



В этом номере

- **ОТ РЕДАКТОРА**
- **СЮЖЕТ МЕСЯЦА.** Ежедневное резюме дискуссий на третьем препкоме ДНЯО в Нью-Йорке
- **АНАЛИТИКА.** Несостоятельность обвинений о нарушении Россией ДВЗЯИ, мировой прогресс в области гиперзвуковых вооружений, рекомендации по укреплению стратегической стабильности через российско-американский диалог
- **РЕКОМЕНДУЕМ ПРОЧЕСТЬ.** Итоги третьего препкома ДНЯО, перспективы Обзорной конференции 2020 года, шаги по снижению рисков применения ядерного оружия, инструмент торгового обмена ЕС с Ираном
- **НОВОСТИ ПИР-ЦЕНТРА.** ПИР-Центр принял участие в "Атомэкспо" и провел российско-американский семинар "на полях" Препкома ДНЯО
- **О БЮЛЛЕТЕНЕ**

TENEX АО «ТЕХНАБЭКСПОРТ»
(ТОРГОВАЯ МАРКА TENEX) — ОДИН ИЗ
КРУПНЕЙШИХ МИРОВЫХ ПОСТАВЩИКОВ
ПРОДУКЦИИ ЯДЕРНОГО ТОПЛИВНОГО ЦИКЛА
WWW.TENEX.RU

○ зарубежные дочерние общества

МИССИЯ
АО «Техснабэкспорт» осуществляет деятельность в интересах российской атомной отрасли при оптимальном использовании ее экспортного потенциала и конкурентных преимуществ в строгом соответствии с требованиями законодательства, стандартов качества, безопасности и социальной ответственности

КЛЮЧЕВЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Поставки урановой продукции (природного урана, обогащенного уранового продукта, услуг по конверсии и/или обогащению урана), производимой российскими предприятиями ядерного топливного цикла, на все ключевые региональные сегменты мирового рынка

Продвижение на мировой рынок российских технологий и услуг в области обращения с отработавшим ядерным топливом и радиоактивными отходами

1 июля 2019 года исполнился 51 год с подписания Договора о нераспространении ядерного оружия. На прошедшем в Нью-Йорке третьем препкоме ДНЯО почвы для позитивных дискуссий уже не было – второй препком подряд проходил в отравленной атмосфере, в немалой степени из-за внешней политики США.



На этом фоне американские дипломаты объявили о том, что в июле с.г. в Вашингтоне приступает к работе международная группа, созванная на основе инициативы о создании условий для ядерного разоружения (Creating the Environment for Nuclear Disarmament, CEND), с которой новое руководство США выступило на предыдущем препкоме в Женеве в 2018 году.

Авторы американской инициативы убеждают, что настроены на искренний диалог по трем темам:

1. Меры, которые могут изменить обстановку в сфере безопасности и тем самым снизить мотивацию к сохранению, приобретению или наращиванию арсеналов ядерного оружия;
2. Институты и механизмы, которые могут укрепить режим нераспространения и повысить уверенность в ядерном разоружении;
3. Меры по сокращению ядерной угрозы.

Несмотря на то, что авторы инициативы пытаются придать американской внешней политике в сфере контроля над вооружениями позитивный тон, трудно представить, что изменит новая инициатива. Если Россия с Ираном примут участие в заседаниях рабочей группы, разве Вашингтон, выслушав своих оппонентов, вернется к соблюдению ДРСМД и СВПД? Насколько инициатива скоординирована между Госдепом, Пентагоном и Белым Домом в условиях ослабленного межведомственного процесса в США?

В отсутствие адекватного диалога на имеющихся площадках трудно представить, что в новом многостороннем формате Россия и США найдут больше точек соприкосновения. Но оказаться

страной, отказавшейся от такого диалога, – не лучшая альтернатива. По итогам встречи на полях саммита G20 в Осаке Владимир Путин и Дональд Трамп поручили министерствам иностранных дел своих стран начать консультации по вопросу продления ДСНВ, что может создать позитивную динамику для взаимодействия. Рекомендации о том, как наладить двусторонний диалог по вопросам стратегической стабильности, – в [докладе](#) ПИР-Центра по итогам деятельности российско-американской рабочей группы.

*Адлан Маргоев,
Редактор бюллетеня
"Ядерный Контроль"*

[Сюжет месяца](#)

[К содержанию](#)



