

СОДЕРЖАНИЕ:

РОССИЙСКОЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ АГЕНТСТВО	6
ЖУРНАЛ УМНЫЕ ИЗМЕРЕНИЯ	6
Вышел из печати очередной номер журнала «Умные измерения» //Номер открывает интервью Генерального директора ФГБУ «РЭА» Т.В. Иванова о роли интеллектуальной сети Smart Grid –залога геозенергетической суверенности государства.	6
МИНЭНЕРГО//ЕДИНЫЙ ТАРИФ ФСК И МРСК	6
Минэнерго предлагает вернуться к практике, использовавшейся в РАО "ЕЭС России", и отказаться от отдельных тарифов для Федеральной сетевой компании и компаний Холдинга МРСК.....	6
ОФИЦИАЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ //НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ	7
Владимир Путин подписал вчера план действий по привлечению частных инвестиций в сферу ЖКХ//Вице-премьер Дмитрий Козак возглавил правительственную комиссию по территориальному планированию//Основной пункт плана — введение долгосрочных тарифных договоров для инвесторов в ЖКХ. 7	
СКОЛКОВО	8
В Тель-Авиве подписано соглашение об открытии центра "Израиль-Сколково",	8
МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО	8
РОСЭКСИМБАНК //ИНТЕР РАО	8
Росэксимбанк проинформировал эквадорскую энергетическую компанию Hidrotopi E.P. и участников банковского синдиката о выполнении предварительных условий для вступления в силу кредитного соглашения в размере 123,3 млн долл США.	8
ФАС РФ // МРСК	8
ФАС РФ подвела итоги работы по контролю соблюдения стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электроэнергии.....	8
ФСК	9
Арбитражный суд Москвы рассмотрит иск ФСК ЕЭС к ОАО "АльфаСтрахование" о взыскании 108 млн руб	9
ФСК ЕЭС построит пять пунктов перехода от воздушных линий к кабельным в Сколково	9
КЭС ХОЛДИНГ	9
ТГК-6	9
Чистая прибыль ОАО "Территориальная генерирующая компания №6" (ТГК-6, управляется дивизионом "Генерация Центра", основным акционером является	

КЭС-Холдинг) в I полугодии 2011 года составила 142,766 млн. рублей, что в 4,2 раза меньше, чем в первом полугодии 2010 года	9
ФСК	10
УДМУРТИЯ	10
ОАО «Федеральная сетевая компания ЕЭС» оштрафована за нарушение правил пожарной безопасности в лесах	10
МРСК	10
СУД С СЕВЕРСТАЛЬЮ // ДОГОВОР «ПОСЛЕДНЕЙ МИЛИ»	10
Суд перенес на 24 октября рассмотрение иска "Северстали" к энергетикам на 886 млн руб.	10
ЛЕНЭНЕРГО	10
ОАО "Ленэнерго" пересмотрело прогнозы по прибыли в 6,8 раз в сторону уменьшения// Причина – запрет повышать тарифы более, чем на 15%.	10
Е4 //УРАЛСББАНК	11
Банк УралСиб предоставил кредит на сумму 600 миллионов рублей инжиниринговой компании Группа Е4.....	11
МОСКВА.....	11
ЭНЕРГОПАРК	11
В Москве появится новый энергопарк//Разработана проектная документация по созданию инновационного энергопарка под названием "Энергетический Дом". .	11
РЕГИОНАЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ	11
КАЛИНИНГРАД.....	11
Администрация Калининграда обсудит проблемы энергосбережения	11
В первом полугодии 2011 года программе по энергосбережению в Калининграде исполнена на 54% // Расходы на мероприятия программы составили 52,7 млн руб. 12	
В Калининграде «Энергосбыт» незаконно ограничивал подачу электричества в дома за долги.....	12
ТВЕРЬ	13
В Тверской области снижены тарифы на электроэнергию для потребителей – юридических лиц.....	13
БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ	13
Московское ЗАО «Энергоресурс групп» намерено построить в Старом Осколе газотурбинную ТЭЦ за 4 млрд рублей	13
МОРДОВИЯ.....	13
В Саранске многоэтажные дома получат энергетический паспорт	13
МУРМАНСКАЯ ОБЛАСТЬ.....	14

На сайте «Колэнергосбыта» появился долговой термометр	14
СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ	14
Расходная часть бюджета Свердловской области исполнена на 41% от годовых назначений.....	14
КЕМЕРОВО	14
В «Кузбассэнергосбыте» с начала года продано 6,1 тыс. приборов учета энергии, из них 600 – только в августе	14
ТЮМЕНЬ	14
Российско-германский симпозиум «Энергоэффективность в Российской Федерации: шансы и возможности реализации» состоится 12-14 октября 2011 года.....	14
ТОМСК	15
Задолженность физических лиц за электроэнергию перед «Томской энергосбытовой компанией» достигла 250 млн. руб.....	15
ИРКУТСК	15
Губернатор Дмитрий Мезенцев поручил правительству Иркутской области создать технопарк федерального уровня в сфере высоких технологий	15
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	15
Энергосбережение и энергоэффективность под контролем полпреда Виктора Ишаева	15
ЭНЕРГОБЕЗОПАСНОСТЬ//БОРЬБА С НЕСАНКЦИОНИРОВАННЫМ ПОТРЕБЛЕНИЕМ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ	15
Бесплатный свет: как украсть электричество в России// Раньше преобладало расхищение проводов, а в последнее время – хищение самой электроэнергии.....	15
ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ	16
ПЕРМЬ ¹⁶	
В Перми подведены итоги акции «Энергетический патруль	16
ВОЗОБНОВЛЯЕМЫЕ ИСТОЧНИКИ ЭНЕРГИИ	17
ENERGY FRESH: Новый сайт по возобновляемым источникам энергии и энергоэффективности www.energy-fresh.ru запущен в работу.....	17
ПЕЛЛЕТЫ	17
В сентябре 2011 г. ООО "Биотопливо" (г.Котельниче, Кировская обл.) завершит строительство нового сушильного комплекса.....	17
ВЫСТАВКИ, КОНФЕРЕНЦИИ, КОНКУРСЫ	17
GREEN AWARDS-2011	17
Завершился прием заявок на участие в конкурсе по экологическому развитию и энергоэффективности Green Awards – 2011.....	17

