

Американо-Российская инициатива по предотвращению ядерного терроризма U.S.-Russia Initiative to Prevent Nuclear Terrorism

June-July 2012 Newsletter

Информационный бюллетень за июнь-июль 2012 года



ИСКРАН

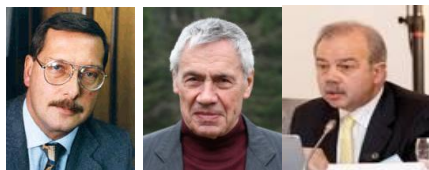
НОВОСТИ:

NNSA: Соглашение БОУ-НОУ выполнено на 90%

Национальное управление ядерной безопасности США [объявило](#) 9 июля о том, что соглашение между Российской Федерацией и Соединенными Штатами Америки о приобретении высокообогащенного урана (БОУ), извлеченного из ядерного оружия, выполнено на 90%. NNSA уже провело мониторинг переработки более 450 метрических тонн российского БОУ. В общей сложности 500 тонн российского БОУ будет переработано в низкообогащенный уран (НОУ) к концу 2013 года. Это примерно эквивалентно 20 000 единицам ядерного оружия.

Центр международной безопасности о неэффективности сдерживания ядерного терроризма

Центр международной безопасности Института мировой экономики и международных отношений (ИМЭМО) опубликовал полный текст коллективной монографии, озаглавленной «[Россия и дилеммы ядерного разоружения](#)», под редакцией Алексея Арбатова, Владимира Дворкина и Сергея Ознобищева. В докладе Центра, участвующего в деятельности рабочей группы данной Инициативы, главным образом анализируются возможности ядерного разоружения. Однако доклад также содержит и ряд важных замечаний по поводу ядерной безопасности. Например, авторы предупреждают о том, что существующая модель ядерного сдерживания не сможет удержать злоумышленников от актов ядерного терроризма. «Стабильность будет окончательно разрушена в случае дальнейшего распространения ядерного оружия и неизбежного получения доступа к нему международным терроризмом. Сохранение и далее в качестве важнейшей основы безопасности системы ядерного сдерживания... неминуемо повлечет эрозию



стратегической стабильности и нарастание вероятности боевого или террористического применения ядерного оружия с катастрофическими последствиями для современной цивилизации», считают авторы.

Арбатов Дворкин Ознобищев

Палата представителей принимает законы по борьбе с ядерным терроризмом

Палата представителей США приняла Акт о конвенциях по борьбе с ядерным терроризмом и безопасности морского судоходства. Как сообщает блог [Nukes of Hazard](#), этот закон был принят 28 июня при поддержке обеих фракций палаты и направлен на укрепление мер, предпринимаемых США для борьбы с ядерным терроризмом путем

Американо-Российская инициатива по предотвращению ядерного терроризма U.S.-Russia Initiative to Prevent Nuclear Terrorism

June-July 2012 Newsletter

Информационный бюллетень за июнь-июль 2012 года

реализации: (1) требований Международной конвенции о борьбе с актами ядерного терроризма 2005 года, и (2) ключевых поправок к Конвенции о физической защите ядерного материала того же года. Законопроект должен быть принят Сенатом, прежде чем президент сможет внести ратификационные грамоты.

Кириенко и Понеман встретились, чтобы объявить о завершении исследования по переводу реакторов на НОУ

Генеральный директор Росатома Сергей Кириенко и заместитель министра энергетики США Дэниел Понеман встретились в Москве 26 июня для проведения заседания российско-американской рабочей группы по ядерной энергии и безопасности, сопредседателями которой они являются. В ходе встречи они объявили о завершении совместного российско-американского исследования возможности перевода четырех российских исследовательских реакторов с ВОУ на НОУ. По оценкам Росатома затраты на преобразование Аргуса, ИК-8 и ИРТ в Курчатовском институте, а также ИРТ в МИФИ превысят \$12 миллионов долларов США. По сообщениям российской прессы, Росатом намерен перевести один или два из этих четырех реакторов с ВОУ на НОУ уже в 2014 году. На заседании рабочей группы было также объявлено, что партии высокообогащенного урана будут вывезены из Узбекистана и Вьетнама в Россию в середине 2012 года. В целом, к 2016 году планируется вывезти 2357 кг ВОУ топлива с исследовательских реакторов других стран в Россию.

