



Информационный бюллетень №3 (15) – 2007

Сохраняя традиции, стремимся вперед!

Содержание

- 1. Вступление**
- 2. Важные и интересные проекты III квартала**
 - 2.1. Заседание Совета ИТЭР**
 - 2.2. Презентация Премии в Польше**
 - 2.3. Презентация Премии в Австрии в МАГАТЭ**
 - 2.4. Номинационная рассылка**
 - 2.5. Молодежная программа «Энергия молодости»**
- 3. СМИ о Премии «Глобальная энергия»**
- 4. Анонс событий**
 - 4.1. Подведение итогов IV Общероссийского конкурса молодежных исследовательских проектов в области энергетики «Энергия молодости»**
 - 4.2. Презентация Премии в Италии на Всемирном Энергетическом Конгрессе WEC-2007**
 - 4.3. Презентация Премии в Китае**
 - 4.4. Подведение итогов журналистского конкурса «Энергия новости»**
- 5. Наши именинники**

1. ВСТУПЛЕНИЕ

СОХРАНЯЯ ТРАДИЦИИ, СТРЕМИМСЯ ВПЕРЕД!



Этот год оказался, пожалуй, самым напряженным в небольшой истории премии «Глобальная энергия». Мы так активно насыщали делами свой проект, что он уже стал нас «прессовать» жесткими сроками, непрерывными презентациями и поездками.

Честно говоря, мы кривим душой: такой жесткий ритм всем сотрудникам исполнительный дирекции по нраву.

Действительно, посмотрите: в июле презентация в Японии, в сентябре – в Польше на Международном экономическом форуме и в Австрии в МАГАТЭ, в ноябре большая программа на 20-ом Мировом Энергетическом Конгрессе в Риме, в декабре – в Китае.

А подведение в сентябре итогов молодежного конкурса? А рассылка более 1000 номинационных анкет? А подготовка Информационного бюллетеня?

С большим удовольствием мы хотим поделиться с Вами нашими новыми результатами и достижениями за прошедшие после церемонии месяцы и нашими планами на будущее.

Надеемся на Вашу поддержку в стремлении только вперед и оптимистичном взгляде на будущее!

И.М. Лобовский,

Исполнительный директор премии

Исполнительная дирекция
Международной энергетической
премии "Глобальная энергия"

2. Важные и интересные проекты III квартала

2.1. Заседание Совета ИТЭР

11 и 12 июля в Токио прошло заседание временного Совета ИТЭР (ПС) под председательством сэра Кристофера Левлина Смита (председатель ССЕ-EU).

Первое заседание состоялось сразу после подписания в Париже 21 ноября 2006 года Соглашения о совместной реализации.

27 июня 2007 года Государственная дума РФ приняла закон «О ратификации соглашения о создании международной организации ИТЭР по термоядерной энергии для совместной реализации проекта ИТЭР и соглашения о привилегиях и иммунитетах международной организации ИТЭР по термоядерной энергии для совместной реализации проекта ИТЭР».



2.1. Заседание Совета ИТЭР

Проект ИТЭР признан на сегодняшний день крупнейшим экспериментом в области термоядерной энергии и нацелен на установление научной и технологической возможности применения термоядерной энергии в мирных целях.

В 2006 году Проект ИТЭР был удостоен Международной энергетической премии «Глобальная энергия». Тогда Международный комитет по присуждению премии «Глобальная энергия» принял решение наградить премией «...за разработку научно-технических основ для создания международного термоядерного реактора»:

Президента РНЦ «Курчатовский институт», академика Евгения Велихова (Россия),

члена Совета по термоядерным исследованиям Министерства по атомной энергии Японии, доктора Масаджи Йошикава (Япония),

Генерального директора ЦЕРНа, доктора Роберта Аймара (Франция).



