



МОНИТОРИНГ ФЕДЕРАЛЬНЫХ СМИ

28 АВГУСТА 2013 ГОДА

ОГЛАВЛЕНИЕ

КРАТКИЙ ОБЗОР МОНИТОРИНГА	4
КЭС-ХОЛДИНГ	8
ЦФО лидирует по жалобам на тарифы ЖКХ	8
Ройтман сэкономит тепло	9
ТГК-9	11
На Уральском турбинном заводе завершено изготовление второй паровой турбины Т-40/50-8,8 для Новоберезниковской ТЭЦ	11
ТГК-5	12
Сборная филиала Марий Эл и Чувашии ТГК-5 – серебряный призер Спартакиады предприятий энергосистемы Марий Эл 2013 года	12
Чебоксарская ТЭЦ-2 приостановит работу основного оборудования из-за ремонта газопровода.....	13
ТГК-6	14
Уполномоченные представители врио Губернатора Владимирской области встретились с коллективом Владимирского филиала ТГК-6	14
ТГК-7	15
Совет рынка оштрафует Интер РАО, Мосэнерго, ТГК-7, ТГК-2 и Фортум за срыв вводов по ДПМ.....	15
КЭС-ЭНЕРГОСБЫТ	16
Свердловэнергосбыт	16
Общий долг муниципалитетов Среднего Урала перед "Свердловэнергосбытом" составляет 152,1 млн. рублей	16
НОВОСТИ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ	17
"Совет рынка" присвоил статус субъекта ОРЭМ девяти компаниям ВИЭ	17
Минэнерго предлагает направить 100 млрд руб. из ФНБ на развитие генерации на Дальнем Востоке - Новак...	18
С аномальными паводками поборются путем строительства ГЭС	18
Бурейская ГЭС за сутки снизила холостые сбросы воды еще на 17,3%.....	20
Энергетики готовы сжечь уголь	20
Долговая перегрузка.....	22
Энергетики ждут пенсий	23
РАО ЭС Востока в I полугодии получило чистую прибыль по МСФО на уровне 2,68 млрд руб.	24
РАО ЭС Востока начало эксплуатацию ветродизельного комплекса на Командорских островах	25
МРСК Урала в I полугодии сократила чистую прибыль по МСФО на 30,5%.....	26
"Квадра" привлекла кредит Газпромбанка и Сбербанка на 10 млрд руб. под 10,8% годовых	26
Руководители Ульяновскэнерго подозреваются в уклонении от уплаты налогов	27
"Э.ОН Россия" планирует увеличить закупки газа у НОВАТЭКа для Сургутской ГРЭС-2.....	28
НОВОСТИ ГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ	29
Минэкономразвития предлагает индексацию цены газа для промышленности в 2014г на 6%, в 2015-16гг - на 5%	29
Нафтогаз всерьез взялся за закачку в ПХГ - импорт газа из РФ подскочил до 1,5-годового максимума	29
Подрядчики «Газпрома» продолжают богатеть	30
СОБЫТИЯ И ФАКТЫ	32
Экономика отстает от указов президента	32
Евгений Ройzman нашел себе союзника	33

У лидера саратовской РПР—ПАРНАС недосчитались бумаг	34
В Госдуме хотят ограничить рост платежей за ЖКХ уровнем инфляции	35
Жилищно-криминальное хозяйство.....	36

КРАТКИЙ ОБЗОР МОНИТОРИНГА

КЭС-ХОЛДИНГ				
№	СМИ	Заголовок	Дайджест	С
1	Росбалт, Youhouse.ru, сайт Общественной палаты РФ, ИП «Мои года»	ЦФО ЛИДИРУЕТ ПО ЖАЛОБАМ НА ТАРИФЫ ЖКХ	В Общественной палате проанализировали результаты мониторинга информации из субъектов РФ по тарифам ЖКХ.	7
2	Ведомости	РОЙТМАН СБЕРЕЖЕТ ТЕПЛО	Владелец телекомкомпания «Антарес» Евгений Ройтман инвестирует в теплосбережение. Его «Технопром» обещает сэкономить до 30% тепла в Московской области.	8

ТГК-9				
№	СМИ	Заголовок	Дайджест	С
1	Регион-Информ, И-Маш, Complexdoc.ru	НА УРАЛЬСКОМ ТУРБИННОМ ЗАВОДЕ ЗАВЕРШИЛОСЬ ИЗГОТОВЛЕНИЕ ВТОРОЙ ПАРОВОЙ ТУРБИНЫ Т-40/50-8,8 ДЛЯ НОВОБЕРЕЗНИКОВСКОЙ ТЭЦ	В рамках реализации инвестпроекта ЗАО "КЭС" по строительству Новоберезниковской ТЭЦ, на Уральском турбинном заводе завершилось изготовление второй паровой турбины Т-40/50-8,8.	10

ТГК-5				
№	СМИ	Заголовок	Дайджест	С
1	RusCable.ru, Elektroportal.ru	СБОРНАЯ ФИЛИАЛА МАРИЙ ЭЛ И ЧУВАШИИ ТГК-5 – СЕРЕБРЯНЫЙ ПРИЗЕР СПАРТАКИАДЫ ПРЕДПРИЯТИЙ ЭНЕРГОСИСТЕМЫ МАРИЙ ЭЛ 2013 ГОДА	Сборная команда работников Йошкар-Олинской ТЭЦ-2 и Марийских тепловых сетей филиала Марий Эл и Чувашии ОАО «ТГК-5» заняла второе место на прошедшей в эти выходные ежегодной Спартакиаде среди предприятий энергосистемы Марий Эл.	11
2	RusCable.ru	ЧЕБОКСАРСКАЯ ТЭЦ-2 ПРИОСТАНОВИТ РАБОТУ ОСНОВНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ИЗ-ЗА РЕМОНТА ГАЗОПРОВОДА	27 августа 2013 года Чебоксарская ТЭЦ-2 филиала Марий Эл и Чувашии ОАО «ТГК-5» временно при-остановит работу основного генерирующего оборудования станции в связи с проведением ООО «Газ-пром межрегионгаз Чебоксары» ремонтных работ по выходному газопроводу линии ТЭЦ-2.	12

ТГК-6				
№	СМИ	Заголовок	Дайджест	С
1	RusCable.ru	УПОЛНОМОЧЕННЫЕ ПРЕДСТАВИТЕЛИ ВРИО ГУБЕРНАТОРА ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ ВСТРЕТИЛИСЬ С КОЛЛЕКТИВОМ ВЛАДИМИРСКОГО ФИЛИАЛА ТГК-6	23 августа уполномоченные представители врио Губернатора Владимирской области Светланы Орловой провели рабочую встречу с коллективом Владимирского филиала ТГК-6.	13

ТГК-7				
№	СМИ	Заголовок	Дайджест	С
1	Интерфакс	СОВЕТ РЫНКА ОШТРАФУЕТ ИНТЕР РАО, МОСЭНЕРГО, ТГК-7, ТГК-2 И ФОРТУМ ЗА СРЫВ ВВОДОВ ПО ДПМ	Наблюдательный совет НП "Совет рынка" утвердил основания для взимания штрафов по договорам о предоставлении мощности (ДПМ) по семи генерирующим объектам суммарной мощностью 1029 МВт из-за срыва ввода мощностей в августе.	14

КЭС-ЭНЕРГОСБЫТ				
№	СМИ	Заголовок	Дайджест	С
1	Регион-Информ	ОБЩИЙ ДОЛГ МУНИЦИПАЛИТЕТОВ СРЕДНЕГО УРАЛА ПЕРЕД "СВЕРДЛОВЭНЕРГОСБЫТОМ" СОСТАВЛЯЕТ 152,1 МЛН. РУБЛЕЙ	ОАО "Свердловэнергобыт" проанализировал задолженность местных бюджетных организаций за электроэнергию	15

НОВОСТИ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ				
№	СМИ	Заголовок	Дайджест	С
1	Интерфакс	"СОВЕТ РЫНКА" ПРИСВОИЛ СТАТУС СУБЪЕКТА ОРЭМ ДЕВЯТИ КОМПАНИЯМ ВИЭ	Наблюдательный совет НП "Совет рынка" присвоил статус субъекта оптового рынка (ОРЭМ) девяти компаниям, планирующим принять участие в конкурсах на отбор проектов возобновляемых источников энергии (ВИЭ).	16
2	Интерфакс	МИНЭНЕРГО ПРЕДЛАГАЕТ НАПРАВИТЬ 100 МЛРД РУБ. ИЗ ФНБ НА РАЗВИТИЕ ГЕНЕРАЦИИ НА ДАЛЬНЕМ ВОСТОКЕ - НОВАК	Минэнерго РФ предлагает направить на развитие тепло- и гидрогенерации на Дальнем Востоке 100 млрд рублей из Фонда национального благосостояния (ФНБ), сообщил министр энергетики Александр Новак.	17
3	Коммерсант-Онлайн	С АНОМАЛЬНЫМИ ПАВОДКАМИ ПОБОРЮТСЯ ПУТЕМ СТРОИТЕЛЬСТВА ГЭС	Сводную программу мер противодействия аномальным паводкам с руководителями Сибирского и Дальневосточного федеральных округов и главами десяти федеральных министерств обсудит в четверг в Хабаровске президент Владимир Путин.	17
4	Интерфакс	БУРЕЙСКАЯ ГЭС ЗА СУТКИ СНИЗИЛА ХОЛОСТЫЕ СБРОСЫ ВОДЫ ЕЩЕ НА 17,3%	Объем сброса воды через плотину Бурейской ГЭС за сутки уменьшился до 2,16 тыс. кубометров в секунду.	19
5	Коммерсант	ЭНЕРГЕТИКИ ГОТОВЫ СЖЕЧЬ УГОЛЬ	Чтобы исполнить поручение президента по поддержке внутреннего спроса на уголь, "Интер РАО" и "Роснефть" резко поменяли свои планы и готовы начать строительство угольных ТЭС на Дальнем Востоке и в Калининградской области.	19
6	Коммерсант	ДОЛГОВАЯ ПЕРЕГРУЗКА	Впервые после завершения острой фазы финансового кризиса на российском долговом рынке крупная компания оказалась на грани дефолта.	21
7	Ведомости	ЭНЕРГЕТИКИ ЖДУТ ПЕНСИЙ	«Русгидро» может получить 100 млрд руб. из пенсионных накоплений на строительство электростанций в Сибири и на Дальнем Востоке.	22

8	Интерфакс	РАО ЭС ВОСТОКА В I ПОЛУГОДИИ ПОЛУЧИЛО ЧИСТУЮ ПРИБЫЛЬ ПО МСФО НА УРОВНЕ 2,68 МЛРД РУБ.	ОАО "РАО ЭС Востока" в I полугодии 2013 года получило чистую прибыль по МСФО в размере 2,68 млрд руб. против убытка в 5,8 млрд руб. годом ранее.	23
9	Интерфакс	РАО ЭС ВОСТОКА НАЧАЛО ЭКСПЛУАТАЦИЮ ВЕТРОДИЗЕЛЬНОГО КОМПЛЕКСА НА КОМАНДОРСКИХ ОСТРОВАХ	ОАО "РАО Энергетические системы Востока" ("РАО ЭС Востока", входит в группу "РусГидро" (ПТС: HYDR)) во вторник приступило к эксплуатации ветродизельного комплекса (ВДК) на Командорских островах в селе Никольском (Камчатский край).	24
10	Интерфакс	МРСК УРАЛА В I ПОЛУГОДИИ СОКРАТИЛА ЧИСТУЮ ПРИБЫЛЬ ПО МСФО НА 30,5%	ОАО "МРСК Урала" (ПТС: MRKU) в первом полугодии 2013 года получило 143,084 млн рублей чистой прибыли, что на 30,5% меньше по сравнению с аналогичным периодом 2012 года.	25
11	Интерфакс	"КВАДРА" ПРИВЛЕКЛА КРЕДИТ ГАЗПРОМБАНКА И СБЕРБАНКА НА 10 МЛРД РУБ. ПОД 10,8% ГОДОВЫХ	Газпромбанк (ПТС: GZPR) и Сбербанк (ПТС: SBER) открыли для ОАО "Квадра" (ПТС: TGKD) невозобновляемую кредитную линию на 10 млрд рублей сроком на 11 лет.	25
12	Интерфакс	РУКОВОДИТЕЛИ УЛЬЯНОВСКЭНЕРГО ПОДОЗРЕВАЮТСЯ В УКЛОНЕНИИ ОТ УПЛАТЫ НАЛОГОВ	Следственными органами СК РФ по Ульяновской области возбуждено уголовное дело по факту уклонения ОАО "Ульяновскэнерго" (ПТС: ULEN) от уплаты налогов (п. "а" ч.2 ст.199 УК РФ).	26
13	Интерфакс	"Э.ОН РОССИЯ" ПЛАНИРУЕТ УВЕЛИЧИТЬ ЗАКУПКИ ГАЗА У НОВАТЭКА ДЛЯ СУРГУТСКОЙ ГРЭС-2	Совет директоров ОАО "Э. ОН Россия" 29 августа планирует одобрить дополнительное соглашение о поставках газа с "НОВАТЭКом" по поставке дополнительных объемов газа на Сургутскую ГРЭС-2 на 2014-2027 годы.	27

