

**МОНИТОРИНГ
ФЕДЕРАЛЬНЫХ СМИ**

01 НОЯБРЯ 2012

ОГЛАВЛЕНИЕ

КРАТКИЙ ОБЗОР МОНИТОРИНГА.....	3
КЭС-ХОЛДИНГ	7
Показательные процессы.....	7
«КЭС-Холдинг» сократил операционные затраты на 2012 г. с помощью Abbyu FlexiCapture	9
ТГК-9	11
ТГК-9 получит от ВЭБа кредит на строительство двух электростанций.....	11
ТГК-9 за 9 месяцев получила чистый убыток по РСБУ в 857,2 млн руб против прибыли в 2011 г	11
ТГК-5	13
«Красный котельщик» отгружает оборудование для Ижевской ТЭЦ-1	13
На Ижевской ТЭЦ-1 идет монтаж конструкций и элементов котла-утилизатора для нового энергоблока	13
Участие ЗАО "Энергомаш (Белгород) - БЗЭМ" в проекте КЭС-Холдинга по реконструкции Кировской ТЭЦ-3.	14
ТГК-6	15
"ТГК-6" получила паспорт готовности к работе в осенне-зимний период.....	15
На Владимирской ТЭЦ-2 приступили к монтажу котла-утилизатора нового энергоблока.....	15
Глава г. Владимира и депутаты горсовета посетили с рабочим визитом Владимирский филиал ТГК-6	16
ТГК-7	17
Саратовский филиал ОАО "Волжская ТГК" получил паспорт готовности к зиме	17
Введена в эксплуатацию ПГУ-225 Сызранской ТЭЦ	17
КЭС-ЭНЕРГОСБЫТ	19
Кировэнергосбыт.....	19
Кировэнергосбыт за 9 месяцев увеличил чистую прибыль на 31%.....	19
Удмуртская энергосбытовая компания.....	20
Удмуртский энергосбыт в январе-сентябре снизил чистую прибыль на 40%	20
НОВОСТИ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ	21
Цены на энергорынке РФ встречают ноябрь небольшим ростом	21
Четверть века без НОВАТЭКа	22
Ленэнерго за 9 месяцев получило чистый убыток по РСБУ в 512 млн руб. против прибыли годом ранее	23
Пакет Интер РАО в Иркутскэнерго оценят до конца ноября - член правления энергохолдинга	24
МОЭК увеличила чистый убыток по РСБУ за 9 месяцев на 37,5%, до 7,7 млрд руб.	25
Мосэнерго за 9 месяцев вдвое снизило чистую прибыль по РСБУ, до 3,5 млрд руб.	25
Зеленый Чубайс.....	26
НОВОСТИ ГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ	28
Роснефть заключила с Интер РАО контракт на поставку газа с 2016г	28
НОВАТЭК займется поисками газа на Кипре	29
СОБЫТИЯ И ФАКТЫ	30
Двойка экономике	30
Ущерб выясняется.....	31

КРАТКИЙ ОБЗОР МОНИТОРИНГА

КЭС-ХОЛДИНГ				
№	СМИ	Заголовок	Дайджест	С
1	Коммерсант, тематическое приложение «Металлургия»	ПОКАЗАТЕЛЬНЫЕ ПРОЦЕССЫ	Самый именитый должник отечественной металлургии "Русал" нашел новый способ урегулирования трудовых конфликтов в отстаивании курса на модернизацию или закрытие нерентабельных или устаревших производств	7
2	Cnews, PCnews.ru, Intelligent Enterprise, Автоматизация в промышленности	«КЭС-ХОЛДИНГ» СОКРАТИЛ ОПЕРАЦИОННЫЕ ЗАТРАТЫ НА 2012 Г. С ПОМОЩЬЮ АВВУУ FLEXICAPTURE	Компания Abbyu сообщила о расширении проекта внедрения решения для потокового ввода данных Abbyu FlexiCapture в «КЭС-Холдинге» (ЗАО «Комплексные энергетические системы»).	9

ТГК-9				
№	СМИ	Заголовок	Дайджест	
1	MoneyJournal	ТГК-9 ПОЛУЧИТ ОТ ВЭБА КРЕДИТ НА СТРОИТЕЛЬСТВО ДВУХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ	Владимир Дмитриев, председатель ВЭБа сообщил, что наблюдательный совет банка одобрил предоставление ТГК-9 кредита на строительство электростанций. Компания получит 11 млрд рублей на один объект и 15 млрд – на другой	11
2	Прайм, РИА Новости	ТГК-9 ЗА 9 МЕСЯЦЕВ ПОЛУЧИЛА ЧИСТЫЙ УБЫТОК ПО РСБУ В 857,2 МЛН РУБ ПРОТИВ ПРИБЫЛИ В 2011 Г	ОАО "ТГК-9" в январе-сентябре 2012 года по российским стандартам бухгалтерского учета (РСБУ) получило чистый убыток в 857,2 миллиона рублей против прибыли за аналогичный период 2011 года	11

ТГК-5				
№	СМИ	Заголовок	Дайджест	
1	SmartGrid, МирПром.ру, i-mash, EnergyLand	«КРАСНЫЙ КОТЕЛЬЩИК» ОТГРУЖАЕТ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ИЖЕВСКОЙ ТЭЦ-1	На станцию отправлены тринадцать узлов котла-утилизатора общим весом более 1 тыс. тонн	13
2	Transform.ru	НА ИЖЕВСКОЙ ТЭЦ-1 ИДЕТ МОНТАЖ КОНСТРУКЦИЙ И ЭЛЕМЕНТОВ КОТЛА-УТИЛИЗАТОРА ДЛЯ НОВОГО ЭНЕРГОБЛОКА	«Установленная энергетическая мощность станции возрастет почти в 4 раза, а значит, энергосистема региона получит дополнительную надежность за счет увеличения собственных генерирующих мощностей», - сообщил председатель совета директоров ОАО «ТГК-5» Марат Баширов	13
3	ADVIS	УЧАСТИЕ ЗАО "ЭНЕРГОМАШ (БЕЛГОРОД) - БЗЭМ" В ПРОЕКТЕ КЭС-ХОЛДИНГА ПО РЕКОНСТРУКЦИИ КИРОВСКОЙ ТЭЦ-3.	ЗАО "Энергомаш (Белгород) - БЗЭМ" приступило к изготовлению разгруженных сильфонных компенсаторов в рамках проекта по строительству парогазовой установки мощностью 220 МВт на Кировской ТЭЦ-3	14

ТГК-6				
№	СМИ	Заголовок	Дайджест	
1	Право ТЭК, ADVIS, InfoElectro.ru	"ТГК-6" ПОЛУЧИЛА ПАСПОРТ ГОТОВНОСТИ К РАБОТЕ В ОСЕННЕ-ЗИМНИЙ ПЕРИОД	С 29 по 31 октября в Нижнем Новгороде в соответствии с приказом Минэнерго РФ работала комиссия по проверке готовности ОАО "ТГК-6" (управляется "КЭС-Холдингом") к работе в осенне-зимний период 2012-2013 гг	15
2	ADVIS, InfoElectro.ru, Elektroportal, RusCable.ru	НА ВЛАДИМИРСКОЙ ТЭЦ-2 ПРИСТУПИЛИ К МОНТАЖУ КОТЛА-УТИЛИЗАТОРА НОВОГО ЭНЕРГОБЛОКА	На Владимирской ТЭЦ-2 приступили к монтажу котла-утилизатора нового энергоблока. 17 октября 2012 г. на строительной площадке нового энергоблока ПГУ-230 МВт Владимирской ТЭЦ-2 приступили к монтажу котла-утилизатора	15
3	RusCable.ru	ГЛАВА Г. ВЛАДИМИРА И ДЕПУТАТЫ ГОРСОВЕТА ПОСЕТИЛИ С РАБОЧИМ ВИЗИТОМ ВЛАДИМИРСКИЙ ФИЛИАЛ ТГК-6	30 октября глава города Владимира Сергей Сахаров и депутаты городского Совета народных депутатов посетили с рабочим визитом Владимирский филиал ОАО «ТГК-6».	16

ТГК-7				
№	СМИ	Заголовок	Дайджест	
1	RusCable.ru, Elektroportal, 380v.net	САРАТОВСКИЙ ФИЛИАЛ ОАО "ВОЛЖСКАЯ ТГК" ПОЛУЧИЛ ПАСПОРТ ГОТОВНОСТИ К ЗИМЕ	Саратовский филиал ОАО "Волжская ТГК" готов к работе в условиях низких температур осенне-зимнего периода 2012-2013 гг.	17
2	Энергетика и промышленность России (газета)	ВВЕДЕНА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ ПГУ-225 СЫЗРАНСКОЙ ТЭЦ	Событие знаменует завершение проекта «Волжский агат» из инвестиционной программы «Диадема», которую осуществляет компания «КЭС-Холдинг».	17

КЭС-ЭНЕРГОСБЫТ				
№	СМИ	Заголовок	Дайджест	
1	Интерфакс	КИРОВЭНЕРГОСБЫТ ЗА 9 МЕСЯЦЕВ УВЕЛИЧИЛ ЧИСТУЮ ПРИБЫЛЬ НА 31%	ОАО "Кировэнергобыт" за 9 месяцев 2012 года получило 1,11 млн рублей чистой прибыли, что на 31,4% больше, чем за аналогичный период 2011 года, следует из бухгалтерской отчетности компании	19
2	Интерфакс, Арсин	УДМУРТСКИЙ ЭНЕРГОСБЫТ В ЯНВАРЕ-СЕНТЯБРЕ СНИЗИЛ ЧИСТУЮ ПРИБЫЛЬ НА 40%	ОАО "Удмуртская энергосбытовая компания" (РТС: UDSB) (УЭСК) в январе-сентябре 2012 года получило 20,238 млн рублей чистой прибыли по РСБУ, что на 40,2% меньше, чем за аналогичный период 2011 года	20

