

Александров Павел Андреевич	Детерминистский анализ безопасности ЯЭУ
Вершинин Александр Михайлович	Аварийные защиты и системы безопасности БН
Гороховский Олег Александрович	Анализ консервативного подхода в расчете безопасности
Иванова Анастасия Александровна	Баланс и запас реактивности. Органы регулирования. Дифференциальная характеристика. Интегральная характеристика. Интерференция стержней
Копай Олег Игоревич	Комплюновка оборудования 1 контура быстрого реактора БН
Коротин Илья Викторович	Действия систем безопасности при МПА и запроектных авариях
Корчагин Артур Павлович	СПОТ, классификация, схемы
Лаконкин Владислав Сергеевич	Энерговыделение и его выравнивание в быстром ядерном реакторе. Зоны обогащения, воспроизводство ядерного топлива
Луцаева Анастасия Максимовна	Реакторы повышенной безопасности
Резник Сергей Сергеевич	Системы острого пара ВВЭР
Сазонов Данил Игоревич	Анализ быстрых ЯЭУ с различными теплоносителями
Суворов Гавриил Евгеньевич	Лабораторная работа 1. Simintech.
Третьяков Даниил Евгеньевич	АС: арматура и трубопроводы ВВЭР БН
Угач Павел Александрович	Системы предотвращения аварийных процессов транспортных ЯР
Фатеев Захар Владимирович	Активная зона ВВЭР: конструкция, материалы, характеристики и т.д.
Филатов Денис Андреевич	Вспомогательные системы НЭ ВВЭР-1000