

СОДЕРЖАНИЕ:

РОССИЙСКОЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ АГЕНТСТВО	4
МОНИТОРИНГ ВНУТРЕННИХ ЦЕН НА НЕФТЕПРОДУКТЫ	4
Цена на бензин по всей России перешагнула отметку 25 руб/литр // ИА	
Regnum	4
Информация также опубликована: Нефть России, Новости нефтерынка	4
ЭКСПЕРТ РЭА//СМИ ПРОДОЛЖАЮТ ЦИТИРОВАТЬ	4
Энергосбережение - это не только новые технологии// СТО - Строительство	
Технологии Организация	4
Информация также опубликована: Альянс Медиа - Новости компаний (allmedia.ru), Производители товаров и услуг	5
Российские нефть и газ будут востребованы в мире долго// СТО	
Строительство Технологии Организация.....	5
Информация также опубликована: Альянс Медиа - Новости компаний (allmedia.ru), Производители товаров и услуг	6
НОВОСТИ РЕГИОНОВ//ТОМСК	6
XV межрегиональный конгресс «Энергосбережение-2012» состоится в Томске с международным участием // 14-16 ноября//Сибирское агентство новостей (Красноярск)	6
Информация также опубликована: НИА Томск.....	6
ПЕЛЛЕТЫ//ИССЛЕДОВАНИЯ	6
Discovery Research Group: Анализ рынка топливных гранул// VSESMI.RU	6
Информация также опубликована: b2blogger.com	7
ВСЕГО СТАТЕЙ: 13.....	7
МИНЭНЕРГО.....	7
РОСНЕФТЬ//ТНК-ВР.....	7
Новак не видит угрозы для рынка в покупке «Роснефтью» ТНК-ВР //BFM.ru	7
МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО.....	8
Инновации и международная интеграция будут в центре внимания открывающегося в Вероне Евразийского форума// ИТАР-ТАСС	8
СКОЛКОВО//ГАЗОВЫЙ ДЕНЬ	8
ПРОГНОЗ МЭА.....	8
Спрос на газ в мире в среднесрочной перспективе, до 2017 года, будет расти ежегодно на 2,7%, или 100 миллиардов кубометров - директор департамента газа, угля и электроэнергетики Международного энергетического агентства (МЭА) Ласло Варро// ПРАЙМ.....	8
ФСК.....	9
Руководитель ФСК ЕЭС побывал с рабочей поездкой в США // Elec.ru.....	9
РОСНЕФТЕГАЗ	10
Правительство РФ не отказалось от намерения изъять накопленные дивиденды "Роснефтегаза" - Аркадий Дворкович // ПРАЙМ	10

МРСК	11
Moody's подтвердило устойчивое финансовое состояние и хорошие перспективы развития дочерних компаний Холдинга МРСК // 380v.net	11
МРСК СЗ//СУАЛ	11
Арбитражный суд республики Карелия назначил на 8 ноября рассмотрение иска ОАО "МРСК Северо-Запада" о взыскании с ОАО "Сибирско-Уральская алюминиевая компания" (СУАЛ, входит в ОК "Русал") 70,46 миллиона рублей задолженности за услуги по передаче электроэнергии//ПРАЙМ	11
РЕГИОНАЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ//НОВОСТИ	12
БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ	12
В Белгородской обл утверждена схема и программа развития региональной электроэнергетики до 2016 г // BigpowerNews.ru	12
ПЕНЗЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ	13
Власти Пензенской области решили вернуться к отоплению на дровах предприятий и организаций бюджетной сферы // Эксперт Online.....	13
ЧЕЧНЯ	13
Немецкие инвесторы проявили интерес к альтернативной энергетике Чечни// Regions.ru.....	13
ТЮМЕНЬ	14
«Фортум» выпустил пар//На Тюменской ТЭЦ-2 отключились энергоблоки// Коммерсантъ (Екатеринбург)	14
ВЫСТАВКИ, КОНФЕРЕНЦИИ, КОНКУРСЫ	15
КРАСНОДАР	15
Международная выставка "Развитие инфраструктуры Юга России – IDES" открылась //380v.net	15
МОСКВА // III Международной специализированной выставке «Дорога 2012»... 15	
Компания «Филипс и Оптоган» представила новые светодиодные решения для уличного освещения// Energyland.info	15
СТРАНЫ БЛИЖНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ	15
УКРАИНА	15
Украинское правительство создает план по внедрению энергоэффективности и ВИЭ// Ukrudprom.....	15
Зеленая экономика – стратегический вектор развития Украины// GREENEXPO Альтернативная энергетика-2012// Электровести.....	16
В Украине появится ветряная электростанция на морском побережье //Дело.ua.....	17
УЗБЕКИСТАН	17
Узбекистан может производить до 9 млрд кубометров биогаза в год - заместитель министра экономики страны Джурабек Мирзамахмудов //ПРАЙМ	17
ЗАРУБЕЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ	18
ЕВРОКОМИССИЯ//БИОТОПЛИВО	18

