

СОДЕРЖАНИЕ:

РОССИЙСКОЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ АГЕНТСТВО	4
МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО	4
«Я верю в единую Европу», — Жан-Паскаль Трикуар, президент и гендиректор Schneider Electric // Несмотря на кризис, Schneider Electric не перестала инвестировать в Россию	4
РЕГИОНЫ	4
ВОРОНЕЖ	4
С 21 по 22 марта 2012 года пройдет V Воронежский промышленный форум // Агентство Бизнес Информации (ABIREG.RU)	4
ОФИЦИАЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ // НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ // НОВОСТИ	5
Российские ведомства разработают стандарты надежности и качества в электроэнергетике // Nord-news.ru	5
<i>ВСЕГО СТАТЕЙ: 2</i>	5
ПРОЗРАЧНОСТЬ ГОСКОМПАНИЙ	5
Энергетики готовят коллективное обращение в правительство // Они требуют смягчить условия поручения, по которому госкомпании и госбанки должны раскрыть бенефициаров всех своих контрагентов // Правительство нарушает закон, подтверждают юристы // Ведомости	5
МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО	6
«Я верю в единую Европу», — Жан-Паскаль Трикуар, президент и гендиректор Schneider Electric // Ведомости	6
ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ	7
ГАЗПРОМ	7
Газ в России стал дороже, чем в США // Забота об интересах монополий приводит к парадоксальным результатам // Независимая газета	7
РЕГИОНАЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ // НОВОСТИ	7
ТВЕРСКАЯ ОБЛАСТЬ	7
За три года тверские власти отремонтируют 60 школ и детских садов // Одновременно образовательных учреждениях начинается реализация трехлетней программы энергосбережения // "Российская газета" - www.rg.ru	7
РЯЗАНСКАЯ ОБЛАСТЬ	8

В Михайловском районе прокуратура через суд пытается принудить 9 муниципальных образований разработать программы энергосбережения //7info.ru	8
СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ	8
В Свердловской области утвержден региональный стандарт стоимости услуг ЖКХ для расчета субсидий на оплату жилого помещения и коммунальных услуг // ИТАР-ТАСС.....	8
ХАБАРОВСКИЙ КРАЙ	8
В поселке Охотск стабилизировано теплоснабжение, с понедельника будет возобновлена работа детсадов и школ//ИТАР-ТАСС	8
ЖКХ	9
Счетная палата приступает в январе к проверке расходования госсредств в ЖКХ//Итрефакс	9
ВОЗОБНОВЛЯЕМЫЕ ИСТОЧНИКИ ЭНЕРГИИ	9
УРАЛЬСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	9
Ветроэлектроэнергия //Первый ветропарк, преобразующий ветер в электроэнергию, планируют построить на Урале// Interfax-Russia.ru	9
БИОТОПЛИВО	10
АРХАНГЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ	10
Архангельская обл. при переходе на биотопливо, по оценкам властей, сможет экономить около 500 млн руб. в год//РБК-СПб.....	10
СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ	11
ООО "Миранда" открыла во Владикавказе первый в стране завод по производству биоэтанола// Деловая газета-Юг.....	11
ВЫСТАВКИ, КОНФЕРЕНЦИИ, КОНКУРСЫ	11
World Future Energy Summit //Абу-Даби	11
Мир ищет замену углеводородам и атому//Голов России	11
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	12
18-20 сентября 2012 г. в Санкт-Петербурге состоится 12-й Петербургский международный энергетический форум//Нефтегаз.ру	12
ДАГЕСТАН	12
Начался прием заявок на конкурс «Лучший экологический проект» Республики Дагестан //РИА Дагестан.....	12
СТРАНЫ БЛИЖНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ	13
УКРАИНА	13
БИОТОПЛИВО	13
НАНУ оценивает производство биотоплива в Украине в 1-1,2 млн тонн в 2011 // Ukrafoto.com.....	13

