



IAEA

60 лет

Атом для мира и развития

Информационный циркуляр

INFCIRC/906

3 января 2017 года

Общее распространение

Русский

Язык оригинала: английский

Сообщение Постоянного представительства Республики Намибия при Агентстве от 12 декабря 2016 года относительно политики и практической деятельности Республики Намибия в ядерной области

1. Генеральный директор получил сообщение Постоянного представительства Республики Намибия от 12 декабря 2016 года относительно политики и практической деятельности Республики Намибия в ядерной области.
2. В соответствии с просьбой данное сообщение настоящим распространяется для сведения всех государств-членов.

ПОСОЛЬСТВО / ПОСТОЯННОЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ НАМИБИЯ

Исх. №:

Для справок:

Постоянное представительство Республики Намибия при международных организациях в Вене свидетельствует свое уважение Генеральному директору Международного агентства по атомной энергии и имеет честь препроводить настоящее сообщение относительно политики и практической деятельности Намибии в ядерной области.

Республика Намибия соблюдает положения основных международных соглашений по ядерному нераспространению: Договора о нераспространении ядерного оружия, Договора о всеобъемлющем запрещении ядерных испытаний, Конвенции о физической защите ядерного материала, а также Пелиндабского договора, в котором страны Африки провозглашают создание зоны, свободной от ядерного оружия, и который представляет собой важный шаг в направлении укрепления режима нераспространения, развития сотрудничества в области мирного использования ядерной энергии, обеспечения всеобщего и полного разоружения и поддержания регионального и международного мира и безопасности. Эти соглашения лежат в основе национальной политики Намибии в сфере ядерного нераспространения.

Руководящие принципы ядерного экспорта, содержащиеся в Исходном списке, и Список имеющих отношение к ядерной деятельности оборудования, материалов, программного обеспечения и соответствующих технологий двойного использования включены в систему экспортного контроля Республики Намибия. В декабре 1992 года Республика Намибия приняла закон № 33 о разведке и добыче полезных ископаемых, а в ноябре 1994 года – закон № 30 об экспортном контроле, которые позволили еще более усилить государственный контроль над передачей стратегических материалов, в том числе ядерного материала. В феврале 1998 года Республика Намибия подписала Соглашение о полномасштабных гарантиях с МАГАТЭ. В октябре 2002 года Республика Намибия создала государственную систему учета, контроля и физической защиты ядерных материалов, а в 2014 году была утверждена политика в области ядерного топливного цикла.

Кабинет министров Республики Намибия одобрил ратификацию поправок к Конвенции о физической защите ядерного материала и ожидает их одобрения парламентом в первом квартале 2017 года.

При создании своей национальной системы экспортного контроля в соответствии с частью XIII закона № 33 Намибии о разведке и добыче полезных ископаемых, принятого в декабре 1992 года, Республика Намибия приняла решение соблюдать положения документов INFCIRC/254/Part 1 и Part 2 с внесенными в них поправками в отношении любой передачи ядерного материала, оборудования и соответствующих технологий, в том числе имеющих отношение к ядерной деятельности оборудования, материалов, программного обеспечения и соответствующей технологии двойного использования, а также действовать согласно этим положениям.

Постоянное представительство Республики Намибия при международных организациях в Вене просит Генерального директора Международного агентства по атомной энергии распространить настоящую ноту среди всех государств – членов МАГАТЭ для их сведения и в качестве свидетельства поддержки Республикой Намибия целей Агентства в области нераспространения и его деятельности по гарантиям.

Постоянное представительство Республики Намибия при международных организациях в Вене пользуется случаем, чтобы возобновить Секретариату Международного агентства по атомной энергии уверения в своем самом высоком уважении.

Генеральному директору Международного агентства по атомной энергии
Вена

[Подпись] [Печать]
12 декабря 2016 года