Исполнительная дирекция
Международной энергетической
премии "Глобальная энергия"

2.1. Заседание Совета ИТЭР

Второе заседание временного Совета ИТЭР проходило в Токио в помещении Международного форума. Для участия в нем, наряду с членами Совета и крупнейшими учеными, был приглашен Исполнительный директор премии «Глобальная энергия» Игорь Лобовский. По его словам: «Самым важным на состоявшейся сегодня, 11 июля, встрече был, конечно, программный доклад Генерального директора ИТЭР, г-на Канаме Икеда. Он посвятил его развитию не только самого проекта, но и специалистов, задействованных в работе над ним. На Совете обсуждались даже вопросы построения команды или «тим-билдинг». Сейчас число штатных сотрудников, задействованных в проекте, – 160 человек. К 2016 оно достигнет 600 человек. Через два года даже планируется построить во Франции, напому, что именно на юге Франции, в гор. Кадараше идет строительство самого термоядерного реактора, отдельную школу для детей иностранных сотрудников.



Исполнительная дирекция
Международной энергетической
премии "Глобальная энергия"

2.1. Заседание Совета ИТЭР

Господин Икеда и его главный заместитель господин Норберт Холткамп доложили об общем развитии деятельности по проекту в ходе предварительного применения Соглашения по ИТЭР, включающего в себя оценку возможностей проекта, разработку и применение тех инструментов менеджмента, которые будут соответствовать уникальной структуре ИТЭР и др.»

Большая дискуссия развернулась вокруг просьбы Казахстана о приеме в члены Организации ИТЭР. Представители российской делегации предложили разрешить Генеральному директору провести переговоры с этой страной и подготовить предложение».

Совет одобрил существующий прогресс и дал указания для работы над рядом специфических задач, включающих детальные оценки затрат на различные издержки на стадии строительства, специфические аспекты системы менеджмента, и предложенное соглашение, касающееся отношений с французскими властями и такими международными организациями, как МАГАТЭ и ЦЕРН. Совет также одобрил предложенное партнёрство с княжеством Монако.



Исполнительная дирекция
Международной энергетической
премии "Глобальная энергия"

2.1. Заседание Совета ИТЭР

Председатель сэра Кристофер Левлин Смит подвёл итог: «Заседание, проходящее всего через 7 месяцев после подписания Соглашения по ИТЭР, демонстрирует, как руководство ИТЭР и стороны, подписавшие договор, стремятся справиться

с научными, технологическими и организационными сложными задачами и привести этот беспрецедентный проект международного сотрудничества к процветанию».

13 июля состоялся Международный Форум, посвященный вопросам ядерной энергетики – **The International Forum on Fusion Energy and ITER**, где со специальным докладом выступил Исполнительный директор премии «Глобальная энергия» Игорь Лобовский.

30 августа 2007г. Китай последним ратифицировал Международное соглашение. Теперь нет юридических препятствий для того, чтобы началось полномасштабное строительство экспериментального реактора.

2.2. Презентация Премии в Польше

5-8 сентября 2007г. в г. Крыница (Польша) состоялся XVII Международный Экономический форум – место встречи политической и бизнес элиты Европы, России, США, Центральной Азии и Ближнего Востока.

В работе форума-2007 приняло участие более 3000 человек, в том числе Главы государств и члены правительств, представители законодательной власти, бизнесмены, видные деятели науки и культуры, известные журналисты. Впервые на него была приглашена Международная энергетическая премия «Глобальная энергия». В рамках одного из круглых столов Исполнительный директор Премии И. Лобовский посвятил свое выступление проекту «Глобальная энергия», которое было встречено участниками с большим интересом и вниманием.



2.3. Презентация Премии в Австрии в МАГАТЭ

17-21 сентября в Вене состоялось заседание 51-й
Генеральной конференции МАГАТЭ
(Международного агентства атомной энергии),
участие в которой приняла Международная премия
«Глобальная энергия».



2.3. Презентация Премии в Австрии в МАГАТЭ

16 сентября в рамках закрытой конференции Global Nuclear Energy Partnership, в которой принимали участие министры атомной энергетики стран-участниц МАГАТЭ, состоялось открытие экспозиции «Глобальной энергии». В торжественном открытии персональной экспозиции приняли участие руководители МАГАТЭ, министры атомной энергетики ведущих мировых энергетических держав.



