



atomexpo

Международный Форум
«АТОМЭКСПО 2009»

26-28 мая 2009 г.

Москва

ИТОГИ
ФОРУМА





atomexpo 2010

Международный форум АТОМЭКСПО 2010

7—9 июня 2010
ЦВЗ «Манеж»

Программа Форума:

- Международный Конгресс по атомной энергетике
- Международная выставка АТОМЭКСПО 2010

Разделы выставки:

- Атомное машиностроение
- Атомные электростанции, безопасная эксплуатация
- Вывод из эксплуатации ядерных объектов
- Инжиниринг и управление проектами сооружения АЭС
- Информационно-коммуникационные технологии в атомной энергетике
- Нанотехнологии и наноматериалы для атомной энергетике
- Общественные и отраслевые организации
- Охрана окружающей среды
- Подготовка кадров для атомной энергетике, повышение квалификации
- Приборы и оборудование для атомной энергетике
- Страхование рисков в атомной энергетике
- Сооружение АЭС
- Энергетическое машиностроение. Электротехническое оборудование
- Ядерная медицина. Изотопная продукция
- Ядерная наука, инновационные проекты
- Ядерная энергетика малой и средней мощности
- Ядерный топливный цикл: добыча и обогащение урана, материалы ядерной энергетике, фабрикация ядерного топлива

ООО «Атомэкспо»

Тел.: +7 495 645 23 27 • Факс: +7 495 952 99 49

atomexpo@rosatom.info

2010.atomexpo.ru



Уважаемые делегаты АТОМЭКСПО 2009!

Искренне благодарю вас за плодотворную работу, проделанную на Форуме!

Ваши авторитет, профессиональная позиция и экспертные мнения сделали возможным широкое обсуждение наиболее актуальных вопросов развития атомной энергетики в мире, позволили сформулировать главный сигнал, прозвучавший с нашей площадки на весь мир: ядерный ренессанс носит внекризисный характер. Эта тема получила всестороннее отражение в докладах пленарной сессии, и ключевым итогом обмена

мнениями стало подтверждение намерений уполномоченных государственных органов и основных участников глобального рынка продолжать программы по строительству новых АЭС, по расширению производственных мощностей, по инвестированию в создание атомной энергетики в новых странах.

Искренне надеюсь увидеть вас в Москве вновь и приглашаю стать делегатами Форума АТОМЭКСПО, который состоится с 7 по 9 июня 2010 года.



Сергей Кириенко,
Председатель оргкомитета
Международного Форума АТОМЭКСПО



«Правительство России уделяет первоочередное внимание развитию ядерной энергетики. Планы по строительству двадцати шести энергоблоков остаются неизменными», – заместитель председателя Правительства РФ
Сергей Собянин



«Атомная энергетика доказала свои преимущества как с экономической, так и с экологической точки зрения», – исполнительный директор сектора энергетики Siemens AG
Михаэль Зюсс



«Россия давно сделала выбор в сторону атомной энергетики, у нас огромный опыт и потенциал в этой области», – министр энергетики РФ
Сергей Шматко



«Мировой экономический кризис не только не помешает атомным компаниям, но даже сыграет им «на руку». Он предоставляет некую паузу и дает возможность задуматься, как работать совместно и эффективно для обеспечения мира большим количеством энергии», – генеральный директор Госкорпорации «Росатом»
Сергей Кириенко



«Увеличение доли атомной энергетики в энергобалансе является сегодня объективным стратегическим приоритетом для все большего числа государств», – заместитель директора по технологии, Toshiba Power Systems, Toshiba Corporation
Такахико Иикура



«Форум АТОМЭКСПО – это весьма эффективный инструмент развития партнерских связей, уникальная по деловому потенциалу площадка». – президент ОАО «ТВЭЛ»
Юрий Оленин



«Ядерный ренессанс требует слаженных международных усилий», – президент французской компании Areva
Люк Урсель



«Мы должны стремиться к состоянию устойчивости на планете, не выбрасывать CO₂, парниковые газы», – Президент JAIF
Такуя Хаттори



«Развитие партнерских связей – ответ на вызовы современного мира компаниям атомного энергетического сектора», – старший вице-президент группы Alstom
Ги Шардон



«Мы осознали, что в значительной степени интересам атомной отрасли соответствует сотрудничество с одновременной конкуренцией друг с другом», – Председатель Индийской корпорации по атомной энергии
Кумар Джейн



«Думаю, на форуме АТОМЭКСПО ощущается серьезное намерения российского правительства развивать атомную энергетику», – вице-президент Mitsubishi Heavy Industries
Акитоси Имаидзуми



«Ядерная энергетика как одна из важных составляющих электроэнергетики привлекает к себе большое внимание во многих странах мира и обладает такими преимуществами как техническая зрелость, экологическая чистота, экономическая эффективность и высокая безопасность», – Вице-президент China National Nuclear Corporation
Ян Чжанли



Активная зона сотрудничества

Международный форум АТОМЭКСПО стал титупельной международной выставочной и деловой площадкой российской атомной отрасли

В России появилась авторитетная и влиятельная выставочно-презентационная площадка по атомной энергетике международного уровня – в этом сходятся посетившие Форум зарубежные и российские специалисты, руководители национальных делегаций и ведущих отраслевых компаний мира. Для них Форум стал возможностью сверить позиции по ключевым вопросам развития атомной энергетии и сэкономить время, проведя в самые короткие сроки переговоры с крупнейшими российскими контрагентами.

АТОМЭКСПО мы используем, в основном, как место где мы можем в течение короткого периода времени встретиться с руководством «Росатома», «Атомэнергопрома» и «Техснабэкспорта». Факт проведения АТОМЭКСПО заставляет их всех быть на месте», – заявил в ходе Форума Павел Крупник, директор международных программ United States Enrichment Corporation (USEC).

Международный форум АТОМЭКСПО 2009 прошел в Москве с 26 по 28 мая на одной из центральных выставочных площадок – в зале «Форум» (ЦВК «Экспоцентр»). Основной темой стали вопросы международного сотрудничества в период мирового финансового кризиса. Это одна из наиболее актуальных тем в отрасли, планы развития которой в докризисный период были отмечены огромным разрывом

между имеющимися производственными мощностями и суммарными намерениями государств мира по увеличению доли атомной составляющей в своем энергобалансе.

Не откладывая в долгий ящик, в ходе первой же пленарной сессии АТОМЭКСПО на эту тему высказался заместитель Председателя Правительства РФ Сергей Собянин, подчеркнувший первоочередное внимание Правительства России к развитию атомной энергетии. Это заявление стало во многом отправной точкой дальнейших докладов и дискуссий в рамках деловой программы. Их насыщенность и остроту обусловил представительный формат Конгресса. В нем с российской стороны приняли участие министр энергетики РФ Сергей Шматко, первый заместитель Председателя Совета Федерации Федерального Собрания РФ Александр Торшин, руководитель Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору Николай Куткин, заместитель председателя Комитета по энергетике Государственной Думы Федерального Собрания РФ Константин Зайцев. Делегатами АТОМЭКСПО стали все топ-менеджеры ключевых российских предприятий отрасли.

