

**В Ы С Т У П Л Е Н И Е**  
**Заместителя Министра по Чрезвычайным Ситуациям**  
**Азербайджанской Республики**  
**Фаига Таги-заде**  
**на Шестидесятой Сессии Генеральной Конференции**  
**Международного Агентства по Атомной Энергии**

**Вена, 26-30 сентября 2016 г.**

## **Уважаемый господин Председатель!**

Делегация Азербайджанской Республики поздравляет Вас в связи с избранием на высокий пост Председателя 60-й Сессии Генеральной Конференции МАГАТЭ.

Мы уверены, что Вы приложите все усилия для того, чтобы Конференция успешно выполнила стоящие перед ней задачи. Делегация Азербайджана готова оказать Вам необходимую поддержку и помощь в работе Конференции.

Приветствуем Сент-Винсент и Гренадины и Исламскую Республику Гамбия в качестве новых членов МАГАТЭ.

## **Уважаемый Председатель, уважаемые делегаты!**

Поздравляем Международное Агентство в связи с Шестидесятилетним Юбилеем и выражаем удовлетворенность его деятельностью, направленной на предотвращение распространения ядерного оружия, борьбу с ядерным терроризмом и усиление режима ядерной безопасности.

Считаем, что только через тесное сотрудничество всех стран, на основе совершенствующихся международных правовых инструментов, возможно эффективное противодействие ядерному терроризму, предотвращение распространения ядерного оружия, а также обеспечение физической безопасности ядерных материалов. Желая содействовать развитию международного сотрудничества в области физической защиты ядерного материала, а также повышению эффективности принимаемых с этой целью мер, 18 марта текущего года Азербайджанская Республика ратифицировала Поправку 2005-го года к Конвенции о Физической защите Ядерного Материала. Особенно следует отметить огромную работу, проделанную МАГАТЭ в течение нескольких лет, способствовавшую вступлению в силу Поправки. Уверены, что Международное Агентство продолжит свою деятельность в этом направлении, чтобы помочь странам-сторонам Конвенции успешно выполнять свои новые обязательства в связи с Поправкой и установить эффективный и устойчивый национальный режим физической защиты ядерных материалов, предусматривающий тесное международное сотрудничество. Саммиты по Ядерной Безопасности также внесли огромный вклад и достигли ощутимых результатов, кроме всего, и в усилении международных институтов для поддержки ядерной безопасности.

«Интегрированный план мероприятий по обеспечению физической ядерной безопасности» Азербайджанской Республики, разработанный при содействии специалистов Бюро ядерной безопасности МАГАТЭ, лежит в фундаменте деятельности по укреплению физической ядерной безопасности страны и определяет стратегию сотрудничества с Международным Агентством в этой области. В октябре текущего года готовимся принять представителей Департамента Ядерной Безопасности для пересмотра и обновления этого Плана. Будут также рассмотрены вопросы включения в План мероприятий, связанных с новыми обязательствами в рамках Поправки к Конвенции.

### **Господин Председатель!**

Азербайджанская Республика четко выполняет свои обязательства по Договору о нераспространении ядерного оружия и Соглашению о применении гарантий. Система гарантий МАГАТЭ является важным и действенным инструментом поддержки режима нераспространения ядерного оружия.

В тесном сотрудничестве со специалистами Департамента Гарантий постоянно ведется работа в рамках Плана Мероприятий по усовершенствованию Национальной Системы Гарантий, предусматривающего обучение и информирование руководящих лиц, а также лиц, готовящих декларации согласно Договору о Гарантиях и Дополнительному Протоколу, организацию электронного представления отчетов о ядерных материалах и деклараций в рамках Дополнительного Протокола, проведение тренинга для усовершенствования государственного реестра ядерных материалов.

В мае текущего года Международным Агентством совместно с Правительством Азербайджанской Республики был успешно проведен в городе Баку Региональный учебный курс по осуществлению гарантий в государствах с ядерными установками, в которых проводится исследовательская деятельность, и с местами использования ядерного материала вне установок. В учебном курсе прошли обучение 23 специалиста из 7-ми стран Кавказского и Среднеазиатского Регионов.