Еврокомиссия приняла новую директиву в отношении биотоплива //Еврокомиссия меняет приоритеты в производстве биотоплива//Дело. Уа	18
ВЕЛИКОБРИТАНИЯ.....	18
Великобритания может сократить свое энергопотребление на 40% //Zeleneet.com.....	18
СОЛНЕЧНАЯ ЭНЕРГЕТИКА.....	18
Расходы на солнечную энергию снизились на 60%//Zeleneet.com	18

РОССИЙСКОЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ АГЕНТСТВО

МОНИТОРИНГ ВНУТРЕННИХ ЦЕН НА НЕФТЕПРОДУКТЫ

Цена на бензин по всей России перешагнула отметку 25 руб/литр // ИА Regnum

На большей части территории России продолжают дорожать бензин и дизельное топливо. В период с 8 по 15 октября тенденции прошлых недель по росту цен продолжились, и на данный момент во всех регионах РФ средние цены на АИ-92 превышают 25 рублей за литр.

Рекордсменом недели по ценовому скачку оказалась Тамбовская область России, где бензин марки АИ-95 подорожал почти на 1 рубль.

Как сообщили ИА REGNUM в **ФГБУ "Российское энергетическое агентство"**, в 74 регионах страны подорожал бензин марки АИ-95 (средний рост - 0.95%), в 73 подорожал АИ-92 (средний рост - 0.64%), а дизельное топливо стало дороже сразу в 59 субъекте РФ (средний рост - 0.42%). Одновременно в трех регионах несколько снизились цены на АИ-92, в одном регионе подешевел бензин АИ-95, в пяти регионах упала цена на ДТ.

//17.10.12

Информация также опубликована: Нефть России, Новости нефтерынка

ЭКСПЕРТ РЭА//СМИ ПРОДОЛЖАЮТ ЦИТИРОВАТЬ

Энергосбережение - это не только новые технологии// СТО - Строительство Технологии Организация

В рамках XII Петербургского энергетического форума прошла пресс-конференция «Основные направления развития российской и глобальной энергетики XXI века».

После завершения мероприятия на вопросы журнала «СТО Строительство Технологии Организация» ответил заместитель генерального директора ФГБУ «Российское энергетическое агентство» Министерства энергетики Российской Федерации, профессор Высшей школы экономики Леонид Григорьев.

В России только начинается первичная работа по энергосбережению, которая в других развитых странах проводится уже довольно давно. Раньше в нашей стране просто не думали об этом – слишком богаты энергией и слишком она была дешева.

Поэтому простор и возможности для энергосбережения сегодня у государства большие. Принят соответствующий закон, научились экономить энергию многие предприятия – особенно при новых капиталовложениях, растет самосознание населения, хотя не самого богатого...

Однако, по словам г-на Григорьева, есть один момент, который не всегда учитывается. При принятии экономических стратегий регионов, в которых обычно закладывается экономический рост, а также объемы энергопотребления, мало кто задумывается о том, каков реальный потенциал энергосбережения отдельного региона. Может быть, не обязательно строить дополнительные энерго мощности, а достаточно лишь переключить на другой режим уже имеющиеся и таким образом сэкономить? Подобный анализ, по мнению энергетиков, необходим.

«Существует целый ряд перспективных мер политики энерго-сбережения и энергоэффективности, – говорит г-н Григорьев. – Мы только приходим к этому, и, конечно, зачастую реальный бизнес становится важнее, чем «скучное» энергосбережение. Мы отстаем в этом плане от Европы на целое поколение. Однако если люди начнут считать деньги и будут приняты необходимые меры государственного воздействия, наверное, мы сможем выполнить планы по снижению энергоемкостей».

Информация также опубликована: Альянс Медиа - Новости компаний (allmedia.ru), Производители товаров и услуг

//17.10.12

Российские нефть и газ будут востребованы в мире долго// СТО Строительство Технологии Организация

«Россия производит порядка 10% мировой первичной энергии, это совершенно чудовищная величина, в которую входят 300 млн тонн угля, 500 млн тонн нефти и 600 с лишним млрд кубометров газа. Такие масштабы достались нам еще с советских времен. Поэтому сегодня мы как бы прикованы к этой энергетической машине».

