



В этом номере

- **СЮЖЕТ МЕСЯЦА.** Северная Корея испытала новые образцы вооружений
- **РАЗБОР.** Что в Конгрессе США думают о контроле над вооружениями
- **АНАЛИТИКА.** Почему у СВПД есть еще шансы на спасение
- **РЕКОМЕНДУЕМ ПРОЧЕСТЬ.** Двойные стандарты американской политики в отношении стратстабильности, развенчивание мифа о выживании в ядерной войне, мир без договоров о контроле над вооружениями и рассказ солдата, охранявшего первую израильскую ядерную бомбу
- **НОВОСТИ ПИР-ЦЕНТРА.** ПИР-Центру исполнилось 25 лет
- **О БЮЛЛЕТЕНЕ**

TENEX АО «ТЕХСНАБЭКСПОРТ»
(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

Сюжет месяца

К содержанию



Северная Корея испытала новые образцы вооружений

В мае 2019 года КНДР **осуществила** запуски реактивных снарядов неустановленного типа в направлении Японского моря: 4 мая – недалеко от порта Вонсан на восточном побережье, 9 мая – из населенного пункта Синори западной провинции Пхёнан-Пукто. Снаряды, испытанные 4 мая, пролетели от 70 до 200 км, а 9 мая – до 420 км.

Объединенный комитет начальников штабов Вооруженных сил Южной Кореи первоначально **сообщил** о проведении Северной Кореей испытаний ракет малой дальности, однако впоследствии заявил, что это были не баллистические ракеты, а снаряды. Как **утверждают** в Пхеньяне, испытания проводились с целью проверки крупнокалиберных дальнобойных ракетных систем залпового огня и тактического управляемого оружия. Некоторые специалисты **стали искать** на доступных фотографиях общие черты у северокорейского «тактического оружия» и российского ракетного комплекса *Искандер*, хотя заметили такое же сходство с южнокорейской ракетой *Хенму-2* и украинским ракетным комплексом *Гром*. Российские специалисты сравнения на основе внешнего сходства **сочли** неуместными и отметили, что характеристиками *Искандера* не обладает ни один ракетный комплекс в мире.

Северокорейские учения проходили на фоне **визита** в Сеул спецпредставителя США по КНДР Стивена Бигэна, который прибыл обсудить с министром иностранных дел Южной Кореи ситуацию по денуклеаризации Корейского полуострова. Однако действия КНДР не вызвали негативной реакции в США.

Госсекретарь США Майк Помпео **подчеркнул** в интервью ABC News, что испытания «не представляли угрозы ни для США, ни для Южной Кореи, ни для Японии», а президент США **выразил** уверенность в том, что Ким Чен Ын «не желает нарушать свое обещание» и что «сделка состоится».

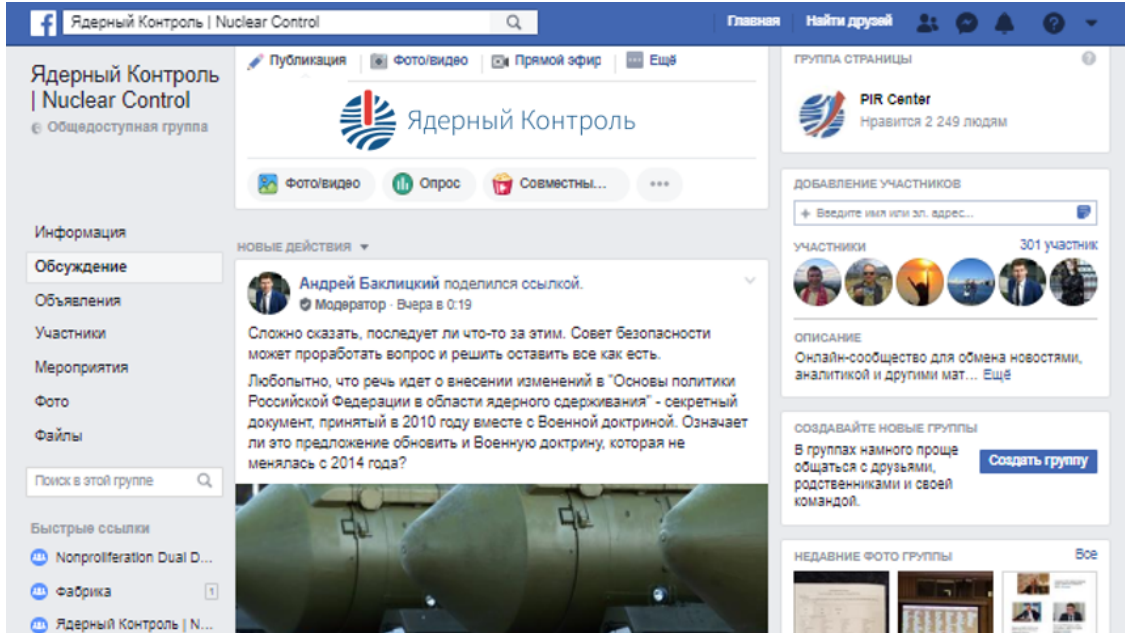
Спокойно к испытаниям отнеслись и в России. Глава комитета Совета Федерации по международным делам Константин Косачёв **отметил**, что действия Пхеньяна имеют скорее политический характер и служат напоминанием, что проблему нужно решать взаимными компромиссами, а не ультиматумами.