НОВОСТИ ГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ

N	СМИ	Заголовок	Дайджест	С
1	Интерфакс	МИНЭКОНОМРАЗВИТИЯ ПРЕДЛАГАЕТ ИНДЕКСАЦИЮ ЦЕНЫ ГАЗА ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ В 2014Г НА 6%, В 2015-16ГГ - НА 5%	Минэкономразвития предлагает индексировать тарифы на газ, сетевую составляющую в электроэнергии и на ж/д перевозки для промышленности в 2014 году на 6%, в 2015-2016 годах - на 5%, сообщил журналистам замминистра экономического развития РФ Андрей Клепач	28
2	Интерфакс	НАФТОГАЗ ВСЕРЬЕЗ ВЗЯЛСЯ ЗА ЗАКАЧКУ В ПХГ - ИМПОРТ ГАЗА ИЗ РФ ПОДСКОЧИЛ ДО 1,5-ГОДОВОГО МАКСИМУМА	"Нафтогаз Украины" с середины прошлой недели резко увеличил импорт газа "Газпрома" (ПТС: GAZP).	28
3	Ведомости	ПОДРЯДЧИКИ «ГАЗПРОМА» ПРОДОЛЖАЮТ БОГАТЕТЬ	Бизнес основных подрядчиков «Газпрома» - «Стройгазконсалтинга» и «Стройгазмонтажа» идет в гору. В прошлом году их доля в заказах газовой монополии могла превысить 50%.	29

N	СМИ	Заголовок	Дайджест	С
1	Коммерсант	ЭКОНОМИКА ОТСТАЕТ ОТ УКАЗОВ ПРЕЗИДЕНТА	Доходы российского бюджета на три ближайших года снизятся на 1,6 трлн руб., предвыборные указы президента останутся невыполненными, как и обещание ограничить повышение коммунальных тарифов темпами инфляции — населению придется платить за газ и электричество ежегодно на 8-10% больше.	31
2	Коммерсант	ЕВГЕНИЙ РОЙЗМАН НАШЕЛ СЕБЕ СОЮЗНИКА	Накануне выборов главы Екатеринбурга (пройдут 8 сентября) в коалицию вступили кандидат от «Гражданской платформы» Евгений Ройзман и кандидат от «Справедливой России», депутат Госдумы Александр Бурков.	32
3	Коммерсант	У ЛИДЕРА САРАТОВСКОЙ РПР—ПАРНАС НЕДОСЧИТАЛИСЬ БУМАГ	Облсуд снял его с выборов за отсутствие справок о зарубежных счетах и недвижимости.	33
4	Коммерсант-Онлайн	В ГОСДУМЕ ХОТЯТ ОГРАНИЧИТЬ РОСТ ПЛАТЕЖЕЙ ЗА ЖКХ УРОВНЕМ ИНФЛЯЦИИ	Законопроект о предельном росте платежей граждан за услуги ЖКХ, который будет устанавливаться правительством РФ сроком на пять лет, будет рассмотрен на осенней сессии Госдумы.	34
5	Московский комсомолец	ЖИЛИЩНО-КРИМИНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО	Жители пятиэтажки на востоке Москвы, которые устроили коммунальный бунт. Председателю здешнего ЖСК удалось раскрыть схему, благодаря которой не только он и его соседи, но и жители не менее 40% столичных домов переплачивают энергопоставщикам в разы!	35



Росбалт, Youhouse.ru, сайт Общественной палаты РФ, ИП «Мои года», 27 августа 2013

ЦФО ЛИДИРУЕТ ПО ЖАЛОБАМ НА ТАРИФЫ ЖКХ

В Общественной палате проанализировали результаты мониторинга информации из субъектов РФ по тарифам ЖКХ. При этом председатель Комиссии ОП по местному самоуправлению и жилищно-коммунальной политике Светлана Разворотнева подчеркнула, что информация о тарифах и их динамике до сих пор остается тайной.

"Наши эксперты проанализировали раскрываемость информации на сайтах энергетических комиссий в разных регионах. Далеко не везде она представлена в объеме, нужном потребителям. Данные должны ежегодно обновляться, доступ к ним должен быть удобен и прост", — считает Разворотнева, слова которой приводит пресс-служба ОП РФ.

Самыми закрытыми регионами оказались Республика Алтай (на сайте Комитета по тарифам нет доступной информации для населения о тарифах на коммунальные услуги, отсутствует сравнение тарифов по годам), Орловская область, Красноярский край, Мордовия, Тверская область (полностью отсутствует информация о тарифах за 2013 год).

Разворотнева также озвучила статистику по жалобам, которые поступают на горячую линию Общественной палаты по тарифам ЖКХ. Таковых оказалось больше 1,5 тыс.

"Надо отметить, что по количеству обращений лидирует Центральный федеральный округ (42,15 %). Основной поток жалоб идет из таких регионов, как Москва, Воронежская область, Московская область, Тверская область, Белгородская область", — сообщила глава Комиссии.

Отдельно она коснулась повышения тарифов на электроэнергию в Москве с 1 августа 2013 года.

"Жители столицы пожаловались на существенный рост совокупного платежа за ЖКУ. Мы связались с Московской энергетической комиссией, которая сообщила, что повышенные сборы связаны начислением расходов на общедомовые нужды. Поскольку в Москве подобной графы нет, мы направили обращение к вице-мэру столицы Петру Бирюкову и сейчас ждем ответа", — заявила Разворотнева. При этом она подчеркнула, что горячая линия продлится до начала отопительного сезона, поскольку в этот период количество обращений может увеличиться.

В свою очередь, исполнительный директор НП "ЖКХ Развитие" Андрей Чибис коснулся тарифной политики государства. По его мнению, ни один инвестор не придет в отрасль энергоснабжения, пока в стране отсутствует четкое понимание тарифного регулирования.

"Тариф устанавливается на год, и если есть какие-то политические обстоятельства (выборы, например), то его понижают. И каким он будет через 3 года никто не сможет сказать. В итоге инвесторы боятся заходить сюда. Даже опытные энергокомпании, как „КЭС-холдинг“ или Фортум, не знают, как вести себя в подобной ситуации. Тоже самое, касается водоснабжения", — посетовал он.

При этом Чибис напомнил, что в декабре 2012 года Госдума приняла закон о долгосрочном тарифном регулировании. Речь идет о том, что тариф будет пересматриваться раз в 3 года, а затем раз в 5 лет. То есть регулятор сможет скорректировать эти параметры в срок, который установил новый закон. По мнению Чибиса, это выгодно и инвесторам, и потребителям.

[вернуться](#)

Ведомости, 28 августа 2013

РОЙТМАН СБЕРЕЖЕТ ТЕПЛО

Анастасия Фомичева, Олег Сальманов

Владелец телекомкомпания «Антарес» Евгений Ройтман инвестирует в теплосбережение. Его «Технопром» обещает сэкономить до 30% тепла в Московской области

Масштабы экономии

3,8 процента — на столько по сравнению с прогнозом на 2013 г. к 2020 г. должен снизиться удельный расход топлива на источниках комбинированного производства электрической и тепловой энергии.

ИК «Технопром» Евгения Ройтмана разработала систему оптимизации подачи тепла. Этим летом она договорилась о сотрудничестве в сфере теплосбережения с двумя регионами — Московской областью и Санкт-Петербургом, — а также об установке своих устройств в домах, рассказал «Ведомостям» Ройтман.

Комплексная система оптимизации подачи тепла устанавливается на стыке тепловой трубы со зданием, помогает экономить около 30% тепловой энергии. Себестоимость устройства зависит от конфигурации и площади помещения, которое нужно отапливать, в среднем это 150 руб. за 1 кв. м; для энергосервисной компании оно окупится примерно за пять лет, рассказывает гендиректор «Технопромэнергосервиса» (структура «Технопрома») Владимир Долгомер.

Структуры ИК «Технопром» в июне заключили соглашение о сотрудничестве с НП «Городское объединение домовладельцев». По нему «Технопром» в 2013-2015 гг. вложит до 1,25 млрд руб. в повышение энергоэффективности помещений площадью 2,5 млн кв. м в 10 районах Санкт-Петербурга. А в августе было подписано соглашение с правительством Московской области. «Технопром» планирует участвовать в тендерах правительства на установку теплосберегающего оборудования и договариваться с собственниками жилья, объясняет Долгомер. Это подтвердили представитель правительства Московской области и председатель совета «Городского объединения домовладельцев» Николай Питиримов.

«Доходы от экономии тепловой энергии мы делим с собственником жилья: в первый год нам возвращают 90%, в дальнейшем — 50%», — рассказывает Долгомер. В масштабах страны можно было бы сэкономить на отоплении административно-хозяйственных зданий около 215 млн Гкал в год, или более 300 млрд руб., говорится в материалах о проекте. По оценкам «Технопромэнергосервиса», рынок тепла для проекта в Московской области (без промышленного потребления и частных домов) — 36 млн Гкал в год, или, по усредненному тарифу, — около 37,8 млрд руб. Выходит, максимальная экономия может составить 11,34 млрд руб.

Это модель энергосервисного контракта, объясняет Питиримов. Такие контракты заключаются либо с ассоциациями собственников жилья — им принадлежит около 20% недвижимости в городе, — либо с физическими лицами, рассказывает он. Энергосервисные контракты распространены в западных странах, говорит руководитель направления «Городское хозяйство» Института экономики города Сергей Сиваев. Там, как правило, компания забирает 85-90% экономии энергии, чтобы окупить затраты на оборудование, так что разделение дохода от экономии в пропорции 50 на 50 привлекательно для владельцев недвижимости. Но пока навстречу идут только собственники бюджетных учреждений, офисной недвижимости и промышленных предприятий, сетует он.

«Сэкономить 30% за счет одной технологии — это, конечно, чудо, — иронизирует венчурный инвестор в проекты энергоэффективных технологий и экс-гендиректор “КЭС-холдинга” Михаил Слободин. — На практике такой уровень теплосбережения только за счет одного решения недостижим, это возможный максимум». Сиваев называет 30% вполне достижимым уровнем. Управляющая компания не мотивирована экономить, за редчайшим исключением, поэтому модель энергосервисного контракта не работает, объясняет Слободин. К тому же эффект от сберегающей системы могут зафиксировать только счетчики на тепло, а они пока есть далеко не везде, заключает он.

вернуться





Регион-Информ, И-Маш, Complexdoc.ru, 27 августа 2013

НА УРАЛЬСКОМ ТУРБИННОМ ЗАВОДЕ ЗАВЕРШИЛОСЬ ИЗГОТОВЛЕНИЕ ВТОРОЙ ПАРОВОЙ ТУРБИНЫ Т-40/50-8,8 ДЛЯ НОВОБЕРЕЗНИКОВСКОЙ ТЭЦ

В рамках реализации инвестпроекта ЗАО "КЭС" по строительству Новоберезниковской ТЭЦ, на Уральском турбинном заводе завершилось изготовление второй паровой турбины Т-40/50-8,8. Об этом сообщает пресс-служба КЭС Холдинга.

Паровые турбины УТЗ вместе с газовыми турбинами General Electric составят основу новой теплоэлектростанции - парогазовую установку общей мощностью 230 МВт. Мощность каждой паровой турбины составляет 40,2 МВт, частота вращения - 3000 оборотов в минуту, а расход пара - 165 тонн/час. Заводские испытания турбины прошли успешно, ее доставка на строительную площадку Новоберезниковской ТЭЦ ожидается в сентябре 2013 года.

В настоящее время в Березники уже доставлена большая часть основного оборудования будущей станции. В первую очередь это газовые турбины модели 6FA мощностью 80 МВт каждая, изготовленные на заводе General Electric. На площадке также находятся блочные трансформаторы производства ООО "Тольяттинский Трансформатор", турбогенераторы ТФ-50 от ОАО НПО "ЭЛСИБ". Завершается доставка паровых котлов Е-25 и Е-16 производительностью 25 и 16 тонн/час соответственно, а также 2 котлов-утилизаторов для энергоблоков ПГУ-115.

Строительные и монтажные работы начнутся после согласования проектной документации в Главгосэкспертизе.

Новоберезниковская ТЭЦ строится в Березниках. Реализация проекта позволит значительно улучшить качество тепло- и электроснабжения города, закрыть дефицит мощности в Соликамско-Березниковском энергоузле.

[вернуться](#)

RusCable.ru, Elektroportal.ru, 27 августа 2013

СБОРНАЯ ФИЛИАЛА МАРИЙ ЭЛ И ЧУВАШИИ ТГК-5 – СЕРЕБРЯНЫЙ ПРИЗЕР СПАРТАКИАДЫ ПРЕДПРИЯТИЙ ЭНЕРГОСИСТЕМЫ МАРИЙ ЭЛ 2013 ГОДА

Сборная команда работников Йошкар-Олинской ТЭЦ-2 и Марийских тепловых сетей филиала Марий Эл и Чувашии ОАО «ТГК-5» заняла второе место на прошедшей в эти выходные ежегодной Спартакиаде среди предприятий энергосистемы Марий Эл.

Традиционные спортивные соревнования собрали под свои знамена в этом году шесть команд энергетиков: филиала Марий Эл и Чувашии ОАО «ТГК-5», ОАО «Мариэнергосбыт», Управления филиала «Мариэнерго» ОАО «МРСК Центра и Приволжья», Йошкар-олинских электрических сетей, Горномарийских электрических сетей и Сернурских электрических сетей. В общей сложности 150 спортсменов состязались между собой за право подняться на высшую ступень пьедестала почета.

Награды разыгрывались в семи видах спорта: мини-футболе, волейболе, спортивной эстафете, настольном теннисе, шахматах, гиревом спорте и стрельбе.

Сборной филиала Марий Эл и Чувашии ОАО «ТГК-5» не было равных в настольном теннисе и стрельбе. Так, выступавшим за команду в соревнованиях по стрельбе из пневматической винтовки, начальнику котлотурбинного цеха Йошкар-Олинской ТЭЦ-2 Александру Слободянюку и аппаратчику химводоочистки Анастасии Малининой удалось показать лучший результат среди всех стрелков, выбив 44 и 41 очков соответственно. Общее количество набранных очков позволило спортсменам филиала оставить соперников далеко позади - в активе у ближайшей команды преследователей было только 67 очков!

Победу в теннисном турнире сборной филиала удалось завоевать благодаря блестящему выступлению Татьяны Бычковой, экономисту Марийских тепловых сетей и Вячеславу Чертыковцеву, слесарю по обслуживанию оборудования химического цеха Йошкар-Олинской ТЭЦ-2.

