

Сообщение, полученное от Нидерландов относительно повышения эффективности обеспечения физической ядерной безопасности

Совместное заявление о повышении эффективности обеспечения физической ядерной безопасности

1. Секретариат получил вербальную ноту Постоянного представительства Королевства Нидерландов от 9 октября 2014 года, в котором Постоянное представительство от имени правительств Австралии, Алжира, Армении, Бельгии, Венгрии, Вьетнама, Германии, Грузии, Дании, Израиля, Испании, Италии, Казахстана, Канады, Литвы, Марокко, Мексики, Нидерландов, Новой Зеландии, Норвегии, Объединенных Арабских Эмиратов, Польши, Республики Корея, Румынии, Соединенного Королевства, Соединенных Штатов Америки, Турции, Украины, Филиппин, Финляндии, Франции, Чешской Республики, Чили, Швеции и Японии предложило Секретариату довести вербальную ноту и приложение к ней до сведения всех государств - членов МАГАТЭ.

2. С учетом данной просьбы текст вербальной ноты, а также приложение к ней настоящим приводятся для сведения всех государств-членов.

КОРОЛЕВСТВО НИДЕРЛАНДОВ

Совместное заявление о повышении эффективности обеспечения физической ядерной безопасности

Постоянное представительство Нидерландов при организациях системы Организации Объединенных Наций в Вене свидетельствует свое уважение Международному агентству по атомной энергии и от имени правительств Австралии, Алжира, Армении, Бельгии, Венгрии, Вьетнама, Германии, Грузии, Дании, Израиля, Испании, Италии, Казахстана, Канады, Литвы, Марокко, Мексики, Нидерландов, Новой Зеландии, Норвегии, Объединенных Арабских Эмиратов, Польши, Республики Корея, Румынии, Соединенного Королевства, Соединенных Штатов Америки, Турции, Украины, Филиппин, Финляндии, Франции, Чешской Республики, Чили, Швеции и Японии имеет честь предложить Секретариату МАГАТЭ довести до сведения всех государств - членов МАГАТЭ следующую вербальную ноту и приложение к ней.

Признавая, что ответственность за обеспечение физической ядерной безопасности несут государства, вышеупомянутые государства - члены МАГАТЭ взяли на себя обязательство всемерно способствовать дальнейшему прогрессу в том, что касается глобальной системы физической ядерной безопасности, роли МАГАТЭ, физической безопасности ядерных материалов, установок и радиоактивных источников, в том числе при перевозке, противодействия незаконному обороту, ядерной криминалистической экспертизы, культуры физической ядерной безопасности, информационной безопасности, международного сотрудничества, а также синергии между физической ядерной безопасностью и ядерной безопасностью. Поскольку ответственность за обеспечение физической ядерной безопасности несет государство, настоятельно необходимо, чтобы каждое государство создало надлежащую правовую базу, структуру управления и предусмотрело меры, которые оно считает целесообразными для укрепления физической ядерной безопасности.

При создании или совершенствовании своего национального режима физической ядерной безопасности государства могут воспользоваться международными принципами и руководящими материалами. По запросу МАГАТЭ оказывает государствам помощь в этой деятельности, о чем говорится в Заявлении министров, принятом на Международной конференции МАГАТЭ по физической ядерной безопасности 2013 года. В публикациях серии изданий МАГАТЭ по физической ядерной безопасности изложены цели и основные элементы государственного режима физической ядерной безопасности, а также соответствующие рекомендации. Документ NSS-20 Серии изданий по физической ядерной безопасности, в котором описаны основы физической ядерной безопасности, был одобрен Советом управляющих и с удовлетворением отмечен Генеральной конференцией¹. Он отражает широкий международный консенсус. Документы МАГАТЭ NSS-13, NSS-14 and NSS-15, содержащие рекомендации, были подготовлены экспертами по физической ядерной безопасности более чем из 40 государств-членов.

Цель Совместного заявления о повышении эффективности обеспечения физической ядерной безопасности заключается в том, чтобы государства (далее именуемые "присоединившимися государствами") по своему усмотрению осуществляли задачи, предусмотренные основными элементами режима физической ядерной безопасности, и выразили решимость действенным и

¹ См. пункт 8 постановляющей части резолюции GC(56)/RES/10.

устойчивым образом обеспечивать соблюдение соответствующих принципов. Такая решимость не отменяет рекомендательного характера документов Серии изданий МАГАТЭ по физической ядерной безопасности. Обязательства по достижению целей, предусмотренных в отдельных рекомендациях, государства могут принимать на добровольной основе.

Публичное обязательство соблюдать изложенные в документе NSS-20 основополагающие принципы физической ядерной безопасности и реализовывать цели рекомендаций, содержащихся в Серии изданий МАГАТЭ по физической ядерной безопасности, должно привести к повышению уровня физической ядерной безопасности. Кроме того, такое обязательство может стать образцом безупречного поведения и прозрачности для всего мира.

