

Асанова А. Т., Токмурзин Ж. С. Об одном подходе к решению начально-краевой задачи для системы гиперболических уравнений четвертого порядка	3
Бухштабер В. М., Буенькова Е. Ю. Алгебры Ли операторов теплопроводности в неголомном репере	17
Кацарков Л., Пржиялковский В. В., Хардер Э. Феномен $P=W$	33
Кашенко С. А., Логинов Д. О. Вифуркация Андронова-Хопфа в логистическом уравнении с запаздыванием, диффузией и быстро осциллирующими коэффициентами	47
Климов В. С. Вариационные неравенства и аналоги теорем Хопфа	64
Колпакова Е. А. Аппроксимация многозначного решения уравнения Гамильтона Якоби	81
Королёв М. А., Чанга М. Е. Новая оценка суммы Клоостермана с простыми числами	94
Мучник А. А. , Семёнов А. Л. Решетка определенности в порядке рациональных чисел	102
Овчаренко М. А. О гамильтоновой минимальности изотропных неоднородных торов в \mathbb{H}^n и $\mathbb{C}P^{2n+1}$	119
Пушкова Т. А., Себельдин А. М. К вопросу определенности однородно разложимых абелевых групп без кручения своими группами гомоморфизмов и кольцами эндоморфизмов	130
Харибеганвили С. С., Джохадзе О. М. О разрешимости смешанной задачи с нелинейным граничным условием для одномерного полулинейного волнового уравнения	137

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

Лимонова И. В. О разбиении матрицы на две подматрицы с экстремально малой операторной нормой	153
--	-----