Высокий международный уровень АТОМЭКСПО 2009 был задан выступлениями в его рамках генерального директора Госкорпорации «Росатом» Сергея Кириенко, председателя Nuclear Power Corp. of India Ltd (NPCIL) С.К. Джейна, президента AREVA NP Люка Урселя, Президента Японского форума атомной промышленности Такуя Хаттори, заместителя директора по технологии Toshiba Power Systems Такахико Иикура, вице-президента China National Nuclear Corporation (CNNC) Яна Чжанли, исполнительного директора сектора энер-

ОКОЛО
4 000
посетителей
Выставки

гетики Siemens AG Михаэля Зюсса, старшего вице-президента Alstom Ги Шардона, исполнительного директора ОАО «Атомэнергпром» Кирилла Комарова и др.

АТОМЭКСПО 2009 – это отличный Форум, где лидеры атомной отрасли всего мира встречаются на одной площадке, обмениваются мнениями о развитии атомной промышленности, а также о современном сценарии ядерного ренессанса, когда быстрыми темпами увеличиваются общие потребности в атомной энергии», – заявил Председатель Индийской корпорации по атомной энергии С.К. Джейн.

Один из основных показателей уровня таких событий – насыщенность деловой программы, в рамках которой были заключены контракты ОАО «Техснабэкспорт» с тремя американскими компаниями группы Fuelco. Стоимость контрактов на поставку российского обогащенного урана на рынок США в 2014-2020 годах составила более \$ 1 млрд.

более
1 000
делегатов
Конгресса

«Это историческое событие, «Техснабэкспорт» и Fuelco почти пять лет интенсивно трудились над тем, чтобы добиться этой удачи. Топливо, которое будет изготовлено в рамках данного контракта, будет поставляться на атомные электростанции, расположенные в американских штатах Техас, Миссури и Калифорния. Для 5 миллионов домов в этих штатах данные электростанции будут вырабатывать

электроэнергию», – сказал президент группы американских компаний FuelCo Брюс Гамильтон.

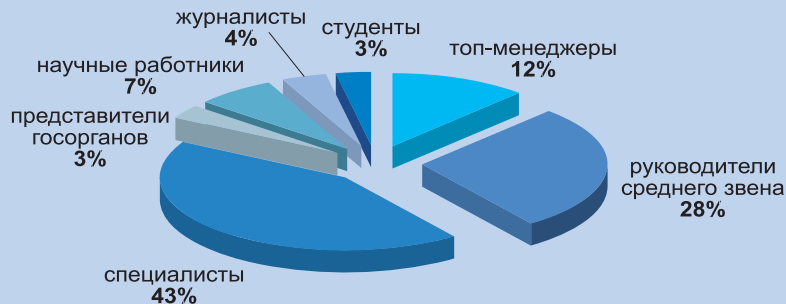
Что касается выставочной части АТОМЭКСПО 2009, то помимо Госкорпорации «Росатом», представившей единую экспозицию своих предприятий (ОАО «Атомэнергпром», ЗАО «Атомстройэкспорт», ОАО «Атомэнергомаш», ОАО «ТВЭЛ», ОАО «Техснабэкспорт», ОАО «АРМЗ» ОАО «Концерн Энергоатом» и др.), презентационные стенды представили такие лидеры атомной промышленности, как Alstom, AREVA, Siemens, Nukem Technologies, NPCIL, CNNC, CGNPC, Казатомпром и др.

Существенную часть экспозиции заняли российские компании и организации – партнеры отраслевых предприятий, среди которых: «Объединенная Промышленная Корпорация», Холдинг «Титан-2», ТПК «Нефтегазовые системы», «Русполимет», «Чеховский завод энергетического машиностроения», «Балткран», «Подольсккабель», «Сатурн – Газовые турбины», «AVEVA» и другие.

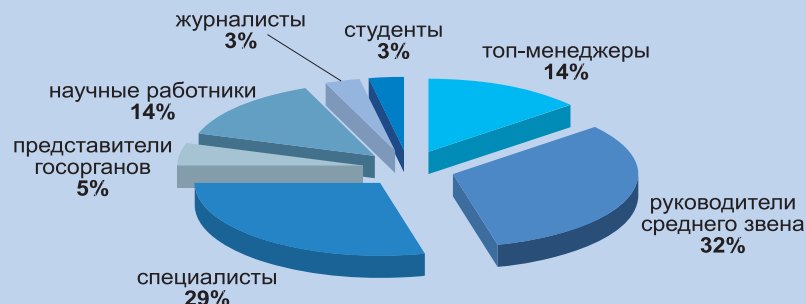
В целом же по статистике АТОМЭКСПО 2009 посетило почти 4 тыс. человек, из которых более тысячи – участники Конгресса. «Эти показатели нас удовлетворили, – сказал Николай Доронин, генеральный директор ОАО «Атомэкспо», компании-организатора Форума, – но АТОМЭКСПО 2010 уже не за горами, и я считаю, что потенциал дальнейшего развития титульной выставочно-деловой площадки российской атомной отрасли можно и нужно использовать в интересах Госкорпорации «Росатом» и каждого из отраслевых предприятий».