РОССИЙСКИЙ ПРОМЫШЛЕННИК	18
29 сентября 2011 г. в Санкт-Петербурге в рамках XV международного форума «Российский Промышленник» и выставки «Энергоэффективное промышленное предприятие» состоится конференция: «Опыт энергоаудита промышленных объектов и внедрения эффективных энергосберегающих технологий»	18
СТРАНЫ БЛИЖНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ	18
УКРАИНА	18
Премьер министр Украины Николай Азаров и председатель Совета министров Беларуси Михаил Мясникович обсудили вопросы сотрудничества, в частности в сфере производства светодиодов и лекарств.	18
БИОТОПЛИВО	18
Zorg Biogas начала строительство 1 МВт биогазовой станции в Словакии и биогазовой станции в Николаевской области (Украина).....	18
КАЗАХСТАН	19
Министерство индустрии и новых технологий РК разработало комплексный план повышения энергоэффективности//Ведомство предлагает 15 крупным промышленным предприятиям Казахстана сократить объем потребления электрической энергии на 15%.....	19
ЗАРУБЕЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ	19
США // МОНГОЛИЯ	19
Соединенные Штаты заинтересованы в сотрудничестве с Монголией в сфере энергетики - вице-президент США Джозеф Байден	19
БИОТОПЛИВО	20
ЕВРОКОМИССИЯ	20
Европейская Комиссия одобрила 7 добровольных схем обеспечения стабильного развития рынка биотоплива в странах ЕС.	20
Auroga Algae, разработчик биотоплива и биохимикатов на основе водорослей, сегодня объявила о привлечении \$22 млн в рамках нового раунда финансирования.	20
ВЕНГРИЯ	21
В Сарваше на прошлой неделе запущена пробная электростанция, работающая на биотопливе.....	21
ГЕРМАНИЯ	21
MW Power, совместное предприятие Metso и Wartsila начинает строительство новой ТЭЦ на биотопливе (щепе) с совместным производством электроэнергии и тепла на базе ТЭЦ Zwickau Sud GmbH & Co. KG (Германия).....	21
МОНГОЛИЯ	22
Монголия намерена отапливать себя иловыми осадками	22

АВИАТОПЛИВО // NASA.....	22
Исследователи из NASA провели тестирование гидроочищенного авиационного биотоплива.....	22

РОССИЙСКОЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ АГЕНТСТВО

ЖУРНАЛ УМНЫЕ ИЗМЕРЕНИЯ

Вышел из печати очередной номер журнала «Умные измерения» //Номер открывает интервью Генерального директора ФГБУ «РЭА» Т.В. Иванова о роли интеллектуальной сети Smart Grid –залога геоэнергетической суверенности государства.

Генеральный директор ООО «Инженерный центр «ЭНЕРГОАУДИТКОНТРОЛЬ» С.И. Сеу отвечает на вопросы корреспондента в отношении реализации проектов Smart Metering. Кроме того, в этом номере информация о значимом пилотном проекте Smart Metering, который реализует «Холдинг МРСК» в Перми. Так же здесь уделено внимание и двум другим реализованным масштабным проектам по созданию интеллектуальных систем учета электроэнергии - ОАО «РЖД» и итальянской Enel. Рубрика «Умные технологии» представлена описанием возможностей концентраторов данных DC-1000/sl, DC-1000/sle, производства компании Echelon (США), и аккумуляторных батарей GIGACELL - основного элемента системы накопителей электроэнергии, производства Kawasaki Heavy Industries, Ltd (Япония).

Журнал «Умные измерения» доступен для чтения на сайте www.smartmetering.ru

//RusCable//23.08.11// http://www.ruscable.ru/news/2011/08/23/Umnye_izmereniya_-_navigator_peredovyx_tehnologij/

МИНЭНЕРГО//ЕДИНЫЙ ТАРИФ ФСК И МРСК

Минэнерго предлагает вернуться к практике, использовавшейся в РАО "ЕЭС России", и отказаться от отдельных тарифов для Федеральной сетевой компании и компаний Холдинга МРСК. Для каждого региона будет установлена единая ставка оплаты за передачу электроэнергии по магистральным и распределительным сетям. Такая схема позволит на неопределенный срок сохранить "последнюю милю" — один из видов перекрестного субсидирования.

Идея министерства состоит в том, чтобы утверждать единый сетевой тариф на уровне региона. В него должны входить и оплата передачи электроэнергии по принадлежащим ФСК магистральным сетям Единой национальной электрической сети (ЕНЭС), и тариф распределительных компаний, работающих на сетях более низкого напряжения. При этом оплату услуг работающих в регионах небольших территориальных сетевых организаций (ТСО), не принадлежащих Холдингу МРСК. Кроме того, Минэнерго предлагает варьировать тарифную составляющую ФСК по регионам.

Сейчас доля ФСК в конечной цене на электроэнергию сравнительно невелика (порядка 7%), тогда как на распределительные компании (МРСК и ТСО) приходится 40-45%.

Единый тариф сетей может использоваться и для формального снятия конфликтов, связанных с проблемой одного из видов перекрестного субсидирования — "последней мили". Объем этого типа субсидирования по России в 2011 году может достигать порядка 70 млрд руб., но постепенный отказ от "последней мили" должен затянуться до 2014 года.

Проблема перекрестного субсидирования обсуждается много лет, но ее решения пока нет, говорит глава Фонда энергетического развития Сергей Пикин. Создание единого тарифа ФСК и МРСК — это уход от проблемы, но здесь, по его мнению, могут возникнуть юридические риски.