КАЗАХСТАН	13
Президент Казахстана Нурсултан Назарбаев подписал закон "Об энергосбережении и повышении энергоэффективности"// ИНТЕРФАКС-КАЗАХСТАН	13
ЗАРУБЕЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ	14
ТУРЦИЯ	14
В результате серьезной аварии на электростанции в Бурсе многомиллионный Стамбул на несколько часов остался без электричества// "Российская газета" - www.rg.ru	14
IBM	14
27 европейских ЦОД IBM названы энергетически эффективными, отвечающими требованиям European Union Code of Conduct for Data Centers по энергоэффективности // Asteria.ru	14
БИОТОПЛИВО	15
АВСТРИЯ	15
Австрийский город переходит на биогаз // Австрийская компания Güssing Renewable Energy заключила крупный контракт на сумму почти в \$500 млн с американской фирмой ClearEdge Power// В рамках соглашения она построит в Австрии энергетическую систему на основе топливных элементов	15
БРАЗИЛИЯ	15
Фермеры получают кредиты на увеличение производства сахарного тростника // Казах Зерно	15

РОССИЙСКОЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ АГЕНТСТВО

МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

«Я верю в единую Европу», — Жан-Паскаль Трикуар, президент и гендиректор Schneider Electric // Несмотря на кризис, Schneider Electric не перестала инвестировать в Россию

—Электрификация, урбанизация, индустриализация, дигитизация — это тот продукт, с которым наша компания вышла на российский рынок. В этих областях Россия развивается большими темпами. В то же время правительство России взяло курс на повышение энергоэффективности. Закон о повышении энергетической эффективности предполагает снижение к 2020 г. потребления энергии на 40%. В этой области мы можем предложить много решений.

Президент Schneider Electric в России Жан-Луи Стази стал главой российско-французского центра по энергоэффективности. Партнерами по центру выступают **Российское энергетическое агентство**, РСПП, с французской стороны — Ассоциация французских компаний, которые являются глобальными лидерами в области энергоэффективности. Schneider Electric возглавила этот центр.

Мы также работаем с Министерством экономического развития, Министерством регионального развития — для реализации закона по энергосбережению в регионах. Работаем с Минпромторгом, чтобы разработать сертификационные и регулирующие нормы для внедрения единых стандартов энергоэффективности.
[//16.01.12//http://www.vedomosti.ru/newspaper/article/274148/ya_veryu_v_edinuyu_evropu_zhanpaskal_trikuar_pr ezident_i#ixzz1jbyK8JZN](http://www.vedomosti.ru/newspaper/article/274148/ya_veryu_v_edinuyu_evropu_zhanpaskal_trikuar_pr ezident_i#ixzz1jbyK8JZN)

РЕГИОНЫ

ВОРОНЕЖ

С 21 по 22 марта 2012 года пройдет V Воронежский промышленный форум// Агентство Бизнес Информации (ABIREG.RU)

В рамках которого для посетителей откроют двери четыре межрегиональные специализированные выставки: «Энергоресурс», «Инновационные технологии», «Экология в промышленности», «Промышленность. ЖКХ».

В числе организаторов проекта – правительство Воронежской области, Торгово-промышленная палата Воронежской области, ООО «Выставочный Центр ВЕТА» ТПП ВО и **Воронежский ЦНТИ – филиал ФГБУ «Российское энергетическое агентство» Минэнерго РФ.**

[//13.01.12// http://www.abireg.ru/?idnews=22821&newscat=23](http://www.abireg.ru/?idnews=22821&newscat=23)

ОФИЦИАЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ //НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ//НОВОСТИ

Российские ведомства разработают стандарты надежности и качества в электроэнергетике// Nord-news.ru

Ведомства РФ к марту разработают федеральные стандарты надежности, качества и энергоэффективности услуг в сфере электроснабжения, говорится в плане законопроектной деятельности правительства РФ на 2012 год.

Соответствующий документ утвержден распоряжением главы кабинета министров Владимиром Путиным 28 декабря прошлого года.

В марте, в частности, Минэнерго, Минрегион, Минэкономразвития, ФСТ, Росстандарт и госкорпорация «Росатом» должны представить в правительство необходимые изменения в соответствующие законодательные акты.