Члены рабочей группы также обсудили текст двустороннего соглашения по НИОКР в области атомной энергетики. Соглашение, которое должно быть готово к подписанию в сентябре, установит рамки для сотрудничества в разработке перспективных ядерных реакторов и топлива. Об этом сообщили *Associated Press* и ИТАР-ТАСС.



Кириенко

Понеман

США стремятся продлить комплексное соглашение с Россией по программам совместного уменьшения угрозы

Соединенные Штаты хотели бы продлить рамочное соглашение с Россией о реализации программ по совместному уменьшению угрозы. Об этом заявила помощник министра обороны США Мадлен Кридон на слушаниях в Сенате в июне.

«Пока что наши предварительные обсуждения оставляют позитивное впечатление», заявила Кридон, которая считает, что соглашение, срок действия которого истекает в июне 2013 года, в конечном итоге будет продлено.

Обама и Путин договорились продолжать совместные усилия по укреплению ядерной безопасности

Президенты Барак Обама и Владимир Путин встретились в кулуарах саммита G-20 в Мексике, 18 июня, чтобы обсудить совместные усилия по укреплению ядерной

Цель Инициативы: Внести вклад в совершенствовании совместной американо-российской оценки угрозы ядерного терроризма, а также в формулирование концепций, стратегий и действий по предотвращению ядерного теракта.

Американо-Российская инициатива по предотвращению ядерного терроризма U.S.-Russia Initiative to Prevent Nuclear Terrorism

June-July 2012 Newsletter

Информационный бюллетень за июнь-июль 2012 года

безопасности и борьбе с терроризмом, а также другие вопросы.

В совместном [заявлении](#) по итогам первой встречи двух лидеров на президентском уровне говорится о том, что Путин и Обама договорились «удвоить двусторонние усилия в области укрепления ядерной безопасности, противодействия ядерной контрабанде и борьбы с ядерным терроризмом.» Лидеры России и США также обязались продолжать совместные усилия по противодействию распространению ОМУ и терроризма, в том



числе и бороться «с общей угрозой, исходящей от «Аль-Каиды» и других террористических групп, действующих в Афганистане и вокруг него».

Кроме того, Соединенные Штаты и Россия продолжают «сотрудничать в целях противодействия финансированию терроризма, блокирования возможных связей террористических сетей с



преступными группировками, пресечения распространения насильственного экстремизма, а также совершенствования системы антитеррористической безопасности на транспорте, в том числе посредством заключения двусторонних соглашений в этой сфере.»

Обама и Путин также договорились продолжить исследования целесообразности перевода исследовательских реакторов США и России на топливо из НОУ.

Белферовский центр информирует канадских сенаторов о угрозе ядерного терроризма

Сотрудники Белферовского центра Уильям Тоби, Мэтью Банн и Симон Сараджян [выступили](#) на слушаниях по противодействию ядерному терроризму, которые прошли в специальном антитеррористическом комитете Сената Канады 11 июня. Они ознакомили канадских законодателей с содержанием «[Совместной американо-российской оценки угрозы ядерного терроризма](#)», проведенной Белферовским центром и Институтом США и Канады Российской Академии Наук (РАН). Они также изложили свое мнение о динамике этой угрозы. Тоби, являющийся директором данной инициативы, присутствовал на слушаниях лично, а профессор обществоведения в Институте государственного



Тоби Банн Сараджян

управления им. Джона Ф. Кеннеди Банн и Сараджян сделали доклады по видеосвязи. В ходе своего визита в Канаду Тоби также провел отдельные брифинги по угрозе ядерного терроризма для высокопоставленных канадских правительственных чиновников.