Полностью - см. Приложение

// Коммерсантъ //№155 (4696), 23.08.2011//<http://www.kommersant.ru/doc/1756574>

ОФИЦИАЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ //НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Владимир Путин подписал вчера план действий по привлечению частных инвестиций в сферу ЖКХ//Вице-премьер Дмитрий Козак возглавил правительственную комиссию по территориальному планированию//Основной пункт плана — введение долгосрочных тарифных договоров для инвесторов в ЖКХ.

Речь идет о долгосрочных договорах, аналогичных тем, которые применяются государством в электроэнергетике, где инвестор получает возможность с помощью специальной формулы расчета тарифа получить гарантии возврата вложенных средств. **Правда, пример этот неоднозначен. Сейчас государство, боясь роста цен на электроэнергию, фактически пересматривает условия сотрудничества с инвесторами.**

Способом сделать рыночные отношения в ЖКХ более приемлемыми для потребителей может стать двуставочное регулирование, когда в пределах некой социальной нормы гражданин оплачивает тепло или воду по «лояльной цене», а сверх этого — дороже.

Проект программы реформирования и модернизации ЖКХ до 2020 года, предусматривающий общие финансовые вливания в объеме 800 млрд. рублей, не могут согласовать ведомства. По оценкам комитета ТПП по предпринимательству в сфере ЖКХ, только на замену изношенных коммуникаций по всей России требуется 12 трлн рублей. На 1 января 2010 года площадь аварийного жилья только в многоэтажных домах оценивалась в 10 млн квадратных метров. На их ремонт по самым скромным подсчетам нужно 1,5 трлн рублей. Фактический износ водопроводных сетей составляет 65%.

Эксперты согласны с чиновниками в том, что приход частных инвестиций мог бы стать выходом для российской «коммуналки». Но «в нашей же стране инвестор не понимает, как вернуть свои деньги» - подчеркивает эксперт.

//Московские новости//23.08.11// <http://mn.ru/economics/20110823/304272034.html>

СКОЛКОВО

В Тель-Авиве подписано соглашение об открытии центра "Израиль-Сколково", который будет осуществлять отбор израильских инновационных компаний и содействовать их презентации фонду "Сколково".

С российской стороны договор подписал Александр Туркот, известный предприниматель и инвестор в компьютерной сфере, бывший израильтянин, хотя сам он утверждает, что бывших израильтян не бывает.

//Zman.com//23.08.11// <http://www.zman.com/news/2011/08/22/108478.html>

МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

РОСЭКСИМБАНК //ИНТЕР РАО

Росэксимбанк проинформировал эквадорскую энергетическую компанию Hidrotopari E.P. и участников банковского синдиката о выполнении предварительных условий для вступления в силу кредитного соглашения в размере 123,3 млн долл США.

Синдицированный кредит будет направлен на финансирование 85% контракта между российской компанией «Интер-РАО ЕЭС» и компанией Hidrotopari E.P. на инжиниринговые услуги и поставку российского энергетического оборудования для ГЭС «Сарапульо», ГЭС «Аллурикин» и ГЭС «Тоачи» в рамках гидроэнергетического проекта – каскада «Тоачи Пилатон».

Кредитные средства для осуществления проекта предоставил синдикат банков в составе: Государственная корпорация «Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)», ОАО «Газпромбанк», Gazprombank (Switzerland), Russian Commercial Bank (Cyprus) Ltd, ЗАО «Росэксимбанк».

//Нефть России//22.08.22//<http://www.oilru.com/news/273241/>

ФАС РФ // МРСК

ФАС РФ подвела итоги работы по контролю соблюдения стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электроэнергии

В период 2010 по I квартал 2011 года возбуждено 295 дел об административном правонарушении, предусмотренном статьей 9.15 КоАП РФ – нарушение стандартов раскрытия информации субъектами оптового рынка электрической энергии и мощности, розничных рынков электрической энергии.

Наложено штрафов на общую сумму в размере 27 355 000 рублей, оплачено штрафов на общую сумму в размере 12 691 500 рублей.

МРСК Северо-Запада соблюдает стандарты раскрытия информации. Показатель информационной прозрачности МРСК Северо-Запада по методологии Standard & Poor's превысил средний по электроэнергетике на 14,1%.

//ФК-Новости//22.08.11// <http://www.fcinfo.ru/themes/basic/materials-document.asp?folder=1446&matID=287374>

//Advis.ru//22.08.11// http://www.advis.ru/php/view_news.php?id=7D378EAD-5F7B-4F40-A571-1BC80F420734

ФСК

Арбитражный суд Москвы рассмотрит иск ФСК ЕЭС к ОАО "АльфаСтрахование" о взыскании 108 млн руб. Истец требует компенсацию за ущерб от произошедшей в 2008г. аварии на подстанции Пыть-Ях (Нефтеюганский район Ханты-Мансийского автономного округа).

В производстве Девятого арбитражного апелляционного суда также находится жалоба "АльфаСтрахования" на взыскание с него в пользу ФСК ЕЭС по аналогичному иску 499 млн руб. за аварию на московской подстанции Чагино.

//РБК//23.08.11// <http://top.rbc.ru/events/24/08/2011/611816.shtml>

ФСК ЕЭС построит пять пунктов перехода от воздушных линий к кабельным в Сколково В 2010-2014 годах МЭС Центра построит и реконструирует девять магистральных электросетевых объектов.

//EnergyLand.info//23.08.11//

http://energyland.info/news-show-tek-electro-76397?utm_source=feedburner&utm_medium=feed&utm_campaign=Feed%3A+energyland+%28Energyland.info+%D0%9B%D0%B5%D0%BD%D1%82%D0%B0+%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B5%D0%B9%29

КЭС ХОЛДИНГ

ТГК-6

Чистая прибыль ОАО "Территориальная генерирующая компания №6" (ТГК-6, управляется дивизионом "Генерация Центра", основным акционером является КЭС-Холдинг) в I полугодии 2011 года составила 142,766 млн. рублей, что в 4,2 раза меньше, чем в первом полугодии 2010 года.

