

Генеральная конференция МАГАТЭ
68-й сессия
Пункт 7 повестки дня
«Общая дискуссия и годовой доклад за 2023 год»

ВЫСТУПЛЕНИЕ

Андрея Дапкюнаса,
главы делегации Республики Беларусь,
Постоянного представителя Беларуси
при международных организациях в Вене

Делегация Беларуси выражает признательность генеральному директору Рафаэлю Гросси за компетентное представление итогов работы агентства и за активные личные усилия по продвижению ядерной энергетики как безопасного, устойчивого и надёжного источника энергии.

Мы считаем, что МАГАТЭ должно сохранить свою роль как **главного международного механизма** по расширению доступа всё большего числа стран к благам мирного атома. Авторитет и сила МАГАТЭ – в **неполитизированном характере мандата Агентства** и строгом его соблюдении.

Одним из важных подтверждений значимости работы агентства нам видится **признание вклада ядерной энергетики и неэнергетических применений ядерных технологий в устойчивое развитие стран**. Так, 10% электроэнергии в мире вырабатывается с помощью ядерной энергетики, и третий год подряд агентство пересматривает в сторону повышения свои прогнозы о потенциале роста ядерной энергетики.

В контексте итогов международной конференции по физической ядерной безопасности в мае 2024 года, мы поддерживаем **центральную роль агентства в координации международного сотрудничества в сфере физической ядерной безопасности**.

В этой связи мы глубоко обеспокоены сообщениями о возможных атаках и провокациях в отношении ряда ядерных объектов, в частности Курской и Запорожской АЭС. Беларусь решительно осуждает удары по энергетической инфраструктуре и АЭС. Мы призываем руководство МАГАТЭ незамедлительно и самым решительным образом реагировать на ситуации, создающие угрозу ядерной безопасности на атомных электростанциях.

Сотрудничество Беларуси с МАГАТЭ активно развивается.

Беларусь активно пользуется всем спектром предоставляемых агентством инструментов – от оценочных миссий до программы технического сотрудничества. За последние годы страна **провела все ключевые оценочные миссии агентства**, рекомендованные государствам, строящим свои первые АЭС. Все миссии были весьма полезны для Беларуси. Результаты

их работы – рекомендации и предложения – легли в основу национальных планов действий. Отчёты по результатам миссий размещены в открытом доступе на сайте МАГАТЭ. Это подтверждает **готовность Беларуси к прозрачному и ответственному сотрудничеству.**

Нам видится важным поддержание **конструктивного экспертного диалога по вопросам ядерной безопасности.** Мы открыты к такому диалогу с участием всех заинтересованных сторон и готовы предоставлять необходимую информацию. Беларусь намерена и далее активно использовать весь спектр предоставляемых агентством услуг.

Сохраняет свою актуальность **программа технического сотрудничества.** Она повышает эффективность подготовки кадров для ядерно-энергетической отрасли, способствует обеспечению ядерной и радиационной безопасности, вносит заметный вклад в развитие ядерной медицины, а также в устойчивое развитие территорий, пострадавших в результате чернобыльской аварии.

В этом контексте Беларусь приветствует проведение в ноябре **конференции по ядерной науке, применениям и техническому сотрудничеству.** Мы рассчитываем, что конференция станет **регулярным диалоговым инструментом интеграции ядерной науки в национальные стратегии государств** для достижения ЦУР.

Сегодня Беларусь является **не только получателем консультативной и технической помощи агентства, но и её донором.** Мы готовы делиться своим опытом с международным сообществом. Стала традиционной практика технических совещаний и вебинаров с участием экспертов из Беларуси, которые делятся опытом реализации ядерной энергетической программы и развития ядерной инфраструктуры.

Сегодня в Беларуси **работает первая атомная электростанция,** состоящая из двух энергоблоков поколения 3+ суммарной мощностью 2 400 МВт. В ноябре 2023 года был подписан акт приёма в промышленную эксплуатацию энергоблока №2. БелАЭС позволяет удовлетворять около 40% внутренних потребностей в электроэнергии и ежегодно замещать до 5 млрд. кубометров природного газа, что способствует значительному снижению выбросов парниковых газов.

Опыт Беларуси говорит о **практической полезности инструментов и услуг Агентства,** направленных на поддержку стран, развивающих ядерную энергетику.

Одним из таких инструментов является и новая **флагманская инициатива генерального директора МАГАТЭ «Атом для продовольствия».** Мы приветствуем проведение научного форума генеральной конференции по этой теме. Мы убеждены, что форум внесет вклад в расширение использования ядерных технологий в сельскохозяйственном производстве и обеспечение продовольственной безопасности.

В этой связи считаем необходимым отметить, что **ухудшение ситуации с продовольственной безопасностью в мире** вызвано не только изменением климата и глобальными кризисами, но и **бездумной санкционной политикой ряда развитых государств**, которая препятствует доступу ряда товаров, в том числе удобрений из Беларуси, на международные рынки. Исторически использование удобрений играло ключевую роль в повышении продуктивности сельского хозяйства и обеспечении продовольственной безопасности. Прямым следствием санкций в отношении белорусских калийных удобрений стало существенное снижение урожайности в Африке. Беларусь призывает **отказаться от пагубной практики применения противоправных односторонних принудительных мер.**

В заключение хотел бы от имени делегации Беларуси ещё раз положительно оценить работу Агентства, поддержать утверждение ежегодного доклада и выразить уверенность в дальнейшем успешном сотрудничестве.