

**ВЫСТУПЛЕНИЕ**  
**главы делегации Республики Беларусь**  
**на 67-й сессии Генеральной конференции МАГАТЭ**

Пункт 8. Общая дискуссия и годовой доклад за 2022 год

Уважаемая госпожа Председатель,

От имени делегации Беларуси поздравляю Вас с избранием на высокий пост.

Беларусь признательна Генеральному директору МАГАТЭ Рафаэлю Гросси за всестороннее представление итогов работы Агентства.

Главным из них видится всеобщее **осознание важности вклада ядерной энергетики** и неэнергетических применений ядерных технологий в обеспечение устойчивого развития в мире.

**Флагманские инициативы МАГАТЭ** («Зодиак», «Лучи надежды», «Нутэк пластик») стали узнаваемым **брэндом Агентства**.

Мы поддерживаем усилия Генерального директора по **позиционированию ядерной энергетики как безопасного, устойчивого и надежного источника энергии**.

Пользуясь случаем, мы поздравляем г-на Гросси с утверждением в должности Генерального директора МАГАТЭ на очередной четырехлетний период.

Беларусь последовательно выступает за **укрепление Агентства как ведущей международной организации**.

Нас радует **растущая востребованность программы технического сотрудничества МАГАТЭ**. Беларусь поддерживает предлагаемое увеличение Фонда технического сотрудничества и своевременно и полностью выплачивает взносы в этот фонд.

В Беларуси проекты технического сотрудничества МАГАТЭ позволяют повысить эффективность подготовки кадров для новой ядерно-энергетической отрасли и способствуют обеспечению ядерной и радиационной безопасности. Эти проекты вносят заметный вклад в развитие ядерной медицины и в решение уникальной задачи устойчивого развития территорий, пострадавших в результате чернобыльской аварии.

Мы рассчитываем на **дальнейшее продуктивное взаимодействие в рамках предстоящего программного цикла**.

Касаясь темы технического сотрудничества, мы с сожалением вынуждены отметить **неконструктивную позицию ЕС**,

мешающую эффективной работе Агентства в этой сфере. Эта позиция идет в разрез с обязательствами по статье IV ДНЯО, которая призывает к тому, чтобы «способствовать возможно самому полному обмену оборудованием, материалами, научной и технической информацией об использовании ядерной энергии в мирных целях». Мы считаем, что такие шаги вредят не только Агентству, но и глобальному режиму нераспространения.

**Сегодня Беларусь находится на финальной стадии реализации проекта строительства первой в стране атомной электростанции.** Станция будет состоять из двух энергоблоков поколения 3+ суммарной мощностью 2400 МВт.

В прошлом году на первом энергоблоке выполнен первый планово-предупредительный ремонт и осуществлена первая перегрузка отработавшего ядерного топлива. Со времени ввода в эксплуатацию в 2020 году блок уже выработал более 18 млрд кВт·ч электроэнергии, в том числе более 6 млрд кВт·ч. в нынешнем году.

Второй энергоблок Белорусской АЭС находится на завершающем этапе ввода в эксплуатацию. В марте этого года успешно запущена **управляемая цепная реакция деления**, проведено первое **включение блока в сеть**. Приёмка блока в промышленную эксплуатацию ожидается до конца этого года. Полный ввод Белорусской АЭС в эксплуатацию обеспечит около 40% внутренних потребностей страны в электроэнергии. Это позволит ежегодно замещать около 4,5 млрд куб. метров газа и тем самым существенно сократить выбросы парниковых газов.

Универсальный характер рисков и угроз в области физической ядерной безопасности требует активных и скоординированных действий. Недавно **Беларусь присоединилась к Поправке к Конвенции о физической защите ядерного материала**. Убеждены, что этот вклад страны послужит дальнейшему укреплению режима физической ядерной безопасности на национальном, региональном и глобальном уровнях.

Беларусь **всцело поддерживает систему гарантий МАГАТЭ** и придает большое значение её дальнейшему укреплению и совершенствованию. В этой связи мы рассчитываем на скорый запуск **всестороннего межгосударственного экспертного обсуждения новых вызовов**, которые возникают на пути верификационной деятельности Агентства в связи с намерением отдельных стран начать использование

высокообогащённого ядерного материала в незапрещенной военной деятельности.

В заключение, господин Председатель, хотел бы от имени делегации Беларуси положительно оценить работу Агентства и поддержать утверждение ежегодного доклада за минувший год.