более
150
компаний-
участниц

Посетители Выставки



Делегаты Конгресса





Австралия



Алжир



Армения



Белоруссия



Бразилия



Великобритания



Венгрия



Германия



Дания



Египет



Индия



Иран



Италия



Казахстан



Китай



Корея



ОАЭ



Оман



Россия



Румыния



Словакия



США



Узбекистан



Украина



Финляндия



Чехия



Швейцария



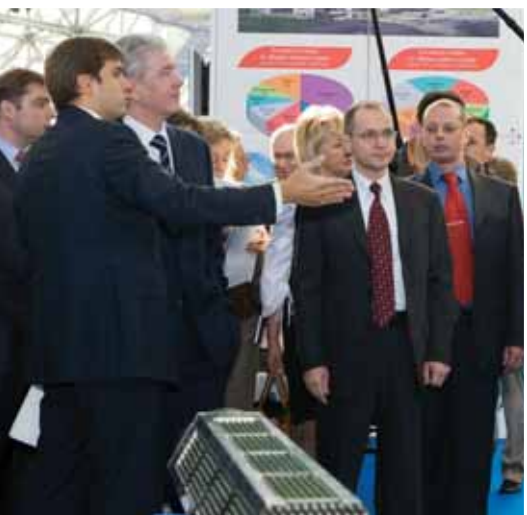
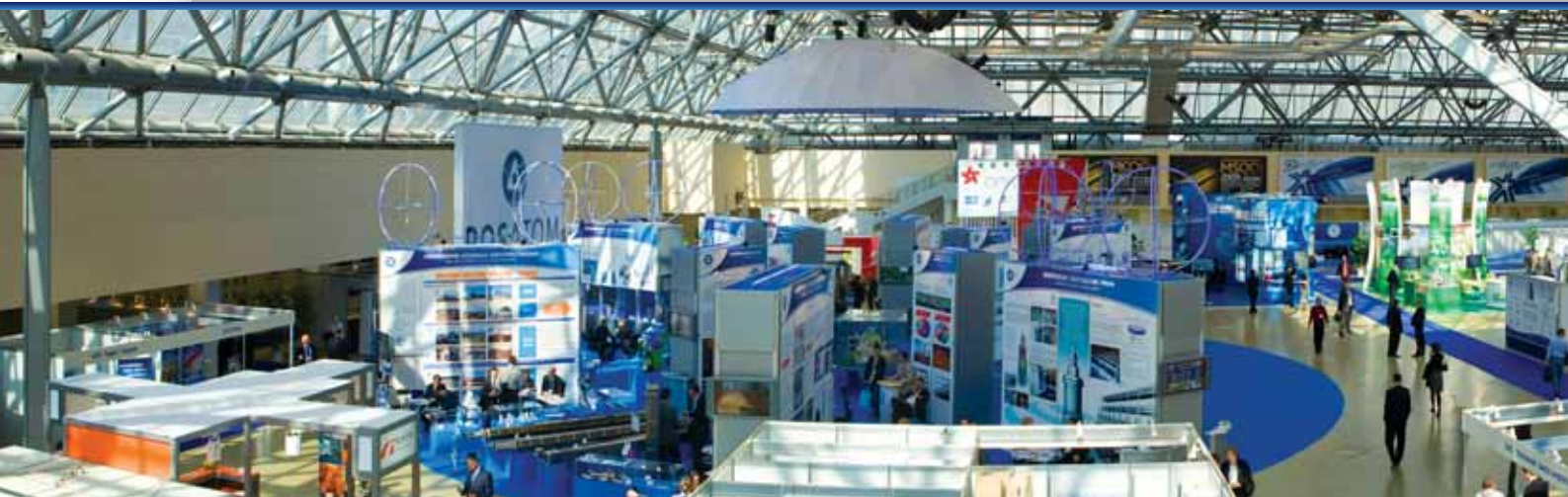
Япония



Список организаций и компаний – участников Международного Форума АТОМЭКСПО-2009

Росатом, Госкорпорация
ALSTOM
Ansaldo Nucleare
AREVA
AVEVA
CEZ Group
China Guangdong Nuclear Power Co.
China National Nuclear Corporation
Electricite de France
Fuelco LLC
Fortum
GE-Hitachi Nuclear Energy
Hewlett Packard
IBM
Industrias Nucleares Do Brasil
Japan Atomic Industrial Forum (JAIF)
KATCO JV LLP
Marubeni Corporation
Microsoft
Mitsui & Co.
MVM
Natsionalna Elektrieska Kompania EAD
Nuclear Power Corporation of India Ltd.
NUKEM Technologies GmbH
Paks Nuclear Power Plant
Rolls-Royce Civil Nuclear SAS
RWE AG
SIEMENS
Tecnicas Reunidas
Tectubi Raccordi
TOSHIBA
Uranium One Inc.
USEC
WANO
Wilh.Schulz GmbH
Alstom-Atomenergomas
Атомстройэкспорт, ОАО
Атомэнергопром, ОАО
Балтийский завод ОАО
Группа E4
Казатомпром НАК
Концерн «Энергоатом», ОАО
НАЭК Энергоатом
Объединенная промышленная корпорация
ОМЗ
Роснано, Госкорпорация
ТВЭЛ, ОАО
Техснабэкспорт, ОАО (TENEX)
АРМЗ, ОАО
(всего более 150 компаний-участников)





В рамках Международного конгресса АТОМЭКСПО прошло обсуждение актуальных вопросов развития мировой атомной энергетики:

- Развитие атомной энергетики. Международная кооперация в условиях мирового финансового кризиса
- Законодательное обеспечение развития атомной отрасли в современных условиях
- Актуальные вопросы международного ядерного права
- Атомный энергопромышленный комплекс: инвестиционный профиль
- Инжиниринг и управление проектами сооружения АЭС
- Атомная энергетика. Ядерные установки малой и средней мощности. Развитие инфраструктуры
- Инновационные ядерные реакторы
- Международная кооперация на рынке ядерного топлива как фактор повышения гарантий поставок
- Закупки в области новых ядерных технологий
- Информационно-коммуникационные технологии для атомной энергетики
- Стратегия эволюционного развития АСУ ТП атомных электростанций

С экспозициями компаний на Международной выставке АТОМЭКСПО ознакомились:

- заместитель Председателя Правительства РФ **Сергей Собянин**;
- министр энергетики РФ **Сергей Шматко**;
- первый заместитель Председателя Совета Федерации Федерального Собрания РФ **Александр Торшин**;
- руководитель Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору **Николай Кутын**;
- генеральный директор Госкорпорации «Росатом» **Сергей Кириенко**;
- заместитель председателя Комитета по энергетике Государственной Думы Федерального Собрания РФ **Константин Зайцев**;
- председатель Nuclear Power Corp. of India Ltd (NPCIL) **Кумар Джейн**,
- президент AREVA NP **Люк Урсель**;
- президент Японского форума атомной промышленности **Такуя Хаттори**,
- заместитель директора по технологии Toshiba Power Systems **Такахико Иикура**,
- вице-президент China National Nuclear Corporation (CNNC) **Ян Чжанли**,
- исполнительный директор сектора энергетики Siemens AG **Михаэль Зюсс**,
- старший вице-президент Alstom **Ги Шардон**;
- президент группы компаний FuelCo **Брюс Гамилтон**
- исполнительный директор ОАО «Атомэнергопром» **Кирилл Комаров**,
- представители топ-менеджмента Госкорпорации «Росатом» и ОАО «Атомэнергопром», директора, руководители направлений и специалисты крупнейших российских и зарубежных предприятий атомной отрасли.

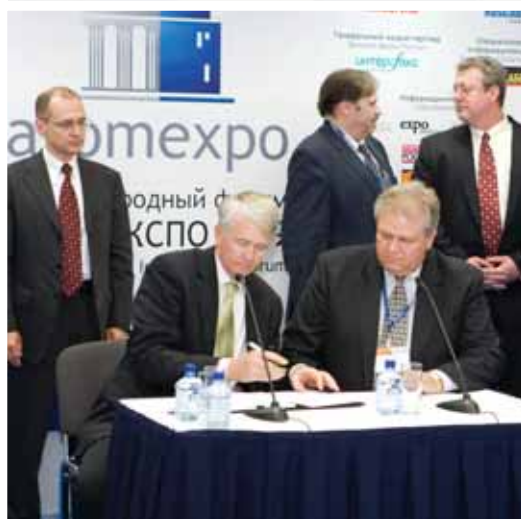




Международный форум АТОМЭКСПО 2009 освещался в 95 российских и зарубежных СМИ

На полях Форума заключены контракты

ОАО «Техснабэкспорт» с тремя американскими компаниями группы Fuelco. Стоимость контрактов на поставку российского обогащенного урана на рынок США в 2014-2020 годах составила более \$ 1 млрд. Топливо будет поставляться на атомные электростанции, расположенные в штатах Техас, Миссури и Калифорния. "Для 5 миллионов домов в этих штатах данные электростанции будут вырабатывать электроэнергию", - сказал президент группы американских компаний FuelCo Брюс Гамильтон.