Достоинно выступили спортсмены ТГК-5 и в других видах спорта, заняв в футболе второе место, в волейболе и гиревом спорте – третье, а в эстафете и шахматах - пятое. Общий результат сборной привел ее к «серебру» прошедшей Спартакиады.

Лавры победителя в этом году достались сборной Сернурских электрических сетей, а замкнула тройку призеров команда Йошкар-олинских электрических сетей.

Впрочем, независимо от результатов, в выигрыше остались все. Теплая атмосфера соревнований, спортивные страсти, общие интересы еще больше сплотили энергетиков. Спартакиада зарядила участников оптимизмом и бодростью, которые очень пригодятся им в работе – надежном и качественном обеспечении энергией жителей республики.

вернуться

ЧЕБОКСАРСКАЯ ТЭЦ-2 ПРИОСТАНОВИТ РАБОТУ ОСНОВНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ИЗ-ЗА РЕМОНТА ГАЗОПРОВОДА

27 августа 2013 года Чебоксарская ТЭЦ-2 филиала Марий Эл и Чувашии ОАО «ТГК-5» временно при-остановит работу основного генерирующего оборудования станции в связи с проведением ООО «Газ-пром межрегионгаз Чебоксары» ремонтных работ по выходному газопроводу линии ТЭЦ-2.

Работы газовиков продлятся не более 12 часов в период с 08.00 до 20.00 с полным прекращением пода-чи газа на станцию.

Подача горячей воды потребителям ТГК-5 будет проводиться в циркуляционном режиме, подпитка теп-ловой сети будет осуществляться за счет двух баков-аккумуляторов ТЭЦ-2 емкостью 10 тыс.м3 каждый.

В целях качественного горячего водоснабжения энергетики предварительно проведут дополнительный нагрев воды в теплосети до температуры 75 градусов по контурам чебоксарских ТЭЦ-1 и ТЭЦ-2 (в обыч-ном режиме в данный период времени температура в сети составляет 70 градусов).

В зависимости от срока выполнения ремонтных работ на газопроводе температура сетевой воды может снизиться до 55-60 градусов.

После завершения ремонтных работ температура теплоносителя будет восстановлена до норматива.

Ремонт газового оборудования и связанная с этим временная остановка основного оборудования тепло-электростанций согласована с администрацией города Чебоксары. Всем предприятиям-потребителям горячей воды и пара филиал Марий Эл и Чувашии ОАО «ТГК-5» направил официальные уведомления.

[вернуться](#)

RusCable.ru, 27 августа 2013

УПОЛНОМОЧЕННЫЕ ПРЕДСТАВИТЕЛИ ВРИО ГУБЕРНАТОРА ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ ВСТРЕТИЛИСЬ С КОЛЛЕКТИВОМ ВЛАДИМИРСКОГО ФИЛИАЛА ТГК-6

23 августа уполномоченные представители врио Губернатора Владимирской области Светланы Орловой провели рабочую встречу с коллективом Владимирского филиала ТГК-6. В рамках встречи было рассказано о ходе реализации федеральных и областных программ, обозначены основные направления развития Владимирского региона. После официальной части, сотрудники предприятия задали представителям власти ряд вопросов. Собранным интересовали проблемы дорожного строительства, ЖКХ, дошкольного образования, газификации сел. Директор Владимирского филиала ТГК-6 Александр Королев обратил внимание представителей Губернатора на необходимость проработывания и утверждения энергетической политики в регионе в соответствии с Федеральным законодательством.

"Владимирская ТЭЦ-2 является одной из крупнейших теплоэлектроцентралей в Центральном Федеральном округе. На сегодняшний день станция загружена только на 47%. Согласно закону об источниках комбинированной выработки, если действующая ТЭЦ не загружена, строительство альтернативных источников теплоснабжения запрещено. Однако сегодня мы видим, что в непосредственной близости от нашего предприятия возводят дома с индивидуальными газовыми котельными. Это, во-первых, противоречит Федеральному закону, во-вторых, приводит к увеличению себестоимости нашего производства и росту тарифов", - отметил директор филиала Александр Королев.

Уполномоченный представитель врио Губернатора Дина Смекалова обратила внимание на важность поставленного вопроса, и пообещала руководству предприятия учесть сложившуюся ситуацию при формировании направлений в энергетической политике Владимирской области.

Доверенные лица главы региона подчеркнули значимость Владимирской теплоэлектроцентрали и неоценимый вклад энергетиков в жизнеобеспечение региона. В завершении встречи два сотрудника Владимирского филиала ТГК-6 получили Благодарности от Светланы Орловой за добросовестный труд.

[вернуться](#)

Интерфакс, 27 августа 2013

СОВЕТ РЫНКА ОШТРАФУЕТ ИНТЕР РАО, МОСЭНЕРГО, ТГК-7, ТГК-2 И ФОРТУМ ЗА СРЫВ ВВОДОВ ПО ДПМ

Наблюдательный совет НП "Совет рынка" утвердил основания для взимания штрафов по договорам о предоставлении мощности (ДПМ) по семи генерирующим объектам суммарной мощностью 1029 МВт из-за срыва ввода мощностей в августе, говорится в сообщении НП.

Как сообщили "Интерфаксу" в пресс-службе НП, сроки были сорваны по одному объекту ОАО "Интер РАО ЕЭС" (РТС: IRAO), ОАО "ТГК-2" (РТС: TGKB), ОАО "Фортум" (РТС: TGKJ) и ОАО "Мосэнерго" (РТС: MSNG), а также трем объектам ОАО "Волжская ТГК" (РТС: TGKG) ("ТГК-7").

Как сообщалось, "Интер РАО" задерживает пуск нового блока на Гусиноозерской ГРЭС мощностью 199,5 МВт. Его планировалось пустить в 2012 году, но компания перенесла сроки на 2013 год.

"Мосэнерго" просрочивает запуск газотурбинной установки мощностью 61,5 МВт на территории ТЭЦ-9. ТГК-7 задерживает запуск трех объектов (каждый мощностью 80 МВт) на Новокуйбышевской ТЭЦ-1.

ТГК-2 был просрочен запуск ПГУ-110 на Вологодской ТЭЦ. Первоначально блок планировалось ввести до 30 сентября 2012 года, но теперь запуск перенесен на 2013 год. "Фортум" задержал ввод блока мощностью 418 МВт на Няганской ГРЭС (также перенос на 2013 год).

Условия ДПМ предполагают гарантированную продажу всей поставляемой по договорам мощности на протяжении 10 лет, при условии покрытия от 70% до 95% капитальных и эксплуатационных затрат, а также полную компенсацию затрат на техприсоединение к сетям. Учитывая длительный срок действия ДПМ, в агентском договоре предусмотрена жесткая система отчетности генкомпаний и взыскания штрафов.

[вернуться](#)



Регион-Информ, 27 августа 2013

ОБЩИЙ ДОЛГ МУНИЦИПАЛИТЕТОВ СРЕДНЕГО УРАЛА ПЕРЕД "СВЕРДЛОВЭНЕРГОСБЫТОМ" СОСТАВЛЯЕТ 152,1 МЛН. РУБЛЕЙ

ОАО "Свердловэнергобыт" проанализировал задолженность местных бюджетных организаций за электроэнергию. На сегодняшний момент общий долг всех муниципалитетов перед гарантирующим поставщиком составляет 152,1 млн рублей, в том числе 116,5 млн рублей – просроченная задолженность.

В частности, долги городского округа Богданович приблизились к 10,4 млн рублей. Долг Талицкого городского округа достиг 6,4 млн рублей. Далее следуют Тугулымский ГО с долгом в 3,6 млн рублей, Алапаевск – 3,3 млн рублей, Ирбит – 2,5 млн рублей.

В компании отмечают, что если в аналогичном периоде прошлого года основными неплательщиками среди местных бюджетных организаций были учреждения здравоохранения и сами администрации муниципальных образований, то в 2013 году состав должников претерпел изменения. Наибольшие проблемы с долгами за электроэнергию сегодня испытывают образовательные учреждения: школы, детские сады, спортивно-досуговые центры. Самая критичная ситуация традиционно складывается в Тугулымском, Талицком городских округах, Богдановиче и Ирбите. В "Свердловэнергобыте" не исключают возможности отключения должников если ситуация не изменится в ближайшее время.

[вернуться](#)

Интерфакс, 27 августа 2013

"СОВЕТ РЫНКА" ПРИСВОИЛ СТАТУС СУБЪЕКТА ОРЭМ ДЕВЯТИ КОМПАНИЯМ ВИЭ

Наблюдательный совет НП "Совет рынка" присвоил статус субъекта оптового рынка (ОРЭМ) девяти компаниям, планирующим принять участие в конкурсах на отбор проектов возобновляемых источников энергии (ВИЭ).

Соответствующие решения были приняты набсоветом в понедельник и во вторник, сообщило НП.

Субъектами оптового рынка стали ЗАО "Нордгидро", ООО "КомплексИндустрия", ООО "Международный расчетный центр Энергохолдинг", ООО "Вент Рус", ООО "ВЭТРОЭН-ЮГ-Г", ООО "МЭК-Инжиниринг", ООО "АЛТЭН", ООО "e2" и ЗАО "Ветроэнергетическая отдельная генерирующая компания".

Статус субъекта ОРЭМ необходим для участия компаний в конкурентном отборе инвестиционных проектов на строительство генерации на основе ВИЭ.

Заявки на участие в конкурсе можно подать с 28 августа по 3 сентября, торги на понижение пройдут с 3 по 10 сентября, сообщил "Интерфаксу" глава экспертного совета Российской ассоциации солнечной энергетики Олег Шуткин. Планируется, что промежуточные результаты торгов будут публиковаться ежедневно. Заявители имеют право подать корректирующую ценовую заявку на понижение показателя капзатрат с целью прохождения отбора, отметил О.Шуткин.

В мае правительство РФ приняло ряд нормативных актов для стимулирования инвестиций в альтернативную энергетику. В частности был определен механизм отбора проектов ВИЭ на основе конкурса, установлены базовые параметры капитальных и операционных затрат на строительство таких объектов, требования по локализации оборудования. Также была определена совокупная мощность проектов ВИЭ по видам генерации - ветряная и солнечная, малые ГЭС. Кроме того, внесены изменения в правила оптового рынка энергии и мощности, в соответствии с которыми планируется проводить конкурсы по отбору мощности проектов ВИЭ.

Речь идет о ежегодном проведении конкурсов между инвестпроектами, которые используют возобновляемые источники энергии, на право получения платежей за мощность в течение 15 лет с момента ввода объекта в эксплуатацию. "Гарантированный возврат на инвестиции в размере около 14%. При этом общий объем, который будет выставляться на конкурсы, ограничен примерно 6 ГВт, чтобы не создавать излишнюю дополнительную нагрузку на потребителей, поскольку стоимость такой генерации пока выше, чем стоимость традиционной генерации", - пояснял ранее вице-премьер Аркадий Дворкович.

Планируется, что благодаря поддерживаемым мерам доля возобновляемых источников в общем объеме вырабатываемой энергии в России к 2020 году может составить 4,5-5%. В 2014 году планируется ввести 120 МВт солнечной генерации, в 2015 году - 140 МВт, а в дальнейшем предполагается вводить в среднем по 200 МВт ежегодно. Всего до 2020 году планируется ввести 1520 МВт солнечной генерации, 3600 МВт ветряной и 750 МВт малых ГЭС.

[вернуться](#)

Интерфакс, 27 августа 2013

МИНЭНЕРГО ПРЕДЛАГАЕТ НАПРАВИТЬ 100 МЛРД РУБ. ИЗ ФНБ НА РАЗВИТИЕ ГЕНЕРАЦИИ НА ДАЛЬНЕМ ВОСТОКЕ - НОВАК

Минэнерго РФ предлагает направить на развитие тепло- и гидрогенерации на Дальнем Востоке 100 млрд рублей из Фонда национального благосостояния (ФНБ), сообщил министр энергетики Александр Новак.

"Мы в настоящее время совместно с "РусГидро" (РТС: HYDR) работаем с министерством финансов по источникам финансирования. Предполагаем, что на эти проекты могло бы быть направлено 100 млрд рублей - на развитие теплогенерации и гидростанций - из Фонда национального благосостояния", - заявил А.Новак на совещании по вопросам развития электроэнергетики Сибири и Дальнего Востока во вторник.

По словам министра, это будут возвратные средства. Также он предлагает направить 65 млрд рублей на реструктуризацию долгов, которые накоплены в РАО "ЕЭС Востока", особенно в генерирующих мощностях, взамен которых планируется строительство новых мощностей.

В частности, до 2025 года на Дальнем Востоке необходимо ввести 3,6 ГВт мощностей взамен выбывающих 3 ГВт.

В свою очередь замминистра финансов Андрей Иванов на предложения А.Новака ответил, что вместо формулировки "средства ФНБ" необходимо использовать формулировку "пенсионные накопления", включая, в том числе, государственную гарантийную поддержку.

"Если позволите, более мягкую формулировку: проработать вопрос с учетом финансового состояния компаний", - сказал А.Иванов.

Президент РФ Владимир Путин отметил, что необходимо прислушаться к мнению министерства финансов. "Мы так и сделаем, учтем ваши рекомендации", - сказал В.Путин.

На это А.Новак заметил, что Минэнерго воспринимает позицию Минфина. "Это несколько не противоречит нашим предложениям. И средства пенсионных накоплений предполагаем использовать для реализации вот этих крупных инфраструктурных проектов, поскольку в нынешних экономических условиях и для разработки новых месторождений, и подведения туда инфраструктуры нужны дешевые кредитные ресурсы. И госгарантии мы планируем использовать, то есть это все в рамках", - отметил А.Новак.

