



Ядерный Контроль

выпуск 9-10 (503-504) | сентябрь-октябрь 2018

В этом номере



Эксперты ПИР-Центра о последствиях выхода США из ДРСМД. [Подробнее](#)



Андрей Баклицкий о возврате в гонку вооружений образца 70-х годов. [Подробнее](#)



Георгий Толорая о том, каким может быть участие России в корейском урегулировании. [Подробнее](#)



Владимир Ермаков о российских подходах к нераспространению и контролю над вооружениями. [Подробнее](#)

Цитата номера



Если нынешний настрой американской администрации, во-первых, на выход из Договора о ракетах средней и меньшей дальности, во-вторых – относительно того, стоит ли продлевать Договор о стратегических наступательных вооружениях, который

истекает в 2021 году, материализуется, то не останется никаких правовых рамок для сдерживания гонки вооружений.

*Сергей Лавров,
Министр иностранных дел России*

От редактора

В начале октября ПИР-Центр провел семинар с участием российских и американских экспертов. Обсуждали вопросы стратегической стабильности, контроля над вооружениями и российско-американских отношений. Согласились разве что по одному вопросу – России и США нужен устойчивый диалог в этой сфере.



Запомнилась одна идея: чтобы контроль над вооружениями выжил, нужно отсечь те части системы, которые плохо работают. Звучит убедительно, но лишь до тех пор, пока не осознаешь, что Договор о ракетах средней и меньшей дальности составляет половину системы контроля над вооружениями, и если от нее избавиться, то система может перестать существовать.

Что станет с безопасностью России и мира после распада ДРСМД? Как это повлияет на состояние контроля над вооружениями и на обзорный процесс ДНЯО? Об этом мы поговорили с коллегами и членами нашего Экспертного совета.

Что ДРСМД значит для Европы? Что говорили о ДРСМД до

объявления Трампом своего решения покинуть договор? Мнение европейских аналитиков собрал в своем материале Евгений Кухарев, также уделив внимание официальным источникам и средствам массовой информации. В европейском дискурсе две магистральные линии – Россия нарушает ДРСМД, но никто не заинтересован в распаде договора.

Россия внесла резолюцию на Генассамблее ООН в поддержку ДРСМД. США выступили против, сославшись на поздний срок подачи документа на рассмотрение. Председателю заседания удалось провести голосование таким образом, чтобы отложить вопрос о принятии или непринятии российского проекта резолюции к рассмотрению и обсудить этот вопрос со всеми заинтересованными сторонами. Но и эта мера не помогла. На следующий день лишь 31 государство проголосовало за рассмотрение резолюции, 55 – против, а 54 страны воздержались. Как и на женевском *препкоме* ДНЯО, коллективное волеизъявление в защиту международно-правового документа (весной это был план действий, а сейчас договор), который обеспечивает безопасность многих стран мира, а не только участников соглашения, было парализовано тем, что многие страны не позволили себе поддержать позицию России и выступить против США.

Адлан Маргоев

Содержание

- **ЯДЕРНЫЙ ДАЙДЖЕСТ**
 - Нераспространение оружия ядерного уничтожения
 - Иранское ядерное досье
 - Ближний Восток
 - Контроль над ядерными вооружениями
 - Атомная энергетика
 - Ядерная безопасность
- **ОФИЦИАЛЬНАЯ ПОЗИЦИЯ**
 - Пресс-конференция директора департамента по вопросам нераспространения и контроля над вооружениями МИД России Владимира Ермакова по актуальным вопросам нераспространения и контроля над вооружениями
 - Выступление Владимира Путина на дискуссионном форуме "Валдай"
 - Замглавы МИД РФ Игорь Моргулов: США пригласили нас к себе для диалога по КНДР
 - Указ «Об утверждении основ государственной политики в области обеспечения ядерной и радиационной безопасности Российской Федерации на период до 2025 года и дальнейшую перспективу»
 - Интервью министра иностранных дел России С.В.Лаврова программе «Москва. Кремль. Путин»

Совместное заявление Великобритании, Китая, Российской Федерации, США и Франции на Первом комитете ГА ООН

