

В Санкт-Петербурге обсудили направления гармонизации ядерного регулирования на пространстве СНГ

28 мая 2025 года, в рамках IV Международного форума по культуре обеспечения безопасности, состоялся семинар Базовой организации СНГ по вопросам ядерной инфраструктуры (Частного учреждения «Росатом международная сеть»), посвященный **гармонизации нормативных требований и подходов в атомной отрасли государств – участников СНГ**.

В заседании приняли участие представители регулирующих органов, отраслевых организаций и профильных министерств из России, Беларуси, Казахстана, Узбекистана, Кыргызстана, а также приглашенные представители Межпарламентской Ассамблеи СНГ и Федерального медико-биологического агентства (ФМБА России).

Напомним, что основой для семинара стало Соглашение о сближении подходов по нормативно-правовому и нормативно-техническому регулированию, подписанное государствами СНГ в 2017 году. Документ предусматривает совместную выработку согласованных требований в области стандартизации, аккредитации, метрологии и оценки соответствия в атомной сфере.

«Республика Беларусь традиционно выступает за выстраивание единых подходов в области регулирования ядерной безопасности на пространстве СНГ. Для нас крайне важно, чтобы все страны региона руководствовались согласованными требованиями — на принципах транспарентности, сопоставимости и высокого уровня культуры безопасности», — отметил Максим Валерьевич Мазуренко, начальник управления организации и осуществления контрольно-надзорной деятельности на объектах использования атомной энергии Департамента по ядерной и радиационной безопасности МЧС Республики Беларусь.

Доклад по основным направлениям и международному опыту сближения требований представила **Юлия Валентиновна Черняховская**, советник ЧУ «Росатом – Международная сеть». В своей презентации она обозначила примеры механизмов гармонизации МАГАТЭ и Евросоюзе (WENRA, ENSREG, EUR), а также возможности их адаптации в рамках СНГ:

«Мы видим, что гармонизация — это практический инструмент повышения ядерной безопасности, снижения издержек и укрепления доверия. АТОМ-СНГ становится тем самым пространством, где страны могут сопоставить подходы, объединить усилия и говорить на одном нормативном языке», – подчеркнула Ю.В. Черняховская.

Участники договорились до 1 августа 2025 года представить предложения по приоритетным темам и направлениям нормативной гармонизации. Базовая организация по ЯИ подготовит сводный план мероприятий на 2026 год и представит его Совету регуляторов СНГ и Совещательному органу при БО.

Семинар стал еще одним шагом в построении общего нормативного пространства, которое опирается на международные нормы безопасности, но учитывает специфику стран СНГ. Это позволит ускорить ввод новых ядерных мощностей, упростить трансграничные проекты и повысить уровень доверия внутри региона.

Протокол и материалы семинара будут опубликованы на портале БО СНГ: sng-atom.com

Справка:

В 2022 г. утверждена Программа по развитию национальных ядерных инфраструктур государств – участников СНГ и План по ее реализации. Для реализации программы и плана в 2023 г. создана Базовая организация по ядерной инфраструктуре стран СНГ, функции которой с 2025 года выполняет Частное учреждение «Росатом международная сеть».