[вернуться](#)

Коммерсант.ru

Коммерсант-Онлайн, 27 августа 2013

С АНОМАЛЬНЫМИ ПАВОДКАМИ ПОБОРЮТСЯ ПУТЕМ СТРОИТЕЛЬСТВА ГЭС

Виктор Хамраев

Владимир Путин инспектирует гидротехнические сооружения

Сводную программу мер противодействия аномальным паводкам с руководителями Сибирского и Дальневосточного федеральных округов и главами десяти федеральных министерств обсудит в

четверг в Хабаровске президент Владимир Путин. Об этом он заявил после осмотра Саяно-Шушенской ГЭС, где изучал обстановку на гидротехнических сооружениях в условиях практически чрезвычайной ситуации.

Президент продолжает серию совещаний по обсуждению проблем и стратегии развития энергетики в Сибири и на Дальнем Востоке. Накануне в Кемерово заседала президентская комиссия по стратегии развития топливно-энергетического комплекса, где обсуждались энергетические перспективы угледобывающей отрасли. А сегодня обсуждалось состояние гидроэнергетики Сибирского и Дальневосточного федеральных округов. Президента интересовало, что происходит с гидротехническими сооружениями в условиях затянувшихся аномальных паводков и как это скажется на подготовке к осенне-зимнему периоду.

Совещание неслучайно было созвано на Саяно-Шушенской ГЭС, которая обрела печальную известность из-за аварии, случившейся здесь в августе 2009 года. Владимир Путин осмотрел тот самый машинный зал ГЭС, где четыре года назад произошла авария, убедившись, что станция практически восстановлена.

Как сообщил президенту ответственный секретарь комиссии по стратегии ТЭКа Игорь Сечин, ОАО «РусГидро», курирующее Саяно-Шушенскую ГЭС, практически сразу после аварии — в ноябре 2009 года — заключило договор с ОАО «Силовые машины» (Санкт-Петербург) на изготовление десяти гидротурбин, чтобы заменить ими все прежние гидроагрегаты. А пока новое оборудование изготавливалось, на ГЭС в 2010 году было отремонтировано четыре наименее пострадавших агрегата. Первый абсолютно новый гидроагрегат был запущен в декабре 2011 года. Год спустя запущено еще три, а в марте текущего года — еще один. Теперь руководство ГЭС готовится к тому, чтобы заменить новыми отремонтированные в 2010 году блоки, а также агрегат машинного зала, который во время аварии полностью вышел из строя, что обернулось гибелью 75 работников станции. Господин Сечин добавил, что на ликвидацию социальных последствий «РусГидро» уже затратило более 188 млн руб. Ежемесячно выплачиваются пособия 32 семьям погибших, где растут несовершеннолетние дети. Кроме того, «РусГидро» потратило на именные стипендии детям из этих семей 2,7 млн руб. и будет выплачивать их, пока не окончат вуз все дети (самый младший ребенок родился за полгода до аварии — в феврале 2009 года).

Президент поблагодарил Игоря Сечина за позитивную информацию. Но его больше интересовало, в каком состоянии находятся другие объекты энергетики в зоне подтопления. Министр энергетики Александр Новак заверил его, что ситуация сложная, но не критическая, а «объекты гидрогенерации работают в штатном режиме». Пики притока воды миновали, в том числе на Зейской и Бурейской ГЭС. Электросети, уверен министр, будут восстановлены, «как и положено, к 15 ноября» — началу осенне-зимнего отопительного сезона. ТЭС (теплоэлектростанции) и ТЭЦ (теплоэлектроцентрали), по словам господина Новака, не пострадали благодаря своевременно принятым мерам.

В наиболее критической ситуации оказалась Хабаровская ТЭЦ-2. Вдоль ограждения ТЭЦ у берега Амура пришлось уложить 22 тыс. мешков с песком, чтобы соорудить плотину высотой и толщиной 2 м. В связи с этим глава правления «РусГидро» Евгений Дод поблагодарил Минобороны за помощь в сооружении дополнительных дамб и укреплений. В долгосрочном же плане, по мнению господина Дода, самым эффективным средством противодействия паводкам могли бы стать новые ГЭС, которые следует сооружать на Амуре, Зее, Бурее и их притоках. А врио главы Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору Алексей Ферапонтов считает необходимым обновить правила пользования водохранилищами, чтобы они, аккумулируя излишки воды, были действенной преградой для разрушительных паводков.

Владимир Путин предложил участникам встречи обобщить все высказанные предложения, чтобы включить их в сводную программу мер противодействия аномальным паводкам. Для обсуждения и утверждения этой программы президент собирает 29–30 августа в Хабаровске специальное совещание с представителями двух федеральных округов — Сибирского и

Дальневосточного, а также с главами десяти федеральных министерств, от которых зависит стабильное развитие как энергетики, так и самих регионов, оказавшихся этим летом практически в чрезвычайном положении. А завтра президент проинспектирует Амурскую область, которая наиболее пострадала от паводков.

[вернуться](#)



Интерфакс, 28 августа 2013

БУРЕЙСКАЯ ГЭС ЗА СУТКИ СНИЗИЛА ХОЛОСТЫЕ СБРОСЫ ВОДЫ ЕЩЕ НА 17,3%

Объем сброса воды через плотину Бурейской ГЭС за сутки уменьшился до 2,16 тыс. кубометров в секунду, сообщила пресс-служба гидроэлектростанции в среду.

"По состоянию на 28 августа суммарный средний расход через гидроузел составляет 2164 куб. м/с. Уровень верхнего бьефа - 254,74 м (снижение за сутки - 2 см), уровень нижнего бьефа - 138,02 м. Станция работает в штатном режиме", - говорится в сообщении.

Станция 27 августа сбрасывала более 2,54 тыс. кубометров в секунду. Таким образом, объем холостого сброса воды за сутки уменьшился на 17,3%.

Соответствующее решение было принято Амурским БВУ в связи со снижением притока воды в водохранилище и необходимостью облегчить паводковую ситуацию на реке Амур, отмечает пресс-служба.

Среднее значение притока к Бурейской ГЭС по состоянию на 28 августа снизилось почти на 7%, до 1,87 тыс. кубометров в секунду.

Ожидается, что в четверг приток воды составит около 1,8 тыс. кубометров в секунду.

Максимальный объем холостых сбросов оговорен временными правилами эксплуатации Бурейского водохранилища - до 7 тыс. куб. м/с (без учета сброса через гидроагрегаты в размере до 1,3 тыс. куб. м/с).

Холостые сбросы воды через Бурейский гидроузел начались 14 августа.

Бурейская ГЭС - крупнейшая гидроэлектростанция на Дальнем Востоке, входит в десятку наиболее мощных ГЭС России. Полный объем Бурейского водохранилища - 20,94 куб. км, полезный объем - 10,73 куб. км, площадь - 750 кв. км. Ежегодно к Бурейской ГЭС притекает в среднем 27,24 куб. км воды.

[вернуться](#)



Коммерсант, 28 августа 2013

ЭНЕРГЕТИКИ ГОТОВЫ СЖЕЧЬ УГОЛЬ

Владимир Дзагуто, Анатолий Джумайло, Кирилл Мельников, Михаил Серов

Но эффективность этого сомнительна

Чтобы исполнить поручение президента по поддержке внутреннего спроса на уголь, "Интер РАО" и "Роснефть" резко поменяли свои планы и готовы начать строительство угольных ТЭС на Дальнем Востоке и в Калининградской области. Но с точки зрения экономики эффективность этих проектов неоднозначна, а источники средств пока не определены.

В ответ на требование Владимира Путина развивать внутренний рынок угля в РФ (см. "Ъ" от 27 августа) государственные энергокомпании спешно нашли новые проекты в угольной энергетике. Глава "Роснефти" Игорь Сечин заявил, что угольную электростанцию можно построить на Сахалине, где компания планирует завод по производству СПГ. Но газ "лучше отправить на экспорт". Более того, Игорь Сечин уже "начал размышлять, не взять ли лицензию на уголь на Сахалине". В "Роснефти" заявили, что "рассматривают различные варианты диверсификации бизнеса", но источники, близкие к компании, говорят, что ранее не слышали о подобном проекте.

Еще один угольный проект — электростанцию мощностью до 800 МВт и стоимостью до \$2 млрд — может построить в Калининградской области "Интер РАО", заявил вчера "РИА Новости" источник, близкий к компании. Обсуждение финансирования проекта ведут Минэнерго и "Роснефтегаз" (владеет контрольным пакетом акций "Роснефти" и считается основным потенциальным инвестором в "Интер РАО"). Детальный анализ может быть готов уже через три месяца.

Впервые о возможном строительстве угольной генерации в области накануне заявил Владимир Путин. До этого в регионе использовалась газовая генерация (в основном 900 МВт Калининградской ТЭЦ-2 "Интер РАО"), планировалось строить для экспортных целей Балтийскую АЭС мощностью 2 ГВт (проект поставлен под вопрос намерением Прибалтики отказаться от синхронизации своей энергосистемы с РФ). Но, по словам источника "Ъ", знакомого с ситуацией, о строительстве угольных мощностей речь не шла и где взять средства на них — неясно.

Источник в отрасли, знакомый с планами развития Дальнего Востока, говорит, что Владимиру Путину предложили еще ряд проектов по угольной генерации в регионе. В частности, "Интер РАО" завело речь о новых мощностях Ерковецкой ТЭС в Амурской области или генерации на Сахалине. Оба проекта не входят в программы развития энергетики Дальнего Востока и ориентированы на экспорт в Китай или в Японию.

Но до сих пор непонятно, как сочетается требование президента с действующей госполитикой по газификации востока РФ. Так, в "РАО ЭС Востока" программу газификации ТЭС в Приморье, Хабаровском крае, на Сахалине и Камчатке оценивали в 5,44 млрд руб., доля угля в топливном балансе холдинга уже снизилась с 74% в 2011 году до 58% в 2013 году. В компании отметили, что программа продолжает действовать.

Источник "Ъ" в "Газпроме" говорит, что "это никакой не разворот (от газовой генерации к угольной. — "Ъ")", просто "нужно не забывать и о других местных источниках топлива". По его словам, развитие угольной генерации не противоречит программе "Газпрома" по газификации Дальнего Востока, эти процессы "параллельны". В конце мая зампред правления "Газпрома" Виталий Маркелов говорил, что по прогнозному балансу потребление газа энергетиками и ЖКХ на Дальнем Востоке увеличится к 2020 году с нынешних 3,7 млрд кубометров в год до 9,7 млрд кубометров. К 2030 году, по прогнозам "Газпрома", потребление достигнет 22,5 млрд кубометров.

Потребление энергоугля в РФ при этом сократилось в 2012 году на 3,3%, до 150 млн тонн, а экспорт вырос на 26%, до 111 млн тонн. Аналитики не уверены, что новая генерация сможет существенно изменить ситуацию. Сергей Донской из Societe Generale отмечает, что цены на энергоуголь в РФ падают вслед за мировыми из-за переизбытка. Стоимость угля средней калорийности снизилась с \$41 за тонну в 2011 году до \$39 за тонну в 2012 году, прогноз Societe Generale на 2013 год — \$33 за тонну. По словам аналитика, угольные станции по-прежнему дороже и сложнее с точки зрения логистики, чем газовые.

[вернуться](#)

ДОЛГОВАЯ ПЕРЕГРУЗКА

Мария Яковлева, Дмитрий Ладыгин, Наталья Скорлыгина

ТГК-2 не справилась со своими облигациями

Впервые после завершения острой фазы финансового кризиса на российском долговом рынке крупная компания оказалась на грани дефолта. Энергетическая ТГК-2 объявила о намерении реструктурировать облигационный заем на 5 млрд руб., вместо того чтобы погасить его в сентябре. При всех особенностях стратегии развития и инвестиционной политики ТГК-2 ее случай — в текущих экономических условиях — может оказаться не единичным, предупреждают эксперты.

Вчера Райффайзенбанк сообщил, что стал агентом по реструктуризации выпуска биржевых облигаций ТГК-2. Выпуск БО-01 на 5 млрд руб. был размещен 21-24 сентября 2010 года с купонной ставкой 9% годовых и сроком погашения 17 сентября 2013 года. Объявление о реструктуризации означает, что эмитент не видит возможности расплатиться с держателями облигаций в срок и прибегает к помощи банка, изменяя условия погашения, чтобы избежать дефолта.

Решение ТГК-2 оказалось неожиданным для рынка. "Это выходит за рамки понимания: почему сразу было принято решение о реструктуризации, почему нельзя было привлечь средства в банке или на рынке!?" — недоумевает аналитик Промсвязьбанка Дмитрий Монастыршин. "Рассмотрев все имеющиеся источники средств, включая заемные, компания, по ее мнению, выбрала один из оптимальных вариантов решения", — сообщили вчера "Ъ" в пресс-службе ТГК-2. В Райффайзенбанке от комментариев отказались.

В ТГК-2 входят электростанции и котельные Архангельской, Вологодской, Костромской, Новгородской и Ярославской областей. Подконтрольна группе "Синтез" Леонида Лебедева. Выручка компании по РСБУ в 2012 году составляла 28,6 млрд руб., чистая прибыль — 51,2 млн руб.

Это беспрецедентное событие со времен кризиса 2008-2009 годов. "Решений о реструктуризации публичного долга со стороны таких крупных энергокомпаний в последние годы не было", — говорит аналитик банка "Уралсиб" Матвей Тайц. Теперь аналитики уже видят признаки трудностей, которые могла испытывать компания с обслуживанием публичного долга. "Доходности по бумагам были высокими. Компания реализует большую инвестиционную программу, при этом генерирующие мощности не самые лучшие", — поясняет господин Тайц. Объем инвестпрограммы ТГК-2 на постройку новых энергоблоков до 2017 года составляет 28 млрд руб. "Проблемы компании были ожидаемы, — утверждает портфельный управляющий компании "Капиталь" Михаил Ващенко. — Об этом говорит, в частности, динамика цен облигаций". Почти все лето сделки с облигациями ТГК-2 заключались в диапазоне 90-92,5% от номинала. При этом компания не выкупала облигации с рынка.

