

[Поиск](#)

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

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

Письмо: PIR PRESS NEWS - Nuclear Security after Nunn-Lugar program

01.04.2013

PIR PRESS NEWS - Nuclear Security after Nunn-Lugar program



МОСКВА, 1 АПРЕЛЯ 2013, ПИР-ПРЕСС – «В июне 2013 года истекает срок действия Соглашения между Российской Федерацией и Соединенными Штатами Америки относительно безопасных и надежных перевозки, хранения и уничтожения оружия и предотвращения распространения оружия от 17 июня 1992 года. Необходимо разрабатывать новое соглашение и прокладывать новые рельсы для развития российско-американского сотрудничества в области ядерного нераспространения и физической ядерной безопасности. Пока что эти рельсы еще не проложены, но шпалы уже кладутся», - Владимир Кучинов, советник Генерального директора ГК Росатом.

28 марта 2013 г. состоялось первое расширенное заседание [Рабочей группы при Экспертно-консультативном совете ПИР-Центра по перспективам участия России в международном сотрудничестве в области нераспространения ОМУ и физической ядерной безопасности \(ФЯБ\)](#). Во встрече участвовали следующие члены Рабочей группы: Даурен **Абен**, старший научный сотрудник Казахстанского института стратегических исследований; Роберт **Берлс**, старший советник Фонда NTI; Евгений **Бужинский**, старший вице-президент ПИР-Центра; Дмитрий **Ковчегин**, эксперт ПИР-Центра; Владимир **Кучинов**, советник генерального директора ГК *Росатом*; Александр **Чебан**, научный сотрудник ПИР-Центра. Также с докладами выступили: Сергей **Воробьев**, старший менеджер отдела международных научных программ блока по управлению инновациями ГК *Росатом*; Владимир **Орлов**, президент ПИР-Центра.

Кроме того, на расширенном заседании Рабочей группы с замечаниями и комментариями выступили Виктор **Мурогов**, профессор Государственного технического университета атомной энергетики; Александр **Панасюк**, главный специалист по гарантиям МАГАТЭ Международного центра по обогащению урана; Сергей **Юрченко**, главный менеджер представительства ОАО НАК Казатомпром в Москве; Борис **Акакиев**, временно исполняющий обязанности Генерального директора ОАО «В/О «Изотоп»; Наталья **Калинина**, член совета ПИР-Центра; Борис **Тулинов**, директор Института международных отношений Национального исследовательского ядерного университета «МИФИ» и другие эксперты в области нераспространения ОМУ и физической ядерной безопасности.

Заседание Рабочей группы открывало выступление президента ПИР-Центра Владимира Орлова. Владимир Орлов представил участникам семинара разработанные ПИР-Центром рекомендации в докладе «20 тезисов о перспективах международного сотрудничества в области нераспространения ОМУ и ФЯБ». 20 тезисов вызвали на встрече Рабочей группы экспертную дискуссию и способствовали выработке новых идей и предложений.

В своем выступлении Владимир Орлов отметил: «В условиях завершения программы Нанна-Лугара встает вопрос о выработке нового соглашения, которое проложит новые рельсы для развития сотрудничества между Россией и США в области нераспространения ОМУ и ФЯБ. Члены Рабочей группы должны обсудить вопрос о том, в каком направлении следует проложить эти рельсы и о том, нужны ли вообще эти рельсы России».



Отвечая на данное замечание Владимира Орлова, советник Генерального директора ГК *Росатом* и член Рабочей группы при Экспертно-консультативном совете (ЭКС) ПИР-Центра по перспективам участия России в международном сотрудничестве в области нераспространения ОМУ и ФЯБ Владимир Кучинов заявил: «В июне 2013 года истекает срок действия Соглашения между Российской Федерацией и Соединенными Штатами Америки относительно безопасных и надежных перевозки, хранения и уничтожения оружия и предотвращения распространения оружия от 17 июня 1992 года. Необходимо разрабатывать новое соглашение и прокладывать новые рельсы для развития российско-американского сотрудничества в области ядерного нераспространения и физической ядерной безопасности. Пока что эти рельсы еще не проложены, но шпалы уже кладутся. Это означает, что определенный успех в переговорах между Россией и США достигнут, но для достижения договоренности предстоит проделать еще много работы».



По мнению Александра Чебана, приглашенного научного сотрудника ПИР-Центра, члена и ответственного секретаря Рабочей группы, «Двустороннее российско-американское сотрудничество в ядерной области должно быть тесно связанным с такими многосторонними механизмами как Глобальное партнерство против распространения оружия и материалов массового уничтожения, Глобальная инициатива по борьбе с актами ядерного терроризма (ГИБАЯТ), саммиты по ядерной безопасности. Россия и США лидируют в этих механизмах, и это обуславливает необходимость их равноправного двустороннего взаимодействия в рамках многосторонних форматов сотрудничества».

Более подробную информацию о направлении и целях деятельности Рабочей группы при Экспертно-консультативном совете ПИР-Центра по перспективам участия России в международном сотрудничестве в области нераспространения ОМУ и физической ядерной безопасности вы можете найти в [Концепции исследовательского проекта «Перспективы участия России в международном сотрудничестве в области нераспространения и ядерной безопасности»](#). Данная концепция реализуется в рамках проекта ПИР-Центра [«Будущее программы «Глобальное партнерство» и российско-американского сотрудничества в сфере ядерной безопасности»](#).

По всем вопросам, связанным с деятельностью Рабочей группы экспертов по перспективам участия России в международном сотрудничестве в области нераспространения ОМУ и физической ядерной безопасности, Вы можете обращаться к координатору программы "Ядерное нераспространение и Россия" Александру Колбину по телефону +7-495- 987-19-15, ф. +7-495-987-19-14, e-mail: kolbin_at_pircenter.org

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 оши