

СОДЕРЖАНИЕ:

<b>РОССИЙСКОЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ АГЕНТСТВО .....</b>	<b>4</b>
<b>ЭКСПЕРТ РЭА.....</b>	<b>4</b>
<b>Известный российский аналитик считает, что в Латвии происходит отток рабочей силы //Леонид Григорьев: «А вот из РФ уезжает элита — консультанты, профессура и IT–специалисты»//Комсомольская правда</b>	<b>4</b>
<b>ВСЕГО СТАТЕЙ: 1 .....</b>	<b>4</b>
<b>ОФИЦИАЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ //НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ .....</b>	<b>4</b>
<b>ПРИВАТИЗАЦИЯ ГОСКОМПАНИЙ .....</b>	<b>4</b>
<b>План приватизации государственных компаний может быть утвержден в ближайшие месяц–полтора//Известия.....</b>	<b>4</b>
<b>МИНЭНЕРГО .....</b>	<b>5</b>
<b>ЭНЕРГАУДИТ .....</b>	<b>5</b>
<b>Минэнерго планирует установить ответственность для энергоаудиторов за некачественную работу - П.В. Свистунов// Маркер.ru .....</b>	<b>5</b>
<b>СКОЛКОВО .....</b>	<b>5</b>
<b>СОТРУДНИЧЕСТВО СО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТЬЮ .....</b>	<b>5</b>
<b>Внедрение инновационных технологий в сфере энергетики обсудят.....</b>	<b>5</b>
<b>специалисты фонда "Сколково" на круглом столе в Екатеринбурге// ИТАР-ТАСС.....</b>	<b>5</b>
<b>СОТРУДНИЧЕСТВО С САНКТ-ПЕТЕРБУРГОМ .....</b>	<b>6</b>
<b>Соглашение о сотрудничестве подписали Фонд "Сколково" и правительство Санкт-Петербурга// ИТАР-ТАСС.....</b>	<b>6</b>
<b>ФСТ//ТАРИФЫ.....</b>	<b>7</b>
<b>Покупатели электроэнергии недовольны проектом приказа Федеральной службы .....</b>	<b>7</b>
<b>по тарифам о порядке формирования сводного прогнозного баланса производства и поставок электроэнергии и мощности, в котором прописывается механизм определения объема генерации и спроса на электричество//РБК–daily .....</b>	<b>7</b>
<b>ХОЛДИНГ МРСК.....</b>	<b>8</b>
<b>Холдинг МРСК» выступил с проектом, предполагающим внесение изменений в постановление Правительства, регламентирующее</b>	

развитие электроэнергетики, которые будут направлены на решение проблемы неэффективного инвестирования в развитие электросетевого комплекса//Известия .....	8
Акции «Кубаньэнерго» за последние два дня подорожали на 75% после обнародования цены выкупа блокпакета компании Холдингом МРСК у Роснефти//РБК–daily .....	8
Энергетики "МРСК Урала" провели около полутора тысяч уроков по электробезопасности в рамках программы "Электричество опасно!"// Electroenergetika.ru.....	9
<b>КЭС ХОЛДИНГ</b> .....	9
<b>ЗАО "КЭС" готовит оборудование тепловых электростанций и тепловых сетей в Марий Эл и Чувашии к зимнему отопительному сезону 2012/2013 гг. // "Electroenergetika.ru" .....</b>	9
<b>ЛЕНЭНЕРГО</b> .....	10
<b>ОАО "Ленэнерго" потратит на ремонтную программу 942,6 миллионов рублей // Electroenergetika.ru .....</b>	10
<b>ИНТЕР РАО</b> .....	10
<b>«Интер РАО» учредила фонд поддержки НИОКР — «Энергия без границ»//Ведомости .....</b>	10
<b>ПАВОДКОВЫЙ ПЕРИОД</b> .....	10
<b>Все энергообъекты на территории филиала ОАО «ФСК ЕЭС» — Магистральные электрические сети Волги действуют в штатном режиме //RusCable.ru.....</b>	11
<b>Паводковая комиссия ОАО «Кузбассэнерго» завершает проверку структур- .....</b>	11
<b>ных энергопредприятий компании на готовность к безаварийному прохождению весеннего половодья//НИА «Красноярск .....</b>	11
<b>МОСЭНЕРГО</b> .....	12
<b>Мосэнерго» по итогам 2012 года ожидает 23–23,5 млрд. руб. EBITDA при росте выручки до 169 млрд. руб.//Ведомости .....</b>	12
<b>РЕГИОНАЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ//НОВОСТИ</b> .....	12
<b>САНКТ-ПЕТЕРБУРГ</b> .....	12
<b>УФАС сформировал штрафбат из сетевых компаний// Коммерсантъ С-Петербург .....</b>	12
<b>УДМУРТИЯ</b> .....	13
<b>На увеличение энергоэффективности в Удмуртии не хватает 261 млн рублей //ФедералПресс .....</b>	13