- Интервью Лассины Зербо: «Москва и Вашингтон должны стать лидерами процесса разоружения»

- АНАЛИТИКА

- Два минус один равно ноль. Чем грозит выход США из ДРСМД: эксперты ПИР-Центра
- Андрей Баклицкий. Ракеты без границ: почему Россия и США возвращаются в начало 1970-х годов
- Евгений Кухарев. «Чем короче ракеты, тем мертвее немцы»: что ДРСМД значил для Европы?
- Андрей Кортунов. Конец двусторонней эпохи. Как выход США из договора о РСМД меняет мировой порядок
- США выходят из РСМД. Что дальше?
- Георгий Толорая. Корейское замирение: что делать России?
- Андрей Ланьков. Саммит для Трампа. Зачем две Кореи изображают потепление
- Павел Палажченко. Гигантский скачок для человечества: как Россия и США сократили арсеналы тактического ядерного оружия

- НОВОСТИ ПИР-ЦЕНТРА

- О БЮЛЛЕТЕНЕ

TENEX АО «ТЕХСНАБЭКСПОРТ» – ВЕДУЩИЙ РОССИЙСКИЙ ПОСТАВЩИК ПРОДУКЦИИ ЯДЕРНОГО ТОПЛИВНОГО ЦИКЛА

АО «Техснабэкспорт» (торговая марка **TENEX**) – один из крупнейших мировых поставщиков урановой продукции, обеспечивающий значительную часть потребностей реакторов зарубежного дизайна в услугах по обогащению урана

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 ПРОДУКЦИИ НАЧАЛЬНОЙ СТАДИИ ЯДЕРНОГО ТОПЛИВНОГО ЦИКЛА	<ul style="list-style-type: none">» Обогащенный урановый продукт» Услуги по обогащению урана» Услуги по конверсии урана
ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПОСТАВОК	<ul style="list-style-type: none">» Диверсификация точек отгрузки продукции на экспорт» Развитие собственного парка транспортного оборудования» Лицензионное и таможенное сопровождение
ПРОДВИЖЕНИЕ НА МИРОВОЙ РЫНОК РОССИЙСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ В ОБЛАСТИ БЖЭЯ	<ul style="list-style-type: none">» Услуги по обращению с отработавшим ядерным топливом» Услуги по обращению с радиоактивными отходами» Вывод из эксплуатации ядерных и радиационно опасных объектов
ЭНЕРГОТРЕЙДИНГ	<ul style="list-style-type: none">» Продажа электроэнергии на конкурентном российском рынке» Развитие бизнеса продаж электроэнергии на зарубежных рынках

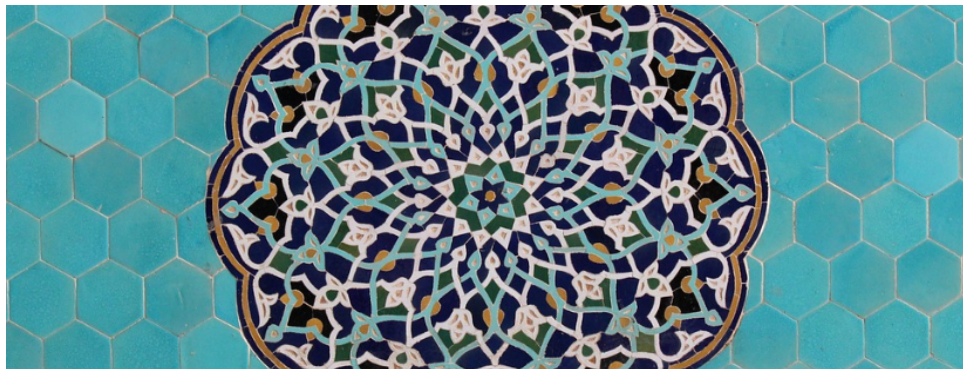
Ядерный дайджест

[Назад к содержанию](#)