Комментарии экспертов



С.К.Джейн,
председатель и исполнительный директор Nuclear Power Corporation of India Ltd (NPCIL), Индия

АТОМЭКСПО – это отличный Форум, где лидеры атомной отрасли всего мира встречаются на одной площадке, обмениваются мнениями о развитии атомной промышленности, а также о современном сценарии ядерного ренессанса, когда быстрыми темпами увеличиваются общие потребности в атомной энергии, но из-за ограниченной цепочки поставщиков, ограниченной ввиду того, что отрасль долгие годы находилась в «дремлющем состоянии», она не была загружена заказами

Мы осознали, что в значительной степени интересам атомной отрасли соответствует сотрудничество с одновременной конкуренцией друг с другом. Сейчас, на АТОМЭКСПО все встречаются и объединяются.

Альфонс Берцингер,
Руководитель направления по связям со СМИ, корпоративным коммуникациям в энергетике и отношениям с органами власти, Siemens, Германия



Форум АТОМЭКСПО интересен для нас, потому что ядерная энергетика представляет собой все более увеличивающуюся часть общего объема энергетика, и мы тоже хотим стать ее существенной частью. Я присутствовал на открытии и почувствовал настроение прорыва, т.е. немного революционное настроение, поскольку в настоящее время ядерная энергетика относится к активно развивающимся сферам энергетика, которая, наверное, займет самую большую часть в мире.

Поскольку производство ядерной энергии невозможно без международного сотрудничества, то данный Форум даст толчок этому сотрудничеству.

В начале марта было заключено предварительное соглашение с "Росатомом" о начале сотрудничества, эта работа продолжается.

Борбала Вайда,
президент Национальной комиссии по ядерному контролю, Румыния



На АТОМЭКСПО мы ожидаем соприкоснуться с новыми тенденциями атомной энергетика, поделиться опытом с другими участниками и обсудить продолжение и возможности расширения текущего румыно-российского сотрудничества в области ядерной безопасности.

Мы представляем румынский орган, регулирующий вопросы по атомной энергетике (Национальная комиссия по ядерному контролю – CNCAN), и по этой причине сотрудникам очень важно быть информированными и соответствовать современному уровню последних тенденций развития, возможным направлениям сотрудничества и опыту других стран в области атомной энергетика. Международный Форум обеспечит нужные контакты и обстановку для диалога с крупнейшими игроками мировой атомной отрасли.

В настоящее время Румыния и Россия очень хорошо сотрудничают в рамках реализации программы обращения с ОЯТ с исследовательских реакторов (RPRFR), которая будет завершена в этом году. Румынский исследовательский реактор VVR-S будет выведен из эксплуатации, и по этой причине все ОЯТ должно быть вывезено. Румынская программа RPRFR включает возврат высокообогащенное урановое отработавшее топливо. Румыния также намерена вернуть в Россию низкообогащенное урановое отработавшее топливо (ЕК-10), по причине того, что сейчас у нас нет соответствующих возможностей, чтобы постоянно хранить это топливо. Национальная комиссия по ядерному контролю Румынии заинтересована также в других направлениях взаимодействия с российскими должностными лицами, таких как развитие двусторонних консультаций по важным вопросам ядерной безопасности, совместные международные семинары и симпозиумы, которые могут быть организованы в России и Румынии, обмен опытом в сфере обращения с радиоактивными отходами.

Этот форум сыграет важную роль для развития российско-румынского сотрудничества, а также связей России с другими странами, так как он собирает авторитетных специалистов и ведущие мировые компании, обеспечивая верные темы для обсуждения в соответствующей обстановке.

Юрий Липатов,
председатель Комитета Государственной Думы по энергетике

В Форуме АТОМЭКСПО 2009 приняли участие ведущие эксперты атомной отрасли со всего мира. Такой состав участников свидетельствует, что интерес к развитию атомной энергетики не только в России, но и во всем мире в условиях мирового кризиса не только не утихает, но наоборот существенно возрастает. Атомная промышленность России обладает мощным потенциалом по всей вертикали ядерного топливного цикла, а поэтому является высоко конкурентной на мировом рынке ядерных услуг. В соответствии с "Генеральной схемой размещения объектов электроэнергетики до 2020 года" и в русле мировых тенденций правительство направляет значительные средства на развитие электроэнергетики и, в том числе, на строительство атомных электростанций, выделяя это направление как одно из приоритетных. Надеюсь, что Международный форум АТОМЭКСПО 2009 станет той национальной выставочной площадкой, которая в рамках научно – технического диалога и здоровой конкуренции продвинет идеи мирного атома на новый высокий уровень.



Кирилл Комаров,
исполнительный директор ОАО «Атомэнергопром»

Итоги Международного Форума АТОМЭКСПО 2009 впечатляют, ведь на фоне мирового финансового кризиса логично было бы ожидать свертывания инвестиционных программ и в атомной энергетике. Между тем, здесь, в Москве, крупнейшие компании и государства, развивающие и планирующие развивать ядерный энергетический сектор, подтвердили планы по активному развитию атомной генерации. Это прямой показатель окончательного признания странами современного мира стратегического приоритета атомной энергетике.

Считаю, что деловая программа Форума стала чрезвычайно полезной и информативной для ОАО «Атомэнергопром» и большинства входящих в его структуру компаний. Важно здесь не только заключение официальных соглашений, а, прежде всего, возможность прямого неформального общения на уровне руководства и специалистов компаний - мировых лидеров атомного энергетического сектора. С таких встреч начинаются любые масштабные планы и амбициозные проекты.



Владимир Главинка,
член совета директоров, заместитель генерального директора по производству, SEZ, Чехия

Мое впечатление от форума АТОМЭКСПО и круглого стола, с точки зрения обмена опытом, – проведено в таком составе, что возможно было открытое обсуждение. Это самый лучший вариант обмена опытом. Это мое мнение и мое впечатление. Я принимал участие, чтобы ознакомиться с возможностями развития атомной промышленности не только в России, но и в мире. Например, мне очень интересны плавучие атомные станции, как с точки зрения снабжения электричеством, так и с точки зрения конструкции. Для нас, как центрально-европейской страны, это не актуально, но это очень интересно с точки зрения снабжения электричеством и с точки зрения конструкции.

У нас с Россией долгосрочное сотрудничество, и я надеюсь, что это будет продолжаться. Не только продолжаться, но и развиваться.

По контракту с Fuelco:

Мы с "Техснабэкспортом" заключили такие контракты три года назад, это нормальная торговля. Само собой, американский рынок очень напряженный с точки зрения конкуренции, но успех ОАО "Техснабэкспорт" – это нормальный ход глобализации, и со всеми комплектующими ядерного топлива.



Беате Шеффлер,
директор по маркетингу, Nukem Technologies GmbH, Германия

Форум АТОМЭКСПО интересен для Nukem Technologies, потому что для немецкой компании российский рынок утилизации и обращения с ОЯТ очень привлекателен, и здесь у нас есть возможность соприкоснуться с российской индустрией. Все хорошо организовано, и Форум представляется действительно хорошей возможностью.

