

Метод итерируемой приближенной факторизации операторов высокоточной бикомпактной схемы для систем многомерных неоднородных квазилинейных уравнений гиперболического типа

*М. Д. Брагин, Б. В. Рогов*

313

Нсявные методы Рунге–Кутты с явными внутренними стадиями

*Л. М. Скворцов*

326

Метод Ньютона для задачи минимизации выпуклой дважды гладкой функции на предвыпуклом множестве

*В. И. Заботин, Ю. А. Черняев*

340

О сложных разложениях решений обыкновенных дифференциальных уравнений

*А. Д. Брюно*

346

О равномерной по параметру сходимости экспоненциальной сплайн-интерполяции при наличии пограничного слоя

*И. А. Блатов, А. И. Задорин, Е. В. Китаева*

365

Обобщение теоремы Куна–Таккера для приближенных решений задач математического программирования на основе квадратичной аппроксимации

*В. В. Волошинов*

383

О проблеме синтеза оптимальных систем управления

*А. И. Калинин*

397

Поиск периодических решений существенно нелинейных динамических систем

*Л. Ф. Петров*

403

Численное решение нестационарных задач с дробной степенью эллиптического оператора

*П. Н. Вабищевич*

414

Асимптотический подход в задаче потери устойчивости пограничного слоя трансзвукового потока

*В. И. Жук*

431

О разрушении решения одной нелинейной системы уравнений с положительной энергией в теории поля

*М. О. Корпусов*

447

Компактоны и волны Римана расширенного модифицирования Кортевега–де Бриза с нелинейной дисперсией

*С. П. Попов*

459

Гидродинамическая когерентность и вихревые решения уравнения Эйлера–Гельмгольца

*Н. Н. Фимин, В. М. Чечёткин*

473

Анализ чувствительности многокритериального выбора к изменению интервальных оценок замещений критериев

*В. В. Подиновский*

485