По словам председателя Комитета по энергетике Государственной думы РФ Ивана Грачева, в нефтегазовой промышленности довольно расхожим сегодня является миф о так называемых сланцевых революциях: утверждается, что добыча китайцами сланцевого газа быстро разовьется и Поднебесная будет экспортировать его очень скоро в огромных количествах и, соответственно, мировые потребности в нашем газе и нефти уменьшатся. Такие утверждения, по мнению Ивана Грачева, являются отчасти пропагандой, отчасти мифом. Потребности в российском газе и нефти будут расти.

//17.10.12

Информация также опубликована: Альянс Медиа - Новости компаний (allmedia.ru), Производители товаров и услуг

НОВОСТИ РЕГИОНОВ//ТОМСК

XV межрегиональный конгресс «Энергосбережение-2012» состоится в Томске с международным участием // 14-16 ноября//Сибирское агентство новостей (Красноярск)

Регион в пятнадцатый раз станет площадкой для обсуждения вопросов по энергосбережению и повышению энергетической эффективности. Впервые в конгрессе примут участие международные эксперты - посол Дании в России, представители крупного бизнеса и технологических компаний, работающих в Дании по энергосбережению.

Также на мероприятии подпишут соглашение о сотрудничестве между томскими властями, технологической платформой "Технологии экологического развития", Консорциумом университетов и научных организаций Томской области. В ОАО "Томский международный деловой центр "Технопарк"" будут работать выставки "Энергосбережение. Энергетика. Электротехника", "Энергосбережение в социальной сфере и ЖКХ городов", "Газификация - 2012".

Отметим, что партнерами томского конгресса являются Международная финансовая корпорация, Датское энергетическое агентство, **ФГБУ "Российское энергетическое агентство"**, Фонд "Энергия без границ" ОАО "Интер РАО ЕЭС", Национальный исследовательский Томский политехнический университет, Томский государственный архитектурно-строительный университет. Организаторы - Администрация Томской области, ОАО "Томский международный деловой центр "Технопарк".

//18.10.12

Информация также опубликована: НИА Томск

ПЕЛЛЕТЫ//ИССЛЕДОВАНИЯ

Discovery Research Group: Анализ рынка топливных гранул// VSESMI.RU

Согласно прогнозам к 2015 году произойдет увеличение объемов оборота биотоплива в России до 500 тыс. тонн в год. На данный момент существует достаточно много программ по переводу котельных на биотопливо в различных

регионах России: Вологодская область, Архангельская область, Новгородская область.

По подсчетам некоторых экспертов, приблизительно 90% производимых сейчас пеллет в России экспортируется, согласно мнениям же других эта цифра с каждым годом уменьшается и сейчас составляет порядка 60-70%.

В целом биотопливный бизнес привлекателен для инвесторов. В конце мая 2012 года **Российское энергетическое агентство (РЭА) и Международная финансовая корпорация (IFC) представили интернет-портал «Гид инвестора ВИЭ»** по возможностям развития возобновляемой энергетики в России. На данном портале представлена карта потенциала разных видов возобновляемых источников энергии на российской территории, а также информация о законодательстве в этой сфере, механизмах господдержки, возможных партнерах и реализуемых проектах.

Лидером по производству топливных гранул (пеллет) согласно данным ФСГС РФ среди федеральных округов является Северо-Западный федеральный округ. Его доля в производстве топливных гранул (пеллет) в России составляет 54% по результатам 2011 года. В 2011 году на территории СЗФО, и к примеру в Ленинградской области заработали крупные производства – «Выборгская целлюлоза» и шведский завод «Сведвуд-Тихвин». В 2011 году 19,8% всего производства топливных гранул (пеллет) приходилось на Красноярский край. На территории Красноярского края действует 2 крупных завода – ДОК «Енисей» и «Новоенисейский ЛХК».

С подробной аннотацией Вы можете ознакомиться по адресу:

<http://www.drgroup.ru/399-analiz-rinka-toplivnix-granul-pellet-v-rossii.html>.

//18.10.12

Информация также опубликована: b2blogger.com

ВСЕГО СТАТЕЙ: 13

МИНЭНЕРГО

РОСНЕФТЬ//ТНК-ВР

Новак не видит угрозы для рынка в покупке «Роснефтью» ТНК-ВР **//BFM.ru**

Возможная покупка «Роснефтью» российско-британской ТНК-ВР не нарушит конкуренцию на рынке, считает глава Минэнерго Александр Новак.