В отличие от США и России, Южная Корея и Япония **встретили** новость с большой обеспокоенностью: стороны анализируют информацию о проведенных КНДР испытаниях, чтобы понять намерения северокорейского руководства.

Напомним, что 25 апреля 2019 года во Владивостоке **состоялась** российско-северокорейская встреча на высшем уровне. Владимир Путин приветствовал усилия Ким Чен Ына по развитию межкорейского диалога и нормализации отношений между КНДР и США, а также подчеркнул готовность России к продолжению взаимодействия по снижению напряжённости на полуострове. Ким Чен Ын отметил необходимость непрерывного развития корейско-российских отношений для обеспечения мира и безопасности в регионе.

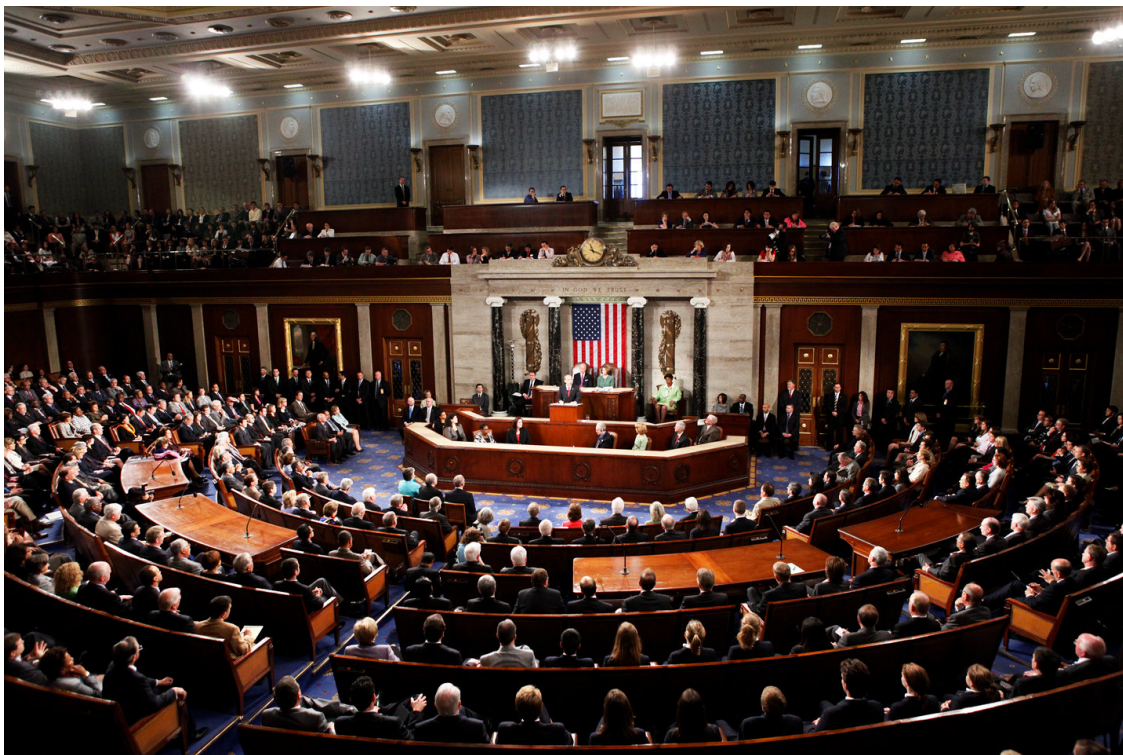
Почему это важно? Ситуация с урегулированием ядерной проблемы Корейского полуострова остается сложной. Ким Чен Ын посетил Россию после безрезультативной встречи с Дональдом Трампом в Ханое 27-28 февраля. Несмотря на заявления **КНДР** и **США** о готовности провести новую встречу, нет гарантий того, что она окажется успешной и стороны смогут прийти к компромиссу. Пхеньян рассчитывает на поэтапные меры со стороны США. Вашингтон же считает полную денуклеаризацию предварительным условием для всех остальных действий.