НОВОСТИ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ

N	СМИ	Заголовок	Дайджест	С
1	Интерфакс	ЦЕНЫ НА ЭНЕРГОРЫНКЕ РФ ВСТРЕЧАЮТ НОЯБРЬ НЕБОЛЬШИМ РОСТОМ	Свободные цены на энергорынке РФ встречаются ноябрь небольшим ростом: по итогам торгов в среду с поставкой на четверг, 1 ноября, индекс равновесных цен в европейской части РФ и на Урале (первая ценовая зона) увеличился на 0,2% - до 1055,55 руб./МВт.ч, в Сибири (вторая ценовая зона) - на 4,5%, до 733,32 руб./МВт.ч	21
2	Коммерсант	ЧЕТВЕРТЬ ВЕКА БЕЗ НОВАТЭКА	НОВАТЭК, в последние несколько лет активно отбиравший крупные контракты на поставку газа у "Газпрома", начинает терять ключевых клиентов	22
3	Интерфакс	ЛЕНЭНЕРГО ЗА 9 МЕСЯЦЕВ ПОЛУЧИЛО ЧИСТЫЙ УБЫТОК ПО РСБУ В 512 МЛН РУБ. ПРОТИВ ПРИБЫЛИ ГОДОМ РАНЕЕ	ОАО "Ленэнерго" (ПТС: LSNG) в январе-сентябре 2012 года получило чистый убыток по РСБУ в размере 512,11 млн рублей против 1 млрд 192,01 млн рублей чистой прибыли за аналогичный период 2011 года	23
4	Интерфакс	ПАКЕТ ИНТЕР РАО В ИРКУТСКЭНЕРГО ОЦЕНЯТ ДО КОНЦА НОЯБРЯ - ЧЛЕН ПРАВЛЕНИЯ ЭНЕРГОХОЛДИНГА	Оценка 40%-ной доли ОАО "Интер РАО ЕЭС" (ПТС: IRAO) в ОАО "Иркутскэнерго" (ПТС: IRGZ) для продажи "Роснефтегазу" будет готова до конца ноября, сообщил "Интерфаксу" член правления - руководитель блока стратегии и инвестиций энергохолдинга Ильнар Мирсияпов	24
5	Интерфакс	МОЭК УВЕЛИЧИЛА ЧИСТЫЙ УБЫТОК ПО РСБУ ЗА 9 МЕСЯЦЕВ НА 37,5%, ДО 7,7 МЛРД РУБ.	ОАО "Московская объединенная *энергетическая* компания" ("МОЭК" (ПТС: МОЕК)) увеличило чистый убыток по РСБУ за 9 месяцев 2012 года на 37,5% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года, до 7,7 млрд рублей	25
6	Интерфакс	МОСЭНЕРГО ЗА 9 МЕСЯЦЕВ ВДВОЕ СНИЗИЛО ЧИСТУЮ ПРИБЫЛЬ ПО РСБУ, ДО 3,5 МЛРД РУБ.	ОАО "Мосэнерго" (ПТС: MSNG) за 9 месяцев 2012 года снизило чистую прибыль по РСБУ в два раза по сравнению с аналогичным периодом прошлого года, до 3,5 млрд рублей	25
7	Ведомости	ЗЕЛЕНый ЧУБАЙС	«Роснано», Virgin Group знаменитого британского бизнесмена Ричарда Брэнсона и Virgin Green Fund создают фонд в \$200 млн. для инвестиций в энергосберегающие технологии в России, Турции и Восточной Европе	26

НОВОСТИ ГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ

N	СМИ	Заголовок	Дайджест	С
1	Интерфакс	РОСНЕФТЬ ЗАКЛЮЧИЛА С ИНТЕР РАО КОНТРАКТ НА ПОСТАВКУ ГАЗА С 2016Г	"Роснефть" (ПТС: ROSN) заключила с "Интер РАО" долгосрочный контракт на поставку газа электростанциям холдинга, сообщил Агентству газовой информации (АГИ) источник в одной из компаний	28

2	РБК Daily	НОВАТЭК ЗАЙМЕТСЯ ПОИСКАМИ ГАЗА НА КИПРЕ	Российская компания НОВАТЭК была допущена до геологоразведки шельфовых месторождений Кипра. Об этом заявил министр торговли острова Неоклис Силикиотис	29
---	-----------	--	--	----

СОБЫТИЯ И ФАКТЫ

N	СМИ	Заголовок	Дайджест	С
1	Ведомости	ДВОЙКА ЭКОНОМИКЕ	Рост российской экономики в 2013 г. может замедлиться до 2% и продолжит уменьшаться, прогнозирует Центр развития Высшей школы экономики: главная причина – сворачивание инвестиций. Переломить ситуацию могли бы институциональные преобразования и рост госинвестиций	30
2	Ведомости	УЩЕРБ ВЫЯСНЯЕТСЯ	Нью-Йорк начал оживать после урагана. Восстановление подстегнет будущий рост ВВП, но найти резервы для стимулирования экономики властям будет непросто	31

Коммерсантъ, тематическое приложение «Металлургия», 1 ноября 2012

ПОКАЗАТЕЛЬНЫЕ ПРОЦЕССЫ

Автор: Ольга Алексеева

Самый именитый должник отечественной металлургии "Русал" нашел новый способ урегулирования трудовых конфликтов в отстаивании курса на модернизацию или закрытие нерентабельных или устаревших производств. Залогом успеха оказываются умелый социальный шантаж и приглашение на руководящие должности людей с прочными связями во власти.

Счет по соглашению

Из-за падения цен на алюминий до \$1,8 тыс. за тонну при сохраняющемся высоком долговом бремени алюминиевому гиганту "Русалу" осенью приходилось непросто. А после громких митингов и голодовок в моногороде Краснотурьинске, последовавших за августовскими заявлениями "Русала" о масштабном сокращении производства первичного алюминия (275 тыс. тонн до 2018 года) сразу на четырех предприятиях, в том числе Богословском алюминиевом заводе (БАЗ), наблюдатели ожидали вмешательства властей по схеме Пикалево. Но этого не произошло. Напротив, на этот раз умелое использование социального протеста позволило алюминиевому холдингу практически без имиджевых затрат добиться удовлетворения всех требований.

После визита на БАЗ Олега Дерипаски и главы Минэкономразвития Андрея Белоусова компания и местные власти подписала соглашение с профсоюзами. По его условиям "Русал" получает льготные тарифы на электроэнергию от "Росатома", для чего даже потребуются изменение законодательства. В алюминиевой компании "Ъ" уточнили, что ожидают подписания соответствующих договоренностей с госкорпорацией до конца года. **Кроме того, в соглашении прописана также возможная покупка "Русалом" у "КЭС-холдинга" Виктора Вексельберга Богословской, Новобогословской и Красногорской ТЭЦ, снабжающих заводы компании.**

При этом производство на БАЗе все равно будет сокращено на две трети: останется работать только одна линия, и то при условии снижения тарифа на электроэнергию до 3 центов за 1 кВт ч в течение 2013-2014 годов. Эту линию в компании предполагают модернизировать для выпуска продукции с высокой добавленной стоимостью с помощью кредита ВЭБа: "Русал" рассчитывает получить \$25 млн при льготной кредитной ставке 7%. А еще \$30 млн кредитования ВЭБ может предоставить на модернизацию Уральского завода. На оставшейся линии БАЗа будут задействованы около 300 человек, притом что всего на заводе занято около 2 тыс. рабочих. По планам компании 100-150 человек будут переведены на глиноземное производство, около 350 сотрудников -- отправлены на пенсию с выплатой компенсаций, 300 работникам будет предложено перейти на производства компании в других регионах. ВЭБ, который недавно включил Краснотурьинск в программу помощи моногородам, выделит финансирование на реализацию программы трудоустройства тех, кого такая перспектива не устроит, уточняют в "Русале".

Опробованную схему алюминиевый холдинг может применить и на других заводах: вслед за БАЗом речь уже идет о спасении Надвоицкого алюминиевого завода (НАЗ) в Карелии и Волховского алюминиевого завода (ВАЗ) в Ленинградской области. Власти Карелии уже заявили, что правительство, ОК "Русал", Федеральная сетевая компания и ТГК-1 (подконтрольна "Газпром энергохолдингу") подпишут соглашение по НАЗу. В открытом письме профсоюзов ВАЗа требования сходные -- снижение тарифа за передачу электроэнергии, который в настоящий момент делает производство убыточным.

"Использование социального протеста и плотная работа с профсоюзными активистами, если рассматривать их как инструменты достижения целей компании, показали высокую эффективность", -- отмечает руководитель аналитического департамента Международного института политической экспертизы Кирилл Петров. Эксперт не исключает, что аналогичную тактику могут применить и компании сектора черной металлургии, которые попали в большую зависимость от цен на электричество в связи с глубокой модернизацией производства и установкой электролизеров. "Парадоксально, но в выигрыше могут оказаться те участники рынка, кто модернизацию не проводил, а сохранял традиционные доменные печи", -- добавляет господин Петров.

Разведчик на доверии

На фоне удачного разрешения проблемы высоких цен на электричество "Русал" продолжает разбираться с акционерным конфликтом между Олегом Дерипаской и Виктором Вексельбергом и укреплять административные тылы. В начале октября холдинг сменил руководство совета директоров. Вместо главы Гонконгской товарной биржи Барри Чьюнга его председателем был избран считающийся близким к Владимиру Путину бывший сотрудник "Штази" Маттиас Варниг, попавший в совет в июне. Господин Варниг уже является в том числе главой совета директоров "Транснефти" и правления Gazprom Schweiz AG, членом набсовета ВТБ и совета директоров "Роснефти". Примечательно, что оба конфликтующих акционера "Русала" -- господина Дерипаска и Вексельберг -- приписывают продвижение Маттиаса Варнига на свой счет. Господина Варнига в совет директоров "Русала" выдвинул EN+ Олега Дерипаски (владеет 47,4% акций "Русала"), сообщали близкие к компании источники. Тогда как источники, близкие к Sual (владеет 15,8% акций "Русала"), отмечали, что компания Виктора Вексельберга активно добивалась избрания господина Варнига председателем совета.

По сообщению "Русала", Барри Чьюнг останется независимым неисполнительным директором. Источник, знакомый с ситуацией, связывает его уход с поста главы совета с необходимостью решать политические проблемы внутри Гонконга: ранее он руководил избирательным штабом Ляна Чжэньина, одержавшего в марте победу на выборах главного министра страны. Политика господина Чжэньина, аффилированного с китайской Коммунистической партией, вызвала недовольство значительной части населения и многочисленные протестные выступления, что заставило Барри Чьюнга уделять больше времени внутривнутриполитической ситуации в стране. Несмотря на относительно краткий период руководства СД, в алюминиевом холдинге остались довольны работой Барри Чьюнга. "За счет личной вовлеченности господина Чьюнга в процесс коммуникации с инвесторами "Русалу" удалось восстановить доверие со стороны азиатских инвесторов", -- рассказал "Ъ" источник, близкий к совету директоров компании. Восстанавливать доверие потребовалось не только после падения цен на алюминий и рухнувшей капитализации алюминиевого холдинга на Гонконгской бирже, но и после скандального ухода с поста председателя совета Виктора Вексельберга, резко раскритиковавшего политику алюминиевой компании. С помощью Барри Чьюнга "была проведена масштабная оценка системы корпоративного управления в компании и принята новая программа по ее усовершенствованию", добавляет источник в "Русале".

