

**Подготовительный комитет Конференции  
2015 года участников Договора о  
нераспространении ядерного оружия  
по рассмотрению действия Договора**

24 April 2013  
Russian  
Original: English

**Вторая сессия**

Женева, 22 апреля — 3 мая 2013 года

**Осуществление Договора о нераспространении ядерного  
оружия: ядерное нераспространение**

**Рабочий документ, представленный Соединенными Штатами  
Америки<sup>1</sup>**

В пункте 20 Плана действий 2010 года участникам Договора предлагается регулярно представлять доклады в рамках усиленного процесса рассмотрения действия Договора. В настоящем документе рассказывается о мерах, которые Соединенные Штаты приняли после Конференции 2010 года участников Договора о нераспространении ядерного оружия по рассмотрению действия Договора в целях укрепления основного элемента Договора, касающегося нераспространения, в том числе о мерах по осуществлению согласованного Плана действий. Хотя многое было достигнуто с 2010 года, многое еще предстоит сделать. Успех будет возможен лишь благодаря сотрудничеству и активному участию всех государств, в частности государств — участников Договора, который остается краеугольным камнем международного режима ядерного нераспространения.

Когда в 2009 году в Праге президент Обама сформулировал программу предотвращения распространения ядерного оружия, он особо отметил ядерное разоружение, использование ядерной энергии в мирных целях и нераспространение. Что касается нераспространения, то он определил три конкретные цели: а) укрепление Договора о нераспространении ядерного оружия в качестве основы для сотрудничества; б) предоставление достаточных ресурсов и полномочий Международному агентству по атомной энергии (МАГАТЭ) для выполнения его функций по проведению инспекций; и с) противодействие угрозе ядерного терроризма.

Соединенные Штаты Америки добиваются осуществления всех этих трех целей нераспространения, а также выступают в поддержку зон, свободных от ядерного оружия, которые были созданы в соответствии с руководящими прин-

<sup>1</sup> Настоящий документ обновляет документ США на ту же тему, представленный в 2012 году на первой сессии Подготовительного комитета Конференции 2015 года по рассмотрению действия ДНЯО (NPT/CONF.2015/PC.I/WP.21).



ципами, принятыми Комиссией Организации Объединенных Наций по разоружению.

### **Укрепление Договора**

В статьях I, II и III излагаются обязательства всех участников Договора в области нераспространения, которые предусматривают запрет на передачу или приобретение при любых обстоятельствах ядерного оружия или других ядерных взрывных устройств и требуют того, чтобы государства, не обладающие ядерным оружием, соглашались на проверку МАГАТЭ, призванную установить, что ядерная энергия не используется для целей, запрещенных Договором.

### **Отказ от передачи ядерного оружия или материалов для целей ядерного оружия**

Соединенные Штаты выполняют свои обязательства по статьям I и III несколькими способами, включая: обеспечение Соединенными Штатами надежного контроля над своим ядерным оружием; отказ от передачи такого оружия или контроля над таким оружием любому другому государству; и обеспечение того, чтобы технологии, оборудование и ядерные материалы, предоставляемые другим государствам, использовались только в мирных целях и передавались ответственно, в том числе на основе применения гарантий МАГАТЭ.

### **Гарантии Международного агентства по атомной энергии**

Статьей III предусматривается, что государства, не обладающие ядерным оружием, должны заключить с МАГАТЭ всеобъемлющее соглашение о гарантиях для проверки того, что ядерная энергия не переключается на ядерное оружие или другие ядерные взрывные устройства и что гарантии МАГАТЭ применяются ко всему материалу (т.е. ко всему исходному или специальному расщепляющемуся материалу) во всей мирной ядерной деятельности в пределах территории таких государств. Мы отмечаем, что 13 участников Договора до сих пор не заключили всеобъемлющее соглашение о гарантиях, и настоятельно призываем эти государства предпринять необходимые шаги для введения в действие таких соглашений.

