспэнергосбыт". Помимо этого, 11 сентября субъектом рынка перестанет быть ЭСК "Энергосбережение". Решение об этом было принято дисциплинарной комиссией в конце августа. Компания не предоставила в срок необходимые финансовые гарантии от банков на оплату электроэнергии за август и сентябрь. Общая задолженность ЭСК "Энергоснабжение" по договорам на энергорынке на 26 августа составляла 325,3 млн руб.

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 раунд конкурса Минэнерго на выбор гарантирующих поставщиков не состоялся, так как на него не поступило ни одной заявки. В конце августа министерство объявило второй раунд. Как следует из материалов ведомства, заявки будут приниматься с 9:00 23 августа до 18:00 6 сентября. Если Минэнерго, в отличие от первого раунда, получит какие-либо заявки, результаты будут объявлены 11 октября.

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](#)

Интерфакс, 02 сентября 2013

**МИНЭНЕРГО ПЛАНИРУЕТ НА НЕДЕЛЕ ПРЕДСТАВИТЬ МЕДВЕДЕВУ ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО РЕШЕНИЮ ПРОБЛЕМЫ "ПЕРЕКРЕСТКИ"**

Министерство энергетики на текущей неделе планирует представить премьеру РФ Дмитрию Медведеву предложения по решению проблемы перекрестного субсидирования в электроэнергетике, сообщила "Интерфаксу" пресс-секретарь министра энергетики Ольга Голант.

По ее словам, Александр Новак (министр энергетики - прим. ИФ) лично представит доклад премьер-министру. Предложения ведомства были согласованы с ФСТ. Соответствующий документ был внесен в правительство в пятницу, пояснила О.Голант. Какие конкретно предложения содержатся в документе, в Минэнерго пока не раскрывают.

Предложения должны были быть представлены ведомством еще в пятницу, однако так и не были направлены. "В связи с ситуацией на Дальнем Востоке министр находился с рабочей поездкой во Владивостоке", - пояснила О.Голант, отметив, что сам документ был направлен в срок.

Как сообщалось, 9 августа у Д.Медведева прошло совещание по минимизации перекрестного субсидирования в электроэнергетике. Было представлено два варианта решения проблемы. Первый (Минэнерго и ФСТ) предусматривал запрет на заключение прямых контрактов с ОАО "ФСК ЕЭС" (РТС: FEES), а второй, наоборот, поддерживал возможность для крупных потребителей напрямую работать с ФСК.

Как сообщал по результатам совещания вице-премьер РФ Аркадий Дворкович, было принято решение разработать третий вариант до конца августа.

Проблема перекрестного субсидирования является одной из наиболее острых в электроэнергетике, так как приводит к искажению ценовой картины в отрасли. Это происходит в связи с тем, что - в зависимости от вида "перекрестки" - одним потребителям приходится платить за других. Так, существует межтерриториальное субсидирование (один регион частично компенсирует стоимость электроэнергии для потребителей в другом), субсидирование крупной промышленностью затрат меньших по размерам потребителей или населения. Частными случаями перекрестного субсидирования являются, например, так называемая "последняя миля" (магистральная электросеть формирует часть выручки распределителей) и компенсация электроэнергетиками заниженных тарифов производителей тепла.

В конце мая А.Новак заявлял, что Минэнерго предлагает с 2014 года ввести запрет на подключение потребителей к сетям ФСК. Согласно предложениям министерства, будет установлен дифференцированный тариф - более низкий получат те потребители, которые уже были подключены к ФСК. "Потом постепенно в течение какого-то времени этот дифференцированный тариф должен вывести на ликвидацию перекрестного субсидирования", - говорил министр.

[вернуться](#)

**СОЦНОРМА В ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКЕ: КОМУ ПРИДЕТСЯ ПЛАТИТЬ БОЛЬШЕ**

Жители регионов, которые перешли на социальную норму электропотребления, будут платить за определенный объем электроэнергии по спецтарифу, а за потребление сверх нормы - по более высокой стоимости.

Семь пилотных регионов РФ с 1 сентября официально перешли на социальную норму электропотребления. Промышленность не рассчитывает получить ошеломляющий для себя эффект от введения соцнормы, а население пока не очень понимает, насколько увеличатся платежи за электричество в случае ее превышения.

Социальная норма предполагает, что потребитель будет платить за определенный объем электроэнергии по спецтарифу, а потребление сверх нормы подлежит оплате по более высокой стоимости. Сейчас там, где соцнорма не введена, вся электроэнергия оплачивается по единому для региона тарифу.

В пяти российских регионах (Владимирской, Орловской, Нижегородской областях, Красноярском и Забайкальском краях) соцнорма уже действует. В числе пилотных — Самарская область, однако переход на соцнорму в этом регионе пока не утвержден. Новые "платежки" по итогам сентября получают жители Ростовской области.

За год властям данных регионов и федеральным чиновникам предстоит оценить, насколько удался эксперимент по приучению населения экономить энергоресурсы.

Разговоры о соцнорме ведутся еще с 2007-2008 годов, и задумывалась она с целью убить сразу двух зайцев: постепенно приучить население к энергоэффективности и помочь промышленности, которая оплачивает львиную долю тарифа населения, сократив размер перекрестного субсидирования.

Сколько киловатт на человека?

Предполагается, что для каждого региона величина нормы будет своей. Ответственность за определение объема социальной нормы лежит на руководителях субъектов РФ, которые должны будут установить ее таким образом, чтобы не менее 70% населения региона попадали в коридор соцнормы потребления электроэнергии.

Информация же о 70 кВт.ч в месяц в рамках соцнормы, появившаяся в ряде СМИ и соцсетях, не соответствует действительности, сообщил представитель департамента развития электроэнергетики Минэнерго РФ Андрей Максимов. По его словам, разбег тарифов в пределах соцнормы и сверх соцнормы не должен быть более 30%.

По словам начальника департамента разработки и сопровождения методологии НП ГП и ЭСК Ольги Селляховой, данное ограничение в 30% между тарифами в пределах соцнормы и сверх нее будет действовать только первый год эксперимента. Далее, в течение трех-пяти лет, по ее словам, он должен повышаться и доводиться до "экономически обоснованного уровня".

Рассчитывать и устанавливать ее будут исходя из средней величины энергопотребления домохозяйства, состоящего из одного человека. Для каждого следующего члена семьи к норме будут прибавлять дополнительные киловатты: для второго члена — 50 кВт.ч, на каждого следующего — по 20 кВт.ч. Дополнительно в жилых помещениях с электроплитами и электрообогревом в каждом регионе установлены отдельные нормы.

Регионы: везде по-разному

Для пяти из семи пилотных регионов с 1 сентября, по сути, ничего не изменилось. Во Владимирской, Орловской, Нижегородской областях и Забайкальском крае объем соцнормы составляет 50-75 кВт.ч на одного человека, в Красноярском крае — 110 кВт.ч. При этом тариф в этих регионах выше нормы электропотребления различается существенно: например, в Нижегородской области он почти на 90% превышает тариф в рамках соцнормы, в Забайкальском крае — на 65%.

В Ростовской области, где соцнорма введена впервые, базовая величина составит 96 кВт.ч в месяц на человека. Для каждого следующего члена семьи к норме будут прибавлять дополнительные киловатты: для второго члена — 50 кВт.ч, на каждого следующего — по 20 кВт.ч. Кроме того, предусмотрены различные надбавки, например, для квартир с электроплитами или домов с собственным отоплением, а одинокие пенсионеры во время эксперимента будут платить за всю электроэнергию по пониженным тарифам.

Самарская область пока не перешла на социальную норму — сейчас модель обсуждается на региональном и федеральном уровнях, когда она будет внедрена, пока неизвестно. Как сообщается на сайте правительства региона, по предварительным расчетам базовый размер соцнормы составит 150 кВт.ч, на второго прописанного предусмотрены дополнительные 50 кВт.ч, на третьего и далее — 20 кВт.ч.

При таком размере соцнормы доплата за сверхнормативное потребление коснется жителей региона, пользующихся "дополнительными услугами" — например, несколькими кондиционерами, "теплыми полами", домашними саунами и бассейнами. Это около 20% потребителей Самарской области.

Промышленность не строит иллюзий

По замыслу авторов нововведения, переход на оплату электропотребления по соцнорме снимет часть нагрузки по оплате тарифа населения с крупных промышленных потребителей, сократив тем самым так называемое "перекрестное субсидирование".

Перекрестное субсидирование возникает из-за действующей в российской электроэнергетике модели "последней мили": региональные сетевые компании регулируют тарифы на электричество таким образом, чтобы сделать их доступными для населения, при этом крупные промышленные потребители вынуждены платить больше.

В результате населению дороже обходится продукция, произведенная предприятиями при дорогой электроэнергии. Президент РФ Владимир Путин неоднократно заявлял о необходимости решить проблему перекрестного субсидирования и давал соответствующие поручения правительству.

В 2012 году объем "перекрестки" достиг 220 миллиардов рублей. Минэнерго рассчитывает, что перекрестное субсидирование к 2022 году снизится в 4,4 раза, до 50 миллиардов рублей и должно остаться на этом уровне, говорил журналистам в мае глава министерства Александр Новак.