Что касается современного состояния и перспектив российско-немецкого сотрудничества в атомной сфере, я полагаю, что здесь есть интересные возможности и в будущем мы увидим дальнейшее развитие. Думаю, что АТОМЭКСПО поможет России развивать связи с другими странами в области атомной энергетики, потому что в каждом бизнесе самое важное – личные отношения, и встречи людей и компаний будут способствовать улучшению взаимоотношений.





Серж Рунге,
вице-президент по восточно-европейскому направлению, AREVA, Франция

У нас очень хорошие, положительные впечатления от Форума. Мы приехали на Форум АТОМЭКСПО, еще не зная, каким он будет. Мы приняли участие в пленарном заседании, круглых столах, развернули свою экспозицию. Мы очень рады, что приехали сюда. Здесь есть возможность пообщаться с российскими коллегами и, я бы сказал, друзьями, как и с коллегами из других стран. Очень приятно быть в Москве и говорить о партнерстве.

Areva привыкла участвовать в международных конференциях по всему миру, но тот факт, что этот форум проходит в Москве, дает возможность посмотреть на ядерный ренессанс и международное сотрудничество с "русской точки зрения". Думаю, это даст новые идеи для дальнейших связей. Здесь, на форуме, чувствуется ядерный ренессанс. Все выступающие здесь рассказывают о том, как готовятся к атомному ренессансу в своих странах и о похожих затруднениях, которые есть в разных странах (поиск инвесторов, развитие промышленных мощностей для производства оборудования, образование, подготовка специалистов). Все эти темы здесь обсуждаются, поэтому здесь, на Форуме, ощущается, что на мировом уровне идет ренессанс атомной энергии.

AREVA сотрудничает с Россией в разных областях атомной энергетики, наши связи насчитывают несколько десятков лет. Мы убеждены, что построили опыт положительного общения с российскими коллегами и можем в дальнейшем продолжить это сотрудничество.

По контрактам с Fuelco:

Не знаю подробностей сделки, но до этого у российской промышленности не было возможности поставлять обогащенный уран электрогенерирующим компаниям США, это означает открытие американского рынка для российских поставок. Мы тоже поставляем американским компаниям – это рынок. Этот контракт означает, что Россия выходит на новую ступень коммерческого, рыночного сотрудничества с другими странами в области атомной энергетики.



Марина Амелина,
начальник управления андеррайтинга ОАО «Атомный страховой брокер»

Сегодня в связи с условиями рынка и внешней политикой нашей страны мы интегрируемся с западными странами и их проектами. Поэтому, я думаю, они помогут нам в этой интеграции и с точки зрения знаний, и с точки зрения продвижения наших продуктов – топлива, строительных услуг и т. д. Если у нас есть направление для интеграции, значит, нужно встречаться и разговаривать, иначе ничего само собой не получится. В результате мы получим то самое развитие через сотрудничество, которое заявлено в теме Форума.



Михаил Матовников,
генеральный директор агентства «Интерфакс – Центр экономического анализа»

Для нас важна тема продвижения инновационной привлекательности атомной отрасли. А также тема формирования у инвесторов и покупателей российских услуг представления об отрасли как отрасли перспективной, инвестиционно привлекательной, открытой, наконец. Ведь атомная отрасль зависит не только от бюджетных, но и от частных денег.

Для атомной промышленности в настоящий момент в целом верно утверждение, что все предприятия отрасли поднимает один прилив, но и угрожает один шторм. Поэтому коллективные усилия в данной ситуации могут действительно дать большой эффект, который намного превзойдет индивидуальные попытки отдельно взятых компаний улучшить имидж отрасли.

Так что в этом смысле форум объединит коллективные усилия именно для отрасли, а не отдельных предприятий. Думаю, что одна из основных целей АТОМЭКСПО – донести до мировой общественности мысль, что в России атомная отрасль – это нечто большее, чем просто атомная бомба – это не только энергогенерация, но и огромный инвестиционный и экономический потенциал. Кроме того, в рамках Форума достижима и другая его цель – содействовать международной кооперации в реализации масштабных проектов развития атомной энергетики.

Атомная генерация связана с длительным инвестиционным циклом и большими капитальными затратами, поэтому кризис – не повод отказываться от Форума, напротив, большие проекты, начатые в кризис, имеют все шансы быть реалистично оцененными и выйти на проектную мощность в благоприятном экономическом окружении.

Юрий Недашковский,
президент НАЭК "Энергоатом", Украина

От Форума АТОМЭКСПО я жду интересных встреч, ярких дискуссий, обмена самой свежей информацией с коллегами. Как известно, Украина задекларировала намерения широко развивать ядерную энергетику и промышленность. АТОМЭКСПО предоставляет возможность выбора оптимальных решений стоящих перед нами задач.

Форум интересен, в первую очередь, – возможностью обсудить перспективные направления сотрудничества с нашими традиционными партнерами, крупнейшими мировыми компаниями, расширить географию контактов, поделиться методиками. Форум дает возможность озвучить свои планы развития и привлечь в Украину новые технологии и инвестиции.

Сейчас, в эпоху глобализации, создания транснациональных альянсов, Украина не может и не должна стоять в стороне от обсуждения будущего атомной энергетики. АТОМЭКСПО – прекрасная площадка для такой дискуссии.

Что касается оценки состояния и перспектив сотрудничества в области атомной энергетики, хочу отметить, что наши взаимоотношения с Россией исторически очень прочные. Сложно назвать сферу, где сотрудничества с Россией не предполагается. Разве только адаптировать нормативную базу к европейским стандартам мы будем самостоятельно. Да и то, потому что Россия этим не занимается. В остальном же совместные проекты реализуются во всех областях, включая даже социальную сферу. Хочу отметить, что в ближайших планах – подписание долгосрочного контракта на поставки ядерного топлива на украинские АЭС с ОАО "ТВЭЛ", строительство завода по фабрикации топлива в Украине, сотрудничество с Россией в рамках МЦОУ – обогащение урана.

Форум демонстрирует открытость России, готовность ее атомной энергетики и промышленности к взаимовыгодному международному сотрудничеству. И главное – дает возможность действительным и потенциальным сторонам сотрудничества обсудить актуальные вопросы, которые многие страны не могут решить самостоятельно, найти новые точки соприкосновения. Список участников АТОМЭКСПО свидетельствует о заинтересованности многих участников рынка в расширении взаимодействия. Не исключаю, что мы сможем стать участниками и свидетелями зарождения новых интереснейших транснациональных альянсов.



Карл Йоханссон,
Управляющий партнер компании Ernst & Young в СНГ

В рамках Форума АТОМЭКСПО на территории России соберутся главы крупнейших компаний – ведущих участников мирового рынка атомной энергетики.

