

**МАТЕМАТИЧЕСКИЙ СБОРНИК**  
Математический институт им. В.А. Стеклова Российской академии наук  
Российская академия наук  
(Москва)

Том: **212** Номер: **11** Год: **2021**

<b>НОВЫЕ КОМПОНЕНТЫ ПРОСТРАНСТВА МОДУЛЕЙ РАССЛОЕНИЙ РАНГА 2 НА ПРОЕКТИВНОМ ПРОСТРАНСТВЕ</b>	3-54
<i>Алмейда Ч., Жардим М., Тихомиров А.С., Тихомиров С.А.</i>	
<b>ОБ ОРТОГОНАЛЬНОСТИ В НЕСЕПАРАБЕЛЬНЫХ ПЕРЕСТАНОВОЧНО-ИНВАРИАНТНЫХ ПРОСТРАНСТВАХ</b>	55-72
<i>Асташкин С.В., Семёнов Е.М.</i>	
<b>ВЕРОЯТНОСТНАЯ ОЦЕНКА ДЛЯ ОТКЛОНЕНИЙ СЕТОК КОРОБОВА</b>	73-88
<i>Илларионов А.А.</i>	
<b>ОБ ОПТИМАЛЬНОМ ВОССТАНОВЛЕНИИ ЗНАЧЕНИЙ ЛИНЕЙНЫХ ОПЕРАТОРОВ ПО ИНФОРМАЦИИ, ИЗВЕСТНОЙ СО СЛУЧАЙНОЙ ОШИБКОЙ</b>	89-108
<i>Кривошеев К.Ю.</i>	
<b>ОБ ОЦЕНКАХ ОБЪЕМА НУЛЕЙ ГОЛОМОРФНОЙ ФУНКЦИИ, ЗАВИСЯЩЕЙ ОТ КОМПЛЕКСНОГО ПАРАМЕТРА</b>	109-115
<i>Кытманов А.М., Садуллаев А.С.</i>	
<b>ГЛОБАЛЬНАЯ ОГРАНИЧЕННОСТЬ ФУНКЦИЙ КОНЕЧНОГО ПОРЯДКА, ОГРАНИЧЕННЫХ ВНЕ МАЛЫХ МНОЖЕСТВ</b>	116-127
<i>Хабибуллин Б.Н.</i>	
<b>СХОДИМОСТЬ ДВУХТОЧЕЧНЫХ АППРОКСИМАЦИЙ ПАДЕ К КУСОЧНО ГОЛОМОРФНЫМ ФУНКЦИЯМ</b>	128-164
<i>Ятцелев М.Л.</i>	