Участники рынка, крупные промышленники, считают, что введение соцнормы потребления не решит всех масштабных последствий еще советской системы тарифообразования, когда цены на электроэнергию для населения и некоторых других групп потребителей устанавливались ниже фактической стоимости, а разницу компенсировали завышенными тарифами для крупных промышленных потребителей.

"Мы не рассчитываем на снижение издержек. Возможно снижение темпа роста тарифов. К сожалению, рост тарифов на передачу электроэнергии для промышленности в последние годы был настолько стремительным, что заставил всерьез задуматься о различных альтернативах энергоснабжения, например, строительства собственной генерации", — сказал агентству "Прайм" гендиректор ООО "Мечел-Энерго" Юрий Ямпольский.

Среди немногих компаний, поддерживающих нововведение — ОК "Русал". В компании считают, что соцнорма должна быть введена повсеместно в максимальном количестве регионов, тогда ситуация для промпотребителей улучшится.

"Мы поддерживаем введение социальной нормы электропотребления. Эффект появится, когда норма будет введена повсеместно, в максимальном количестве регионов. Эффект ожидаем в виде решения по последней миле в части улучшения ситуации для промпотребителей", — сообщили в ОК "Русал", предприятия которой находятся в Красноярском крае.

Однако, к примеру, в "Норникеле" считают, что в сложившихся условиях введение соцнормы потребления электроэнергии в Норильском промышленном районе может привести к нарушению сбалансированной, а главное социально-ориентированной тарифной политики на электроэнергию.

А вот в НЛМК считают, что все потребители — и промышленность, и население, должны платить реальную, экономически обоснованную цену за услуги по передаче, и оплачивать реальную стоимость электроэнергии.

"В этом смысле введение соцнормы — шаг в правильном направлении, но очень маленький и робкий", — считает глава наблюдательного совета НП "Сообщество потребителей энергии", директор по энергетике НЛМК Александр Старченко.

[вернуться](#)



Бизнес-ТАСС, 02 сентября 2013

#### ВЛАДИМИРСКАЯ И НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТИ УСТАНОВИЛИ САМЫЙ НИЗКИЙ СОЦНОРМАТИВ ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСТВА - 50 КВТ

Пилотный проект по установлению и введению социальной нормы потребления электроэнергии стартовал с 1 сентября в семи российских регионах. Пределы социальной нормы установлены правительством РФ, а конкретная цифра определяется непосредственно регионом, исходя из его особенностей, сообщили ИТАР-ТАСС в ФСТ России. Самые низкие соцнормативы потребления электричества установили Владимирская и Нижегородская области - по 50 кВт.

В качестве "пилотных" регионов были выбраны Забайкальский и Красноярский край, а также Владимирская, Нижегородская, Орловская, Ростовская и Самарская области. Повсеместно в стране социальная мера потребления электроэнергии будет введена с 1 июля 2014 года.

Так, например, базовая социальная норма потребляемой мощности в Орловской области заявлена одной из самых высоких по стране и составит 190 киловатт-часов в месяц на человека. На второго гражданина, зарегистрированного в квартире, норма увеличится на 50 единиц, на 3, 4 и 5-го - еще на 20. Таким образом, если в жилом помещении проживает семья из трех человек, они смогут рассчитывать на пониженный тариф на электричество без дополнительных коэффициентов, если уложатся в утвержденную норму  $190+50+20=260$  киловатт-часов в месяц.

"Орловская область воспользовалась данным правом с максимальной выгодой для своих граждан, - сказала ИТАР-ТАСС начальник областного управления по тарифам Елена Жукова. - Областным правительством принято решение, что на территории области мы примем все максимальные коэффициенты, которые утверждены".

В денежном эквиваленте в пределах новой социальной нормы тариф в Орловской области снизился с 3 рублей до 2,96 рубля за киловатт для городского населения. Сельские жители и граждане,

проживающие в домах с электроплитами, будут платить 2,07 рубля вместо прежних 2,1 рубля. Электроэнергия, потребляемая сверх льготной нормы, будет теперь стоить 3,68 рубля вместо 5,2 рубля. В утвержденную социальную норму потребления включены и общедомовые расходы электричества.

По словам начальника управления по тарифам по Самарской области, в настоящий момент готовится ряд предложений федеральному центру, касающихся права субъектов РФ применять свои регулирующие коэффициенты в зависимости от территориальных особенностей, поддержки участников Великой Отечественной войны, количества многодетных семей и одиноко проживающих пенсионеров.

Для сравнения, в Самарской области эта соцнорма будет равна 150 кВт, в Ростовской - 96, Владимирской и Нижегородской - 50.

Во Владимирской области действующий льготный тариф для городского населения составляет 3,34 рубля за киловатт в час, и лишь на 65 проц покрывает экономически обоснованную стоимость услуги, а тариф, установленный за потребление сверх соцнормы - на 78 проц. Недостачу от жителей энергетики дополучают за счет так называемого перекрестного субсидирования.

При нынешнем обилии электроприборов в норму в 50 киловатт укладываются лишь 40 процентов потребителей Владимира. Возможно, вскоре пересмотреть свое отношение к экономии придется и другим жителям региона. Еще в июле плата за электричество, потребленное сверх нормы, по подсчетам Департамента цен и тарифов должна была вырасти на 30 проц, вместо этого, в целях исключения резкого роста цен, ее пока увеличили только на шесть.

"Базовая величина соцнормы будет рассчитана каждым регионом самостоятельно", - приводятся на сайте ФСТ РФ слова председателя правления Некоммерческого партнерства гарантирующих поставщиков и энергосбытовых компаний Натальи Невмежницкой. По ее мнению, одинокий человек имеет, как правило, тот же набор энергоприборов, что и семья из двух и даже трех человек, только использует их немного реже.

"Естественные отличия регионов — разная длина светового дня, наличие кондиционеров у большой доли населения и так далее — она как раз отражается в статистике потребления. Эта базовая величина будет своя у каждого региона. По нескольким регионам, которые мы анализировали, эта величина может составлять 75-80-90 киловатт. Для семей установлены надбавки — на второго проживающего 50 киловатт, третьего, четвертого и далее — по двадцать киловатт на каждого" - заверяет Наталья Невмежницкая

#### ПРОМЫШЛЕННОСТЬ ВЗДОХНЕТ СВОБОДНЕЕ?

Между тем, эксперты считают, что введение соцнорм потребления электричества может способствовать решению проблемы перекрестного субсидирования в электроэнергетике, когда компании берут на себя оплату части тарифов для населения.

По словам представителя департамента развития электроэнергетики Минэнерго России Андрея Максимова, министерство полностью поддерживает введение данной нормы, так как она позволит снизить объемы перекрестного субсидирования. Он пояснил, что социальная норма электропотребления будет устанавливаться отдельно для каждого субъекта РФ в виде среднего уровня потребления по региону. Сама социальная норма должна покрывать не менее 70 проц населения. Тарифы на потребляемую электроэнергию сверх нормы будут приближены к экономически обоснованным.

По мнению директора Фонда энергетического развития Андрея Листовского, введение социальной нормы электропотребления в России позволит отечественной промышленности перейти на инновационный путь развития в результате снижения объемов перекрестного субсидирования.

"Объем "перекрестки" в 250 млрд рублей давит на промышленность, поэтому введение соцнормы - это позитивный шаг. Та часть тарифа, которая будет идти сверх нормы, позволит промышленности пойти по инновационному пути развития, так как инновационная продукция будет стоить дешевле", - отметил Листовский.

Премьер-министр РФ Дмитрий Медведев 29 июля 2013 года подписал постановление правительства о поэтапном введении социальной нормы потребления электроэнергии во всех субъектах Российской Федерации.

вернуться

**Коммерсант** 

Коммерсант, 03 сентября 2013

## ПРАВИЛА ИГРЫ

иногда возвращаются, несмотря на фальстарт и высокую цену, замечает руководитель группы ТЭКа Владимир Ъ-Дзагуто

На прошлой неделе Владимир Путин попытался за несколько минут изменить энергополитику страны. Очередное заседание президентской комиссии по ТЭКу на этот раз было посвящено угольной отрасли, и заранее никто особенных прорывов от него не ожидал. Проблемы угольщиков в целом были известны, понятно было, что отрасль надеется на поддержку государства и, может быть, выпросит себе какие-то дополнительные льготы.

Но президент предложил не льготы, а что-то вроде пересмотра структуры российского ТЭКа и внутреннего топливного рынка как такового, что явно стало неожиданностью для отрасли. Он начал с развития внутреннего рынка, отметив, что в ряде регионов уголь — наиболее эффективный вид топлива, и предложив ускорить строительство угольной генерации на Дальнем Востоке. Затем перешел к защите от внешних угроз в виде энергоизоляции Калининградской области и также предложил строить там угольные электростанции, а топливо доставлять туда по морю.