Исполнительная дирекция
Международной энергетической
премии "Глобальная энергия"

2.3. Презентация Премии в Австрии в МАГАТЭ

18 сентября на стенде Международной энергетической премии «Глобальная энергия» состоялся пресс-брифинг, участие в котором приняли глава Федерального Атомного Агентства, член Попечительского совета Премии, С. Кириенко, руководители МАГАТЭ, Генеральный директор международного проекта ИТЭР – К. Икеда и журналисты ведущих мировых СМИ.



2.3. Презентация Премии в Австрии в МАГАТЭ



Мы очень высоко ценим приглашение руководителей МАГАТЭ к участию в Генеральной конференции «Глобальной энергии». Для Премии было очень важно привлечь внимание международной энергетической элиты, мировых и федеральных СМИ. Представители практически 144 стран мира, принимавшие участие в Генеральной конференции, были ознакомлены с инициативой России поддержать инновации и разработки для решения общемировых энергетических задач. Большое внимание привлек проект ИТЭР – лауреат Премии 2006 года. Это позволяет сказать о том, что Международная энергетическая премия «Глобальная энергия» выбирает по-настоящему лучшее и перспективное, что есть на планете.

2.4. Номинационная рассылка

5-летний опыт работы фонда показал, что существует пропорция между числом номинирующих и качеством поступающих работ: действительно, чем больше сеть, тем крупнее рыба попадает в нее. Было принято решение в 2007 году существенно увеличить список ученых, получающих право на номинирование. В Положение о Премии внесена поправка, благодаря которой право на номинирование получили все члены отделений РАН, деятельность которых связана с энергетикой, а также расширен список иностранных коллег. В октябре 2007г. анкеты получают более 1200 ученых по всему миру для того, чтобы в апреле 2008 года Международный комитет по присуждению Международной энергетической премии «Глобальная энергия» рассмотрел отобранные Экспертной комиссией 5 работ и объявил имена новых Лауреатов Премии 2008.

2.5. Молодежная программа «Энергия молодости»

1 октября закончен прием работ молодых ученых, приславших свои заявки на научный конкурс «Энергия молодости». Впервые в нашем конкурсе участвуют молодые специалисты из Воронежа, Кемерово, Пущина и других городов России. Это позволяет говорить о том, что наша география расширяется.



3. СМИ о Премии «Глобальная энергия»

ИТАР ТАСС 16.09.2007:

В Вене развернулась экспозиция Международной энергетической премии "Глобальная энергия", учрежденной по инициативе России

ВЕНА, 16 сентября. /Корр.ИТАР-ТАСС Юрий Козлов/. Экспозиция Международной энергетической премии "Глобальная энергия" открылась сегодня в фойе венского дворца конгрессов "Аустрия", где в понедельник начнет работу 51-я сессия Генеральной конференции Международного агентства по атомной энергии /МАГАТЭ/. "Премия "Глобальная энергия", - заявил в беседе с корр.ИТАР-ТАСС исполнительный директор премии Игорь Лобовский, - нередко называют "русской нобелевской премией" отчасти потому, что ее размер составляет 30 млн рублей, т.е. более 1 млн долларов США. Она была учреждена в 2002 году, о чем президент РФ впервые сообщил тогда на саммите Россия-Евросоюз. За пять лет своего существования "Глобальная энергия" вышла на мировой уровень, завоевала авторитет и уважение, а ее лауреатами стали 14 ученых из 7 стран. Решение о присуждении премии принимает международный комитет, в состав которого входят 30 ученых из 10 стран, а право на номинирование ежегодно получают более 700 ученых из 35 государств". Нынешняя экспозиция, пояснил Игорь Лобовский, призвана содействовать дальнейшей популяризации премии среди представителей почти 150 государств- членов МАГАТЭ. Она развернута по просьбе руководства агентства в связи с тем, что лауреатами "Глобальной энергии" в прошлом году стали создатели проекта ИТЭР "за разработку научно-технических основ для создания международного термоядерного реактора", В ходе работы предстоящей сессии генеральной конференции МАГАТЭ состоится презентация международной премии "Глобальная энергия", а через ее призму и проекта ИТЭР с участием главы Росатома Сергея Кириенко, представителей руководства МАГАТЭ и руководителей проекта ИТЭР.