МАГАТЭ четко дало понять, что оно не сможет предоставлять надежные гарантии отсутствия незаявленной ядерной деятельности в том или ином государстве без дополнительных полномочий, изложенных в Типовом дополнительном протоколе, соглашению(ям) между государством(ами) и Международным агентством по атомной энергии о применении гарантий (INFCIRC/540). Государства, принявшие такой дополнительный протокол, предоставляют МАГАТЭ дополнительную информацию и доступ касательно их деятельности, что укрепляет способность Агентства проверять наличие в таких государствах незаявленной ядерной деятельности или материала. Только в отношении государств, где действует и всеобъемлющее соглашение о гарантиях, и дополнительный протокол, Агентство может вынести более широкое заключение о том, что любой ядерный материал в таких государствах по-прежнему применяется в мирных целях, после проведения Агентством всех необходимых оценок. Конференция 2010 года по рассмотрению действия Договора призвала всех участников как можно скорее обеспечить вступление в силу дополнительного протокола. На апрель 2013 года это сделали 119 государств, причем 18 из них — по-

сле Конференции 2010 года по рассмотрению действия Договора. Это наглядно свидетельствует о том, что протокол получил широкое признание в качестве нормы для осуществления гарантий. Соединенные Штаты считают, что всеобъемлющее соглашение о гарантиях наряду с Дополнительным протоколом должно признаваться в качестве международного стандарта для гарантий МАГАТЭ, и мы призываем остальные государства как можно скорее обеспечить вступление в силу протокола. Тот факт, что уже действует значительное число дополнительных протоколов, свидетельствует о широкой поддержке принципа универсальности.

Соединенные Штаты стремятся обеспечить, чтобы все государства создали потенциал, необходимый для эффективного выполнения всех обязательств по их соглашениям о гарантиях. В этой связи свою помощь предлагают МАГАТЭ, региональные организации и многие государства-члены. Кроме того, министерство энергетики США предлагает техническую помощь в деле осуществления гарантий, и мы с гордостью сообщаем, что мы работаем с рядом государств, которые осуществляют свои соответствующие дополнительные протоколы или готовятся к их осуществлению. Продолжая призывать государства к принятию наивысших стандартов ядерных гарантий, Соединенные Штаты по-прежнему готовы оказывать государствам-членам помощь в преодолении любых технических трудностей или проблем, с которыми они могут столкнуться.

Хотя это не требуется статьей III Договора, в 1980 году Соединенные Штаты ввели в действие соглашение о «добровольной постановке под гарантии» (INFCIRC/288), а в 2009 году они приняли дополнительный протокол к этому соглашению. В соответствии с соглашением о добровольной постановке под гарантии Соединенные Штаты поставили под гарантии МАГАТЭ почти 300 ядерных установок, включая свои атомные электростанции и исследовательские реакторы, заводы по производству ядерного топлива, установки по конверсии урана, установки по обогащению урана и другие виды установок. МАГАТЭ имеет право выбрать любую из этих установок для целей гарантий. С момента вступления в силу в 1980 году соглашения о добровольной постановке под гарантии МАГАТЭ провело в соответствии с этим соглашением почти 800 инспекций на ядерных установках в Соединенных Штатах. В прошлом году в соответствии с дополнительным протоколом к своему соглашению о гарантиях Соединенные Штаты направили МАГАТЭ заявления о более 330 видах деятельности. Они включали НИОКР по топливному циклу, добычу и повышение концентрации урана, а также производство материалов, перечисленных в приложении I к документу INFCIRC/540. Кроме того, в порядке выполнения своих обязательств Соединенные Штаты представляют ежеквартальные сообщения об экспорте материалов, указанных в приложении II. В 2010 году Соединенные Штаты предоставили дополнительный доступ к своим объектам, что было впервые сделано в государстве, обладающем ядерным оружием.

Указанные соглашения свидетельствуют о готовности Соединенных Штатов применять в отношении своих гражданских ядерных объектов те же процедуры гарантий МАГАТЭ, которые обязаны соблюдать государства, не обладающие ядерным оружием, и дать МАГАТЭ возможность разработать новые технологии гарантий и методы укрепления международной системы гарантий.

### **Укрепление Международного агентства по атомной энергии**

В свете увеличения числа соглашений о гарантиях, дополнительных протоколов и установок, поставленных под гарантии, президент Обама четко заявил, что МАГАТЭ требуются достаточные ресурсы для выполнения его миссии и основных функций. Недавно, в сентябре 2011 года, Генеральная конференция МАГАТЭ утвердила рекомендацию Совета в отношении увеличения объема средств, выделяемых на большинство областей деятельности Агентства, включая гарантии, на номинальную величину — 3,2 процента на 2012 год, что составляет 2,1 процента в реальном выражении.