Последний раз ставку на уголь в российской энергетике делали еще в давние времена РАО "ЕЭС России". Тогда монополия выдвигала и наполеоновские планы по строительству десятков гигаватт новой угольной генерации на Дальнем Востоке под экспорт электроэнергии и закладывала в инвестпрограммы угольные энергоблоки в европейской части страны. Потом все же выяснилось, что уголь в энергетике проигрывает газу — и не только по экономическим соображениям.

Во-первых, возможности экспорта энергии в Китай сильно ограничены, что поставило крест на дальневосточных планах РАО ЕЭС, во-вторых, уголь в Центральной России сильно уступал газу по экономике (хотя бы потому, что перевозка его из Кузбасса обходилась дорого), в-третьих, из-за того, что современные парогазовые ТЭС оказались дешевле и эффективнее угольных. Идею везти уголь в Калининград раньше не выдвигали даже самые отчаянные головы, и когда недавно поднимался вопрос о том, как гарантировать энергонезависимость региона и не полагаться только на трубопроводы, речь шла, по моим данным, скорее о том, чтобы обеспечить поставки морем сжиженного газа. Плюс к тому даже в традиционных угольных регионах, таких как Дальний Восток, начали газификацию и перевод на газ угольных энергоустановок.

Очень сложно предсказать сейчас, насколько успешной окажется новая попытка переломить газовый тренд в энергетике.

Такие примеры, впрочем, бывают: например, та же газификация Дальнего Востока, потребовавшая огромных вложений и принудительной переориентации генерации на новое топливо, или введение "зеленой энергетике" в Европе, тоже влетающее в копеечку. Вопрос только в том, сколько власть и отрасль готовы вложить или потерять на такой реформе. Во всяком случае, при

первой попытке перевода энергетики на уголь при РАО ЕЭС экономика довольно легко победила идею реформы.

вернуться

**НЕЗАВИСИМАЯ**

Независимая газета, 03 сентября 2013

## УГОЛЬЩИКИ ПОДКОПЯТ КАЛИНИНГРАДСКИЕ КУРОРТЫ

Александр Рябушев

Планы обеспечения энергетической безопасности Янтарного края становятся все более оригинальными

Эксперты и общественность Калининградской области с недоумением восприняли новый проект развития местной энергетики, обнародованный на совещании по вопросам развития ТЭКа и энергетической безопасности, проведенном под председательством Владимира Путина в Кузбассе 26 августа. Там прозвучало предложение рассмотреть вопрос о возведении в российской Прибалтике тепловой электростанции, работающей на угле. Ее предполагаемая мощность – 800 МВт. Стоимость – в пределах 1,5–2 млрд. долл.

Возведение очередного энергогиганта на берегах Балтики неизбежно заставляет задуматься о смысле существования в одном из самых маленьких субъектов Федерации целого букета электростанций. Дело в том, что Калининградская ТЭЦ-2 при работе на полную мощность способна вырабатывать 900 МВт. Пока такой объем избыточен для региона. Проблема решается за счет неполной загрузки мощностей ТЭЦ-2 и перетока части электричества в другие районы через Единую энергетическую систему. Кроме того, в области возводится Балтийская АЭС (БАЭС). Первоначальная мощность двух ее реакторов должна была составить 1200 МВт. Казалось бы, зачем сооружать еще и ТЭС на угле?

Но поводов для срочного поиска решения энергетического вопроса в Калининградской области предостаточно. Во-первых, в 2015 году страны Балтии собираются отключиться от Единой энергетической системы и подключиться к аналогичной системе ЕС. Это приведет к превращению калининградских сетей в изолированный островок, который будет зависеть только от собственных источников энергии. Как показал блэкаут 9 августа этого года, их надежность имеет пределы. Без помощи литовских энергетиков «конец света» в одном отдельно взятом регионе продолжался бы гораздо дольше полутора часов. Во-вторых, снабжение Калининградской ТЭЦ-2 голубым топливом идет через газопровод, проложенный через территорию Литвы и Белоруссии. Что создает угрозу дефицита газа или полного перекрытия нитки в результате особо суровых морозов или очередных политических разборок с Вильнюсом или Минском. При этом «Газпром» категорически отказывается тянуть в регион ветку от первой и второй ниток «Северного потока». Даже проект возведения подземного газохранилища (ПГХ) в соляных пластах на берегу Балтики остается фантазией на протяжении восьми лет. Только к началу этой осени удалось подготовить к открытию первую очередь ПГХ, рассчитанную на хранение 52 млн. куб. м газа, которого хватит потребителям региона всего на пять–шесть суток.

Не все просто и с АЭС. Даже по первоначальным планам пуск ее первого блока в эксплуатацию намечался не ранее 2018 года. То есть к выходу стран Балтии из энергетической системы России атомщики явно не поспевали. Проблема усугубляется тем, что БАЭС изначально создавалась для экспорта электроэнергии. И только когда стало ясно, что ни зарубежных инвесторов, ни, что важнее, потенциальных покупателей у калининградского мирного атома нет, Росатом начал думать о том, как бы приспособить АЭС на Немане к реальной ситуации.



В итоге появилась оригинальная идея возведения рядом с площадкой для двух крупных реакторов дополнительного блока из реакторов малой мощности. В этом качестве предполагалось впервые в мире использовать реакторы, разработанные для атомных субмарин. Естественно, подобные новации потребовали коренной переделки проекта. В случае с атомными объектами этот процесс по определению не может быть быстрым. То есть мирный атом сможет влиться в энергетическую систему Калининградской области еще позже запланированного.

Признавая обоснованность тревоги по поводу энергетической безопасности региона, специалисты вместе с тем удивлены предложением построить ТЭС на угле. Во всех стратегиях развития Калининградской области непременно делается акцент на развитии туризма. Курорты, засыпанные угольной сажей, и терриконы отработанной золы не вписываются в картину «российской Юрмалы». Сомнения вызывает и логистика поставок угля. Его завоз из Воркуты или Кузбасса по железным дорогам Литвы и Белоруссии, где плату за транзит берут по международным тарифам, превратит это топливо поистине в золотое. Более рациональный вариант закупки украинского или польского угля натывается на политические препоны. Открытым остается вопрос и о том, что же произойдет в том случае, когда все три калининградские электростанции начнут работать на полную мощность.

Доцент кафедры экономики и предпринимательства Калининградского технического университета Владимир Кузин в беседе с «НГ» отметил: «Если хотя бы две станции (ТЭЦ-2 и тепловая ТЭС) будут работать в условиях изолированной энергосистемы региона, то срок окупаемости обоих проектов отодвинется за горизонты человеческой жизни. Если будет принято политическое решение поддержать и российских угольщиков и калининградскую энергетику, оно будет выполнено. Но не всякий акционер придет в восторг от такого варианта, который ведет к снижению капитализации активов. Стоит учесть и позицию зеленого лобби, которое с равным энтузиазмом борется и против мирного атома и против выбросов в атмосферу сажи».

[вернуться](#)

**Коммерсант** 

Коммерсант, 03 сентября 2013

ЕВГЕНИЙ ФЕДОРОВ ПОКИДАЕТ "ЕВРОСИБЭНЕРГО"

Наталья Скорлыгина, Владимир Дзагуто

Его может сменить Андрей Лихачев из МОЭК

Евгений Федоров, в течение трех лет возглавлявший энергокомпанию Олега Дерипаски, покинул последний из своих постов: с 1 сентября он перестал быть гендиректором "Евросибэнерго". Еще в июне он ушел и с поста гендиректора "Иркутскэнерго". Источники "Ъ" уверяют, что топ-менеджер вряд ли останется работать в структурах Олега Дерипаски. Его наиболее вероятным преемником называют гендиректора Московской объединенной энергетической компании Андрея Лихачева.

С 1 сентября прекращены полномочия гендиректора "Евросибэнерго" (100% принадлежит Еп+ Олега Дерипаски) Евгения Федорова. В энергохолдинге уточнили, что господин Федоров уходит по собственному желанию. Его обязанности пока временно исполняет первый заместитель гендиректора — финансовый директор "Евросибэнерго" Вячеслав Соломин. В начале июня господин Федоров, на протяжении трех лет возглавлявший "Евросибэнерго" и подконтрольное ему "Иркутскэнерго" (в нем "Евросибэнерго" принадлежит 50,2% акций), ушел из иркутской энергокомпании. Его сменил Олег Причко, занимавший до этого пост заместителя гендиректора по продаже энергоресурсов.

Июньский уход Евгения Федорова ознаменовал начало перестановок в энергометаллургической группе Еп+ Олега Дерипаски, куда входит и "Евросибэнерго". Из самой Еп+ в июне ушел гендиректор Артем Волюнец, в июле возглавивший совет директоров Nafta Moskva Сулеймана Керимова, где в его

ведение перешли стратегические вопросы. Главой Еп+ стал сам Олег Дерипаска, в начале июля назначивший своим первым заместителем Максима Сокова из "Русала". Затем в холдинг пришли еще три топ-менеджера — выходцы из "Русала" и "Базэла" Андрей Яценко, Сталбек Мишаков и Тимур Валиев. Из внешних структур господин Дерипаска уже в августе привлек бывшего главу НП "Совет рынка" Дмитрия Пономарева, который будет курировать в Еп+ связи с органами власти.