В июне законопроект должен быть внесен в Госдуму.

//16.01.12// http://www.nord-news.ru/murman_news/2012/01/16/?newsid=24510

ВСЕГО СТАТЕЙ: 2

ПРОЗРАЧНОСТЬ ГОСКОМПАНИЙ

Энергетики готовят коллективное обращение в правительство//Они требуют смягчить условия поручения, по которому госкомпании и госбанки должны раскрыть бенефициаров всех своих контрагентов// Правительство нарушает закон, подтверждают юристы//Ведомости

По мнению топ-менеджера одной из компаний, требование о полном раскрытии стоит применять к крупным контрагентам, а собрать информацию о мелких нереально.

В «Русгидро» и «Системном операторе» от комментариев отказались. Представители «Интер РАО» и ФСК говорят, что их компании планируют выполнить поручение в срок. В холдинге МРСК получить комментарии не удалось.

Коллективное обращение могут подписать все госкомпании, указанные в поручении, координировать их усилия пытается РЖД. Представитель РЖД отрицает это.

Сроки исполнения поручения могут быть скорректированы, допускает пресс-секретарь премьера Дмитрий Песков, но о его отмене речи не идет.

Уволить топ-менеджера за непредоставление данных о доходах нельзя — это противоречит Трудовому кодексу, знает партнер «Нерр» Илья Рачков.

Попытка ввести в «Мосэнерго» кодекс корпоративной этики, подразумевающий раскрытие сотрудниками информации о родственниках в компаниях-подрядчиках, чуть не привела к уголовным последствиям, вспоминает директор «Газпром энергохолдинга» Денис Федоров.

Тут противоречие между законом и субординацией, полагает Гольцблат: «Требования правительства могут не соответствовать закону, но отказаться от их выполнения госкомпания не могут».

«Все это предвыборная акция — правда, не очень удачная, — считает менеджер одного из госхолдингов. — Я не знаю ни одного управленца, кто не был бы сильно раздражен произошедшим».

Полностью – см. Приложение

//16.01.12//http://www.vedomosti.ru/politics/news/1475951/goskompanii_hotyat_peremen#ixzz1jc2MRiED

МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

«Я верю в единую Европу», — Жан-Паскаль Трикуар, президент и гендиректор Schneider Electric // Вести

-Теперь мы — поставщики решений для управления энергией. Второе направление — энергоэффективность, умная энергетика. Мы можем сделать здание, завод, трубопровод на 30% более эффективным с помощью наших решений.

— От энергобезопасности мы пришли к энергоэффективности. Стали заниматься возобновляемыми источниками энергии — ветроэнергетикой, солнечной энергетикой. Четвертое изменение — технологии. Мы инвестируем 5% оборота в НИОКР, и большую часть этих инвестиций — в разработку программного обеспечения, способствующего повышению эффективности нашего оборудования. Вместе с этим усилилось инжиниринговое направление. Сейчас это направление составляет 35% нашего бизнеса.

- В Санкт-Петербурге у нас работает один из крупнейших по численности персонала филиалов — более 100 человек. Здесь же SE ведет ряд пилотных проектов по построению интеллектуальных сетей на нашем оборудовании.

— Безусловно, мы будем расширять присутствие в России. Российский рынок — один из приоритетных для SE, поэтому мы будем наращивать свое производство в России. Наш завод в Ленинградской области к началу года должен выйти на полную мощность — 6000 компактных распределительных устройств с элегазовой изоляцией серии RM6 в год.

Полностью – по ссылке

//16.01.12//http://www.vedomosti.ru/newspaper/article/274148/ya_veryu_v_edinuyu_evropu_zhanpaskal_trikuar_pr ezident_#ixzz1jbyk8JZN

ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ

ГАЗПРОМ

Газ в России стал дороже, чем в США//Забота об интересах монополий приводит к парадоксальным результатам//Независимая газета

Российские газовики готовы постоянно повышать внутренние цены на голубое топливо.

