

**Выступление генерального директора Госкорпорации «Росатом»
А.Е. Лихачева на пленарном заседании 63-й сессии Генеральной
конференции МАГАТЭ**

Уважаемая г-жа председатель, коллеги!

Прежде чем начать мое выступление, хочу от имени Российской Федерации выразить нашу глубокую скорбь в связи с безвременной кончиной генерального директора МАГАТЭ Юкия Аmano. Это утрата для всех нас – МАГАТЭ, Секретариата, государств-членов, всего мирового сообщества. Для меня – это еще и большая личная потеря. Мы всегда будем помнить господина Аmano как выдающегося дипломата, принципиального сторонника упрочения международной безопасности. Его вклад в развитие мирного атома и укрепление режима ядерного нераспространения неоценим.

В это непростое время МАГАТЭ может рассчитывать на неизменную поддержку Российской Федерации.

За последние годы совместными усилиями сделано многое. Главный урок трагедии АЭС Фукусимы Даичи – безопасность превыше всего – усвоен всеми нами. Агентством и государствами-членами выполнена масштабная работа по совершенствованию системы стандартов безопасности.

Странам, вступающим на путь развития атомной энергии, оказывается системная помощь в создании инфраструктуры для ядерной энергетики. Установившейся практикой стало участие в этой деятельности национальных органов регулирования. Россия готова провести в 2022 году под эгидой МАГАТЭ международную конференцию организаций научно-технической поддержки регуляторов.

Поддерживаем участие МАГАТЭ в подготовке кадров для стран, принявших решение о строительстве первой АЭС. За последние три года только в рамках российских программ под эгидой Агентства обучено более 450 специалистов. Сейчас мы выделяем дополнительные 4 млн евро на продолжение этой инициативы.

Но безопасность невозможно обеспечить, усилив только нормативно-правовую базу. Стратегический упор необходимо делать на развитие технологий. Мы в Росатоме проводим регулярные тренинги и используем

цифровизацию для обучения культуре безопасности. Присоединились к инициативе «Vision Zero».

Мы строим у себя дома и предлагаем нашим партнерам референтные проекты АЭС с повышенным уровнем безопасности. Подходит к концу сооружение Белорусской АЭС. Продолжаем сооружение энергоблоков в Индии, Бангладеш, Турции и Китае. Начаты строительные-монтажные работы на площадках в Венгрии, Финляндии и Египте. Набирает обороты проект АЭС в Узбекистане.

Важно, что государства-члены имеют возможность запрашивать у Агентства независимую квалифицированную оценку соответствия национальных практик стандартам МАГАТЭ. В частности, в ноябре 2018 г. в России успешно прошла корпоративная миссия ОСАРТ.

Перечень достижений МАГАТЭ за эти годы можно было бы продолжить. Главное – Агентство подтвердило и укрепило свой авторитет как центральная международная организация, профессионально занимающаяся всей совокупностью вопросов мирного использования атомной энергии. Заложена хорошая основа для наращивания вклада МАГАТЭ в реализацию как текущей, так и новой повестки дня международного сотрудничества в этой области.

Ключевой задачей является максимально эффективное задействование потенциала ядерных технологий в интересах выполнения решений Парижского саммита по изменению климата и достижения целей устойчивого развития. Секретариат МАГАТЭ должен здесь играть лидирующую, ключевую роль.

В этой связи приветствуем знаковое решение Межправительственной группы экспертов по изменению климата относительно включения атомной энергетики в сценарии ограничения роста окружающей температуры.

В первую очередь, нужно наращивать темпы ввода новых, современных АЭС. Кумулятивный эффект здесь очевиден – возникают новые города, идет строительство дорог и другой социально-значимой инфраструктуры, создаются новые рабочие места, растут налоговые выплаты в бюджет, сокращаются выбросы CO₂.

Другое перспективное направление – внедрение реакторов малой и средней мощности. Это открывает новые возможности для освоения труднодоступных регионов, где нужна безопасная и дешевая энергия. С удовлетворением констатируем, что МАГАТЭ инициировало процесс по встраиванию этих технологий в существующие нормы и правила Агентства.

Хочу информировать, что плавучий атомный энергоблок «Академик Ломоносов» прошел комплексные испытания и на прошлой неделе прибыл в г. Певек, самый северный город России.

Атомные технологии – это не только доступная и чистая энергетика. Ядерные технологии открывают возможности для повышения качества жизни людей.

За последнее десятилетие, благодаря инициативе Секретариата МАГАТЭ и лично Ю. Аmano, произошел качественный разворот Агентства к неэнергетическим ядерным применениям. Сегодня они востребованы в науке, медицине, промышленности и сельском хозяйстве.

Как отметил Президент Российской Федерации В.В. Путин в своем послании международному форуму АТОМЭКСПО 2019, «сегодня ядерные технологии открывают принципиально новые возможности для развития медицины, создания уникальных материалов, покорения космоса, освоения арктических территорий, служат укреплению энергетической базы экономики».

По существу, речь идет о серьезном расширении миссий МАГАТЭ в целях нахождения эффективных ответов на вызовы XXI века. В числе таких новых миссий можно упомянуть и термоядерный синтез, и ядерные технологии производства водорода, и цифровизацию в широком понимании, и решение глобальной проблемы отходов.

Мы всецело поддерживаем усилия Агентства по стимулированию взаимодействия государств по линии неэнергетических применений. Уже сейчас вместе с партнерами в Боливии и Замбии сооружаем многопрофильные центры ядерных исследований. Планируем эту работу развернуть с Вьетнамом, Монголией, Нигерией, Руандой и Сербией.

Сотрудничество не ограничивается рамками классической ядерной тематики. Оно много шире. Так, в этом году Росатом стал стратегическим партнером глобального чемпионата рабочих профессий WorldSkills в Казани, где приняли участие 65 стран.

Уважаемая г-жа председатель, коллеги!

Вся эта работа требует стабильной, предсказуемой и основанной на доверии и партнерстве международной среды.

Россия последовательно проводит политику укрепления режима нераспространения ядерного оружия. Примем активное участие в предстоящей в следующем году Обзорной конференции по рассмотрению ДНЯО. Поддерживаем центральную роль гарантий МАГАТЭ в качестве проверочного механизма по ДНЯО. Выступаем за то, чтобы эта система гарантий МАГАТЭ была объективной, деполитизированной, технически обоснованной и понятной для государств-членов Агентства.

Россия сделала много для того, чтобы состоялся СВПД. Призываем все вовлеченные стороны приложить максимум усилий для стабилизации обстановки вокруг СВПД.

Уважаемая г-жа председатель, коллеги!

МАГАТЭ переживает сейчас исключительно ответственный момент в своем развитии.

Задачи, стоящие перед Агентством, сложны и разнообразны. Но мы уверены, что МАГАТЭ под силу справиться с ними. Нужно, чтобы в духе преемственности МАГАТЭ оставалось предсказуемой, деполитизированной площадкой для обмена опытом и сотрудничества государств-членов.

Спасибо за внимание.