Но до сих пор не объявлено, кто сменит Евгения Федорова на посту главы "Евросибэнерго". Собеседник "Ъ" в структурах Олега Дерипаски сообщает, что называется несколько кандидатов и вопрос будет решен к концу месяца. Источник, близкий к Еп+, рассказывает, что господин Федоров, скорее всего, в группу не вернется, но окончательного решения он пока не принял. При этом три источника "Ъ" на энергорынке считают, что в качестве одного из кандидатов видится нынешний гендиректор Московской объединенной энергетической компании (МОЭК, переходит под контроль "Газпром энергохолдинга") и глава советов директоров "Иркутскэнерго" и "Евросибэнерго" Андрей Лихачев. Ранее в беседе с "Ъ" он отказался от комментариев по этому вопросу, отметив, впрочем, что холдинг ему "не чужой". Но, говорят два собеседника "Ъ", у господина Лихачева есть контрпредложение от правительства Москвы. Вчера Андрей Лихачев не был доступен для комментариев. Также есть вариант, говорит один из источников "Ъ", когда назначение Вячеслава Соломина сделают постоянным.

Глава Фонда энергетического развития Сергей Пикин полагает, что в энергетике сейчас нет такого кадрового бума, как после разделения РАО "ЕЭС России", когда возникло много пустых конструкций — но существующие конструкции достаточно гибкие, и ротация менеджеров возможна. По его мнению, новых назначений можно ожидать в тепловом бизнесе "Газпром энергохолдинга", разрастающегося с покупкой МОЭК, в "Интер РАО", где, по словам господина Пикина, пока неокончательно укомплектована команда, а также на Дальнем Востоке, где ожидается строительство новых мощностей.

**вернуться**



Интерфакс, 02 сентября 2013

**ДОГОВОР КУПИ-ПРОДАЖИ "ГАЗПРОМ ЭНЕРГОХОЛДИНГУ" ДОЛИ В МОЭК БУДЕТ ПОДПИСАН 3 СЕНТЯБРЯ - ИСТОЧНИК**

ООО "Газпром энергохолдинг" и правительство Москвы 3 сентября планируют подписать договор купли-продажи 89,98% в ОАО "МОЭК" (РТС: МОЕК), сообщил "Интерфаксу" источник, близкий к правительству.

Он пояснил, что в понедельник может быть подписан акт передачи, во вторник - договор, после чего в течение 10 рабочих дней ГЭХ должен оплатить покупку.

Как пояснил "Интерфаксу" источник, близкий к сделке, планируется, что оперативное управление МОЭК будет передано ГЭХу после 10 сентября.

По его словам, не исключен вариант, что генерирующие мощности МОЭК будут переданы в "Мосэнерго" (РТС: MSNG), при этом за самой теплоэнергетической компанией останется управление теплосетями и сбыт.

Источник также отметил, что пока не выбрана кандидатура нового генерального директора компании, возможно, функция единоличного исполнительного органа будет передана ГЭХу.

Нынешний генеральный директор МОЭК Андрей Лихачев заявил о своем желании покинуть компанию после подписания договора купли-продажи.

Как сообщалось, 13 августа ГЭХ стал победителем аукциона на покупку доли правительства Москвы (89,98%) в МОЭК по стартовой цене 98,6 млрд руб.

Финансировать покупку будет ОАО "Газпром" (ПТС: GAZP). Планируется, что он предоставит ГЭХу пятилетний заем на 50 млрд руб. и внесет в его уставной капитал примерно такую же сумму.

ГЭХ - холдинговая вертикально интегрированная компания, 100% которой принадлежит "Газпрому". Владеет контрольными пакетами акций ОАО "Мосэнерго", ОАО "ТГК-1" (ПТС: TGKA) и ОАО "ОГК-2" (ПТС: OGKB), включающих более 80 электростанций установленной мощностью свыше 37 ГВт. Входит в десятку ведущих мировых производителей электроэнергии.

МОЭК занимается теплоснабжением столичного региона, компания эксплуатирует как котельные, так и теплосетевое хозяйство магистрального и распределительного уровней.

[вернуться](#)



Интерфакс, 02 сентября 2013

#### "КВАДРА" МОЖЕТ ИНВЕСТИРОВАТЬ ДО 1,5 МЛРД РУБ. В РАЗВИТИЕ ГЕНЕРАЦИИ ВО ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ОАО "Квадра" (ПТС: TGKD) может инвестировать до 1,5 млрд руб. в развитие малой генерации во Владимирской области, где до этого компания не работала.

Проект строительства газовых электростанций общей мощностью около 50 МВт был разработан владимирским ООО УК "МРГ-Инвест", занимающимся сбытом тепла и электроэнергии в регионе, сообщил "Интерфаксу" источник, знакомый с планами компании.

Соглашение о сотрудничестве между "Квадрой" и "МРГ-Инвест" может быть подписано в ближайшее время. "Квадра" выступит в качестве консультанта и инвестора, "МРГ-Инвест" возьмет на себя функции оператора. Завершить реализацию проекта планируется до 2020 года.

Планируется, что строительство первых трех станций начнется уже в 2014 году, предположительно в городах Ковров и Вязники, которые испытывают проблемы с теплоснабжением. Рассматривается вариант, в соответствии с которым станции смогут поставлять электроэнергию для промышленных предприятий региона, а вырабатываемое тепло - населению.

В настоящее время в регионе работает входящая в ОАО "ТГК-6" (ПТС: TGKF) (КЭС-Холдинг) Владимирская ТЭЦ-2, которая обеспечивает около 80% потребности в тепловой энергии в городе Владимире. В другие населенные пункты вырабатываемое тепло не поставляется.

Планируется, что развитие малой генерации позволит снизить тарифную нагрузку на население Владимирской области, отметил источник.

ОАО "Квадра" объединяет ТЭЦ 11 регионов центральной части России суммарной электрической мощностью около 3,7 тыс. МВт. В состав АО входят 25 электростанций, 357 котельных, тепловые сети общей протяженностью 5 тыс. 54,5 км. Структуре группы "Онэксим", подконтрольной Михаилу Прохорову, принадлежит 49,99% акций компании. "Квадра" в I полугодии 2013 года получила 180 млн рублей чистого убытка по РСБУ против прибыли годом ранее.

[вернуться](#)

Интерфакс, 03 сентября 2013

#### СОВЕТ ДИРЕКТОРОВ РОССЕТЕЙ РАЗРЕШИЛ ТОП-МЕНЕДЖЕРАМ СОВМЕЩАТЬ ДОЛЖНОСТИ

Совет директоров ОАО "Российские сети" (РТС: MRKH) одобрил совмещение руководящих должностей рядом топ-менеджеров АО в других организациях, сообщила компания.

Работать на управленческой позиции в других компаниях разрешено главе "Россетей" Олегу Бударгину, а также первому заместителю гендиректора по экономике и финансам Андрею Демину, члену правления Андрею Мурову, замгендиректора по технической политике Роману Бердникову и замгендиректора по спецпроектам Алексею Демидову.

В настоящий момент О.Бударгин временно является председателем правления подконтрольной "Россетям" ОАО "ФСК ЕЭС" (РТС: FEES) и членом совета директоров компании. Кроме того, он возглавляет совет директоров ОАО "МОЭСК" (РТС: MSRS), является членом совета директоров "Интер РАО ЕЭС" (РТС: IRAO) и наблюдательного совета ВБРР.

А.Муров является первым заместителем предправления ФСК, членом совета директоров ФСК, а также ОАО "МРСК Северо-Запада" (РТС: MRKZ) и НП "Энергострой".

Р.Бердников входит в правление ФСК, является членом наблюдательных советов АО ОЭС "ГрузРосэнерго", НП "Совет рынка", НП "Научно-технический совет ЕЭС" и советов директоров ОАО "МРСК Сибири" (РТС: MRKS) и ЗАО "Энергорынок".

А.Демин ранее занимал должность советника предправления ФСК. Теперь параллельно с руководящей позицией в "Россетях" он является членом советов директоров ОАО "ТРК" и ОАО "Тюменьэнерго" (РТС: TMEN).

А.Демидов является членом советов директоров ОАО "ТРК" и ОАО "МРСК Северного Кавказа" (РТС: MRKK).

ОАО "Российские сети" объединяет 11 межрегиональных и 5 региональных распределительных электросетевых компаний (МРСК и РСК). В настоящее время в госсобственности находится 61,7% акций холдинга. 14 июня компания получила 79,64% ОАО "ФСК ЕЭС".

[вернуться](#)



Интерфакс, 03 сентября 2013

**ПРИБЫЛЬ ГАЗПРОМА ПО МСФО В I КВАРТАЛЕ СОВПАЛА С ПРОГНОЗОМ, EBITDA СИЛЬНО ПРЕВЗОШЛА ОЖИДАНИЯ**

Чистая прибыль "Газпрома" (РТС: GAZP) по международным стандартам (МСФО) в I квартале 2013 года выросла на 5,3% по сравнению с аналогичным периодом 2012 года - до 380,665 млрд рублей, сообщила компания.