Сейчас по 50% ТНК-ВР принадлежит британской ВР и российскому консорциуму ААР (25% — «Альфа-групп» Михаила Фридмана, по 12,5% — «Ренове» Виктора Вексельберга и Access Industries Леонарда Блаватника). Накануне The Wall Street Journal и Sky News сообщали о намерении «Роснефти» приобрести акции ТНК-ВР у обоих владельцев более чем за 50 млрд долларов (за 28 млрд долларов у ААР и за 25 млрд долларов у ВР).

Отвечая на вопрос, не нарушит ли возможное приобретение «Роснефтью» ТНК-ВР конкуренцию на рынке, Новак ответил: «Я считаю, что нет». По его словам, «есть еще ВР, есть другие акционеры, вполне нормальная рыночная структура, не будет монопольного положения, там достаточно большая конкуренция на большом рынке».

//18.10.12

МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

Инновации и международная интеграция будут в центре внимания открывающегося в Вероне Евразийского форума// ИТАР-ТАСС

Основными темами обсуждений, которые пройдут в старинном Палаццо делла Гран Гуардиа, станут инновации, **возобновляемые источники энергии**, инвестиции, венчурный капитал, логистика, телекоммуникации, развитие инфраструктуры.

Ассоциация "Познаем Евразию", основанная в городе Ромео и Джульетты в 2007 году, является общественной некоммерческой организацией.

//18.10.12

СКОЛКОВО//ГАЗОВЫЙ ДЕНЬ

ПРОГНОЗ МЭА

Спрос на газ в мире в среднесрочной перспективе, до 2017 года, будет расти ежегодно на 2,7%, или 100 миллиардов кубометров - директор департамента газа, угля и электроэнергетики Международного энергетического агентства (МЭА) Ласло Варро// ПРАЙМ

Как сообщил эксперт в ходе презентации "Среднесрочного прогноза развития газового рынка-2012" в ходе "Газового дня" в Сколково, в среднесрочной перспективе США смогут экспортировать около трети от сегодняшних объемов российского экспорта газа. При этом ситуация в Европе остается неоднозначной из-за экономических проблем в регионе.

"Мы не очень оптимистично смотрим на газ в Европе", - отметил Варро, уточнив при этом, что прошлогодний подобный анализ организации был еще более пессимистичен.

Глава департамента МЭА заметил, что Европа, тем не менее, останется крупнейшим рынком сбыта для российского газа, а Россия - крупнейшим поставщиком данного рынка.

Говоря о ситуации в Азиатско-Тихоокеанском регионе, Варро подчеркнул, что Япония, отказываясь от атомной электрогенерации, будет, скорее всего, замещать необходимые объемы за счет сжиженного природного газа (СПГ).

Касаясь ситуации в Китае, эксперт подчеркнул, что страна, скорее всего, может заместить некоторое количество объемов угольной электрогенерации на газовую, что будет иметь значительные последствия для мирового газового рынка в силу того, что на внутреннем рынке Китая растут цены на уголь, при этом угольная генерация негативно влияет на окружающую среду.

МЭА в ноябре 2011 года опубликовало прогноз на период до 2035 года (World Energy Outlook), согласно которому общий спрос на энергоносители в период с 2010 по 2035 году вырастет на треть.

Доля ископаемых видов топлива в энергетическом балансе к 2035 году, согласно прогнозу, составит порядка 75% против нынешних 81%. Доля возобновляемых источников энергии вырастет до 18% с 13% по состоянию на сегодняшний день.
//18.10.12

ФСК

Руководитель ФСК ЕЭС побывал с рабочей поездкой в США // Elec.ru

Делегация Федеральной сетевой компании во главе с ее руководителем Олегом Бударгиным совершила рабочую поездку в Соединенные Штаты Америки по приглашению Министерства энергетики страны. Визит главы ФСК ЕЭС в Америку можно назвать ответным, т.к. министр Минэнерго США Стивен Чу побывал в компании ФСК ЕЭС летом 2011, тогда они обсуждали перспективы развития магистральных ЛЭП, особенности передачи электроэнергии на большие расстояния и новые технологии, в том числе и "умные" сети.

Стороны договорились о взаимовыгодном сотрудничестве в области реализации ряда совместных проектов с учетом накопленного российской компанией опыта.

Российские делегаты также встретились с руководством американской сетевой компании "PJM", в ходе которой стороны обменялись опытом развития электросетевого комплекса, рассмотрели принципы развития зон

централизованного энергоснабжения и повышения надежности электрической сети, вопросы комплексного обоснования строительства мощных линий электропередачи сверхвысокого и ультравысокого напряжения. Участники мероприятия также обсудили опыт внедрения и эксплуатации технологий "интеллектуальных сетей": "цифровых подстанций", управляемых линий электропередачи и накопителей электроэнергии большой мощности.

