



ИСКРАН

НОВОСТИ:

Участники саммита по ядерной безопасности в основном подтвердили ранее взятые обязательства

Более 50 глав государств приняли участие во втором саммите по ядерной безопасности, который состоялся в Сеуле 26 и 27 марта 2012 года. Участники подписали совместное [коммюнике](#), в котором содержатся обещания укреплять ядерную безопасность, уменьшать угрозу ядерного терроризма, а также предотвращать несанкционированное приобретение ядерных материалов. В документе также подтверждается приверженность данным ранее обещаниям работать над обеспечением безопасности и учета всех ядерных материалов за 4 года, а также отмечается взаимосвязь между физической ядерной безопасностью и технической ядерной безопасностью, которую наглядно продемонстрировала авария на АЭС в Фукусиме в марте 2011.

Президент России Дмитрий Медведев и его американский коллега Барак Обама



встретились в кулуарах саммита 27 марта для обсуждения путей продвижения сотрудничества в области ядерной безопасности между двумя странами. Медведев и Обама также встретились с своим казахстанским коллегой, чтобы выступить с совместным [заявлением](#) по бывшему ядерному



полигону в Семипалатинске.

В ходе саммита руководство России выступило с рядом предложений, в том числе и с инициативой организовать семинар по культуре физической ядерной безопасности. Об этом говорится в [статье](#) министра иностранных дел России Сергея Лаврова в номере *The Washington Times* от 23 марта. Как заявил в ходе саммита президент Медведев, Россия также проведет учения, направленные на предотвращение несанкционированного доступа к ядерным технологиям, отработав в том числе и «криминалистические аспекты».

В ходе саммита Россия также призвала к укреплению стандартов ядерной безопасности МАГАТЭ и к принятию Конвенции о ядерной безопасности и Конвенции об оперативном оповещении о ядерной аварии. Москва также выступает за более эффективное выполнение Конвенции о физической защите ядерного материала и поправок к этой концепции, а также Международной конвенции о борьбе с актами ядерного терроризма. Об этом говорится в [меморандуме](#) Российской Федерации подготовленном к саммиту в Сеуле. В данном документе, датированном 27 марта, освещаются усилия России по возврату ядерных материалов и отмечается, что Россия планирует вывоз топлива из Вьетнама и Узбекистана в дополнение к вывозу высокообогащенного урана (ВОУ) из Украины. Согласно меморандуму России и США еще предстоит завершить проведение совместной оценки технической и экономической возможности перевода шести

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.

U.S.-Russia Initiative to Prevent Nuclear Terrorism

Американо-Российская инициатива по предотвращению ядерного терроризма

February-March 2012 Newsletter

Информационный бюллетень за февраль-март 2012

российских исследовательских реакторов с ВОУ на НОУ. «Решение о реальной конверсии будет принято после дополнительной оценки ее экономических последствий», отмечается в документе.

Российско-американскому сотрудничеству в области ядерной безопасности также были посвящены несколько справочных материалов, которые Национальная администрация по ядерной безопасности США (NNSA) подготовила в преддверии саммита. В [сообщении](#) NNSA от 23 марта о утилизации плутония отмечается, что планируется заключение российско-американского соглашения о поэтапном выделении американской стороной 400 миллионов долларов на этот проект. В [сообщение](#) NNSA о сотрудничестве США и России по переработке ВОУ в НОУ отмечается, что до 2014 года 500 метрических тонн урана подвергнутся подобной переработке, что эквивалентно примерно 20000 ядерных боеголовок. Также в марте NNSA выпустила пресс-релиз о отправке последней партии ВОУ из Украины в Россию. В пресс релизе отмечается, что в обмен на завершение вывоза ВОУ из Украины США поставят топливо из НОУ и современную установку источника нейтронов в Харьковский физико-технический институт. Однако, согласно сообщению в [блоге](#) Международной группы по расщепляющимся материалам от 5 апреля, некоторое количество высокообогащенного урана все еще остается в харьковском институте.

В целом ссеульский саммит был относительно успешным, [считает](#) Мэтью Банн, профессор обществоведения в Институте государственного управления им. Джона Ф. Кеннеди и участник данной Инициативы. Успех заключается в том, что ряд таких стран, как Украина, объявили о том, что они уже избавились от оружейных ядерных материалов, считает Банн. Но были и разочарования, как-то: сравнительно небольшое число новых обязательств, которые взяли на себя участники саммита. Так, например, США и Россия в своих меморандумах в сущности декларировали, что они продолжают делать то, что они уже обязались делать, отмечает Банн.