<b>ЯКУТИЯ</b> .....	13
<b>РАО ЭС Востока" начало проектирование Якутской ГРЭС-2 // ПРАЙМ</b> ....	13
<b>ЖКХ</b> .....	14
<b>КТО БУДЕТ ПЛАТИТЬ ЗА КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ// Новая газета</b> .....	14
<b>ВЫСТАВКИ, КОНФЕРЕНЦИИ, КОНКУРСЫ</b> .....	15
<b>ЕКАТЕРИНБУРГ</b> .....	15
<b>В Екатеринбурге открывается Всероссийский отраслевой форум «Технологии энергоэффективности-2012»//ИТАР-ТАСС</b> .....	15
<b>ГАННОВЕР</b> .....	15
<b>23-27 апреля Ганновере состоится Ганноверская промышленная ярмарка «Ганновер Messe-2012», в которой, как ожидается, примет участие российская делегация во главе с Заместителем Министра энергетики РФ Ю.П. Сентюриным//Advis</b> .....	15
<b>СТРАНЫ БЛИЖНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ</b> .....	16
<b>УЗБЕКИСТАН</b> .....	16
<b>Узбекистан в 2012 г привлечет \$80 млн на развитие ВИЭ в аграрном секторе // ПРАЙМ</b> .....	16
<b>ЗАРУБЕЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ</b> .....	16
<b>БИОТОПЛИВО</b> .....	16
<b>США</b> .....	16
<b>Министерство энергетики США даст \$15 млн на разработку технологии производства топлива из водорослей // Нефтяное обозрение</b> .....	16
<b>Greenpeace</b> .....	17
<b>В «Greenpeace» бензин назвали более экологическим видом горючего, чем биотопливо</b> .....	17

## РОССИЙСКОЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ АГЕНТСТВО

### ЭКСПЕРТ РЭА

**Известный российский аналитик считает, что в Латвии происходит отток рабочей силы //Леонид Григорьев: «А вот из РФ уезжает элита — консультанты, профессура и IT-специалисты»//Комсомольская правда**

Известный российский аналитик и **заместитель генерального директора «Российского энергетического агентства» Леонид Григорьев**, уверяет, что в России сейчас наблюдается утечка мозгов, а в странах Балтии, в том числе в Латвии, происходит отток рабочей силы.

Леонид Григорьев высказал уверенность в том, что экономический рост стран Балтии, отмеченный в 2000–ых годах, в основном базировался на дешевой рабочей силе. Однако, по его словам, как только зарплаты там выросли, экономический бум сразу прекратился.

«Помните, как к вам поехали предприятия. А потом в Латвии быстро возросла зарплата, и предприятия стали съезжать. А теперь из ваших стран поехал средний рабочий класс. У нас–то из России элита уезжает — консультанты, профессура, IT-специалисты. Мы теряем верхний слой интеллигенции — утечка мозгов у нас. А у вас — утечка рабочих рук», - отметил российский аналитик.

«Ваш «пузырь» был похож на тайландский в 97–98 годов — тот же жилищный бум, кредиты, банки. Но вы удержали хотя бы банки — латыши, как отличники, все заплатили», - уверяет Леонид Григорьев, сообщают «Вести сегодня».  
//11.04.12// <http://kp.ru/online/news/1127152/>

ВСЕГО СТАТЕЙ: 1

## ОФИЦИАЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ //НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

### ПРИВАТИЗАЦИЯ ГОСКОМПАНИЙ

**План приватизации государственных компаний может быть утвержден в ближайшие месяц–полтора//Известия**

В скором времени, по его словам, может состояться совещание в правительстве. Правда, в графике премьера его все еще нет. «Мы постараемся в ближайшие недели совещание провести у Владимира Владимировича и определимся по графику. В

любом случае в ближайшие шесть — восемь недель план приватизации будет утвержден», — заявил Шувалов журналистам.

В начале апреля Минэкономразвития направило в правительство итоговую таблицу разногласий по приватизации некоторых компаний. У Минэнерго и ведомства Набиуллиной остались неразрешенные споры по ФСК «ЕЭС», «Зарубежнефти», «РусГидро», «Транснефти», «Роснефти» и «Алросы». Снять разногласия должны в правительстве на будущем совещании, если верить Шувалову.