Кроме того, представители делегации ОАО "ФСК ЕЭС" обсудили с руководством Федеральной комиссии по регулированию энергетики США вопросы ценообразования на рынке электроэнергетики, а также на услуги по ее передаче по магистральным и распределительным сетям.

//17.10.12

РОСНЕФТЕГАЗ

Правительство РФ не отказалось от намерения изъять накопленные дивиденды "Роснефтегаза" - Аркадий Дворкович // ПРАЙМ

"Нет, этот вопрос рассматривается отдельно (от изъятия дивидендов "Роснефтегаза" за текущий год - ред.) и предложения формулируются", - заявил Дворкович, отвечая на вопрос, не отказалось ли правительство РФ от своего намерения изъять у компании дивиденды не только за 2012 год, но и накопленные дивиденды за предыдущие годы.

Ранее в октябре Дворкович подписал директиву по выплате дивидендов "Роснефтегаза" за девять месяцев 2012 года в размере 50,2 миллиарда рублей, или 1,98 рубля на одну обыкновенную акцию. Средства "Роснефтегаза" в этом году пойдут на докапитализацию "РусГидро" > в части развития проектов компании на Дальнем Востоке.

Минфин ранее предлагал привлечь в 2012 году в доходы федерального бюджета уже накопленные на счетах "Роснефтегаза" средства - порядка 130 миллиардов рублей. Позднее глава Минфина РФ Антон Силуанов говорил, что власти РФ, возможно, в 2013 году примут решение по перечислению в бюджет части ранее накопленной прибыли "Роснефтегаза", сумма перечисляемых средств будет зависеть от конкретных проектов, на финансирование которых она пойдет.

Нераспределенная прибыль "Роснефтегаза" на 31 декабря 2011 года составляла 180,078 миллиарда рублей против 147,682 миллиарда рублей годом ранее.

//17.10.12

МРСК

Moody's подтвердило устойчивое финансовое состояние и хорошие перспективы развития дочерних компаний Холдинга МРСК // 380v.net

12 октября 2012 года ведущее мировое рейтинговое агентство Moody's присвоило кредитные рейтинги трем дочерним компаниям ОАО «Холдинг МРСК»: МРСК Центра и Приволжья; МРСК Волги; МРСК Урала.

Консультантом по получению рейтинга выступил Sberbank CIB.

В связи с тем, что государство является мажоритарным акционером ОАО «Холдинг МРСК» и заинтересовано в развитии распределительного сетевого комплекса России, агентство Moody's рассматривает дочерние компании Холдинга как эмитентов, поддерживаемых государством (GRI).

Присвоенные рейтинги учитывают возможность оказания компаниям государственной поддержки через ОАО «Холдинг МРСК». «Присвоение дочерним компаниям ОАО "Холдинг МРСК" указанных уровней рейтинга свидетельствует об их устойчивом финансовом состоянии и хороших перспективах развития, - отметил заместитель исполнительного директора по экономике и финансам Алексей Демидов, - Получение рейтинга от международного агентства на столь высоком уровне позволяет существенно расширить спектр доступных инструментов финансирования, способствует диверсификации базы долговых инвесторов и открывает для дочерних компаний ОАО «Холдинга МРСК» новые рынки капитала».

//17.10.12

МРСК СЗ//СУАЛ

Арбитражный суд республики Карелия назначил на 8 ноября рассмотрение иска ОАО "МРСК Северо-Запада" о взыскании с ОАО "Сибирско-Уральская алюминиевая компания" (СУАЛ, входит в ОК "Русал") 70,46 миллиона рублей задолженности за услуги по передаче электроэнергии//ПРАЙМ

В сентябре арбитраж удовлетворил аналогичный иск МРСК о взыскании с СУАЛа долга в размере 111,2 миллиона рублей по оплате услуг по передаче электроэнергии в марте-мае 2012 года.

Кроме того, в июне МРСК Северо-Запада добилась в суде взыскания с СУАЛа долга за февраль 2012 года на сумму 37,03 миллиона рублей.

Также в мае арбитраж Карелии удовлетворил два иска МРСК о взыскании с СУАЛа задолженности за передачу электроэнергии в декабре прошлого года -

январе 2012 года на общую сумму около 66 миллионов рублей. В настоящее время эти решения подтверждены в апелляции.

В октябре владелец холдинга "Базовый Элемент" ("Базэл") Олег Дерипаска заявлял, что проблемные заводы - Богословский, Надвоицкий, Уральский, Кандалакшский и Волховский - продолжают работу и будут перепрофилированы: они перейдут на изготовление высокотехнологичных изделий, требующих меньших расходов электричества.

