

СОДЕРЖАНИЕ:

РОССИЙСКОЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ АГЕНТСТВО	3
ФОРУМ СОЧИ-2012	3
СОЗДАНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО ФИНАНСОВОГО АГЕНТСТВА	3
Энергетическое финансовое агентство может быть создано в РФ до	
конца года//ПРАЙМ	3
<i>Информация также опубликована: ИТАР-ТАСС, РИА Новости,</i>	
<i>BigpowerNews.ru, RusEnergy, Нефть России, Умные измерения</i>	<i>3</i>
ИНВЕСТИЦИИ В ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ.....	4
Инвестиции в энергоэффективность в РФ составят \$317 млрд - Кирилл	
Луговцев //Росбалт	4
<i>Информация также опубликована: Нефть России, Умные измерения ...</i>	<i>4</i>
МОНИТОРИНГ ВНУТРЕННЕГО РЫНКА НЕФТЕПРОДУКТОВ	4
Заседание 20 сентября 2012 г штаба по мониторингу производства и	
потребления нефтепродуктов в РФ// RosInvest.Com	4
ВСЕГО СТАТЕЙ: 11	5
ДИВИДЕНДЫ КОМПАНИЙ ТЭК	5
Крупнейшие госкомпании ТЭКа на совещании у замминистра	
экономического развития, руководителя Росимущества Ольги	
Дергуновой в сентябре подтвердили, что готовы направлять на	
дивиденды не менее 25% чистой прибыли//Ведомости.....	5
РОСНЕФТЕГАЗ.....	5
На "Роснефтегазе" ставят бюджетный крест //20 сентября состоялось	
расширенное заседание правительства, на котором министр финансов	
Антон Силуанов представил коллегам //Коммерсантъ основные	
параметры бюджета на 2013 год и бюджетных планов на 2014 и 2015	
годы.....	5
Игорь Сечин вышел против всех //Он критикует правительство и	
"РусГидро" // Коммерсантъ.....	6
ОБЪЕДИНЕНИЕ ФСК И МРСК.....	6
Минэкономразвития выступает против создания единой	
энергосбытовой компании на базе ФСК и «Холдинга МРСК» -	
замминистра экономического развития Сергей Беляков.....	6
ИНТЕР РАО	6
Совет директоров ОАО "Интер РАО ЕЭС" планирует обсудить	
стратегические приоритеты развития компании на 2012 год//ПРАЙМ.....	7
ТРАДИЦИОННЫЕ И ВОЗОБНОВЛЯЕМЫЕ ИСТОЧНИКИ ЭНЕРГИИ //ЮГ РОССИИ....	7

Энергия юга// Преодолеть давно сложившийся энергодефицит юга России сейчас пытаются как с помощью традиционной энергетики, так и с помощью альтернативной // Коммерсантъ-Власть	7
ПЕРЕРАБОТКА МУСОРА	8
Когда же Дума всерьез займется "мусором"?// Россияне голосуют за отдельный сбор бытовых отходов// Российская газета	8
СТРАНЫ БЛИЖНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ	9
УКРАИНА	9
"Ветропарки Украины" профинансируют развитие ветроэнергетики в Крыму на 3 млрд. грн//РБУ-Украина	9
ЗАРУБЕЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ	10
ГЕРМАНИЯ//СОЛНЕЧНАЯ ЭНЕРГЕТИКА	10
Солнечная энергетика Германии установила новый рекорд //Energysafe.ru	10
ШОТЛАНДИЯ//ПРИЛИВНАЯ ЭНЕРГЕТИКА.....	10
Шотландия учится эксплуатировать энергию морских волн//Priroda.su .	10

РОССИЙСКОЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ АГЕНТСТВО

ФОРУМ СОЧИ-2012

СОЗДАНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО ФИНАНСОВОГО АГЕНТСТВА

Энергетическое финансовое агентство может быть создано в РФ до конца года//ПРАЙМ

Энергетическое финансовое агентство может быть создано в России до конца этого года, сообщил журналистам в рамках Международного инвестиционного форума в Сочи гендиректор **ФГУП "Российское энергетическое агентство"**, **являющегося одним из учредителей, Кирилл Луговцев.**

"До конца года создадим", - сказал он, отвечая на вопрос о сроках создания агентства.

