

О ТЕОРЕМЕ СУЩЕСТВОВАНИЯ БАЛДЕРА ДЛЯ ЗАДАЧ ОПТИМАЛЬНОГО УПРАВЛЕНИЯ С БЕСКОНЕЧНЫМ ГОРИЗОНТОМ	163-171
<i>Бесов К.О.</i>	
АНАЛОГ ТЕОРЕМЫ БРАУНА-ШРЕЙБЕРА-ТЕЙЛОРА ДЛЯ ВЗВЕШЕННЫХ ГИПЕРБОЛИЧЕСКИХ СДВИГОВ	172-185
<i>Волчков В.В., Волчков В.В.</i>	
О НИЖНИХ ОЦЕНКАХ НА СТЕПЕНЬ РАЗВЕТВЛЕННЫХ НАКРЫТИЙ МНОГООБРАЗИЙ	186-195
<i>Гугнин Д.В.</i>	
СПЕКТРАЛЬНЫЕ СВОЙСТВА ОПЕРАТОРОВ AB И BA	196-209
<i>Диденко Д.Б.</i>	
ЛОГАРИФМИЧЕСКОЕ НЕРАВЕНСТВО	210-222
<i>Калачев Г.В., Садов С.Ю.</i>	
ОГРАНИЧЕННОСТЬ В ПРЕДЕЛЕ ПО ПУАССОНУ РЕШЕНИЙ СИСТЕМ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫХ УРАВНЕНИЙ И ФУНКЦИИ ЛЯПУНОВА	223-235
<i>Латин К.С.</i>	
ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ УРАВНЕНИЯ ХИРЦЕБРУХА И КОМПЛЕКСНЫЕ РОДЫ КРИЧЕВЕРА	236-247
<i>Нетай И.В.</i>	
ВЕРХНИЕ ОЦЕНКИ ХРОМАТИЧЕСКИХ ЧИСЕЛ ЕВКЛИДОВЫХ ПРОСТРАНСТВ С ЗАПРЕЩЕННЫМИ РАМСЕЕВСКИМИ МНОЖЕСТВАМИ	248-257
<i>Просанов Р.И.</i>	
О ГОМЕОМОРФИЗМЕ ПРЯМОЙ ЗОРГЕНФРЕЯ S И ЕЕ МОДИФИКАЦИИ S_P	258-272
<i>Сухачева Е.С., Хмылева Т.Е.</i>	
О ДВУМЕРНЫХ СУММАХ В АБЕЛЕВЫХ ГРУППАХ	273-294
<i>Увакин А.А.</i>	
ЗАДАЧА ДИРИХЛЕ ДЛЯ ОБЫКНОВЕННОГО НЕПРЕРЫВНОГО ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНОГО УРАВНЕНИЯ ВТОРОГО ПОРЯДКА	295-302
<i>Эфендиев Б.И.</i>	
КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ	
КОНФОРМНЫЕ ОТОБРАЖЕНИЯ РИМАНОВЫХ ПРОСТРАНСТВ НА РИЧЧИ СИММЕТРИЧЕСКИЕ ПРОСТРАНСТВА	303-306
<i>Березовский В.Е., Гинтерлейтнер И., Гусева Н.И., Микеш Й.</i>	
О НАИЛУЧШИХ ПОЛИНОМИАЛЬНЫХ ПРИБЛИЖЕНИЯХ И ПОПЕРЕЧНИКАХ КЛАССОВ ФУНКЦИЙ В ПРОСТРАНСТВЕ L_2	307-311
<i>Вакарчук С.Б.</i>	
О K-ФУНКЦИОНАЛЕ ДЛЯ СМЕШАННОГО ОБОБЩЕННОГО МОДУЛЯ ГЛАДКОСТИ	312-315
<i>Омельченко Н.В.</i>	
МЕТОД МНОЖИТЕЛЕЙ ЛАГРАНЖА В КЛАССЕ СУБГЛАДКИХ ОТОБРАЖЕНИЙ	316-320
<i>Орлов И.В.</i>	