### **Господин Председатель!**

Выражаем особую благодарность МАГАТЭ и лично заместителю генерального директора, главе Департамента Технического Сотрудничества господину Дажу Янгу за принятие приглашения Правительства Азербайджанской Республики посетить страну.

Во время визита в Азербайджан господин Дажу Янг принял участие на церемонии открытия Центра Ядерной Медицины при Национальном Онкологическом Центре, участвовал в Первом Азербайджанском Симпозиуме по Ядерной Медицине, посетил предприятие по управлению радиоактивными отходами Спецкомбинат «Изотоп», Национальный Центр Ядерных Исследований, Лабораторию Дозиметрических Эталонов. На встречах, проведенных с руководством в Кабинете Министров, Министерстве по Чрезвычайным Ситуациям, Министерстве Связи и Высоких Технологий, Министерстве Иностранных Дел были намечены важные направления дальнейшего сотрудничества между Азербайджанской Республикой и МАГАТЭ.

Визит господина Янга рассматриваем как знак высокого внимания, оказываемого Международным Агентством к странам-членам, который заложил фундамент для усиления дальнейшего сотрудничества и углубления взаимопонимания.

### **Господин Председатель!**

Здравоохранение являлось одним из самых приоритетных направлений с первых дней членства Азербайджанской Республики в МАГАТЭ. Благодаря множеству успешных проектов технического сотрудничества Национальный Онкологический Центр надежно освоил методы применения ионизирующего излучения, а также ядерной медицины для диагностики и лечения онкологических заболеваний.

В текущем году начал функционировать Центр Ядерной Медицины при Национальном Онкологическом Центре, где в тесном взаимодействии с Международным Агентством был успешно претворен в жизнь проект по внедрению в клиническую практику Позитронно-Эмиссионной / Компьютерной Томографии. Непосредственное участие и помощь МАГАТЭ на всех этапах реализации проекта способствовали созданию современного ПЭТ/КТ и Циклотронного Комплекса, соответствующего всем стандартам качества и безопасности и укомплектованного хорошо обученным медицинским и техническим персоналом.

В рамках Регионального проекта RER 9135 «Усиление радиационной защиты пациентов и контроль медицинского облучения», совместно с Государственным Агентством по Регулированию Ядерной и Радиологической Деятельности Министерства по Чрезвычайным Ситуациям Азербайджана, в апреле текущего года для врачей-радиологов из ведущих медицинских учреждений страны был организован «Семинар по контролю медицинского облучения и организации контроля качества при применении медицинских радиологических процедур». Представитель МАГАТЭ также посетил эти учреждения и провел обсуждения принятой в них практики контроля облучения пациентов и анализ применяемых радиологических процедур.

Отрадно, что к сложившимся в стране традиционным направлениям технического сотрудничества, таким как усиление регулирующей инфраструктуры, аварийная готовность, ядерная медицина, радиотерапия и диагностика, радиационная метрология, развитие технологий обращения с радиоактивными отходами и восстановление окружающей среды, усиление радиоаналитических возможностей и мониторинг окружающей среды, в текущем году присоединилось также и сельское хозяйство. Среди национальных проектов технического сотрудничества, предложенных на цикл 2018-2019-го годов, имеется проект по выращиванию устойчивых сортов хлопка. Тенденция подключения к техническому сотрудничеству с Международным Агентством новых государственных органов и других организаций является прямым доказательством дальнейшего повышения авторитета МАГАТЭ в нашей стране.

При строгом следовании рекомендациям МАГАТЭ, в Азербайджане продолжается работа по реализации проекта создания исследовательского ядерного реактора на базе Закрытого Акционерного Общества «Национальный Центр Ядерных Исследований». На данном этапе главный упор сделан на развитие соответствующей регулирующей инфраструктуры и усиление законодательной базы, как основных условий для успешного внедрения ядерных технологий.