//11.04.12

## **МИНЭНЕРГО**

### **ЭНЕРГАУДИТ**

#### **Минэнерго планирует установить ответственность для энергоаудиторов за некачественную работу - П.В. Свиштунов// Маркер.ru**

Из всех приходящих в Минэнерго паспортов ведомство принимает 10%, с учетом паспортов, которые были доработаны после замечаний. Помимо этого существует рынок энергоаудиторов, не входящих в СРО: несмотря на закон, они также проводят аудит и составляют поддельные паспорта.

По словам Свиштунова, структуры Минэнерго будут бороться с поставщиками некачественных паспортов, а именно проверять энергоаудитора и СРО, которая этот паспорт утвердила.

Также готовятся изменения в закон об энергоэффективности, по которым СРО и энергоаудиторы будут должны нести ответственность за некачественную работу.  
//10.04.12

## **СКОЛКОВО**

### **СОТРУДНИЧЕСТВО СО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТЬЮ**

#### **Внедрение инновационных технологий в сфере энергетики обсудят специалисты фонда "Сколково" на круглом столе в Екатеринбурге// ИТАР-ТАСС**

"Основная цель форума - ознакомление с приоритетными направлениями деятельности Кластера энергоэффективности Фонда "Сколково", возможностями, предоставляемыми Фондом компаниям, занимающимся прикладными исследованиями и разработками в сфере энергетики и энергоэффективных технологий, а также обсуждение проектов, представленных организациями-участниками "круглого стола", - отметили в пресс-службе.

"На реализацию программы по энергосбережению и энергоэффективности до 2020 года будет выделено порядка 139 млрд рублей, а общая экономия от реализации программы составит порядка 280 млрд рублей. На сегодняшний день

в Свердловской области в 94 муниципалитетах реализуются программы в сфере энергосбережения. "Областное правительство принимает участие в софинансировании муниципальных программ по энергосбережению: в 2011 году на эти цели было направлено 617 млн рублей", - сказали в департаменте.

//10.04.12

### **СОТРУДНИЧЕСТВО С САНКТ-ПЕТЕРБУРГОМ**

#### **Соглашение о сотрудничестве подписали Фонд "Сколково" и правительство Санкт-Петербурга// ИТАР-ТАСС**

Соглашение о сотрудничестве между Фондом "Сколково" и правительством Санкт-Петербурга подписали сегодня президент фонда Виктор Вексельберг и губернатор города Георгий Полтавченко. Оно предполагает совместное создание условий для развития исследовательской деятельности и реализации образовательных программ в области подготовки и переподготовки кадров.

Как отметил Вексельберг, "Санкт-Петербург в рамках ключевой задачи "Сколково" по развитию региональных центров является уникальной площадкой, где базируется значительное количество резидентов и успешно реализуются инновационные проекты благодаря сильной научной составляющей". Он подарил губернатору города символ "Сколково" - прозрачный кирпич. Такие же кирпичи были вручены и 4 новым резидентам "Сколково".

В свою очередь Полтавченко подчеркнул, что "соглашение станет залогом в продвижении интеллектуального российского продукта".

На сегодняшний день в городе насчитывается более 50 компаний-резидентов фонда, представляющих 5 инновационных кластеров: энергоэффективность, ядерные, космические, медицинские и компьютерные технологии. Ряд проектов был представлен до торжественной церемонии подписания соглашения.

//11.04.12

#### **Президент "Сколково" считает необходимым сосредоточиться на деятельности по регулированию энергетической отрасли// ИТАР-ТАСС**

В сфере энергетики сегодня важно решение государством задач по регулированию отрасли, особенно в тепловой энергетике. Об этом сказал сегодня президент фонда "Сколково" Виктор Вексельберг, отвечая на вопросы будущих резидентов инновационного центра.

"У нас уровень развития энергетики и законодательства в этой сфере сильно отстают от анонсированного ранее и не создается условий для стимулирования инноваций", - отметил Вексельберг. Он считает, что для

начала необходимо разобраться с регулированием отрасли на уровне государства, и высказал надежду, что "правительство в ближайшее время примет кардинальные решения".

Глава "Сколково" подчеркнул, что отставание в энергоэффективности сможет нагнать специально созданный кластер по этим вопросам. Только в Санкт-Петербурге данными вопросами занимаются 20 компаний, разрабатывающих и производящих технологии по снижению потребления энергетики.

