

ИНЖЕНЕРНАЯ ФИЗИКА

Издательство "Научтехлитиздат" (Москва)

Номер: 3 Год: 2024

ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ

- АВТОМАТИЗАЦИЯ ИССЛЕДОВАНИЙ ТЕМПЕРАТУРНЫХ ЗАВИСИМОСТЕЙ АКУСТИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ ДИСПЕРСНЫХ СИСТЕМ 3-8
Паращук Н.С., Курилов А.Д., Кузьмин М.К., Буланова Т.А., Буланов В.А., Чаусов Д.Н.

ИНЖЕНЕРНАЯ И ТЕХНИЧЕСКАЯ ФИЗИКА

- ЧИСЛЕННАЯ ИДЕНТИФИКАЦИЯ ГИДРОДИНАМИЧЕСКОГО НАЧАЛЬНОГО УЧАСТКА ПРИ НАПОРНОМ ЛАМИНАРНОМ ТЕЧЕНИИ НЬЮТОНОВСКОЙ ЖИДКОСТИ В ПЛОСКОМ КАНАЛЕ 9-14
Ряжских А.В., Краснов А.А., Сидоренко А.А., Дроздов И.Г., Ряжских В.И.
- АВТОМАТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ПОДАЧИ СИЛОВОГО КАБЕЛЯ НА ПРИВЯЗНОЙ БЕСПИЛОТНЫЙ ЛЕТАТЕЛЬНЫЙ АППАРАТ 15-23
Вишневский В.М., Горьков А.Н., Ахобадзе Г.Н.
- ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОЙ ПЛОЩАДИ РАССЕЯНИЯ ОСЕСИММЕТРИЧНОГО ПРОНИЦАЕМОГО ПЛАЗМОИДА 24-28
Наумов Н.Д., Петровский В.П.
- ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ШУМ В ПОЛУПРОВОДНИКОВЫХ МАТЕРИАЛАХ 29-35
Якубович Б.И.
- ИЗМЕНЕНИЕ ВЕСА ВЫБЕГАЮЩЕГО РОТОРА С ГОРИЗОНТАЛЬНОЙ ОСЬЮ ВРАЩЕНИЯ 36-37
Дмитриев А.Л.

АСТРОФИЗИКА

- ВЛИЯНИЕ КОСМИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ НА ВОЗНИКНОВЕНИЕ И ОБОСТРЕНИЕ ЭПИДЕМИЙ И ПАНДЕМИЙ В ИСТОРИИ ЧЕЛОВЕЧЕСТВА 38-48
Андрущенко В.А., Ступицкий Е.Л., Сызранова Н.Г.