Белферовский центр науки и международных отношений запустил [специальный сайт](#) в преддверии саммита в Сеуле. На нем размещены материалы, в которых содержится обзор угроз физической ядерной безопасности, доклад о исполнении обязательств взятых во время саммита 2010 года, вопросы и ответы по ядерной безопасности, информационная справка, и другие полезные материалы.

Содиректор Центра по вопросам международной безопасности и сотрудничества Стэнфордского университета Зигфрид Хэккер, директор Белферовского центра Грэм Аллисон, старший научный сотрудник Белферовского центра Олли Хейнонен, и директор данной Инициативы Уильям Тоби посетили Южную Корею в преддверии саммита с тем, чтобы провести консультации с его организаторами, а также выступить с докладами.



Аллисон

Банн

Тоби

Хейнонен

Хэккер

Банн и Тоби также выступили с докладами на специальном брифинге для 35 высокопоставленных иностранных дипломатов, проведенном в Вашингтоне 12 марта.

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.

Российские участники Инициативы высказались по вопросам нераспространения в преддверии саммита в Сеуле

Комментируя [статью](#) казахстанского президента в *New York Times* «Чему Иран может научиться у Казахстана», директор Центра международной безопасности Алексей Арбатов отметил, что признание международным сообществом этой среднеазиатской республики в качестве одной из самых уважаемых членов международного сообщества было бы невозможным, «если бы Казахстан уперся в эти ‘тяжелые ракеты’, которые он в любом случае никак не мог использовать, но которые остались на его территории». Слова Арбатова цитирует радиостанция Свобода в своем [сообщении](#) от 28 марта.



Заместитель директора Института США и Канады Павел Золотарев в свою очередь предостерег от чрезмерного давления на Иран, отметив, что если США переусердствуют в своей политике по отношению к исламской республике, то это может даже подтолкнуть Тегеран сделать завещающий шаг к приобретению ядерного оружия. На данный момент Иран, похоже, решил не пересекать красную линию, а остановиться на создании потенциала, который бы позволил быстро создать ядерное оружие, считает Золотарев. Свои суждения на этот счет он высказал в ходе выступления в Москве 3 февраля. Институт США и Канады и Центр международной безопасности участвуют в рабочей группе данной Инициативы.

Грэм Аллисон о уроках для саммита по ядерной безопасности

Директор Белферовского центра и участник данной Инициативы Грэм Аллисон опубликовал [работу](#) под названием «Что случилось с ядерным арсеналом советской сверхдержавы? Уроки для саммита по ядерной безопасности». В этой работе, которая вышла в свет в марте 2012 года, изучается вывоз ядерного оружия из четырнадцати бывших советских республик в Россию. Автор перечисляет те уроки этого успешного процесса, которые могут пригодиться при упрочения режимов нераспространения и ядерной безопасности в будущем. В заключительной части работы содержатся конкретные рекомендации по тому, как на основе достижений сеульского саммита добиться прогресса в те два года, которые отделяют нас от следующего саммита по ядерной безопасности.

Аллисон также опубликовал публицистическую [статью](#) под названием «Может ли сеульский саммит содействовать противодействию самой большой угрозе безопасности США – ядерному терроризму?» В статье, которая вышла в *Christian Science Monitor* 26 марта, подводятся итоги сеульского саммита. Автор отмечает, что меры, предпринятые государствами в рамках обязательств взятых на себя во время саммитов 2010 и 2012 года, несомненно, снижают угрозу ядерного терроризма для всего мира. «Тот факт, что не смотря на вовлеченность в упорную борьбу за переизбрание, Обама все же уделяет много времени вопросу, который не воспринимается избирателями в качестве резонансной проблемы, свидетельствует о том, что он действительно считает ядерный терроризм самой большой угрозой национальной безопасности США», пишет в своей статье Аллисон.

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.

Группа «Эльба» о необходимости лидерства США и РФ в борьбе с ядерным терроризмом

Группа «Эльба», состоящая из бывших руководителей российских и американских разведывательных и военных ведомств, провела встречу на Кипре 18-21 марта. На встрече обсуждались дальнейшие шаги по борьбе с ядерным терроризмом в преддверии саммита в Сеуле. Были также обсуждены другие важные вопросы двусторонней повестки дня, включая ПРО, Иран, а также обстановка в Афганистане и Сирии.