ФГУП "Российское энергетическое агентство" и Внешэкономбанк объявили о планах создания Энергетического финансового агентства в 2011 году. Предполагается, что данное агентство будет оказывать профессиональные услуги по структурированию и привлечению долгосрочного финансирования для проектов в области энергоэффективности и энергосбережения.

По словам Луговцева, это будет отдельное юридическое лицо, ОАО.

"Разработана концепция и финансово-экономическое обоснование агентства. Финансирование будет осуществляться на паритетной основе ВЭБом и ФГУП "Российское энергетическое агентство", - сказал он.

Он не стал уточнять объем затрат на создание агентства, так как окончательного решения еще не принято.

"В планах Энергетического финансового агентства – выход на общую проектную мощность по поддержке энергосервисных контрактов до 10 миллиардов рублей. Агентство будет выступать как финансовый институт", - сказал Луговцев. По его словам, ожидается, что Энергетическое финансовое агентство полноценно заработает к середине 2013 года.

//22.09.12

Информация также опубликована: ИТАР-ТАСС, РИА Новости, BigpowerNews.ru, RusEnergy, Нефть России, Умные измерения

ИНВЕСТИЦИИ В ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ

Инвестиции в энергоэффективность в РФ составят \$317 млрд - Кирилл Луговцев //Росбалт

"С учетом государственных программ до 2020 года объем внебюджетных инвестиций в энергоэффективность должен составить \$317 млрд, из них около 90% средства внебюджетных источников", сказал Луговцев. Он напомнил, что в России реализуется 261-й федеральный закон и государственная программа "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности до 2020 года", сообщает "Финмаркет".

"По структуре расходов, которые заложены в программе за счет внебюджетных средств, необходимый объем финансирования программы составляет 8,7 трлн рублей", подчеркнул руководитель агентства.
//22.09.12

Информация также опубликована: Нефть России, Умные измерения

МОНИТОРИНГ ВНУТРЕННЕГО РЫНКА НЕФТЕПРОДУКТОВ

Заседание 20 сентября 2012 г штаба по мониторингу производства и потребления нефтепродуктов в РФ// RosInvest.Com

20 сентября 2012 г в Минэнерго России под руководством заместителя Министра энергетики РФ П.Фёдорова состоялось очередное заседание Штаба по мониторингу производства и потребления нефтепродуктов в РФ/.

В совещании приняли участие представители Минэнерго России, ФАС России, **Российского энергетического агентства**, САЦ Минэнерго России, ЦДУ ТЭК, СПБМТСБ, Транснефтепродукта, Российского топливного союза, а также представители нефтяных компаний.

В настоящее время постоянные запасы топлива в регионах страны составляют более 10 суток, за исключением традиционно Московской и Новосибирской областей. Отгрузка нефтепродуктов на внутренний рынок в регионы РФ, в том числе в Московский регион, осуществляется в достаточном объеме. Минэнерго России и впредь будет осуществлять мониторинг рынка нефтепродуктов в ежедневном режиме.
//24.09.12

ВСЕГО СТАТЕЙ: 11

ДИВИДЕНДЫ КОМПАНИЙ ТЭК

Крупнейшие госкомпании ТЭКа на совещании у замминистра экономического развития, руководителя Росимущества Ольги Дергуновой в сентябре подтвердили, что готовы направлять на дивиденды не менее 25% чистой прибыли//Ведомости

Об этом сообщил министр экономического развития Андрей Белоусов в письме президенту Владимиру Путину. В совещании участвовали представители «Транснефти», «Газпрома», «Роснефти», «Роснефтегаза», «Зарубежнефти», «Русгидро», ФСК, «Интер РАО», «Холдинга МРСК» и «Системного оператора». В качестве базы для расчета дивидендов будет использоваться отчетность по РСБУ, но если компания применяет МСФО, то целесообразно использовать международные стандарты, говорится в письме. //24.09.12

