

Предыдущее название: Вестник Ленинградского университета. Серия 1:
Математика, механика, астрономия (с 1946 по 1991 год)

Том: 5 Номер: 4 Год: 2018

МАТЕМАТИКА

- ФОРМАЛЬНЫЙ МОДУЛЬ ХОНДЫ В НЕРАЗВЕТВЛЕННОМ P-РАСШИРЕНИИ
ЛОКАЛЬНОГО ПОЛЯ КАК МОДУЛЬ ГАЛУА** 541-548
Акопян Т.Л., Востоков С.В.
- ЗАДАЧА ОБ ЭГОИСТИЧНОЙ ПАРКОВКЕ** 549-555
Ананьевский С.М., Крюков Н.А.
- ДВУМЕРНЫЕ ОДНОРОДНЫЕ КУБИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ: КЛАССИФИКАЦИЯ И
НОРМАЛЬНЫЕ ФОРМЫ - V** 556-571
Басов В.В., Чермных А.С.
- К ИСТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОЙ ШКОЛЫ ТЕОРИИ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И
МАТЕМАТИЧЕСКОЙ СТАТИСТИКИ. III. РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ФУНКЦИОНАЛОВ
ОТ ПРОЦЕССОВ, СТОХАСТИЧЕСКАЯ ГЕОМЕТРИЯ И ЭКСТРЕМУМЫ** 572-596
Бородин А.Н., Давыдов Ю.А., Невзоров В.Б.
- СИНТЕЗ СТАБИЛИЗИРУЮЩИХ УПРАВЛЕНИЙ ПО ВЫХОДАМ ДЛЯ
НЕКОТОРОГО КЛАССА НЕПРЕРЫВНЫХ И ИМПУЛЬСНЫХ
НЕОПРЕДЕЛЕННЫХ СИСТЕМ** 597-605
Зубер И.Е., Гелиг А.Х.
- ОЦЕНКА ЧИСЛА ПЕРИОДИЧЕСКИХ ТРАЕКТОРИЙ ДАННОГО ПЕРИОДА
ОТБРАЖЕНИЙ ОТРЕЗКА, ЧИСЛА ЛЮКА И ОЖЕРЕЛЬЯ** 606-613
Иванов О.А.
- СВЯЗЬ УРАВНЕНИЯ БЕТХЕРА С ПАРАМЕТРИЗОВАННЫМ ИНТЕГРАЛОМ
ПУАССОНА** 614-622
Кальницкий В.С., Петров А.Н.
- ПРИМЕРЫ НАИЛУЧШЕГО КУСОЧНО-ЛИНЕЙНОГО ПРИБЛИЖЕНИЯ СО
СВОБОДНЫМИ УЗЛАМИ** 623-630
Малозёмов В.Н., Тамасян Г.Ш.
- ОБ ОДНОМ СВОЙСТВЕ ОГРАНИЧЕННЫХ КОМПЛЕКСОВ ДИСКРЕТНЫХ FR[?]-
МОДУЛЕЙ** 631-636
Подкопаев О.Б.
- ОБРАТНОЕ ОТСЛЕЖИВАНИЕ ДЛЯ ДЕЙСТВИЙ ГРУППЫ БАУМСЛАГА-
СОЛИТАРА** 637-644
Фадеев А.В.
- МЕТОД НАХОЖДЕНИЯ ОПТИМАЛЬНОГО РЕШЕНИЯ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНОГО
ВКЛЮЧЕНИЯ** 645-657
Фоминых А.В.

МЕХАНИКА

- ОСОБЕННОСТИ ДИНАМИКИ ПРЯМОЛИНЕЙНОГО ДВИЖЕНИЯ МЕХАНИЗМА
ДАРБУ** 658-669
Бурьян С.Н.
- О СУЩЕСТВОВАНИИ ЛИУВИЛЛЕВЫХ РЕШЕНИЙ В ЗАДАЧЕ О КАЧЕНИИ
ДИНАМИЧЕСКИ СИММЕТРИЧНОГО ШАРА ПО СФЕРЕ** 670-677
Кулешов А.С., Катасонова В.А.
- РАССЕЯНИЕ ЭНЕРГИИ ПРИ КОЛЕБАНИЯХ НЕОДНОРОДНЫХ
КОМПОЗИТНЫХ СТРУКТУР. 2. МЕТОД РЕШЕНИЯ** 678-688
Паршина Л.В., Рябов В.М., Ярцев Б.А.
- МОДЕЛИРОВАНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК ПОГРАНИЧНОГО
СЛОЯ АТМОСФЕРЫ** 689-700
Соловьев С.Ю., Храпунов Е.Ф.

ХРОНИКА

- ПАМЯТИ ГЕННАДИЯ АЛЕКСЕЕВИЧА ЛЕОНОВА** 701-704
- ПАМЯТИ ВЕНИАМИНА ВЛАДИМИРОВИЧА ВИТЯЗЕВА** 705-706
- О КНИГЕ "МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЕТЕРБУРГ"** 707-708