Отчасти проблемы ТГК-2 связаны с политикой государства в области электроэнергетики. Так, часть ее мощностей работает в неценовой зоне, то есть тарифы там напрямую регулируются. "Это было сделано, чтобы не допустить резкого роста цен на электроэнергию, — объясняет господин Ващенко. — Аналогична ситуация и с ценами на тепло, а это очень существенная часть бизнеса ТГК-2". Кроме того, эксперты указывают на возможные долги потребителей энергокомпаний.

После объявления о реструктуризации рынок публичного долга оказывается фактически недоступным для эмитента. Так, еще 15 августа совет директоров ТГК-2 принял решение о новом выпуске пятилетних облигаций на сумму 5 млрд руб., но о дальнейшей реализации этого размещения ничего не известно. Вчера после объявления о реструктуризации котировки обращающихся облигаций ТГК-2 рухнули на уровень 78,2% от номинала, что на 13,8 процентного пункта ниже закрытия в

понедельник и соответствует доходности к погашению более 6000% годовых. "Чтобы изменить отношение к эмитенту после факта реструктуризации, необходимо, например, получить международный рейтинг. Кроме того, чтобы получить добровольное согласие инвесторов на реструктуризацию, необходимо предложить доходность 17-18% по реструктурируемому долгу", — считает господин Монастыршин.

Случай ТКК-2 может оказаться не единичным. "Другие компании могут последовать этому примеру, — говорит господин Ващенко. — Ситуация в экономике достаточно напряженная, многие компании испытывают трудности в силу падения цен на свою продукцию. Для закредитованных компаний эти трудности становятся непреодолимыми". "К группе эмитентов с высоким риском можно отнести компании металлургического сектора — "Мечел" и "Русал", у них очень высокая долговая нагрузка и высокие инвестиционные обязательства", — приводит пример Дмитрий Монастыршин.

вернуться



Ведомости, 28 августа 2013

ЭНЕРГЕТИКИ ЖДУТ ПЕНСИЙ

Анастасия Фомичева

«Русгидро» может получить 100 млрд руб. из пенсионных накоплений на строительство электростанций в Сибири и на Дальнем Востоке. Как компания вернет инвестиции, еще предстоит придумать

Вчера президент Владимир Путин обсудил с энергетиками и профильными ведомствами перспективы развития электроэнергетики в Сибири и на Дальнем Востоке. Министр энергетики Александр Новак и предправления «Русгидро» Евгений Дод предложили в очередной раз выделить субсидии для развития проектов «Русгидро» в регионе. Для строительства тепло- и гидрогенерации потребуется 100 млрд руб., которые можно было бы заимствовать у фонда национального благосостояния или из средств Пенсионного фонда (им управляет ВЭБ), сказал министр.

Минфин поддержал второй вариант: «Полагаем, вместо фонда национального благосостояния указывать в качестве источника [средств] пенсионные накопления», — сказал замминистра финансов Андрей Иванов (цитата по «РИА Новости»). Он также отмечал, что средства должны предоставляться под госгарантии. «Я думаю, что мы должны прислушаться к мнению Министерства финансов», — согласился Путин. Ранее на строительство четырех электростанций на Дальнем Востоке «РАО ЭС Востока» уже получила 50 млрд руб. из бюджета в обмен на новые акции.

Комплексная программа развития электроэнергетики Дальнего Востока до 2025 г. (утверждена в конце 2011 г.) предусматривает, что в энергосистему региона будет вложено 588 млрд руб. Из них на первоочередные меры по строительству сетей и генерации — 400 млрд руб., говорил ранее представитель «Русгидро». В этот срок необходимо ввести 3,6 ГВт мощностей взамен выбывающих 3 ГВт, рассказал Новак на совещании. В числе этих проектов — строительство ГТУ-ТЭЦ «Восточная» (139,5 МВт), которое уже началось, и еще девять объектов, на которые пока не нашлось финансирования.

Но как вернуть деньги, которые будут вложены в строительство, — не ясно. Пока механизм возврата средств не работает из-за тотального тарифного регулирования во второй ценовой зоне, признавал ранее предправления «Русгидро». Но компания уже прорабатывает еще шесть новых проектов по строительству мощных ГЭС в бассейне Амура: Шилкинской ГЭС (730 МВт), Селемджинской и Русиновской ГЭС (общая мощность до 770 МВт), Нижнениманской ГЭС (600 МВт), Дальнереченских ГЭС (400 МВт) и Нижнезейской ГЭС (400 МВт).

По словам представителя «Русгидро» Елены Вишняковой, инвестиции в эти проекты еще не просчитаны: нужно вначале перевести расчеты в цены 2012 г., выбрать оборудование и др. При этом на Амуре электроэнергия не нужна, признает топ-менеджер: ГЭС здесь могут служить для защиты от наводнений. Топ-менеджер крупной добывающей компании соглашается с ним: в районе Амура нет новых крупных добывающих проектов, которым бы потребовалось столько электроэнергии. Чтобы электроэнергия была востребована, необходимо строить ЛЭП до центров нагрузки в Хабаровск и Приморье либо соединять Сибирь с изолированной энергосистемой Дальнего Востока, считает Дод.

Сможет ли компания обеспечить возврат таких инвестиций, будет зависеть от способа доставки средств в компанию - путем допэмиссии, как в прошлый раз, или посредством выпуска инфраструктурных облигаций по аналогии с ФСК, рассуждает аналитик «Ренессанс капитала» Владимир Скляр. В первом случае маловероятно, что компания сможет обеспечить дивидендную доходность пенсионерам выше инфляции, пока она составляет 1-2%, отмечает он. Зато реализовать инфраструктурные облигации со сроком 30-35 лет (столько предусмотрено у ФСК) компания способна с учетом постепенного завершения ее инвестпрограммы в европейской части России, считает Скляр. За последние полгода средняя доходность инвестирования пенсионных накоплений у ВЭБа составила 6,62%. Инфляция при этом - 6,5%.

Долги «РАО ЭС Востока»

65 млрд руб. Новак предложил направить на реструктуризацию долгов «РАО ЭС Востока». Долг компании на 31 декабря 2012 г. - 52,4 млрд руб., или 4,3 EBITDA

вернуться



Интерфакс, 27 августа 2013

РАО ЭС ВОСТОКА В I ПОЛУГОДИИ ПОЛУЧИЛО ЧИСТУЮ ПРИБЫЛЬ ПО МСФО НА УРОВНЕ 2,68 МЛРД РУБ.

ОАО "РАО ЭС Востока" в I полугодии 2013 года получило чистую прибыль по МСФО в размере 2,68 млрд руб. против убытка в 5,8 млрд руб. годом ранее, говорится в отчетности компании.

Выручка "ЭС Востока" выросла на 5% и составила 70,4 млрд руб. против 67,2 млрд руб. годом ранее. Выручка с учетом государственных субсидий увеличилась на 5%, до 75,8 млрд руб. Расходы на текущую деятельность сократились на 2%, до 70,6 млрд руб.

EBITDA компании стала больше на 20% и достигла 6,7 млрд руб.

Прибыль до налогообложения составила 3 млрд руб. против 1,6 млрд руб. доналогового убытка, полученного годом ранее.

Финансовый долг общества на 30 июня составил 60,1 млрд руб., что на 14% больше по сравнению с 31 декабря 2012 года. В том числе, долгосрочные займы выросли на 32%, до 32,3 млрд руб., краткосрочные сократились на 1%, до 27,8 млрд руб.

Как пояснила компания, на изменение выручки в I полугодии повлияло увеличение тарифов на тепло и электроэнергию, а также рост поставок электроэнергии в Китай в 2,2 раза, до 1,9 млрд кВт.ч.

Объем финансирования затрат по инвестиционной программе в I полугодии 2013 года сократился на 38%, составив 4,8 млрд руб. (без учета НДС). Снижение объемов финансирования является результатом того, что в 2012 году был выполнен сразу ряд крупных инвестиционных проектов, в том числе строительство крупных сетевых объектов к саммиту АТЭС-2012.

Выработка электроэнергии в I полугодии снизилась на 4,1%, до 16,3 млрд кВт.ч, отпуск тепла вырос на 1%, до 19,2 млн Гкал.

ОАО "РАО Энергетические системы Востока" создано 1 июля 2008 года в результате реорганизации РАО "ЕЭС России", управляет энергетикой Дальнего Востока. Установленная электрическая мощность станций холдинга составляет 8,772 тыс. МВт, тепловая - 17,916 тыс. Гкал/час, протяженность электрических сетей всех классов напряжения - более 96 тыс. км. Основной акционер компании - ОАО "РусГидро" (ПТС: HYDR).

[вернуться](#)



Интерфакс, 28 августа 2013

РАО ЭС ВОСТОКА НАЧАЛО ЭКСПЛУАТАЦИЮ ВЕТРОДИЗЕЛЬНОГО КОМПЛЕКСА НА КОМАНДОРСКИХ ОСТРОВАХ

ОАО "РАО Энергетические системы Востока" ("РАО ЭС Востока", входит в группу "РусГидро" (ПТС: HYDR)) во вторник приступило к эксплуатации ветродизельного комплекса (ВДК) на Командорских островах в селе Никольском (Камчатский край).

Как сообщает департамент общественных коммуникаций "РАО ЭС Востока", это первый промышленный объект в области ветрогенерации в рамках комплексной программы по внедрению возобновляемых источников энергии на Дальнем Востоке.

"Ветродизельный комплекс на острове Беринга позволит существенно повысить надежность энергоснабжения. На примере ветродизельного комплекса мы демонстрируем уникальную экономическую модель, которая позволяет реализовывать подобные проекты без тарифных последствий для потребителя - наоборот, с перспективой стабилизации тарифа", - сообщил на церемонии ввод комплекса председатель правления АО "РусГидро" Евгений Дод, слова которого приводятся в сообщении.

В ВДК входят две ветроэнергетических установки Vergnet GEV-MP общей установленной мощностью 550 кВт. Оборудование объединено с уже действующими дизель-генераторами автоматизированной системой контроля и управления. Система управления ВДК призвана повысить эффективность использования ветроэнергетических установок Micon, которые были установлены на острове в 1997 году, но за время эксплуатации не смогли выйти на проектные показатели годовой выработки из-за отсутствия эффективного сопряжения с дизельной станцией.

По оценке специалистов холдинга, установленные на острове ветроэнергетические установки будут обеспечивать до 50% среднегодовой выработки электрической энергии. Экономия дизельного топлива составит около 350 тонн, или 12,5 млн рублей в год (в ценах 2013 года). Применяемая в данном проекте схема также позволяет использовать избыточную энергию ветра для подогрева теплоносителя в обратном контуре системы центрального теплоснабжения, что даст возможность снизить потребление угля в котельной.

В сообщении отмечается, что полученный опыт строительства и эксплуатации ВДК необходим для строительства на Дальнем Востоке еще девяти таких комплексов, семь из которых, по соглашению с правительством Камчатского края, будут построены на полуострове.

Эксплуатировать ветродизельные комплексы будет ОАО "Южные электрические сети Камчатки" (дочернее общество АО "Камчатскэнерго" (ПТС: KCHE)).

[вернуться](#)

МРСК УРАЛА В I ПОЛУГОДИИ СОКРАТИЛА ЧИСТУЮ ПРИБЫЛЬ ПО МСФО НА 30,5%

ОАО "МРСК Урала" (ПТС: MRKU) в первом полугодии 2013 года получило 143,084 млн рублей чистой прибыли, что на 30,5% меньше по сравнению с аналогичным периодом 2012 года, говорится в консолидированной промежуточной отчетности компании по МСФО.

Выручка за отчетный период составила 30 млрд 391,6 млн рублей (рост на 0,5%).

Основные финансовые показатели ОАО "МРСК Урала" (тыс. рублей)

I полугодие 2013 г. I полугодие 2012 г.

Выручка 30 391 600 30 247 201

Операционные расходы 29 756 872 29 337 112

Прибыль до налогообложения 302 649 697 518

Чистая прибыль 143 084 205 947

Обязательства компании за первое полугодие увеличились на 4,3% - с 25 млрд 373,955 млн рублей на начало 2013 года до 26 млрд 477,976 млн рублей на 30 июня. В том числе краткосрочные обязательства сократились на 5,4% - до 8 млрд 938,318 млн рублей, долгосрочные - выросли на 10% до 17 млрд 539,658 млн рублей.

ОАО "МРСК Урала" - единая операционная компания Уральского региона, осуществляющая управление распределительными сетевыми комплексами Свердловской, Челябинской областей и Пермского края.

"МРСК Урала" создана путем присоединения региональных распределительных компаний ОАО "Свердловэнерго", ОАО "Челябэнерго" и ОАО "Пермэнерго", которые функционируют как региональные филиалы. У "МРСК Урала" есть также дочерние общества - ОАО "Екатеринбургская электросетевая компания", ОАО "Екатеринбургэнергосбыт", ООО "Электросервисная компания", ОАО "Уралэнерготранс", ООО "Служба безопасности "Пермэнерго", ОАО "Энергосервисная компания Урала".

[вернуться](#)

"КВАДРА" ПРИВЛЕКЛА КРЕДИТ ГАЗПРОМБАНКА И СБЕРБАНКА НА 10 МЛРД РУБ. ПОД 10,8% ГОДОВЫХ

Газпромбанк (ПТС: GZPR) и Сбербанк (ПТС: SBER) открыли для ОАО "Квадра" (ПТС: TGKD) невозобновляемую кредитную линию на 10 млрд рублей сроком на 11 лет, следует из материалов генерирующей компании.

Процентная ставка определена в размере 10,8% годовых.

Соответствующий договор стороны подписали 22 августа.

Сбербанк и Газпромбанк выступают в качестве банков-организаторов и первоначальных кредиторов с долей каждого 50%. Газпромбанк также является агентом по кредиту и техническим банком. Условиями сделки предусмотрена возможность привлечения новых кредиторов и смена агента по кредиту.

