

Содержание

| | |
|---|-----|
| Корреляционные и релаксационные особенности в физиологических сигналах нервно-мышечной активности человека. <i>Юльметьев Р.М., Зинатуллин Э.М., Дёмин С.А., Панищев О.Ю., Vaillancourt D.E.</i> | 329 |
| Взаимодействие автопараметрически управляемых автоколебательных систем. <i>Кальянов Э.В.</i> | 340 |
| Модель радиоактивного распада с дробным интегро-дифференцированием. <i>Рехвиашвили С.Ш.</i> | 346 |
| Принцип вторичного максимума энтропии и уравнения Рейнольдса в стохастической динамике одномерных нелинейных систем. <i>Журавлев В.М., Шляпин В.А.</i> | 352 |
| Исследование динамического хаоса в импульсном стабилизаторе напряжения инвертирующего типа с учетом влияния активных потерь с помощью мер фрактального исчисления. <i>Антипов О.И., Неганов В.А.</i> | 364 |
| Некоторые вопросы построения многоапертурных оптических систем – телескопов. <i>Пахомов А.А., Потанов А.А.</i> | 378 |
| К теории сильно нелинейного движения тонкой струны в реальной среде. <i>С.О. Гладков, Р.Г. Рабаданов</i> | 394 |