По данным американских экономистов среднегодовая цена природного газа опустилась в Штатах до 99 долл. за тысячу кубометров и в ближайшие годы продолжит снижение. В России же противоположная картина: правительство уже увеличило тариф на газ для центральных областей выше 120 долл. и запланировало новое подорожание на 2012–2014 годы.

Себестоимость добычи природного газа в России сегодня находится на уровне 20 долл. за тысячу кубометров, считают экономисты. А, повышая внутренние цены на газ, власти создают ресурсы для реализации затратных и низкорентабельных трубопроводных проектов.

Полностью – см. Приложение

//16.01.12//http://www.ng.ru/economics/2012-01-16/1_gaz.html

РЕГИОНАЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ//НОВОСТИ

ТВЕРСКАЯ ОБЛАСТЬ

За три года тверские власти отремонтируют 60 школ и детсадов// Одновременно образовательных учреждениях начинается реализация трехлетней программы энергосбережения//"Российская газета" - www.rg.ru

Общий объем финансирования программы - более 104 миллионов рублей. За счет этих средств в школах, детских садах и учреждениях дополнительного образования будут отремонтированы кровли, фасады и кабинеты, заменена сантехника. По утверждению городских чиновников, в результате модернизации значительно повысится уровень безопасности объектов отрасли и качество образовательного процесса.

Одновременно образовательных учреждениях начинается реализация трехлетней программы энергосбережения. В 47 объектах отрасли будет проведен энергоаудит и установлены приборы учета холодного водоснабжения. Кроме того, в 162 учреждениях образования будет проведена замена электросчетчиков и трансформаторов, в 43 проверку пройдут теплосчетчики. Для всех этих объектов будут изготовлены энергетические паспорта. **Общий объем финансирования программы из городского бюджета - порядка 9 миллионов рублей.**

//16.01.12// <http://www.rg.ru/2012/01/13/reg-cfo/obrazovanie-anons.html>

РЯЗАНСКАЯ ОБЛАСТЬ

В Михайловском районе прокуратура через суд пытается принудить 9 муниципальных образований разработать программы энергосбережения
//7info.ru

Прокуратура Михайловского района провела проверку соблюдения законодательства о жилищно-коммунальном хозяйстве в части реализации органами местного самоуправления полномочий по энергосбережению

По фактам выявленных нарушений прокуратурой в Михайловский районный суд было направлено 9 исковых заявлений к органам местного самоуправления о понуждении разработать и принять соответствующие муниципальные программы.

//13.01.12// <http://www.7info.ru/index.php?kn=1326444181>

СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

В Свердловской области утвержден региональный стандарт стоимости услуг ЖКХ для расчета субсидий на оплату жилого помещения и коммунальных услуг
// ИТАР-ТАСС

Субсидии ЖКХ предоставляются как одиноким гражданам со среднедушевым доходом ниже величины прожиточного минимума, так и членам их семей. Общая сумма начисленных в 2011 году компенсаций на оплату жилого помещения и коммунальных услуг в Свердловской области составила около 930 млн рублей, что на 121 млн больше, чем в 2010 году. Количество семей, получивших льготы на оплату услуг в прошлом году превысило 100 тыс человек. Среднемесячный размер начисленных на семью субсидий составил более 1 тыс рублей.

//16.01.12// http://www.tass-ural.ru/lentanews/v_sverdlovskoy_oblasti_utverzhdn_regionalnyy_standart_stoimosti_uslug_zhkkh.html

ХАБАРОВСКИЙ КРАЙ

В поселке Охотск стабилизировано теплоснабжение, с понедельника будет возобновлена работа детсадов и школ//ИТАР-ТАСС

Специалисты "Теплоэнергосервиса" гарантируют, что после завершения отладки, центральная модульная котельная обеспечит расчетные параметры теплоносителя при морозах до 28-30 градусов. На случай более сильных холодов в Охотке готовят к оперативному запуску резервные котельные.

Как выяснилось, одной из причин критической ситуации в Охотске стал "человеческий фактор". Из-за недостаточной квалификации местных рабочих температуры воды на выходе в сети "прыгала" в диапазоне 4-5 градусов. Сейчас идет обучение кадров.