Выручка предприятия в I полугодии увеличилась на 19,71% и составила 18 млрд. 383,772 млн. рублей. При этом **себестоимость составила 17 млрд. 565,734 млн. рублей, увеличившись на 16,58 раза** по сравнению с показателем I полугодия 2010 года.

Прибыль предприятия от продаж составила 818,038 млн. рублей, что в 2,83 раза больше, чем в январе-июне 2010 года. Прибыль до налогообложения сократилась на 2,63% – до 321,75 млн. рублей.

// НТА-Приволжье //22.08.11// <http://nta-nn.ru/news/item/?ID=192851>

ФСК

УДМУРТИЯ

ОАО «Федеральная сетевая компания ЕЭС» оштрафована за нарушение правил пожарной безопасности в лесах По результатам рассмотрения внесенного прокурором представления об устранении нарушений закона к дисциплинарной ответственности привлечен руководитель подразделения, ответственного за эксплуатацию линий электропередачи на указанном участке, а также приняты меры к уборке захламленности.

//День//23.08.11// <http://www.dayudm.ru/news/2011/08/23/50306/>

МРСК

СУД С СЕВЕРСТАЛЬЮ // ДОГОВОР «ПОСЛЕДНЕЙ МИЛИ»

Суд перенес на 24 октября рассмотрение иска "Северстали" к энергетикам на 886 млн руб.

Судебный процесс связан с договорами "последней мили", согласно которым "Северсталь" взыскивает стоимость оплаты услуг по передаче электроэнергии по тарифам, установленным МРСК, поскольку аналогичные тарифы ОАО "ФСК ЕЭС" (FEES) были более выгодны для компании. **При этом представитель МРСК отметил отсутствие законодательной базы, которая урегулировала бы взаимоотношения субъектов энергетического рынка по договорам "последней мили".**

Договоры "последней мили" являются инструментом перекрестного субсидирования электроэнергетики. Они предполагают, в частности, что **крупные потребители, которые подключены к магистральным энергосетям, берут на себя часть затрат по передаче электроэнергии по распределительным электросетям для других категорий потребителей,** в частности для населения.

//Нефть России//22.08.11// <http://www.oilru.com/news/273211/>

ЛЕНЭНЕРГО

ОАО "Ленэнерго" пересмотрело прогнозы по прибыли в 6,8 раз в сторону уменьшения// Причина – запрет повышать тарифы более, чем на 15%.

В 2011 году компания планирует получить 555 млн чистой прибыли, что в 6,8 раз меньше результата 2010 года (3,8 млрд рублей) и в 7,9 раз меньше прогнозировавшегося ранее. Прибыль ОАО "Ленэнерго" на 74% формируется за счет тарифа на передачу энергии.

В 2011 году тариф на передачу электроэнергии для Санкт-Петербурга снизится с 1,06 рубля за киловатт час до 0,99 рубля за киловатт час, для Ленинградской

области - с 0,112 рубля за киловатт час до 0,11 рубля за киловатт час в связи с тем, что в течение четырех месяцев рост тарифов превышал 15%.

Ограничение роста стоимости тарифов эксперты называют отступлением от декларированных принципов реформы энергетики и связывают с предвыборной ситуацией в России.

//Деловой Петербург//22.08.11// http://www.dp.ru/a/2011/08/22/Lenjenergo_zarabotaet_v/

E4 //УРАЛСББАНК

Банк УралСиб предоставил кредит на сумму 600 миллионов рублей инжиниринговой компании Группа E4. Полученные средства будут направлены на частичное финансирование договора поставки оборудования для компании «Лукойл-Энергоинжиниринг». В частности, речь идет о поставке так называемого «силового острова» (основного и вспомогательного энергетического оборудования — газовых и паровых турбин с турбогенераторами, котлов-утилизаторов и т. д.)

//Lenta.ru//22.08.11//<http://www.lenta.ru/news2/2011/08/22/uralsib/>

МОСКВА

ЭНЕРГОПАРК

В Москве появится новый энергопарк//Разработана проектная документация по созданию инновационного энергопарка под названием "Энергетический Дом".

Проект планируется реализовать силами некоммерческого партнерств "Инновации в электроэнергетике". Согласно проекту, в энергопарке будут сконцентрированы все технологические и интеллектуальные ресурсы, благодаря которым будут осуществляться инновационные разработки в сфере электроэнергетики. Общий объем инвестиций в проект составит порядка 6 млрд. рублей. Около 3 млрд. рублей этих средств планируется направить на строительство комплекса, и еще 3 млрд. рублей потратят на покупку технического оснащения. Срок выполнения строительно-монтажных работ определен в течение 40 месяцев.

Проект находится в стадии переговоров по его реализации с потенциальными партнерами (с Российской венчурной компанией и некоторыми энергетическими компаниями).

//Стройка.ру//22.08.11// <http://www.stroyka.ru/company/1480748/V-Moskve-budet-sozdan-unikalnyy-energopark/>

РЕГИОНАЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ

КАЛИНИНГРАД

Администрация Калининграда обсудит проблемы энергосбережения Среди тем обсуждения оперативного совещание градоминистрации - итоги исполнения

программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности в городском округе «Город Калининград» в первом полугодии 2011 года.

Совещание состоится 23 августа, с 9 часов.

// Янтарный Край // 22.08.11 // <http://kaliningradfirst.ru/?p=107912>

В первом полугодии 2011 года программе по энергосбережению в Калининграде исполнена на 54% // Расходы на мероприятия программы составили 52,7 млн руб.

В частности мероприятия по энергоаудиту и паспортизации исполнены за полгода на 48% (998 тыс. руб.) Мероприятия по модернизации систем освещения исполнены на 77% от плана (2,76 млн руб.) Установка энергосберегающего оборудования - на 48% (5,2 млн руб.) Больше всего средств ушло на ремонт и изоляцию тепловых систем — 36,6 млн руб. (59% от плановых показателей). В рамках программы энергосбережения в городе были закрыты 3 угольные котельные.