Опубликованный результат практически совпал с консенсус-прогнозом "Интерфакса" (383,6 млрд рублей). Из участников прогноза точнее всего оказались расчеты "Уралсиба" (РТС: USBN).

Выручка выросла на 19% - до 1461,441 млрд рублей, превзойдя прогноз (1438 млрд рублей).

EBITDA подскочила на 65% - до 625,854 млрд рублей, существенно превзойдя прогноз (579 млрд рублей). Главная причина роста EBITDA - высвобождение в I квартале из резерва под ретроактивные платежи 73,43 млрд рублей, тогда как год назад был создан резерв в 78,505 млрд рублей. Это изменение привело к росту выручки на 151,935 млрд руб. Угадать в полной мере влияние этого единовременного фактора удалось только одному банку (Citi).

Свободный денежный поток в I квартале составил 114,431 млрд рублей (\$3,684 млрд рублей) после \$7,1 млрд в I квартале 2012 года.

Убыток по курсовым разницам составил 22,64 млрд рублей после прибыли в 119,379 млрд рублей годом ранее. Чистый долг снизился по итогам квартала на 9% - до 972,430 млрд рублей в результате накопления "денежных средств и их эквивалентов".

**вернуться**



Ведомости, 03 сентября 2013

**СЖИЖЕННАЯ ГАЗОВАЯ ПОШЛИНА**

Елена Ходякова, Маргарита Папченкова

Чиновники, похоже, нашли способ контролировать экспорт сжиженного природного газа: пошлина будет нулевой, но процедура оформления на таможне – сложной

Перед рассмотрением в Госдуме законопроекта о либерализации экспорта сжиженного природного газа (СПГ) чиновники ищут все новые способы контролировать его. В Минэнерго, в частности, неоднократно заявляли, что экспорт СПГ не должен мешать продажам трубопроводного газа «Газпрома».

В понедельник правительственная подкомиссия по таможеннотарифной политике рекомендовала правительству ввести экспортную пошлину на СПГ, рассказал «Ведомостям» федеральный чиновник. Представитель Минфина подтвердил, что введение такой пошлины обсуждалось на заседании в понедельник.

Сейчас СПГ пошлиной не облагается, так как в Налоговом кодексе такого сбора нет. Для поддержки развития добычи углеводородов на шельфе федеральным законодательством предусмотрено освобождение предприятий от налоговых начислений до 2032–2042 гг. – в зависимости от степени сложности разрабатываемого месторождения. «Освобождение от экспортной пошлины на СПГ «Газпрома» и других нефтегазовых компаний позволит сделать производство более рентабельным и повысить доходность в этом сегменте бизнеса», – объяснил представитель «Газпрома». Представители «Роснефти» и «Новатэка» от комментариев отказались.

«СПГ станет одним из значимых экспортных товаров и будет подлежать регулированию – это правильно и полностью соответствует мировой практике», – считает аналитик Raiffeisenbank Андрей Полищук. В 2017–2018 гг. «Новатэк» запустит «Ямал СПГ» (15 млн. т в год), «Газпром» – завод СПГ во Владивостоке (10 млн. т с расширением до 15 млн. т), а «Роснефть» – на Сахалине (5 млн. т в первой очереди).

Кроме того, у «Газпрома» уже есть газовый проект «Сахалин-2», который монополия развивает совместно с Shell (27,5%), Mitsui (12,5%) и Mitsubishi (10%). Пока это единственный действующий в России СПГ-завод (около 5% поставок СПГ в мире). Недавно представители «Газпрома» заявили о намерении расширить мощности завода с 10 млн. до 15 млн. т в год. К 2020 г. «Газпром» собирается занять около 15% глобального рынка СПГ.

Введение пошлины было ожидаемым и было лишь вопросом времени, учитывая большое количество заявленных проектов, считает Полищук. Пока чиновники хотят ввести понятие экспортной ставки как таковой, но размер ставки будет равен нулю, говорит федеральный чиновник: «Наличие нулевой ставки пошлины с точки зрения экономического результата и предсказуемости ничем не отличается от неустановления ставки – любое решение можно поменять постановлением правительства». Тем не менее если товар облагается экспортной пошлиной (даже по ставке 0%), то он по-другому проходит таможенное оформление, объясняет логику правительства партнер King & Spalding Илья Рачков: в таком случае возникает определенный набор ограничений, в том числе появляется обязательство определения таможенной стоимости товара, присваивается код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности. С помощью пошлин чиновники смогут в перспективе получать определенную форму отчетности от компаний – сколько именно СПГ идет на экспорт, замечает юрист.

«Такая инициатива возникла в связи с предстоящей либерализацией экспорта СПГ», – считает партнер Greenwich Capital Лев Сныков, а поскольку СПГ – это лишь одна из форм продажи природного газа, а последний облагается таможенной пошлиной, логичным продолжением станет увеличение пошлины в перспективе и на этот товар. «Некоторые проекты скорее всего будут по-прежнему получать льготы, в то время как другие начнут приносить средства в бюджет», – заключает аналитик.

Представитель Минэнерго не смог предоставить комментарии. Представитель Минэкономразвития на запрос не ответил.

[вернуться](#)



Интерфакс, 02 сентября 2013

#### ГАЗПРОМ МОЖЕТ ОГРАНИЧИТЬ ПОСТАВКИ ГАЗА ДЛЯ БАЗЭЛЦЕМЕНТ-ПИКАЛЕВО ЗА ДОЛГИ

ЗАО "Газпром межрегионгаз Санкт-Петербург" может ограничить поставки газа в адрес ЗАО "БазэлЦемент-Пикалево", сообщили "Интерфаксу" в пресс-службе газовой компании.

По словам сотрудника пресс-службы, "БазэлЦемент-Пикалево" периодически пренебрегает сроками оплаты, задолженность предприятия в настоящее время составляет 228 млн рублей.

Как в свою очередь сообщила пресс-служба "БазэлЦемент-Пикалево", с понедельника предприятие снижает вдвое объем производства глинозема. "Эти действия приведут к вынужденному простою оборудования и персонала, а в дальнейшем - к их высвобождению", - отмечается в сообщении.

В тексте также говорится, что ежемесячно предприятие потребляет газ на сумму более 200 млн рублей, за год на приобретение топлива тратится почти 2,5 млрд рублей, что составляет около 50% себестоимости производства.

"У предприятия нет возможности погасить задолженность в столь короткие сроки, установленные газоснабжающей организацией. В настоящее время убытки составляют 50 млн рублей в месяц", - отмечается в сообщении.

В условиях постоянного повышения цен со стороны монопольных поставщиков, подчеркивается в тексте, и "сохранения необоснованно низких цен для монопольных потребителей, а также отсутствия господдержки "БазэлЦемент-Пикалево" не имеет средств для выполнения обязательств перед коллективом, контрагентами и бюджетами всех уровней".

Между тем, как сообщили "Интерфаксу" в пресс-службе "БазэлЦемент-Пикалево", задолженность перед снабжающей компанией составляет около 170 млн рублей. "Решение проблем Пикалевского комплекса возможно при реализации комплексных мер, одобренных в апреле 2013 года вице-премьером Аркадием Дворковичем", - отметил представитель компании.

В частности, речь идет о необходимости повышения цен на продукцию, потребляемую смежными предприятиями Пикалевского комплекса - нефелиновый шлам и карбонатный раствор. Также, отметил представитель "БазэлЦемент-Пикалево", необходимо снижение тарифов на перевозку сырья.

Как сообщалось ранее, согласно проекту приказа Федеральной службы по тарифам (ФСТ) тарифы на транспортировку газа для предприятий Пикалевского производственного комплекса могут быть снижены.

В марте текущего года холдинг "БазэлЦемент" обращался в ОАО "Газпром" (РТС: GAZP) с предложением о приобретении газопровода, который ведет от магистральной сети к заводу компании в Пикалево. "Это позволит уменьшить убыточность "БазэлЦемент-Пикалево" и укрепить стабильность всего пикалевского комплекса", - говорилось в пресс-релизе компании.

От газораспределительной станции "Пикалево" до завода газ подается по газопроводу длиной менее 1 км, находящемуся в собственности "Леноблгаза" (РТС: LEOG). Расходы "БазэлЦемент-Пикалево" на оплату транспортировки газа в этом году составят почти 200 млн рублей. Компания готова выкупить по остаточной стоимости данный газопровод у "Леноблгаза" или построить свой.

В конце марта пресс-служба компании со ссылкой на гендиректора холдинга "БазэлЦемент" Вячеслава Шматова сообщила, что ЗАО "БазэлЦемент-Пикалево" в 2013 году может получить чистый убыток в размере 400 млн рублей. В 2012 году чистый убыток предприятия составил 68 млн рублей.

ЗАО "БазэлЦемент-Пикалево" вошло в состав холдинга "БазэлЦемент" в 2008 году. Основная продукция завода - глинозем, гидрат алюминия и известняк. Получаемые при производстве глинозема белитовый (нефелиновый) шлам и карбонатный раствор поставляются двум смежным предприятиям - ЗАО "Пикалевский цемент" и ЗАО "Пикалевская сода".