//14.01.12// <http://www.itar-tass.com/c9/316139.html>

ЖКХ

Счетная палата приступает в январе к проверке расходования госсредств в ЖКХ//Итрефакс

"Мы начинаем масштабную проверку ЖКХ и будем проверять эффективность расходования огромных средств, выделяемых государством", - заявил "Интерфаксу" в пятницу председатель Счетной палаты РФ Сергей Степашин.

"Начало проверки запланировано на январь", - отметил он.

//13.01.12//<http://www.interfax.ru/realty/realtyinf.asp?id=225796&sec=1461>

ВОЗОБНОВЛЯЕМЫЕ ИСТОЧНИКИ ЭНЕРГИИ

УРАЛЬСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ

Ветроэлектроэнергия //Первый ветропарк, преобразующий ветер в электроэнергию, планируют построить на Урале// Interfax-Russia.ru

В Тюменском областном технопарке, здесь реализуют 32 инновационных проекта, один из которых как раз проект по разработке малой гидроэлектростанции.

В резюме к этому проекту говорится, что "использование нового способа генерации электроэнергии дает возможность получать до 10 МВт электрической мощности там, где традиционная гидроэнергетика неэффективна".

Как полагают авторы-разработчики "малой ГЭС", в настоящее время энергетический потенциал малых рек в России используют недостаточно, несмотря на то, что он превышает потенциал солнечной, ветровой и других возобновляемых источников энергии.

Сроки окупаемости объектов "зеленой" и автономной энергетики – это всегда довольно болезненный вопрос для инвесторов.

В этой связи стоит рассказать об одном интересном проекте, реализованном в клинической детской больнице Свердловской области. Здесь установили агрегаты, добывающие тепло из воздуха, земли и воды. Правда, срок окупаемости грунтовых теплонасосов, установленных в детской клинике, достаточно большой, но признает представитель министерства экономики и ЖКХ Свердловской области, такие агрегаты используют во всем мире, значит, они могут быть рентабельными.

Речь идет о разработке ветроэнергетических установок, которые ведет ООО "ГРЦ-Вертикаль" (Миасс, Челябинская область).

13 января ЗАО "Интертехэлектро" (Россия) и Sowitec International GmbH (Германия) подписали документы об учреждении совместного предприятия ООО "Курганская ВЭС".

Партнеры намерены построить в Шумихинском районе Курганской области один из первых в России ветропарков с суммарной установленной мощностью 50 МВт, сообщает пресс-служба группы компаний "Интертехэлектро - Новая генерация". Пресс-служба подчеркивает, что партнеры выбрали данную площадку из-за благоприятных климатических условий и развитой энергетической инфраструктуры.

Полностью – см. Приложение

//13.01.12// <http://www.interfax-russia.ru/Ural/view.asp?id=286155>

БИОТОПЛИВО

АРХАНГЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ

Архангельская обл. при переходе на биотопливо, по оценкам властей, сможет экономить около 500 млн руб. в год//РБК-СПб

В рамках принятой в 2010г. региональной долгосрочной целевой программы "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Архангельской области на 2010-2020гг." **начата работа по переводу котельных на биотопливо за счет средств инвесторов, областной казны и муниципальных бюджетов.**

Общий объем финансирования мероприятий по замещению привозных видов топлива на биотопливо составляет 3,9 млрд руб., из которых 3,8 млрд руб. - инвестиционные средства.

Сегодня в коммунальной энергетике Архангельской области эксплуатируется 799 котельных, из них 390 работает на дровах и древесных отходах, 357 - на привозных видах топлива, 40 - на природном газе и 12 являются электродотельными. За два последних года в Архангельской области на местные виды топлива переведено 25 котельных, 9 устаревших закрыто. Построено 6 новых модульных котельных, работающих на биотопливе. Благодаря этому в регионе удалось заместить 34 тыс. т каменного угля, 12 тыс. т мазута и дизельного топлива и обеспечить годовую экономию эксплуатационных расходов в размере 102 млн руб. На сегодняшний день доля биотоплива в общем потреблении топливных ресурсов в коммунальной энергетике составляет 32%.