Нераспространение оружия массового

- Национальная разведка США **сомневается** в намерениях КНДР свернуть ядерную программу: спецслужбы США не фиксируют конкретных шагов Пхеньяна в направлении денуклеаризации за исключением ранее сделанных – демонтажа ядерного полигона и стенда для испытаний ракетных двигателей.
- Глава МИД Южной Кореи **заявила**, что Северная Корея готова демонтировать свой ядерный комплекс в Йонбене – завод по обогащению урана и реактор мощностью 5 МВт – **в обмен на** подписание США декларации об окончании Корейской войны.
- Госсекретарь США после встречи с северокорейским лидером **объявил** о том, что КНДР готова допустить международных экспертов для проверки факта демонтажа ядерного полигона Пунгери. Когда именно специалистов пустят на полигон, пока не сообщается.
- В ходе консультаций 9 октября между заместителями МИД России, Китая и Северной Кореи стороны **подтвердили** стремление к денуклеаризации Корейского полуострова и сочли необходимым своевременно приступить к пересмотру Советом Безопасности ООН санкций в отношении КНДР.
- Госсекретарь США **призвал** Японию двигаться в одном направлении с Соединенными Штатами для решения проблем ракетно-ядерной программы КНДР и возвращения похищенных разведкой Северной Кореи граждан Японии. Премьер-министр Японии заявил о готовности к тесному сотрудничеству.
- Главы России и Индии **подтвердили** приверженность укреплению режима нераспространения ядерного оружия и подчеркнули важность полного и эффективного выполнения соглашения по иранской ядерной программе.



Иранское ядерное досье

- Госдепартамент США **признал**, что технически Иран выполняет свои обязательства по СВПД, но продолжает «другие злонамеренные действия». Советник президента США по национальной безопасности заявил, что США **рассчитывают** на то, что эксперты МАГАТЭ проверят «любой гражданский и военный объект», чтобы убедиться, что Иран прекратил деятельность в рамках военной ядерной программы. Госдепартамент США **призвал** МАГАТЭ провести инспекцию объекта в Иране на предмет незаявленных ядерных материалов. Призыв основан на данных израильской разведки о том, что в Тегеране, в районе Туркуз-Абад, находится секретный склад, на котором хранятся сотни тонн ядерных материалов и

оборудования, относящихся к иранской ядерной программе.

- Глава МИД Ирана **призвал** США пересмотреть свою ближневосточную политику и раскритиковал меры Госдепартамента США в отношении своей страны. Заместитель министра иностранных дел **заявил**, что возврат США к СВПД возможен только при условии полного выполнения американцами обязательств по ядерному соглашению.
- Во время своего визита в Израиль канцлер Германии **поддержала** позицию израильского правительства о том, что нельзя допустить получение Ираном ядерного оружия.
- Директор департамента по вопросам нераспространения и контроля над вооружениями МИД РФ **заявил** о том, что Россия делает все возможное для сохранения СВПД без участия США. Глава ведомства **считает**, что сохранение иранской ядерной сделки возможно, если европейские участники СВПД не будут ссылаться на то, что их национальные компании не намерены работать в Иране. Россия и остальные европейские страны продолжают работать над снижением негативного эффекта от введения американцами антииранских санкций и над обеспечением Ирану экономических выгод в соответствии с СВПД.
- Представитель ЕС по иностранным делам и политике безопасности **заявила**, что государства-участники СВПД намерены создать специальный механизм для расчетов с Тегераном в условиях американских санкций.
- Посол Ирана в России **сообщил** о том, что ЕС прикладывает усилия для выработки финансово-экономического плана торгового сотрудничества с Ираном в обход американским санкциям. Этот план будет запущен в ноябре 2018 года.



Ближний Восток

- Директор департамента по вопросам нераспространения и контроля над вооружениями МИД России **заявил** о продолжении усилий России для достижения прогресса по вопросу создания зоны, свободной от оружия массового уничтожения, на Ближнем Востоке.
- АО *Русатом Автоматизированные системы управления* и АО *Аккую Нуклеар* **подписали контракт** на изготовление и поставку автоматизированных систем управления технологическими процессами (АСУ ТП) для четырёх блоков турецкой АЭС *Аккую* на сумму более 700 миллионов долларов.
- Постпред России при международных организациях в Вене **рассказал**, что арабские страны выступили с предложением о созыве конференции по разработке договора о создании ЗСОМУ на Ближнем Востоке не позднее середины 2019 года. На

конференции могут присутствовать все страны региона, включая Израиль, а также Россия, США и Великобритания. По проекту, конференция будет работать на постоянной основе, собираясь каждый год.