Что касается Маттиаса Варнига, по словам источника, одна из основных его задач -- увеличение стоимости компании для акционеров. Sual со своей стороны заявила, что приветствует, хотя и считает запоздалым решение совета директоров избрать председателем совета господина Варнига. По словам представителя Sual Partners Андрея Шторха, "тот факт, что по вопросу избрания господина Варнига на пост председателя члены совета директоров алюминиевой компании проголосовали единогласно, говорит о больших ожиданиях от работы нового председателя". В особенности, по его словам, это касается улучшения корпоративного управления и общей ситуации в компании, которая далека от оптимальной из-за значительных долгов и большого количества юридических тяжб и социальных конфликтов.

Обратный выкуп

Однако эксперты считают, что задачи улучшения корпоративного управления и роста стоимости компании далеко не единственные. "В ситуациях, когда возникают конфликты акционеров, принято

приглашать фигуры, обладающие доверием первых лиц государства. Это выгодно как государству, стремящемуся сгладить противоречия, так и самой компании, которая в результате наращивает свой лоббистский потенциал",-- считает Кирилл Петров.

Схожая ситуация была в 2008 году в "Норникеле", когда один из акционеров ГМК -- Владимир Потанин -- предложил на пост гендиректора никелевой компании бывшего сотрудника КГБ и главу Ростуризма Владимира Стржалковского, также считавшегося близким к президенту Владимиру Путину.

Это назначение сейчас сыграло злую шутку с "Норникелем": предложение господина Потанина о выдвижении Владимира Стржалковского позволило Красноярскому арбитражному суду, рассматривавшему иск "Русала" против ГМК, посчитать ГМК "Норильский никель", структуры Corbiere Holdings Limited, Norilsk Nickel Investments Ltd, ЗАО "Холдинговая компания "Интеррос"" и самого Владимира Потанина "группой лиц". Такое признание означает, что при проведении обратного выкупа на \$4,5 млрд в прошлом году никелевая компания нарушила законодательные ограничения о порядке осуществления иностранных инвестиций в стратегические предприятия. На тот момент новая покупка увеличила бы долю иностранцев до 16,9%, а покупка иностранными инвесторами более 10% акций стратегической компании по закону требовала согласования правительства. "Норникель", прежде чем принимать решение о проведении выкупа, должен был получить разрешение правительственной комиссии, что не было сделано, констатировал суд. Теперь "Русал" имеет право требовать компенсации убытка в размере \$1,4 млрд, который он получил из-за переоценки стоимости принадлежащих ему акций "Норникеля" после обратного выкупа. Источники, близкие к акционерам компании, не исключают исковых требований к членам совета директоров, проголосовавших за выкуп. Судебные разбирательства позитива для компаний в среде инвесторов не добавляют, отмечает Валентина Богомолова из "Уралсиб Кэпитал".

Источник "Ъ", знакомый с ситуацией, рассказывает, что уже в декабре может стартовать рассмотрение иска "Русала" к "Интерросу", касающегося нарушения соглашения, заключенного компаниями в 2008 году. Соглашение, в частности, предусматривало равное присутствие в совете директоров. В иске "Русал" требует обязать "Интеррос" исполнить соглашение и возместить убытки в случае их возникновения в результате нарушений его положений.

В октябре контролирующему акционеру алюминиевого холдинга Олегу Дерипаске удалось пойти на мировую со своим бывшим партнером по бизнесу Михаилом Черным, требовавшим компенсации за долю в "Русале" в суде Лондона. Условия мировой доподлинно неизвестны (по одной из версий, сумма отступных составила \$200 млн), но очевидно, что она избавила Олега Дерипаску от необходимости давать показания, касающиеся времен основания его алюминиевого бизнеса.

[вернуться](#)



Cnews, PCnews.ru, Intelligent Enterprise, Автоматизация в промышленности, 31 октября 2012

«КЭС-ХОЛДИНГ» СОКРАТИЛ ОПЕРАЦИОННЫЕ ЗАТРАТЫ НА 2012 Г. С ПОМОЩЬЮ ABBYY FLEXICAPTURE

Компания Abbyy сообщила о расширении проекта внедрения решения для потокового ввода данных Abbyy FlexiCapture в «КЭС-Холдинге» (ЗАО «Комплексные энергетические системы»). Система Abbyy используется при создании автоматизированной корпоративной системы электронного документооборота в едином центре обслуживания на базе «Учетно-финансового сервиса» (УФС), входящего в состав «КЭС-Холдинга». Кроме того, успешный опыт УФС по централизации внутреннего учета тиражируется на 10 обслуживаемых компаний, рассказали CNews в Abbyy. Теперь все первичные учетные документы и вся бухгалтерская/налоговая отчетность по этим компаниям также помещается в электронный архив.

Компании «КЭС-Холдинга» присутствуют в 16 регионах страны и более чем в 100 населенных пунктах. Для унификации бухгалтерского и налогового учета в компаниях холдинга было создано УФС. Изначально перед УФС стояла задача повысить качество учета и одновременно значительно сократить затраты на его ведение.

В 2010 г. в УФС, после проведения унификации транзакционных учетных систем, было принято решение создать единый центр обслуживания (ЕЦО) с использованием трехуровневой системы учета: фронт-офисы, транзакционный центр, центр по подготовке отчетности. Для реализации проекта был создан центр компетенции, сотрудники которого должны были выделить и описать новые ключевые бизнес-процессы, подготовить приказы, регламенты и инструкции, рассказали в Abbyu.

В ходе проекта была создана и внедрена автоматизированная корпоративная система электронного документооборота (АКСЭД). Одним из ключевых компонентов АКСЭД является система потокового ввода документов Abbyu FlexiCapture. Основным фактором выбора решения Abbyu, помимо удобства и простоты работы, а также эффективности технической поддержки, по отзыву заказчика, стала сбалансированная стоимость этого программного продукта.

На первом этапе проекта предстояло освоить трехуровневую технологию для ведения собственного бухгалтерского и налогового учета УФС, при том что в структуре компании — 8 филиалов и около 100 обособленных подразделений.

Вторым этапом стало тиражирование полученного опыта и решений для ведения учета в 10 обслуживаемых компаниях. Сотрудники УФС прошли обучение по работе с Abbyu FlexiCapture в учебном центре Abbyu. Сейчас в АКСЭД, частью которой является система Abbyu, работают до 1,5 тыс. пользователей. В настоящее время, по данным Abbyu, решение позволяет осуществлять потоковый ввод и последующую обработку до 700 тыс. первичных бухгалтерских и кадровых документов в месяц. С системой Abbyu уже в начале проекта в компании смогли быстро внедрить штрих-кодирование документов. Благодаря этому были включены транзакционные учетные системы.

По существующей в УФС технологии учета бумажные документы принимаются фронт-офисами по месту нахождения обслуживаемых компаний. Далее документы сканируются, их электронные образы с помощью Abbyu FlexiCapture помещаются в электронный архив. К архиву обращаются сотрудники транзакционного центра, занимающиеся ведением бухгалтерского и налогового учета. По результатам проекта можно констатировать, что ни бумажные, ни электронные документы теперь не теряются, отметили в Abbyu. Кроме того, повысилась скорость транспортировки документов между фронт-офисами и транзакционным центром. Созданная система позволяет фиксировать время и количество поступивших и обработанных документов, а также трудозатраты верификаторов и сотрудников фронт-офисов.

По проведенным расчетам, на заполнение карточек документов в АКСЭД с использованием Abbyu FlexiCapture затрачивается в 1,5 раза меньше времени по сравнению с ручным заполнением, сообщили в компании. В результате на сегодняшний день реальная экономия от использования Abbyu FlexiCapture составила 3 тыс. часов, или 18 человеко-месяцев. При последующем развитии проекта инвестиции на покупку Abbyu FlexiCapture должны полностью окупиться, считают в Abbyu. В планах УФС — дальнейшее тиражирование решения на остальные компании «КЭС-Холдинга».

«Опыт централизации внутреннего учета УФС, а также высокая степень автоматизации процессов обработки первичных документов позволили реализовать наши планы на 2012 год. Также мы смогли централизовать учетные функции по ряду обслуживаемых компаний в условиях жестких ограничений бюджетной экономии», — отметил Дмитрий Капралов, начальник информационно-аналитического управления УФС.

[вернуться](#)

MoneyJournal, 31 октября 2012

ТГК-9 ПОЛУЧИТ ОТ ВЭБА КРЕДИТ НА СТРОИТЕЛЬСТВО ДВУХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ

Владимир Дмитриев, председатель ВЭБа сообщил, что наблюдательный совет банка одобрил предоставление ТГК-9 кредита на строительство электростанций. Компания получит 11 млрд рублей на один объект и 15 млрд – на другой.

Впрочем, ТГК-9 займет у банка лишь часть средств, а часть вложит самостоятельно. Так, для ввода в эксплуатацию Новоберезнинской ТЭЦ, которая находится в Пермском крае, необходимо 15,6 млрд, из которых ВЭБ предоставит 11,5 млрд, а для реконструкции Нижнетуринской ГРЭС в Свердловской области ВЭБ предоставит 15,5 млрд. Член правления Внешэкономбанка Михаил Полубояринов подчеркнул, что решение о предоставлении кредита на строительство электростанций обосновано политикой банка, направленной на финансирование проектов, связанных с энергетикой, охраной окружающей среды. Представители банка не раскрывают всех условий займа, однако известно, что инвестиции вернутся в ВЭБ в течение 10 лет.

Напомним, что с момента подписания сторонами договора о предоставлении мощности прошло уже два года – он был заключен в 2012 году. Председатель банка Владимир Дмитриев подчеркивает, что эти проекты являются долгосрочными и всего к 2020 году должно быть реализовано 25 ГВт мощности стоимостью от 3 млрд рублей. Результатом договоров между ВЭБом и ТГК-9 станут две современные парогазовые установки на Новоберезниковской ТЭЦ и несколько установок на Нижнетуринской. Гарантией выполнения ТГК своих обязательств станет оговоренный в договоре штраф в размере 25% в случае неисполнения сроков. Напомним, что компания ТГК-9 контролируется холдингом Виктора Вексельберга «КЭС-Холдинг». Этот же холдинг в свое время пытался построить ЖК "Спорт-Хаус" (недвижимость в котором можно купить по ссылке <http://www.1dom.ru/4205/>). КЭС, кстати, является злостным неплательщиком: по данным Минэнерго эта компания выплатила 18% от общей суммы штрафов за просрочку обязательств по договорам предоставления мощности. Всего же генкомпания задолжали свыше, чем 4,1 млрд рублей. Предоставленный Внешэкономбанком кредит стал толчком к росту цен акций ТГК-9.