Кроме того, Соединенные Штаты увеличили объем своих добровольных взносов на цели гарантий МАГАТЭ. Поскольку по регулярному бюджету МАГАТЭ не финансируются многие основные виды деятельности, касающиеся гарантий, в 1977 году Соединенные Штаты приняли Программу технической помощи для гарантий МАГАТЭ, которая предусматривает оказание технической помощи в укреплении гарантий. С тех пор 19 других государств и Европейская комиссия разработали программы поддержки, в рамках которых оказывается техническая помощь Департаменту гарантий МАГАТЭ. В последние годы по линии Программы финансировалось выполнение многих направлений работы, призванных помочь Агентству разработать программы в таких сферах, как профессиональная подготовка, отбор проб окружающей среды, создание систем хранения и наблюдения, дистанционный мониторинг, информационные технологии и другие виды деятельности. Эти усилия позволяют МАГАТЭ содержать более многочисленный инспекторат и применять более современные технологии в целях повышения эффективности и результативности его системы гарантий.

Соединенные Штаты являются также одним из ведущих партнеров МАГАТЭ в его усилиях по замене одного из ключевых компонентов Аналитической лаборатории Агентства по гарантиям — Лаборатории ядерного материала. Новая лаборатория необходима для дальнейшего осуществления Агентством независимой проверки в соответствии с Договором. Соединенные Штаты и другие государства добиваются того, чтобы МАГАТЭ получило все ресурсы, необходимые для завершения создания новой лаборатории к концу 2014 года, когда нынешняя Лаборатория ядерного материала прекратит работу. В рамках своей поддержки Соединенные Штаты предоставили более 14 млн. долл. США в виде внебюджетных взносов и технических экспертов для оказания МАГАТЭ помощи в планировании и координации работы, связанной с новой лабораторией.

### **Экспортный контроль**

В статье III гарантии увязываются с экспортным контролем. В ней предусматривается, в частности, что все ядерные материалы и специальное оборудование должны быть поставлены под гарантии, требуемые Договором. В соответствии с Законом Соединенных Штатов об атомной энергии 1954 года с внесенными в него поправками и Законом о ядерном нераспространении 1978 года Соединенные Штаты сохраняют систему строгого и всеобъемлющего экспортного контроля за ядерными и связанными с ядерной деятельностью материалами и технологиями двойного назначения. Экспортный контроль в этой области не предполагает запрета на получение государствами оборудования и техноло-

гий для законных мирных целей, а способствует торговле в таких целях, обеспечивая экспортерам и международному сообществу необходимые гарантии того, что такое оборудование и технологии будут использоваться только в мирных целях и на транспарентной основе. Указанная система экспортного контроля способствует выполнению Соединенными Штатами своих обязательств по статьям I и III Договора и по резолюции 1540 (2004) Совета Безопасности ООН.

### **Зоны, свободные от ядерного оружия**

В статье VII Договора признается право стран на создание зон, свободных от ядерного оружия, в своих регионах. В протоколах к договорам о создании таких зон государства, обладающие ядерным оружием, соглашаются не применять ядерное оружие и не угрожать его применением государствам, которые являются участниками договоров о зонах, свободных от ядерного оружия.

Соединенные Штаты считают, что договоры о зонах, свободных от ядерного оружия, являются ценным региональным дополнением к глобальному режиму нераспространения. Они могут способствовать укреплению регионального и международного мира, безопасности и стабильности, когда они должным образом составляются и неукоснительно выполняются в соответствующих условиях. Это предусматривает, в частности, что инициативы по созданию таких зон исходят от государств соответствующего региона, что все государства, участие которых считается важным, участвуют в создании такой зоны и что обеспечивается надлежащая проверка выполнения положений о таких зонах.

Соединенные Штаты являются участником дополнительных протоколов I и II к Договору о запрещении ядерного оружия в Латинской Америке и Карибском бассейне. Кроме того, Соединенные Штаты подписали соответствующие протоколы к Договору о безъядерной зоне южной части Тихого океана и Договору о зоне, свободной от ядерного оружия, в Африке и представили эти протоколы сенату Соединенных Штатов для вынесения рекомендаций и согласия на ратификацию. В соответствии с обязательством, принятым на Конференции 2010 года по рассмотрению действия Договора, были разрешены вопросы, касающиеся Протокола к Договору о зоне, свободной от ядерного оружия, в Юго-Восточной Азии, и Соединенные Штаты готовы подписать этот протокол в ближайшем будущем. Соединенные Штаты продолжают проводить консультации с другими государствами, обладающими ядерным оружием, и участниками Договора о зоне, свободной от ядерного оружия, в Центральной Азии в стремлении достичь соглашения, которое позволит нам подписать Протокол к Договору.