**вернуться**

Интерфакс, 02 сентября 2013

**ДОБЫЧА ГАЗА В РОССИИ ЗА 8 МЕС. 2013Г ВЫРОСЛА НА 0,2%**

Объем добычи газа в РФ в январе-августе 2013 года вырос на 0,2% по сравнению с аналогичным показателем 2012 года и составил 429,014 млрд куб. м. Такие данные содержатся в оперативной сводке ГП "ЦДУ ТЭК".

В августе в России было произведено 47,671 млрд куб. м газа.

Объем газодобычи ОАО "Газпром" (РТС: GAZP) за 8 месяцев составил 303,985 млрд куб. м. В августе концерн добыл 32,697 млрд куб. м топлива.

Один из крупнейших независимых производителей газа - ОАО "НОВАТЭК" (РТС: NVTK) в январе-августе произвел 34,939 млрд куб. м топлива (в августе - 3,938 млрд куб. м). Прочие нефтегазодобывающие предприятия за 8 месяцев добыли 24,048 млрд куб. м (2,545 млрд куб. м), операторы СРП - 17,960 млрд куб. м (2,198 млрд куб. м).

Из вертикально интегрированных нефтяных компаний наибольшие объемы газа добыли в январе-августе НК: "ЛУКОЙЛ" (РТС: ЛКОН) - 11,975 млрд куб. м (в августе - 1,515 млрд куб. м), "Сургутнефтегаз" (РТС: SNGS) - 8,124 млрд куб. м (1,010 млрд куб. м), "Роснефть" (РТС: ROSN) - 11,469 млрд куб. м (2,464 млрд куб. м), "Газпром нефть" (РТС: SIBN) - 7,251 млрд куб. м (0,928 млрд куб. м).

[вернуться](#)

**Коммерсант**®

Коммерсант, 03 сентября 2013

**СЕРГЕЙ ГЛАЗЬЕВ ОБЕЩАЕТ КИЕВУ МИЛЛИАРДЫ**

Вадим Вислогузов

Власти оценили европейский выбор Украины

Кремль назвал цену, которую он готов заплатить за отказ Украины от европейского выбора и вхождение этой страны в конструируемое Россией единое евразийское экономическое пространство. **Советник президента РФ Сергей Глазьев в интервью "Ъ-Украина" сообщил, что за счет снижения цены на газ, отмены экспортных пошлин и снятия прочих барьеров "одумавшийся" Киев за счет российского бюджета и "Газпрома" мог бы получать по \$11-12 млрд в год.**

Должность Сергея Глазьева — советник президента РФ по интеграции в рамках Таможенного союза (ТС) и единого экономического пространства (ЕЭП) России, Белоруссии и Казахстана. Формально Украина в круг служебных интересов господина Глазьева не входит, но именно он стал единственным официальным лицом, объяснившим причины усиления таможенного контроля на российско-украинской границе в середине августа этого года. Он признал тогда, что таможня РФ "проводила профилактические мероприятия", связанные с подготовкой Украины к подписанию соглашения об ассоциации и свободной торговле с ЕС. После этого советник сделал ряд жестких по отношению к Украине заявлений, не скорректированных Кремлем, — это дает основания полагать, что высказывания по этой теме отражают официальную точку зрения руководства РФ.

В публикуемом сегодня интервью "Ъ-Украина" Сергей Глазьев говорит, что подписание Киевом соглашения с ЕС "перечеркнет саму возможность вступления страны в ТС, ЕЭП или Евразийский



экономический союз". Украина, по его словам, в этих структурах не сможет рассчитывать даже на статус наблюдателя — поскольку передает под юрисдикцию ЕС все функции, которые она могла бы делегировать органам Таможенного союза. Обещая не вносить в свое законодательство изменения, противоречащие соглашению, Киев обязуется согласовывать с Брюсселем свои законы, отмечает советник. "Украина с подписанием соглашения теряет самостоятельность и перестает быть для нас не просто стратегическим, но даже полноценным партнером", — заявил Сергей Глазьев.

Советник президента полагает, что соглашение "несимметрично" — "ЕС получит все, а Украина — только то, что посчитает нужным Евросоюз". Документ по его словам, в одностороннем порядке открывает для ЕС украинский рынок. Поэтому, по словам Сергея Глазьева, на последних переговорах в Москве премьер РФ Дмитрий Медведев предупредил своего коллегу Николая Азарова, что, по мере того как Киев будет обнулять свои пошлины на импорт из ЕС, ТС будет вводить свои пошлины на ввоз этих товаров с Украины.

Сергей Глазьев уверяет, что, "останься" Украина с Россией, она могла бы рассчитывать на серьезную скидку на цену газа. По его словам, в рамках будущего ЕЭП стоимость топлива для Украины "была бы близка к той, по которой его получают белорусы, то есть речь идет о двух- или трехкратном снижении". Получение газа по внутренним ценам ТС и отмена экспортных пошлин на нефть и газ дали бы Киеву \$7-8 млрд экономии ежегодно. Еще одну скидку на газ Сергей Глазьев обещает Украине за создание газотранспортного консорциума с РФ (Киев хотел бы сделать эту структуру трехсторонней, подключив к ней ЕС). В целом, по подсчетам кремлевского советника, за счет экономии на газе, ликвидации защитных мер во взаимной торговле, снятия технических барьеров, отмены экспортных пошлин Украина "в случае ее участия в евразийском интеграционном процессе" могла бы получать \$11-12 млрд в год. Источник этих средств не назван, но вполне понятен — это бюджет РФ, "Газпром" и российские товаропроизводители.

[вернуться](#)

Петр Нетреба, Дмитрий Бутрин, Таисия Бекбулатова

Игорь Левитин последним из старого правительства вернулся в реальную власть

Советник президента и бывший глава Минтранса Игорь Левитин указом главы государства переведен на предполагающую на порядок большие полномочия и ответственность должность помощника президента России. В Кремле не скрывают, что новому помощнику достанется наследство Юрия Трутнева — он будет отвечать за региональную политику и участвовать в управлении институтом Госсовета. Своим назначением господин Левитин обязан процессу возвращения в публичную власть старого правительства.

Пресс-секретарь президента Дмитрий Песков вчера не стал скрывать, что новое назначение Игоря Левитина стало возможным после перемещения Юрия Трутнева с поста помощника президента по региональной политике на должность полпреда президента в Дальневосточном федеральном округе (ДФО) и вице-преьера (см. "Ъ" от 2 сентября). Для господина Левитина назначение открывает и возможности дальнейшего карьерного роста. После роспуска правительства Владимира Путина в мае 2012 года он единственным из министров оказался на должности советника президента — ключевые персоны Белого дома были трудоустроены на должностях именно помощника президента, в основном по профилю бывшей министерской деятельности.

Статус помощника президента в Кремле оценивается на порядок выше должности советника: именно эти должностные лица в администрации президента осуществляют "общее руководство деятельностью" управлений администрации, то есть управляют структурными подразделениями не слабее министерств, к тому же не обремененными строгими ограничениями закона о правительстве.

Многие управления создавались в Кремле именно под бывшие должности министров, причем весьма причудливо (например, Татьяна Голикова возглавляет подразделение, формально занимающееся Абхазией и Южной Осетией — а на деле не только ими). Власть глав этих управлений непублична, но велика: в Белом доме, например, уверены, что реализацию идеи госкорпорации по Дальнему Востоку, в свое время поддержанной Игорем Шуваловым, в Кремле приостанавливала помощник президента Эльвира Набиуллина. В свою очередь, должность помощника президента высоко ценится и в правительстве. Экс-министр экономического развития Андрей Белоусов практически публично уговаривал Владимира Путина забрать его из Минэкономразвития на эту работу.

Последние кадровые перестановки в Кремле и Белом доме подтвердили еще один ресурс института помощников: бывшие министры правительства Владимира Путина с этой должности переходят на руководящие должности, не сильно обремененные министерскими регламентами и межведомственными согласованиями, снижающими влияние министра на распределение бюджетов. Первым это выяснила помощник президента Эльвира Набиуллина, в июле возглавившая ЦБ. После Юрия Трутнева, получившего одновременно и ранг полпреда президента, и кресло вице-преьера правительства, новую должность прочат помощнику президента Татьяне Голиковой: начальник аппарата Счетной палаты Сергей Шахрай в интервью "Ъ" подтвердил ее назначение на пост председателя СП (см. "Ъ" от 30 августа).

Возвращение Игоря Левитина в первые ряды "скамейки запасных" Владимира Путина подтверждают и эксперты. "Его по-тихому убрали в свое время, и он был одним из тех немногих, кто с

должности министра перешел на пост советника, а не помощника,— говорит политолог Евгений Минченко, признающий, что этот пост для господина Левитина воспринимался как "почетная отставка".— Но, видимо, у Путина есть набор людей, с которыми ему привычно и комфортно работать". По его мнению, в новой сфере ответственности — региональной политике — экс-министр будет по-прежнему уделять большое внимание транспортной отрасли, в которой "является и специалистом, и серьезным лоббистом". "Не надо забывать, что ряд серьезных ресурсоемких проектов в регионах связан именно с транспортной сферой",— сказал "Ъ" эксперт. Политолог Алексей Макаркин отмечает: господин Левитин — "человек из путинского правительства, и Путин его прекрасно знает". Эксперт не исключает, что он либо вернется в правительство, либо будет назначен полпредом. Региональная политика, по мнению господина Макаркина, от назначения не изменится: ее "проблемы носят системный и комплексный характер" и довольно в малой степени зависят от кадровых изменений.

