



В этом номере

- **ОТ РЕДАКТОРА**
- **СЮЖЕТ МЕСЯЦА.** Иран сохранил транспарентность, сняв ограничения
- **АНАЛИТИКА.** Перспективы контроля над ядерными вооружениями, устойчивость СВПД, северокорейский тупик, российский атом для Индии
- **РЕКОМЕНДУЕМ.** Почему нужно продлить ДСНВ, как строить стратегический диалог, мир без ДСНВ, зачем ВМС США ядерные боеголовки малой мощности
- **НОВОСТИ ПИР-ЦЕНТРА.** Набор на школу по международной безопасности, семинар о совместном управлении ядерным оружием НАТО
- **О БЮЛЛЕТЕНЕ**

От редактора

К содержанию

Остается год до завершения срока ДСНВ, Иран официально отрицает количественные ограничения по СВПД, КНДР отворачивается от переговоров по разоружению.

Целый год или всего год? За год можно и новый договор заключить – было бы желание. Иран по-прежнему самая проверяемая страна в «мирном атомном мире».



А кто ждал от КНДР быстрого разоружения? Не было таких прогнозов.

Все три вопроса очевидно увязаны с позицией Вашингтона, если уместно говорить о единой позиции в принципе. Неизвестно, что изменится раньше для Ирана и Северной Кореи – «средняя политическая температура» или климат в столичном округе США. А у контроля над вооружениями шансы есть, потому что есть его сторонники – читайте их в нашем бюллетене.

На них и надежда.

*Адлан Маргоев,
Редактор бюллетеня
«Ядерный Контроль»*

Сюжет месяца

К содержанию



Иран сохранил прозрачность, сняв ограничения

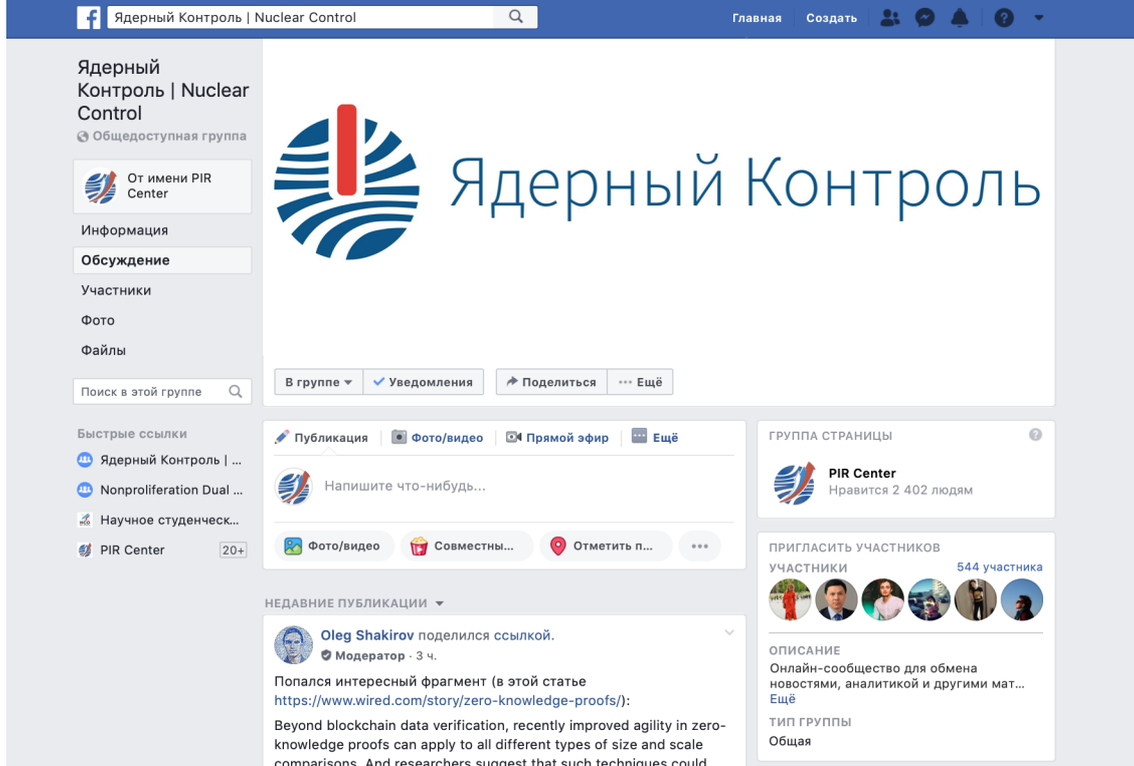
В ночь на 3 января 2020 года американские ВВС убили в Багдаде иранского генерала, руководителя сил спецопераций КСИР Касема Солеймани. В ответ Иран нанес ракетный удар по двух американским базам в Ираке и **объявил** о пятом и заключительном этапе сокращения обязательств по СВПД. Несмотря на **громкие заголовки** в СМИ (некоторые были впоследствии удалены), Иран **продолжил сотрудничать** с инспекторами МАГАТЭ и приостановил 60-дневные циклы

