

Р Е Ч Ь

**Заместителя Министра по Чрезвычайным Ситуациям
Азербайджанской Республики**

Фаига Таги-заде

**на Шестьдесят Третьей Сессии Генеральной Конференции
Международного Агентства по Атомной Энергии**

Вена, 16-20 сентября 2019 г.

Уважаемая госпожа Председатель,

Делегация Азербайджанской Республики поздравляет Вас в связи с избранием на пост Председателя 63-й Сессии Генеральной Конференции МАГАТЭ и готова содействовать успешному выполнению Конференцией своих задач под Вашим руководством.

Госпожа Председатель, уважаемые делегаты,

От имени нашей делегации приветствую всех участников 63-й Сессии Генеральной Конференции и желаю успешной и плодотворной недели.

С глубокой скорбью отмечаем, что мы потрясены кончиной господина Юкия Аmano. За 10-летний период руководства Международным Агентством он внес огромный вклад в дело развития ядерных технологий для мирных целей и усиления режима ядерной безопасности и нераспространения. Продемонстрировал хладнокровие, профессионализм и умелое управление в кризисной ситуации при организации международной помощи Японии после аварии в Фукусима Даичи. Его идея модернизации лаборатории ядерных применений в Зайберсдорфе, успешно претворенная им жизнь, способствовала созданию мощнейшего научно-исследовательского центра, который будет долгие годы удовлетворять потребностям развития государств-членов, развивать и расширять применения мирных ядерных технологий во благо человечества.

Мы навсегда запоем его визит в Азербайджан, положивший начало качественно новому этапу сотрудничества между нашей страной и Международным Агентством. Господин Юкия Аmano останется в нашей памяти как дальновидный, талантливый, стратегически мыслящий и мудрый руководитель, в то же время, дружелюбный, честный, простой человек с утонченным чувством юмора.

Госпожа Председатель,

Вступление в 2016-м году в силу «Поправки 2005-го года к Конвенции о Физической защите Ядерного Материала» предоставило новые эффективные механизмы для обеспечения глобального режима физической ядерной безопасности. В Азербайджане продолжается работа по приведению нормативно правовых актов в соответствие этому международному правовому инструменту.

«Интегрированный план мероприятий по обеспечению физической ядерной безопасности» Азербайджанской Республики составляет основу деятельности по укреплению физической ядерной безопасности страны и определяет стратегию сотрудничества с Международным Агентством в этой области. Согласно этому плану, 14-17 мая текущего года в Баку был проведен Национальный Семинар по оценке угрозы и проектной угрозе, организованный Департаментом Ядерной Безопасности МАГАТЭ совместно с Министерством по Чрезвычайным Ситуациям Азербайджанской Республики. В семинаре участвовали 27 участников из 15 государственных органов и организаций. Всеми участниками был отмечен высокий уровень организации семинара, важность и актуальность обсужденных в нем вопросов.

Мы продолжаем сотрудничество с МАГАТЭ для установления эффективного и

устойчивого национального режима физической защиты ядерных материалов.

Госпожа Председатель,

Азербайджан привержен своим обязательствам по Договору о нераспространении ядерного оружия и Соглашению о применении гарантий и рассматривает систему гарантий МАГАТЭ как важный и действенный инструмент для поддержки режима нераспространения ядерного оружия.

Тесное сотрудничество с Департаментом Гарантий создало благоприятную среду для последовательного осуществления Плана Мероприятий по усовершенствованию Национальной Системы Гарантий. Инспекции Департамента Гарантий подтверждают четкое выполнение Азербайджаном своих обязательств по данному соглашению. В текущем году вступили в силу Дополнительные Положения, согласно статье 38 Соглашения между Азербайджаном и МАГАТЭ о применении гарантий. Азербайджан является одной из первых стран, внедривших в практику разработанный Международным Агентством Государственный Портал Деклараций, что позволило своевременно представлять электронные декларации и отчеты, быстро и эффективно взаимодействовать с Департаментом Гарантий для решения возникающих вопросов.

Придаем большое значение дальнейшему развитию механизмов применения гарантий и впредь готовы содействовать мерам по их укреплению.

Госпожа Председатель,

Техническое сотрудничество с МАГАТЭ способствует успешному внедрению мирных ядерных технологий в нашей стране. Благополучное использование и развитие ядерных технологий во всех сферах деятельности человека возможно только при условии придания первостепенной значимости культуре безопасности. Строго придерживаясь стандартов и рекомендаций МАГАТЭ, мы завершили процесс реализации проекта создания Стерилизационного Комплекса для радиационной обработки материалов. В текущем году произведен монтаж источников с изотопом кобальт-60 и суммарной активностью в 300 килоюри, и Комплекс успешно введен в эксплуатацию. В рамках того же проекта технического сотрудничества была модернизирована научно-исследовательская облучательная установка, и обновлены ее кобальтовые источники с суммарной активностью в 7 килоюри. В соответствии международным стандартам, а также «Кодексу поведения по обеспечению безопасности и сохранности радиоактивных источников» были предприняты необходимые меры по обеспечению безопасности перевозки, монтажа и эксплуатации источников, по обеспечению физической безопасности и аварийной готовности на всех этапах обращения с ними. Заранее обеспечены мероприятия по их выводу из эксплуатации по окончании срока службы.

С удовлетворением отмечаем совместную с МАГАТЭ деятельность по выполнению Программы Мероприятий по Изучению и Уменьшению Радонового Риска в Азербайджанской Республике. Совместно с Международным Агентством, в рамках проекта технического сотрудничества планируется создание радоновой метрологической лаборатории, поставка метрологического и измерительного

оборудования, обучение кадров разработке методик калибровки и поверки оборудования для измерения радона, проведение национального семинара для всех заинтересованных сторон, посвященного проблеме радона, а также тренинг курса по ликвидации и предотвращению радонового риска. Все эти меры, несомненно, повысят уровень радиационной защиты населения.

Еще в прошлом году на встрече с господином Аmano в Баку Президент Азербайджана обратил особое внимание на работы, направленные на развитие хлопководства. На встрече была отмечена необходимость расширения сотрудничества с Агентством в области сельского хозяйства и изучения международного опыта в повышении количественных и качественных показателей производительности путем применения новых методов и ядерных технологий в производстве хлопка. Уже в нынешнем году проведен тренинг курс для наших 3-х специалистов в Турции и организованы 2 эксперт визита в страну. 12 000 штук облученных хлопковых семечек уже посажены для проведения экспериментов.

Оценивая успехи, достигнутые благодаря сотрудничеству с Международным Агентством, Правительство Азербайджанской Республики намерено и впредь способствовать развитию приоритетных направлений и достижению целей, отмеченных в Рамочной Программе Страны.

Госпожа Председатель,

В завершение своего выступления выражаю удовлетворенность деятельностью Международного Агентства, нацеленной на использование атомной энергии в мирных целях и повышение уровня безопасности во всем мире. Азербайджан и впредь будет оказывать необходимое содействие и поддержку МАГАТЭ.

Благодарю за внимание