Прежде всего, иностранные участники ждут возможность найти новые контакты и узнать о тех современных тенденциях, которые существуют в мире высоких технологий, в частности – нанотехнологий. На сегодняшний день в мире нет такой подобной площадки для обсуждения тем, связанных с развитием технологий будущего в сфере нанотехнологий. И самое главное, здесь существуют аспекты, связанные как с научными сегментами развития нанотехнологий, так и чисто практическое применение нанотехнологий в реальной жизни.

Думаю, Форум АТОМЭКСПО будет способствовать развитию сотрудничества России с другими странами в области атомной энергетики, потому что это возможность выстроить мостик между Россией и лидирующими компаниями, исследовательскими институтами из-за рубежа. Для российских атомных компаний на форуме важен обмен опытом и изучение мировых практик.



Аарон Мишлен,
генеральный директор Enersense Oy, Финляндия

Я только что вернулся из Пекина, где проходил подобный конгресс. Должен сказать, что я впечатлен профессиональной организацией форума АТОМЭКСПО. С моей точки зрения, все сделано очень хорошо, и я могу поздравить организаторов с проведением такой впечатляющей работы.

Объективно, атомная индустрия – это не только конкуренция, но и партнерство. В мире очень немного компаний, которые могут построить АЭС, и все они работают вместе, и такие форумы нужны, чтобы люди могли встречаться и общаться. Огромные потребности в атомной энергии ожидаются в будущем, в течение двух-трех лет индустрия будет набирать обороты очень быстро. Все эти компании работают вместе, им нужны новые партнерские отношения, поэтому и такие форумы нужны.



Павел Крупник,

*директор международных программ
United States Enrichment Corporation (USEC), США*

Мы занимаемся обогащением урана в США, а также выполнением российско-американской межправительственной программы ВОУ-НОУ, в соответствии с которой часть российского оружейного урана разбавляется и отгружается в США для атомных электростанций, 50% которых работает на топливе, произведенном из российского урана.

АТОМЭКСПО мы используем в основном, как место где мы можем в течение короткого периода времени встретиться с руководством Росатома, Энергопрома и Техснабэкспорта. Факт проведения АТОМЭКСПО заставляет их всех быть на месте.

Российская атомная промышленность имеет серьезный потенциал по всей вертикали ЯТЦ (самые большие мощности в мире по обогащению урана, опыт строительства станций и обращения с отработанным топливом), что делает Росатом для одних привлекательным потенциальным партнером, а для других серьезным конкурентом.

В настоящий момент мы работаем строго в рамках межправсоглашения, но, естественно, были бы заинтересованы расширить спектр сотрудничества, что не так легко сделать на сегодняшний день, потому что Росатом осознал свою силу и очень тщательно подходит к выбору партнеров. Это не 1994 год, когда перед промышленностью стояла одна задача – изыскать средства для того, чтобы выжить.

Ло Чаншен,

*генеральный директор, профессор, департамент научного, технологического
и международного сотрудничества, China National Nuclear Corporation (CNNC), Китай*

Выставку АТОМЭКСПО я считаю потрясающей. Я увидел очень много участвующих здесь влиятельных иностранных корпораций. Это очень хорошая идея – совместить конгресс и выставку.

CNNC – одна из немногих корпораций, развивающих целый ряд направлений в области атомной энергетики. Мы хотим видеть себя в числе значимых предприятий на международной арене в этой области. Наша корпорация обладает полным циклом от разведки, добычи и переработки урана, проектирования и сооружения АЭС до обращения с ОЯТ. Поэтому нам важно присутствие на мировом рынке. Росатом – влиятельная на международной арене корпорация, поэтому мы с удовольствием участвуем в АТОМЭКСПО – выставке, организованной именно Росатомом.

Я думаю, что сотрудничество между Россией и Китаем в области атомной энергетики имеет длительную историю. В 90-е гг. строительство пережило подъем. Именно тогда было начато сооружение Тяньваньской АЭС, 1 и 2 блок. Сотрудничество с Россией вышло на новый уровень. В ноябре 2007 года между Китаем и Россией было заключено средне-долгосрочное соглашение о сотрудничестве в энергетике. Оно касается развития большого количества совместных проектов, которые включают все направления ядерной промышленности, в том числе разведку, добычу и переработку урана, сооружение АЭС, научно-технические исследования. За последние 30 лет наша корпорация значительно развила отечественное производство, и для нас важно внедрение иностранного опыта. Сейчас у нас хорошие кадры и научные институты, и поэтому китайские и российские атомные компании могли бы реализовывать более крупные совместные проекты и содействовать друг другу на мировом рынке ядерной энергетики. Мы могли бы, например, совместно разрабатывать станции 4-го поколения. Сейчас у Китая большая программа развития ядерной энергетики, и появляются новые тенденции, открывающие новые перспективы сотрудничества с Россией в сфере атомной энергии.

Иштван Хамваш,*заместитель генерального директора по техническим вопросам Paksh NPP, Венгрия*

Однозначно можно отметить, что все, кто присутствовали на круглом столе [в рамках Форума АТОМЭКСПО], заняты вопросами развития атомной энергетики. Я заметил еще два важных фактора – все хотят улучшить свои связи для сотрудничества, а также заметно, что важен аспект конкурентоспособности, конкуренция между фирмами. Я думаю, что ренессанс атомной энергетики будет во многом зависеть от того, когда действительно это сотрудничество осуществится. Поэтому я считаю, что этот Форум был очень важным, потому что с таких событий начинаются подобные процессы. Через несколько лет сотрудничество наверняка будет намного сильнее.

Что касается российско-венгерского сотрудничества в области атомной энергии, мы считаем, для тех блоков, которые уже работают в Венгрии, самый главный фактор – это обеспечение еще более совершенным топливом. Также мы думаем, что для уже действующих блоков для нас было бы очень важно получить техническую поддержку в решении вопроса отработавшего ядерного топлива. Что касается наших будущих атомных блоков, мы думаем, что среди потенциальных поставщиков будущих блоков, а таких приблизительно три-четыре, российский поставщик имеет хорошие перспективы. Конечно, это будет решено тендером, но в Венгрии уже определилась и развилась культура водо-водяных реакторов под давлением. Конечно, мы с удовольствием воспримем, если российская сторона нам представит свое предложение.

Арво Вуоренмаа,*вице-президент Fortum Generation, Финляндия*

У меня очень высокие ожидания относительно АТОМЭКСПО 2009. Это связано с тем, что высококвалифицированные и известные представители атомной индустрии выступают и представляют свои презентации. Программа форума хорошо составлена, и включает, с моей точки зрения, интересные темы.

Форум мне интересен, потому что в качестве директора АЭС Ловииза, а теперь как вице-президент Fortum Generation, я долго и плодотворно сотрудничаю с российской атомной индустрией. Надеюсь, что Форум даст новую профессиональную информацию по техническим вопросам и вопросам бизнеса. Я также очень хочу встретиться и поговорить с коллегами из России, а также других стран и организаций.