сокращения своих обязательств по соглашению.

14 января евротройка **решила запустить** механизм разрешения споров по соглашению с Ираном «в духе доброй воли с общей целью сохранения СВПД», чем **вызвала** «глубокое разочарование и серьезную озабоченность» в МИД России. В иранском Меджлисе **стали обсуждать** возможность выхода страны из ДНЯО. Верховный представитель ЕС по иностранным делам и политике безопасности Жозеп Боррель посетил Тегеран 3 февраля и **заявил** о том, что евротройка настроена продлевать сроки рассмотрения спора в рамках Совместной комиссии СВПД, не передавая иранское досье в Совет Безопасности ООН. Представитель МИД Ирана объясняет такой настрой тем, что Мохаммад Джавад Зариф **передал** им 14-страничный документ, в котором убедил их не доводить дело до восстановления санкций СБ ООН в отношении Ирана.

25 января представитель Организации по атомной энергии Ирана подробно рассказал о развитии национальной ядерной программы. В **Израиле** и **США** написали, что в Иране накоплено более 1200 кг низкообогащенного урана – как раз для производства одной ядерной боеголовки, хотя в **оригинале** речь идет просто о накопленном уране. 30 января США **объявили** санкции против Организации по атомной энергии Ирана и ее руководителя, но **сохранили** 60-дневные возобновляемые изъятия для АЭС в Бушере, Тегеранского исследовательского реактора, работ модификации реактора в Араке и других проектов. Попадает ли в другие проекты приостановленное перепрофилирование обогатительного комплекса в Фордо и строительство двух энергоблоков АЭС в Бушере, не уточняется.

Почему это важно? В администрации Трампа продолжают компанию максимального давления на Иран с целью добиться больших уступок, но даже после выхода из СВПД осознают ценность тех положений соглашения, которые обеспечивают прозрачность иранской ядерной программы и мирный характер деятельности на основных объектах ядерной инфраструктуры. В отсутствие новых военных провокаций статус-кво в отношении СВПД может сохраниться до президентских выборов в США в ноябре 2020 года, по итогам которых Вашингтон и Тегеран станут с большей определенностью воспринимать друг друга.



Аналитика

К содержанию

Алексей Арбатов. Перспективы контроля над ядерными вооружениями

Серия докладов «Индекс безопасности»



«Теоретические дебаты по внешне эффективным темам создания благоприятной «среды для ядерного разоружения» и «стабильных правил военного соревнования» имеют то преимущество, что избавляют от необходимости иметь детальное знание предмета.

