

**Международная конференция
"Физическая ядерная безопасность: обязательства и действия", 5-9 декабря 2016 года**

ЗАЯВЛЕНИЕ МИНИСТРОВ

1. Мы, министры государств – членов Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ), собравшиеся на Международную конференцию "Физическая ядерная безопасность: обязательства и действия", по-прежнему обеспокоены угрозами физической ядерной безопасности и поэтому полны решимости постоянно поддерживать и далее укреплять физическую ядерную безопасность в рамках национальных действий, которые могут включать международное сотрудничество, в первую очередь по линии МАГАТЭ, а также других соответствующих международных организаций и инициатив, исходя из мандата и членского состава каждой из них.
2. Мы вновь подтверждаем общие цели – ядерное нераспространение, ядерное разоружение и мирное использование ядерной энергии, признаем, что обеспечение физической ядерной безопасности содействует поддержанию международного мира и безопасности, и подчеркиваем, что крайне необходимо добиваться прогресса в ядерном разоружении и что этот вопрос будет и далее подниматься на всех соответствующих форумах согласно соответствующим правовым и политическим обязательствам государств-членов.
3. В духе заявления министров, сделанного в 2013 году на Международной конференции "Физическая ядерная безопасность: активизация глобальных усилий", мы с удовлетворением отмечаем достигнутые государствами – членами МАГАТЭ успехи в развитии и укреплении национальных режимов физической ядерной безопасности. Мы также с удовлетворением констатируем положительный эффект от все более активных усилий Агентства в области физической ядерной безопасности, отмечая при этом, что сделать необходимо значительно больше.
4. Мы подчеркиваем необходимость непрерывно отслеживать меняющиеся вызовы и угрозы в сфере физической ядерной безопасности. Мы отмечаем важную роль науки, технологий и техники в изучении таких вызовов и угроз и реагировании на них и обязуемся проявлять бдительность и продолжать принимать меры по противодействию им, их сокращению и ликвидации.
5. Мы вновь заявляем, что ответственность за обеспечение физической ядерной безопасности в пределах государства целиком несет это государство, в соответствии с его национальными и международными обязательствами постоянно поддерживать эффективную и всеобъемлющую физическую ядерную безопасность всех ядерных и других радиоактивных материалов, находящихся под его контролем.
6. Мы призываем все государства обеспечить, чтобы меры по повышению физической ядерной безопасности не препятствовали международному сотрудничеству в области мирной ядерной деятельности.
7. Мы признаем, что двустороннее, региональное и международное сотрудничество может способствовать укреплению физической ядерной безопасности, и в этой связи поддерживаем центральную роль МАГАТЭ в поощрении и координации международного сотрудничества, а также в организации совещаний по обмену информацией с другими организациями и инициативами по вопросам физической ядерной безопасности.

8. Мы отмечаем и поддерживаем ключевую деятельность МАГАТЭ в области физической ядерной безопасности, посредством которой Агентство содействует государствам, по их просьбе, в их усилиях по созданию эффективных и устойчивых национальных режимов физической ядерной безопасности, включая разработку руководящих указаний, оказание консультативных услуг и создание потенциала. Кроме того, мы призываем государства-члены содействовать оказанию Агентством помощи в области физической ядерной безопасности, обмениваясь национальными экспертными ресурсами, передовой практикой и извлеченными уроками.
9. Мы считаем физическую защиту одним из ключевых элементов физической ядерной безопасности и поддерживаем дальнейшее расширение помощи МАГАТЭ в областях, имеющих важное значение для государств-членов, таких как ядерная криминалистика, архитектура обнаружения и реагирования в области физической ядерной безопасности, информационная безопасность, безопасность перевозки, а также уменьшение угрозы, исходящей от внутренних нарушителей, отмечая при этом необходимость принятия надлежащих мер для защиты конфиденциальной информации при достижении этой цели. В частности, мы поддерживаем усилия МАГАТЭ по оказанию помощи государствам-членам в повышении уровня компьютерной безопасности, признавая угрозу кибератак против ядерных установок.
10. Мы с удовлетворением отмечаем вступление в силу поправки к Конвенции о физической защите ядерного материала (КФЗЯМ), с нетерпением ожидаем ее полного осуществления и призываем МАГАТЭ продолжать усилия по ее универсализации. Мы настоятельно призываем все государства-члены, которые еще не сделали этого, стать участниками измененной КФЗЯМ, а также других международных договоров в области физической ядерной безопасности, таких как Международная конвенция о борьбе с актами ядерного терроризма (МКБАЯТ).
11. Мы будем продолжать предоставлять необходимые технические, людские и финансовые ресурсы, в том числе через Фонд физической ядерной безопасности, с учетом наших соответствующих возможностей и обязательств, с тем чтобы Агентство могло осуществлять свою деятельность в области физической ядерной безопасности и обеспечивать необходимую поддержку государствам-членам по их просьбе.
12. Мы признаем, что для обеспечения физической ядерной безопасности высокообогащенного урана (ВОУ) и выделенного плутония во всех сферах их применения требуются особые меры предосторожности и что большое значение имеет обеспечение их надлежащей сохранности и учета соответствующим государством и в этом государстве. Мы призываем государства-члены, которых это касается, на добровольной основе продолжать минимизацию гражданских запасов ВОУ и использовать НОУ, когда это технически и экономически целесообразно.
13. Мы обязуемся эффективно обеспечивать сохранность радиоактивных источников на протяжении их жизненного цикла в соответствии с Кодексом поведения по обеспечению безопасности и сохранности радиоактивных источников. Кроме того, мы призываем МАГАТЭ поощрять и поддерживать технические обмены знаниями, опытом и надлежащей практикой в области использования и обеспечения сохранности высокоактивных радиоактивных источников.

14. Мы обязуемся и далее принимать активные меры по борьбе с незаконным оборотом ядерного и другого радиоактивного материала, обеспечивать защиту и сохранность любого подобного материала, чтобы не допустить его использования негосударственными субъектами для совершения преступных деяний или террористических актов, и продолжать на своей территории работу по обеспечению готовности к восстановлению контроля над таким материалом, если он оказался вне регулирующего контроля, с учетом соответствующих международно-правовых документов. Мы подчеркиваем важность наличия прочной национальной законодательной и нормативно-правовой базы в области обеспечения физической ядерной безопасности.
15. Мы поддерживаем усилия МАГАТЭ и государств-членов по укреплению культуры физической ядерной безопасности и предоставлению возможностей обучения и подготовки кадров в области физической ядерной безопасности, в том числе путем использования национальных и региональных центров передового опыта и центров подготовки кадров и содействия деятельности в области физической ядерной безопасности, благодаря чему нынешнее и будущие поколения специалистов по физической ядерной безопасности будут должным образом подготовлены к решению задачи поддержания действенного и обеспечивающего быстрое реагирование национального режима физической ядерной безопасности.
16. Мы приветствуем достижение консенсуса по резолюции о физической ядерной безопасности, принятой на 60-й сессии Генеральной конференции, и твердо намерены в дальнейшем опираться на ее положения. Настоящее заявление и итоги работы Международной конференции 2016 года по физической ядерной безопасности будут учитываться в процессе консультаций между Секретариатом и государствами-членами по Плану МАГАТЭ по физической ядерной безопасности на 2018-2021 годы. Мы призываем МАГАТЭ продолжать организовывать раз в три года международные конференции по физической ядерной безопасности и рекомендуем всем государствам-членам принимать в них участие на уровне министров.