Вексельберг призвал ученых не бояться разрушать стереотипы и создавать принципиально новое в этой и других сферах. Он пообещал всяческое содействие в регистрации патентов и деятельности по защите интеллектуальной собственности.

//11.04.12

## **ФСТ//ТАРИФЫ**

### **Покупатели электроэнергии недовольны проектом приказа Федеральной службы по тарифам о порядке формирования сводного прогнозного баланса производства и поставок электроэнергии и мощности, в котором прописывается механизм определения объема генерации и спроса на электричество//РБК–daily**

Документ является наглядным примером сохранения прежней системы отношений на энергорынке, считают в НП «Сообщество покупателей рынков электроэнергии». 9 апреля глава партнерства Дмитрий Говоров подписал письмо в ФСТ, в котором потребители высказывают свои претензии к проекту приказа о балансе.

Принципиальные разногласия касаются двух моментов. Во-первых, НП не устраивает система учета объемов потребления. Предприятие, желающее выйти на оптовый рынок, обязано представить в ФСТ прогноз своего потребления. При этом аналогичное требование для производителей отсутствует. В итоге в баланс попадают все генераторы вне зависимости от потенциального спроса, отмечают в партнерстве.

Второй камень преткновения — справка о социально-экономических последствиях, которую выдают региональные власти. Документ остается обязательным условием для отказа от услуг гарантирующих поставщиков и выхода на оптовый рынок. По сложившейся практике местные чиновники либо предпочитают не выдавать такие документы, либо делают их «волчьим билетом», оценивая уход промпредприятий с розничного рынка как негатив для экономики региона.

Фактически чиновники выступают заградительным барьером, самостоятельно принимая решение, выпускать потребителя в оптовый сектор или нет.

Полностью – см. Приложение  
//11.04.12

### **ХОЛДИНГ МРСК**

**Холдинг МРСК» выступил с проектом, предполагающим внесение изменений в постановление Правительства, регламентирующее развитие электроэнергетики, которые будут направлены на решение проблемы неэффективного инвестирования в развитие электросетевого комплекса//Известия**

Предложения, подготовленные сетевой электроэнергетической компанией Холдинг МРСК, направлены на внесение изменений в постановление правительства от 17 октября 2009 года «О схемах и программах перспективного развития электроэнергетики».

Причина, побудившая компанию выступить с данным предложением, — частые случаи резервирования потребителем мощности, которая в дальнейшем им фактически не используется.

Отсутствие подобного законодательно закрепленного механизма оплаты зарезервированной, но не используемой потребителями мощности приводит к неэффективному инвестированию в развитие электросетевого комплекса».  
//11.04.12

### **Акции «Кубаньэнерго» за последние два дня подорожали на 75% после обнародования цены выкупа блокпакета компании Холдингом МРСК у Роснефти//РБК–daily**

Свое ралли на ММВБ–РТС бумаги «Кубаньэнерго» начали с отметки 69 руб. за штуку в понедельник, и уже к вечеру они поднялись до 85 руб. Вчера триумфальное шествие продолжилось. Торги открылись на отметке 114,5 руб. за акцию и закрылись на отметке 130,76 руб. В течение дня цены колебались в диапазоне от 105,1 до 136,7 руб. за штуку. Капитализация «Кубаньэнерго» составила 12,7 млрд. руб.

Впечатляет и объем торгов. Если ранее в среднем он был в пределах 1 млн руб., то в понедельник вырос до 75 млн руб. Вчера он и вовсе составил рекордные 305 млн. руб.

Такой резкий рост вполне объясним. Как уже писала РБК daily, в пятницу вечером Холдинг МРСК обнародовал решение, принятое советом директоров компании о выкупе 27,87% акций Кубаньэнерго у Роснефти.



Акции будут выкупаться по цене 157,8 руб. за бумагу, что на тот момент превышало рыночные котировки более чем в два раза. В итоге покупатель должен был выставить оферту миноритариям на выкуп акций по уже объявленной цене. Получив ценовой ориентир, спекулянты решили подзаработать на бумагах сетевой компании.  
//11.04.12

**Энергетики "МРСК Урала" провели около полутора тысяч уроков по электробезопасности в рамках программы "Электричество опасно!"//  
[Electroenergetika.ru](http://Electroenergetika.ru)**

В 2011 году в рамках программы по снижению уровня детского электротравматизма специалисты компании провели 1 464 урока в образовательных учреждениях региона. Это в 2,5 раза больше, чем в 2010 году. Уроки по электробезопасности прослушали около 13 тысяч учащихся Свердловской, Челябинской областей и Пермского края.