Кредитная линия является обеспеченной, в залог передается имущество, в том числе ТЭЦ, размер обеспеченных обязательств - 16,15 млрд рублей.

Средства будут направлены на реализацию инвестиционной программы, в том числе завершение четырех проектов по договорам о предоставлении мощности (ДПМ), пояснили "Интерфаксу" в "Квадре".

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" Михаила Прохорова 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, 27 августа 2013

РУКОВОДИТЕЛИ УЛЬЯНОВСКЭНЕРГО ПОДОЗРЕВАЮТСЯ В УКЛОНЕНИИ ОТ УПЛАТЫ НАЛОГОВ

Следственными органами СК РФ по Ульяновской области возбуждено уголовное дело по факту уклонения ОАО "Ульяновскэнерго" (РТС: ULEN) от уплаты налогов (п. "а" ч.2 ст.199 УК РФ), сообщается на сайте ведомства.

"По данным следствия, в январе-декабре 2010 года группа лиц, выполняющих в "Ульяновскэнерго" управленческие функции, путем умышленного включения в налоговые декларации заведомо ложных сведений исказили фактические данные о полученных доходах и произведенных расходах, что способствовало уклонению от уплаты с организации налога на прибыль и НДС на общую сумму в 21,3 млн рублей", - говорится в сообщении.

В настоящее время по уголовному делу проводятся следственные действия и оперативно-розыскные мероприятия, направленные на установление всех обстоятельств совершенного преступления, расследование продолжается, сообщает Следственный комитет.

Между тем, в "Ульяновскэнерго" заявляют, что на компанию оказывается давление в преддверии заседания арбитражного суда, на котором будут рассматриваться претензии к обществу со стороны Федеральной налоговой службы.

"Налоговики якобы выявили нарушения в деятельности нашей компании. Необходимо отметить, что ФНС и в прошлые годы заявляла об аналогичных нарушениях, но все процессы по этим делам налоговики в судах проигрывали", - сообщили "Интерфаксу" в пресс-службе ОАО "Ульяновскэнерго".

ОАО "Ульяновскэнерго" - крупнейшая в регионе энергосбытовая компания, является гарантирующим поставщиком электроэнергии. На абонентском обслуживании в ОАО

"Ульяновскэнерго" по данным на 1 февраля 2013 года находится 11,15 тыс. юридических лиц и 408,18 тыс. физических лиц.

Согласно списку аффилированных лиц компании на 31 марта 2013 года, кипрские компании Hosmaline finance limited, Pyxis Capital Management Ltd и Sino-Russian Investment Advisers Ltd владеют по 23,62% голосующих акций "Ульяновскэнерго".

[вернуться](#)



Интерфакс, 27 августа 2013

"Э.ОН РОССИЯ" ПЛАНИРУЕТ УВЕЛИЧИТЬ ЗАКУПКИ ГАЗА У НОВАТЭКА ДЛЯ СУРГУТСКОЙ ГРЭС-2

Совет директоров ОАО "Э. ОН Россия" 29 августа планирует одобрить дополнительное соглашение о поставках газа с "НОВАТЭКом" по поставке дополнительных объемов газа на Сургутскую ГРЭС-2 на 2014-2027 годы, сообщила энергокомпания.

В "НОВАТЭКе" не раскрывают дополнительные объемы поставок газа. В "Э.ОН Россия" (РТС: OGKD) отказались от комментариев.

В 2012 году Сургутская ГРЭС-2 (ХМАО), крупнейшая тепло- и электростанция в России по объемам производства, потребила 10 млрд кубометров газа.

Из общего объема потребления газа энергокомпаниями "Э.ОН Россия" в 13,5 млрд кубометров газа, порядка 36% поставок обеспечил "Сургутнефтегаз" (РТС: SNGS) - 4,9 млрд кубометров газа. "Сургутская ГРЭС-2" в основном использует попутный нефтяной газ, добываемый на нефтяных месторождениях, расположенных в непосредственной близости от электростанции. В частности, основным поставщиком является "Сургутнефтегаз", добывающий нефть в ХМАО.

Порядка 35% поставок энергостанциям "Э.ОН Россия" в 2012 году обеспечивал "НОВАТЭК" (РТС: NVTK) - 4,7 млрд куб. м газа, около 1,76 млрд куб. м газа поставил "Газпром" (РТС: GAZP).

В 2013 году "Э.ОН Россия" стал закупать газ только у независимых производителей - "Сургутнефтегаза", "НОВАТЭКа", "ЛУКОЙЛа".

Так, с "НОВАТЭКом" "Э.ОН Россия" договорились о поставках газа на 15 лет. Топливо будет поставляться в 2013-2027 гг. филиалам "Смоленская ГРЭС", "Сургутская ГРЭС-2", "Шатурская ГРЭС" (Московская обл.) и "Яйвинская ГРЭС" (Пермский край).

С "Роснефтью" (РТС: ROSN) был подписан договор на 2013-2015 год о поставках 2,5 млрд куб. м газа на Сургутскую ГРЭС-2 (примерно по 0,8 млрд кубометров газа в год - ИФ).

"ЛУКОЙЛ" (РТС: ЛКОН) договорился поставить до 2,24 попутного нефтяного газа на "Яйвинскую ГРЭС" в течение 2013-2022 годов (порядка 200 млн куб. м газа в год - ИФ).

Совет директоров "Э.ОН Россия" 29 августа планирует одобрить расторжение этого договора с "ЛУКОЙЛом" и одобрить договор с "ЛУКОЙЛ-Резервнефтепродуктом".

Кроме того, в повестке совета - одобрение дополнительного соглашения по договору с ОАО "СУЭК".

[вернуться](#)



Интерфакс ,27 августа 2013

МИНЭКОНОМРАЗВИТИЯ ПРЕДЛАГАЕТ ИНДЕКСАЦИЮ ЦЕНЫ ГАЗА ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ В 2014Г НА 6%, В 2015-16ГГ - НА 5%

Минэкономразвития предлагает индексировать тарифы на газ, сетевую составляющую в электроэнергии и на ж/д перевозки для промышленности в 2014 году на 6%, в 2015-2016 годах - на 5%, сообщил журналистам замминистра экономического развития РФ Андрей Клепач.

"Заложен подход, чтобы рост тарифов, которые регулирует государство, для промтребителей не превышал рост инфляции за предыдущий год, декабрь к декабрю", - сказал он, напомнив, что индексация тарифов на железнодорожные перевозки производится с 1 января, по сетевой составляющей в электроэнергетике и по газу с 1 июля.

Согласно утвержденному прогнозу социально-экономического развития (РФ), цены на газ в 2014-2015 годах предполагалось повышать на 15%.

Между тем, ранее замминистра финансов РФ Сергей Шаталов заявил, что в случае сдерживания темпов роста тарифов на газ для российских промпроизводителей и установления их на уровне 5% вместо 15% потери российского бюджета в 2014-2015 годах составят 50 млрд рублей.

С.Шаталов выступал за корректировку формулы по расчету НДПИ на газ, которая, как ожидается, вступит в силу с 2014 года, чтобы компенсировать эти потери.

[вернуться](#)



Интерфакс, 27 августа 2013

НАФТОГАЗ ВСЕРЬЕЗ ВЗЯЛСЯ ЗА ЗАКАЧКУ В ПХГ - ИМПОРТ ГАЗА ИЗ РФ ПОДСКОЧИЛ ДО 1,5-ГODOVОГО МАКСИМУМА

"Нафтогаз Украины" с середины прошлой недели резко увеличил импорт газа "Газпрома" (РТС: GAZP).

Как свидетельствуют оперативные данные ЦДУ ТЭК, 24 августа импорт подскочил до 123,5 млн кубометров. Это максимальный уровень за последние полтора года. Выше поставки были только в феврале прошлого года.

Если достигнутый в конце прошлой недели уровень отбора сохранится до конца месяца, то в августе "Нафтогаз" сможет импортировать 2,3 млрд кубометров газа "Газпрома".

В июле текущего года среднесуточный импорт российского газа "Нафтогазом" составлял 46 млн кубометров, в первые две декады августа - 60 млн кубометров.

Отраслевые эксперты связывают скачок отбора только с началом массивной закачки газа в подземные хранилища Украины.

Украинская газотранспортная система работает по принципу замещения: предназначенный для транзита газ потребляется на индустриальном востоке страны, а в Европу направляется газ из расположенных на Западе гигантских подземных хранилищ. Создание серьезных запасов газа в украинских ПХГ в преддверии зимы является критическим условием для обеспечения стабильного транзита российского газа в Европу.

[вернуться](#)



Ведомости, 28 августа 2013

ПОДРЯДЧИКИ «ГАЗПРОМА» ПРОДОЛЖАЮТ БОГАТЕТЬ

Елена Ходякова

Бизнес основных подрядчиков «Газпрома» - «Стройгазконсалтинга» и «Стройгазмонтажа» идет в гору. В прошлом году их доля в заказах газовой монополии могла превысить 50%

Консолидированная выручка крупнейшего подрядчика «Газпрома» - «Стройгазконсалтинга» Зияда Манасира в прошлом году выросла на 16,5% до 387,8 млрд руб. Об этом «Ведомостям» сообщила представитель компании Виктория Миронова. Других финансовых показателей она не раскрыла. Годом ранее рост был гораздо более существенным - почти вдвое (см. график). «Рост выручки в 2012 г. обусловлен как общим увеличением количества объектов, которые строили и реконструировали предприятия холдинга, так и тем, что именно на прошлый год выпало завершение работ по целому ряду крупных проектов, - объясняет Миронова. - Были введены в эксплуатацию первые пусковые комплексы Бованенковского месторождения и системы магистральных газопроводов Бованенково - Ухта, компрессорная станция «Портовая», нефтепровод «Восточная Сибирь - Тихий океан - 2» и др.». Правда, в выручку за 2012 г. впервые консолидированы показатели компаний, купленных в 2011 г., - «СГК-Трансстроймала» и «СГК-Севертрансстрой» (строительство железных дорог и сопутствующей инфраструктуры), а также «Спецэнерготранса» (грузовые перевозки). Впрочем, Миронова уверяет, что они несущественно повлияли на консолидированные показатели холдинга.

Выручка «Стройгазмонтажа» Аркадия Ротенберга в 2012 г. увеличилась на 34% до 325 млрд руб., чистая прибыль - в 2 раза до 29,6 млрд руб., свидетельствуют данные базы «СПАРК-Интерфакса». Представитель компании отказался от комментариев. Близкий к «Стройгазмонтажу» источник объясняет рост показателей в 2012 г. завершением целого ряда крупных проектов, таких как строительство газопровода Сахалин - Хабаровск - Владивосток и ответвления от него на о. Русский, строительство наземной части «Северного потока» и «ряда компрессорных станций на этих направлениях». «Компания участвует в большом количестве тендеров по «Южному потоку», и, по предварительным оценкам, темпы роста выручки в 2013 г. будут не ниже, чем в 2012 г.», - ожидает собеседник «Ведомостей».

Миронова и близкий к «Стройгазмонтажу» источник отказались раскрывать долю заказов «Газпрома» в выручке их компаний. Представитель «Газпрома» от комментариев отказался.

В прошлом году инвестпрограмма «Газпрома» с учетом «дочек» составила 1,34 трлн руб. по сравнению с 1,55 трлн руб. годом ранее, отмечает аналитик «Уралсиб капитал» Алексей Кокин. Таким образом, совокупная доля «Стройгазконсалтинга» и «Стройгазмонтажа» в инвестпрограмме «Газпрома» впервые могла превысить 50%, подсчитал он. Если предположить, что вся выручка подрядчиков формируется за счет заказов монополии, то доля «Стройгазконсалтинга» могла вырасти с 21 до 29%, а «Стройгазмонтажа» - с 16 до 24%, продолжает Кокин.

Аналитик ИК «Анкоринвест» Сергей Вахрамеев отмечает, что инвестпрограмма «Газпрома» с каждым годом сокращается. По его подсчетам, в этом году она может составить около 1 трлн руб. Это грозит снижением выручки двум ключевым подрядчикам «Газпрома», прогнозирует он.

Впрочем, близкий к «Газпрому» человек уверяет, что резкого сокращения инвестпрограммы не будет. «Прогноз на 2013 г. по объему капитальных вложений по группе «Газпром» составляет \$40 млрд», - говорит он. По сравнению с 2012 г. снижение составит примерно \$3 млрд. В 2014 г. показатели капзатрат при условии стабильных цен на нефть скорее всего останутся на уровне 2012-2013 гг., добавил собеседник «Ведомостей».

вернуться



ЭКОНОМИКА ОТСТАЕТ ОТ УКАЗОВ ПРЕЗИДЕНТА

Алексей Шаповалов

Низкие темпы роста не позволят выполнить предвыборные обещания Владимира Путина

Доходы российского бюджета на три ближайших года снизятся на 1,6 трлн руб., предвыборные указы президента останутся невыполненными, как и обещание ограничить повышение коммунальных тарифов темпами инфляции — населению придется платить за газ и электричество ежегодно на 8-10% больше. Таковы возможные последствия пересмотра макроэкономического прогноза до 2016 года. Эти оценки вызвали недовольство в Кремле. Снизить прогноз — дело нехитрое, важно показать, что надо сделать, чтобы не допустить этого, заявил бывший глава Минэкономразвития, а ныне помощник президента Андрей Белоусов. Реальность прогнозов будет предложено оценить Владимиру Путину самому.

То, что неоднократно говорилось независимыми экономистами, вчера официально признали в Минэкономразвития — это нереальность предвыборных обещаний президента. Крайне низкие темпы роста экономики, заложенные в обновленный макроэкономический прогноз на 2013-й и 2014-2016 годы, "существенно не позволяют выполнить те ориентиры, которые есть в указах", заявил вчера замглавы ведомства Андрей Клепач.