Руководство ОК "Русал" неоднократно выступало с просьбой о снижении тарифов на электроэнергию для своих предприятий.

//18.10.12

РЕГИОНАЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ//НОВОСТИ

БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

В Белгородской обл утверждена схема и программа развития региональной электроэнергетики до 2016 г // BigpowerNews.ru

Документ разработан в соответствии с постановлением Правительства РФ №823 «О схемах и программах перспективного развития электроэнергетики» от 17 сентября 2009 года.

Программой предусмотрено поэтапное решение конкретных задач по развитию сетей. Объектом основного внимания станут интенсивно развивающиеся городские агломерации, микрорайоны ИЖС, промышленное производство и предприятия агропромышленного комплекса. Всего в рамках схемы и программы развития электроэнергетики Белгородской области до 2016 года в регионе рекомендуется построить в сетях филиала ОАО «МРСК Центра» — «Белгородэнерго» 14 новых высоковольтных подстанций и 38 воздушных линий 35–110 кВ суммарной протяжённостью 510 км. Увеличение трансформаторной мощности составит 433,8 МВА. В сетевой инфраструктуре филиала ОАО «ФСК ЕЭС» — Чернозёмное предприятие Магистральных электрических сетей Центра планируется комплексная реконструкция подстанции 330 кВ «Белгород», ВЛ-330 кВ Белгород-Лебеди и точечная модернизация ПС 330 кВ «Фрунзенская» и ПС-750 кВ «Металлургическая».

В сообщении отмечается, что в текущем году на развитие и повышение надёжности только «Белгородэнерго» направило свыше 5 млрд рублей.

По данным администрации, в течение последних нескольких лет в области отмечается рост потребления электроэнергии в среднем на 3–5%.

//17.10.12

ПЕНЗЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ

Власти Пензенской области решили вернуться к отоплению на дровах предприятий и организаций бюджетной сферы // Эксперт Online

Правительство Пензенской области намерено разработать программу перевода предприятий и организаций бюджетной сферы, расположенных в районах области, на потребление энергии, получаемой от переработки местного леса.

В российском обществе с советских времен стойко укрепилась мысль о том, что самое выгодное топливо для выработки тепла и электроэнергии (не считая атомных станций, конечно) это природный газ. В прошлом году уровень газификации Пензенской области природным газом достиг 90,7%, в то время как средний показатель по России 63,1%, а в недалеко расположенной Кировской области не дотягивает и до 40%.

Еще в 2010 году в этом регионе была разработана долгосрочная до 2016 года программа модернизации и реформирования регионального жилищно-коммунального хозяйства (ЖКХ), одним из направлений которой была объявлена децентрализация источников теплоснабжения в райцентрах и мелких населенных пунктах Пензенской области. До конца 2015 года в Пензенской области, таким образом, будет ликвидировано в общей сложности 87 котельных, потребители которых, очевидно, также будут переводиться на индивидуальное отопление.

Дело в том, что этот регион жестоко энергодефицитен. Главный генератор Пензенская ТЭЦ-1, входящая в ТГК-6 «КЭС-Холдинга», и более мелкие источники в 2010 году выработали на территории Пензенской области 1,5 млрд кВт/ч электроэнергии. А потребители «съели» в три раза больше 4,5 млрд кВт/ч, поступивших к ним из Самарской и Саратовской областей. Строительство новых крупных электростанций в обозримом будущем в Пензенской области не планируется. Поэтому региону дорог каждый киловатт, выработанный хоть на газе, хоть на дровах.

Полностью – см. Приложение
//17.10.12

ЧЕЧНЯ

Немецкие инвесторы проявили интерес к альтернативной энергетике Чечни// Regions.ru

Компании «Ecopodom», «Sink» и «Wolf» из Германии планируют инвестировать в строительство в Чеченской Республике ГЭС, солнечных станций, ветропарка и производство турбин для гидроустановок.

Заместитель министра промышленности и энергетики ЧР Султан Рахмаев подчеркнул, что желание зарубежных компаний направить свой капитал и технологии в Чечню продиктовано тем, что республика имеет значительные природные ресурсы и то, что руководством республики был создан благоприятный инвестиционный климат.

Сейчас министерство проводит переговоры и изучает возможности указанных компаний.

//17.10.12

ТЮМЕНЬ

«Фортум» выпустил пар//На Тюменской ТЭЦ-2 отключились энергоблоки// Коммерсантъ (Екатеринбург)

Вчера в Тюмени произошло отключение сразу трех энергоблоков Тюменской ТЭЦ-2. Избежать массового отключения теплоснабжения и электричества в городе удалось благодаря запуску резервных водогрейных котлов, а недостаток мощности в энергосистеме был компенсирован за счет перетока с других электрогенерирующих объектов. Тюменский губернатор Владимир Якушев потребовал в ближайшее время разобраться в причинах произошедшего.