В 2011 году специалисты компании разместили более тысячи стационарных информационных стендов в школьных учреждениях, на которых в доступной для детей форме наглядно продемонстрированы основные правила электробезопасности.

Стоит помнить, что электротравмы составляют около 30% от общего числа всех видов травм. По частоте смертельных исходов они в 15-16 раз превосходят другие виды травм – почти треть попавших под напряжение погибает из-за тяжелых, несовместимых с жизнью поражений внутренних органов.

//11.04.12

**КЭС ХОЛДИНГ**

**ЗАО "КЭС" готовит оборудование теплоэлектростанций и тепловых сетей в Марий Эл и Чувашии к зимнему отопительному сезону 2012/2013 гг.  
//"[Electroenergetika.ru](http://Electroenergetika.ru)"**

На энергообъектах Филиала Марий Эл и Чувашии ОАО «ТГК-5» разворачивается плановая ремонтная кампания по подготовке оборудования теплоэлектростанций и тепловых сетей к зимнему отопительному сезону 2012/2013 гг.

В 2012 году энергетикам в соответствии с утвержденной программой ремонтов основного оборудования электростанций и тепловых сетей предстоит отремонтировать 15 котлоагрегатов общей паропроизводительностью 7 340 тонн/ч и 11 турбоагрегатов общей установленной мощностью 1 005 МВт.

График вывода оборудования в ремонты составлен с учетом непрерывности тепло- и электроснабжения потребителей городов Чебоксары, Новочебоксарск и Йошкар-Ола.

//11.04.12

### **ЛЕНЭНЕРГО**

#### **ОАО "Ленэнерго" потратит на ремонтную программу 942,6 миллионов рублей // Electroenergetika.ru**

Энергетики отремонтируют 18 подстанций 35-110 кВ. План 2011 года компания перевыполнила на 13%.

В ремонтной программе этого года – 20 трансформаторов общей мощностью 517 МВА и более 130 выключателей 35-110 кВ. ОАО «Ленэнерго» обновит почти 1000 километров линий электропередачи 35-110 кВ и более 3000 километров линий 0,4-10 кВ.

Также специалисты компании планируют обновить более 1500 трансформаторных подстанций и расчистить более 3700 гектаров просек линий электропередачи. Это на 300 гектаров больше, чем в 2011 году.

//11.04.12

### **ИНТЕР РАО**

#### **«Интер РАО» учредила фонд поддержки НИОКР — «Энергия без границ»//Ведомости**

Новый фонд «Интер РАО» — «Энергия без границ» — зарегистрирован в октябре 2011 г., а к февралю компании группы вложили в его целевую программу 1,985 млрд. руб., рассказал «Ведомостям» представитель «Интер РАО».

Сейчас в наблюдательном совете фонда только менеджеры госхолдинга, добавляет собеседник, но «Интер РАО» ведет переговоры о вступлении в фонд и с остальными энергокомпаниями. Для включения в совет нужно потратить минимум 280 млн. руб. на фонд, уточняет близкий к нему источник.

Исходя из данных о выручке госкомпаний по РСБУ за 2011 г. в этом году объем вложений на НИОКР (т. е. 2,5% выручки) может составить у «Интер РАО» около 1,8 млрд. руб., у «Русгидро» — 2,3 млрд., у «Газпром энергохолдинга» — 7 млрд.

//11.04.12

### **ПАВОДКОВЫЙ ПЕРИОД**

### **Все энергообъекты на территории филиала ОАО «ФСК ЕЭС» — Магистральные электрические сети Волги действуют в штатном режиме //RusCable.ru**

В связи с обострением паводковой обстановки в Самарской и Саратовской областях, усилено взаимодействие с региональными гидрометеорологическими службами, подразделениями МЧС России и местными администрациями.

Весь оперативный персонал переведен на режим повышенной готовности — особое внимание мы уделяем 75-и участкам линий, которые могут оказаться в районах подтопления. Это воздушные линии 220–500 кВ в поймах рек и с переходами через водные преграды», — сообщил Сергей Майоров, начальник отдела ЛЭП МЭС Волги.

МЭС Волги заблаговременно реализовали комплекс мероприятий по обеспечению надежной работы электросетевых объектов в период паводка: проведены осмотры оборудования подстанций, фундаментов зданий и сооружений. Подготовлен аварийный резерв, проверено состояние стационарных и передвижных насосов, а также спецтехники. Оперативный и ремонтный персонал прошел внеочередной инструктаж и противоаварийную тренировку.

