

СОДЕРЖАНИЕ ЗА 2020 ГОД (ТОМ 56)

Теоретические и методологические проблемы	№	Стр.
Варшавский А.Е. Модель распределения доходов на основе конечной функциональной последовательности и ее применение для анализа неравенства	4	20
By Ц., Макаров В.Л , Бахтизин А.Р. , By З. Новая экономическая теория	4	5
Граборов С.В. Плановый период и прогнозно-оптимизационные конечные условия в вариантовых межотраслевых моделях	4	32
Дементьев В.Е., Светлов Н.М. Эффект стратегического подхода при динамическом ценообразовании на сетевые блага	2	20
Клейнер Г.Б. Интеллектуальная экономика цифрового века	1	18
Макаров В.Л., Бахтизин А.Р., Бекларян Г.Л., Акопов А.С., Ровенская Е.А., Стрелковский Н.В. Агентное моделирование популяционной динамики двух взаимодействующих сообществ: мигрантов и коренных жителей	2	5
Папава В.Г. Об экономическом росте в посткоммунистических странах Восточной Европы	1	34
Рубинштейн А.А. Расширенная версия модели переключающегося режима воспроизведения с эндогенной инфляцией	4	43
Устюжанина Е.В., Дементьев В.Е., Евсюков С.Г. Проблемы распределения власти и экономической ренты в сетях создания стоимости	1	5
Филькин М. Е. Диагностическая система выявления ценовой кооперации на розничных рынках	3	26
Sapir J. Would the lock-down induced economic contraction be a prelude to a major depression?	3	5
Народнохозяйственные проблемы		
Афанасьев А.А., Пономарева О.С. Народнохозяйственная производственная функция России в 1990–2017 гг.	1	67
Володин А.И., Губарев Р.В., Дзюба Е.И., Тюленев Ю.В., Файзуллин Ф.С., Янгиров А.В. Повышение эффективности инвестиционно-промышленной политики России	1	54
Гусев А.А. Эволюция экономико-правовых отношений в «зеленом» развитии	1	44
Мудрецов А.Ф., Прудникова А.А. «Зеленая экономика» как драйвер устойчивого развития	2	32
Фонотов А.Г. Роль коммуникаций в развитии национальной инновационной системы	3	35
Хачатрян Н.К., Кузнецова О.И. Компьютерное моделирование вариантов пространственного развития научно-технологической сферы в Российской Федерации	3	45
Шаклеина М.В., Богатова И.Э., Вартанов С.А., Денисова И.А., Турдыева Н.А., Чубарова Т.В., Полтерович В.М. Социально-экономические детерминанты болезни Паркинсона для развитых и развивающихся стран	4	53
Региональные проблемы		
Бухарбаева Л.Я., Ибрагимова З.Ф., Франц М.В. Неравенство возможностей в доходах жителей Республики Башкортостан: измерение на основе параметрического подхода	4	67
Отраслевые проблемы		
Бородин К.Г. Модель рынка дифференциированной продукции для формирования прогнозов его развития (на примере рынка сыра)	3	69
Вавилов А.П., Трофимов Г.Ю. Об экономическом преимуществе сверхпроводящих линий электропередачи	3	57
Куприянов В.В., Белова Т.Н., Куприянова М.В. Динамика цен российского рынка мяса и мясных продуктов: опыт компьютерного моделирования	2	40
Сасаев Н.И. Первичная оценка экономической эффективности стратегических направлений развития газовой отрасли России	2	52

Проблемы предприятий

Егорова Н. Е. Модели и методы анализа устойчивого развития малых предприятий	3	80
Математический анализ экономических моделей		
Андрукович П.Ф. Заметки о принципах построения моделей прогноза экономических показателей (на примере прогнозной системы “ProRosEc”)	2	66
Аркин В.И., Сластников А.Д. Математическая модель частичной приватизации предприятия	3	92
Афанасьев Д.О., Федорова Е.А., Демин И.С., Рогов О.Ю. О влиянии зарубежных СМИ на российский фондовый рынок: текстовый анализ	2	77
Белова А.М., Заславский А.А. Модификация метода пометок для задач многокритериальной оптимизации на графах	1	95
Белых В.В. Математическая модель выручки предприятия в условиях неопределенности спроса	1	100
Березняцкий А.Н., Бродский Б.Е. Анализ структурных сдвигов в моделях российской инфляции	2	90
Гаврилец Ю.Н., Черненков М.В., Никитин А.С., Тараканова И.В. Статистический анализ структуры общественного мнения России в 2012—2018 годы	1	79
Данилов В.И., Карзанов А.В., Кошевой Г.А. Агрегирование дизайнов голосования	3	104
Кораблев Ю.А. Метод восстановления функции по интегралам для анализа и прогнозирования редких событий в экономике	3	114
Котляров И.Д. Экономико-математическая модель отбора оптимального партнера по лицензионному сотрудничеству	3	126
Лесик И.А., Переvezчиков А.Г. Динамическая модель инвестиций в научные исследования олигополии	2	101
Полбин А.В., Шумилов А.В. Модель зависимости обменного курса рубля от цен на нефть с марковскими переключениями режимов	4	88
Птушкин А.С., Жукова Ю.М. Нечеткая модель выбора альтернативных операций наилучшей доступной технологии на уровне установки	4	78
Скаржинская Е.М., Цуриков В.И. О возможности последовательного приближения к равновесию в коалиционной игре при повторении коллективных действий	4	103
Смоляк С.А. Применение метода максимального правдоподобия для стоимостной оценки	2	114
Смоляк С.А. Верхняя граница коэффициентов годности подержанных машин, подвергающихся случайным отказам	4	99
Чаплыгин В.Г., Мороз В.Н. Математическое определение эффективности трансфера технологий	3	137
Шабров Н.В., Нестеров Р.О. Рефлексивная модель фондового рынка	1	114
Методы оптимизации		
Панов П.А., Савватеев А.В. О геометрической медиане и других медианоподобных точках	3	146
Погодин И.Е. О способах оценки числа планов транспортной задачи	4	116
Имитационное моделирование		
Истратов В.А. Формализация описания привычки: обзор подходов	1	128
Критика и библиография		
Макаров В.Л., Бахтизин А.Р. Рецензия на монографию И.В. Новиковой «Стратегическое развитие трудовых ресурсов Дальнего Востока России». С.М. Дарькин, В.Л. Квант (науч. ред.). М.: Креативная экономика, 2019	4	121
Кульков В.М. Рецензия на книгу «Российская социально-экономическая система: реалии и векторы развития» под ред. Р.С. Гринберга, П.В. Савченко. 4-е изд. М.: ИНФРА-М, 2021	4	123
* * *		
Ю.Е. Сцепинскому — 85 лет	3	154
А.А. Гусев	4	127
Е.Ю. Фаерман	2	127