Но, похоже, и этот прогноз может оказаться излишне оптимистичным. Господин Клепач не пролил свет на источники инвестиционного и экономического рывка, который Минэкономразвития ожидает с 2014 года и уже опротестован независимыми экономистами (см. "Ъ" от 27 июля). Гипотеза о том, что удвоение темпов роста инвестиций связано с отказом правительства ограничить повышение тарифов госмонополий темпами инфляции, оправдалась лишь частично.

Источниками инвестиционного рывка, на котором основывается неожиданное ускорение экономики в 2014 году, действительно оказались инвестпрограммы госмонополий — РЖД и "Газпрома". Об этом "Ъ" заявил ответственный за прогноз министерства, глава профильного департамента Олег Засов. Но тарифы могут внести в это лишь частичный вклад: Минэкономразвития ждет, что спрос на газ вырастет, а РЖД получит поддержку от государства. Для промпотребителей рост тарифов почти не превысит инфляции: в 2014 году они поднимутся на 6%, в 2015-2016 годах — на 5%. Для населения повышение более существенно: тарифы на газ и электроэнергию в 2014 году увеличатся на 10%, в 2015 году — на 9%, в 2016 году — на 8%, сообщил господин Клепач. Тот факт, что это не соответствует обещаниям Владимира Путина, в Минэкономразвития объясняют исключительно прагматично: "необходимостью ограничения роста объема перекрестного субсидирования".

Для остальных компаний тарифные ограничения могли бы послужить стимулом для роста инвестиций, но вряд ли это реализуется в ближайшее время. Финансовые показатели компаний продолжают ухудшаться, а перспективы роста спроса остаются слишком призрачными.

"На самом деле оба варианта (прогноза.— "Ъ") консервативные",— признал Андрей Клепач. "Они предполагают, что определенная структурная перестройка экономики будет связана с невысокими темпами роста, которые будут отставать от темпов роста мировой экономики",— отмечал он. Какие именно структурные преобразования имел в виду замминистра, Олег Засов назвать не смог, припомнив лишь пенсионную реформу, которая стартует с 2015 года.

Приближение оценок Минэкономики к реальности уже вызвало критику в Кремле. "Задача экономического блока правительства — выработать предложения, как сделать так, чтобы эти темпы не упали, вот это важно,— заявил экономический помощник президента Андрей Белоусов, совсем недавно передавший Минэкономразвития Алексею Улюкаеву.— Если снизить прогноз по инерции, это дело нехитрое, важно показать, что надо сделать, чтобы не допустить этого снижения. Я хочу это видеть в прогнозе". Свое заявление он сделал в кулуарах совещания в Хакасии по развитию электроэнергетики с участием президента. Там же замглавы Минфина Андрей Иванов дал понять Владимиру Путину, что планы поддержки отрасли бюджетными деньгами в связи с пересмотренным Минэкономики прогнозом могут оказаться пустыми. "Мы будем вам докладывать на очередном совещании по экономическим вопросам. Мы рассматриваем несколько сценариев экономического развития, в том числе один весьма уточненный, и он отличается не на один триллион рублей в сторону понижения",— заявил господин Иванов, уточнив, что прогноз будет стоить бюджету 1,6 млрд руб. в ближайшие три года.

Совещание у президента РФ по бюджетным проектировкам, по словам господина Белоусова, состоится в сентябре.

[вернуться](#)

Коммерсант.ru

Коммерсант-Онлайн, 27 августа 2013

ЕВГЕНИЙ РОЙЗМАН НАШЕЛ СЕБЕ СОЮЗНИКА

Мария Плюснина

Кандидаты в мэры Екатеринбурга объединяются против единоросса

Накануне выборов главы Екатеринбурга (пройдут 8 сентября) в коалицию вступили кандидат от «Гражданской платформы» Евгений Ройзман и кандидат от «Справедливой России», депутат Госдумы Александр Бурков. А на выборах в гордуму Екатеринбурга Российская партия пенсионеров за справедливость потребовала в суде снятия с выборов гордумы партсписок КПРФ.

Как рассказал "Ъ" кандидат в главы Екатеринбурга от «Справедливой России» Александр Бурков, он встретился с кандидатом от «Гражданской платформы» Евгением Ройзманом. «Мы обсуждали, как общими усилиями победить на выборах 8 сентября»,— отметил он. «Я выиграю у Якова Силина (вице-губернатор Свердловской области, кандидат от "Единой России").— "Ъ") и без договоренностей с другими кандидатами, но у Буркова достаточно хорошо организована работа по ЖКХ. Мы обсуждали, как нам объединить усилия в этом направлении»,— сообщил, в свою очередь, господин Ройзман. Напомним, в 2007 году господин Ройзман демонстративно вышел из «Справедливой России», заявив, что больше политикой заниматься не намерен. Это произошло после того, как его не включили в список партии на выборах в Госдуму.

Источник, близкий к обоим кандидатам, сказал "Ъ", что на встрече обсуждалась возможность снятия с выборов одного из кандидатов в пользу другого. «Обсуждались оба варианта: и то, что Бурков снимется в пользу Ройзмана, и наоборот. Но к общему выводу об эффективности таких действий так и не пришли»,— отмечает источник "Ъ", знакомый с позициями обеих сторон. Собеседник "Ъ" отметил, что у господина Буркова на выборах есть двойник, который в случае снятия справоросса может оттянуть голоса на себя.

Кандидат от Российской партии пенсионеров за справедливость Евгений Артюх не верит в союз господ Ройзмана и Буркова. «У Ройзмана достаточно сложные взаимоотношения как с самим Бурковым, так и со "Справедливой Россией" в целом. Логичнее было бы, если бы в тандеме с Ройзманом работал кандидат от КПРФ Андрей Альшевских. Они работают на одном протестном

поле»,— напомнил господин Артюх. По его мнению, снятие с выборов одного кандидата в пользу другого ощутимых результатов не даст: «Частично избиратели не осознают, в чью пользу снялся кандидат, кто-то эти действия не поддержит». «Встречаться и вести переговоры можно было в начале кампании. Сейчас единственное, о чем можно договориться,— не нападать друг на друга»,— считает кандидат от КПРФ Андрей Альшевских.

Глава консалтинговой группы «Пирогов и партнеры» Александр Пирогов считает объявление политического союза Евгения Ройзмана и Александра Буркова политтехнологическим ходом. «Лидерами кампании считаются Силин, Бурков и Ройзман (всего 14 кандидатов.— “Ъ”), все они в равной степени рассчитывают на победу и не готовы отойти в сторону. При этом за счет демонстрации могущественного союза, способного победить власть, Бурков и Ройзман рассчитывают на увеличение собственных рейтингов»,— считает господин Пирогов. Политолог Александр Белоусов считает, что Евгений Ройзман таким образом демонстрирует свою договороспособность даже с бывшими оппонентами. «Есть и другая версия, в соответствии с которой объединение Ройзмана и Буркова свидетельствует о том, что у обоих есть договоренности в рамках кампании с командой городской администрации, которая кулуарно противостоит областным властям»,— отметил он.

На выборах в гордуму Екатеринбурга снятия списка КПРФ добивается Российская партия пенсионеров за справедливость, которая обратилась в Ленинский райсуд с соответствующим заявлением. «В своих агитматериалах коммунисты изобразили меня в нацистской форме. Кроме того, они использовали карикатуры Сергея Елкина без указания авторства»,— пояснил Евгений Артюх. По его словам, таким образом коммунисты нарушили закон «Об основных гарантиях избирательных прав...», в котором запрещается в агитации призывать к экстремистским действиям. Коммунист Андрей Альшевских не считает, что партия нарушила закон. «Но все будет решать суд»,— отметил он.

Как среди кандидатов в главы Екатеринбурга оказались двойники

Большая часть претендентов на пост главы Екатеринбурга — представители непарламентских партий. По мнению экспертов, основную часть голосов избирателей поделят между собой вице-губернатор Яков Силин от «Единой России» и депутат Госдумы Александр Бурков от «Справедливой России», а также оппозиционеры — Евгений Ройзман от «Гражданской платформы», Андрей Альшевских от КПРФ и представитель «Российской партии пенсионеров за справедливость» Евгений Артюх. Среди кандидатов оказались и тезки уже известных в городе политиков.

[вернуться](#)

Коммерсант.ru

Коммерсант-Онлайн, 27 августа 2013

У ЛИДЕРА САРАТОВСКОЙ РПР—ПАРНАС НЕДОСЧИТАЛИСЬ БУМАГ

Сергей Петунин

Облсуд снял его с выборов за отсутствие справок о зарубежных счетах и недвижимости

Саратовский облсуд снял с довыборов в региональный парламент кандидата от РПР—ПАРНАС Алексея Лукьянова за непредоставление в территориальный избирком справки об отсутствии у него зарубежной недвижимости и иностранных счетов. Сам господин Лукьянов утверждает, что справки приносил, но в теризбиркоме их принимать не стали. Вердикт он намерен обжаловать в Верховном суде.

Как рассказал “Ъ” Алексей Лукьянов, во вторник облсуд отменил решение ТИК Ленинского района Саратова о регистрации его как кандидата на довыборы в областную думу. В ТИК выяснилось, что он не подал две справки: об отсутствии у него недвижимости за границей и об отсутствии зарубежных счетов. «Ничего сложного в пакете документов, предоставляемых в территориальный

избирком, нет. Эти две справки я принес в ТИК, но там мне сказали, что они не нужны и предоставляются в облизбирком. Я пытался настоять на том, чтоб справки приняли, но мне отказали. Теперь же представители ТИК заявляют, что я им ничего не приносил», — поясняет господин Лукьянов.

На дополнительных выборах, которые пройдут в единый день голосования 8 сентября, кандидаты будут соперничать за три места в облдуме по Ленинскому и Заводскому районам Саратова и в Ртищевском одномандатном округе. В Ленинском округе помимо кандидата от РПР—ПАРНАС зарегистрированы еще шесть кандидатов. В их числе выдвинутый «Единой Россией» экс-глава регионального отделения «Патриотов России» Александр Сидоренко, глава саратовского горкома КПРФ Александр Анидалов и руководитель аппарата регионального отделения справороссов Игорь Синютин. Кроме того, в округе зарегистрированы коммерческий директор ООО «МегаПласт» Светлана Мартынова (ЛДПР), председатель ТСЖ «Большая семья» Лариса Брезгунова («Коммунисты России») и самовыдвиженец — машинист ООО «Завод ЖБК 1» Олег Майоров.

По словам господина Лукьянова, заявление о снятии его с выборов поступило от кандидата Майорова, который состоит в партии «Патриоты России». «Эта схема была спланирована заранее, чтобы в случае активной деятельности оппозиционных кандидатов имелась возможность их снять», — считает Алексей Лукьянов. Завтра он намерен обжаловать решение облсуда в Верховном суде РФ. «Стопроцентная гарантия, что меня восстановят. Ситуация с оппозиционерами одинаковая во всех регионах: местные суды снимают, Верховный — восстанавливает», — уверен он.

Алексей Лукьянов успел поучаствовать в скандале с попыткой снять с выборов кандидата от «Единой России». Он заявил, что Александр Сидоренко не вышел из партии «Патриоты России» (возглавлял региональное отделение. — “Ъ”). Александр Сидоренко утверждает, что вышел из партии еще 17 апреля, и грозит подать в суд на конкурента за клевету. «Суд так решил, значит, это правильно. Если он нарушил закон, то ничего не поделаешь», — прокомментировал он решение облсуда о снятии конкурента. Александр Анидалов рассчитывает на восстановление кандидатского статуса оппонента: «Правильно, если бы соревновались правые с левыми, но исторически сложилось, что против нас оказалось болото в лице “Единой России”. В РПР—ПАРНАС работают очень сильные юристы, и они не могли допустить такой оплошности».

Политолог Дмитрий Олейник назвал «дутьими» причины для отмены регистрации господина Лукьянова, отметив, что его отсутствие не скажется на остроте борьбы в округе. «Либеральная идеология не так популярна в массах, борются скорее левые и центристы. Но отсутствие Лукьянова окажет серьезное влияние на подсчет голосов в округе. РПР—ПАРНАС очень внимательно относится к подсчету голосов на участках. В этом смысле Алексей Лукьянов — серьезная потеря», — считает политолог.

[вернуться](#)

Коммерсант.ru

Коммерсант-Онлайн, 27 августа 2013

В ГОСДУМЕ ХОТЯТ ОГРАНИЧИТЬ РОСТ ПЛАТЕЖЕЙ ЗА ЖКХ УРОВНЕМ ИНФЛЯЦИИ

Законопроект о предельном росте платежей граждан за услуги ЖКХ, который будет устанавливаться правительством РФ сроком на пять лет, будет рассмотрен на осенней сессии Госдумы.

«Вот возникло сегодняшнее шестипроцентное ограничение (рост платежей не более 6% в год), с этой задачей справились. Вопрос: какое ограничение будет следующем году? Мы посчитали необходимым, чтобы это была не разовая акция, а официально принятое решение правительства РФ. Причем, не годовое, а долгосрочное, на пять лет», — цитирует главу рабочей группы по развитию ЖКХ экспертного совета при правительстве Андрея Чибиса «РИА Новости».

Господин Чибис добавил, что предельный индекс будет, скорее всего, установлен на уровне инфляции.

вернуться



Московский комсомолец, 28 августа 2013

ЖИЛИЩНО-КРИМИНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО

Татьяна Замахина

Уникальный суд: как уменьшить плату за ЖКХ в 10 раз

Ни для кого не секрет, что мы — граждане энергетической державы — платим за коммуналку на уровне населения стран — потребителей нашего товара. Многие воспринимают это как данность. Но только не жители пятиэтажки на востоке Москвы, которые устроили коммунальный бунт. Председателю здешнего ЖСК удалось раскрыть схему, благодаря которой не только он и его соседи, но и жители не менее 40% столичных домов переплачивают энергопоставщикам в разы! Бунтовщики начали жить по тарифам, которые сочли справедливыми. Им неофициально советовали не лезть в сферу, в которой вращаются миллиарды. Но москвичи не сдались и в итоге доказали всей стране, что победа над коммунальщиками реальна.