Отметим, что благодаря мероприятиям программы власти города планируют сэкономить около 5% от общего числа потребляемых энергоресурсов в городе.

На городскую программу энергосбережения в период с 2010 по 2014 годы планируется потратить 1,23 млрд руб. Только 303 млн руб. из этих денег будут выделены на мероприятия из бюджета города, остальные средства должны будут дать предприятия коммунального комплекса.

Финансирование этой программы на 2011 год должно составить 96,76 млн руб.
// RUGRAD.EU // 23.08.11 // <http://rugrad.eu/news/440477/>

В Калининграде «Энергосбыт» незаконно ограничивал подачу электричества в дома за долги

Проверкой, проведенной прокуратурой района, установлено, что в адрес управляющих организаций ОАО «Янтарьэнерго» направлены уведомления о введении управляющим компаниям частичного ограничения поставки электроэнергии по всем точкам поставки электроэнергии в виду наличия задолженности. Однако в жилых домах проживают и пользуются коммунальной услугой «электрической энергией» в основном добросовестные плательщики.

Часть 1 ст. 38 Федерального закона Российской Федерации «Об электроэнергетике» содержит запрет ограничения режима потребления электрической энергии в отношении потребителей электрической энергии, не имеющих задолженности по оплате электрической энергии.

Таким образом, действия ОАО «Янтарьэнерго» по ограничению или прекращению подачи электрической энергии потребителям (нанимателям жилья) противоречат требованиям законодательства и существенно нарушают права граждан,

надлежащим образом исполняющими свои обязательства по оплате электрической энергии.

// Янтарный Край - газета Online Калининград//22.08.11// <http://kaliningradfirst.ru/?p=107902>

ТВЕРЬ

В Тверской области снижены тарифы на электроэнергию для потребителей – юридических лиц.

В итоге с учетом проведенных мероприятий по сдерживанию роста цен на электроэнергию обеспечен максимальный уровень роста одноставочных цен за электроэнергию в 2011 году для потребителей Тверского региона не более 15% по сравнению с 2010 годом. А введение в действие новых тарифов с 1 мая означает, что потребители получают счета с перерасчетом за электроэнергию, оплаченную потребителями в период с мая по июль.

//Опора-Кредит//22.08.11// <http://www.opora-credit.ru/news/business/detail.php?ID=28543>

БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

Московское ЗАО «Энергоресурс групп» намерено построить в Старом Осколе газотурбинную ТЭЦ за 4 млрд рублей Станция будет возведена в районе юго-западной котельной Старого Оскола, ее запустят уже к 2014 году.

Кроме того, инвестором планирует выкупить местное МУП «Теплоэнерго», занимающееся теплоснабжением города.

Между тем, информации об инвесторе «Абирегу» в оперативном порядке узнать не удалось. В ЕГРЮЛ зарегистрировано несколько компаний с таким названием и формой собственности. Ни у одной в качестве профильного вида деятельности не фигурирует производство тепла.

Выручка МУП «Теплоэнерго» в 2010 году, по данным ИА «КредИнформ» составила 1,1 млрд рублей, убыток – 3 млн рублей.

//Агентство Бизнес Информации (ABIREG.RU)//22.08.11//
<http://www.abireg.ru/?idnews=19509&newscat=23>

МОРДОВИЯ

В Саранске многоэтажные дома получат энергетический паспорт

В скором времени на фасадах всех зданий в Саранске появятся таблички с указанием класса энергетической эффективности объекта, кроме того, каждая многоэтажка получит энергетический паспорт.

//ИА REGNUM//22.08.11// <http://www.regnum.ru/news/economy/1437507.html#ixzz1VmYy0u5S>

МУРМАНСКАЯ ОБЛАСТЬ

На сайте «Колэнергосбыта» появился долговой термометр

С 16 августа ОАО «Колэнергосбыт» отменил все ограничения подачи электроэнергии на теплоснабжающие предприятия. Снятие ограничений для «Колэнергосбыта» означает неминуемый рост задолженности теплоснабжающих предприятий, компания вынуждена была пойти на этот шаг под давлением органов прокуратуры.

Поставщик запустил на своем сайте долговой термометр, отражающий неотвратимое приближение зимы и непрекращающийся рост задолженности теплоснабжающих предприятий. Также термометр показывает динамику роста задолженности за 5 лет (только за последний год долги выросли на 1 млрд. руб.) и наглядно демонстрирует последствия тарифной политики в сфере ЖКХ региона.

//EnergyLand.info//22/08/11// <http://energyland.info/news-show---76321>

СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Расходная часть бюджета Свердловской области исполнена на 41% от годовых назначений Низкие показатели исполнения по целевым программам, касающимся обеспечения безопасности дорожного движения, **энергосбережения**, информационных технологий, туризма, жилищно-коммунального хозяйства.

// УрБК//23.08.11// <http://urbc.ru/1067979937-rasxodnaya-chast-byudzheta-sverdlovskoj-oblasti-ispolnena-na-41-ot-godovyx-naznachenij.html>

КЕМЕРОВО

В «Кузбассэнергосбыте» с начала года продано 6,1 тыс. приборов учета энергии, из них 600 – только в августе. С начала года было осмотрено почти 200 тыс. счетчиков, из которых 43,8 тыс. требуется заменить на новые. Еще 50,5 тыс. потребителей сегодня вообще не имеют приборов учета электроэнергии. «Кузбассэнергосбыт» также предлагает клиентам и услугу установки прибора.

//EnergyLand.info//22.08.11// <http://energyland.info/news-show-tek-electro-76343>

ТЮМЕНЬ

Российско-германский симпозиум «Энергоэффективность в Российской Федерации: шансы и возможности реализации» состоится 12-14 октября 2011 года.

В нем примут участие **Российское энергетическое агентство**, некоммерческое партнерство ИНВЕЛ, комитет по энергетической политике и энергоэффективности Российского союза промышленников и предпринимателей и др..