Это было третье заседание группы с октября 2010 года. Сопредседателями группы являются бывший министр внутренних дел России Анатолий Куликов и бывший глава Стратегического командования США Евгений Хабигер.

Исполнительный директор Белферовского центра и участник данной Инициативы Кевин Райан и другие члены группы «Эльба» также выступили соавторами статьи о противодействии угрозе ядерного терроризма. В статье содержатся рекомендации для саммитов по ядерной безопасности 2012 и 2014 годов. Авторы статьи считают, что в ходе сеульского саммита руководители России и США должны вновь подтвердить свое лидерство в борьбе против смертельной угрозы ядерного терроризма, угрозы, в которой опасность ядерного холокоста времен холодной войны сочетается с угрозой, которую представляет международный терроризм 21-го века. «Мы считаем, что статус ведущих мировых ядерных держав обязывает США и Россию сделать все, что в их силах, для



Куликов

Хабигер

Райан

предотвращения попадания в руки террористов ядерных материалов оружейного качества», говорится в статье. Статья была опубликована на английском языке и русском языке в [Global Post](#) и [Военно-Промышленном Курьере](#) 20 и 21 марта соответственно.

Мэтью Банн подводит итоги усилий по обеспечению безопасности ядерных арсеналов за четыре года

Мэтью Банн, профессор обществоведения в Институте государственного управления им. Кеннеди и участник данной Инициативы, выступил соавтором ряда работ, приуроченных к сеульскому саммиту. В том числе он участвовал в написании [доклада](#) «Прогресс в области обеспечения безопасности ядерного оружия и материалов за четыре года и в дальнейшем» и [презентации](#) «Досье для саммита по ядерной безопасности». В вышедшем в марте 2012 года докладе отмечается, что международные инициативы, запущенные на саммите 2010 года, с целью обеспечения физической безопасности всех уязвимых ядерных запасов в течение четырех лет, позволили снизить опасность, которую эти материалы представляют. А в презентации от 12 марта 2012 оценивается кампания по консолидации опасных ядерных материалов по всему миру на тех объектах, где уровень физической безопасности выше. В презентации также анализируются примеры успешных действий по обеспечению безопасности, текущие риски, возможности в ближайшей перспективе, а также рекомендации для последующих шагов.

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.

Администрация Обамы запрашивает 519 миллионов долларов для программы совместного уменьшения угрозы, но сокращает финансирование других программ

Президент США Барак Обама запрашивает 519 миллионов долларов для программы совместного уменьшения угрозы Нанна-Лугара на 2013 финансовый год. Около 130 миллионов из этой суммы планируется потратить на обеспечения физической ядерной безопасности. Об этом сообщил Кеннет Хандельман, заместитель помощника министра обороны США по глобальной стратегии. Хандельман заявил, что его ведомство продолжает проводить тренировки с тем, чтобы быть готовым в случае, если террористы получают в свои руки ядерное оружие. Слова Хандельмана цитирует в своем [сообщении](#) от 15 марта пресс-служба Вооруженных сил США. «Например, предостерег Хандельман, нестабильность или развал государства, обладающего ядерным оружием, может быстро привести к распространению ядерного оружия или материалов за пределами этой страны с вовлечением в этот процесс множества государств и негосударственных акторов по мере распространения этого процесса по миру». В то время как бюджетный запрос американской администрации на 2013 год предусматривает небольшое увеличение финансирования программы совместного уменьшения угрозы, Белый Дом планирует сокращения ассигнований на глобальную программу по физической ядерной безопасности на 17 процентов. Финансирование программ по безопасности из бюджета Государственного департамента США также планируется сократить. В частности уменьшатся расходы на программы по противодействию ОМУ-терроризму, глобальному уменьшению угрозы, и помощи в обеспечении экспортного контроля и безопасности границ. Об этом говорится в [заявлении](#) Партнерства в интересах глобальной безопасности от 14 февраля 2012.



Стратегическое командование США создает подразделение по противодействию оружию массового уничтожения

Стратегическое командование США официально открыло 3 февраля новый постоянный Объединенный штаб по ликвидации ОМУ. Данная структура будет заниматься экспертным планированием, разведкой и оперативным обеспечением борьбы с оружием массового уничтожения и ликвидации ОМУ.

