

Была организована пресс-конференция в Государственном учреждении «Радиопрепарат» Института ядерной физики Академии наук Республики Узбекистан

17 декабря 2025 года по инициативе Академии наук Республики Узбекистан для представителей средств массовой информации был организован практический пресс-тур, направленный на повышение научно-технического потенциала страны. Мероприятие прошло в государственном учреждении «Радиопрепарат», функционирующем в структуре Института ядерной физики Академии наук Республики Узбекистан.



Основной целью пресс-тура стало ознакомление с современными технологиями, внедряемыми в сфере ядерной медицины и радиофармацевтики, с полным научно-производственным циклом изготовления радиоизотопной и радиофармацевтической продукции, а также демонстрация результатов интеграции науки и практики.

В ходе мероприятия участники ознакомились с процессами производства радиоактивных изотопов, радиофармацевтических препаратов, активных и неактивных диагностических наборов, а также иммуноферментных тест-систем, применяемых в лабораторной диагностике. Особое внимание было уделено вопросам обеспечения качества продукции, радиационной безопасности и организации производственных процессов в соответствии с международными стандартами GMP, ISO и требованиями МАГАТЭ (IAEA).





В рамках пресс-тура была представлена информация о роли государственного учреждения «Радиопрепарат» в формировании национальной инфраструктуры ядерной медицины, его значении в обеспечении системы здравоохранения отечественными радиофармацевтическими препаратами, а также о деятельности учреждения в экспортном направлении.

Предприятие полностью удовлетворяет внутренние потребности нашей страны в радиоизотопной и радиофармацевтической продукции, а также активно развивает экспортное направление, укрепляя позиции Узбекистана на международном рынке.

В настоящее время предприятие сотрудничает с зарубежными партнерами в России, Китае, Турции, Японии, Германии, Венгрии и других европейских и азиатских странах. Наложены прямые поставки радионуклидных веществ и готовых радиофармацевтических препаратов в ведущие научные центры, медицинские учреждения и фармацевтические компании.

Только в 2025 году было заключено более 30 экспортных контрактов, что подтверждает высокий уровень доверия к продукции предприятия и конкурентоспособность отечественных радиофармацевтических технологий.

Кроме того, в ходе мероприятия состоялся открытый диалог между специалистами и представителями средств массовой информации, в рамках которого были обсуждены перспективы дальнейшего развития научных исследований в области ядерной медицины, вопросы подготовки кадров и расширения международного сотрудничества.

Проведение данного практического пресс-тура имеет важное значение для внедрения научных разработок в практическую деятельность в системе Академии наук Республики Узбекистан, развития производства высокотехнологичной медицинской продукции, а также повышения

научного и производственного потенциала страны.