Дмитрию Медведеву несколько лет назад объяснили, что через фирмы-однодневки из сферы ЖКХ выводятся миллионы долларов — и эти «утечки», в свою очередь, закладываются в тарифы для населения. Тогда-то и прогремела на всю страну масштабная кампания по борьбе с «черной дырой» российской экономики. Правда, с главной бедой — износом коммунального хозяйства (порядка 70%) и непосредственно ЖКХ-злоупотреблениями — борьба как-то не заладилась. Что, кстати, доказали последние разности от Владимира Путина. Ведь вся кампания в общем-то свелась к тому, что гражданам как панацею от переплаты прописали энергосберегающие технологии и приборы учета.

Что и говорить, граждане, установившие водосчетчики, и впрямь ощутили, что платят меньше (если, конечно, ограничивают себя в приеме ванн). Ведь нормативы потребления ресурсов, по которым считается плата для жильцов без счетчиков, вопиюще завышены. Но как быть с подсчетом тепловой энергии? Индивидуальные приборы учета устанавливать, мягко говоря, накладно. Ведь стоимость монтажа таких агрегатов может составить в иных случаях сотни тысяч рублей. В домах с панельным отоплением индивидуальные приборы учета и вовсе установить невозможно по техническим причинам.

Так что тепловая энергия в многоквартирных домах почти безальтернативно считается при помощи общедомовых счетчиков. А общее, как известно, плохо лежит. В ряде регионов оказалось, что общедомовые счетчики вопреки задумке увеличивают переплату. Кстати, не только из-за злоупотреблений, но и из-за банальных всероссийских износа и ржавчины. Так, в Волгоградской области выяснилось, что потери в изношенных трубах такие, что гражданам куда выгоднее платить по сверхзавышенным нормативам! Счетчики свинтили и стали считать по старинке.

Столица обычно слышит о провинциальных проблемах по телевизору. Но не в случае с общей бедой — коммуналкой. Вот и пятиэтажке по адресу Большая Черкизовская, д. 6, корп. 4, о которой пойдет речь в этой статье, довелось стать заповедником проблем ЖКХ.

Нагрели по полной

Шесть лет назад за счет средств городского бюджета в домах жилого фонда установили общедомовые счетчики воды и тепловой энергии. Жильцы надеялись, квартплата, давно вышедшая на парижский уровень, наконец-то снизится. Но не тут-то было: выросла процентов на сорок. Конкретно за отопление — в два раза. Но люди, наверное, так бы и платили поставщику тепловой энергии «МОЭК», если бы новому председателю ЖСК этого дома («Проектировщик-2») Юрию Мащенко не пришло в голову разобраться что к чему. Тем более что инженерская закалка не позволила бы в этой ситуации сидеть сложа руки.

Где могла произойти накрутка? Известно, что за самую дорогую часть платежки — тепло — мы отдаем исходя из двух составляющих: устанавливаемого чиновниками тарифа и количества потребленного тепла. Общая сумма платежа получается простым умножением этих параметров. А затем потребленное тепло делится пропорционально квадратным метрам каждой из квартир. Так получается индивидуальный платеж. У энергопоставляющих компаний из этой ситуации есть два выхода. Более сложный и затратный — договориться с властями, чтобы они «подмухлевали» тариф. Так, например, поступили в Твери, где несколько лет назад «слуг народа» осудили за тарифный сговор с коммунальщиками. Но в Москве — под боком у госвласти — такая схема куда рискованнее. Поэтому у коммунальщиков остается второй способ завысить платежи — искусственно увеличить объемы потребления ресурсов.

В отношении дома 6, корп. 4, по Большой Черкизовской этот метод был применен с размахом Остапа Бендера. Здание и еще пять соседних подключили к одной центральной тепловой трубе — на ней в каждом подвале были установлены теплосчетчики, проходящие по документам как общедомовые. Однако на деле приборы считали энергию, потребленную не только конкретным домом, но и всеми зданиями, которые расположены в «цепочке» за этим домом.

Вычленить расход тепла для одного конкретного дома из такого «общего котла» практически невозможно! Стоит заметить, что на жильцов списывали и потери энергии в этой общей для всех домов трубе. Ведь все видели: там, где идет тепловой трубопровод, всегда цветет трава. И эти потери обитатели пятиэтажек — впрочем, как и остальные москвичи — оплачивали дважды. Во-первых, они заложены в самом тарифе, а во-вторых, их фиксируют счетчики.

«Такой порядок учета позволяет списывать на потребителя (ЖСК) все ненормативные потери в трубопроводе (что прямо запрещено), — говорилось позже в судебном решении. — А также дважды учитывать нормативные потери этих трубопроводов и не учитывать ошибку расчета из-за случайных сочетаний погрешностей приборов учета». Последние, отметим, могут доходить до 300%!

Правилам учета тепловой энергии и теплоносителя вся эта схема противоречит в корне. Согласно им для организации надлежащей схемы учета поставщик энергии должен был выполнить операцию, требующую некоторых затрат. А именно — переложить трубы так, чтобы каждый дом обслуживался своим прибором учета.

— А ведь это не только наша проблема, но и 40% жилого фонда Москвы, — говорит изучивший эту тему председатель Мащенко. — Речь об оставшихся с советских времен домах, ведь в СССР схема энергоснабжения была организована без учета того, что коммунальные услуги когда-нибудь будут поставлены на коммерческую основу. А раз коммунальные ресурсы не были объектом прибыли, то в целях экономии прокладывались так называемые транзитные трубопроводы. То есть протягивали трубы напрямик через подвал: не надо рыть землю, да и обслуживать легче. В итоге непонятно, какой дом сколько потребил. Это только в буржуазных государствах можно сказать: как счетчик насчитал, так и есть. А у нас не выйдет.

Жильцы «сцепленных» домов собрали комиссию и провели настоящее детективное расследование. Изучив подвалы и имеющиеся документы, они сделали открытие: к их трубе присосался «банно-прачечный комбинат», организованный управляющей компанией. Но и это еще не все: был выявлен также «висящий» на их трубе муниципальный «дом-призрак». Простудировали бумаги и показания счетчиков: выяснилось, что по отчетным документам «МОЭК» это здание

подключено якобы по отдельной от пяти других домов трубе. Таким образом, расход тепла в этом доме начисляется на жильцов остальных домов «сцепки». «Мало того что коммунальщики присваивают платежи, поступающие от этого муниципального дома, но дело еще и в том, что энергокомпания получают из бюджета субсидии, — объясняет, зачем это нужно коммунальщикам, Юрий Петрович. — Схема тут такая: энергокомпания затрачивает средства на производство тепла для всех шести домов в объеме, скажем, 800 Гкал, а из бюджета берет как за тысячу, так как в отчете указывается, что еще 200 Гкал для муниципального дома поставлено по отдельной трубе. Я подсчитал, что только на одном доме можно незаконно зарабатывать больше 100 тыс. руб. на отоплении и еще около 200 тыс. — на горячей воде».

Загадочная формула

В связи со всеми этими странностями «сыщики» решили разведать, по какой формуле рассчитывается расход тепла в домах, если по приборам непонятно, кто сколько потребил.

В договорах на энергоснабжение одну вопреки правилам не нашли. Между тем ситуация развивалась: жильцы одного из домов, находящихся в трубопроводной «сцепке», обнаружили, что за один месяц потребили столько, сколько обычно — за десять!

Оставалась надежда, что формулу знают хотя бы управдомы.

— Я запросил документацию о потреблении ресурсов у ГУП УК «Преображенское», обслуживающей наш дом, — рассказывает настырный председатель. — Те выдали показания прибора учета за четыре месяца. «По какой формуле считаете?» — спрашиваю. А они: «Не знаем. На основании имеющихся у нас данных». Тогда я запросил техдокументацию на установку приборов. Когда в УК поняли, что имеют дело с человеком, который разбирается в теме, общаться со мной прекратили.

Но ведь УК — если вести речь об отоплении и горячей воде — лишь посредник между гражданами и компанией «МОЭК», рассудил Мащенко. И обратился за правдой к энергопоставщикам. Но и тут полный провал: в «МОЭК», говорит он, сослались на отсутствие прямого договора и отказались делиться с надоедливым гражданином формулами.

Потерпев неудачу на почве контактов с коммунальщиками, Мащенко сам рассчитал, какие объемы тепла на отопление и горячее водоснабжение для него и соседей являются справедливыми.

— Есть нормы потребления, которые определены в СНиПах, — говорит он. — Не путать с нормативами потребления в конкретном населенном пункте! Норма на каждый тип дома своя. Говоря казенным языком, это строго установленная величина для каждого объекта с учетом его характеристик. Согласно действующим нормативно-правовым актам приборы и другое оборудование на узлах учета надлежит устанавливать исходя из норм, а не нормативов.

Мащенко при помощи СНиПов и журналов ежесуточной регистрации параметров теплоносителя рассчитал объемы тепла и справедливую плату за него, и реальность превзошла ожидания. В решении суда позже будет указано, что согласно постановлению правительства Москвы тарифы за горячую воду составляли: в 2009 г. — 74,67 руб., в 2010 г. — 93,58 руб., в 2011 г. — 105,45 руб. А на деле получалось так: за декабрь 2009 г. и январь 2010 г. — 810,00 руб., за февраль—декабрь 2010 г. и январь 2011 г. — 1008,50 руб., за февраль—декабрь 2011 г. и январь 2012 г. — 1123,475 руб. И это без НДС.

Узнав правду, Мащенко и его соседи отныне решили платить за рассчитанные справедливые объемы. И примерно за два года вся пятиэтажка — 60 квартир — накопила долг в 4,2 млн (вместе со штрафами).

Конечно же, УК как посредник между жильцами и «МОЭК» подала на бунтовщиков в суд. Победа казалась очевидной: в аналогичных случаях, как узнали «подсудимые», побеждали как раз коммунальщики.

— Просто председатели ЖСК в основном гуманитарии, — объясняет зачинщик. — Они пытались доказать суду правоту, предоставляя свои жалобы и письма чиновникам. Но суд такие доводы во внимание не принимает.

А вот цифры из нормативно-технических документов и показания приборов — принял. Московский арбитражный суд в конце июля постановил: бунтующий дом никому ничего не должен — ни УК, ни «МОЭК». Мало того, разбирательства продолжаются: возможно, жильцы и коммунальщики поменяются местами. И последние будут дополнительно наказаны за свои действия рублем.

— На самом деле бороться с переплатой реально, хотя с насока ресурсопоставщиков не возьмешь, — считает победитель. И советует: «Нужные вам цифры и формулы можно взять в Московских городских строительных нормах 02.01-99 «Энергосбережение в зданиях». Надо знать типовой проект дома, который должны предоставить в вашей УК или БТИ. Если дом построен по индивидуальному проекту, то тогда — его название или номер. Правда, без специалиста вы скорее всего не разберетесь. А людей, кто реально в этом что-то понимает, очень мало».

Наказать коммунальщиков будет проще

Подобные ситуации не редкость — они порождаются высоким уровнем коррупции в сфере ЖКХ при низком уровне правовой грамотности населения, комментирует юрист юридической группы «Яковлев и партнеры» Александр Мачнев. «Люди не верят в возможность защиты собственных прав, а недобросовестным поставщикам из сферы ЖКХ проще «ловить рыбку в мутной воде», чем вводить прозрачные и простые условия», — считает эксперт.

Сильной стороной при таких обстоятельствах, к сожалению, оказываются именно коммунальщики. Практика показывает, что им куда проще привлечь к ответственности недобросовестных потребителей, нежели жильцам защитить свои права.

— Коммунальщики никогда не возьмутся за приведение теплотрасс в порядок, пока за прогрев цветущих зимой лужаек они исправно получают деньги, — пессимистичен технический специалист ЕКФ Electrotechnica Валентин Михайлов. — И речь скорее всего идет не о 40% жилого фонда (как подсчитал Юрий Машенко. — «МК»), но про все 90%. Мы все платим за безответственное отношение к энергии.

Установить реальное положение дел со снабжением ресурсами поможет независимая экспертиза, подсказывают эксперты. Привлекая специалистов, можно будет в итоге сэкономить и избежать переплаты. Если у вас есть сомнения в правомерности расчета платежа за коммунальные услуги, можно обратиться в органы жилищной инспекции, советует заместитель исполнительного директора НП «ЖКХ Развитие» Татьяна Тетушкина.

Вскоре наказать коммунальщиков будет проще. Ведь Правительство РФ подготовило поправки об ужесточении их ответственности за нарушения (ошибки) в начислении платы за жилищно-коммунальные услуги. Если поправки будут приняты, нарушителя заставят не только произвести перерасчет, но и выплатить потребителю неустойку. Правда, не гигантскую — 10% от излишне начисленного, но не менее 200 рублей и не более 50% от размера платы. Однако если доказавших свою правоту жильцов будет много, то нечистоплотному коммунальщику самому придется почувствовать себя в народной шкуре.

МЕЖДУ ТЕМ:

Как выяснили в Общественной палате, окрики Владимира Путина опять не подействовали. В исполнение президентского поручения о 6-процентном росте тарифов по итогам 2013 года правительство отчиталось о 12%-ном повышении. При этом Путина убедили, что, если это июльское повышение размазать на весь год, то выйдет как раз 6%. И президент ругаться не стал. А тем временем выясняется, что чиновникам так и не удалось уложиться даже в 12%! В Общественную палату, запустившую «горячую линию» по вопросам ЖКХ, поступают звонки возмущенных граждан. Население сообщает, что «платежки» увеличились на 15–20%, а никак не на 12% и уж тем более не на 6%.

Аналогичные сообщения поступают и в Генпрокуратуру. Ждем очередного разноса от Путина. Который при сохранении существующего порядка вещей опять ни к чему не приведет.

вернуться