//Тюменская линия//23.08.11// <http://t-l.ru/128580.html>

ТОМСК

Задолженность физических лиц за электроэнергию перед «Томской энергосбытовой компанией» достигла 250 млн. руб.

«Томскэнергосбыт» совместно со службой судебных приставов два раза в неделю проводит рейды – выезды по адресам неплательщиков. Ежемесячно только в Томске за неуплату отключается электроэнергия у 2 тыс. абонентов. На 1 августа на должников физических лиц в суды подано 760 исков, а в службу судебных приставов подано 382 исполнительных листа. **Кроме этого, существуют жильцы многоквартирных домов, которые воруют электроэнергию у соседей. На сегодняшний день в отношении такой категории возбуждено 12 уголовных дел.**

//EnergyLand.info//22.08.11// <http://energyland.info/news-show-tek-electro-76354>

ИРКУТСК

Губернатор Дмитрий Мезенцев поручил правительству Иркутской области создать технопарк федерального уровня в сфере высоких технологий, который бы не дублировал работу подобных центров из других регионов, а осваивал собственные направления. Об этом было заявлено во время посещения Иркутска руководителем кластера «Энергоэффективность» фонда «Сколково» Екатериной Дьяченко и председателем комитета по информационному обеспечению Ассоциации инновационных регионов России Екатериной Булычевой.

//ФедералПресс//23.08.11// <http://www.nanonewsnet.ru/news/2011/v-priangare-poyavitsya-tekhnopark-federalnogo-urovnya>

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ

Энергосбережение и энергоэффективность под контролем полпреда Виктора Ишаева. Также на контроле полпреда находятся поручения президента РФ по снижению задолженности энергоснабжающих организаций и организаций, осуществляющих управление жилищным фондом, за потребленную электрическую и тепловую энергию.

Задолженность предприятий ЖКХ в целом по Дальневосточному федеральному округу в первом полугодии 2011 года увеличилась на 19% и составила 6 млрд. 118млн. рублей. В 2010 году задолженность составляла 5 млрд. 146 млн. руб.

// ДВ – РОСС//23.08.11// <http://www.trud-ost.ru/?p=96494>

ЭНЕРГОБЕЗОПАСНОСТЬ//БОРЬБА С НЕСАНКЦИОНИРОВАННЫМ ПОТРЕБЛЕНИЕМ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

Бесплатный свет: как украсть электричество в России// Раньше преобладало расхищение проводов, а в последнее время – хищение самой электроэнергии. Только в **Московской областной электросетевой компании (МОЭСК)** энергетики за минувший год выявили бездоговорное потребление более 185 млн кВт/ч на

сумму более 602,5 млн руб. При этом с учетом ранее выявленных нарушений за год с "энерговоров" было взыскано 615,4 млн руб. В первом полугодии текущего года сотрудники сетевой компании обнаружили недостачу уже более 107 млн кВт/ч на сумму 423 млн руб., что, конечно, может свидетельствовать о возросшей активности не только (и не столько) воров, но и самих энергетиков.

На фоне хищений электроэнергии кражи самого энергооборудования, а точнее ущерб от них, выглядят бледнее. В зоне ответственности "Псковэнерго" зафиксировано 16 случаев краж проводов и другого электрооборудования (ущерб около 530 тыс. руб.), "Кировэнерго" - 8 случаев (ущерб около 140 тыс. руб.). В отличие от безучетного потребления электроэнергии, носящего скорее массовый стихийный характер, кражи энергооборудования, по свидетельству, энергетиков, в последнее время стали организованными и тщательно спланированными.

Несанкционированное потребление электроэнергии, как правило, попадает под статью 165 УК РФ "Причинение имущественного ущерба путем обмана или злоупотребления доверием при отсутствии признаков хищения", и помимо штрафа может быть наказано исправительными работами на срок до 1 года, арестом до 4 месяцев, или лишением свободы на срок до пяти лет.

По мнению генерального директора Фонда национальной энергетической безопасности Константина Симонова, хищения - это проблема всех инфраструктурных проектов, особенно в ТЭК, будь то врезки в нефтепроводы или несанкционированное подключение к электросетям, поскольку "пока есть возможность взять электроэнергию на халяву, она будет использоваться".

С другой стороны, по мнению эксперта, сами энергокомпании в определенной мере провоцируют потребителей на воровство. Например, взимая плату не только за потребление электроэнергии, но и за само техприсоединение к электросетям, которое к тому же достаточно долго согласовывается после подачи соответствующей заявки.

Более того, по мнению К.Симонова, в ближайшей перспективе борьба с хищениями такого рода **может еще усилиться в связи с инициативой президента РФ Дмитрия Медведева о передаче частным инвесторам региональных сетевых компаний,** ныне подконтрольных Холдингу МРСК.

Полностью – см. Приложение

//РБК//23.08.11//<http://top.rbc.ru/economics/23/08/2011/611772.shtml>

ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ

ПЕРМЬ

В Перми подведены итоги акции «Энергетический патруль», организаторами которой выступило Пермское региональное отделение Общероссийской

общественной организации «Центр экологической политики и культуры» при поддержке «Гринпис» России и администрации Перми.

Цель акции - привлечь внимание собственников зданий к проблеме эффективного использования электроэнергии. Волонтерами было выявлено свыше 47 объектов, освещаемых в дневное время суток. По подсчетам организаторов акции, количество зарегистрированной нерационально использованной электроэнергии составило около 9 700 Вт.

// Официальный сайт Администрации Перми //
23.08.11//<http://gorodperm.ru/news/2011/08/23/15201/>

ВОЗОБНОВЛЯЕМЫЕ ИСТОЧНИКИ ЭНЕРГИИ

ENERGY FRESH: Новый сайт по возобновляемым источникам энергии и энергоэффективности www.energy-fresh.ru запущен в работу.

На все вопросы, касающиеся возобновляемых источников энергии и энергосберегающих технологий, вы сможете найти здесь ответы!