По окончании сезона паводков специалисты МЭС Волги проведут дополнительные осмотры участков воздушных линий и подстанций для выявления и устранения дефектов, возникших в результате паводка.

//10.04.12

### **Паводковая комиссия ОАО «Кузбассэнерго» завершает проверку структурных энергопредприятий компании на готовность к безаварийному прохождению весеннего половодья//НИА «Красноярск**

Комиссией проверены электростанции и тепловые сети Барнаульского филиала ОАО «Кузбассэнерго», Томь-Усинская ГРЭС, Кузнецкая ТЭЦ, Беловская ГРЭС и Кемеровские тепловые сети.

До конца текущей недели готовность к пропуску паводковых вод будет проверена по Дирекции кемеровских электрических станций (Кемеровская ГРЭС, Ново-Кемеровская ТЭЦ, Кемеровская ТЭЦ).

При проверке особое внимание уделяется состоянию ограждающих дамб золоотвалов электростанций, трасс гидрозолоудаления, насосных станций и дренажных устройств для отведения талых вод. Члены комиссии проверяют также готовность персонала к действиям в чрезвычайных ситуациях на знание правил техники безопасности, охраны труда и других распорядительных документов, наличие и готовность спецтехники и материально-технических ресурсов, необходимых для ликвидации последствий паводка.

Большую часть из запланированных работ энергетики уже выполнили: из 644 плановых мероприятий по состоянию на 10 апреля выполнено 467, по оставшимся пунктам плана не подошел срок. В связи со вскрытием рек специалисты энергокомпании приступили к ежедневному мониторингу уровня воды в реках Кемеровской области и Алтайского края.

Руководство компании считает, что при выполнении всех запланированных мероприятий, весенний паводок не скажется на надежности работы электрических станций и тепловых сетей генерирующей компании.  
//10.04.12

## **МОСЭНЕРГО**

### **Мосэнерго» по итогам 2012 года ожидает 23–23,5 млрд. руб. EBITDA при росте выручки до 169 млрд. руб.//Ведомости**

Об этом сообщил начальник управления компании Сергей Полтавцев. «Выручка компании по МСФО за 2011 г. — 161,1 млрд. руб. (+11%), говорится в ее отчете; EBITDA — 23,9 млрд. (+19%), чистая прибыль — 9,9 млрд. (+11%).

## **РЕГИОНАЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ//НОВОСТИ**

### **САНКТ-ПЕТЕРБУРГ**

#### **УФАС сформировал штрафбат из сетевых компаний// Коммерсантъ С-Петербург**

Ленинградское УФАС (Ленобласть) отчиталось о результатах своей работы в 2011 году. Объем собранных штрафов по сравнению с предыдущим годом вырос в девять раз. Драйвером роста стали нарушения электросетевых компаний — ОАО "Ленэнерго" и ОАО "Ленинградская областная управляющая электросетевая компания" (ЛОЭСК), которые оплатили штрафов на 8 млн рублей.

Сетевые компании говорят, что не нарушать действующее законодательство они физически не могут, и относятся к штрафам как к неизбежным издержкам. В свою очередь, в УФАС грозят заменой штрафов на дисквалификацию должностных лиц.

По словам представителей Ленинградского УФАС, ведомство научилось аргументировать нарушения сетевиков, что и объясняет резкий рост штрафных платежей в 2011 году — они выросли по сравнению с 2010 годом в девять раз.

В пресс-службе "Ленэнерго" считают, что дисквалификация руководству компании пока не грозит. "За прошлый год УФАС по Ленинградской области вынесло "Ленэнерго" только один штраф в объеме 6,8 млн рублей, он оспаривается в суде. Всего в 2011 году нам поступило 4 тыс. заявок на технологическое присоединение

в Ленобласти. 4 тыс. заявок и один штраф — говорить о многочисленных нарушениях здесь вряд ли уместно", — сообщили в пресс-службе "Ленэнерго".

В случае если антимонопольщики соберутся применить практику дисквалификации должностных лиц, топ-менеджер рекомендует представителям УФАС попробовать самостоятельно поруководить сетевой компанией. "Пусть антимонопольщики на деле поймут всю специфику нашей работы", — заключил господин Малык.

Полностью – см. Приложение

//10.04.12// <http://www.kommersant.ru/doc-rss/1912319>

## **УДМУРТИЯ**

### **На увеличение энергоэффективности в Удмуртии не хватает 261 млн рублей //ФедералПресс**

Главный федеральный инспектор по Удмуртии Дмитрий Мусин обсудил с депутатами Госсовета республики реализацию региональной целевой программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности на 2010-2014 годы.