- Росатом **ждет разрешения** Египта для проведения подготовительных работ по строительству первой в Египте АЭС "Эль-Дабаа". К началу 2019 года планируется предоставить документы для получения лицензии египетскому органу атомного надзора – Управлению ядерного и радиологического регулирования (ENRRA) и приступить к строительству.



Контроль над ядерными вооружениями

- В Греции **будет создан** учебный авиацентр НАТО. По данным Компартии Греции, для приема ядерного оружия США готовится аэродром в Аракосе на Пелопоннесе, но власти Греции опровергают планы по размещению американского ядерного оружия на территории своей страны.

Планируемый выход США из ДРСМД

- Президент США **заявил** о выходе США из Договора о ликвидации ракет средней и малой дальности (ДРСМД) из-за нарушений с российской стороны.
- Советник президента США по национальной безопасности **заявил**, что планы выхода США из ДРСМД связаны не только с нарушением Россией данного договора, но также с пониманием Соединенными Штатами глобальных вызовов – ситуацией на восточноазиатском и южноазиатском театрах, ситуации в Иране и на Ближнем Востоке.

Реакция России

- В Кремле **назвали** возможным ответом на выход США из ДРСМД принятие мер по восстановлению военного баланса.
- Президент России **пообещал** быстрый и эффективный ответ России в случае выхода США из ДРСМД. Если ракеты будут поставлены в Европу, Россия будет вынуждена ответить зеркально.
- После объявления президента США о выходе из ДРСМД российский МИД сообщил две дополнительные детали о ситуации. Во-первых, данные о якобы нарушающей ДРСМД ракете 9M729 Россия **передавала** США ранее: в частности, американской стороне сообщили когда и на какую дальность проводились испытания этой ракеты, во-вторых, за несколько дней до объявления о выходе из ДРСМД, США **направили** России

перечень вопросов, которые вызывают у американской стороны беспокойство по выполнению договора Россией.

Реакция европейских стран

- В ЕС **рассчитывают** на то, что Россия и США будут вести конструктивный диалог, чтобы сохранить ДРСМД. ЕС также ожидает от России разрешения обеспокоенности по поводу соблюдения ДРСМД в прозрачной манере.
- Министерство обороны **Великобритании** и МИД **Польши** выразили понимание намерений США выйти из ДРСМД, поскольку согласны с тем, что Россия нарушает договор. Обе страны поддерживают продолжение действия договора при условии, что его соблюдают все подписанты.
- МИД Германии **разочарован** выходом США из ДРСМД и призывает Россию сохранять свои обязательства по договору.
- Франция **призывает** избегать поспешных односторонних решений по ДРСМД, которые могут вызвать сожаление.
- В МИД Австрии **считают**, что ДРСМД является краеугольным камнем архитектуры безопасности, и выход из него США затронет все страны Европы.
- Президент Чехии **разделяет** протест ЕС против выхода США из ДРСМД и считает, что односторонний выход стороны из договора лишает ее доверия остальных стран.



Атомная энергетика

- *Росатом* **сообщает** о том, что плавучий энергоблок (ПЭБ) для плавучей атомной теплоэлектростанции *Академик Ломоносов* готов на 99%. Комплексные испытания ПЭБ будут начаты в этом году и завершены в первой половине 2019 года.
- Глава *Росатома* **заявил** о возрастающем интересе партнеров к строительству атомных реакторов малой мощности. Следуя за опытом строительства плавучей атомной теплоэлектростанции (ПАТЭС), в госкорпорации приступили к разработке стационарного реактора малой мощности.
- Госкорпорация *Росатом* **ставит перед собой задачу** обеспечить портфель зарубежных заказов на 10 лет вперед в объеме не менее \$130 млрд в год. Сейчас компания имеет заказы на строительство 36 энергоблоков в 12 странах, в том числе два блока АЭС в Узбекистане. Также продолжается строительство четырех энергоблоков в Китае – по два на Тяньваньской АЭС и АЭС *Сюйдапу*.
- Россия и МАГАТЭ **подписали договор** о транспортировке низкообогащенного урана через территорию РФ в Банк НОУ МАГАТЭ в Казахстане и обратно. Комплекс логистических услуг

