

## ЭКОНОМИКА И МАТЕМАТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ

Центральный экономико-математический институт РАН  
Российская академия наук  
Институт проблем рынка РАН  
(Москва)

Том: 58 Номер: 2 Год: 2022

<b>АКАДЕМИКУ В.Л. МАКАРОВУ - 85</b>	5-6
<b>ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ И МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ</b>	
<b>AGENT-BASED MODELING FOR A COMPLEX WORLD. PART 2</b> <i>Makarov Valery, Bakhtizin Albert, Epstein Joshua M.</i>	7-21
<b>УНИВЕРСАЛЬНАЯ СИСТЕМА ФАКТОРОВ ПРОИЗВОДСТВА</b> <i>Клейнер Георгий Борисович</i>	22-31
<b>РАЗВИТИЕ ЭКОНОМИЧЕСКОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ. ЭКОНОМЕТРИЧЕСКИЙ АСПЕКТ</b> <i>Скрыпник Дмитрий Владимирович</i>	32-42
<b>ОБЗОР ПОДХОДОВ К ТРАКТОВКЕ "ПРОБЛЕМЫ ДЖОЗЕФА НИДХЭМА "</b> <i>Чанлинь Юй</i>	43-53
<b>НАРОДНОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ</b>	
<b>ЛОГИСТИЧЕСКИЙ ПОДХОД К ОРГАНИЗАЦИИ ЭТНОЭКОНОМИЧЕСКИХ ПРОМЫШЛЕННЫХ КЛАСТЕРОВ (НА ПРИМЕРЕ РЕСПУБЛИКИ ТЫВА)</b> <i>Монгуш Байлакмаа Сергеевна, Богданов Александр Иванович, Чупикова Светлана Алексеевна</i>	54-63
<b>МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЭКОНОМИЧЕСКИХ МОДЕЛЕЙ</b>	
<b>ПРОГНОЗИРОВАНИЕ ДИНАМИКИ РАСПРОСТРАНЕНИЯ АНЕМИИ В РЕГИОНАХ РОССИИ НА БАЗЕ АГЕНТ-ОРИЕНТИРОВАННОЙ МОДЕЛИ</b> <i>Машкова Александра Леонидовна, Дукхи Натиша, Каур Ришемжит, Неволин Иван Викторович</i>	64-79
<b>ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПАРАМЕТРОВ ПРОЦЕССА ОБРАЗОВАНИЯ РЕДКИХ СОБЫТИЙ В ЭКОНОМИКЕ ДЛЯ ИХ ПОСЛЕДУЮЩЕГО ПРОГНОЗИРОВАНИЯ</b> <i>Кораблев Юрий Александрович</i>	80-91
<b>PREDICTING THE TRAJECTORY OF ECONOMIC CYCLES</b> <i>Karmalita Viacheslav</i>	92-96
<b>СТАТИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ РЫНКА РАЗРАБОТКИ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ НА ОСНОВЕ ТРАНСПОРТНОЙ ЗАДАЧИ С НЕФИКСИРОВАННЫМИ ДОБАВКАМИ ПО ВРЕМЕНИ</b> <i>Лесик Илья Александрович, Перевозчиков Александр Геннадиевич</i>	97-111
<b>МЕТОДЫ ОПТИМИЗАЦИИ</b>	
<b>ДОХОДНЫЙ ПОДХОД К ЗАДАЧАМ ОПТИМИЗАЦИИ РЕМОНТНОЙ ПОЛИТИКИ</b> <i>Смоляк Сергей Абрамович</i>	112-124
* * *	
<b>М.Д. ИЛЬМЕНСКОМУ - 85</b>	125-126
<b>ПАМЯТИ Ю.Е. СЦЕПИНСКОГО</b>	127-128