РОСНЕФТЕГАЗ

На "Роснефтегазе" ставят бюджетный крест //20 сентября состоялось расширенное заседание правительства, на котором министр финансов Антон Силуанов представил коллегам //Коммерсантъ основные параметры бюджета на 2013 год и бюджетных планов на 2014 и 2015 годы

В своем выступлении Силуанов заявил, что одним из источников финансирования дефицита бюджета должны стать дивиденды от компании "Роснефтегаз", которая владеет 75% акций "Роснефти" и 10,74% акций "Газпрома". Его поддержали вице-премьер по ТЭКу Аркадий Дворкович, глава Минэкономразвития Андрей Белоусов и сам премьер Дмитрий Медведев.

Схема, о которой рассказал коллегам Антон Силуанов, поставит крест на тех масштабных проектах, которые на деньги "Роснефтегаза" хотел реализовать председатель совета директоров компании, президент "Роснефти" Игорь Сечин.

Судя по тональности обсуждения в Белом доме, Дворкович близок к аппаратной победе

Полностью – см. Приложение

//24.09.12

Игорь Сечин вышел против всех //Он критикует правительство и "РусГидро" // Коммерсантъ

Глава "Роснефти" Игорь Сечин вступил в открытое противостояние с правительством. Он считает, что предложенная схема докапитализации "РусГидро" без участия "Роснефтегаза" не решит проблем энергокомпании, а ее сделка по обмену активами с "Евросибэнерго" Олега Дерипаски вообще не нужна. По мнению Игоря Сечина, она может негативно повлиять на экономику и капитализацию "РусГидро".

В самой энергокомпании между тем намерены добиться в "Евросибэнерго" статуса, позволяющего принимать ключевые решения.

Бывший вице-премьер уверен, что решить проблемы "РусГидро" через бюджет не удастся. Кроме того, глава "Роснефти" неожиданно обрушился на давно планировавшуюся сделку по обмену активами между "РусГидро" и подконтрольным Еп+ Олега Дерипаски "Евросибэнерго", которое владеет контрольными пакетами "Иркутскэнерго" и Красноярской ГЭС. Предполагалось, что "РусГидро" обменяет принадлежащие ей 25% акций Красноярской ГЭС, плотины ГЭС Ангарского каскада "Иркутскэнерго", а также 40% акций самого "Иркутскэнерго" (сейчас принадлежат "Интер РАО") на блокпакет акций "Евросибэнерго".

Эту сделку стороны обсуждали с конца 2010 года и до сих пор она у Игоря Сечина возражений не вызывала. Но теперь он считает, что если "Иркутскэнерго", плотины и Красноярская ГЭС "выводятся в отдельный вид бизнеса, где "РусГидро" -- миноритарный партнер", то "Евросибэнерго" перейдет на заключение прямых договоров с рядом металлургических предприятий. Полностью – см Приложение

//24.09.12

ОБЪЕДИНЕНИЕ ФСК И МРСК

Минэкономразвития выступает против создания единой энергосбытовой компании на базе ФСК и «Холдинга МРСК» - замминистра экономического развития Сергей Беляков

Он напомнил, что запрет на совмещение конкурентных видов бизнеса «был одним из аргументов, почему мы выступали против объединения ФСК и МРСК на базе «Роснефтегаза».

//24.09.12

ИНТЕР РАО

Совет директоров ОАО "Интер РАО ЕЭС" планирует обсудить стратегические приоритеты развития компании на 2012 год//ПРАЙМ

Весной сообщалось, что в рамках международной экспансии компания будет приобретать зарубежные активы только на целевых рынках и только те, которые стоят дешево. Среди приоритетных направлений "Интер РАО" указывались строительство по договорам предоставления мощности (ДПМ), а также расширение бизнеса в России.