//ИА «Elec.ru»//23.08.11// <http://www.elec.ru/news/2011/08/23/energy-fresh-vozobnovlyaemym-istochnikam-energii-i.html>

ПЕЛЛЕТЫ

В сентябре 2011 г. ООО "Биотопливо" (г.Котельниче, Кировская обл.) завершит строительство нового сушильного комплекса. Ввиду этого объем производства пеллет (6,8 мм) увеличится до 1,2-1,4 тонн в месяц.

Компания "Биотопливо" основана в 2005 г, с 2007 г. занимается производством пеллет. Продукция компании поставляется на рынки Дании, Финляндии, Норвегии, Швеции, Исландии, а так же Италии.

//LesProm//22/08/11//<http://les.lesprom.com/news/49095/>

ВЫСТАВКИ, КОНФЕРЕНЦИИ, КОНКУРСЫ

GREEN AWARDS-2011

Завершился прием заявок на участие в конкурсе по экологическому развитию и энергоэффективности Green Awards – 2011. На звание самого «зеленого» здания, эффективно использующего ресурсы, претендуют 48 объектов из разных регионов страны.

Итоги конкурса подведут 8 сентября 2011 года.

Среди участников конкурса оказались проект Олимпийского вокзала в Сочи, здание Центра городского развития инновационного центра «Сколково», туристический комплекс «Байкальская гавань» на берегу озера Байкал, историко-

архитектурный музей «Новый Иерусалим» (Московская область), жилой район «Юнтолово» (Петербург), МФК «У Красного моста» (Петербург).

//ИА СИА Пресс//23.08.11// <http://www.siapress.ru/society/item/13519>

РОССИЙСКИЙ ПРОМЫШЛЕННИК

29 сентября 2011 г. в Санкт-Петербурге в рамках XV международного форума «Российский Промышленник» и выставки «Энергоэффективное промышленное предприятие» состоится конференция: «Опыт энергоаудита промышленных объектов и внедрения эффективных энергосберегающих технологий».

Свое участие в конференции подтвердили Минэнерго РФ, **Российское энергетическое агентство**, Комитета РСПП по энергетической политике и энергоэффективности и др.

Вопросы к обсуждению: изменения в законодательстве, энергосервисные контракты, финансовые инструменты реализации программ энергосбережения, финансовые инструменты, банковские продукты для проектов энергосбережения и энергоэффективности.

//Энергетика и промышленность
России//23.08.11//<http://www.eprussia.ru/news/base/2011/64546.htm>

СТРАНЫ БЛИЖНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ

УКРАИНА

Премьер министр Украины Николай Азаров и председатель Совета министров Беларуси Михаил Мясникович обсудили вопросы сотрудничества, в частности в сфере производства светодиодов и лекарств.

В Украине проекты будут реализованы в рамках программ энергоэффективности и импортозамещения, отметил Н.Азаров.

//Интерфакс//23.08.11// <http://www.interfax.by/news/belarus/97091>

БИОТОПЛИВО

Zorg Biogas начала строительство 1 МВт биогазовой станции в Словакии и биогазовой станции в Николаевской области (Украина).

В Украине проектные работы были начаты в начале лета после того как в с. Пересадовка Николаевской области прошли гражданские слушания по вопросу биогазовой станции. Компоненты биогазовой станции уже готовы. Строительство начнется ближайшее время. Все работы планируется завершить в 2011 году. Вывод на режим рассчитан на весну 2012.

На биогазовой станции в Словакии «50 тонн силоса и 11 тонн свиного навоза в сутки будут перерабатываться в 990 кВт электрической мощности по зеленому

тарифу. На биогазовой станции будет установлены 2 реактора объемом по 2900 м3 каждый. Проектирование биогазовой станции было начато еще 2 года назад. Все работы планируется закончить в конце 2011- начале 2012 года.
//ИИАА Инфобио//22.08.11// <http://infobio.ru/news/1216.html>

КАЗАХСТАН

Министерство индустрии и новых технологий РК разработало комплексный план повышения энергоэффективности//Ведомство предлагает 15 крупным промышленным предприятиям Казахстана сократить объем потребления электрической энергии на 15%.

В целом реализация всех мер позволит сэкономить более 100 млрд тенге - за счет экономии 9,5 млрд кВт-ч электроэнергии, 8,2 млн Гкал теплоэнергии и 9 млн тонн угля, - уточняется в сообщении министерства.

В числе основных инструментов повышения энергоэффективности - энергоэффективное остекление предприятий, поэтапный запрет на производство и продажу электрических ламп накаливания, формирование государственного энергетического реестра.

//КурсивЪ//23.08.11// <http://www.kursiv.kz/1195213529-v-rk-razrabotan-plan-povysheniya-yenergoeffektivnosti.html>

ЗАРУБЕЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

США // МОНГОЛИЯ

Соединенные Штаты заинтересованы в сотрудничестве с Монголией в сфере энергетики - вице-президент США Джозеф Байден

По словам вице-президента США, у двух стран есть благоприятные перспективы налаживания взаимодействия по использованию экологически чистых возобновляемых источников энергии..

На переговорах Байдена с высшим монгольским руководством не затрагивался вопрос о захоронении американских ядерных отходов на территории Монголии.

//ИТАР-ТАСС//23.08.11// http://www.itar-tass-sib.ru/index.php?option=com_content&view=article&id=48171:ssha-zainteresovany-v-sotrudnichestve-s-mongoliej-v-sfere-energetiki-bajden&catid=37:mr&Itemid=82

БИОТОПЛИВО

ЕВРОКОМИССИЯ

Европейская Комиссия одобрила 7 добровольных схем обеспечения стабильного развития рынка биотоплива в странах ЕС.

Для получения государственной поддержки, или для того, чтобы учитываться при выполнении странами ЕС обязательных требований в отношении развития рынка биотоплива, биогорючее, производимое или импортируемое в ЕС, должно соответствовать определенным критериям стабильного развития. Например, выбросы углекислого газа для всей производственной цепи должны быть как минимум на 35% меньшими в сравнении с ископаемым топливом. Планируется, что со временем это пороговое значение будет повышено.