По словам министра промышленности и энергетики Удмуртии Олега Радионова, конечной целью программы является снижение энергоемкости валового регионального продукта на 7,3 % к 2014 году и на 40 % к 2020 году. Однако проблемой для реализации этих планов является недостаточное финансирование.

В 2012 году программой предусмотрено финансирование из регионального бюджета в объеме 331,2 млн рублей, однако по факту в этом году на мероприятия по энергосбережению в бюджете республики заложено всего 70 млн рублей.

ГФИ подчеркнул, что согласно федеральному законодательству, до конца этого года должен быть полностью завершен энергоаудит на объектах жилищно-коммунальной сферы и попросил депутатов внимательнее отнестись к реализации программы на территории региона.

//11.04.12

## **ЯКУТИЯ**

### **РАО ЭС Востока" начало проектирование Якутской ГРЭС-2 // ПРАЙМ**

Окончание строительства станции намечено на 2015 год. Общая стоимость строительства –11,7 миллиарда рублей, из которых около 530 миллионов рублей вложит сама компания.

Планируется, что будущая ГРЭС электрической мощностью 180 МВт будет работать на природном газе.

"Наличие Якутской ГРЭС-2 покроет дефицит мощности, прогнозируемый к 2012 году, и позволит обеспечить растущие потребности республики в энергетических ресурсах. Мощности новой ГРЭС также смогут частично обеспечивать потребности промышленных предприятий, проектируемых в программе развития южной Якутии. Реализация проекта также позволит значительно улучшить экологическую обстановку за счет вытеснения действующих котельных, которых сегодня здесь более ста, и расширения зоны централизованного теплоснабжения", - отмечает компания.

//11.04.12

## **ЖКХ**

### **КТО БУДЕТ ПЛАТИТЬ ЗА КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ// Новая газета**

Вопрос совершенствования системы финансирования капитального ремонта многоквартирных домов (МКД) обсуждался на парламентских слушаниях, прошедших в Государственной думе РФ 6 апреля текущего года. Участники слушаний рассмотрели законодательные инициативы и уже имеющийся региональный опыт финансирования капремонта.

Выступающие отмечали, что в настоящее время в большинстве регионов проблема финансирования капремонта общего имущества в МКД решается посредством получения средств от Государственной корпорации - Фонда содействия реформированию ЖКХ.

Однако опыт показывает, что необходимо создавать эффективные и долгосрочные региональные системы финансирования капремонта. Именно на это нацелен проект Федерального закона № 40859-6 <О внесении изменений в Жилищный кодекс РФ и отдельные законодательные акты>.

Эксперты утверждают, что для поддержания состояния жилья на достойном уровне ежегодный объем капитального ремонта должен составлять не менее 4% от общей площади жилищного фонда. Этот показатель был достигнут за период деятельности Фонда ЖКХ, в течение которого на капремонт МКД по 456 заявкам 81 субъекта РФ выделено средств на общую сумму 200 млрд рублей. Это позволит отремонтировать 126,2 тыс. домов, улучшив тем самым условия проживания 16,2 млн человек.

В настоящее время только в некоторых регионах сформированы экономико-правовые модели финансирования капремонта жилищного фонда. Так, например, в Республике Татарстан уже 4 года реализуются собственные программы ликвидации накопившегося недоремонта. За это время в республике объем финансирования составил более 24 млрд руб., отремонтировано 6605 домов и улучшены условия проживания 1 млн 23 тыс. граждан. Но, к сожалению,

далеко не во всех регионах к решению этого вопроса подходят столь же ответственно.

Полностью – см. Приложение

//11.04.12

## **ВЫСТАВКИ, КОНФЕРЕНЦИИ, КОНКУРСЫ**

### **ЕКАТЕРИНБУРГ**

#### **В Екатеринбурге открывается Всероссийский отраслевой форум «Технологии энергоэффективности–2012»//ИТАР–ТАСС**

Центральным событием форума станет Всероссийское совещание по энергосбережению, проводимое в Екатеринбурге уже в 12-й раз. Его основная цель — изучение правового, организационного регулирования деятельности в области энергосбережения. В частности, эксперты обсудят проблему привлечения инвестиций в проекты модернизации коммунальной инфраструктуры и развития энергосервисной деятельности.

В работе форума примут участие представители федеральных и региональных органов законодательной и исполнительной власти, ведущие российские эксперты, представители международных организаций, финансовых корпораций, российских и зарубежных производителей оборудования, организаций жилищно–коммунального комплекса, энергетики и промышленности и СМИ.