Как указывает политолог Михаил Виноградов, назначение призвано показать, что должности в администрации президента для бывших кадров из правительства Владимира Путина являются не "синекурой", а всего лишь "временной передышкой". По его мнению, оно укладывается в один ряд с назначением экс-помощника президента Эльвиры Набиуллиной на пост председателя Центробанка. Что касается региональной политики и Госсовета, то, говорит эксперт, все будет зависеть от четко очерченных полномочий нового помощника — они могут оказаться и "формальными". "Относительно господина Трутнева были большие ожидания, что он будет заниматься региональными выборами и так далее, но это было не так",— отметил он.

Вне зависимости от того, какой будет карьера Игоря Левитина, не исключено, что процесс возвращения из Кремля в публичную власть осенью 2013 года будет продолжен. Бывшие члены правительства Владимира Путина возвращаются на должности, предполагающие ответственность не только перед ним самим.

**вернуться**



Российская газета, 03 сентября 2013

**КАЖДЫЙ ЛИТР НАПЕРЕЧЕТ**

Ольга Бухарова

Не успели запустить социальную норму на электроэнергию, которая с 1 сентября начала обкатываться в семи пилотных регионах, как возникла новая идея - внедрить аналогичную соцнорму в водоснабжении.

Уже обсуждается, каким будет проект постановления правительства РФ, который планируется принять уже в следующем году, чтобы с 2015 года новые нормы потребления воды вошли в нашу жизнь. Эксперты считают, что введение новых правил игры в коммунальной сфере ни к чему хорошему не приведет, а ресурсоснабжающие организации могут стать убыточными.

Какой должна быть норма по потреблению воды, говорить пока рано, считает главный инициатор этого проекта исполнительный директор НП ЖКХ "Развитие" Андрей Чибис. Но он уверен, что введение социальных норм в сфере водоснабжения решит целый ряд проблем, накопившихся в отрасли. "Речь идет, конечно же, о необходимости экономного потребления водных ресурсов, но главное - об устранении износа основных фондов, а также доведении воды до уровня нормативных требований", - рассказал он "РБГ".

О важности экономить водные ресурсы говорится давно. Больше года назад глава Росводоресурсов Марина Селиверстова в интервью "РБГ" рассказала, что водные ресурсы в нашей стране крайне дешевы, нигде в мире они так дешево не обходятся потребителю. "В моем понимании, это одна из тех форм скрытой дотации, которую сегодня государство предоставляет юридическим и физическим лицам, использующим водные ресурсы для развития производственной и предпринимательской деятельности", - считает глава ведомства.

По ее мнению, ничто так не дисциплинирует, как счетчики. Поэтому во всем мире для эффективного расходования воды используют приборы учета. "Безусловно, для того чтобы правильно соотносить свои потребности со своими возможностями, нужно считать, - говорит Марина Селиверстова. - Не важно, какой это ресурс - свет, вода, деньги".

Однако, по мнению экспертов, нет необходимости настолько экстремально подходить к сбережению водных ресурсов. О ржавых трубах и плачевном состоянии очистных сооружений известно давно, они не выдерживают никакой критики.

Однако, по мнению исполнительного директора Российской ассоциации водоснабжения и водоотведения (РАВВ) Елены Довлатовой, необходимо учитывать очень важный технический нюанс, когда из-за плохого водоразбора ухудшается качество воды.

- В большинстве регионов система водоснабжения построена еще в 70-е годы прошлого века, и ни для кого не секрет, что в советские времена строили с перспективой развития городов, поэтому все трубопроводы имеют большие сечения, предусмотренные для больших пропускных мощностей, - поясняет эксперт. - И если мы резко начнем экономить на воде, это вызовет снижение скорости течения воды в трубах, что приведет к их вторичному загрязнению.

Однако худо-бедно, но замена трубопроводов в регионах все-таки идет, поэтому инициаторы введения социальных норм заявляют, что сэкономленные средства пойдут на модернизацию коммунальной инфраструктуры. Однако Елена Довлатова полагает, что это пустая затея. И поясняет, что слишком высокая социальная норма по потреблению воды не позволит развиваться бизнесу, а низкая, напротив, больно ударит по карману населения. Известно, что напрямую соцнорма в водоснабжении должна коснуться только населения. Предприятия это затронет лишь в тех регионах, где еще осталось перекрестное субсидирование.

По мнению председателя Комитета Госдумы по жилищной политике и ЖКХ Галины Хованской, прежде чем говорить о социальной норме по водопотреблению, хорошо бы вспомнить и о нормативах по воде, которые в некоторых городах превышены в среднем в три раза. В свою очередь, член правления "Российских коммунальных систем" (РКС) Григорий Терян считает, что тарифы на водоснабжение исторически были занижены и пока не выстроена госполитика по учету ресурса.

Между тем правительство поставило задачу, что рост тарифов не должен превышать 6% в год, но откуда тогда брать средства на модернизацию коммунальной инфраструктуры? Ведь, как известно, инвестиции бесплатными не бывают. Получается, что деньги, которые потребитель платит за расход воды сверх установленной соцнормы, и станут источником будущих затрат на модернизацию. Однако эксперты РАВВ заявляют, что с введением новых норм предприятия не смогут планировать инвестиции, потому что рассчитать, насколько больше будут потреблять воды абоненты, фактически невозможно. По словам же Андрея Чибиса, "у каждого отдельного потребителя появится желание стимулировать проведение ремонтных работ в собственной квартире и многоквартирном доме".

У опрошенных экспертов нет понимания того, как введение социальной нормы будет происходить на практике. Проблема упирается в приборы учета, а точнее - в контроль реального потребления воды. Григорий Терян считает, что "без жесткого требования по установке приборов учета, позволяющих фиксировать реальное потребление в автоматизированном режиме, введение социальной нормы может привести в сфере водоснабжения к катастрофическим последствиям".

- Те, кто сознательно не устанавливает приборы учета или не передает показания счетчика, будут платить больше остальных, - пояснил "РБГ" Андрей Чибис. - Вдобавок к установленному нормативу в этом случае предполагается применять повышающий коэффициент при расчетах за коммунальные услуги. При этом стимул для установления прибора учета получается двойной. С одной стороны, за "неустановку" счетчика к потребителю применяется повышающий коэффициент, и ему приходится платить больше остальных за то же количество воды, с другой стороны, после установления счетчика можно будет платить согласно социальной норме".

Как происходит оплата по счетчикам на самом деле, "РБГ" рассказала генеральный директор УК "Профсервис-С" Светлана Поминова. "Во всех домах, которые обслуживает наша компания, стоят счетчики и на воду, и на электроэнергию. Причем со счетчиков за электричество мы снимаем показания сами, так как приборы учета установлены в коридорных площадках. По воде собственники подают сведения самостоятельно, в противном случае выставляем к оплате тариф по нормативу, - говорит она. - Как будем считать по социальным нормативам, мне пока непонятно, так как нет даже компьютерных программ, чтобы эти данные технически обработать и провести начисления. Другая проблема - мы не сможем проконтролировать, сколько в каждой квартире реально было использовано воды: три или один куб? Такое возможно, если бы в многоквартирных домах работала автоматизированная система коммерческого учета энергоресурсов (АСКУЭ), которая бы выводила на компьютер диспетчера показания счетчиков по каждой квартире. Такие системы уже устанавливаются в новых домах на электрических счетчиках, и мы каждую секунду получаем информацию по каждой квартире".

АСКУЭ - это новейшая система учета потребляемой электроэнергии, газа, воды, которая способна учитывать потребление ресурсов на уровне дома, районов, города, населенного пункта с единым диспетчерским и финансовым центрами.

Сколько стоит оснастить многоквартирный дом приборами учета? По подсчетам Григория Теряна, один такой прибор с учетом установки обойдется каждому собственнику от 800 до 2500 рублей.

Кто за это должен платить? По мнению Григория Теряна, расходы на установку внутридомовых приборов учета должен оплатить абонент, и для этого придется ужесточить законодательство, которое будет обязывать потребителя это делать. "За воду нужно платить так же, как и за хлеб, - считает эксперт. - В противном случае новая инициатива приведет к убыткам ресурсоснабжающих организаций". По его мнению, государство со своей стороны может оказать содействие, к примеру, предоставляя субсидии малоимущим или беспроцентные кредиты.