Государствам - членам МАГАТЭ, желающим присоединиться к Совместному заявлению о повышении эффективности обеспечения физической ядерной безопасности, предлагается направить в Секретариат соответствующую вербальную ноту и просить распространить содержащееся в ней официальное сообщение среди всех государств - членов МАГАТЭ в качестве документа INFCIRC.

Постоянное представительство Нидерландов пользуется случаем, чтобы возобновить Международному агентству по атомной энергии уверения в своем самом высоком уважении.

Приложение: Совместное заявление

[Подпись] [Печать]

Вена, 9 октября 2014 года

Совместное заявление

Следующие государства - Австралия, Алжир, Армения, Бельгия, Венгрия, Вьетнам, Германия, Грузия, Дания, Израиль, Испания, Италия, Казахстан, Канада, Литва, Марокко, Мексика, Нидерланды, Новая Зеландия, Норвегия, Объединенные Арабские Эмираты, Польша, Республика Корея, Румыния, Соединенное Королевство, Соединенные Штаты Америки, Турция, Украина, Филиппины, Финляндия, Франция, Чешская Республика, Чили, Швеция и Япония, - стремясь к созданию эффективного и устойчивого режима физической ядерной безопасности, обязуются:

1. **соблюдать основополагающие принципы** ("Основы физической ядерной безопасности"), изложенные в документе NSS-20 "Цель и основные элементы государственного режима физической ядерной безопасности" Серии изданий по физической ядерной безопасности;
2. **добиваться целей, предусмотренных в рекомендациях**, которые содержатся в перечисленных ниже документах, и обеспечивать их реализацию в запланированном объеме или с его превышением, в том числе путем осуществления и совершенствования национальных регулирующих положений и принятия государственными органами других мер:
 - a) NSS-13 (INFCIRC/225/Rev.5) "Рекомендации по физической ядерной безопасности, касающиеся физической защиты ядерного материала и ядерных установок";
 - b) NSS-14 "Рекомендации по физической ядерной безопасности, касающиеся радиоактивных материалов и связанных с ними установок" и "Кодекс поведения по обеспечению безопасности и сохранности радиоактивных источников";
 - c) NSS-15 "Рекомендации по физической ядерной безопасности, касающиеся ядерных и других радиоактивных материалов, находящихся вне регулирующего контроля";
3. **продолжать повышать эффективность** своих режимов и используемых операторами систем физической ядерной безопасности посредством:
 - a) проведения самооценок;
 - b) организации экспертных рассмотрений (например, ИППАС) на периодической основе;
 - c) выполнения рекомендаций, вынесенных в ходе таких рассмотрений;
4. **обеспечивать**, чтобы руководители и сотрудники, несущие ответственность за обеспечение физической ядерной безопасности, обладали подтвержденной компетентностью.

Кроме того, присоединяющиеся государства намерены содействовать постоянному повышению уровня физической ядерной безопасности посредством принятия одной или нескольких перечисленных ниже мер:

- участие в подготовке руководящих документов МАГАТЭ по физической ядерной безопасности;
- оказание другим государствам технического содействия и помощи в рамках двустороннего и многостороннего сотрудничества;

- проведение и постоянное совершенствование национальных или региональных учебных мероприятий, например, мероприятий по обучению, сертификации и аттестации;
- обмен примерами передовой практики с другими государствами, например, в рамках семинаров, практикумов и кабинетных/полевых учений с соблюдением конфиденциальности;
- содействие обмену информацией с соблюдением конфиденциальности;
- предоставление экспертов по физической ядерной безопасности для проведения миссий Международной консультативной службы по физической ядерной безопасности (ИНССерв) и Международной консультативной службы по физической защите (ИППАС) МАГАТЭ;
- разработка и повышение эффективности мер кибербезопасности в отношении ядерных установок;
- постоянный учет вопросов физической ядерной безопасности на всех этапах жизненного цикла ядерных установок;
- поддержание эффективного потенциала для обеспечения готовности к аварийным и чрезвычайным ситуациям, реагирования на них и смягчения их последствий с учетом аспектов ядерной и физической ядерной безопасности;
- внесение взносов в денежной или натуральной форме в Фонд физической ядерной безопасности МАГАТЭ;
- содействие научно-исследовательским и опытно-конструкторским работам в области технологий физической ядерной безопасности и информирование об их результатах в соответствии с обязательствами, касающимися нераспространения, и правилами, относящимися к интеллектуальной собственности;
- распространение культуры физической ядерной безопасности среди руководителей и сотрудников, занимающихся вопросами физической ядерной безопасности;
- содействие или участие в подготовке руководств по передовой практике и учебных мероприятий Всемирного института физической ядерной безопасности;
- повышение эффективности сотрудничества с близлежащими государствами в целях укрепления международной и региональной физической ядерной безопасности.