



IAEA

60 лет

Атом для мира и развития

Информационный циркуляр

INFCIRC/913

1 марта 2017 года

Общее распространение

Русский

Язык оригинала: английский

Сообщение Постоянного представительства Пакистана при Агентстве от 24 января 2017 года о пересмотре Контрольных списков и имеющем силу закона постановлении

1. Генеральный директор получил сообщение Постоянного представительства Пакистана при Агентстве от 24 января 2017 года, в приложении к которому содержится справка об итогах третьего пересмотра Контрольных списков и имеющем силу закона постановлении SRO 1142 (I)/2016 от 18 ноября 2016 года о внесении поправок в Контрольные списки товаров, технологий, материалов и оборудования, связанных с ядерным и биологическим оружием и системами его доставки, которые приведены в постановлении SRO 276 (I)/2015.

2. В соответствии с просьбой справка по теме и имеющее силу закона постановление¹ распространяются для сведения всех государств-членов.

¹ Имеющее силу закона постановление приводится на английском языке в онлайн-версии настоящего документа.

ПОСТОЯННОЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО ПАКИСТАНА ПРИ МЕЖДУНАРОДНЫХ
ОРГАНИЗАЦИЯХ

ВЕНА

№ 9-1/2016

24 января 2017 года

Уважаемый г-н Генеральный директор,

Хотел бы информировать Вас о том, что правительство Пакистана опубликовало пересмотренные Контрольные списки товаров, технологий, материалов и оборудования, связанных с ядерным и биологическим оружием и системами их доставки, в имеющем силу закона постановлении SRO 1142(1)/2016 от 18 ноября 2016 года.

2. Первоначальные Контрольные списки были опубликованы в 2005 году в соответствии с законом 2004 года о контроле за экспортом товаров, технологий, материалов и оборудования, связанных с ядерным и биологическим оружием и системами их доставки. В 2011 и 2015 годах постоянная межведомственная Объединенная рабочая группа пересмотрела эти списки. 30 ноября 2011 года и 9 ноября 2015 года пересмотренные Контрольные списки были распространены Агентством в качестве документов INFCIRC/832 и INFCIRC/890, соответственно.

3. Пересмотренные Контрольные списки были приведены в полное соответствие со списками Группы ядерных поставщиков (ГЯП), Режимы контроля за ракетными технологиями (РКРТ) и Австралийской группы (АГ).

4. Пересмотр Контрольных списков отражает суть политики Пакистана, направленной на осуществление его национальных и международных обязательств по нераспространению в качестве ответственного государства, обладающего ядерным оружием, и способствует дальнейшему укреплению регулирующего контроля за чувствительными товарами и технологиями двойного назначения.

5. В связи с ростом энергетических потребностей для целей развития и дефицитом природных резервов органического топлива Пакистан планирует к 2030 году производить 8800 МВт электроэнергии за счет ядерной энергетики посредством строительства дополнительных АЭС, поставленных под гарантии МАГАТЭ. Все существующие в Пакистане АЭС находятся под гарантиями МАГАТЭ. Эффективный и надежный экспортный контроль должен также содействовать недискриминационному международному сотрудничеству в области находящихся под гарантиями гражданских ядерных технологий, используемых в мирных целях.

6. Буду весьма признателен за распространение настоящего письма и прилагаемого имеющего силу закона постановления среди всех государств – членов МАГАТЭ в виде документа INFCIRC, что станет еще одним свидетельством поддержки Пакистаном целей нераспространения, а также уставных обязанностей МАГАТЭ.

С уважением,

[Подпись]

(Аиша Рияз)

Посол

Г-ну Юкии Аmano
Генеральному директору
Международное агентство по атомной энергии

Справка об итогах

третьего пересмотра Контрольных списков

1. В соответствии с законом 2004 года "О контроле за экспортом товаров, технологий, материалов и оборудования, связанных с ядерным и биологическим оружием и системами его доставки" Контрольные списки чувствительных товаров и технологий были опубликованы 19 октября 2005 года. В соответствии со стандартной процедурой пересмотра списки были пересмотрены межведомственной группой в июле 2011 года и затем в марте 2015 года в рамках комплексного рассмотрения. Некоторое время назад завершился третий пересмотр Контрольных списков. Изменения и дополнения вносились с учетом технологических достижений, а также изменений и дополнений, внесенных международными режимами экспортного контроля, в том числе Группой ядерных поставщиков (ГЯП), Режимом контроля за ракетными технологиями (РКРТ) и Австралийской группой (АГ).

2. Главным образом изменения вносились в технические категории, а именно: ядерные материалы, установки и оборудование, микроорганизмы и токсины, обработка материалов, электроника, вычислительная техника, датчики и лазеры, навигация и авиационная электроника и двигательные силовые установки. Были добавлены новые технические подкатегории, изменена структура текста и добавлены пояснения относительно применения мер контроля.

3. К категориям "Ядерные материалы", "Установки и оборудование" были добавлены пояснения, дополнительно разъясняющие существующие меры контроля. В категорию "Вакуумные и другие металлургические плавильные и литейные печи с контролируемой средой" были добавлены новые подкатегории: плазменные факелы и электронные пушки. В технические характеристики существующих мер контроля были внесены соответствующие изменения, в том числе отменены изъятия для изделий из графита.

4. Сфера охвата мер контроля законченных ракетных систем и вспомогательных подсистем и оборудования была расширена за счет добавления новых подкатегорий: гелевого топлива, камер сгорания и сопел, топлива и его химических компонентов, а также азротермодинамических испытательных установок. Кроме того, было добавлено новое общее примечание по программному обеспечению, содержащее дополнительные разъяснения относительно мер контроля программного обеспечения. Было добавлено программное обеспечение для пилотируемых летательных аппаратов, конвертированных в беспилотные летательные аппараты. Были добавлены новые меры контроля, охватывающие программное обеспечение и технологию для разработки, производства и использования ряда позиций, относящихся к средствам доставки.

5. Был расширен список патогенов и добавлены новые подкатегории: боксы биологической безопасности и аэрозольное ингаляционное оборудование. Перечень фторполимерных материалов, используемых при производстве оборудования для обработки материалов, был расширен.

6. Кроме того, на различных уровнях была начата реализация разных инициатив по дальнейшему укреплению механизма обеспечения соблюдения, которые предусматривают установку аппаратуры обнаружения, создание системы обучения по идентификации товаров, формирование инспекционной группы реагирования, информационно-просветительскую работу и межведомственную координацию. Эти меры свидетельствуют о непреклонной решимости Пакистана продолжать политику, направленную на достижение общих целей нераспространения и эффективного экспортного контроля.

.....