Как считает Нарек Авакян, аналитик финансовой компании Aforex, дело в достаточно крупной сумме предоставленного кредита, а также в доверии участников рынка к самому кредитору. ВЭБ известен низкими ставками и лояльными условиями предоставления кредитов. Однако мнения специалистов расходятся: так, по словам Леонида Матвеева, ведущего аналитика компании «Альпари», дело, скорее, в спекулятивном интересе, ведь ликвидность бумаг ТГК-9 довольно мала. К этой же позиции склонен и аналитик компании «Открытие» Сергей Бейден – он также считает, что причина роста котировок компании в спекулятивном интересе, ведь ТГК-9 относится к компаниям второго эшелона.

вернуться



Прайм, РИА Новости, 31 октября 2012

ТГК-9 ЗА 9 МЕСЯЦЕВ ПОЛУЧИЛА ЧИСТЫЙ УБЫТОК ПО РСБУ В 857,2 МЛН РУБ ПРОТИВ ПРИБЫЛИ В 2011 Г

ОАО "ТГК-9" в январе-сентябре 2012 года по российским стандартам бухгалтерского учета (РСБУ) получило чистый убыток в 857,2 миллиона рублей против прибыли за аналогичный период 2011 года, следует из материалов компании.

Чистая прибыль ТГК-9 за 9 месяцев 2011 года составила 85 миллионов рублей.

Выручка компании в январе-сентябре 2012 года составила 32,45 миллиарда рублей, снизившись на 2,1%.

ОАО "ТГК-9" объединяет генерирующие мощности Свердловской области, Пермского края и республики Коми. Установленная электрическая мощность 23 электростанций (19 ТЭЦ, 2 ГЭС, 1 ГРЭС) ТГК-9 составляет более 3, 28 тысячи МВт, тепловая мощность станций – почти 17 тысяч Гкал.ч. Компания контролируется "КЭС-Холдингом", передает РИА Новости.

[вернуться](#)





SmartGrid, МирПром.ру, i-mash, EnergyLand, 31 октября 2012

«КРАСНЫЙ КОТЕЛЬЩИК» ОТГРУЖАЕТ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ИЖЕВСКОЙ ТЭЦ-1

На станцию отправлены тринадцать узлов котла-утилизатора общим весом более 1 тыс. тонн.

Таганрогский котлостроительный завод «Красный котельщик» – основная производственная площадка «ЭМАльянса» – отгрузил крупную партию оборудования для Ижевской ТЭЦ-1 «ТГК-5», входящей в «КЭС-Холдинг».

На станцию отправлены тринадцать узлов котла-утилизатора общим весом более 1 тыс. тонн. Среди крупной номенклатуры поставок: основной и входной газоходы, второй и четвертый модули котла-утилизатора, барабаны высокого и низкого давления, сегменты царг дымовой трубы.

Контракт на проектирование, изготовление и поставку котла-утилизатора для энергоблока ПГУ-230 Ижевской ТЭЦ-1 весом более 1 600 тонн «ЭМАльянс» и «КЭС-Холдинг» заключили в июне 2011 года. Работы по проектированию оборудования выполнены специалистами барнаульского инжинирингового центра «ЭМАльянс» по лицензии американской компании NOOTER/ERIKSEN, Inc. Изготавливают основные узлы котла-утилизатора на Таганрогском котлостроительном заводе.

Как отмечается в сообщении завода, отгрузка оборудования для Ижевской ТЭЦ-1 проходит поэтапно. Завершить отправку узлов котла-утилизатора для станции на «Красном котельщике» планируют уже до конца 2012 года.

Строительство нового энергоблока Ижевской ТЭЦ-1 в составе газовой турбины мощностью 167 МВт, котла-утилизатора и паровой турбины мощностью 63 МВт ведется в соответствии с инвестиционным проектом «КЭС-Холдинга» по реконструкции старейшей электростанции Удмуртии. Ожидается, что реализация проекта позволит в четыре раза увеличить установленную мощность станции и вывести из эксплуатации устаревшее оборудование. Благодаря этому будет повышена обеспеченность электроэнергией региона и тепловой энергией Ижевска. Общая электрическая мощность блока составит 230 МВт, тепловая – 157 Гкал/ч.

вернуться

Transform.ru, 31 октября 2012

НА ИЖЕВСКОЙ ТЭЦ-1 ИДЕТ МОНТАЖ КОНСТРУКЦИЙ И ЭЛЕМЕНТОВ КОТЛА-УТИЛИЗАТОРА ДЛЯ НОВОГО ЭНЕРГОБЛОКА

«Установленная энергетическая мощность станции возрастет почти в 4 раза, а значит, энергосистема региона получит дополнительную надежность за счет увеличения собственных генерирующих мощностей», - сообщил председатель совета директоров ОАО «ТГК-5» Марат Баширов.

На строительной площадке Ижевской ТЭЦ-1 (Удмуртского филиала ОАО «ТГК-5», ЗАО «КЭС») начались работы по монтажу первого оборудования в составе парогазовой установки – котла-утилизатора.

Котел-утилизатор в новом энергоблоке парогазовой установки 230 МВт будет использовать (утилизировать) тепло уходящих газов газовой турбины для выработки пара, который затем будет

поступать на паровую турбину. Данная технология обеспечит высокий коэффициент полезного действия (КПД) парогазовой установки.

Котел-утилизатор для ПГУ-230 изготовлен на Таганрогском заводе «Красный котельщик». Это основная производственная площадка ОАО «ЭМАльянс», с которым КЭС-Холдинг в 2011 г. заключил контракт на проектирование, изготовление и поставку котла-утилизатора для энергоблока Ижевской ТЭЦ-1.

В конце сентября на строительной площадке ПГУ-230 подрядчики завершили возведение фундамента под котел-утилизатор и начали монтажные работы первого этапа. Котел-утилизатор монтируется по принципу конструктора – отдельными модулями и элементами. Для таких монтажных работ на строительной площадке установлен специальный кран грузоподъемностью до 400 тонн.

Сейчас на строительной площадке ПГУ-230 начался первый этап монтажа котла-утилизатора - возведение панелей основного газохода. Высота каждой панели 24 метра, между собой они составят 5 блоков-модулей весом от 45 до 77 тонн. По графику, монтаж основного газохода планируется завершить в середине декабря. Параллельно подрядчики приступят к сборке и возведению дымовой трубы.

Весь цикл монтажных работ парового котла-утилизатора рассчитан на полгода, после чего будут проведены гидравлические испытания для проверки на прочность и плотность всех элементов котла, работающих под давлением.

«Реконструкция Ижевской ТЭЦ-1 » является приоритетным инвестиционным проектом КЭС-Холдинга, - отмечает председатель Совета директоров ОАО «ТГК-5» Марат Баширов, - Его основной целью является увеличение электрической и тепловой мощности для покрытия существующего дефицита электрической мощности в Удмуртском энергоузле».

[вернуться](#)



ADVIS, 31 октября 2012

УЧАСТИЕ ЗАО "ЭНЕРГОМАШ (БЕЛГОРОД) - БЗЭМ" В ПРОЕКТЕ КЭС-ХОЛДИНГА ПО РЕКОНСТРУКЦИИ КИРОВСКОЙ ТЭЦ-3.

ЗАО "Энергомаш (Белгород) - БЗЭМ" приступило к изготовлению разгруженных сильфонных компенсаторов в рамках проекта по строительству парогазовой установки мощностью 220 МВт на Кировской ТЭЦ-3, входящей в состав ОАО "ТГК-5". Компенсаторы будут установлены на трубопроводах циркуляционной воды с целью защиты патрубков насосов от нагрузок, передаваемых трубопроводами в результате их температурных деформаций.

Реконструкция Кировской ТЭЦ-3 является приоритетным инвестиционным проектом КЭС-Холдинга. Его основной целью является увеличение электрической и тепловой мощности для покрытия существующего дефицита в Кировском энергоузле. ЗАО "Интертехэлектро" выполнит строительно-монтажные работы по всем объектам и сооружениям, поставку всего комплекса вспомогательного оборудования, пуско-наладочные работы, осуществит ввод объекта в эксплуатацию.

[вернуться](#)

Право ТЭК, ADVIS, InfoElectro.ru, 1 ноября 2012

"ТГК-6" ПОЛУЧИЛА ПАСПОРТ ГОТОВНОСТИ К РАБОТЕ В ОСЕННЕ-ЗИМНИЙ ПЕРИОД

С 29 по 31 октября в Нижнем Новгороде в соответствии с приказом Минэнерго РФ работала комиссия по проверке готовности ОАО "ТГК-6" (управляется "КЭС-Холдингом") к работе в осенне-зимний период 2012-2013 гг. Итогом работы комиссии стало подписание акта о проверке готовности ОАО "ТГК-6" к работе в ОЗП.

Документ подтверждает выполнение в полном объеме всех основных и дополнительных условий, предусмотренных "Положением о проверке готовности субъектов электроэнергетики к работе в ОЗП". На основании данного акта Минэнерго РФ вручило ОАО "ТГК-6" паспорт готовности к работе в ОЗП.

В состав межведомственной комиссии входили представители Минэнерго, Ростехнадзора, Системного оператора Единой энергосистемы, МЧС РФ, "КЭС-Холдинга". В соответствии с программой проверки комиссия приняла участие в общестанционной противоаварийной и противопожарной тренировке оперативного персонала Дзержинской ТЭЦ. Действия персонала при ликвидации аварийной ситуации в условиях низкой температуры наружного воздуха во взаимодействии с пожарными подразделениями МЧС признаны правильными.

В ходе подготовки к ОЗП в филиалах ОАО "ТГК-6" выполнены все запланированные ремонты основного и вспомогательного оборудования, зданий и сооружений, ремонт и реконструкция магистральных теплосетей. На станциях созданы необходимые запасы резервного топлива и материалов, проведена подготовка эксплуатационного персонала к работе в зимних условиях. В течение октября проведены проверки филиалов региональными комиссиями. Все филиалы ОАО "ТГК-6" – Владимирский, Ивановский, Мордовский, Нижегородский и Пензенский получили паспорта готовности к работе в ОЗП.

"В компании сделано все необходимое, чтобы обеспечить надежное энергоснабжение потребителей в условиях максимальных нагрузок. В филиалах и на станциях ОАО "ТГК-6" работает сильный, сплоченный коллектив энергетиков. Грамотное руководство, четкое, умелое выполнение задач сотрудниками обеспечивает достойный результат", – отметил при вручении паспорта готовности главный специалист – эксперт департамента оперативного контроля и управления в электроэнергетике Минэнерго РФ Вячеслав Иванов.

[вернуться](#)

ADVIS, InfoElectro.ru, Elektroportal, RusCable.ru, 1 ноября 2012

НА ВЛАДИМИРСКОЙ ТЭЦ-2 ПРИСТУПИЛИ К МОНТАЖУ КОТЛА-УТИЛИЗАТОРА НОВОГО ЭНЕРГОБЛОКА.