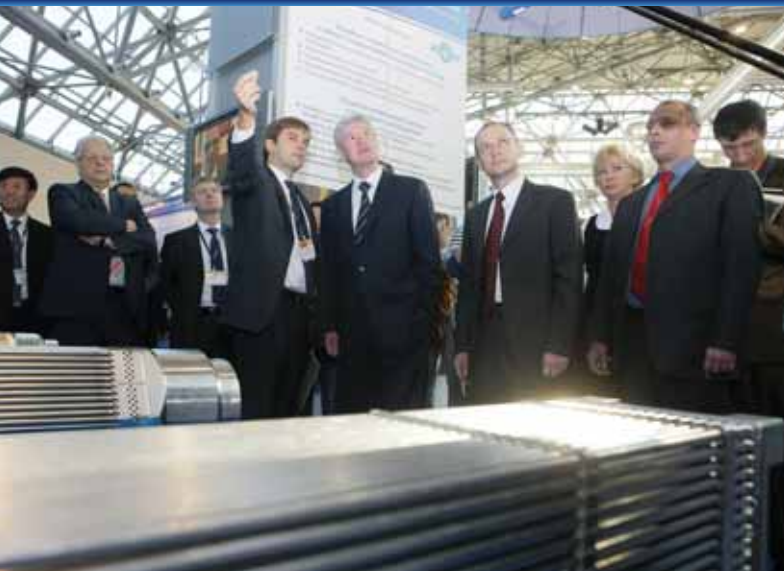
Что касается современного состояния и перспектив сотрудничества с Россией, в прошлом у нас было очень долгое и плодотворное взаимодействие в нескольких областях, и я думаю, что этот семинар важен для дальнейшего развития наших связей.

Я определенно полагаю, что Форум АТОМЭКСПО сыграет важную роль в развитии взаимодействия между Россией и другими странами, потому что когда у людей есть возможность встретиться лично и завязать профессиональные связи, это создает хорошую платформу для дальнейшего, более тесного сотрудничества.

Никола Котуньо,*член правления, директор департамента энергетики, Slovenske elektrarne, Словакия*

Думаю, что Форум АТОМЭКСПО – действительно большое событие, дающее возможность встретиться с основными компаниями – поставщиками ядерного топлива и обменяться идеями о том, как способствовать безопасности ядерных поставок и как добиться лучшего результата. Это было открытое, конструктивное обсуждение. Думаю, для нас всех это действительно хорошая возможность.

Думаю, что Форум АТОМЭКСПО поможет России укрепить и интенсифицировать международные связи в атомной сфере. Такие встречи всегда способствуют укреплению отношений между разными партнерами, когда встреча не тет-а-тет, а собираются все вместе. Это придает новую скорость, новую силу процессу сотрудничества. Поэтому я считаю, что это действительно важный шаг.



Сергей Собянин и Сергей Кириенко знакомятся с экспозицией



Михаэль Зюсс и Николай Спасский на пленарном заседании



Атомная отрасль мира в профиль (Такуя Хаттори, Николай Кутын, Люк Урсель, Александр Торшин, Сергей Собянин, Кумар Джейн, Михаэль Зюсс, Николай Спасский, Сергей Кириенко)



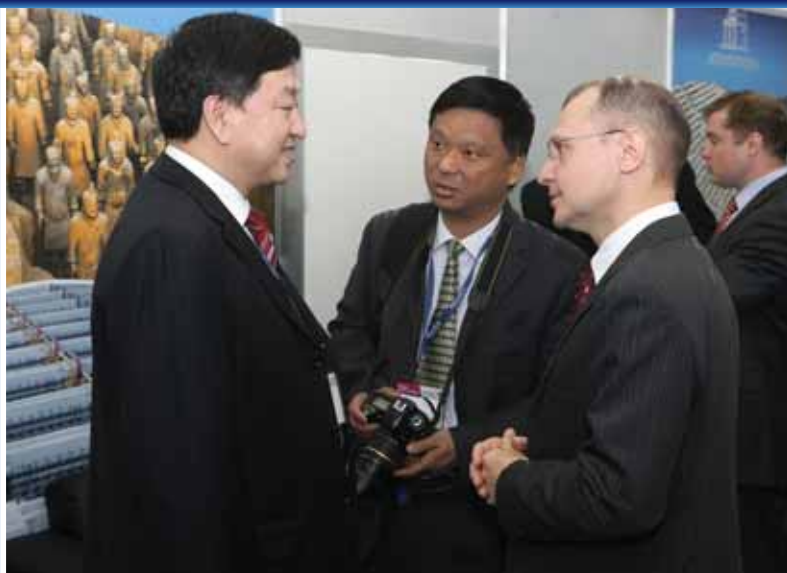
Выступление Сергея Собянина (в президиуме: Ги Шардон, Такуя Хаттори, Николай Кутын, Люк Урсель, Александр Торшин, Сергей Кириенко, Кумар Джейн, Михаэль Зюсс, Николай Спасский, Сергей Собянин)



Сергей Кириенко и Сергей Собянин на экспозиции российской атомной отрасли



Сергей Кириенко открывает международную выставку АТОМЭКСПО 2009



Ян Чжанли и Сергей Кириенко в кулуарах Форума



Интервью Юрия Оленина
корреспонденту РИА Новости Андрею Резниченко



Встреча Такуя Хаттори и Сергея Кириенко в кулуарах Форума



Приветствие Сергея Шматко на церемонии открытия
международной выставки АТОМЭКСПО 2009
(на сцене: Сергей Кириенко, Константин Зайцев, Александр Торшин)



Стенд компании Alstom



Выступление старшего вице-президента компании Alstom Ги Шардона
(в президиуме Михаэль Зюсс и Николай Спасский)



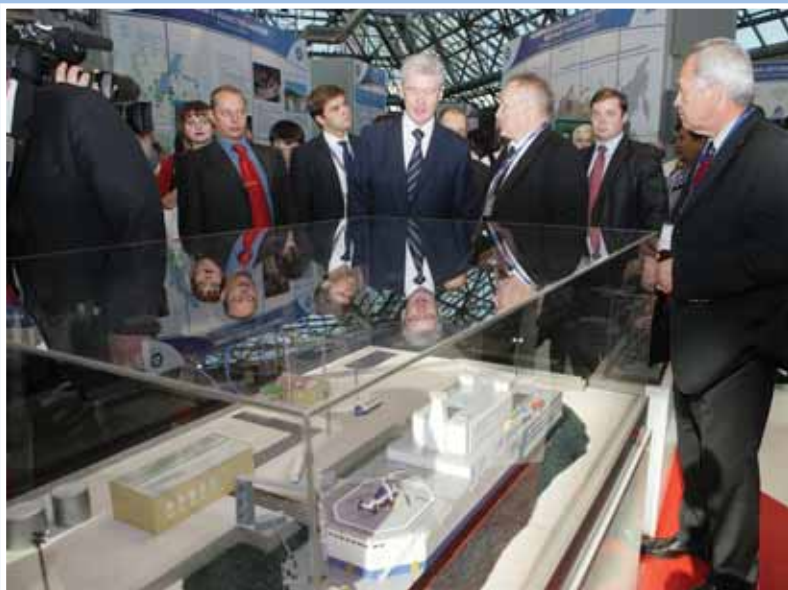
Приветствие Николая Кутына на церемонии открытия международной выставки АТОМЭКСПО 2009