Однако позднее глава энергохолдинга Борис Ковальчук подтвердил планы компании приостановить международную экспансию.

//24.09.12

ТРАДИЦИОННЫЕ И ВОЗОБНОВЛЯЕМЫЕ ИСТОЧНИКИ ЭНЕРГИИ //ЮГ РОССИИ

Энергия юга// Преодолеть давно сложившийся энергодефицит юга России сейчас пытаются как с помощью традиционной энергетики, так и с помощью альтернативной // Коммерсантъ-Власть

Марина Коцубинская

24.09.2012

Аналитики считают, что заявленные проекты хотя и увеличат значительно генерацию мощности, но догнать вырвавшееся вперед потребление не позволят.

Южный и Северо-Кавказский федеральные округа традиционно являются энергодефицитными. По данным ОАО "Системный оператор ЕЭС", потребление электроэнергии на юге в январе-августе этого года было на 5,2 млрд кВт ч больше ее выработки. Причем и растет потребление быстрее выработки: 2,7% за год, прошедший с августа 2011 года, против 1,7%.

Энергоизбыточными можно назвать Ставропольский край и Ростовскую область.

Все южные регионы в своих программах развития дружно отмечают, что для роста экономики и развития территорий необходимо наращивать энергопотенциал. Заинтересованы в этом и инвесторы.

В ближайшие пять лет наиболее крупные инвестпроекты в сфере генерации мощности на юге будут реализовывать госкорпорация "Росатом", ЛУКОЙЛ и ОГК-2, входящая в "Газпром".

"Росатом" ведет строительство третьего и четвертого блоков Ростовской АЭС. Объем инвестиций составит от \$6 млрд до \$10 млрд.

Инвестпроекты ЛУКОЙЛа и ОГК-2 в основном касаются строительства парогазовых установок (ПГУ). В 2011 году ЛУКОЙЛ ввел в эксплуатацию ПГУ мощностью 110 МВт на Астраханской ГРЭС, вложив в ее строительство более 4,6 млрд руб. В 2012 году началось строительство еще двух ПГУ в Астрахани суммарной мощностью 235 МВт.

В 2013 году ЛУКОЙЛ планирует ввести в эксплуатацию ПГУ в Ставропольском крае мощностью 135 МВт.

Крупным проектом ОГК-2 является строительство на Ставропольской ГРЭС ПГУ мощность 420 МВт, запуск которой должен произойти в 2016 году.

Помимо дефицита собственной мощности проблемой для юга являются недостаток сетей для передачи энергии и их изношенность. В инвестпрограмме Федеральной сетевой компании на 2012-2014 годы на строительство, ремонт и реконструкцию объектов филиала "Магистральные сети Юга" предусмотрено более 56 млрд руб. Еще более 18,6 млрд руб. в развитие своих сетей вложит "МРСК Юга".

Из возобновляемых источников энергии в России в целом и на юге в частности широко и охотно используется только гидроресурс. Солнечные и ветроэлектростанции активно планируются и включаются в региональные программы.

Из регионов юга наиболее активно альтернативу пытаются развивать Краснодарский и Ставропольский края. В последнем определили участки для строительства малых гидроэлектростанций -- к 2025 году может появиться 14 таких ГЭС.

Развитие альтернативных проектов в сильную и самостоятельную сферу пока не кажется возможным. По словам Дмитрия Баранова, они, вероятнее всего, будут дополнять традиционные виды энергетики. По крайней мере, до тех пор, пока не произойдет кардинального технологического прорыва, обеспечивающего простоту и дешевизну использования возобновляемых источников по сравнению с другими видами энергетики.

