

Актуальные вопросы анализа безопасности при авариях и управление авариями на атомных станциях

Thursday, 19 November 2020 11:55 (35 minutes)

Лекция посвящена вопросам, связанным с управлением авариями на атомных станциях и анализам безопасности, выполняемым для обоснования мер по управлению авариями. Существенным моментом управления авариями является наличие у действий персонала по управлению авариями как позитивных, так и негативных последствий, в особенности при тяжелых запроектных авариях. Для выбора наиболее эффективных мер по управлению авариями должны выполняться расчетные анализы аварий. На примере тяжелых ЗПА на АЭС с ВВЭР рассмотрены примеры управляющих действий, показаны их позитивные и негативные последствия, указано, что должно быть рассмотрено в анализах, выполняемые для обоснования мер по управлению ЗПА.

Primary author: КАТКОВСКИЙ, Сергей (НТЦ "ЯРБ")

Presenter: КАТКОВСКИЙ, Сергей (НТЦ "ЯРБ")

Session Classification: Пленарное заседание

Track Classification: Ядерные энергетические установки и ядерный топливный цикл