при организации транзита предоставит АО *Техснабэкспорт*. По словам гендиректора МАГАТЭ, уран должен поступить в хранилище в 2019 году.

- ГК *Росатом* **планирует** получить лицензию на строительство атомной электростанции *Ханхикви-1* в Финляндии к 2019 году, сейчас проект находится на стадии лицензирования. Лицензию на строительство получает заказчик и будущий оператор АЭС – компания *Fennovoima*.
- Россия и Индия **подписали документ** о сотрудничестве в новых проектах в сфере атомной энергетики. Страны намерены развивать проект сооружения в Индии шести энергоблоков АЭС российского дизайна на новой площадке, расширять сотрудничество в третьих странах и взаимодействие по новым перспективным направлениям в ядерной энергетике помимо сооружения АЭС.
- В Беларуси **начинает свою работу** миссия МАГАТЭ по рассмотрению аварийной готовности и реагирования – EPREV – в связи со строительством первой атомной электростанции в стране, недалеко от города Островец в Гродненской области. Поставка ядерного топлива на БелАЭС ожидается в ноябре 2018 года.



Ядерная безопасность

- Ростехнадзор и Государственная инспекция по надзору за геологическим изучением недр, безопасным ведением работ в промышленности, горном деле и коммунально-бытовом секторе при кабинете министров Республики Узбекистан **подписали** меморандум о сотрудничестве при разработке нормативной правовой базы в области регулирования промышленной и радиационной безопасности и при осуществлении лицензионной деятельности.
 - Ростехнадзор и Комиссия по ядерной и физической ядерной безопасности Республики Корея **подписали** договоренность о сотрудничестве в области регулирования ядерной и радиационной безопасности при использовании атомной энергии в мирных целях.
 - В Госдепартаменте США **заявили**, что на постсоветском пространстве и, в частности, в России уровень обеспечения безопасности десятилетиями был настолько низким, что на мировой черный рынок попали радиологические и ядерные материалы. При этом Госдепартамент отмечает, что террористы не смогли приобрести эти материалы.
-

Официальная позиция

[Назад к содержанию](#)

Пресс-конференция директора департамента по вопросам нераспространения и контроля над вооружениями МИД России Владимира Ермакова по актуальным вопросам нераспространения и контроля над вооружениями
МИА Россия сегодня



Выступление Владимира Путина на дискуссионном форуме "Валдай"

Сайт Президента России



У нас нет в нашей концепции использования ядерного оружия превентивного удара. Наша концепция – это ответно-встречный удар. Для тех, кто знает, не нужно говорить, что это такое, для тех, кто не посвящён, скажу ещё раз: это значит, что мы готовы и будем применять ядерное оружие только

тогда, когда удостоверимся в том, что кто-то, потенциальный агрессор, наносит удар по России, по нашей территории. [Подробнее](#)

Замглавы МИД РФ: США пригласили нас к себе для диалога по КНДР

ТАСС

Мы не скрываем, что полагали бы целесообразным возобновить переговоры в



шестистороннем формате (Россия, Китай, обе Кореи, США и Япония — прим.ТАСС), но в то же время допускаем возможность каких-то изменений данного формата. Если говорить о механизме мира и безопасности в Северо-Восточной Азии, то там, помимо участников

шестисторонних переговоров, есть Монголия, которая является частью СВА. Не исключаю, что на каком-то этапе и Монголия могла бы присоединиться к этим консультациями, тогда они стали бы семисторонними. [Подробнее](#)

Указ «Об утверждении основ государственной политики в области обеспечения ядерной и радиационной безопасности Российской Федерации на период до 2025 года и дальнейшую перспективу»