Вчера в Тюмени произошла нештатная ситуация на ТЭЦ-2 (принадлежит ОАО «Фортум», подконтрольно финскому энергоконцерну Fortum). Утром жителей города разбудил оглушительный шум, похожий на звук двигателей взлетающего самолета. Как оказалось, его причиной стало отключение сразу трех энергоблоков ТЭЦ-2 общей мощностью около 650 МВт, сопровождающееся автоматическим сбросом пара из котлов. Как сообщили в пресс-службе администрации Тюменской области, отключение произошло из-за некорректной работы одного из выключателей.

Как пояснили „Ъ” в пресс-службе «Фортума», в настоящее время энергоблоки уже введены в работу. «Планируется, что к 17.00 местного времени 17 октября объекты выйдут на штатный режим», — подчеркнули в компании. В результате инцидента ни персонал, ни оборудование станции не пострадали. Электроснабжение жителей Тюмени и Тюменского района нарушено не было.

По оценкам аналитика ИК «Велес Капитал» Анны Диановой, привлечь переток ресурсов позволил профицит энергии в регионе.

//18.10.12

ВЫСТАВКИ, КОНФЕРЕНЦИИ, КОНКУРСЫ

КРАСНОДАР

Международная выставка "Развитие инфраструктуры Юга России – IDES" открылась //380v.net

В Краснодаре 16 октября состоялось открытие международной промышленной выставки «Развитие инфраструктуры Юга России – IDES 2012».

В первый день работы выставки открылась отраслевая конференция «Энергосбережение и энергоэффективность. Возобновляемые источники энергии» (организатор- ITE), которая продолжит свою работу 17 октября секцией «Возобновляемые источники энергии».

В течение всех дней работы выставки IDES будут проходить отраслевые семинары компаний-участников. В выставке IDES принимают участие более 200 компаний из 11 стран мира.
//18.10.12

МОСКВА// III Международной специализированной выставке «Дорога 2012»

Компания «Филипс и Оптоган» представила новые светодиодные решения для уличного освещения// Energyland.info

Совместное предприятие «Филипс и Оптоган» представили новые светодиодные решения для автомагистралей, региональных дорог и главных улиц города, а также дворовых территорий, парковых зон и скверов.

На выставке компании показали уличный светодиодный светильник Хайвей ОРК363 с экономией электроэнергии до 50% и без потери в качестве освещения, светодиодный светильник Авеню ОРК303 для освещения улиц, дорог и энергоэффективный светодиодный светильник ПАРК ОРТ150, предназначенный для парков, скверов с нейтральным белым светом, что создает комфортное освещение для жителей города.
//17.10.12

СТРАНЫ БЛИЖНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ

УКРАИНА

Украинское правительство создает план по внедрению энергоэффективности и ВИЭ// Ukrudprom

Государственное агентство по энергоэффективности и энергосбережению разрабатывает Национальный план действий по внедрению энергоэффективности и развитию возобновляемых источников энергии на период до 2020 года.

Национальный план будет предусматривать повышение энергоэффективности экономики на 20% и увеличение доли возобновляемых источников в общем потреблении энергии до 12% к 2020 году.

Ранее премьер-министр Николай Азаров заявил, что ежегодные потери экономики Украины от неэффективного энергопотребления, по оценкам экспертов, составляют 15-17 миллиардов долларов США.

//17/10/12

Зеленая экономика – стратегический вектор развития Украины// GREENEXPO | Альтернативная энергетика-2012// ЭлектроВести

Главным на конференции стало выступление Дарьи Ревинной, вице-президента ICC Ukraine по энергоэффективности, советника главы Государственного агентства по вопросам энергоэффективности и энергосбережения, советника Комитета Верховной Рады Украины по топливно-энергетическому комплексу, ядерной политике и ядерной безопасности.

Большую часть своего выступления Дарья Ревина посвятила работе ICC Ukraine в сфере альтернативной энергетики. В частности, вице-президент отметила, что в данный момент ICC Ukraine реализует программу «GREENENERGY Initiative», которая включает в себя работу в шести направлениях: ВИЭ, «зеленые» строения («пассивные» дома, внедрение энергосберегающих технологий), биотопливо и экотранспорт, чистая вода, управление отходами (проект в Черниговской области и управление отходами агропромышленного комплекса), а также стабильное планирование и управление земельными ресурсами.