ИТАР ТАСС 17.09.2007:

Согласно жеребьевке, проведенной накануне сессии, выступление главы российской делегации состоится во вторник. Сегодня Сергей Кириенко проведет лишь первую из серии своих рабочих встреч, которые запланированы у него, в частности, с главами делегаций США, Германии, Китая, Франции и Индии, а также с генеральным директором МАГАТЭ Мухаммедом аль-Барадеи. Кроме того, глава Росатома в рамках своей программы примет 18 сентября участие в презентации учрежденной Россией Международной энергетической премии "Глобальная энергия", экспозиция которой развернулась в фойе венского дворца конгрессов "Аустрия", и международного проекта ИТЭР

3. СМИ о Премии «Глобальная энергия»

Российская газета, 18.09.2007: Еще одним заметным событием нынешней сессии МАГАТЭ стала открывшаяся накануне в конгресс-центре "Аустрия" экспозиция о старой-новой российской инициативе - международной премии "Глобальная энергия", учрежденной в 2002 году, сразу после саммита Россия-Евросоюз. За прошедшие пять лет, по словам исполнительного директора премии Игоря Лобовского, "Глобальная энергия" вышла на мировой уровень, завоевала авторитет и уважение, а ее лауреатами стали 14 ученых из 7 стран. Нынешняя экспозиция, пояснил Лобовский, призвана содействовать дальнейшей популяризации премии среди государств - членов МАГАТЭ. И развернута она по просьбе руководства агентства в связи с тем, что лауреатами премии "Глобальной энергии" в прошлом году стали инициаторы проекта ИТЭР

ИТАР ТАСС 18.09.2007 ВЕНА - Глава Росатома Сергей Кириенко выступит на сессии Генеральной конференции МАГАТЭ, а также примет участие в презентации учрежденной Россией Международной энергетической премии "Глобальная энергия" и международного проекта ИТЭР.



3. СМИ о Премии «Глобальная энергия»

ИТАР ТАСС 18.09.2007:

Учрежденная РФ премия сыграла весомую роль в популяризации проекта по сооружению термоядерного реактора - директор ИТЭР ВЕНА, 18 сентября. /Корр. ИТАР-ТАСС Юрий Козлов/. Учрежденная Россией Международная энергетическая премия "Глобальная энергия" сыграла весомую роль в популяризации проекта ИТЭР по сооружению первого в мире термоядерного реактора. Об этом заявил здесь сегодня генеральный директор международного проекта ИТЭР Канаме Икеда /Япония/ на презентации премии "Глобальная энергия". По его словам, награждение в прошлом году этой премией главных создателей проекта ИТЭР - академика Евгения Велихова /Россия/, профессора Робера Аймара /Франция/ и профессора Масаджи Йошикавы /Япония/ "еще раз подчеркнуло важность и необходимость решения проблемы термоядерного синтеза и привлекло внимание к проекту не только научной элиты, но и широкой мировой общественности". Выступивший на брифинге член Попечительского совета премии, глава Росатома Сергей Кириенко обратил особое внимание на высокое мировое признание "Глобальной энергии", которую нередко называют "русской нобелевской премией". "Присуждая премию проекту ИТЭР, - отметил он, - Международный комитет по присуждению премии принял беспрецедентное для своей истории решение - присудить премию незавершенному, неначату проекту, имеющему только технико-экономическое и научное обоснование". Более того, добавил он, в первый раз премию получил только один проект, а не два или три, как было раньше, что само по себе говорит о многом. Кириенко подчеркнул также важность Молодежной программы, которую фонд "Глобальная энергия" запустил в 2004 году. В центре этой программы - ежегодный конкурс исследовательских работ молодых ученых в области энергетики, по итогам которого победители удостоиваются грантов в размере более 100 тыс долл. Участники презентации отметили, что премия "Глобальная энергия" стимулирует ведущих мировых ученых к поиску новых возможностей и решений глобальных проблем, связанных с поиском новых и эффективным использованием имеющихся источников энергии, а также с охраной окружающей среды. Этим и обусловлено особое внимание мировой энергетической элиты к премии и ее молодежной программе.