Сайт Президента России



Задачами в области обеспечения ядерной и радиационной безопасности являются:
(о) предупреждение и пресечение террористических актов и несанкционированных действий в отношении объектов использования атомной энергии в мирных и оборонных целях, объектов ядерного наследия, а также

террористических актов с применением ядерных материалов, радиоактивных веществ, материалов с повышенным содержанием природных радионуклидов. [Подробнее](#)

Интервью министра иностранных дел России С.В.Лаврова программе «Москва. Кремль. Путин»

МИД России

Говорить нужно с любым человеком, который занимает соответствующую должность, пользуется доверием своего руководителя и проводит его линию. Да, говорят, что во многом Дж.Болтон сыграл решающую роль, убеждая Президента США Д.Трампа



объявить о выходе из ДРСМД.
Не знаю, какая у них в

Вашингтоне «кухня». Думаю, не обошлось без участия в дискуссии по этому вопросу глав Госдепартамента США М.Помпео и Пентагона Дж.Мэттиса. Это очевидно. То, что решение принято и выполняется – объективный факт для нас. [Подробнее](#)

Совместное заявление Великобритании, Китая, Российской Федерации, США и Франции на Первом комитете ГА ООН

МИД России



ДЗЯО не учитывает ключевые проблемы, которые должны быть решены для достижения устойчивого ядерного разоружения в глобальных масштабах. Он противоречит ДНЯО и несет риски его подрыва. Он игнорирует ситуацию в области международной безопасности и региональные

вызовы, а также никак не способствует повышению доверия и транспарентности между государствами. Он не приведет к уничтожению ни одной единицы оружия. Он не соответствует самым высоким стандартам нераспространения. Он провоцирует разногласия в рамках международных инструментов нераспространения и разоружения, что может еще больше затруднить дальнейший прогресс в области разоружения. [Подробнее](#)

Интервью Лассины Зербо: «Москва и Вашингтон должны стать лидерами процесса разоружения»

Сайт газеты «Известия»

Для вступления Договора о всеобъемлющем запрещении ядерных испытаний (ДВЗЯИ) в силу нужна необходимая атмосфера доверия. Ведущую роль здесь, безусловно, играют Россия и США: когда



эти две державы
сотрудничают, мир
становится спокойнее и

стабильнее. Сегодня нам остается надеяться, что осложнившиеся двусторонние отношения не превратятся в гонку вооружений. Эти страны обладают наибольшими запасами ядерного оружия, именно поэтому они должны стать лидерами процесса разоружения. Думаю, восстановление доверия между Россией и США создаст условия для вступления ДВЗЯИ в силу. Москва и Вашингтон должны показать международному сообществу, что процесс разоружения возможен. [Подробнее](#)

Аналитика

[Назад к содержанию](#)

Два минус один равно ноль. Чем грозит выход США из ДРСМД: эксперты ПИР-Центра

Сайт ПИР-Центра



Все идет к тому, что за ДРСМД последует ДСНВ, и вся система контроля над вооружениями прекратит свое существование. Рано или поздно Штаты придут к тому, к чему они пришли в конце 60-х годов: в вопросах ядерного оружия фактор предсказуемости даже важнее, чем

сокращение арсеналов. Учитывая, что у США и России уже есть опыт обеспечения предсказуемости в этой сфере, к нему необходимо будет вернуться. [Подробнее](#)

Андрей Баклицкий. Ракеты без границ: почему Россия и США возвращаются в начало 1970-х годов

РБК

В случае, если новый договор СНВ тоже исчезнет, у России и США больше не останется никаких ограничений для



разработки ядерного оружия. Нельзя сказать, что это будет совсем беспрецедентно: Москва и Вашингтон жили примерно так до начала 1970-х годов. Но это было очень неуютное время. [Подробнее](#)

Евгений Кухарев. «Чем короче ракеты, тем мертвее немцы»: что ДРСМД значил для Европы?
Сайт ПИР-Центра



Анализ позиции европейских стран и экспертов в отношении ДРСМД до возникновения кризиса показывает, что договор продолжал оставаться ключевым элементом ядерной безопасности Европы. Однако европейские политики и эксперты не могли достичь консенсуса относительно мер по нормализации ситуации.