Дарья Ревина сообщила, что ICC Ukraine также разработала дорожную карту по «зеленой экономике» и сейчас пытается привязать ее к существующим документам, чтобы в полном соответствии с ними сформировать окончательные планы по развитию альтернативной энергетики в Украине.

По словам экспертов, Украина обладает очень мощным потенциалом (и это осознают как отечественные, так и зарубежные инвесторы) в сфере ВИЭ, однако существенной преградой на пути более активного развития и внедрения альтернативной энергетики являются серьезные риски, которые связаны, в первую очередь, с нестабильным законодательством.

Полностью – см. ссылке

//18.10.12// http://elektrovesti.net/20436_zelenaya-ekonomika-strategicheskij-vektor-razvitiya-ukrainy

В Украине появится ветряная электростанция на морском побережье
//Дело.ua

ООО "Виндкрафт Украина" планирует строительство ветряных электростанций на Черноморском побережье Херсонщины.

Совладелец компании "Виндкрафт Украина" Фредрик Свинхуфвуд сообщил, что уже в следующем году планируется строительство ВЭС мощностью 18 МВт на Херсонщине.

На сегодня компания уже имеет ветропарк "Новороссийский" в Херсонской области состоящий из трех установок Vestas удельной мощностью 3 МВт из которых одна уже запущена.

В дальнейшем "Виндкрафт Украина" намерена построить еще ВЭС в 154 МВт, возможно уже и в другой области.

//17.10.12

УЗБЕКИСТАН

Узбекистан может производить до 9 млрд кубометров биогаза в год - заместитель министра экономики страны Джурабек Мирзамахмудов //ПРАЙМ

"По теплотворной способности это соответствует 6,5 миллиардам кубометров природного газа, и позволяет дополнительно вырабатывать до 18 миллиардов киловатт в час электроэнергии в год", - сказал Мирзамахмудов, выступая в ходе круглого стола "Дорожная карта по развитию биогазового рынка в Узбекистане".

Внедрение биоустановок в Узбекистане поможет сократить эмиссию углекислого газа на 7-11 миллионов тонн в год и производить ежегодно более 14 миллионов тонн биоудобрений, сообщается в материалах круглого стола. До сих пор строительство биогазовых установок осуществлялось в рамках пилотных проектов

По данным, озвученным в ходе круглого стола, при реализации программы развития возобновляемых источников энергии в аграрном секторе Узбекистана к 2017 году планируется построить 50 биогазовых установок, которые способны производить до 20 МВт в семи регионах страны.

Отходы сельхозпроизводства в АПК Узбекистана ежегодно составляют более 10 миллионов тонн и являются существенным энергетическим ресурсом, при переработке которого возможно получение биогаза, электроэнергии и тепла, высокобелковых кормов для животноводства и птицеводства.

//18.10.12

ЗАРУБЕЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ЕВРОКОМИССИЯ//БИОТОПЛИВО

Еврокомиссия приняла новую директиву в отношении биотоплива //Еврокомиссия меняет приоритеты в производстве биотоплива//Дело. Уа

Еврокомиссия хочет ограничить производство биотоплива из сельскохозяйственной продукции, таких как пшеница, кукуруза, свекла, рапс и одновременно увеличить его выпуск из других материалов, а именно из отходов, соломы и водорослей.

Комиссары уточнили, что политика направлена не на сворачивание производства биотоплива, а на ограничение биотоплива из сельхозпродукции на 5%. Однако в рамках выполнения программы повышения производства топлива в Евросоюзе до 10% планируется его выпуск уже из не продовольственных культур, а из - отходов.
/17.10.12

ВЕЛИКОБРИТАНИЯ

Великобритания может сократить свое энергопотребление на 40% //Zeleneef.com

Великобритания может сократить свое энергопотребление на 40% Согласно последнему докладу Зеленого альянса и WWF-UK, Великобритания может сократить свое энергопотребление на 40%.

Это позволит стране снизить расходы в сфере энергетики приблизительно на 10 млрд фунтов ежегодно. Это станет реальностью при одном условии: если в Энергетический билль будут внесены необходимые поправки относительно повышения энергоэффективности, а также для создания специального рынка для сэкономленной энергии.
//18.10.12

СОЛНЕЧНАЯ ЭНЕРГЕТИКА

Расходы на солнечную энергию снизились на 60%//Zeleneef.com

За последние два года стоимость солнечных технологий снизилась более чем в два раза.

Как результат - стоимость электроэнергии, произведенной благодаря солнцу, снизилась на 15-20%. Т

акое положение дел является огромным преимуществом для инвесторов, поскольку «солнечные» проекты уже не нуждаются в таких огромных первоначальных капиталовложениях, какие нужны были раньше.
//18.10.12