4. Анонс событий

4.1. Подведение итогов IV Общероссийского конкурса молодежных исследовательских проектов в области энергетики «Энергия молодости»

Важнейшей целью Молодежной программы "Энергия молодости" Фонда «Глобальная энергия» является поддержка молодых российских ученых, проводящих исследования в сфере энергии и энергетики. В ее рамках молодые российские ученые имеют возможность получить гранты на реализацию конкретного научного исследования в области энергии и энергетики.

В середине ноября экспертная комиссия объявит имена лауреатов «Энергии молодости» 2007 года. А в декабре состоится торжественная церемония награждения победителей. Традиционно молодым ученым будут выделены от 3-х до 6-ти грантов, на общую сумму не менее 110 тысяч долл. США. Гранты выделяются сроком на 24 месяца, по прошествии которых соискатели должны сделать результаты своих исследований общественным достоянием. Также молодые ученые будут награждены серебряной медалью – точной копией золотой медали лауреата Международной энергетической премии «Глобальная энергия»



4.2. Презентация Премии в Италии на Всемирном энергетическом конгрессе WEC-2007



11-15 ноября 2007г. В Риме состоится 20-й Всемирный энергетический конгресс (WEC-2007),

в котором Фонд «Глобальная энергия» примет участие в качестве соорганизатора Молодежного форума, на котором члены российской молодежной делегации представят свои инновационные проекты по теме «Возобновляемые источники энергии. Экологическая безопасность». Все лауреаты «Энергии молодости» примут участие в работе Форума. Премия «Глобальная энергия» также примет участие в национальной экспозиции России на WEC-2007.

Впервые на «World Energy» Россия будет представлена единой национальной экспозицией. Принято соответствующее распоряжение Правительства Российской Федерации (№ 1199-р от 10 сентября 2007г.), которым ответственным за организацию российского участия определено Минпромэнерго России.

Масштабы российского участия на 20-м Всемирном энергетическом конгрессе и выставке, которые пройдут 11-15.11.07 в Риме, уникальны. Уже подтвердили свое участие большинство крупнейших энергетических компаний России.

Деловая программа российского участия предусматривает проведение круглых столов по актуальным вопросам мировой энергетики, Российско-итальянского бизнес-форума «Россия и Италия – страны-партнеры в области энергетики» с привлечением представителей малых и средних предприятий двух стран.

4.2. Презентация Премии в Италии на Всемирном энергетическом конгрессе WEC-2007



Деловая программа российской делегации на Всемирном энергетическом конгрессе и выставке World Energy'2007

12 ноября, понедельник

11:00-11:30 Регистрация участников конференции и деловой программы, выдача рекламно-информационных пакетов (*навильон N10*).

11:30–13:00 Тематическая конференция: «Глобальная энергетическая безопасность: роль России» (*навильон №10*).

Организатор: Министерство промышленности и энергетики РФ

Технический оператор: Международный форум лидеров бизнеса (IBLF)

Модератор: Брук Горовиц - исполнительный директор по России Международного форума лидеров бизнеса (IBLF)

Приветствия: Христенко В.Б - Министр промышленности и энергетики РФ

Участники:

- Богданчиков С.М., Председатель Правления, Президент ОАО «Роснефть»: «Роль ОАО «НК Роснефть» в укреплении энергетической безопасности».
- Кузык Б.Н., Генеральный директор Национальной инновационной компании «Новые энергетические проекты», член-корреспондент РАН: «Россия в глобальной энергоэкологической революции в XXI веке».