Жесткие ответные меры находили особую поддержку у экспертов из Восточной Европы и стран Прибалтики, однако эксперты из стран Западной Европы склонялись к более дипломатичным методам. При этом ясно одно: повторное развертывание ракет средней и меньшей дальности на территории Европы не находило поддержки даже у более жестко настроенных экспертов, что делает такой сценарий развития событий маловероятным. [Подробнее](#)

Андрей Кортунув. Конец двусторонней эпохи. Как выход США из договора о РСМД меняет мировой порядок
Московский центр Карнеги



Проиграет и глобальная международная безопасность. Хотя бы по той причине, что в условиях отказа от ДРСМД очень проблематичным представляется будущее режима нераспространения ядерного оружия, которое должно стать предметом обсуждения на следующей

Обзорной конференции 2020 года. Ведь если США и Россия, имеющие в своем распоряжении львиную долю мировых ядерных арсеналов, не готовы поступиться даже одним-двумя типами их носителей, то что они вправе требовать у других членов мирового сообщества? Не исключена возможность того, что следующая Обзорная конференция окажется одновременно и последней, логично дополнив процесс распада двусторонней системы контроля над стратегическими вооружениями.

[Подробнее](#)

США выходят из РСМД. Что дальше?

Россия в глобальной политике



Впредь, после смены власти в Вашингтоне, обеспечить конструктивное развитие событий может только Россия, если возьмет дело в свои руки. Значение Договора РСМД как само по себе, так и в качестве ключевого звена всей системы контроля над ядерным оружием

предполагает перемещение этого Договора на передний план повестки российско-американских отношений — перед Украиной, Сирией и другими вопросами, при всей их важности.

[Подробнее](#)

Георгий Толорая. Корейское замирение: что делать России?

Российский совет по международным делам



На что же можно рассчитывать? Мне кажется, для большинства вовлеченных стран (кроме США) вполне приемлема нынешняя ситуация «ни мира, ни войны». Отказ от ракетно-ядерных испытаний, военных провокаций со стороны Севера и прекращение агрессивных

военных учений и бряцания оружием со стороны противников — сценарий, о котором еще в прошлом году можно было только мечтать. Пусть США и КНДР сколь угодно долго говорят о денуклеаризации и «гарантиях безопасности». Если это будет сопровождаться снижением уровня санкций, развитием сотрудничества КНДР с Югом и другими странами, закреплением политики реформ и открытости в КНДР — это именно тот сценарий, который устроит страны Северо-Восточной Азии. КНДР, правда, «зависнет» в некоем «пакистанском статусе», но

здравомыслящие люди понимают, что это лучшая альтернатива, чем военный конфликт. [Подробнее](#)

Андрей Ланьков. Саммит для Трампа. Зачем две Кореи изображают потепление

Московский центр Карнеги



Выход США из ДРСМД снимает ограничения и с России. Это неизбежно поставит вопрос о том, а не стоит ли России возобновить программу строительства РСМД. Однако Москве нет необходимости слепо следовать за США. Не в интересах России ввязываться в еще одну

гонку вооружений и подрывать отношения с третьими странами. [Подробнее](#)

Павел Палажченко. Гигантский скачок для человечества: как Россия и США сократили арсеналы тактического ядерного оружия

Блог автора



Без длительных, изматывающих переговоров (чтобы подготовить Договор СНВ-1, потребовалось девять лет) были достигнуты договоренности, избавившие человечество от нескольких тысяч «атомных бомб», накопленных за годы холодной войны.