На Владимирской ТЭЦ-2 приступили к монтажу котла-утилизатора нового энергоблока. 17 октября 2012 г. на строительной площадке нового энергоблока ПГУ-230 МВт Владимирской ТЭЦ-2 (Владимирский филиал ОАО "ТГК-6", управляется КЭС-Холдингом) приступили к монтажу котла-утилизатора. Изготовление, доставку, а также шеф-монтаж конструкций и узлов котла-утилизатора

осуществляют специалисты компании "ЭМАльянс". "Котел-утилизатор относится к основному оборудованию нового энергоблока. В сентябре нами была осуществлена заливка фундамента его основания, на которую ушло 350 кубометров бетона. В течение 8 месяцев специалисты выполнят монтаж всех элементов данного оборудования. Вместе с тем на строительной площадке приступили к заливке фундамента газовой и паровой турбин энергоблока", - рассказал директор Владимирского филиала ТГК-6 по реализации приоритетных инвестиционных проектов Денис Уланов. Новый энергоблок должен заменить изношенную турбину мощностью 60 МВт. С момента ввода в эксплуатацию парогазовой установки электрическая мощность увеличится на 230 МВт, а тепловая на 143 Гкал/ч. Реконструкция Владимирской ТЭЦ-2 является приоритетным инвестиционным проектом КЭС-Холдинга. Срок реализации проекта – декабрь 2013 года.

вернуться

RusCable.Ru

RusCable.ru, 31 октября 2012 года

ГЛАВА Г. ВЛАДИМИРА И ДЕПУТАТЫ ГОРСОВЕТА ПОСЕТИЛИ С РАБОЧИМ ВИЗИТОМ ВЛАДИМИРСКИЙ ФИЛИАЛ ТГК-6

30 октября глава города Владимира Сергей Сахаров и депутаты городского Совета народных депутатов посетили с рабочим визитом Владимирский филиал ОАО «ТГК-6». Цель визита – знакомство с ходом строительства нового ПГУ-230 МВт, обсуждение интересующих вопросов.

«Новая парогазовая установка будет намного эффективнее и экономичнее, это позволит сдерживать рост тарифов и решит проблему ежегодного отключения горячей воды. К 2014 году попробуем перейти на бесперебойное обеспечение жителей Владимира горячей водой, даже в периоды отключения тепла», - отметил глава г. Владимира Сергей Сахаров.

Депутатов Владимирского горсовета интересовал вопрос экологической безопасности города, связанной с работой Владимирской ТЭЦ-2 и дальнейшем введением новых мощностей. Они выступили с инициативой провести на предприятие независимую экспертизу с целью определения уровня загрязнения окружающей среды.

«Во-первых, Владимирская ТЭЦ работает на природном газе. Природный газ - это углеводород. При сжигании и окислении углеводорода, получаются пары воды и CO₂. На сегодняшний день выбросы вредных веществ в атмосферу не превышают нормы. Во-вторых, показатели выбросов вредных веществ новой парогазовой установки на 80% ниже аналогичных показателей действующей ТЭЦ», - рассказал директор Владимирского филиала ТГК-6 Александр Королев.

Объем финансирования нового энергоблока составит 9,4 млрд. рублей. Значительная часть средств будет затрачена на выполнение санитарных норм. В частности для этих целей будет приобретена установка шумоглушителей, и проведено очищение стоков от масла.

вернуться

RusCable.ru, Elektroportal, 380v.net, 31 октября 2012

САРАТОВСКИЙ ФИЛИАЛ ОАО "ВОЛЖСКАЯ ТГК" ПОЛУЧИЛ ПАСПОРТ ГОТОВНОСТИ К ЗИМЕ

Саратовский филиал ОАО "Волжская ТГК" готов к работе в условиях низких температур осенне-зимнего периода 2012-2013 гг. 30 октября 2012 г., соответствующий документ директору филиала Сергею Попову вручил заместитель руководителя департамента ремонтов, технического перевооружения и реконструкции КЭС-Холдинга Юрий Моисейцев.

Паспорт готовности к зиме, подписанный генеральным директором КЭС-Холдинга Борисом Вайнзихером, - это документ, подтверждающий способность энергокомпании надежно и качественно обеспечивать энергоснабжение потребителей. Он выдан по итогам аттестации предприятий Саратовского филиала Волжской ТГК специальной комиссией в составе представителей руководства ЗАО "Комплексные энергетические системы", а также саратовских региональных отделений МЧС, Ростехнадзора и ОДУ Средней Волги.

Эксперты комиссии высоко оценили техническое состояние оборудования станций и тепловых сетей ОАО "Волжская ТГК" в Саратове, Балакове и Энгельсе, уровень подготовки персонала к работе в условиях возможных нештатных ситуаций, а также проверили наличие нормативных запасов резервного топлива на электростанции. Для обеспечения качественной и своевременной подготовки Саратовского филиала к ОЗП на всех предприятиях были разработаны и утверждены организационно-технические мероприятия, обеспечивающие успешное прохождение отопительного сезона.

"Несмотря на все производственные и финансовые сложности, вызванные значительной задолженностью за тепловую энергию со стороны наших потребителей, энергетики Саратовской области в полном объеме выполнили ремонт основного и вспомогательного оборудования электростанций, котельных и тепловых сетей. Мы сформировали нормативный запас мазута, запасных частей, химических реагентов, горюче-смазочных материалов, турбинного и трансформаторного масел, а также организовали подготовку персонала к работе в зимних условиях. Специальная комиссия в составе независимых экспертов досконально изучила полный комплекс реализованных энергокомпанией подготовительных мероприятий для своевременного вступления в ОЗП и его надежного и стабильного прохождения, - отметил директор Саратовского филиала "Волжской ТГК" Сергей Попов.

В настоящее время все станции, котельные и предприятия тепловых сетей Саратовского филиала Волжской ТГК работают в штатном режиме. Параметры подачи теплоносителя - температура, давление - полностью соответствуют температурному графику и режимной карте для осенне-зимнего периода.

[вернуться](#)



Энергетика и промышленность России (газета), октябрь 2012 года

ВВЕДЕНА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ ПГУ-225 СЫЗРАНСКОЙ ТЭЦ

Событие знаменует завершение проекта «Волжский агат» из инвестиционной программы «Диадема», которую осуществляет компания «КЭС-Холдинг».

В торжественной обстановке введен в эксплуатацию парогазовый энергоблок Сызранской ТЭЦ установленной электрической мощностью 225 МВт, тепловая мощность – 110 Гкал-ч. За последние тридцать лет это крупнейший проект по обновлению генерирующих мощностей энергосистемы Самарской области.

ПГУ-225 включает две газотурбинные установки Frame 6FA (PG6111) электрической мощностью по 75 МВт производства GE, паровую турбину Siemens SST-600 мощностью 75 МВт и два котла-утилизатора словацкой компании Istorenergo Group.

Необходимое качество газа и бесперебойную подачу топлива в турбины обеспечит система подготовки топливного газа «ЭНЕРГАЗ-Enerproject», в состав которой входят блок подготовки топливного газа GS-FME-5000 / 12 производства компании «ЭНЕРГАЗ», оснащенный узлом коммерческого учета газа и сепарационной системой для предварительной очистки газа перед его подачей в ДКУ, и три дожимные компрессорные установки Enerproject типа EGSI-S-350 / 1600WA. После дополнительной подготовки в ДКУ и компримирования до уровня рабочего давления (с 0,4 до 3,4 МПа) топливный газ подается в турбины.

Поставку, шеф-монтаж и пусконаладку технологического оборудования подготовки газового топлива провели специалисты российской компании «ЭНЕРГАЗ» (швейцарская промышленная группа ENERPROJECT).

Компания «ЭНЕРГАЗ» также поставила и запустила в эксплуатацию воздушную компрессорную станцию (ВКС) типа ERG-ACSI-36 / 2-40 / 2, предназначенную для снабжения сухим сжатым воздухом пневмоприводной аппаратуры, клапанов и регуляторов, обеспечения других технических потребностей ТЭЦ.

Игорь ГЛЕБОВ

СПРАВКА

Сызранская ТЭЦ – филиал ОАО «Волжская территориальная генерирующая компания», входящий в КЭС-Холдинг, обеспечивает энергоснабжение городских предприятий нефтехимического комплекса и теплоснабжение большей части жилых домов Сызрани. Ввод новых мощностей позволит улучшить экологию города путем вывода из эксплуатации более пятидесяти малых неэффективных котельных, себестоимость тепла которых в два-пять раз превышает себестоимость теплоэнергии ТЭЦ.

[вернуться](#)



Интерфакс, 31 октября 2012

КИРОВЭНЕРГОСБЫТ ЗА 9 МЕСЯЦЕВ УВЕЛИЧИЛ ЧИСТУЮ ПРИБЫЛЬ НА 31%

ОАО "Кировэнергосбыт" за 9 месяцев 2012 года получило 1,11 млн рублей чистой прибыли, что на 31,4% больше, чем за аналогичный период 2011 года, следует из бухгалтерской отчетности компании.

Выручка "Кировэнергосбыта" (за вычетом НДС и акцизов) составила 7 млрд 920,895 млн рублей (снижение на 0,26%).

Основные финансовые показатели ОАО "Кировэнергосбыт" (в тыс. рублей):

9 месяцев 2012 г 9 месяцев 2011г

Выручка

7 920 895 7 941 413

Себестоимость

4 413 501 4 545 527

Валовая прибыль

3 507 394 3 395 886

Прибыль от продаж

78 662 18 691

Прибыль до налогообложения

5 161 14 200

Чистая прибыль

1 110 845

ОАО "Кировэнергосбыт" является гарантирующим поставщиком в Кировской области, обслуживает около 16 тыс. потребителей - юридических лиц и около 640 тыс. бытовых потребителей по всей области. Функции единоличного исполнительного органа переданы ЗАО "КЭС".

[вернуться](#)



Интерфакс, Арсин, 31 октября 2012

УДМУРТСКИЙ ЭНЕРГОСБЫТ В ЯНВАРЕ-СЕНТЯБРЕ СНИЗИЛ ЧИСТУЮ ПРИБЫЛЬ НА 40%

ОАО "Удмуртская энергосбытовая компания" (РТС: UDSB) (УЭСК) в январе-сентябре 2012 года получило 20,238 млн рублей чистой прибыли по РСБУ, что на 40,2% меньше, чем за аналогичный период 2011 года, говорится в бухгалтерской отчетности, размещенной на сайте АО.

Выручка компании снизилась на 2,8% - до 7 млрд 621,74 млн рублей.