Со своей стороны инициаторы проекта считают, что оснащение современными приборами учета с дистанционным выводом на диспетчерский пункт должны взять на себя продавцы коммунальных ресурсов. Хотя, по мнению замдиректора РАВВ Натальи Побединской, эти организации и так сейчас согласно 261-ФЗ уполномочены устанавливать внутриквартирные счетчики. И, как показывает практика, справляются с этим плохо, жалуясь на нехватку оборотных средств. Если же ресурсоснабжающие компании обяжут устанавливать еще и АСКУЭ, то они как минимум увязнут в долгах и вынуждены будут массово банкротиться. Тогда непонятно, кто выиграет от введения социальной нормы на воду?

#### КОММЕНТАРИЙ

Галина Хованская, председатель Комитета Госдумы по ЖКХ:

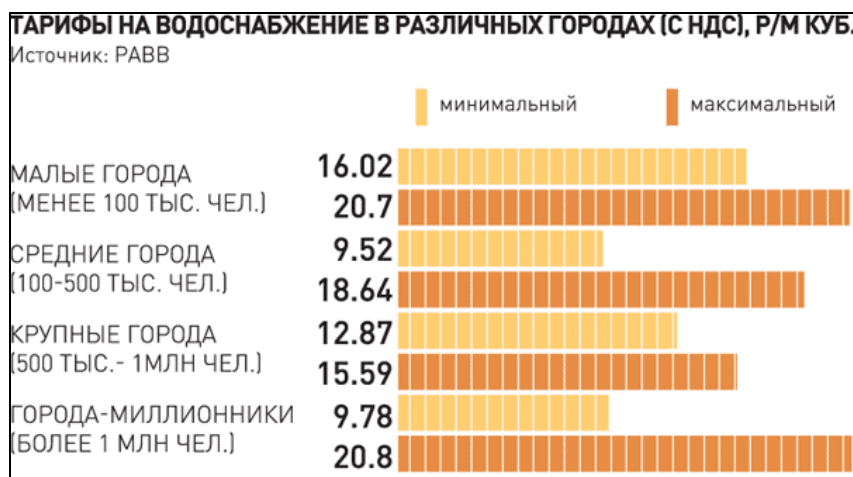
- Пока инициатива с внедрением социальных норм на водопотребление носит чисто теоретический характер. Хотя она, в отличие от соцнормы по электропотреблению, отчасти обоснована. По потреблению электроэнергии мы серьезно отстаем от многих цивилизованных стран: от Германии - в два раза, от Финляндии и США - в четыре раза. Хроническое недопотребление

киловатт - повод задуматься о комфортности нашего жилья. А при введении социальной нормы о теплых полах можно забыть, я уже не говорю про домашние сауны.

К примеру, в Нижнем Новгороде предлагают установить ежемесячную норму потребления в 50 кВт. Между тем в стандартной квартире, где есть уют, холодильник, пылесос, стиральная машина, тратится не менее 100 кВт в месяц даже при экономном расходовании. А зимой, когда приходится включать обогреватели, расход растет еще больше.

Однако если по энергопотреблению мы недобираем кВт, то в водопользовании ситуация обратная. Кроме того, по моим оценкам, 70% жилищного фонда имеют счетчики электроэнергии, причем не только общедомовые, но и поквартирные. Между тем счетчики на воду установлены только в 50% домов, поквартирных и того меньше. И это несмотря на то, что 261-ФЗ об энергосбережении предписывал их установить повсеместно.

Разработчики этой инициативы, видимо, надеются, что за год должна произойти революция. Она может случиться только в случае, если бюджет субъекта РФ возьмет на себя как минимум расходы по установке общедомовых счетчиков гражданам, которые получают адресную помощь по платежам за коммунальные услуги. К примеру, в Москве такая практика уже существует, и счетчики устанавливаются как социальным нанимателям квартир, так и собственникам - получателям субсидий.



[вернуться](#)

**РБК daily**

РБК daily, 02 сентября 2013

## БИЗНЕС-КЛИМАТ В РЕГИОНАХ ОЦЕНЯТ ДОМОХОЗЯЙКИ

Алина Евстигнеева

Гендиректор Агентства стратегических инициатив (АСИ) Андрей Никитин нашел способ оценить усилия губернаторов по улучшению бизнес-климата. Совместно с фондом «Общественное мнение» (ФОМ) и ИТАР-ТАСС его агентство запускает самый масштабный в России «Рейтинг бизнес-привлекательности регионов». В его основу ляжет опрос не только самих бизнесменов, составляющих всего 4% населения, но и людей, имеющих лишь косвенное отношение к предпринимательству, например их родственников. В совокупности исследование охватит треть россиян.

К идее создать рейтинг Андрея Никитина подтолкнули прошлогодние перемены в подходе к оценке деятельности губернаторов. «Были пересмотрены показатели оценки их эффективности, был подписан указ президента №1276 от 10 сентября, который направлен на оценку благоприятности инвестклимата в регионах, — перечисляет г-н Никитин. — Для губернаторов был очень серьезно

переформатирован круг их задач. Очень весомую долю стали занимать их усилия, направленные на развитие предпринимательского климата, то есть того самого несырьевого сектора экономики, который и должен обеспечивать нам рост, а не стагнацию».

Рейтинги, исследующие деловой климат в субъектах, уже существуют. Так, KPMG и РСПП недавно опрашивали иностранных инвесторов о том, каково это — вести бизнес в разных регионах России. Аналогичные исследования проводят ассоциации предпринимателей, Всемирный банк совместно с IFC и т.д. Изюминка нового рейтинга заключается в том, что диагноз бизнес-климату будут ставить не только сами представители бизнеса, но и люди, «суждения которых о бизнесе имеют смысл», поясняет президент ФОМ Александр Ослон. Он выделяет восемь категорий респондентов, среди них — родственники бизнесменов и чиновники.

«Нам важно оценивать усилия губернатора и его команды и отклик на эти усилия. Такого еще не было», — подчеркивает Андрей Никитин. При этом он отмечает, что результаты могут быть неожиданными: «Возможна ситуация, когда в регионе есть качественная инфраструктура для развития бизнеса, но он займет место ниже, чем тот регион, где не такая хорошая инфраструктура, но где коммуникация с предпринимателями налажена». По его словам, есть регионы, где формально все хорошо, но работать с бизнесом не умеют. «Услуга как бы есть, есть красивое помещение, там сидят люди, предлагают разные услуги для бизнеса, который про это ничего не знает. Такая ситуация была раньше в Москве», — рассказывает он. Когда в прошлом году Сергей Собянин поставил задачу улучшения предпринимательского климата, выяснилось, что бизнесмены оценивают климат гораздо хуже, чем он есть на самом деле. И действительно, в рейтинге Всемирного банка и IFC Москва заняла в прошлом году последнее место среди 30 регионов России. Для сравнения, Владикавказ вошел в тройку лидеров.

По убеждению Андрея Никитина, статистика не дает полной картины бизнес-климата в регионе, важен прямой диалог с народом. «Есть то, что региону богом дано, и губернатор никак не влияет на то, сколько камней, нефти, газа, угля там есть. По статистике, у нас нефтедобывающий Сибирский регион — лидер по инвестициям, потому что там «Газпром» строит трубу и тут же сумасшедший приток инвестиций. Однако там выжженное поле с точки зрения малого бизнеса», — говорит он. Таким образом, успешные госкорпорации делают имя губернаторам, которые никакого отношения к их успехам не имеют.

Субъективная оценка людей, «суждения которых о бизнесе имеют смысл», по мнению инициаторов проекта, очень важна. «Предприниматель принимает решение о расширении или сокращении инвестиций на основании своего собственного субъективного мнения. Нам очень важно понимать, как реально сами предприниматели и те люди, которые рядом с бизнесом, оценивают бизнес-климат. Эта работа позволит сопоставить инструмент и результат», — уверен гендиректор АСИ.

Андрей Никитин разговаривал с губернаторами о будущем рейтинге, но он не планирует спрашивать у них разрешения на включение того или иного региона в рейтинг. «У нас нет задачи кого-то наказывать, есть задача дать губернатору больше инструментов», — поясняет Андрей Никитин. Он подчеркивает, что рейтинг создается не только для власти, но и для журналистов, и для самих бизнесменов.

Пока опрос будет проводиться в 79 регионах, за бортом рейтинга оказались в том числе Чечня и Дагестан. По словам разработчиков рейтинга, это связано с техническими трудностями, которые в ближайшем будущем будут сняты. Первые итоги исследования могут быть представлены уже в начале ноября.

Вице-президенту «Деловой России» Николаю Остаркову идея «широкого» рейтинга понравилась особенно тем, что в респондентов включают стартаперов. Он надеется, что в выборку попадут и чиновники экономического блока, которые нередко осведомлены о деловом климате лучше, чем сами бизнесмены. Однако совсем широкой делать выборку не имеет смысла, нужно сосредоточиться на людях, действительно имеющих прямое отношение к бизнесу, уверен собеседник издания.

Председатель правления и управляющий партнер КПМГ в России и СНГ Олег Гоцанский также поддерживает инициативу АСИ: «Идея опросить не только предпринимателей, но и людей, косвенно причастных к бизнесу, может выявить интересные социальные и социально-экономические особенности, которые не присутствуют в отчетах, основанных исключительно на мнении людей из бизнеса».

**[вернуться](#)**