Велихов Е.П., Президент РНЦ «Курчатовский институт», Академик РАН

Лорд Дж. Робертсон- заместитель председателя совета директоров ТНК ВР.

Маннингс Р. – президент KPMG, управляющий партнер KPMG в России,

Гаррони А.- президент «ERG»

А также, руководители региональных ТЭК и представители компаний:

РАО ЕЭС, «Башнефть», «Силовые машины», «Русские машины», «Eni SpA», «ENEL», «ВНИИСТ», «МОЭК», ОАО «Газпром», ОГК-3, ОГК-5, ОАО «Атомэнергопром», «Сургутнефтегаз», «Евросибэнерго», «Газпромбанк», «Технопромэкспорт», «Транснефть».

13:30 **Официальное открытие российской экспозиции на «WEC-2007»**
(конференц-зона российской экспозиции, навильон N 5).

Осмотр официальными лицами российской выставочной экспозиции.

Коктейль.

Церемония награждения участников выставки и деловой программы.

14:30–17:30 **Презентации проектов российских участников выставки.**
(конференц-зона российской экспозиции).

20:00–22:30 **Официальный прием от имени российской делегации.** (*Отель St.Regis Grand*)

4.2. Презентация Премии в Италии на Всемирном энергетическом конгрессе WEC-2007



13 ноября, вторник

10:00-11:30 Российско-Итальянский Бизнес-Форум

«Россия и Италия – страны-партнеры в области энергетики»
(конференц-зал павильона N5).

При содействии: Итало - Российской торговой палаты, МЭРТ РФ, ТПП РФ, Торгового Представительства Российской Федерации в Италии.

Модераторы:

- Алессандрелло Р., Президент Итало-Российской торговой палаты
- Шафраник Ю.К.- Председатель Комитета ТПП РФ по энергетике и развитию топливно-энергетического комплекса, Президент Союза нефтегазопромышленников России.

Участники: из числа представителей малых и средних предприятий России и Италии, а также представители Администраций регионов, в т.ч:

Представители Правительства г. Москвы, Московской области, Красноярского края, Санкт-Петербурга.

Марко Алвера – Project Manager по развитию деятельности в России компании «Eni SpA»
Пономарев Дмитрий Валерьевич- Президент НП «Администратор торговой системы» (РАО ЕЭС)

«Оптовый рынок электроэнергии РФ»

Нечаев Валерий Вадимович - вице-президент НП«Росгорсвет»

11:30 Кофе-брейк (конференц-зона российской экспозиции)

12:00- 13:30 Круглый стол «Инвестиционный бум в сфере энергетики: анализ IPO»
(конференц-зал павильона N5).

При содействии Фонда «Институт фондового рынка и управления».

Модератор: Гриб Наталья- руководитель группы ТЭК, спец.корр «Коммерсантъ»

Салтыкова Е. – заместитель генерального директора Фонда «Институт фондового рынка и управления»

«Механизм публичного размещения как эффективный инструмент привлечения инвестиций в ходе реформирования российской электроэнергетики»

Фаллико А. – председатель Совета директоров ЗАО «Банк Интеза»

Слободин Михаил Юрьевич- президент «Комплексные энергетические системы»

Ремезов Александр Николаевич – генеральный директор ОАО «МОЭК»

«Инвестиционные проекты ОАО «МОЭК»

Участники дискуссии: представители крупнейших банков (Газпромбанк, Сбербанк, Интеза), инвестиционных компаний (Тройка Диалог), участников IPO (ОАО «Силовые машины», МОЭК, КЭС), Федеральное Агентство по СЭЗ.

