

СТАТЬИ

- МОДЕЛИРОВАНИЕ ПЕРЕХОДНОГО ПРОЦЕССА В ВВЭР-1200 С ПОМОЩЬЮ СОПРЯЖЕННОГО НЕЙТРОННО-ФИЗИЧЕСКОГО И ТЕПЛОГИДРАВЛИЧЕСКОГО КОДА ATHLET/VIPR-VVER** 3-6
Байков А.В., Дубов А.А., Коцарев А.В., Шумский Б.Е.
- МОДЕЛИРОВАНИЕ ИЗНАШИВАНИЯ СОПРЯЖЕНИЯ ТРУБА-ДИСТАНЦИОНИРУЮЩАЯ ГРЕБЕНКА ПАРОГЕНЕРАТОРА РЕАКТОРА СО СВИНЦОВЫМ ТЕПЛОНОСИТЕЛЕМ** 7-11
Лемехов В.В., Сизарев В.Д., Столотнюк С.В., Лемехов Ю.В., Сачек Б.Я., Мезрин А.М., Муравьева Т.И., Солдатенков И.А.
- ВЛИЯНИЕ СОДЕРЖАНИЯ КИСЛОРОДА НА ТЕПЛООБМЕН ПРИ ПОПЕРЕЧНОМ ОБТЕКАНИИ ПАРОГЕНЕРИРУЮЩИХ ТРУБ ТЯЖЕЛЫМ ЖИДКОМЕТАЛЛИЧЕСКИМ ТЕПЛОНОСИТЕЛЕМ** 11-18
Грабежная В.А., Михеев А.С.
- ВАЛИДАЦИЯ КОДА САВАРЕТ-SC1 НА ЭКСПЕРИМЕНТАХ ПО ВОДОРОДНОЙ ВЗРЫВОБЕЗОПАСНОСТИ НА АЭС** 18-23
Большов Л.А., Глотов В.Ю., Головизнин В.М., Канаев А.А., Киселев А.Е., Юдина Т.А.
- ИССЛЕДОВАНИЕ ИЗМЕНЕНИЯ СВОЙСТВ МАТЕРИАЛА ТЕПЛООБМЕННИКА В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСАЖДЕНИЯ АЭРОЗОЛЕЙ ПРИ ТЯЖЕЛОЙ АВАРИИ НА АЭС** 24-28
Фиськов А.А., Безлепкин В.В., Крицкий В.Г., Погребенков В.М., Дитц А.А.
- ПРИМЕНЕНИЕ ДИНАМИЧЕСКОЙ ТАНГЕНЦИАЛЬНОЙ ФИЛЬТРАЦИИ ДЛЯ РЕШЕНИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ЗАДАЧ ПРОЕКТА «ПРОРЫВ»** 28-36
Самарина Н.С., Машкин А.Н., Маркова Д.В., Кадочигов К.А., Лукин С.А., Мелентьев А.Б., Харлова Е.Д., Шадрин А.Ю., Двоглазов К.Н., Милютин В.В.
- УСОВЕРШЕНСТВОВАННЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕРВИЧНЫЙ СПЕЦИАЛЬНЫЙ ЭТАЛОН ЕДИНИЦ ПЛОТНОСТИ ПОТОКА И ФЛЮЕНСА НЕЙТРОНОВ ДЛЯ ЯДЕРНО-ФИЗИЧЕСКИХ УСТАНОВОК** 36-41
Севастьянов В.Д., Янушевич А.В., Коваленко О.И., Шибяев Р.М.
- ДОЗОВЫЕ НАГРУЗКИ НА НАСЕЛЕНИЕ ПРИМОРСКОГО КРАЯ ВСЛЕДСТВИЕ ЯДЕРНОЙ АВАРИИ НА АТОМНОЙ ПОДВОДНОЙ ЛОДКЕ В БУХТЕ ЧАЖМА** 41-46
Саркисов А.А., Высоцкий В.Л., Припачкин Д.А., Панченко С.В.

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ СООБЩЕНИЯ

- МОДЕЛИРОВАНИЕ ЭКВАТОРИАЛЬНОЙ НЕЙТРОННОЙ ДИАГНОСТИЧЕСКОЙ АППАРАТУРЫ ИТЭР** 47-49
Денден О., Афанасьев В.В., Ал-Амин М.
- ТЕОРИЯ ВОЗМУЩЕНИЙ В МЕТОДЕ ХАРАКТЕРИСТИК** 49-52
Суслов И.Р., Тормышев И.В.
- МОНИТОРИНГ РАДИАЦИОННОЙ ОБСТАНОВКИ ПРИ ВЫВОДЕ ИЗ ЭКСПЛУАТАЦИИ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО КОРПУСА Б АО «ВНИИНМ»** 52-55
Кузнецов А.Ю., Анциферова Е.Ю., Белоусов С.В., Хлебников С.В., Бочаров К.Г.
- РЕФЕРАТЫ СТАТЕЙ** 55-60