### **Соблюдение**

Все участники должны полностью соблюдать Договор. В 2009 году в Праге президент Обама настойчиво призвал к соблюдению Договора: «Правила должны быть обязательными для выполнения. Нарушители должны наказываться. Слова должны что-то значить. Мир должен объединиться, чтобы предотвратить распространение этого оружия». В Плане действий 2010 года участники Договора призываются содействовать урегулированию всех случаев невыполнения обязательств по гарантиям МАГАТЭ и других требований в отношении нераспространения. За весьма редкими исключениями государства —

участники Договора, не обладающие ядерным оружием, соблюдают его положения и добиваются совместно с партнерами более эффективного осуществления Договора. Однако проблемы в деле обеспечения полного соблюдения режима ядерного нераспространения, к сожалению, остаются.

Мы по-прежнему обеспокоены упорным нежеланием Исламской Республики Иран выполнять ее обязательства в отношении нераспространения, в том числе обязательства по гарантиям МАГАТЭ и соответствующие резолюции Совета Безопасности, и принимаем к сведению проведение в Алма-Ате (Казахстан) самого последнего раунда переговоров между группой «П-5+1» и Ираном, который стал продолжением предыдущей встречи в Алма-Ате и раунда технических обсуждений в Стамбуле. Хотя эти переговоры имели конструктивный характер, стало ясно, что сохраняется существенный разрыв в позициях группы «П-5+1» и Ирана. Договор наряду с соответствующими резолюциями Совета Безопасности и Совета управляющих МАГАТЭ является одним из ключевых элементов серьезного подхода, который необходимо применять в отношении ядерной программы Исламской Республики Иран для обеспечения выполнения этой страной всех обязательств по Договору при полном уважении ее права на использование ядерной энергии в мирных целях в соответствии со статьями I, II и III Договора. Мы обеспокоены тем, что Исламская Республика Иран по-прежнему отказывается сотрудничать с МАГАТЭ в урегулировании оставшихся вопросов, касающихся возможных военных аспектов ядерной программы Ирана, в том числе отказывается договориться с МАГАТЭ относительно применения структурированного подхода или удовлетворить просьбу МАГАТЭ о предоставлении доступа к определенному объекту в Парчине. Мы также глубоко обеспокоены решением Ирана установить современные центрифуги IR-2m на заводе по обогащению топлива в Натанзе.

Мы также отмечаем, что до сих пор не решен вопрос о несоблюдении Сирией обязательств по гарантиям. Уже прошло почти два года после того, как Совет управляющих заявил, что тайное строительство Сирией ядерного реактора в Дайр-эз-Зауре свидетельствует о несоблюдении ею соглашения о гарантиях. В мае 2011 года Генеральный директор МАГАТЭ сообщил, что уничтоженная в 2007 году установка в Дайр-эз-Зауре в Сирийской Арабской Республике представляла собой «скорее всего» незаявленный ядерный реактор, о котором должно было быть сообщено Агентству в соответствии с подписанным Сирией соглашением о гарантиях. Как и в случае Исламской Республики Иран, по-прежнему крайне важно, чтобы Сирийская Арабская Республика полностью сотрудничала с МАГАТЭ и вновь стала полностью соблюдать свое соглашение о гарантиях.

Соединенные Штаты решительно осуждают ядерное испытание, проведенное 12 февраля 2013 года Корейской Народно-Демократической Республикой (КНДР), и продолжающееся развертывание ее ядерной программы и программы баллистических ракет в качестве прямого нарушения резолюций 1718, 1874, 2087 и 2094 Совета Безопасности ООН. Такая деятельность подрывает глобальный режим нераспространения и создает угрозу международному миру и безопасности. Мы сохраняем приверженность цели поддающей проверке денуклеаризации Корейского полуострова мирным путем и стремимся к полной, поддающейся проверке и необратимой денуклеаризации Корейского полуострова на основе подлинных и внушающих доверие переговоров. Мы настоятельно призываем КНДР воздерживаться от дальнейших провокаций и пред-

принять конкретные и конструктивные шаги для выполнения ее обязательств, предусмотренных в Совместном заявлении по итогам шестисторонних переговоров 2005 года, и ее обязательств по всем соответствующим резолюциям Совета Безопасности ООН, отказаться от всех видов ядерного оружия и существующих ядерных программ и вернуться к гарантиям ДНЯО и МАГАТЭ.