По словам специалистов Министерства ТЭК и ЖКХ Архангельской области, в результате реализации намеченных мероприятий удастся ежегодно экономить 125 тыс. Гкал тепловой энергии, 5,5 млн кВт/ч электроэнергии, 17 тыс. куб. м воды и улучшить экологическую обстановку. Помимо этого регион сможет оставить у

себя деньги, которые сегодня направляются поставщикам привозных видов топлива, а это почти 500 млн руб. в год.

По оценкам экспертов, потенциал энергосбережения Архангельской области составляет 3,2 млн т условного топлива в год.

//13.01.12// <http://spb.rbc.ru/freenews/20120113162110.shtml>

СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ

ООО "Миранда" открыла во Владикавказе первый в стране завод по производству биоэтанола// Деловая газета-Юг

В сутки он может выпускать 200 т экологически чистого топлива, полученного из натурального сырья. Инвестиции в проект составили около 1 млрд рублей.

В декабре 2011 г. кавказский завод топливного этанола ввел в эксплуатацию линию глубокой переработки зерна, которая сделает технологию практически безотходной. Оно выпускает глютен (клейковину) - продукт, который сейчас закупается за рубежом, хотя потребность в нём составляет более 75 тыс. т в год. Производственные линии закупили в Китае.

Стоимость проекта - около 480 млн рублей, мощность переработки - 650 т зерна в сутки. Это примерно 50 т натуральной клейковины и 200 т биоэтанола, высокоуглеродной топливной добавки, которая уменьшает расход горючего и снижает выбросы углекислого газа. Кукуруза, выращиваемая в Северной Осетии в больших количествах и служащая сырьем для биоэтанола, теперь подвергается глубокой переработке.

Осетинский биоэтанол покупают скандинавские страны, в законодательстве которых прописана обязательная норма биотоплива (от пяти до семи процентов) в бензине. А недавно начались отгрузки в Прибалтику. П

//16.01.12// http://www.dg-yug.ru/a/2012/01/16/Skandinavskie_avto_dozhdal

ВЫСТАВКИ, КОНФЕРЕНЦИИ, КОНКУРСЫ

World Future Energy Summit //Абу-Даби

Мир ищет замену углеводородам и атому//Голов России

Будущее мировой энергетики обсуждают представители более 130 стран на конференции World Future Energy Summit в Абу-Даби, которая открылась 16 января

Она организована Международным агентством по возобновляемым источникам энергии (МАВИЭ) (International Renewable Energy Agency). За четыре дня (16-19 января) форума свыше 800 его делегатов оценят перспективы рынка возобновляемых источников энергии и внедрения экологически чистых технологий.

//16.01.12// <http://rus.ruvr.ru/2012/01/16/63923404.html>

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

18-20 сентября 2012 г. в Санкт-Петербурге состоится 12-й Петербургский международный энергетический форум//Нефтегаз.ру

Выставочные экспозиции:

НЕФТЕГАЗЭКСПО

НЕФТЕПЕРЕРАБОТКА И НЕФТЕХИМИЯ

ТРАНСЭНЕРГОЭКСПО

ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ МАШИНОСТРОЕНИЕ

АТОМНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (Технологии и оборудование для атомной энергетики)

ВОЗОБНОВЛЯЕМАЯ ЭНЕРГЕТИКА (Термоядерная, био- и возобновляемая энергетика)

MIRR (Минерально-сырьевые и топливно-энергетические ресурсы)

Тематика конференций и круглых столов:

- ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ОБОРУДОВАНИЕ ПРИ ОСВОЕНИИ УГЛЕВОДОРОДНЫХ РЕСУРСОВ

- ПЕРЕРАБОТКА, ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ УГЛЕВОДОРОДНЫХ РЕСУРСОВ

- **ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ БАЛАНС И ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ ГЛОБАЛЬНОЙ И РЕГИОНАЛЬНЫХ ЭКОНОМИК**

//16.01.12// <http://neftegaz.ru/news/view/101208/>

ДАГЕСТАН

Начался прием заявок на конкурс «Лучший экологический проект» Республики Дагестан //РИА Дагестан

Премии будут удостоены предприятия, осуществляющие проекты в области ресурсосбережения, очистки стоков предприятий, увеличения экологической эффективности дагестанской экономики, а также общественные организации, научно-исследовательские институты, высшие учебные заведения, ученые, изобретатели, журналисты, студенты и аспиранты.