В этой связи, Правительство Азербайджанской Республики, рассматривая сотрудничество с МАГАТЭ как залог успешного внедрения, развития и функционирования мирных ядерных технологий в стране, твердо намерено содействовать реализации Программы Технического Сотрудничества для развития приоритетных направлений и достижения целей, отмеченных в Рамочной Программе Страны.

**Господин Председатель!**

Признавая ведущую роль и авторитет МАГАТЭ в обеспечении глобальной ядерной безопасности, Азербайджанская Республика поддерживает и развивает сотрудничество с ним и с мировым сообществом для устойчивого развития и

успешного внедрения мирных ядерных технологий в стране, предотвращения незаконного оборота радиоактивных и ядерных материалов, а также противодействия угрозам ядерного терроризма.

Решение данных вопросов, по причине усиления угрозы международного терроризма, приняло неотложный характер. Понимая нынешнее положение вещей, Азербайджан придает особое значение предотвращению использования его территорий в целях незаконной перевозки ядерных материалов. В тесной связи с нашими международными партнерами была создана всесторонняя система экспортного контроля на национальном уровне, которая по сей день доказывает свою эффективность.

Но, к сожалению, в связи с неоднократными выявлениями случаев попыток вывоза ядерных материалов в соседние с Арменией государства и большим количеством лиц армянской национальности, вовлеченных в их продажу и контрабанду, говорить об эффективной системе контроля над оборотом радиоактивных и ядерных материалов на региональном уровне пока не удастся.

В своем вчерашнем заявлении делегат Армении утверждал, что у них создана надежная система физической защиты ядерных и радиоактивных материалов, а также система пограничного контроля для предотвращения их контрабанды. Считаю, что это заявление не подтверждается фактами. Так, например, в начале нынешнего года группа граждан Армении была задержана при попытке контрабанды радиоактивного источника с изотопом Цезий-137. Последний пресеченный случай такого рода произошел в апреле, когда в Грузии были задержаны три гражданина Армении, прежде работавшие на Мецаморской АЭС и пытавшиеся перевезти ядерный материал, который впоследствии планировали реализовать на Ближнем Востоке. А недавние официальные заявления министра обороны Армении Сейрана Оганяна и бывшего премьер-министра Армении, а ныне депутата Национального Собрания Армении Гранта Багратяна о том, что у Армении якобы есть ядерное оружие указывают на настрой в парламенте страны и являются причиной множества вопросов относительно транспарентности деятельности Армении в использовании ядерного потенциала.

Вышесказанное принимает особую важность для моей страны в связи с продолжительной агрессией со стороны Армении относительно Азербайджана. Более того, оккупированные Арменией территории Азербайджана являются благоприятной средой для разворачивания гражданами Армении контрабандной деятельности, включая незаконный оборот ядерных материалов.

Это еще раз доказывает то, что построение целостного механизма для обеспечения ядерной безопасности в регионе и за его пределами невозможно без освобождения оккупированных Арменией территорий Азербайджана и ликвидации всех последствий данной оккупации.

Находящаяся на территории Армении Мецаморская Атомная Электростанция, функционирующая с 1976 года, и построенная на основе старых технологий, представляет серьезную угрозу для всего региона. Несмотря на то, что изначально планировалось закрыть АЭС, к тому же расположенную в сейсмически активной зоне с нехваткой водных ресурсов, Армения решила продлить сроки ее эксплуатации до 2026-го года, а также планирует построение нового энергоблока в той же и без того опасной зоне.

Все эти факты вызывают обоснованное беспокойство Азербайджана и других стран-соседей в связи с ядерной безопасностью региона.

**Господин Председатель!**

В завершение своего выступления заявляю, что Азербайджанская Республика, высоко оценивая деятельность Международного Агентства, проводимую для обеспечения использования атомной энергии в мирных целях и повышения уровня безопасности во всем мире, и впредь будет оказывать необходимое содействие и поддержку МАГАТЭ.

**Благодарю за внимание**