### **Международные конвенции**

Соединенные Штаты являются участником Конвенции о физической защите ядерного материала и подписали поправку, принятую в 2005 году. Соединенные Штаты также подписали Международную конвенцию о борьбе с актами ядерного терроризма. В 2008 году сенат США вынес свои рекомендации и дал согласие на ратификацию как Международной конвенции о борьбе с актами ядерного терроризма, так и поправки к Конвенции о физической защите ядерного материала, и ратификация состоится, как только будет принято имплементирующее законодательство.

### **Обеспечение сохранности расщепляющегося материала**

В апреле 2010 года президент Обама принял в Вашингтоне, О.К., первую Встречу на высшем уровне по вопросам ядерной безопасности с участием 47 глобальных лидеров, которые обязались сообща обеспечивать сохранность уязвимых ядерных материалов. Они отметили ключевую роль МАГАТЭ в поддержке усилий его государств-членов по обеспечению защиты их ядерных материалов и одобрили нынешнюю международно-правовую систему регулирования ядерной безопасности, охватывающую, в частности, Конвенцию о физической защите ядерного материала с внесенной в нее поправкой, Международную конвенцию о борьбе с актами ядерного терроризма и резолюцию 1540 (2004) Совета Безопасности ООН. Процесс проведения встреч на высшем уровне по вопросам ядерной безопасности является неотъемлемой частью стратегии администрации Обамы, имеющей целью возглавить глобальную деятельность по обеспечению сохранности уязвимых ядерных материалов.

Вторая Встреча на высшем уровне по вопросам ядерной безопасности состоялась в марте 2012 года в Сеуле. В ней приняли участие 53 национальных лидера и главы Европейского союза, МАГАТЭ, Интерпола и Организации Объединенных Наций. Участники Встречи выступили с подробным коммюнике, в котором они согласились работать на основе целей и мер, определенных в коммюнике Встречи на высшем уровне в Вашингтоне, О.К., и содействовать достижению важных целей в области ядерной безопасности. Эти цели включают сведение к минимуму использования высокообогащенного урана в гражданских целях путем обеспечения стабильных поставок произведенных без использования высокообогащенного урана медицинских изотопов, которые используются для лечения рака и сердечно-сосудистых заболеваний; обеспечение сохранности радиоактивных источников; повышение сохранности ядерных материалов в процессе транзита; создание и координацию работы центров передового опыта; пресечение незаконного оборота ядерных и других радиоактивных материалов; и разработку национального законодательства для осуществления соглашений в области ядерной безопасности.

На Встрече на высшем уровне в Вашингтоне, О.К., 32 страны приняли более 70 обязательств в отношении конкретных действий по укреплению ядерной безопасности, причем 90 процентов из них были выполнены до Сеульской встречи на высшем уровне. В Сеуле страны представили доклады об успехах, достигнутых ими после Встречи в Вашингтоне, О.К. На Сеульской встрече было дополнительно объявлено, в частности, о трехстороннем проекте с участием Казахстана, Российской Федерации и Соединенных Штатов в горном массиве Дегелен, вывозе всех запасов плутония из Швеции и соглашении о перепрофилировании производства молибдена-99 на производстве мишеней из низкообогащенного урана в Нидерландах и Бельгии. Следующая встреча на высшем уровне по вопросам ядерной безопасности состоится в 2014 году в Нидерландах.

### **Резолюция 1540 (2004) Совета Безопасности**

Резолюция 1540 (2004) Совета Безопасности ООН была принята на основании главы VII Устава Организации Объединенных Наций, в связи с чем ее положения имеют обязательный характер для всех государств-членов. Резолюция 1540 (2004) имеет целью предотвратить распространение оружия массового уничтожения и систем его доставки, особенно негосударственным субъектам, а также незаконное распространение связанных с этим материалов. В соответствии с резолюцией государства обязаны предпринимать конкретные шаги для укрепления их потенциала в области нераспространения и обеспечения сохранности их химического, биологического и ядерного оружия, включая учет и обеспечение сохранности и физической защиты связанных с ядерным оружием материалов и укрепление пограничного и экспортного контроля над такими материалами. Кроме того, резолюция обязывает государства принять меры по предотвращению финансирования деятельности по распространению. Наконец, в соответствии с резолюцией был также создан комитет для надзора за усилиями государств-членов Организации Объединенных Наций по выполнению резолюции. В 2011 году Совет Безопасности единогласно продлил мандат Комитета 1540 на десятилетний период.