Основные финансовые показатели УЭСК за 9 месяцев 2012 года (в тыс. рублей):

9 месяцев 2012 года 9 месяцев 2011 года

Выручка 7 621 740 7 838 895

Себестоимость 4 541 300 4 525 321

Валовая прибыль 3 080 440 3 313 574

Прибыль от продаж 197 773 201 447

Прибыль до налогообложения 24 469 49 714

Чистая прибыль 20 238 33 846

УЭСК создана в результате реорганизации ОАО "Удмуртэнерго", входит в состав дивизиона "Ритейл" "КЭС-Холдинга". Функции управляющей компании осуществляет ЗАО "**Комплексные* *энергетические* *системы*" (КЭС).

[вернуться](#)



Интерфакс, 1 ноября 2012

ЦЕНЫ НА ЭНЕРГОРЫНКЕ РФ ВСТРЕЧАЮТ НОЯБРЬ НЕБОЛЬШИМ РОСТОМ

Свободные цены на энергорынке РФ встречают ноябрь небольшим ростом: по итогам торгов в среду с поставкой на четверг, 1 ноября, индекс равновесных цен в европейской части РФ и на Урале (первая ценовая зона) увеличился на 0,2% - до 1055,55 руб./МВт.ч, в Сибири (вторая ценовая зона) - на 4,5%, до 733,32 руб./МВт.ч, говорится в материалах с сайта организатора торгов на энергобирже ОАО "АТС".

По отношению к итогам торгов на аналогичную дату прошлого года индекс равновесных цен в I зоне оказался выше на 13,6%, во второй - на 10,3%.

Вместе с ценами в обеих зонах энергорынка ускорился и рост энергопотребления: в первой - на 0,9%, до 2,179 млн МВт.ч, во второй - на 0,7%, до 582,14 тыс. МВт.ч.

При этом в структуре генерации европейской части РФ и Урала изменений по-прежнему не было, а в Сибири подросла на 1 процентный пункт доля выработки ТЭС - до 59%.

Внутрисуточная волатильность в первой зоне составила 48,8%, в Сибири - 27,5%.

Согласно данным ОАО "Системный оператор ЕЭС" (на 16:00 - ИФ), по итогам торгов в среду, 31 октября, по сравнению с предыдущим типовым днем, вторником, индекс балансирующего рынка (БР) в европейской части РФ и на Урале снизился на 4,8% - до 987,5 руб./МВт.ч, в Сибири - на 7,7%, до 634 руб./МВт.ч.

Самый высокий средний индекс БР в первой ценовой зоне сложился в объединенной энергосистеме (ОЭС) Средней Волги в размере 1056,4 руб./МВт.ч. Индекс БР в ОЭС Центра тоже превысил отметку в 1000 руб./МВт.ч. Индексы БР в ОЭС Урала, ОЭС Юга и ОЭС Северо-Запада преодолели уровень в 900 руб./МВт.ч.

Максимальный индекс БР наблюдался в ОЭС Юга: в 19:00 он достиг 1306,8 руб./МВт.ч. Максимумы в ОЭС Центра, ОЭС Северо-Запада и ОЭС Средней Волги оказались выше планки в 1200 руб./МВт.ч. Наибольший суточный индекс БР в ОЭС Урала - выше отметки в 1100 руб./МВт.ч.

Минимальный индекс БР в I ценовой зоне наблюдался в 4:00 в ОЭС Северо-Запада в размере 591,2 руб./МВт.ч. Оставшиеся минимумы находятся в диапазоне от 608 до 679 руб./МВт.ч.

Минимальный индекс БР во II ценовой зоне упал вдвое - до 305,6 руб./МВт.ч, максимум - на 6,1%, до 739,4 руб./МВт.ч. Они зафиксированы в 1:00 и 19:00, соответственно.

Основной объем *электроэнергии* в РФ продается и покупается на рынке на сутки вперед (РСВ), также на балансирующем рынке (БР) в режиме реального времени расторгиваются отклонения потребления. Кроме того, *электроэнергию* и мощность можно купить и по свободным долгосрочным договорам на "Мосэнергобирже".

[вернуться](#)

Владимир Дзагуто, Наталья Скорлыгина, Ольга Мордюшенко

"Интер РАО" предпочло газ от "Роснефти"

НОВАТЭК, в последние несколько лет активно отбивавший крупные контракты на поставку газа у "Газпрома", начинает терять ключевых клиентов. Как стало известно "Ъ", от компании уходит один из ведущих потребителей в энергетике — госхолдинг "Интер РАО", обеспечивающий пятую часть спроса на газ на этом рынке и 30% сбыта НОВАТЭКа. С 2016 года место НОВАТЭКа займет "Роснефть", заключающая с "Интер РАО" беспрецедентный для независимых производителей газа 25-летний контракт. Его стоимость, по самым скромным подсчетам, может превысить 2,5 трлн руб.

Источники, близкие к "Интер РАО" и "Роснефти", рассказали "Ъ", что компании могут уже сегодня объявить о заключении одного из крупнейших контрактов на российском энергорынке. Речь идет о том, что "Роснефть" станет основным поставщиком газа для "Интер РАО". "Договор уже подписан, — говорит один из собеседников "Ъ". — Это будут те объемы, которые сегодня "Интер РАО" поставляют НОВАТЭК, и даже сверх того". Контракт будет действовать с 2016 по 2040 год (самые длинные контракты НОВАТЭКа заключены на 15-18 лет). В "Интер РАО" и "Роснефти" от комментариев отказались. "Это очень хорошая история для обеих компаний, — говорит источник, близкий к нефтекомпаниям. — Есть надежный гарантированный потребитель, есть надежный гарантированный поставщик, ценовые условия отвечают интересам обеих".

Контракт с НОВАТЭКом "Интер РАО" заключило в 2009 году. К независимому поставщику компания ушла от "Газпрома", недовольная стандартными для монополии условиями take-or-pay. НОВАТЭК обеспечивал для "Интер РАО" в 2011 году 14-15 млрд кубометров газа (около 30% своей добычи) при потребности в 17 млрд кубометров, и глава энергохолдинга Борис Ковальчук называл газовую компанию "стратегическим партнером".

Но, говорят два источника "Ъ", ценовые условия, которые предложила "Роснефть", лучше, чем у НОВАТЭКа. В НОВАТЭКе отказались от комментариев, подчеркнув лишь, что сейчас у компании действует контракт с "Интер РАО".

Стоимость контракта "Интер РАО" и "Роснефти" не раскрывается. Если применить в качестве ориентира цену, которую дала НОВАТЭКу "Э.Он Россия" при заключении летней серии 15-летних контрактов, то, по самым скромным подсчетам потенциальных объемов, стоимость контракта превысит 2,5 трлн руб. По словам одного из собеседников "Ъ", в договорную конструкцию может войти и 18-летний контракт на поставку газа для Нижневартовской ГРЭС (75% у "Интер РАО", 25% у ТНК-ВР), заключенный с ТНК-ВР в 2011 году, который необходимо перезаключить при смене владельца ("Роснефть" консолидирует 100% акций ТНК-ВР).

О планах по масштабному сбыту газа, в первую очередь энергетикам, "Роснефть" заговорила после того, как в мае компанию возглавил бывший вице-премьер Игорь Сечин. Он курировал энергетику в правительстве, а с "Интер РАО" президента "Роснефти" связывают особенно тесные отношения — в 2008-2011 годах господин Сечин возглавлял совет директоров энергохолдинга.

Еще неделю назад Игорь Сечин заявил, что у "Роснефти" законтрактованы 76 млрд кубометров газа в год с 2016 года. "Роснефтью" подписаны значительные контракты на поставку газа в интересах электроэнергетических компаний, которые работают в РФ, — уверял он. В 2012 году с учетом "Итеры" (компании в этом году объединили газовый бизнес) "Роснефть" должна добыть всего 26 млрд кубометров газа. Но этот сегмент будет быстро расти — до 37 млрд кубометров в 2015 году с

последующим удвоением объема в 2016 году. Для сравнения, НОВАТЭК в 2012 году должен добыть около 57 млрд кубометров.

"Роснефть" объявила, что будет развивать сбыт газа за счет крупных контрактов с энергетиками, в частности E.ON, Enel и Fortum, а также через сбытовую сеть "Итеры". В течение 2012 года нефтекомпания уже подписала ряд крупных контрактов с энергетиками. Летом она заключила соглашение о поставке ОАО "Фортум" газа на сумму более \$500 млн, объемы и сроки не раскрывались. Еще 4,65 млрд кубометров газа компания поставит Сургутской ГРЭС-2 "Э.Он Россия" в 2013-2015 годах.

С подписанием контракта с "Интер РАО" "Роснефть" начинает закрывать ощутимую долю поставок газа для российской энергетики. Глава департамента исследований ТЭК Института проблем естественных монополий Александр Григорьев отмечает, что в 2011 году энергокомпании потребили 167,5 млрд кубометров газа (+3,4% к уровню 2010 года). Предприятия "Интер РАО", по оценкам Федора Корначева из Райффайзенбанка, потребляют 23,8 млрд кубометров газа в год, а с учетом консолидируемой генерации "Башкирэнерго" — 32,6 млрд кубометров, и эта цифра будет расти. Только обязательная инвестпрограмма предприятий "Интер РАО" к 2016 году должна добавить компании 6,56 млрд кубометров годового потребления газа.

[вернуться](#)



Интерфакс, 31 октября 2012

ЛЕНЭНЕРГО ЗА 9 МЕСЯЦЕВ ПОЛУЧИЛО ЧИСТЫЙ УБЫТОК ПО РСБУ В 512 МЛН РУБ. ПРОТИВ ПРИБЫЛИ ГОДОМ РАНЕЕ

- ОАО "Ленэнерго" (ПТС: LSNG) в январе-сентябре 2012 года получило чистый убыток по РСБУ в размере 512,11 млн рублей против 1 млрд 192,01 млн рублей чистой прибыли за аналогичный период 2011 года, говорится в отчете компании.

Выручка сетевой компании сократилась на 8,7% - до 24 млрд 575,859 млн рублей. На снижение показателя основное влияние оказало падение выручки от оказания услуг по технологическому присоединению, указывает "Ленэнерго".

Показатель EBITDA по итогам 9 месяцев 2012 года составил 5,687 млрд рублей (снижение на 11,4%).

Основные финансовые показатели "Ленэнерго" (в тыс. рублей):

9 месяцев 2012 года 9 месяцев 2011 года

Выручка 24 575 859 26 910 384

Себестоимость 24 040 774 23 339 218

Валовая прибыль 535 085 3 571 166

Прибыль от продаж 535 085 3 571 166

Прибыль до налогообложения (убыток) (306 045) 1 913 157

Чистая прибыль (убыток) (512 110) 1 192 110

Краткосрочная дебиторская задолженность выросла с 7 млрд 277,305 млн рублей на 31 декабря 2011 года до 7 млрд 908,787 млн рублей на 30 сентября 2012 года. Кредиторская задолженность возросла с 20 млрд 724,273 млн рублей до 21 млрд 828,798 млн рублей.