Саммит с Россией и прошедшие испытания тактического оружия – никак не связанные друг с другом – выглядят как попытки КНДР оказать давление на США для поиска дипломатического компромисса. Если настрой Вашингтона в отношении переговоров с Пхеньяном сведется к нулю, подобные испытания в Северной Корее станут поводом для эскалации напряженности в регионе.



Разбор

К содержанию



Что в Конгрессе США думают о контроле над вооружениями? Эксклюзив

Процесс разработки и принятия политических решений в США проходит в рамках сложного взаимодействия исполнительной и законодательной ветвей власти. Такое взаимодействие закреплено Конституцией США и называют системой сдержек и противовесов, так как каждая ветвь ограничена в своих действиях без поддержки другой. В отношении контроля над вооружениями президент США также в большинстве случаев может единолично принимать решения, поэтому **Елена**

Синицына разбирается для «Ядерного Контроля» в том, какую роль в этой сфере играет Конгресс США. [Читать](#)

Аналитика

[К содержанию](#)

Андрей Баклицкий. Надежда Тегерана: почему рано хоронить ядерную сделку

РБК



«Похоже, что стратегия иранского руководства осталась неизменной. Тегеран по-прежнему не планирует разрабатывать ядерное оружие, будет стараться избежать войны с США и Израилем, переждать президентство Трампа и попытается извлечь максимум возможного из СВПД. Поэтому Иран может выходить из

отдельных пунктов соглашения, но не стоит ожидать от него создания запасов урана, достаточных для производства ядерной бомбы, или снижения уровня сотрудничества с МАГАТЭ (Тегеран сохранил его в полном объеме). Наличие у международного сообщества объективной информации о состоянии ядерной программы Ирана критически важно для того, чтобы избежать военного конфликта». [Читать](#)

Рекомендуем прочесть

[К содержанию](#)

Мы подобрали четыре материала, которые заслуживают вашего внимания:

- **Стратегическая стабильность** Замдиректора Департамента по вопросам нераспространения и контроля над вооружениями Владимир Леонтьев в статье для *Независимой газеты* рассказывает о двойных стандартах политики США в отношении стратегической стабильности и состоянии российско-американского диалога в этой сфере. [Читать](#)

- **Ядерная война** Алексей Арбатов объясняет на сайте РСМД, чем чреваты ошибочные аргументы в пользу ядерной войны, изложенные в статье Валерия Алексеева *Мифы ядерного сдерживания*. [Читать](#)
- **Контроль над вооружениями** Винсент Манзо пишет в докладе Корпорации CNA о рисках, с которыми США и Россия столкнутся, если не заключат новый договор в сфере контроля над вооружениями до истечения срока действия ДСНВ. [Читать на английском языке](#)
- **Израильская ядерная программа** В интервью журналу *The Nonproliferation Review* израильский солдат Эли Гейслер рассказывает о том, как ему довелось охранять первую ядерную бомбу. [Читать на английском языке](#)

Новости ПИР-Центра

[К содержанию](#)

ПИР-Центру исполнилось 25 лет!



30 апреля 2019 года нам исполнилось 25 лет. Основанный в 1994 году, наш центр – ведущая в России неправительственная организация в сфере международной безопасности, нераспространения ядерного оружия и контроля над вооружениями. Мы проводим широкую научную, организационную, консультационную и образовательную деятельность, направленную на укрепление роли и места российского экспертного сообщества в мире, отстаивание национальных интересов России на международном уровне. О том, какие задачи ставим перед собой сегодня, как отмечаем

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.

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