В рамках пленарного заседания, которое пройдет в ходе работы форума, запланировано обсуждение государственной политики в области повышения энергоэффективности, законодательной базы и инвестиционных процессов в отрасли.

//10.04.12

### **ГАННОВЕР**

#### **23–27 апреля Ганновере состоится Ганноверская промышленная ярмарка «Ганновер Мессе–2012», в которой, как ожидается, примет участие российская делегация во главе с Заместителем Министра энергетики РФ Ю.П. Сентюриным//Advis**

Экспозиция Минэнерго России на «Ганновер Мессе–2012» продемонстрирует потенциал России, представит современные технологии энергоэффективности и энергосбережения, достижения науки и техники в этой области.

В ходе ярмарки будет представлен комплекс документов по долгосрочному развитию ТЭК России, включая энергетическую стратегию России на период до 2030 года, программу развития электроэнергетики России «Программа модернизации электроэнергетики России до 2020 года».  
//10.04.12

## **СТРАНЫ БЛИЖНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ**

### **УЗБЕКИСТАН**

#### **Узбекистан в 2012 г привлечет \$80 млн на развитие ВИЭ в аграрном секторе // ПРАЙМ**

"Мы планируем привлечь в текущем году средства для реализации проектов по генерации энергии из возобновляемых источников. Оценка проекта завершена, одобрение намечено на июль. Сегодня мы выбрали семь областей, где планируется внедрить новые энерготехнологии для фермерских хозяйств", - сообщил заместитель министра сельского и водного хозяйства Узбекистана Хидиров.

В рамках программы планируется построить 50 установок по получению биогаза, 14 солнечных мини-установок, а также 5 насосных станций, работающих на ВИЭ. Общая мощность ВИЭ в рамках программы составит до 20 МВт. Срок реализации проекта - четыре года.

Программа будет финансироваться за счет средств Глобального экологического фонда (GEF) в размере 12,7 миллиона долларов, а также кредита Международного агентства развития (МАР, входит в структуру Всемирного банка, ВБ) в объеме 68 миллионов долларов.  
//10.04.12

## **ЗАРУБЕЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

### **БИОТОПЛИВО**

#### **США**

#### **Министерство энергетики США даст \$15 млн на разработку технологии производства топлива из водорослей // Нефтяное обозрение**

Ассигнования пойдут, прежде всего, на проекты, которые помогут усовершенствовать технологии термохимического сжижения. В ходе исследований будут отрабатываться способы получения органического биотоплива из такого вида сырья как морские водоросли. Полученное из водорослей органическое масло должно быть пригодным для переработки на



нефтеперегонных заводах и получения таких видов топлива как бензин, дизельное или авиационное топливо.

По оценкам учёных из Министерства энергетики США, ежегодно морские водоросли могут обеспечить не менее 50 млн. тонн сухого сырья для производства биотоплива. Одна из проблем, препятствующих их более широкому использованию, которые сейчас пытаются решить исследователи – короткий срок службы катализаторов биомассы, их недостаточная стабильность в процессе переработки сырья, а также сильное загрязняющее действие растворителей, используемых в процессе извлечения масла.

Власти США планируют полностью профинансировать от пяти до десяти проектов, которые могут быть проверены на нефтеперерабатывающих заводах и стать прототипом для разработки промышленной технологии получения автомобильного биотоплива из "даров моря", - передает autoutro.ru.  
//11.04.12

«Greenpeace» бензин назвали более экологическим видом горючего, чем биотопливо Источник: Новости энергетики (novostienergetiki.ru)

### Greenpeace

#### **В «Greenpeace» бензин назвали более экологическим видом горючего, чем биотопливо**

По заказу «Greenpeace» нидерландской компанией CE Delft было проведено исследование выбросов в атмосферу углекислого газа (CO<sub>2</sub>) при сжигании различных видов топлива. В исследовании также были учтены такие показатели как: территория, необходимая для производства топлива и количество химических удобрений для выращивания сырья с целью производства биологического топлива.

В итоге международной общественной организацией «Greenpeace» были обнародованы результаты исследования, доказывающие, что практически все виды биологического дизеля и этанола оказывают негативное влияние на окружающую среду, причем в большей степени, чем традиционный бензин.

**В результате исследований самым опасным топливом для окружающей среды признан метанол, который производится из глицерина, и биометанол, получаемый из остатков древесины.**

//10.04.12

//10.04.12.