

Обеспечение физической ядерной безопасности на протяжении всего жизненного цикла

Раджа Абдул Азиз Раджа Аднан

8 мая 2016 года, спустя 11 лет после принятия, вступила в силу поправка к Конвенции о физической защите ядерного материала (КФЗЯМ). Благодаря обязательствам, которые взяли на себя государства, принявшие эту поправку, мир станет безопаснее.

В соответствии с ней страны принимают на себя юридическое обязательство обеспечивать защиту ядерных установок и ядерного материала при внутригосударственном использовании, хранении и перевозке. Согласно этой поправке, страны должны создать надлежащие режимы физической защиты ядерного материала. Они также принимают на себя новые обязательства по обмену информацией о диверсиях, включая реальные угрозы диверсий.

Вступление этой поправки в силу демонстрирует решимость международного сообщества сообща работать над укреплением физической ядерной безопасности во всем мире. Оно также помогает уменьшить риск нападений с применением ядерного материала, которые могут иметь катастрофические последствия.

Государства также взяли на себя другие конкретные обязательства по укреплению физической ядерной безопасности, например путем добровольного участия в осуществлении таких инициатив, как Глобальная инициатива по борьбе с актами ядерного терроризма, и присоединения к Совместному заявлению о повышении эффективности обеспечения физической ядерной безопасности 2014 года.

В рамках планов по физической ядерной безопасности, которых было принято уже несколько, МАГАТЭ оказывает государствам помощь в преобразовании этих обязательств в действия. Международная конференция МАГАТЭ по физической ядерной безопасности, состоявшаяся в декабре 2016 года, дает государствам возможность окинуть взором свои обязательства, подвести итоги работы по их выполнению и изучить дальнейшие перспективы.

Кроме того, они могут выработать рекомендации о том, в каком направлении должна двигаться работа МАГАТЭ по содействию обеспечению физической ядерной безопасности. При выполнении планов по физической ядерной безопасности МАГАТЭ играет ведущую роль глобальной платформы для укрепления физической ядерной безопасности. В основе этой роли лежат признанный технический ресурс, широкий членский состав – в настоящее время насчитывается 169 государств – и инклюзивный подход, гарантирующий, что при выявлении

проблем и поиске путей их решения учитываются мнения всех государств.

Наши государства-члены признают центральную роль МАГАТЭ в укреплении системы физической ядерной безопасности во всем мире. Они определили области, в которых требуется дополнительная помощь в совершенствовании национальных режимов физической ядерной безопасности. Мы готовы реагировать на потребности наших государств-членов и гарантировать им необходимую поддержку для обеспечения физической ядерной безопасности на протяжении всего жизненного цикла. МАГАТЭ – это всеохватывающая платформа, при помощи которой можно выработать по-настоящему глобальное решение глобальных проблем.