

Предыдущее название: Известия Академии наук СССР. Энергетика и транспорт (с 1963 по 1991 год)
Известия Академии наук СССР. Отделение технических наук. Энергетика и автоматика (с 1959 по 1962 год)
Известия Академии наук СССР. Отделение технических наук (с 1937 по 1958 год)

Номер: **4** Год: **2019****УСКОРЕНИЕ МЕТОДА ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОГО КВАДРАТИЧНОГО ПРОГРАММИРОВАНИЯ В ЗАДАЧЕ ОПТИМИЗАЦИИ УСТАНОВИВШИХСЯ РЕЖИМОВ ЭЭС**

3-15

*Телятник А.Г., Васьковская Т.А.***ОЦЕНКА ВЕРОЯТНОСТНЫХ ПАРАМЕТРОВ ДЕФИЦИТА МОЩНОСТИ В КОНЦЕНТРИРОВАННОЙ ЭЭС**

16-26

*Обоскалов В.П., Менаем А.А., Кирпиков А.В.***ОПТИМИЗАЦИЯ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЯ НА ОСНОВЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НАКОПИТЕЛЯ ЭНЕРГИИ**

27-41

*Коровкин Н.В., Силин Н.В., Рахимов Ф.М.***ОПТИМИЗАЦИЯ ПАРАМЕТРОВ ГИДРОГЕНЕРАТОРА**

42-50

*Коровкин Н.В., Гулай С.Л., Верховцев Д.А.***ЛОКАЦИЯ ЗАМЫКАНИЯ В ДЛИННОЙ ЛИНИИ ПО ВЕЛИЧИНАМ ВОЛНОВОГО ПРОЦЕССА**

51-57

*Белянин А.А., Лямец Ю.Я., Чернов А.Ю.***СОПОСТАВИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ВЫРАЖЕНИЙ ПО РАСЧЕТУ ИНДУКТИВНОСТЕЙ КАТУШЕК С СИММЕТРИЕЙ ВРАЩЕНИЯ**

58-66

*Цицикян Г.Н., Антипов М.Ю.***НОВЫЕ МОДЕЛЬНЫЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ НЕСТАЦИОНАРНОГО ТЕПЛООБМЕНА**

67-74

*Карташов Э.М., Кудинов И.В., Кудинов В.А.***КИНЕТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ИНТЕНСИВНОЙ КОНДЕНСАЦИИ (ДОЗВУКОВОЙ И СВЕРХЗВУКОВОЙ РЕЖИМЫ)**

75-97

*Зудин Ю.Б., Уртенев Д.С., Устинов В.С.***МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ТЕПЛОПЕРЕНОСА В ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМ ВОДОЕМЕ-ОХЛАДИТЕЛЕ**

98-107

*Кузнецов Г.В., Максимов В.И.***ТЕМПЕРАТУРНОЕ ПОЛЕ АНИЗОТРОПНОГО ПОЛУПРОСТРАНСТВА, ОБЛАДАЮЩЕГО ИЗОТРОПНЫМ ПОКРЫТИЕМ, ПРИ ЕГО ЛОКАЛЬНОМ НАГРЕВЕ В УСЛОВИЯХ ТЕПЛООБМЕНА С ВНЕШНЕЙ СРЕДОЙ**

108-118

*Аттетков А.В., Волков И.К.***О ВЛИЯНИИ ЭНЕРГОВООРУЖЕННОСТИ КОРРЕКТИРУЮЩЕЙ ДВИГАТЕЛЬНОЙ УСТАНОВКИ НИЗКООРБИТАЛЬНОГО КОСМИЧЕСКОГО АППАРАТА НА ЕГО СРОК АКТИВНОГО СУЩЕСТВОВАНИЯ**

119-129

*Онуфриева Е.В., Онуфриев В.В., Синявский В.В.***ОПТИМИЗАЦИЯ СТОХАСТИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ КОРРОЗИОННОГО РАЗРУШЕНИЯ ЗАЩИТНЫХ БАРЬЕРОВ В МОРСКОЙ СРЕДЕ ДЛЯ ОПЕРАТИВНОЙ ОЦЕНКИ ИХ СОСТОЯНИЯ И ИМИТАЦИОННОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ ТЕХНИЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ**

130-135

*Саркисов А.А., Сотников В.А., Антипов С.В., Кобринский М.Н., Билашенко В.П.***О ЧИСЛЕННО-АНАЛИТИЧЕСКОМ РАСЧЕТЕ ТЕМПЕРАТУРНОГО ПОЛЯ ПОЛУОГРАНИЧЕННОГО ТЕЛА ПРИ ЛИНЕЙНОМ НАЧАЛЬНОМ РАСПРЕДЕЛЕНИИ ТЕМПЕРАТУР**

136-148

*Соколов А.К.***ТЕРМОМЕХАНОХИМИЧЕСКАЯ ИНТЕНСИФИКАЦИЯ ВОСПЛАМЕНЕНИЯ И ГОРЕНИЯ ЧАСТИЦ ТВЕРДОГО ТОПЛИВА С МИКРОСТРУКТУРОЙ**

149-158

Попов В.И.