Лаверов: Программа утилизации списанных АПЛ практически завершена

Американо-российская программа совместного уменьшения угрозы по утилизации атомных подводных лодок советской постройки близка к завершению. Об этом сообщил 7 июня Интерфаксу-АВН вице-президент РАН Николай Лаверов. По словам Лаверова, программа будет полностью выполнена, «когда все лодки, которых у нас четыре с нарушенным топливом, будут выведены, но для этого потребуется год-два» были удалены, но это займет год или два».

Цель Инициативы: Внести вклад в совершенствовании совместной американо-российской оценки угрозы ядерного терроризма, а также в формулирование концепций, стратегий и действий по предотвращению ядерного теракта.

Номер 2 «Аль-Каиды» уничтожен американским беспилотником в Пакистане

Высокопоставленный руководитель «Аль-Каиды» Абу Яхья аль-Либи был убит в Северном Вазиристане в результате удара американского беспилотника. Об этом стало известно из заявлений американских официальных лиц 4 июня. Как полагают, этот исламский теолог ливийского происхождения стал № 2 в «Аль-Каиде» после смерти Усамы бен Ладена в прошлом году. Официальный представитель Белого дома Джей Карни подтвердил смерть аль-Либи 5 июня, назвав его «еще одним серьезным ударом по костяку «Аль-Каиды».

Росатом консолидирует производство ВОУ-топлива в Электростали

Росатом будет консолидировать производство всех видов ВОУ-топлива на электростальском машиностроительном заводе в Московской области. Завод будет производить топливо для военно-морских, транспортных и исследовательских реакторов. Второй объект по изготовлению топлива - Новосибирский завод химконцентратов продолжит производство НОУ-топлива для энергетических реакторов. Об этом сообщил блог Международной группы по расщепляющимся материалам 4 июня.

Книга: Обама доложили о возможном обладании Талибаном ядерной бомбой

В 2009 году президент США Барак Обама был проинформирован о некоей не вполне ясной информации, из которой следовало, что талибы могли получить ядерную бомбу. Об этом пишет старший научный сотрудник Белферовского центра и главный вашингтонский корреспондент *New York Times* Дейвид Зэнгер в своей новой книге, озаглавленной «Противодействовать и Скрывать.» Выслушав доклад, Обама направил в регион специальную команду, задачей которой было обнаружить и обезвредить бомбу. Однако, угроза рассеялась после того, как Пакистан провел учет своего ядерного арсенала, чтобы определить, что ни одна из боеголовок не утеряна, сообщает агентство AFP.

ПРИМЕЧАТЕЛЬНЫЕ ВЫСКАЗЫВАНИЯ О ЯДЕРНОМ ТЕРРОРИЗМЕ:

- **Лора Холгейт, старший директор Совета национальной безопасности США, о вывозе высокообогащенного урана из Украины:** «Теперь на украинской границе можно повесить знак: Ядерным террористам сюда ехать незачем - здесь ничего для них нет.» (*GSN*, 29 июня 2012 года).
- **Директор Росатома Сергей Кириенко о вывозе высокообогащенного урана из бывших советских республик в Россию:** «Речь идет о сотнях потенциальных «грязных бомб», которые могли бы попасть в руки террористов. Россия и США взяли на себя

Американо-Российская инициатива по предотвращению ядерного терроризма U.S.-Russia Initiative to Prevent Nuclear Terrorism

June-July 2012 Newsletter

Информационный бюллетень за июнь-июль 2012 года

ответственность за безопасность во всех странах, куда мы поставили высокообогащенный уран». (AP, 26 июня 2012 года).

