

# ВЕСТНИК МОСКОВСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. СЕРИЯ 15: ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА И КИБЕРНЕТИКА

Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова  
(Москва)

Номер: 4 Год: 2024

- |                                                                                                                                                                                                                                              |         |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
|  <b>О НЕКОТОРЫХ РЕЗУЛЬТАТАХ КАФЕДРЫ МАТЕМАТИЧЕСКОЙ КИБЕРНЕТИКИ В ОБЛАСТИ ДИСКРЕТНЫХ СТРУКТУР И СЛОЖНОСТИ АЛГОРИТМОВ</b>                                     | 3-14    |
| <i>Алексеев В.Б., Марченко С.С., Селезнева С.Н.</i>                                                                                                                                                                                          |         |
|  <b>НОВЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ В АЛГЕБРАИЧЕСКИХ МЕТОДАХ КРИПТОЛОГИИ</b>                                                                                              | 15-43   |
| <i>Анашин В.С., Логачев О.А., Чижов И.В.</i>                                                                                                                                                                                                 |         |
|  <b>КВАЗИОДНОМЕРНЫЕ МОДЕЛИ ГЕМОДИНАМИКИ</b>                                                                                                                 | 44-59   |
| <i>Буничева А.Я., Мухин С.И., Соснин Н.В., Хруленко А.Б.</i>                                                                                                                                                                                 |         |
|  <b>МАТЕМАТИЧЕСКИЕ МОДЕЛИ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ СЕТЕВЫХ СИСТЕМ</b>                                                                                                 | 60-72   |
| <i>Васин А.А., Давидсон М.Р., Новикова Н.М.</i>                                                                                                                                                                                              |         |
|  <b>О МЕТОДАХ АНАЛИЗА СОСТОЯНИЯ РАВНОВЕСИЯ В МОДЕЛИ ПОПУЛЯЦИОННОЙ ДИНАМИКИ ДИКМАНА--ЛОУ</b>                                                                | 73-85   |
| <i>Галкин Е.Г., Иноземцев Л.В., Никитин А.А., Николаев М.В.</i>                                                                                                                                                                              |         |
|  <b>О ПРОБЛЕМЕ СТАБИЛИЗАЦИИ ПЕРЕКЛЮЧАЕМЫХ СИСТЕМ</b>                                                                                                      | 86-101  |
| <i>Ильин А.В., Мосолова Ю.М., Фомичев В.В., Фурсов А.С.</i>                                                                                                                                                                                  |         |
|  <b>АСИМПТОТИЧЕСКИЕ И АНАЛИТИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА СМЕШАННЫХ ВЕРОЯТНОСТНЫХ МОДЕЛЕЙ И ИХ ПРИМЕНЕНИЕ К АНАЛИЗУ СЛОЖНЫХ СИСТЕМ</b>                                 | 102-148 |
| <i>Королев В.Ю., Шевцова И.Г., Шестаков О.В.</i>                                                                                                                                                                                             |         |
|  <b>РЕЗУЛЬТАТЫ, ПОЛУЧЕННЫЕ НА КАФЕДРЕ МАТЕМАТИЧЕСКОЙ КИБЕРНЕТИКИ ФАКУЛЬТЕТА ВМК МГУ В ОБЛАСТИ ТЕОРИИ СИНТЕЗА И КОНТРОЛЯ ДИСКРЕТНЫХ УПРАВЛЯЮЩИХ СИСТЕМ</b> | 149-159 |
| <i>Ложкин С.А., Романов Д.С.</i>                                                                                                                                                                                                             |         |
|  <b>МЕТОДЫ МАШИННОГО ОБУЧЕНИЯ ДЛЯ АНАЛИЗА И МОДЕЛИРОВАНИЯ ПОВЕДЕНИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ КОМПЬЮТЕРНЫХ СИСТЕМ</b>                                                 | 160-189 |
| <i>Машечкин И.В., Петровский М.И., Казачук М.А.</i>                                                                                                                                                                                          |         |
|  <b>ЭВОЛЮЦИЯ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ</b>                                                                                                            | 190-233 |
| <i>Смелянский Р.Л.</i>                                                                                                                                                                                                                       |         |
|  <b>К 100-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ СЕРГЕЯ ВСЕВОЛОДОВИЧА ЯБЛОНСКОГО (06.12.1924 -- 26.5.1998)</b>                                                             | 234-236 |