ОАО "Ленэнерго" - крупнейшая региональная электросетевая компания на Северо-Западе России. Предприятие обслуживает территорию общей площадью 87,1 тыс. кв. км с населением более 6 млн человек. Электросетевой комплекс "Ленэнерго" состоит из 38,8 тыс. км воздушных линий электропередачи, почти 16 тыс. км кабельных трасс и более 13,8 тыс. подстанций разного класса напряжения.

Основные акционеры компании - ОАО "Холдинг МРСК" и администрация Санкт-Петербурга.

[вернуться](#)



Интерфакс, 31 октября 2012

ПАКЕТ ИНТЕР РАО В ИРКУТСКЭНЕРГО ОЦЕНЯТ ДО КОНЦА НОЯБРЯ - ЧЛЕН ПРАВЛЕНИЯ ЭНЕРГОХОЛДИНГА

Оценка 40%-ной доли ОАО "Интер РАО ЕЭС" (ПТС: IRAO) в ОАО "Иркутскэнерго" (ПТС: IRGZ) для продажи "Роснефтегазу" будет готова до конца ноября, сообщил "Интерфаксу" член правления - руководитель блока стратегии и инвестиций энергохолдинга Ильнар Мирсияпов.

"Пока оценки нет, она готовится. Мы ожидаем, что во второй половине ноября будет готова оценка", - сказал он, не уточнив, кто выбран оценщиком.

Отвечая на вопрос, будет ли доля в "Иркутскэнерго" продана "Роснефтегазу" или ОАО "РусГидро" (ПТС: HYDR), И.Мирсияпов ответил, что оценка готовится исходя из решения президентской комиссии по ТЭК, согласно которому "нашим контрагентом по сделке предполагается "Роснефтегаз".

Как сообщалось, на комиссии по ТЭК при президенте РФ было принято решение о продаже энергохолдингом 40% "Иркутскэнерго" по рыночной цене "Роснефтегазу". Ранее предправления "Интер РАО" Борис Ковальчук сообщал, что эта сделка позволит покрыть дефицит инвестпрограммы энергохолдинга в \$1 млрд. Ранее 40% "Иркутскэнерго" оценивались в 48,5 млрд руб., и, как говорил Б.Ковальчук, "мы не видим причин, по которым капитализация компании должна снижаться".

Пакет в "Иркутскэнерго" необходим "РусГидро" для сделки с ОАО "Евросибэнерго", в результате которой гидрогенерирующая компания может получить 35% в капитале "Евросибэнерго". Для этого, помимо 40% "Иркутскэнерго", "РусГидро", как ожидается, передаст "Евросибэнерго" блокпакет в ОАО "Красноярская ГЭС" (ПТС: KRSG) (68,29% у "Евросибэнерго"), плотины Ангарского каскада ГЭС, используемые "Иркутскэнерго", и долю в ОАО "Иркутская электросетевая компания" (ПТС: IESK), которую, как предполагается, государство передаст "РусГидро" в рамках допэмиссии.

Принадлежащий "Интер РАО" пакет в ОАО "Иркутскэнерго", как сообщалось, входит в перечень имущества, которым может быть оплачена допэмиссия "РусГидро", вопрос о размещении которой акционеры гидрогенерирующей компании рассмотрят 16 ноября.

ОАО "Иркутскэнерго" контролируется "Евросибэнерго".

[вернуться](#)

Интерфакс, 1 ноября 2012

МОЭК УВЕЛИЧИЛА ЧИСТЫЙ УБЫТОК ПО РСБУ ЗА 9 МЕСЯЦЕВ НА 37,5%, ДО 7,7 МЛРД РУБ.

ОАО "Московская объединенная *энергетическая* компания" ("МОЭК" (ПТС: МОЕК)) увеличило чистый убыток по РСБУ за 9 месяцев 2012 года на 37,5% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года, до 7,7 млрд рублей, следует из отчетности компании.

Выручка снизилась на 4%, до 51,745 млрд рублей. Себестоимость выросла на 0,6%, до 68,4 млрд рублей.

Доналоговый убыток возрос на 43,2% и составил 8,7 млрд рублей.

"МОЭК" занимается теплоснабжением столичного региона. Деятельность компании распространяется на все сегменты *энергетического* рынка: производство, распределение и сбыт тепловой энергии, а также производство электрической энергии. Компания принадлежит правительству Москвы.

С 1 октября к "МОЭК" была присоединена ее "дочка" - ОАО "Московская теплосетевая компания" (ПТС: MSSV).

[вернуться](#)

Интерфакс, 31 октября 2012

МОСЭНЕРГО ЗА 9 МЕСЯЦЕВ ВДВОЕ СНИЗИЛО ЧИСТУЮ ПРИБЫЛЬ ПО РСБУ, ДО 3,5 МЛРД РУБ.

ОАО "Мосэнерго" (ПТС: MSNG) за 9 месяцев 2012 года снизило чистую прибыль по РСБУ в два раза по сравнению с аналогичным периодом прошлого года, до 3,5 млрд рублей, говорится в сообщении компании.

Выручка компании снизилась на 4% и составила 109,6 млрд рублей. Себестоимость сократилась на 0,5% - до 106,2 млрд рублей.

В том числе выручка от продажи *электроэнергии* составила 61,25 млрд рублей, снизившись на 6,3%. Выручка от реализации тепловой энергии сократилась на 1,5%, составив 46,3 млрд рублей.

Снижение выручки компания объясняет сокращением объема реализации тепло- и *электроэнергии*, снижением цен на *электроэнергию* на рынке на сутки вперед и балансирующем рынке, а также снятием с ряда станций "Мосэнерго" в 2012 году статуса вынужденного генератора.

ОАО "Мосэнерго" - крупнейшая в России территориальная генерирующая компания, ее установленная электрическая мощность составляет 12,3 ГВт. Генкомпания подконтрольна "Газпрому" (ПТС: GAZP).

[вернуться](#)

Ведомости, 1 ноября 2012

ЗЕЛЕНый ЧУБАЙС

Автор: Роман Дорохов, Ксения Докукина

Проект. «Роснано» с Ричардом Брэнсоном вкладывают \$200 млн. в энергосбережение.

«Роснано», Virgin Group знаменитого британского бизнесмена Ричарда Брэнсона и Virgin Green Fund создают фонд в \$200 млн. для инвестиций в энергосберегающие технологии в России, Турции и Восточной Европе.

Фонд VGF Emerging Market Growth I L.P. объемом \$200 млн. создается сроком на пять лет для инвестиций в энергосберегающие технологии и возобновляемую энергетику. Работать он будет в России, Турции и странах Центральной и Восточной Европы, уточнил Брэнсон.

Поддержка фонда поможет российским компаниям выйти на международные рынки, рассчитывает предправления «Роснано» Анатолий Чубайс. В работе VGF примет участие «Руснано капитал» – «дочка» «Роснано» для инвестиций в зарубежных фондах.

VGF не будет инвестировать в стартапы, а займется поиском компаний с выручкой от 1 млн. евро, выпускающих готовые экологически чистые продукты, рассказала «Ведомостям» гендиректор «Руснано капитал» Ирина Рапопорт. По ее словам, сейчас фонд рассматривает более 50 иностранных проектов и оценивает их инновационность с точки зрения нанотехнологий и возможность их прихода в Россию – открытия здесь производства или научных исследований. Рапопорт говорит, что не все успешные компании могут обосноваться в России.

Брэнсон, по словам его представителя Ника Фокса, рассчитывает, что соинвесторами в отдельных проектах станут местные инвестфонды и финансовые компании, а команды менеджеров получат в них акции.

Инвестиционной командой VGF Emerging Market Growth будут руководить Брукс Престон, работавший в Wolfensohn & Co (инвестирует в чистую энергетику на развивающихся рынках), и Тамас Залай – экс-партнер инвесткомпания Bancroft Private Equity. Они являются учредителями фонда вместе с партнерами Virgin Green Fund Шаем Вайсом и Эваном Ловеллом. Члены команды фонда, по данным «Роснано», провели свыше 50 сделок на развивающихся рынках общим объемом больше \$2 млрд.

В 2008 г. предшественник «Роснано» – госкорпорация «Роснотех» совместно с группой «Онэксим» Михаила Прохорова стала совладельцем производителя светодиодных ламп «Оптоган» (сейчас у «Роснано» 17%).

Наиболее перспективными для фонда сферами могут быть машиностроение, микроэлектроника и система управления сетями, в том числе так называемые умные сети – системы Smartgrid, считает гендиректор консалтинговой компании Vnanan Владимир Волик. Обычно такие инвестиции интересуют средний бизнес, добавляет гендиректор консалтинговой компании «АЭнерджи» Станислав Черница: крупные вкладывают в энергоэффективность самостоятельно.

Сейчас энергосервисные услуги и энергоаудит в России предлагают около 500С компаний, но вряд ли фонд будет вкладывать в их развитие – они скорее могли бы стать консультантами или операторами каких-то проектов, предположил Волик. За рубежом, по его словам, есть компании, которым интересен российский рынок энергоэффективности, и фонд может инвестировать в их проекты, чтобы «Роснано» впоследствии обеспечила их трансфер в Россию.

Привет из космоса.

Чубайс вчера заявил, что в рамках сотрудничества с Virgin Group может отправиться в космическое путешествие. Проект Брэнсона предлагает в скором будущем суборбитальный космический полет на высоту 100 км.

вернуться



Интерфакс, 1 ноября 2012

РОСНЕФТЬ ЗАКЛЮЧИЛА С ИНТЕР РАО КОНТРАКТ НА ПОСТАВКУ ГАЗА С 2016Г

"Роснефть" (ПТС: ROSN) заключила с "Интер РАО" долгосрочный контракт на поставку газа электростанциям холдинга, сообщил Агентству газовой информации (АГИ) источник в одной из компаний.

Согласно контракту, "Роснефть" с 2016 года становится основным поставщиком газа на предприятия группы "Интер РАО", сменив в этом качестве "НОВАТЭК" (ПТС: NVTK).

Почему энергокомпания предпочла "Роснефть" источник не уточняет.

"Контракт заключен на взаимовыгодных условиях для обеих сторон на срок 25 лет", - сказал он.

Основным поставщиком газа на предприятия "Интер РАО" на текущий момент является независимый производитель газа "НОВАТЭК". Он поставляет "Интер РАО" порядка 14-15 млрд кубометров газа, что составляет около 80% потребностей энергокомпании, его контракт действует до конца 2015 года.