- **Заместитель министра энергетики США Даниэль Понеман:** «Перевод российских исследовательских реакторов с высокообогащенного урана на низкообогащенный уран напрямую способствует выполнению поставленной президентом задачи по снижению угроз терроризма с применением ядерных материалов и распространения ядерного оружия». (NNSA, 26 июня 2012 года)
- **Президент США Барак Обама и Президент России Владимир Путин:** «Мы готовы удвоить двусторонние усилия в области укрепления ядерной безопасности, противодействия ядерной контрабанде и борьбы с ядерным терроризмом, а также способствовать началу переговоров по Договору о запрещении производства расщепляющихся ядерных материалов для целей ядерного оружия и других ядерных взрывных устройств на Конференции по разоружению в рамках сбалансированной программы ее работы». (Kremlin.ru, 18 июня 2012 года).

АНОНСЫ СОБЫТИЙ:

- Сентябрь 2012 года. Россия и США подпишут межправительственное соглашение о научно-техническом сотрудничестве в области мирной атомной энергии.
- 15-28 октября 2012 года. 50-годовщина кубинского ракетного кризиса.
- 15-28 октября 2012 года. 20-ая годовщина подписания США и Беларусью рамочного соглашения о совместном уменьшении угрозы.
- Октябрь 2012 года. 20-ая годовщина подписания США и Беларусью рамочного соглашения о совместном уменьшении угрозы.
- 8 декабря 2012 года. 25-ая годовщина подписания Договора о ликвидации ракет средней и меньшей дальности.
- Июнь 2013 года. Истекает рамочное соглашение между США и Россией о совместном уменьшении угрозы.

ОБЪЯВЛЕНИЯ:

Приглашение к сотрудничеству. Рабочая группа Инициативы приглашает вас предлагать для публикации научные работы, публицистические статьи и комментарии по тематике ядерного терроризма. В случае положительной рецензии, предлагаемые вами материалы будут размещаться как в данном бюллетене, так и на сайте рабочей группы. Просим вас направлять предложения по публикации Симону Сараджяну по телефону +1-617-496-8228, факсу +1-617-495-8963 или по электронной почте: simon_saradzhyan@hks.harvard.edu.

Американо-Российская инициатива по предотвращению ядерного терроризма
U.S.-Russia Initiative to Prevent Nuclear Terrorism

June-July 2012 Newsletter

Информационный бюллетень за июнь-июль 2012 года

The Working Group of the U.S.-Russia Initiative to Prevent Nuclear Terrorism includes the following institutions:

В рабочей группе по осуществлению Американо-Российской инициативы по предотвращению ядерного терроризма состоят следующие организации:

- ***Belfer Center for Science and International Affairs, John F. Kennedy School of Government, Harvard University*** [William Tobey, william_tobey@hks.harvard.edu, 1- 617-496-0518]

- **Белферовский центр науки и международных отношений** Института государственного управления имени Джона Ф. Кеннеди Гарвардского университета. [Уильям Тоби, william_tobey@hks.harvard.edu, 1- 617-496-0518]

- ***Center for International Security, Institute for World Economy and International Relations, Russian Academy of Sciences*** [imemoran@imemo.ru, 7-499-120-52-36]

- **Центр международной безопасности**, Институт мировой экономики и международных отношений РАН [imemoran@imemo.ru, 7-499-120-52-36]

- ***Center for International Security and Cooperation, Freeman Spogli Institute for International Studies, Stanford University*** [Dr. S. Hecker, shecker@stanford.edu, 1-650-725-6468]

- **Центр международной безопасности и сотрудничества** Института международных исследований имени Фримана Сполги Стэнфордского университета. [Доктор наук З. Хэккер, shecker@stanford.edu, 1-650-725-6468]

- ***USA and Canada Studies Institute, Russian Academy of Sciences*** [Dr. S. Rogov, pa.to.rogov@rambler.ru, 7-495-691-11-66]

- **Институт изучения Соединенных Штатов Америки и Канады РАН** [Доктор наук С. Рогов, pa.to.rogov@rambler.ru, 7-495-691-11-66]

Цель Инициативы: Внести вклад в совершенствовании совместной американо-российской оценки угрозы ядерного терроризма, а также в формулирование концепций, стратегий и действий по предотвращению ядерного теракта.