«На конкурс принимаются научные и научно-популярные статьи, фото- и видеоматериалы по проблемам охраны окружающей среды, описания устройств и приспособлений, предназначенных для экологической защиты. Конкурсные материалы принимаются до 1 апреля по адресу: город Махачкала, улица Абубакарова, 73», - сообщил собеседник.

//15.01.12// <http://www.riadagestan.ru/news/2012/1/15/131163>

СТРАНЫ БЛИЖНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ

УКРАИНА

БИОТОПЛИВО

НАНУ оценивает производство биотоплива в Украине в 1-1,2 млн тонн в 2011 // Ukrafoto.com

"По нашим приблизительным оценкам, объем производства биотоплива в 2011 году, включая твердое биотопливо, биодизель и биоэтанол, составил порядка 1-1,2 млн тонн", - сказал представитель Института возобновляемой энергетики Национальной академии наук. Он также отметил, что потенциал Украины позволяет производить в год до 30 млн тонн биотоплива.

Генеральный директор ассоциации "Укрбиоэнерго" Алексей Изотенко спрогнозировал, что объем производства биотоплива к 2015 году может вырасти до 10 млн тонн/год.

В январе-июне 2011 года производство твердого биотоплива (топливные брикеты и пеллеты из древесины и аграрных отходов) увеличилось на 36,4% до 451,6 тыс. тонн по сравнению с аналогичным периодом 2010 года.

//13.01.12// <http://ukrafoto.com/reportages.php?id=11910&lng=russian>

КАЗАХСТАН

Президент Казахстана Нурсултан Назарбаев подписал закон "Об энергосбережении и повышении энергоэффективности"// ИНТЕРФАКС-КАЗАХСТАН

Законом предусматривается создание правовой базы по вопросам энергосбережения и повышения энергоэффективности, осуществлению финансирования мероприятий за счет бюджетов всех уровней. Кроме того, документом регламентированы нормы по установлению компетенции госорганов на проведение модернизации производства, хранения, транспортировки и потребления энергоносителей, проведение контроля и надзора за эффективным использованием энергетических ресурсов, установлению мер ответственности за соблюдение норм закона в сфере энергосбережения и энергоэффективности.

Законом предполагается создание государственного энергетического реестра. Включенные в реестр субъекты, потребляющие более 1,5 тыс. тонн условного топлива в год, должны обязательно пройти энергоаудит, а затем по итогам энергоаудита составить планы мероприятий по энергосбережению и обеспечить ежегодное снижение потребления энергетических ресурсов.

"По аналогии со странами Евросоюза вводятся добровольные соглашения в области энергосбережения, которые будут заключаться между крупными предприятиями, которые входят в реестр, уполномоченным органом в сфере энергосбережения и акиматами. В данном соглашении оговаривается по годам, насколько будет снижена энергоемкость предприятия", - сообщал ранее вице-министр индустрии и торговли Альберт Рау.

Президент Казахстана также подписал сопутствующий закон "О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты Республики Казахстан по вопросам энергосбережения и повышения энергоэффективности".
//13.01.12// http://www.interfax.kz/?lang=rus&int_id=10&function=view&news_id=6918

ЗАРУБЕЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ТУРЦИЯ

В результате серьезной аварии на электростанции в Бурсе многомиллионный Стамбул на несколько часов остался без электричества// "Российская газета" - www.rg.ru

Помимо турецкого мегаполиса, одновременно обесточенным оказался весь регион Мраморного моря, включая города Текирдаг, Эдирне, Коджаэли и Сакарья.