Также они позволяют избежать долгих и подчас изнурительных переговоров для разрешения сложнейших противоречий за дипломатическим столом и между своими государственными ведомствами. Однако указанные неформальные методы никогда не принесут практических плодов, что продемонстрировали недавние дискуссии по вопросам стратегической стабильности между Россией и США и между США и Китаем». [Читать](#)

Андрей Баклицкий. Невероятный уровень устойчивости



«СВПД фактически сведется к прозрачности иранской ядерной программы в обмен на невведение санкций со стороны ЕС и ООН. При этом сохранится механизм восстановления всех положений в случае, если ситуация изменится. В таком состоянии соглашение вполне может продолжить существовать довольно долго,

особенно если параметры иранской ядерной программы станут предметом дополнительного (и скорее всего непубличного) торга Тегерана с Европой». [Читать](#)

Вадим Козюлин, Евгений Бужинский. КНДР: от «черной метки» до «джекпота»

Блог ПИР-Центра



«Проблема в том, что в КНДР, да и во всем мире знают, что у американского «кредита» короткий срок действия. Об этом напоминают судьбы Муамара Каддафи в Ливии, Саддама Хусейна в Ираке и самая свежая история – про подписанный Барак Обамой Совместный всеобъемлющий план действий по Ирану,

который разорвал лично Дональд Трамп». [Читать](#)

Дарья Пахомова. Чем привлекает Индию российский атом?

Блог ПИР-Центра

«Индии могут быть в перспективе интересны российские разработки, связанные с реакторами на быстрых нейтронах – в России



такой работает на Нововоронежской АЭС. В первую очередь такой интерес будет связан с существенной ограниченностью запасов урана в Индии и возможностью

многократного использования ядерного топлива. Поэтому можно прогнозировать рост заинтересованности индийской стороны в российских технологиях переработки ОЯТ». [Читать](#)

Рекомендуем прочесть

К содержанию

Мы подобрали 4 материала, которые заслуживают вашего внимания за год до истечения срока ДСНВ:

- **Контроль над вооружениями** В интервью специальному корреспонденту "Ъ" Елене Черненко Научный руководитель Института США и Канады, академик РАН Сергей Рогов оценивает шансы продления ДСНВ, перспективы подключения Китая к контролю над вооружениями и предлагает элементы следующего российско-американского договора в этой сфере. [Читать](#)
- **ДСНВ** В колонке для The National Interest научный сотрудник Стэнфордского центра международной безопасности и сотрудничества Стивен Пайфер призывает администрацию Трампа продлить ДСНВ, чтобы на его основе выстроить диалог о новой системе контроля над вооружениями. [Читать на английском языке](#)
- **Мир без ДСНВ** В колонке для "Ъ" научный сотрудник Института международных исследований МГИМО Александр Чеков рассуждает о том, что произойдет с российско-американским диалогом по контролю над вооружениями и стратегической стабильностью в случае непродления ДСНВ. [Читать](#)
- **W76-2** В колонке для Федерации американских ученых директор проекта Ханс Кристенсен и консультант Уильям Аркин рассказывают о том, зачем ВМС США

поставили на вооружение баллистические ракеты с ядерными боеголовками малой мощности W76-2. [Читать на английском языке](#)

Новости ПИР-Центра

Объявлен набор на 20-ю Школу по международной безопасности



6-14 июня 2020 года состоится юбилейная двадцатая Международная Школа по проблемам глобальной безопасности для молодых специалистов. Рабочим языком школы является русский.

Подайте заявку до 6 апреля 2020 года. Подробная информация на сайте программы. [Читать](#)

На семинаре ПИР-Центра обсудили совместное управление ядерным оружием НАТО



20 января 2020 года ПИР-Центр и Дипломатическая академия МИД России провели семинар, на котором студент магистерской программы двойного диплома в области нераспространения Никита Дегтярёв защитил

доклад по итогам стажировки на тему «Практика США и европейских государств НАТО в вопросе о совместном управлении ядерным оружием: отвечает ли она ДНЯО? Оценка нынешней ситуации в контексте предстоящей ОК ДНЯО 2020 года». [Читать](#)

[О бюллетене](#)

[К содержанию](#)

Электронный бюллетень «Ядерный Контроль» представляет собой

подборку материалов российских СМИ и собственных материалов ПИР-Центра по вопросам развития атомной энергетики, проблемам нераспространения ядерного оружия и средств его доставки, контроля над вооружениями, ОМУ-терроризма, экспортного контроля и другим актуальным вопросам международной безопасности. В бюллетене освещаются позиции дипломатов и ведущих российских и зарубежных экспертов по вопросам глобальной безопасности.

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

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