**ПИР-Центр рассказывает о том, как прошел третий
препком ДНЯО в Нью-Йорке** Эксклюзив

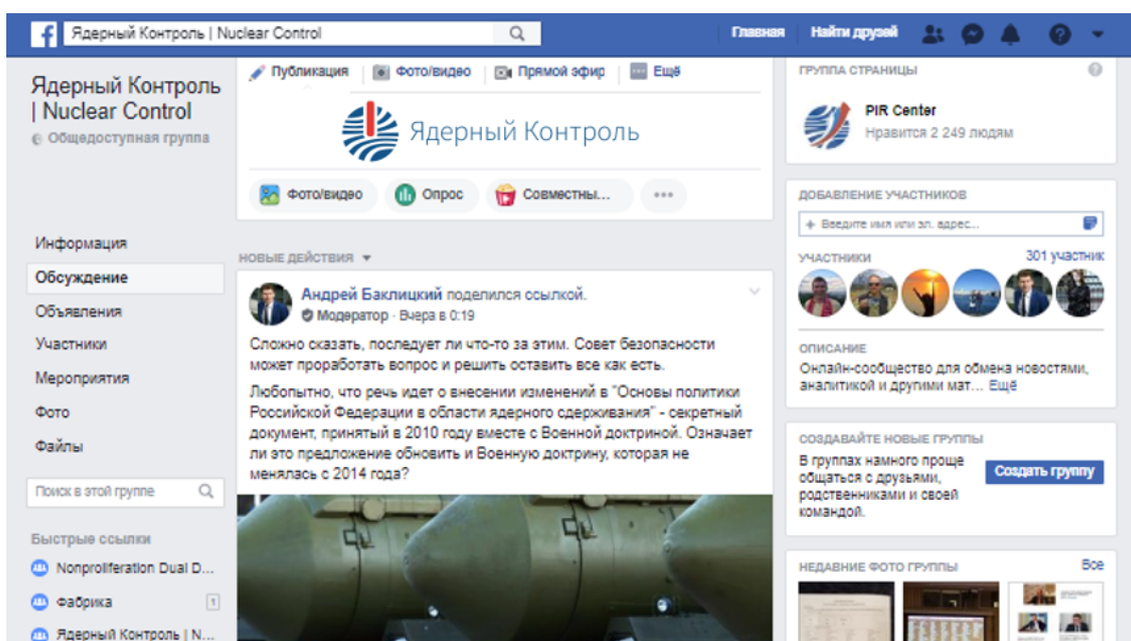
С 29 апреля по 10 мая 2019 года в Нью-Йорке прошла третья сессия Подготовительного комитета Конференции 2020 года по рассмотрению действия ДНЯО. Для государств-членов Договора это была заключительная возможность в преддверии Обзорной конференции подробно обсудить и согласовать свои позиции по трем столпам ДНЯО – нераспространение, разоружение и мирное использование атомной энергии.

По итогам *препкома* не был согласован текст рекомендаций для Обзорной конференции – члены ДНЯО не сумели достичь консенсуса. Однако был выбран председатель Конференции – аргентинский дипломат Рафаэль Мариано Гросси, формальное

утверждение которого пройдет в конце 2019 года.

В третьем *препкоме* приняли участие более 90 неправительственных организаций, две из которых представляли российское экспертное и университетское сообщество – ПИР-Центр и Уральский федеральный университет. Делегация молодых специалистов ПИР-Центра, принявшая участие в *препкоме* благодаря поддержке Фонда Горчакова, рассказывает о том, как развивалась дискуссия на *препкоме*, в **ежедневных заметках** на сайте ПИР-Центра.

Ядерный Контроль в Facebook



Аналитика

К содержанию

Андрей Баклицкий. Невидимые взрывы: зачем США обвинили Россию в новых ядерных испытаниях
РБК

«Не исключено, что американское заявление — не попытка разобраться с потенциальным российским нарушением, а продолжение тенденции по слову всех договоров, ограничивающих свободу действий Вашингтона. Хотя США не



ратифицировали ДВЗЯИ, даже его подписание накладывает

на них обязательства «воздерживаться от действий, которые лишили бы договор его объекта и цели». Но если показать, что Россия нарушает свои обязательства, то можно отозвать подпись США под договором. После этого перед Вашингтоном не будет стоять никаких правовых препятствий к возобновлению ядерных испытаний, если подобное решение будет принято в будущем». [Читать](#)

Вадим Козюлин. Всемирный забег на гиперзвуковую скорость РСМД



«Эксперты в сфере контроля над вооружениями пытаются оценить потенциал нового вида оружия, однако на этом этапе обсуждение упирается в отсутствие важных технических данных и недостаток профильной терминологии. В сравнении с баллистическими гиперзвуковые ракеты

обладают очевидными преимуществами. Задача перехвата маневрирующей в атмосфере на высокой скорости цели настолько сложна, что пока признается невыполнимой. Кроме того, предположительно, гиперзвуковые аппараты более экономичны в серийном производстве. На гиперзвуковой скорости кинетическая энергия ракеты настолько высока, что ее будет достаточно, чтобы уничтожить определенные классы целей даже без использования заряда. Это дает экспертам повод говорить о том, что гиперзвуковые ракеты могут служить определенной альтернативой ядерному оружию. [Читать](#)

Адлан Маргоев. К укреплению стратегической стабильности через российско-американский диалог

ПИР-Центр



Доклад ПИР-Центра содержит рекомендации рабочей экспертной группы, созданной при участии ПИР-Центра и Центра исследования проблем нераспространения им. Дж. Мартина в Монтерее, для укрепления российско-американского диалога по контролю над вооружениями, по вопросам снижения рисков от модернизации

ядерных арсеналов, урегулированию кризисов и определению будущего стратегической стабильности.