Причиной ЧП, по официальным данным, стали суровые погодные условия, а точнее непрекращающийся снегопад, выведший из строя электростанцию в Бурсе. Работы по ее восстановлению не прекращались всю прошедшую ночь. Лишь оперативная поставка электричества из соседней Болгарии позволила до наступления темноты вернуть Стамбулу и окрестностям свет.
//15.01.12// <http://www.rg.ru/2012/01/15/stambul-site-anons.html>

IBM

27 европейских ЦОД IBM названы энергетически эффективными, отвечающими требованиям European Union Code of Conduct for Data Centers по энергоэффективности // Astera.ru

Инициатива EU Code of Conduct была запущена на фоне растущего энергопотребления центров обработки данных.

Евросоюз стремится поощрять операторов и владельцев ЦОД, которые прилагают усилия к сокращению потребления энергии на экономически эффективной основе и без ущерба для критически важной производительности и функциональности центра обработки данных.

27 отмеченных Еврокомиссией ЦОД IBM представляют свыше 70% пула центров обработки данных стратегического аутсорсинга корпорации и располагаются в 15 европейских странах.

//16.01.12// <http://www.astera.ru/news/?id=90088>

БИОТОПЛИВО

АВСТРИЯ

Австрийский город переходит на биогаз //Австрийская компания Güssing Renewable Energy заключила крупный контракт на сумму почти в \$500 млн с американской фирмой ClearEdge Power// В рамках соглашения она построит в Австрии систему энергетическую систему на основе топливных элементов.

Особенность разработки ClearEdge Power кроется в содержимом этих топливных ячеек. Они наполнены так называемым биогазом — веществом, выделяемым при разложении разного рода нечистот, в число которых входят отходы земледелия, микроорганизмы, городские жидкие отходы и многое другое. Переработкой всего этого занимаются специальные бактерии, и выделяющие этот самый биогаз.

Согласно подписанному договору, ClearEdge Power построит свою энергосистему в Гюссинге — городе и окружном центре Австрии. Здесь находится штаб-квартира Güssing Renewable Energy. Суммарная мощность системы составит 50 МВт. Сроки проведения всех монтажных и пусконаладочных работ не разглашаются, но portalу TG Daily стало известно, что в течение ближайших трех лет ClearEdge Power обязуется соорудить в Гюссинге систему 8,5 МВт.

Компания ClearEdge Power широко известна своими передовыми технологиями в сфере возобновляемых источников энергии. Ее разработки высоко ценятся на самом высоком уровне, что является причиной довольно крупных инвестиций. В прошлом году компания Southern California Gas вложила в нее \$1 млн, и это было лишь началом. На сегодняшний день суммарный объем инвестиций в ClearEdge Power составил почти \$74 млн, кроме того, Министерство Энергетики США активно снабжает ее грантами.

//16.02.11// http://www.infox.ru/hi-tech/tech/2012/01/16/Avstriyskiy_gorod_py.phtml

БРАЗИЛИЯ

Фермеры получают кредиты на увеличение производства сахарного тростника //Казах Зерно

Бразилия переживает всплеск интереса к производству этанола, который изготавливается из сахарного тростника на территории этой страны. На фоне небывалого спроса на биотопливо, многие банки готовы давать большие кредиты на расширение производства сырья.

Национальный Банк развития Бразилии «Banco Nacional de Desenvolvimento Economico e Social» на прошлой неделе объявил о том, что намерен выдать кредит на увеличение производства сахарного тростника.

Размер кредита составит 2,2 млрд. долларов, кредит выдается на 72 месяца. Это поможет фермерам расширить посевную площадь на 1 млн. га. Такие меры предпринимаются во избежание повторении истории 2008 года, когда фермеры посадили ничтожно мало сахарного тростника, которого не хватило для удовлетворения спроса со стороны производителей сахара и этанола.

//16.01.12// http://kazakh-zerno.kz/index.php?option=com_content&view=article&id=50921&fromfeed=1