13:30-14:30 Обед

4.2. Презентация Премии в Италии на Всемирном энергетическом конгрессе WEC-2007



13:00–14:30 Молодежный Форум «Возобновляемые источники энергии. Экологическая безопасность»

(конференц-зона российской экспозиции, павильон N5).

При содействии: Фонда «Глобальная Энергия»

Руководитель научной программы Форума: Велихов Е.П., Академик, Президент РНЦ «Курчатовский институт»

Модераторы:

Лобовский Игорь Маркович – исполнительный директор фонда «Глобальная Энергия»
Ашмянская Инна - студентка, Московский Государственный Институт Международных Отношений

В рамках российского Форума состоятся:

1. Приветствие Министра промышленности и энергетики
2. Представление инициативы по созданию научно-практической школы «молодежный совет экспертов» - зачитывается текст
3. представление структуры школы «Молодежный Совет Экспертов»
4. Представление инновационных проектов, как первый шаг в работе школы.
5. Награждение участников Форума

15:00- 17:00 Круглый стол « Новые энергосберегающие технологии – будущее мировой энергетики. Нанотехнологии. Биотехнологии»

(конференц-зал павильона N5).

Модераторы:

Велихов Е.П.-Академик, Президент РНЦ «Курчатовский институт».

Представитель Ассоциации по промышленным исследованиям «AIRI» (Италия)

В дискуссии планируют принять участие:

Велихов Е.П., Президент РНЦ «Курчатовский институт», Академик РАН

- Представитель РНК МИРЭС

Судариков Алексей Львович- начальник отдела государственной и научно-технической политики Министерства образования и науки РФ

Реутов Борис Федорович – начальник отдела энергетики и энергосберегающих технологий Федерального Агентства по науке и инновациям РФ

Грамола К. Е., Директор по инвестициям и техническому обслуживанию АО Eni - отдел Gas & Power

"Технология Транспортировки газа Высокого Давления (ТВД), инновации на службе у энергетической эффективности при транспортировке газа на длительные расстояния".

- Борсани Р., Технический директор «Fisitalimpianti»:

“Экологические технологии для энергетической революции”.

Элвио Мантовани – директор «Nanotec IT»

Ксения Адамович – аспирант, Московский физико-технический институт, *"Пылевая плазма в перспективных источниках электроэнергии"*

4.2. Презентация Премии в Италии на Всемирном энергетическом конгрессе WEC-2007

14 ноября, среда

14:30-16:00 Проведение рабочих встреч: (рабочая зона рос.экспозиции, пав №5)

- с представителями «Ansaldo Energia SpA» (группы «Финмеханика»)
 - с представителем Министерства экономического развития Италии
 - с Торговым представителем РФ в Италии
- с представителями Конфиндустрii

4.3. Презентация Премии в Китае

IV Российско-Китайско-Казахстанский нефтегазовый форум (5-7 декабря 2007г., Пекин). Фонд «Глобальная энергия» планирует презентовать энергетической общественности Международную энергетическую премию, а также принять участие в выставочной экспозиции и работе круглых столов.

Организатор Форума – компания Confidence Energy Ltd.

Специализируется на подготовке и проведении конференций и курсов повышения квалификации специалистов нефтегазовой отрасли с 1994 года.

Форум проходит при официальной поддержке Министерства энергетики и минеральных ресурсов Республики Казахстан, Министерства промышленности и энергетики РФ, ОАО «Газпром», НК «Роснефть», Посольства России в Китае и Делового Совета ШОС.

4.4. Подведение итогов журналистского конкурса «Энергия новости»

В середине декабря состоится подведение итогов журналистского конкурса «Энергия новости».

Конкурс проводится с целью привлечения внимания СМИ, общественности к вопросам развития научных исследований в сфере энергии и энергетики, популяризации идей Международной Премии «Глобальная энергия».

Премия «Энергия новости» вручается за высокопрофессиональные, компетентные, наукоемкие и значимые материалы, в которых освещаются

- научные достижения в области энергии и энергетики, отмеченные Премией «Глобальная энергия»;
- фундаментальные и прикладные научные исследования в области энергетики, критерии оценки которых совпадают с критериями оценки работ, выдвигаемых на Премию «Глобальная энергия» (гуманитарная направленность, глобальная проблематика, практическая польза для человечества).