Члены рабочей группы считают, что публикация доклада имеет особое значение в условиях распада ДРСМД, и призывают к сохранению существующего режима контроля над вооружениями.

[Читать на английском языке](#)

Рекомендуем прочесть

[К содержанию](#)

Мы подобрали 5 материалов, которые заслуживают вашего внимания:

- **Препком ДНЯО** По итогам третьей сессии Препкома Директор Департамента по вопросам нераспространения и контроля над вооружениями МИД России Владимир Ермаков рассказывает о подходах России и США к режиму нераспространения, перспективах ЗСОМУ, многостороннему диалогу в деле ограничения вооружений и ожиданиях от Обзорной конференции 2020 г. [Читать](#)
- **Ядерные риски** Сотрудник Института ООН по исследованию проблем разоружения (ЮНИДИР) Вильфред Ван опубликовал доклад *Снижение ядерного риска: рамки для анализа*, в котором определил четыре потенциальных варианта использования ядерного оружия и предложил для каждого

практические шаги для устранения источников риска. [Читать на английском языке](#)

- **Режим нераспространения** Доцент кафедры теории и истории международных отношений УрФУ Екатерина Михайленко в статье для РСМД «*Дух ДНЯО*» или «*Let us be realistic*»? разбирается в итогах третьей сессии Подготовительного комитета Обзорной конференции ДНЯО, позициях стран-участниц договора и идеях реформирования режима ядерного нераспространения. [Читать](#)
- **Иран** *Bourse & Bazaar* и *European Leadership Network* представили совместный доклад об инструменте поддержки торговых обменов ЕС с Ираном *INSTEX* на основе интервью с европейскими чиновниками, бизнесменами, а также юридическими и финансовыми экспертами. Авторы доклада делают вывод о том, что предложенный инструмент будет иметь слишком ограниченный характер, чтобы решить проблему сохранения СВПД. [Читать на английском языке](#)
- **ДНЯО** В интервью *Ассоциации по контролю над вооружениями* председатель Обзорной конференции ДНЯО 2020 года, аргентинский дипломат Рафаэль Мариано Гросси рассказывает о значении Договора и обзорного процесса, особенностях подготовки грядущей конференции и о том, какой итог можно будет считать успешным. [Читать на английском языке](#)

[Новости ПИР-Центра](#)

[К содержанию](#)

ПИР-Центр провел российско-американский семинар "на полях" препкома ДНЯО



Третьего мая 2019 года «на полях» третьего препкома ДНЯО в Нью-Йорке прошел второй российско-американский семинар по вопросам обзорного процесса ДНЯО в формате «дорожки 2,5». В семинаре под председательством основателя ПИР-Центра Владимира Орлова и директора Центра им. Дж. Мартина Уильяма Поттера приняли участие российские и американские дипломаты, выпускники и студенты магистерской программы двойного диплома МГИМО, ПИР-Центра и Миддлберийского института международных исследований. Участники обсудили опыт двустороннего взаимодействия СССР/России и США по вопросам нераспространения, контроля над вооружениями и мирного использования атомной энергии, а также совместные усилия по бессрочному продлению ДНЯО в 1995 году. Молодые специалисты и эксперты проанализировали как, опыт прошлого может быть применен сегодня. [Подробнее на сайте ПИР-Центра](#)

ПИР-Центр принял участие в "АТОМЭКСПО-2019"



15-16 апреля 2019 года в Сочи прошел главный в России форум атомной промышленности «Атомэкспо». В форуме, который проводится ежегодно с 2009 года, приняли участие более 3500 участников из 74 стран. ПИР-Центр представляли директор Альберт Зульхарнеев и директор программы «Россия и ядерное нераспространение», редактор бюллетеня «Ядерный Контроль» Адлан Маргоев. Сотрудники ПИР-Центра приняли участие в дискуссиях об образовании в сфере атомных технологий и ядерного нераспространения, провели встречи с представителями Росатома, Международного центра по обогащению урана (МЦОУ), Техснабэкспорта, ТВЭЛ, Национальной ассоциации инженеров-консультантов в строительстве (НАИКС), а также рассказали участникам форума об образовательной программе ПИР-Центра и бюллетене «Ядерный Контроль».

[О бюллетене](#)

[К содержанию](#)

Электронный бюллетень «Ядерный Контроль» представляет собой подборку материалов российских СМИ и собственных материалов ПИР-Центра по проблемам атомной энергетики, нераспространения ядерного оружия и средств его доставки. Бюллетень освещает вопросы контроля над вооружениями, ОМУ-терроризма, экспортного контроля, развития атомной энергетики

и другие актуальные проблемы международной безопасности, а также позиции дипломатов и ведущих российских экспертов по вопросам глобальной безопасности.

Все выпуски бюллетеня с 2000 года доступны [на сайте ПИР-Центра](#).

Редактор бюллетеня — **Адлан Маргоев**. Помощь в составлении выпуска — **Елена Сеницына, Дарья Малофеева**. Вы можете подсказать нам интересную тему, предложить свои материалы для бюллетеня и посоветовать, как сделать его лучше, по адресу margoev@pircenter.org.