Полностью – см. Приложение

//24.09.12

ПЕРЕРАБОТКА МУСОРА

**Когда же Дума всерьез займется "мусором"?// Россияне голосуют за
раздельный сбор бытовых отходов// Российская газета**

Опросы россиян свидетельствуют о том, что наиболее острыми среди экологических проблем традиционно считаются растущие повсеместно мусорные свалки. Из всего объема твердых бытовых отходов (ТБО) в России из-за отсутствия системы раздельного сбора перерабатывается, по разным данным, лишь 3-4 процента. Это приводит к тому, что ежегодно на полигонах безвозвратно оседают около 9 миллионов тонн макулатуры, 1,5 миллиона тонн черных и цветных металлов, 2 миллиона тонн полимерных материалов и 0,5 миллиона тонн стекла. А под полигоны отводятся все новые территории, общая площадь которых составляет уже более 10 тысяч гектаров.

Необходимость введения в стране системы раздельного сбора мусора - вопрос уже не дискуссионный. К такому выводу пришли аналитики международной исследовательской компании Synovate Comcon, которые провели опрос, в ходе которого около 60 процентов респондентов отметили, что готовы сортировать пищевые и непищевые отходы для их дальнейшей раздельной утилизации.

Вне сомнения, переработка ТБО - это сложная технологическая цепочка. Тут и раздельный сбор в местах формирования отходов, и законодательно закрепленный вывоз мусора на сортировку вместо полигона (с обязательным изменением тарифной политики), и оснащенность МПЗ. Нужна и логистика, переработка отсортированных фракций в новые товары, и поиск рынков для их реализации. Это та область, которая требует вовлеченности и участия всего населения. И пойти на это стоит уже хотя бы ради того, чтобы миллионы тонн потенциального сырья не оседали на полигонах.

Полностью – см. Приложение

//24.09.12

СТРАНЫ БЛИЖНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ

УКРАИНА

"Ветропарки Украины" профинансируют развитие ветроэнергетики в Крыму на 3 млрд. грн//РБУ-Украина

"Ветропарки Украины" профинансируют развитие ветроэнергетики в Крыму на 3 млрд. грн. Гендиректор управляющей компании "Ветропарки Украины" Владислав Еременко сообщил, что компания в течение четырех лет инвестирует 3 млрд грн в развитие ветроэнергетики Крыма.

Он добавил, что Украина имеет огромный потенциал ветровой энергетики, поскольку здесь есть огромные неосвоенные территории, на которых можно ставить ветровые установки.

Средства для инвестиций будут привлечены за счет банковских кредитов.

//22.09.12

ЗАРУБЕЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГЕРМАНИЯ//СОЛНЕЧНАЯ ЭНЕРГЕТИКА

Солнечная энергетика Германии установила новый рекорд //Energysafe.ru

По данным агентства Germany Trade & Invest, за август Германия установила новый рекорд в сфере солнечной энергетике.

За август текущего года Германии удалось преодолеть рубеж в 30 ГВт-пик установленных генерирующих мощностей. Как результат - Германия стала первым государством в мире, добившимся таких показателей в развитии солнечной энергетике.

Интересно, что мощность установленных в Германии солнечных батарей превышает показатель всех остальных стран Европы вместе взятых.

Сейчас Германия продолжает наращивать мощности в сфере гелиоэнергетики. Эксперты прогнозируют, что в ближайшее время в стране еще активнее в этой сфере станут домашние хозяйства.

//24.09.12

ШОТЛАНДИЯ//ПРИЛИВНАЯ ЭНЕРГЕТИКА

Шотландия учится эксплуатировать энергию морских волн//Priroda.su

На Оркнейских островах проходят испытания волновых электростанций самых разных конструкций и различных фирм-производителей.

Провести подобные испытания фирмы смогли благодаря европейскому центру морской энергетики (ЕМЕС). Центр выделил 12 участков на побережье для испытания различных моделей волновых электростанций, которые подключены к шотландской электросети.

Специалисты уверены, что в самом ближайшем будущем волновые электростанции будут очень популярны во всем мире.

Напомним, именно Оркнейские острова являются самым большим в мире «полигоном» для испытания различных технологий, связанных с использованием энергии волн.

//24.09.12