Действительно гигантский скачок. И хотя я не думаю, что нечто подобное возможно сейчас, в будущем этот опыт, несомненно, пригодится. [Подробнее](#)

Новости ПИР-Центра

[Назад к содержанию](#)

ПИР-Центр приглашает на стажировку на осень 2018 года

Стажировка открывает молодым ученым отличные возможности для реального участия в аналитической



подготовке и освещении ключевых процессов международной безопасности. В рамках программы стажировок мы активно привлекаем молодых талантливых специалистов из исследовательских организаций и высших

учебных заведений для реализации научного потенциала, что в дальнейшем позволяет им занять достойное место среди экспертов в области международной безопасности. [Подробнее](#)

Ещё до объявления Трампа о выходе из ДРСМД ПИР-Центр обсудил с американскими экспертами состояние контроля над вооружениями



Эксперты пришли к выводу, что российско-американский диалог по стратегической стабильности осложняется и тем, что понятие «стратегическая стабильность» трактуется американской стороной в узком смысле как баланс ядерных арсеналов, в то время как в российском

дискурсе этот термин предполагает паритет военно-силового потенциала двух стран и – шире – обстановку в сфере международной безопасности, включая и в киберпространстве. [Подробнее](#)

Сергей Рябков выступил на заседании клуба «Триалог»



Стратегическая стабильность» для нас – не только предсказуемость или паритет в области ядерных наступательных вооружений. В современных условиях мы определяем ее как состояние международных отношений, характеризующееся следующими факторами.

В политической сфере – строгое соблюдение всеми государствами и объединениями государств принципов и норм

международного права и положений Устава ООН, регулирующих вопросы применения силы и принятия принудительных мер, уважение законных интересов всех государств и народов при решении актуальных международных и региональных проблем, недопустимость вмешательства в политическую жизнь других государств.

В военной сфере – сохранение всеми государствами своих военных потенциалов на минимальном уровне, необходимом для нужд национальной безопасности; целенаправленное воздержание от шагов в области военного строительства, формирования и расширения военно-политических союзов, которые могли бы восприниматься другими членами международного сообщества как угрожающие их национальной безопасности и вынуждали бы их принимать ответные меры, направленные на восстановление нарушенного равновесия; разрешение разногласий путем позитивного и конструктивного диалога, укрепление взаимного доверия и сотрудничества. [Подробнее](#)

Третий набор двойной магистратуры по нераспространению начал учебный год в МГИМО



В Москве приступили к занятиям студенты третьего набора международной магистратуры двойного диплома «Глобальная безопасность, ядерная политика и нераспространение ОМУ» – программы, реализуемой совместно ПИР-Центром, МГИМО МИД России и

Миддлберийским институтом международных исследований в Монтерее (MIIS). Учебу в первом семестре в Москве начали 18 студентов из России, США, Ирландии, Испании и Канады. Среди них как уже дипломированные специалисты по международным отношениям и международной безопасности, так и те, кто только начинает углубляться в проблематику нераспространения. [Подробнее](#)

Генеральный секретарь ООН представил доклад о работе Консультативного совета по вопросам разоружения

«Следует расширять возможности в сфере просвещения и обучения для женщин и молодого поколения, тем самым вовлекая их в процессы разоружения. Следует также активнее привлекать



экспертов, представителей
промышленных кругов и

гражданского общества к усилиям ООН в области разоружения»,
– говорится в докладе Генерального секретаря о работе
Консультативного совета по вопросам разоружения в 2018
году. [Подробнее](#)

О бюллетене

[Назад к содержанию](#)

Электронный информационно-аналитический бюллетень Ядерный Контроль представляет собой подборку материалов российских СМИ и собственных материалов ПИР-Центра по проблемам ядерной энергетики и нераспространения ядерного оружия и средств его доставки. В бюллетене публикуются аналитические и информационные статьи, посвященные вопросам контроля над вооружениями, ОМУ-терроризма, экспортного контроля, ядерной энергетики и другим актуальным проблемам международной безопасности, а также мнения известных политиков и ведущих российских экспертов по вопросам внешней политики и глобальной безопасности.

Бюллетень выходит ежемесячно. Выпускающий редактор бюллетеня — директор программы ПИР-Центра «Россия и ядерное нераспространение» Адлан Маргоев. Помощь в составлении выпуска — Юлия Сеславинская, Ирина Зуева. По вопросам или предложениям Вы можете обращаться по адресу margoev@pircenter.org.