

СТАТЬИ

- УТОЧНЕНИЕ ПАРАМЕТРОВ РЕАКТОРНОЙ УСТАНОВКИ И ТЕПЛОГИДРАВЛИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК ОСНОВНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ВВОДА ЭНЕРГОБЛОКА С БН-800 В ЭКСПЛУАТАЦИЮ** 63-68
Фадеев И.Д., Дмитриева И.В., Пахолков В.В., Рогожкин С.А., Шепелев С.Ф.
- ОЦЕНКА КОРРОЗИИ КОРПУСА УСТРОЙСТВА ЛОКАЛИЗАЦИИ РАСПЛАВА ЗА ПЕРИОД ЭКСПЛУАТАЦИИ АЭС** 68-70
Фиськов А.А., Шкрыгунова Е.В., Магола И.А., Дитц А.А., Верещагин В.И.
- ИССЛЕДОВАНИЕ ТЕЧЕНИЯ ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ В ТОПЛИВНОЙ КАССЕТЕ РЕАКТОРА ТИПА РИТМ** 71-74
Дмитриев С.М., Полуничев В.И., Хробостов А.Е., Солнцев Д.Н., Добров А.А., Доронков Д.В., Доронкова Д.С., Пронин А.Н., Рязанов А.В.
- ОРДИНАРНЫЕ КАСКАДЫ ГАЗОВЫХ ЦЕНТРИФУГ ДЛЯ ОЧИСТКИ РЕГЕНЕРИРОВАННОГО ГЕКСАФТОРИДА УРАНА ОТ ²³²U ²³⁴U** 75-79
Палкин В.А.
- ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКОЕ ВОССТАНОВЛЕНИЕ ДИОКСИДА УРАНА В РАСПЛАВЕ LiCl-Li₂O** 79-84
Шишкин А.В., Шишкин В.Ю., Салюлев А.Б., Кесикопулос В.А., Холкина А.С., Зайков Ю.П.
- ВОЗМОЖНОСТЬ ПОВЫШЕНИЯ НАРАБОТКИ ¹²³I НА ЦИКЛОТРОНЕ НИЦ «КУРЧАТОВСКИЙ ИНСТИТУТ»** 84-89
Загрядский В.А., Маламут Т.Ю., Меньшиков Л.И., Меньшиков П.Л., Новиков В.И., Унежев В.Н.
- РАЗРАБОТКА И ВЕРИФИКАЦИЯ МЕТОДИКИ РАСЧЕТА И УПРАВЛЕНИЯ НАКОПЛЕНИЕМ ⁶⁰Co** 89-92
Алимов Ю.В., Баловнев А.В., Галеева Н.М., Жирнов А.П., Кузнецов П.Б., Рождественский И.М., Юферева В.А.
- ПАРАМЕТРИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА ПРОИЗВОДСТВА РАДИОФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ** 93-96
Бильданов Р.Г.
- ИССЛЕДОВАНИЕ РЕЖИМОВ ГЕНЕРАЦИИ РАЗРЯДА В ИОННЫХ ИСТОЧНИКАХ ПЕННИНГА В УСЛОВИЯХ ПАКЕТНО-ИМПУЛЬСНОГО УПРАВЛЕНИЯ** 97-101
Масленников С.П., Струченкова О.Г., Мамедов И.М., Масленникова И.С.
- ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ГАРАНТИЙ МАГАТЭ НА АЭС С БЫСТРЫМ РЕАКТОРОМ И ПРИСТАНЦИОННЫМ ТОПЛИВНЫМ ЦИКЛОМ** 101-106
Невиница В.А., Родионова Е.В., Марова Е.В.

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ СООБЩЕНИЯ

- МЕТОД ОЦЕНКИ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ АЭС С УЧЕТОМ ХАРАКТЕРИСТИК БЕЗОПАСНОСТИ** 107-109
Ашурко Ю.М.
- ЛАЗЕРНОЕ УСТРОЙСТВО ДЛЯ СНИЖЕНИЯ ПРЕДЕЛА ОБНАРУЖЕНИЯ УРАНА В ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ СРЕДАХ ЯЭУ** 109-111
Манкевич С.К., Орлов Е.П.
- КОМПЬЮТЕРНАЯ ИДЕНТИФИКАЦИЯ ДЕТАЛЕЙ ЯДЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ КАК ОДИН ИЗ ИНСТРУМЕНТОВ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ НЕЗАКОННОМУ ОБОРОТУ** 111-116
Горин Н.В., Чуриков Ю.И., Корнеев А. А., Липилина Е.Н., Волошин Н.П., Простаков В.И.