Переговоры с делегацией АЭС Пакш (Сергей Кириенко, Юрий Оленин, Янош Шюли, Шандор Харагош)



Ян Чжанли на приеме от имени генерального директора Госкорпорации «Росатом»



Сергей Собянин осматривает макет плавучей АЭС ОАО «ОКБМ Африкантов»



Общение на стенде компании Woltag



Алексей Григорьев, Сергей Кириенко, Сергей Собянин, Михаэль Зюсс и Дитрих Мёллер на экспозиции компании Siemens



Сергей Собянин, Сергей Кириенко и Ги Шардон
на стенде компании Alstom



Кирилл Комаров, Алексей Григорьев, Владимир Травин
в кулуарах Форума



Общение Михаэля Зюсса, Дитриха Мёллера и Николая Кутына



На стенде компании Siemens



Такуя Хаттори, Кумар Джейн и Михаэль Зюсс
перед пленарным заседанием



Встреча Сергея Кириенко и Люка Урселя



Обсуждение доклада начальника схемно-режимного бюро комплексного проектирования ОАО «Атомэнергопроект» Владимира Воронцова



Пленарное заседание Конгресса



Регистрация делегатов и посетителей Форума



Стенд Индийской корпорации по атомной энергетике



Зал пленарного заседания Конгресса



Министр энергетики РФ Сергей Шматко крупным планом



Стенд компании AREVA



Обед на стенде компании Siemens



Гостеприимный стенд Siemens



Сергей Кириенко – общение с прессой



Макет атомного ледокола «50 лет Победы»
на стенде Госкорпорации «Росатом»



Кирилл Комаров, Алексей Григорьев и Такахико Иикура
в президиуме пленарного заседания Конгресса



Общение на стенде Госкорпорации «Росатом»



Стенд Китайской Гуандунской Ядерной Энергетической Корпорации



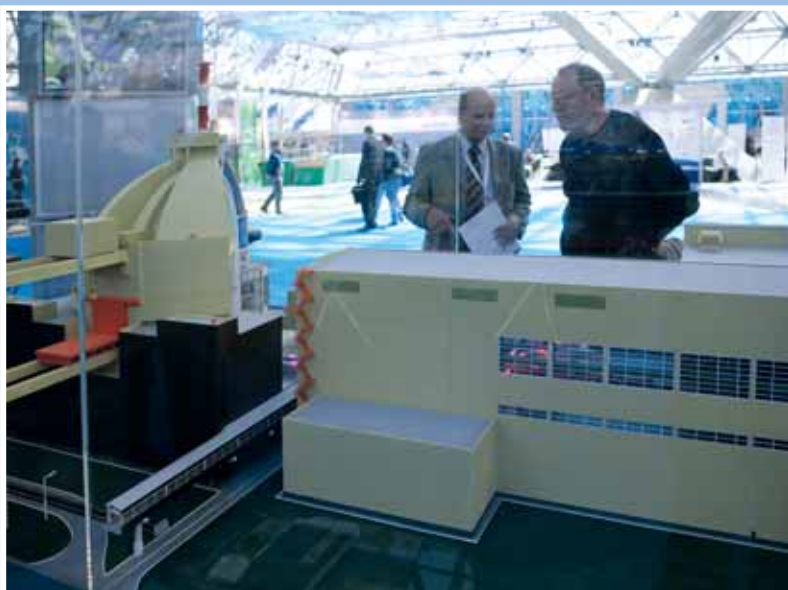
Макеты ТВС на едином стенде предприятий атомной отрасли России



Стенд компании Nukem



Стенд компании Aveva



Макет энергоблока с реактором ВВЭР-1200



atomexpo 2010

Международный форум АТОМЭКСПО 2010

7—9 июня 2010 • ЦВЗ «Манеж»

ООО «Атомэкспо»

Тел.: +7 495 645 23 27 • Факс: +7 495 952 99 49

atomexpo@rosatom.info

2010.atomexpo.ru

ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В ВЫСТАВКЕ



Пожалуйста, пришлите эту форму Организаторам

по факсу: +7 495 952 99 49,
либо по электронной почте: atomexpo@rosatom.info

контактный телефон: +7 495 645 23 27

контактные лица: Анна Белоконева,
Екатерина Потемкина

Название компании

Контактное лицо

Телефон Факс E-mail

Мы бронируем выставочную площадь на Форуме «АТОМЭКСПО 2010» м²

(укажите, пожалуйста, необходимую площадь)

СТОИМОСТЬ УЧАСТИЯ В ВЫСТАВКЕ

	Предоплата 50% до 01.12.2009	Предоплата после 01.12.2009
Регистрационный взнос	700 EUR*	700 EUR*
Необорудованная площадь, 1 кв. м	310 EUR*	350 EUR*
Оборудованная площадь, 1 кв. м	360 EUR*	400 EUR*

* Все цены указаны без учета НДС 18%.

Ф.И.О. лица, заполнившего заявку

Должность

Дата / / 200 г.

Подпись

Примечание: Данная Заявка является предварительной. После ее получения с Вами свяжется менеджер для более детального обсуждения формата и стоимости участия, а также для оформления официальной Заявки-Договора. После получения подписанной со стороны Вашей компании Заявки-Договора Вам будет выставлен счет.



atomexpo 2010

Международный форум АТОМЭКСПО 2010

7–9 июня 2010 • ЦВЗ «Манеж»

ООО «Атомэкспо»

Тел.: +7 495 645 23 27 • Факс: +7 495 952 99 49

atomexpo@rosatom.info

2010.atomexpo.ru



ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В КОНГРЕССЕ

Пожалуйста, пришлите эту форму Организаторам

по факсу: +7 495 952 99 49,
либо по электронной почте: atomexpo@rosatom.info

контактный телефон: +7 495 645 23 27

контактные лица: Анна Белоконева,
Екатерина Потемкина

Название компании

Контактное лицо

Телефон Факс E-mail

Мы просим зарегистрировать в качестве делегатов Конгресса «АТОМЭКСПО 2010» чел.

(укажите, пожалуйста, количество делегатов)

СТОИМОСТЬ УЧАСТИЯ В КОНГРЕССЕ

	Предоплата 50% до 01.12.2009	Предоплата после 01.12.2009
Участие первого делегата	1300 EUR*	1400 EUR*
Участие второго и последующих делегатов	1100 EUR*	1200 EUR*
Специальное предложение для участников Выставки «АТОМЭКСПО 2010»: участие одного делегата	900 EUR*	1000 EUR*

Для российских компаний — СКИДКА 30% на участие в Конгрессе!

* Все цены указаны без учета НДС 18%.

Ф.И.О. лица, заполнившего заявку

Должность

Дата / / 200 г.

Подпись _____

Примечание: Данная Заявка является предварительной. После ее получения с Вами свяжется менеджер для более детального обсуждения формата и стоимости участия, а также для оформления официальной Заявки-Договора. После получения подписанной со стороны Вашей компании Заявки-Договора Вам будет выставлен счет.