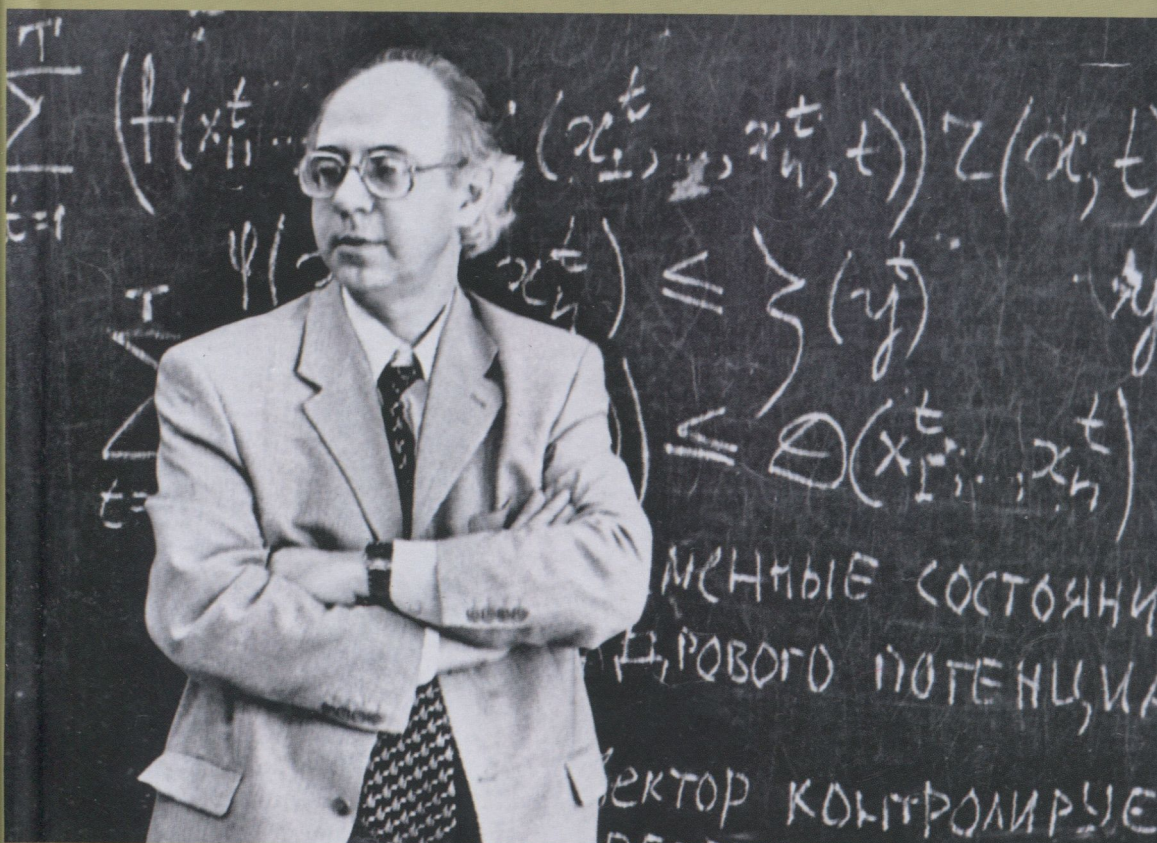


0-816782

Г. Б. Клейнер

Экономика Моделирование Математика



Избранные труды

В книгу включены 45 статей из 700 научных работ, опубликованных известным ученым-экономистом, членом-корреспондентом РАН Г.Б. Клейнером в течение 45 лет научной деятельности. Представлены статьи по экономике предприятия, теории фирмы, институциональной экономике, мезоэкономике, микроэкономике знаний, детерминированному анализу систем экономических показателей, теории производственных функций и другим разделам экономики и экономико-математического моделирования. Особое место занимают работы по системной экономике - новому направлению в экономической теории, развивающему и обобщающему на базе системной парадигмы и пространственно-временного подхода достижения неоклассической, институциональной и эволюционной экономической теории. Приведен также ряд публикаций по математике и математическому аппарату экономических исследований. Завершает книгу полный библиографический список научных трудов Г.Б. Клейнера.

Для широкого круга лиц, интересующихся исследованиями в области экономической теории, политики и управления экономикой, преподавателей и студентов вузов экономических и математических специальностей, представителей органов власти и управления.

Содержание

Макаров В.Л. Предисловие	5
Раздел 1. Экономика	13
Исследовательские перспективы и управленческие горизонты системной экономики	14
Системная экономика как платформа развития современной экономической теории	33
Ресурсная теория системной модернизации экономики	62
Глобальное миссионерство или глобальное стяжательство: есть ли третий путь для России?	97
Институты как социально-экономические системы	103
Микроэкономика знаний в свете системной парадигмы	115
Системно-интеграционная теория и «экономика впечатлений»	140
Системная парадигма и системный менеджмент	157
Новое направление в экономической науке: на пути к единой теории экономических систем	189
Россия: судьба науки и наука как судьба	213
Мезоэкономические проблемы российской экономики	218
За границами демократии	228
Новая институциональная экономика: на пути к «сверхновой»	239
Институциональные изменения: проектирование, селекция или протезирование?	252
Миссия выполнима	275
Становление общества знаний в России: социально-экономические аспекты	286
Наноэкономика	307
От теории предприятия к теории стратегического управления	336

Особенности формирования экономических институтов в России	370
Системная парадигма и теория предприятия	397
эволюция и реформирование промышленных предприятий: 10 лет спустя	423
Институциональные факторы долговременного экономического роста	438
Защита от агностицизма	456
Экономика России и кризис взаимных ожиданий	459
Механизмы принятия стратегических решений и стратегическое планирование на предприятиях	481
Современная экономика России как «экономика физических лиц»	505
Риски промышленных предприятий (как их уменьшить и компенсировать?)	521
Раздел 2. Моделирование	533
Производственные функции экономических систем	534
Моделирование механизма агрегирования приоритетов участников системы принятия решений на предприятии	550
Экономико-математическое моделирование и экономическая теория	566
О характеристике производственных функций Солоу	594
Построение микроэконометрических зависимостей	614
К вопросу о разрывности качественных функций	618
Взаимосвязи между средней и предельной отдачей факторов производственной функции	624
Производственные функции с переменной и постоянной мобильностью отдачи факторов	646
Детерминированный анализ системы показателей	663
Область определения производственной функции	681
Вопросы моделирования иерархических систем	706
О производственных функциях с постоянными и переменными эластичностями замены факторов	719
О модели экономической деятельности хозяйственного промышленного объединения	729
Раздел 3. Математика	745
Поливекторы ранга 2 над полями и коммутативными кольцами	746
Поливекторы ранга 2	766
О системах линейных уравнений над коммутативными кольцами	770
О разложимости элементов внешней алгебры свободного модуля	773
О плюккерových свойствах колец	776
Приложение	788
Список опубликованных научных работ	788