Еврокомиссия одобрила следующие схемы:

- ISCC – финансируется правительством Германии, распространяется на все виды биотоплива;
- Bonsucro EU – инициатива в отношении горючего на основе сахарного тростника, в центре внимания – бразильская продукция;
- RTRS EU RED – инициатива в отношении биотоплива на основе сои; основное внимание уделяется бразильской и аргентинской продукции;
- RSB EU RED – инициатива в отношении всех типов биотоплива;
- 2BSvs – французская промышленная схема; распространяется на все виды биотоплива;
- RSBA – промышленная схема для испанской мультинациональной корпорации Abengoa, распространяющаяся на ее цепочку поставок;
- Greenergy – схема для британского поставщика транспортного горючего Greenergy; распространяется на бразильский этанол на основе сахарного тростника.

Специалисты Международного энергетического агентства (IEA) прогнозируют, что до 2050 г. доля биотоплива в мировом потреблении транспортного горючего может повыситься до 27%. На текущий момент доля биотоплива составляет всего около 2%. Для достижения указанных выше 27% под "энергетические культуры" должны использоваться около 100 млн. га угодий. Ожидается, что развитие технологий приведет к тому, что уже к 2030 г. биотопливо сможет конкурировать с традиционным горючим с точки зрения его стоимости и производственных затрат.

//Нефтегазэксперт//23.08.11//<http://www.neftegazexpert.ru/neftegazline/neftegaztext114901.html>

Aluoga Algae, разработчик биотоплива и биохимикатов на основе водорослей, сегодня объявила о привлечении \$22 млн в рамках нового раунда финансирования. Компания планирует потратить привлеченные средства на постройку своего первого завода, для производства своих продуктов на коммерческой основе. Сейчас компания проводит тестирование своих продуктов на заводе в Австралии.

На текущий момент, общий объем капитала, привлеченного компанией, составляет \$72 млн.

// Venture Business News //22.08.11//<http://venture-news.ru/news/13588-kompaniya-aurora-algae-privekaet-22-mln.html>

ВЕНГРИЯ

В Сарваше на прошлой неделе запущена пробная электростанция, работающая на биотопливе. Ее мощность составляет 4.2 мегаватта. Она способна обеспечить энергией 20-тысячный город. **Строительство предприятия обошлось более чем в 4 млрд. Ft (15 млн. €).** Оно перерабатывает отходы местных животноводческих ферм, из которых вырабатывается биогаз, идущий в топку электростанции.

В настоящее время в Венгрии работают над проектами производства биогаза из канализационных стоков. Альтернативой этому направлению является восстановление в энергетике угледобывающей отрасли.

На прошлой неделе министерство развития Венгрии выделило 1.5 млрд. Ft на специальную программу "Наш дом", которая предусматривает подготовку работ по энергосбережению семейных коттеджей, построенных до 1992 г. Решение об очередном выделении бюджетных средств на эти цели было принято в Венгрии в середине апреля этого года. Тогда речь шла о 13 млрд. Ft (48 млн. €) и о 20-23 тыс. панельных домах.

//ИА Regnum//23.08.11//<http://www.regnum.ru/news/polit/1437715.html>

ГЕРМАНИЯ

MW Power, совместное предприятие Metso и Wartsila начинает строительство новой ТЭЦ на биотопливе (щепе) с совместным производством электроэнергии и тепла на базе ТЭЦ Zwickau Sud GmbH & Co. KG (Германия).

На прошлой неделе был заложен фундамент ТЭЦ. Проект предполагает поставку и сборку ТЭЦ на биомассе под ключ. Инвестиции – 20 миллионов. ТЭЦ начнет поставлять энергию в сеть Цвикау с 2012 года – максимум 10 МВт тепла и 5 МВт электричества. В качестве топлива будет использоваться баланс, горбыль из местных лесов, а также другая древесная биомасса, полученная в ходе реставрации ландшафтов.

Новая установка получит поддержку от правительства в рамках закона о возобновляемой энергетике (EEG). Для MW Power это уже восьмой проект по установке модульной ТЭЦ в Германии.

//ИАА Инфобио//19.08.11// <http://infobio.ru/news/1215.html>

МОНГОЛИЯ

Монголия намерена отапливать себя иловыми осадками

Летом ил будет естественно высушиваться на солнце, а затем превращаться в брикеты. Брикеты будут использоваться в кухонных печах. Что касается электрической энергии, то в Монголии довольно широко распространены солнечные батареи, которые стоят у каждой юры наряду со спутниковой телевизионной антенной.

Из-за суровой зимы 2010 года Монголия потеряла 30% скота или 12,5 млн. голов. Это привело к проблемам с отоплением.

//ИАА Инфобио//19.08.11//<http://infobio.ru/news/1214.html>

АВИАТОПЛИВО // NASA

Исследователи из NASA провели тестирование гидроочищенного авиационного биотоплива. Ученые хотели вычислить производительность этого вида топлива, а также уровень загрязнения окружающей среды при его использовании.

Цикл исследований биотоплива из куриного жира является исследование возможностей применения альтернативного биотоплива для нужд NASA. Испытание прошли три образца: чистое биотопливо, чистое авиационное топливо и смесь 50/50. Результатами теста ученые остались довольны. Выбросы углекислого газа при использовании образцов биотоплива были на 90% ниже при холостом ходе и на 60% ниже при взлетной тяге.

//Venture Business News //23.08.11//<http://venture-news.ru/news/13620-nasa-testiruet-gidroochisshennoe-aviacionnoe-biotoplivo.html>
[arp_stavit_rekord_energoeffektivnosti_dlya_istochnikov_sveta.htm](http://venture-news.ru/news/13620-nasa-testiruet-gidroochisshennoe-aviacionnoe-biotoplivo.html)