

# МЕЖДУНАРОДНЫЙ ЯДЕРНЫЙ ФОРУМ



7-11 октября 2024 года в Технической академии Росатома (Санкт-Петербург), состоялся международный ядерный форум «Безопасность ядерных технологий: транспортирование радиоактивных материалов «Атомтранс 2024»

Участие в форуме приняли преподаватели и выпускники ВШТБ, а именно:

Руководитель образовательной программы «Аварийная готовность и реагирование», старший преподаватель ВШТБ Идрисова Джамила Идрисовна

Доцент ВШТБ Писарев Сергей Николаевич

Выпускница магистратуры «Аварийная готовность и реагирование», а в настоящее время аспирантка ВШТБ и инженер отдела внутренних и внешних воздействий научно-конструкторского управления АО «Атомэнергопроект»

Натха Сергей Владиславович (НИИ промышленной и морской медицины), реализующий специальные дисциплины в рамках программы «Аварийная готовность и реагирование»



Также было приятно встретить на форуме выпускницу 2014 года программы «Управление и защита в чрезвычайных ситуациях», Куницыну Евгению Олеговну, которая в настоящее время работает инженером радиационной разведки отдела дистанционно-управляемых систем в Аварийно-техническом центре Росатома.

Во время форума прозвучали доклады в рамках пленарного заседания, и 6-ти секций, а также демонстрация аварийно-спасательного оборудования Аварийно-технического центра Росатома.

Результатом форума стало обсуждение Российского и международного опыта, а также современного состояния и перспектив в вопросах транспортирования радиоактивных материалов, так как транспортирование является одним из важнейших этапов использования ядерных технологий в различных отраслях промышленности, а также в медицине, сельском хозяйстве и науке.



