

[Поиск](#)

- [О ПИР-Центре](#)
- [Публикации](#)
- [Научные проекты](#)
- [Образование](#)

[Вход](#)
[Версия для печати](#)
[Карта сайта](#) | [Обратная связь](#) | [Архив сайта](#)
[English](#)

Письмо: PIR PRESS NEWS - PIR Center at the IAEA Ministerial Conference in St. Petersburg

11.07.2013

PIR PRESS NEWS - PIR Center at the IAEA Ministerial Conference in St. Petersburg



САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, 12 ИЮЛЯ, 2013. ПИР-ПРЕСС – «Я считаю, мы можем смотреть в будущее ядерной энергетики в 21 веке с уверенностью и оптимизмом. Ядерная энергетика внесет значительный и растущий вклад в устойчивое развитие в ближайшие десятилетия. МАГАТЭ стремится к тому, чтобы увеличение ядерной генерации происходило таким образом, чтобы обеспечивалась максимальная безопасность, надежность и эффективность, а также нераспространение ядерного оружия. Мы будем оставаться надежным партнером для всех наших государств-членов», - генеральный директор МАГАТЭ Юкия Аmano.

27-29 июня 2013 г. в Санкт-Петербурге прошла Международная конференция министерского уровня «Ядерная энергия в 21-м веке». В работе конференции приняли участие делегации из 89 стран, в составе которых находились 38 министров, 7 международных организаций, а также 6 наблюдателей, включая ПИР-Центр. Обращение к участникам конференции направил Президент России Владимир Путин. Перед участниками выступили генеральный директор МАГАТЭ Юкия Аmano, вице-премьер РФ Дмитрий Рогозин, глава ГК Росатом Сергей Кириенко, председатель Комиссариата по атомной энергии и альтернативным источникам энергии Франции Бернар Биго, Министр энергетики и природных ресурсов Турции Танер Йылдыз, председатель комиссии по ядерной энергии Нигерии Франклин Эрепамо Осайсаи, исполнительный секретарь Бразильского форума по вопросам изменения климата Луиз Пингвелли, первый заместитель Министра энергетики США Дэниэл Понеман, председатель Комиссии по ядерной энергии Индии Ратан Кумар Синха, национальный администратор КНР по ядерной безопасности Джун Ю и др. Культурные мероприятия для участников конференции прошли в Мариинском театре, где участников встречал его художественный руководитель-директор Валерий Гергиев, и в Екатерининском дворце в Царском селе, где ужин в честь участников дал губернатор Санкт-Петербурга Георгий Полтавченко.

В заключительном заявлении конференции участники подтвердили свою приверженность Плану действий МАГАТЭ по укреплению глобальной сети обеспечения ядерной безопасности, подчеркнув необходимость поддержания ее высокого уровня. Кроме того, в заявлении отмечено, что «глобальная ядерная безопасность должна быть укреплена за счет всеобъемлющей переоценки мер безопасности государствами-членами МАГАТЭ, а также за счет дополнительных мер по улучшению безопасности на атомных объектах, усилении контроля регуляторов, а



также повышения готовности к чрезвычайным ситуациям и усиления международного сотрудничества». В итоговом заявлении говорится также, что участники конференции согласились, что «каждая страна несет ответственность за создание соответствующей и адекватной правовой базы, а также за выполнение своих обязательств в области ядерной безопасности и обеспечения гарантий нераспространения ядерного оружия».



Президент ПИР-Центра Владимир **Орлов** принял участие в работе пленарных и секционных заседаний. В ходе конференции состоялись его встречи и краткие беседы с Юкия Аmano, Сергеем Кириенко, генеральным директором ОАО *Техснабэкспорт* Людмилой **Залимской**, генеральным директором ОАО *Атомредметзолото* Владимиром **Верховцевым**, заместителями генерального директора ГК *Росатом* Николаем **Спасским** и Кириллом **Комаровым**, генеральным директором Комиссии по атомной энергии Нигерии д-ром Франклином Эрепамо Осайсаи, генеральным директором Агентства по атомной энергии Вьетнама д-ром Хаон Ан **Туаном**, делегатами из Алжира, Аргентины, Германии, Индонезии, Ирана, Катара, КНР, Монако, США, Турции, Японии и др. «В Санкт-Петербурге прошел самый мощный и самый

представительный мозговой штурм за последние четыре года, посвященный перспективам атомной энергетики в мире в ближайшие десятилетия», - заявил Владимир Орлов по итогам конференции.

В рамках проекта [«Роль России в процессе создания ЗСОМУ на Ближнем Востоке и развитии в регионе мирной атомной энергетики»](#) ПИР-Центр изучает современное состояние и перспективы развития атомной энергетики в странах Ближнего Востока. На сайте ПИР-Центра подобраны [межправительственные соглашения](#) между Россией и странами региона в сфере развития атомной энергетики, представлена [интерактивная карта](#), демонстрирующая международную деятельность России в этой сфере, в частности сотрудничество со странами Ближнего Востока. В журнале *Индекс Безопасности* № 105 (июль, 2013) вышла статья Андрея Баклицкого [«Атомная энергетика на Ближнем Востоке: интересы и место России»](#). Развитие атомной энергетики Республики Иран отдельно освещается в рамках проекта ПИР-Центра [«Ядерная программа Ирана и интересы России»](#).



По всем вопросам, связанным с проектами ПИР-Центра, Вы можете обращаться по телефону +7 (495) 987-1915, факсу: +7 (495) 987-19-14

Тел.: +7 (495) 987-19-15

Адрес для писем: Россия, 119019, Москва, а/я 147

ПИР-Центр 2022 год. Все права защищены.

Разработан ИССАрт.

loading

[Ошибка?](#)

Обратите внимание на ош