«Постоянный штаб позволяет в значительной степени увеличить возможности ведомства в сфере планирования, подготовки и выполнения операций по ликвидации ОМУ, в том числе и возможности обнаружить и классифицировать вражеские программы оружия массового уничтожения, а также либо установить над ними безопасный контроль, либо вывести из строя и уничтожить их в не зависимости от того, насколько этому благоприятствует обстановка», заявил заместитель помощника министра обороны Кеннет Хандельман. Его слова цитирует [пресс релиз](#) стратегического командования от 6 февраля.

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.

ПРИМЕЧАТЕЛЬНЫЕ ВЫСКАЗЫВАНИЯ О ЯДЕРНОМ ТЕРРОРИЗМЕ:

- **Президент России Дмитрий Медведев:** «В чём, на мой взгляд, сегодня проблема? Нормативная база добротная, но не все торопятся её ратифицировать и принимать. Так должны поступать и другие государства для того, чтобы мы были гарантированы от стихийных бедствий и связанных с ними катастроф, не говоря уже о такой проблематике, как акты ядерного терроризма, когда происходит несанкционированный доступ с преступными целями к ядерным материалам, к ядерным технологиям. В результате этого, естественно, наш мир не становится прочнее, и создаётся угроза ядерного терроризма.» (Сайт президента России, 27 марта 2012 года).
- **Президент США Барак Обама:** «Конечно, неоспоримо и то, что угроза остается. По прежнему существует слишком много злоумышленников ищущих эти опасные материалы, которые остаются в слишком большом количестве уязвимых мест. Для того, чтобы убить сотни тысяч невинных людей потребуется немного - всего лишь горсть подобного материала. И это не преувеличение, это реальность, перед лицом которой мы оказались». (Сайт Государственного департамента США, 26 марта 2012 года).
- **Министр иностранных дел России Сергей Лавров:** «Россия и США являются наиболее передовыми государствами в области использования ядерной энергии. Мы покончили с холодной войной и гонкой вооружений, в том числе ядерных. Сегодня наши страны вместе выступают за укрепление режима ядерного нераспространения, наращивают сотрудничество в борьбе с ядерным терроризмом.» (*Washington Times*, 23 марта 2012 года).
- **Президент Украины Виктор Янукович:** «Больше не существует никакой угрозы теракта ни в Украине ни в регионе, потому что все ядерные материалы вывезены». (*Wall Street Journal*, 28 марта 2012 года).
- **Премьер-министр России Владимир Путин:** «Расширять ядерный клуб нам ни к чему. И мы действительно против этого, и не только потому, что одна из стран, которая может стать ядерной державой, нас чем-то не устраивает, нет, просто это приведёт к возрастанию рисков международной стабильности и безопасности, это приведёт к тому, что и другие страны региона захотят ядерное оружие. А с точки зрения технологий - вот здесь у нас сколько физиков-ядерщиков сидит, все скажут, что это уже не сложно.» (Официальный сайт премьер-министра России, 24 февраля 2012 года).
- **Директор департамента по вопросам безопасности и разоружения МИД России Михаил Ульянов:** «Подчеркну, что задача предотвращения попадания чувствительных технологий и материалов "не в те руки" актуальна не только применительно к Пакистану. Она носит глобальный характер и требует усилий всех стран и международного сообщества в целом.» (Интерфакс, 9 февраля 2012 года).

АНОНСЫ СОБЫТИЙ:

- 24 мая 2012 года. 10-ая годовщина подписания Договора о сокращении стратегических наступательных потенциалов.
- Май 2012 года. Саммит НАТО в Чикаго.
- Май 2012 года. Саммит Большой Восьмерки в Чикаго.
- Май 2012 года. 20-ая годовщина подписания Беларусью, Казахстаном и Украиной Лиссабонского протокола к Договору о СНВ. Тем самым эти три страны присоединились к Договору о нераспространении ядерного оружия в качестве неядерных государств.
- Июнь 2012 года. 20-ая годовщина подписания США и России рамочного соглашения о совместном уменьшении угрозы.
- 15-28 октября 2012 года. 50-годовщина кубинского ракетного кризиса.
- 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 РСМД.
- 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.

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 Сподли 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]