

Визит представителей ТЕРСО и TENEX-Japan Co на АО «ОДЦ УГР»

В рамках реализации российско-японских договоренностей о сотрудничестве в области мирного использования атомной энергии 14 марта 2017 года представители компаний Tokyo Electric Power Company (TEPCO) и TENEX-Japan Co посетили АО «ОДЦ УГР» (предприятие Дивизиона ЗСЖЦ Госкорпорации «Росатом»).

Основная цель визита японских специалистов заключалась в ознакомлении с российскими технологиями по выводу из эксплуатации ЯРОО и обращению с РАО, применимыми для решения задач по ликвидации последствий аварии на АЭС «Фукусима-Дайичи».

В ходе технического тура японским специалистам были продемонстрированы макеты установок по изучению физико-химических свойств барьерных материалов, обеспечивающих надежную изоляцию радионуклидов от окружающей среды, программно-аналитический комплекс для изучения ядерных и радиационных параметров графитовой кладки уран-графитовых реакторов, и ряд других решений по обращению с радиоактивными отходами.

Андрей Измestьев, генеральный директор АО «ОДЦ УГР», выступил с предложением о создании совместного проекта с целью проведения исследований по оценке эффективности российской технологии при создании гидробарьеров, для решения проблемы изоляции объектов АЭС «Фукусима-Дайичи» от грунтовых вод.



Тимофей Шикерун, заместитель генерального директора АО ФЦЯРБ, управляющей компании Дивизиона ЗСЖЦ, отметил, что у предприятий Дивизиона есть опыт совместного сотрудничества с японскими коллегами, и знакомство с передовыми российскими разработками в области обращения с ОЯТ и РАО, вывода из эксплуатации ЯРОО послужит развитию наших взаимоотношений в области использования российских технологий при ликвидации последствий аварии на АЭС «Фукусима-Дайичи».