В пресс-службе "Роснефти", "НОВАТЭКа" и "Интер РАО" пока не комментируют данную информацию.

Между тем в пятницу президент "Роснефти" Игорь Сечин заявил, что нефтяная компания намерена "сотрудничать с "Интер РАО" очень плотно". "Я уже говорил, что "Роснефть" развивает свою газовую программу, и одним из потребителей на нашем газовом рынке являются генерирующие мощности "Интер РАО". Мы хотим стать надежными поставщиками и будем вести нашу работу с "Интер РАО" по рыночным условиям. Эта работа представляется для нас очень интересной", - отмечал он.

Ранее И.Сечин неоднократно говорил, что приоритетом для "Роснефти" в газовой стратегии являются поставки на внутренний рынок. К экспорту газа, по его словам, "Роснефть" не стремится, несмотря на планы по доведению добычи газа до 100 млрд кубометров.

Так, в презентации для иностранных инвесторов в октябре этого года, госкомпания сообщила, что с 2016 года ее законтрактованные объемы газа увеличиваются с 37 млрд кубометров до 72 млрд кубометров, а в 2017 году - до 77 млрд кубометров. Кто станет покупателем газа "Роснефть" не раскрывала, отмечая лишь, что собирается развивать маркетинг газа за счет поставок его таким *энергетическим* компаниям как E.ON, Enel и Fortum, а также за счет "налаженной сбытовой сети" "Итеры" (ПТС: ITER) в регионах РФ

Еще один поставщик "Интер РАО" - приобретаемая "Роснефтью" ТНК-ВР, которая имеет долгосрочный контракт на обеспечение газом "Нижневартовской ГРЭС" (нефтяной компании принадлежит 25% в этой станции).

[вернуться](#)

НОВАТЭК ЗАЙМЕТСЯ ПОИСКАМИ ГАЗА НА КИПРЕ

Ася Паноян

Российская компания НОВАТЭК была допущена до геологоразведки шельфовых месторождений Кипра. Об этом заявил министр торговли острова Неоклис Силикиотис. В следующем году компании будет выдана лицензия на бурение на одном из трех участков эксклюзивной экономической зоны.

НОВАТЭК оказался одной из четырех компаний, которые правительство Кипра отобрало для проведения разведывательных работ на месторождении газа в Средиземном море, передает Reuters. Кабинет министров также начнет переговоры с консорциумом НОВАТЭКа и французской Total о предоставлении лицензии на один из участков близ побережья страны. Также компания Total будет разведывать один из участков самостоятельно, а на остальных участках будут работать итальянская Eni и южнокорейская Kogas.

Среди претендентов на допуск до геологоразведки шельфовых месторождений Кипра были американская Woodside и малайзийская Petronas. Всего было подано 15 заявок.

В последние несколько лет Кипр, как и все восточное Средиземноморье, стал считаться местом, потенциально богатым углеводородами. Добыча газа у берегов Кипра должна способствовать стабильному экономическому развитию острова.

НОВАТЭК является крупнейшим российским независимым производителем природного газа и вторым по объемам добычи природного газа в России после ОАО «Газпром» по итогам 2011 года. Уставный капитал компании составляет 303 млн 630 тыс. 600 руб. и разделен на 3 млрд 036 млн 306 тыс. обыкновенных акций номиналом 0,1 руб.

В 2011 году компания увеличила добычу газа по сравнению с 2010 годом на 41,7%, до 53,54 млрд куб. м. Чистая прибыль компании по международным стандартам финансовой отчетности в 2011 году выросла в три раза — до 119,29 млрд руб. При этом выручка от реализации увеличилась до 176,06 млрд руб.

[вернуться](#)

Ведомости, 1 ноября 2012

ДВОЙКА ЭКОНОМИКЕ

Ольга Кувшинова

Прогноз. Без реформ Россия обречена на стагнацию.

Рост российской экономики в 2013 г. может замедлиться до 2% и продолжит уменьшаться, прогнозирует Центр развития Высшей школы экономики: главная причина – сворачивание инвестиций. Переломить ситуацию могли бы институциональные преобразования и рост госинвестиций.

Экономика России продолжит тормозить: темпы роста упадут до 2% в 2013 г. и до 1,5% в 2015 г., прогнозирует Центр развития ВШЭ.

В основе прогноза следующие условия, перечисляет гендиректор Центра развития Наталья Акиндинова: вялотекущий кризис в мире, цена нефти \$110/барр., выполнение поручений президента Владимира Путина по выходу на нулевой дефицит бюджета с 2015 г. и росту соцрасходов на 1% ВВП. При таких условиях, несмотря на более дорогую нефть (в официальном прогнозе цена ниже), замедление экономики станет устойчивым. «Причина – некомфортные условия для бизнеса», – говорит Акиндинова.

Рост ВВП замедляется с середины 2011 г. – до символических 0,1% во II квартале. В III квартале, по оценке Минэкономразвития, рост составил 0,5%, если даже оценка окажется верной – то такие темпы дают в годовом выражении лишь 2% роста, отмечает директор ВШЭ по макроэкономическим исследованиям Сергей Алексащенко. Выпуск по базовым видам экономической деятельности стагнирует с осени 2011 г., обрабатывающие производства и оптовая торговля – с начала 2012 г. В промышленности растут только секторы, связанные с производством сырья и простой продукции, стагнируют даже секторы потребительской направленности (пищепром, промтовары); быстро растет потребительский импорт при снижении инвестиционного. Это отражает кризисное состояние промышленности и низкий спрос на ее продукцию, заключает Алексащенко: логично, что объемы внутренних инвестиций и строительства падают с начала 2012 г. «Чистый отток в \$90 млрд. за 12 месяцев – 4,5% ВВП – это ответ на вопрос, куда инвестируют российские компании», – считает он. Падение инвестиций и есть главный тормоз экономики. Восстановление их роста – единственный способ предотвратить грядущую стагнацию.

Для этого необходимы благоприятные условия. По расчетам Центра развития, повышение качества институтов по шкале швейцарской бизнесшколы IMD на 1 балл (из 10 возможных) ускорит рост ВВП на 0,31 п. п. в год. «Но это нереалистичный вариант», – вздыхает соавтор прогноза Николай Кондрашов: активности властей не видно. Рейтинг Doing Business, на который ориентируется правительство, оценивает только скорость и простоту бизнес-процедур, а не качество бизнес-климата. Повышение России в этом рейтинге в 2012 г. обусловлено введением электронной подачи документов в налоговую службу. В рейтинге мировой конкурентоспособности Всемирного экономического форума, отслеживающем динамику безопасности ведения бизнеса, уровня коррупции и других показателей делового климата, Россия, напротив, опустилась.

Стимулировать рост экономики можно госинвестициями в инфраструктуру: их рост на 1% ВВП ускорил бы темп экономики на 0,16 п. п. ежегодно в 2013–2020 гг. Но для этого нужно либо найти источники дополнительного финансирования (а их нет), либо перераспределить госрасходы за счет

программы вооружений (но из-за сокращения госзаказа прибавка к темпам роста ВВП составит лишь 0,1 п. п.), либо поддерживать дефицит бюджета (риск для бюджетной системы). Альтернативы улучшению инвестклимата нет, резюмирует Алексащенко: «Иначе 2% – это предел».

По данным опросов Института Гайдара, промышленность сворачивает инвестиции, не видя в них нужды при 30% свободных мощностей и ожиданиях замедления спроса. Повлияет и бюджетная политика, в которой соцрасходы в ущерб капвложениям останутся приоритетом, считает Наталия Орлова из Альфа-банка: вместе с замедлением потребительского спроса это приведет к падению темпов роста ВВП в 2013 г. до 2,8%, ожидает она.

Максимум 2%.

Для повышения соцрасходов во исполнение указов президента экономике нужны темпы в 4–4,5% в год, но без изменения инвестклимата они составят только 2%, заявлял министр экономического развития Андрей Белоусов.

вернуться



Ведомости, 1 ноября 2012

УЩЕРБ ВЫЯСНЯЕТСЯ

Екатерина Кравченко

«Сэнди». Разрушил и ушел.

Нью-Йорк начал оживать после урагана. Восстановление подстегнет будущий рост ВВП, но найти резервы для стимулирования экономики властям будет непросто.

Ураган «Сэнди» оставил без света более 8 млн. человек, закрыты три АЭС, сообщило минэнерго США. Но рынки уже открылись – Нью-Йоркская биржа (NYSE) возобновила вчера работу на резервном энергообеспечении, заявил операционный директор Ларри Лейбовиц. Инвесторы хотели наверстать упущенное, к тому же это последний день месяца и конец года для многих паевых фондов, написал Ричард Хантер из Hargreaves Lansdown.

Торги были необычными. Мобильная связь и беспроводной интернет не работают, рассказал управляющий директор Albert Fried & Co. Бэн Виллис. Клиенты дают указания по стационарным телефонам, их переводят в электронный вид и торгуют во внутренней сети NYSE, «к операциям добавился один лишний шаг», отметил старший управляющий директор брокерской компании Meridian Equity Partners Джонатан Корпина.

Больше других пострадали авиакомпании, транспорт, розничная торговля и сектор услуг, пишет директор PIMCO Мохамед Эль-Эриан. Ущерб для сектора недвижимости может составить \$87 млрд, для транспортной инфраструктуры – \$10–20 млрд, оценили аналитики Nomura. В первый день после урагана эксперты давали разные оценки возможного урона для экономики: от \$5 млрд. до \$130 млрд. ВВП в IV квартале будет ниже на \$25 млрд, квартальный рост экономики может замедлиться до 1–1,5%, считает Грегори Дэко из IHS Global Insight. Точных данных пока быть не может, пишут аналитики Goldman Sachs: ущерб от урагана «Ирен» в 2011 г. примерно вдвое превысил первоначальные оценки, от «Катрины» в 2005 г. – в 4 раза (\$15,6 млрд. и \$81 млрд. соответственно).

Спад будет компенсирован ростом активности, считает Эль-Эриан. Анализ индикаторов после 18 самых дорогостоящих ураганов со Второй мировой войны показал, что в месяц катастрофы проваливаются розничные продажи, промпроизводство и расходы на строительство, затем 1–3 месяца

они активно растут, восстановление стимулирует всплеск экономической активности в течение 5–6 месяцев, считают в Goldman Sachs.

Как будут ликвидироваться последствия урагана, непонятно, отмечает Эль-Эриан: в спокойные времена власти наращивали расходы, но бюджет и так в очень плохой форме (дефицит – \$1,124 трлн, госдолг – \$16 трлн), а у ФРС уже нет инструментов для стимулирования роста – базовая ставка на минимуме (0–0,25%). К тому же госдолг к концу года достигнет потолка – \$16,4 трлн, предупредил вчера минфин США.

вернуться