В целях содействия осуществлению резолюции 1540 (2004) и глобальных мероприятий по ее выполнению Соединенные Штаты внесли добровольные взносы на сумму 4,5 млн. долл. США в Целевой фонд Организации Объединенных Наций для глобальной и региональной деятельности в области разоружения. В 2011 году члены Комитета 1540 и его Группы экспертов посетили Соединенные Штаты и были проинформированы об инициативах США по осуществлению резолюции 1540 (2004), включая обзор законов и положений, призванных предотвращать передачу оружия массового уничтожения и систем его доставки и обеспечивать контроль за такими материалами. Этот визит позволил Соединенным Штатам рассказать о своей стратегии осуществления резолюции 1540 (2004), поделиться опытом регулирования деятельности в этой области и ответить на вопросы членов Комитета. Резолюция 1540 (2004) Совета Безопасности ООН имеет жизненно важное значение для поддержания международного мира и безопасности, и Соединенные Штаты будут продолжать добиваться ее полного осуществления.



### **Глобальная инициатива по борьбе с ядерным терроризмом**

Соединенные Штаты и Россия являются сопредседателями Глобальной инициативы по борьбе с ядерным терроризмом. В настоящее время в деятельности Глобальной инициативы в качестве партнеров участвуют 85 стран и 4 официальных наблюдателя (Европейский союз, МАГАТЭ, Интерпол и Управление Организации Объединенных Наций по наркотикам и преступности). Эта инициатива призвана укрепить глобальный потенциал в области предотвращения, обнаружения и реагирования на акты ядерного терроризма путем принятия многосторонних мер, усиливающих политику, процедуры и взаимодействие государств-партнеров. Партнеры Инициативы обязуются соблюдать свод основных принципов ядерной безопасности, предусматривающих укрепление учета, контроля и защиты ядерных и радиологических материалов и установок; укрепление способности выявлять и пресекать незаконный оборот таких материалов; недопущение того, чтобы ядерные материалы попадали в руки террористов и других негосударственных субъектов; укрепление нормативно-правовой базы для противодействия деятельности, связанной с ядерным терроризмом; обмен информацией; и создание потенциала реагирования на акты ядерного терроризма и смягчения их последствий. Группа имплементации и оценки, председателем которой в настоящее время является Испания, добивается того, чтобы мероприятия в рамках Инициативы координировались с международной деятельностью и дополняли ее.

### **Глобальное партнерство**

Глобальное партнерство против распространения оружия и материалов массового уничтожения было создано на саммите «восьмерки», состоявшемся в 2002 году в Кананаскисе (Канада) в качестве 10-летнего совместного проекта по предотвращению приобретения или разработки оружия массового уничтожения террористами или государствами, поддерживающими террористов. С тех пор состав Глобального партнерства вырос до 25 партнеров и Партнерством был выделен примерно 21 млрд. долл. США во всем мире. Срок действия Глобального партнерства был продлен на саммите «восьмерки» в 2011 году в Довиле, Франция. Соединенные Штаты планируют выделить до 10 млрд. долл. США в целях непрерывного финансирования деятельности по снижению угрозы в период 2012–2022 годов при условии утверждения конгрессом ежегодных ассигнований.

Первоначально Партнерство уделяло главное внимание совместным проектам по снижению угрозы в Российской Федерации. Благодаря такой деятельности было демонтировано более 190 советских атомных подводных лодок, уничтожены тысячи тонн химического оружия и обеспечена сохранность тысяч радиоактивных источников. Партнерство теперь расширило географическую сферу своей деятельности для борьбы с глобальными угрозами. В качестве председателя Партнерства в 2012 году Соединенные Штаты сосредоточили внимание на вопросах, особо отмеченных на саммите «восьмерки» в 2011 году, особенно на вопросах, касающихся ядерной и радиологической безопасности, биобезопасности, привлечения к такой деятельности ученых и содействия осуществлению резолюции 1540 (2004) Совета Безопасности. Для осуществления деятельности в этих новых областях Глобальное партнерство пригласило ряд международных организаций принимать участие в его заседаниях и использовало рабочие подгруппы для четкого определения рамок участия в про-

екте и получения помощи по линии проекта. В результате были созданы Рабочая подгруппа по биобезопасности, Рабочая группа по химической безопасности, Рабочая подгруппа по ядерным и радиологическим вопросам и Рабочая подгруппа по центрам передового опыта.

---