Напомним, что победителями журналистского конкурса 2006 года были признаны:

В номинации «профессиональный аналитический материал о премии «Глобальная энергия» - Андрей Колесников за статью «Владимир Путин заговорил корпоративным языком».

В номинации «профессиональная информационная поддержка премии «Глобальная энергия» победителем признано ИА «РИА Новости».

Кто же получит «Энергию новости-2007»?

*Фонд «Глобальная энергия» поздравляет с Днями
Рождения своих коллег! Мы искренне желаем
Вам успеха и процветания!*

Июль

7 июля – **Осипов Юрий Сергеевич** – Президент
Российской Академии Наук РФ

13 июля – **Гозман Леонид Яковлевич** – член
Правления РАО «ЕЭС России»

18 июля – **Волков Эдуард Птерович** – директор
энергетического института
им.Г.М.Кржижановского

22 июля - **Коротеев Анатолий Сазонович** –
академик РАН, Директор исследовательского
центра им. Келдыша М

22 июля - **Фролов Константин Васильевич** –
академик РАН, зав. Каф. ТММ (теории
механизмов и машин) МГТУ им. Н.Э.Баумана

22 июля - **Большов Леонид Александрович** –
Член корреспондент РАН, Директор ИБРАЭ,
член Международного Комитета Премии
«Глобальная энергия»

26 июля – **Румянцев Александр Юрьевич** –
Председатель Попечительского совета премии
«Глобальная энергия»

26 июля – **Накоряков Владимир Елиферьевич** –
академик РАН, советник РАН, лауреат Премии
«Глобальная энергия» 2007г.

Фонд «Глобальная энергия» поздравляет с Днями Рождения своих коллег! Мы искренне желаем Вам успеха и процветания!

Август

- 9 августа – **Ян Дуглас Смит** – Лауреат Премии «Глобальная энергия» 2003 г.
- 12 августа – **Клаус Ридле** – Лауреат Премии «Глобальная энергия» 2005 г.
- 15 августа – **Антонио Лука** – член Международного Комитета Премии «Глобальная энергия»
- 19 августа – **Херман Гримайс** - член Международного Комитета Премии «Глобальная энергия»
- 26 августа – **Костюк Валерий Викторович** – академик РАН, член Международного Комитета по присуждению Премии «Глобальная энергия»
- 28 августа - **Тендлер Михаил Борисович** – член Международного Комитета Премии «Глобальная энергия»
- 28 августа – **Христенко Виктор Борисович** – Министр промышленности и энергетики РФ, член Попечительского Совета Премии «Глобальная энергия»

Фонд «Глобальная энергия» поздравляет с Днями Рождения своих коллег! Мы искренне желаем Вам успеха и процветания!

Сентябрь

- 1 сентября – **Малышев Юрий Николаевич** - президент Некоммерческого партнерства «Горнопромышленники России»
- 4 сентября – **Шейндлин Александр Ефимович** – Лауреат премии «Глобальная энергия»
- 8 сентября – **Рябев Лев Дмитриевич** – советник Федерального агентства по атомной энергии РФ
- 17 сентября - **Трапезников Андрей Владиславович** – Член правления РАО «ЕЭС»
- 22 сентября - **Рутберг Филипп Григорьевич** – член Экспертной Комиссии Премии «Глобальная энергия»

Октябрь

- 9 октября - **Илькаев Радий Иванович** – академик РАН, директор ФГУП РФЯЦ ВНИИЭФ, член Международного Комитета Премии «Глобальная энергия»
- 15 октября – **Масаджи Йошикава** – Лауреат Премии «Глобальная энергия» 2006г.
- 17 октября - **Куприянов Сергей Владимирович** - Пресс-секретарь Председателя Правления ОАО ГАЗПРОМ