

МАТЕМАТИЧЕСКАЯ ТЕОРИЯ ИГР И ЕЕ ПРИЛОЖЕНИЯ

Карельский научный центр РАН
(Петрозаводск)

Том: **16** Номер: **2** Год: **2024**

К ЮБИЛЕЮ РОССИЙСКОГО МАТЕМАТИКА МАЗАЛОВА ВЛАДИМИРА ВИКТОРОВИЧА	3-7
НЕТРАНЗИТИВНЫЕ НАБОРЫ ФИНАНСОВЫХ СТРАТЕГИЙ С ПОСТОЯННЫМИ УРОВНЯМИ <i>Ковальчук А.А.</i>	8-28
О ЦЕЛОЧИСЛЕННЫХ ДЕЛЕЖАХ ЯДРА ВПОЛНЕ СБАЛАНСИРОВАННЫХ КООПЕРАТИВНЫХ ИГР <i>Морозов В.В., Романов С.И.</i>	29-44
ПРИБЛИЖЕННОЕ РАВНОВЕСИЕ В КОНЕЧНО ПОВТОРЯЮЩЕЙСЯ ИГРЕ <<ДИЛЕММА ЗАКЛЮЧЕННОГО>> <i>Писарева А.М., Парилина Е.М.</i>	45-65
ЗАДАЧА МАКСИМИЗАЦИИ СРЕДНЕЙ СУММАРНОЙ СИЛЫ ВЫЖИВШИХ В СРАЖЕНИИ И ТУРНИРЕ ДЛЯ МОДЕЛИ ИГРЫ ГЛАДИАТОРОВ <i>Ходякова М.А.</i>	66-91
БАЙЕСОВСКОЕ ОБУЧЕНИЕ В <<РЫБНЫХ ВОЙНАХ>>: ДИНАМИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА НЕИЗВЕСТНЫХ СОСТОЯНИЙ И ЧАСТНОЙ ИНФОРМАЦИИ <i>Чжоу Ц., Петросян О.</i>	92-112