

Агеев А.Л., Антонова Т.В. О задаче разделения особенностей	3
Гурьянов Н.Г., Тюленева О.Н. Несимметричная задача теории упругости для шара	10
Дюкарев Ю.М., Серикова И.Ю. О вполне неопределенности задачи Неванлиинны–Пика в классе $S[a, b]$	19
Минчич С.М., Велимирович Л.С. Об обобщенных римановых пространствах, содержащих римановы подпространства	31
Рахманова Л.Х. Решение нелокальной задачи спектральным методом для уравнения смешанного параболо-гиперболического типа в прямоугольной области	36
Савенко П.А., Процах Л.П. Метод неявной функции в решении двумерной нелинейной спектральной проблемы	41
Сапронов И.В. Уравнение Вольтерра с особенностью в банаховом пространстве	45
Ченцов А.Г. Обобщенные элементы в задаче об асимптотической достижимости	56

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

Ахмерова Э.Ф. Асимптотика спектра гармонического осциллятора, возмущенного пегладким потенциалом	71
Паньженский В.И., Сухова О.В. Почти эрмитовы структуры на касательном расслоении почти симплектического многообразия	75
Хворост О.Ю., Цалюк З.Б. Об устойчивости и неустойчивости квазилинейных систем интегродифференциальных уравнений	79