

Л.С. Гребнев

ЭКОНОМИКА

*Рекомендовано Учебно-методическим объединением
по юридическому образованию вузов Российской Федерации
в качестве учебника для студентов высших учебных заведений,
обучающихся по направлению подготовки «Юриспруденция»
и по другим неэкономическим направлениям*



Москва • Логос • 2011

УДК 330
ББК 65
Г79

Серия основана в 2003 году

Рецензенты

В.С. Автономов, доктор экономических наук, профессор, член-корреспондент Российской академии наук, декан факультета экономики Государственного университета – Высшей школы экономики
В.И. Звонников, кандидат экономических наук, доктор педагогических наук, профессор, проректор Государственного университета управления

Гребнев Л.С.

Г79 Экономика: учебник / Л.С. Гребнев. – М.: Логос, 2011. – 408 с. – (Новая университетская библиотека).

ISBN 978-5-98704-474-2

Представлена концепция экономики как сферы деятельности людей, распределяющих неопределенное, но ограниченное время своей жизни между определенными, но бесконечно разнообразными видами общения и деятельности, направленными на обеспечение их жизненных потребностей и интересов. Проанализированы различные теоретико-методологические подходы к изучению экономических явлений и процессов, основные стадии и общие закономерности развития мировой экономики, а также ее структура. В каждом разделе книги даются ключевые понятия экономической теории и тесно связанные с ними базовые модели. Эти модели рассматриваются в стандартном виде и в различных модификациях, позволяющих приблизить изучение экономики как науки к практике хозяйствования. В приложении на компакт-диске освещены разделы экономической теории, раскрывающие проблематику микроэкономики и макроэкономики. Первый учебник, написанный в соответствии с новыми федеральными государственными образовательными стандартами высшего профессионального образования, вступившими в действие в 2010 году, направлен на обеспечение жизненных интересов и удовлетворение потребностей.

Предназначен для освоения курса «Экономика» студентами, обучающимися по всем направлениям и специальностям, где он является обязательным. Может использоваться в системе повышения квалификации и переподготовки кадров, в том числе по программам «Мастер делового администрирования» (Master of Business Administration – MBA) в качестве вводного перед освоением курсов «Микроэкономика» и «Макроэкономика». Представляет интерес для преподавателей дисциплины «Экономика» в средних и высших учебных заведениях и предмета «Обществознание» в средней школе.

УДК 330
ББК 65

ISBN 978-5-98704-474-2

© Гребнев Л.С., 2011
© Логос, 2011

ОГЛАВЛЕНИЕ

Предисловие	9
Часть I. Ключевые понятия, базовые модели и практика	
хозяйствования	11
Раздел 1. «Микро»уровень	11
Глава 1. Альтернативные издержки и взаимозаменяемость (конкуренция) – главные ключевые понятия экономической науки	11
§1. Стандартная модель «кривая производственных возможностей» – тактический выбор	22
§2. Принцип сравнительных преимуществ Рикардо	29
Общая формулировка принципа	29
Принцип Рикардо в обмене двух хозяйств	31
Принцип Рикардо и теория предложения	38
Кривая предложения	40
Функция предложения	42
§3. Совместное рассмотрение явных издержек и издержек упущенной выгоды (на примере модели оптимального спроса на наличные деньги Баумоля–Тобина)	43
Предпосылки модели и их реалистичность	43
Графическое и алгебраическое решения модели и их анализ	45
§4. Модифицированная модель «кривой производственных возможностей»: свободное время в настоящем vs блага в будущем	49
Альтернативные издержки свободы в настоящем – обеспечение жизни в будущем (и наоборот)	49
Базовый стратегический выбор: пропорция «досуг– работа»	52
Система временных балансов: от суток до «жизненного цикла»	58
«Демографическая пирамида» современной России (2002 год) и ее экономические аспекты	70
Производный стратегический выбор: пропорция «потребление–сбережение» в условиях неопределенности	73

Основные понятия	75
Вопросы для повторения и задания	77
Глава 2. Эффекты дохода и замещения	79
§1. Стандартная версия: постоянное изменение относительной цены	81
Кривая спроса	86
Функция спроса	87
§2. Иллюстрация эффектов дохода и замещения на модели Баумоля–Тобина	89
§3. Номинальные и реальные величины в экономике	93
Номинальный и реальный доход	94
Номинальная и реальная ставка оплаты труда	100
Номинальный и реальный процент	101
Номинальный и реальный курс валюты	103
Общие связи номинальных и реальных величин в экономике	104
§4. Общий случай: SWOT-анализ внешней и внутренней среды	106
Основные понятия	115
Вопросы для повторения и задания	116
Глава 3. Рациональность экономических агентов	117
§1. Подход «от жизни»	117
Интересы как объективная сторона экономической рациональности	117
Фундаментальные принципы рациональности: минимизация затрат и максимизация результата	123
§2. Суверенитет в хозяйствовании: совместное воздей- ствие фундаментальных принципов экономической рациональности	126
§3. Стандартная модель «человека экономического»	128
Люди как субъективная сторона экономической рациональности	128
Модель «человек экономический»	129
§4. «Человек экономический» глазами психологов	132
Основные понятия	134
Вопросы для повторения и задания	135
Глава 4. Суверенитет как свобода принятия решений и обеспеченность существования: историческая фактура	136
§1. «Восток»: приоритет обеспеченности будущего	139
Языческая оседлость	139
Государство — «хозяин»	142
«Кузница мировоззрений»	145
§2. «Запад»: приоритет свободы хозяйствования в настоящем	148
Государство — «посредник»	150
«Кузница техник мышления»	156

§3. Россия	161
Незавершенная оседлость	161
«Мирь»	162
Государство — «защитник»	163
Мировоззренческие альтернативы	167
§4. Экономический суверенитет: итоги и перспективы	173
Динамика экономического суверенитета:	
вырождение через глобализацию?	174
Индивидуализация «кочевничества» и глобализация	
«оседлости»	177
Верования и экономический суверенитет	180
Основные понятия	185
Вопросы для повторения и задания	185
Раздел 2. «Макро»уровень	187
Глава 5. Равновесие и семейство моделей циркулярных	
потоков	187
§1. От жизни людей — к «жизни вещей»	187
Вводные замечания	187
Краткие исторические сведения	191
Классификации благ	192
Объектные классификации	192
Субъектные классификации	196
Экономические блага	196
Частные и общественные блага	196
Конечные и промежуточные блага	198
Факторы и ресурсы	199
§2. Стандартная экономическая модель: «два сектора,	
два рынка, четыре потока»	206
Сектор «Домохозяйства»	207
Сектор «Фирмы»	210
Институциональные особенности рынков благ и	
прав пользования благами	217
Три метода расчета агрегированных показателей	
потоков	222
§3. Расширения модели до 5 секторов в системе СНС	223
Трехсекторная модель: + сектор «Государство»	225
«Специализация» секторов на реализации интересов	
общества	227
Четырехсекторная модель: + сектор «Банки»	230
Предложение денег	232
Балансовые уравнения потоков и запасов секторов ...	236
Пятисекторная модель: + сектор «Остальной мир»	239
§4. «Детские вопросы» по стандартной модели	243
Что такое деньги и откуда они берутся?	243
Почему деньги «отрываются» от благ, а сами блага —	
от людей, особенно в период кризисов?	245

§5. Односекторная модель циркулярных потоков («натуральное хозяйство»)	247
Интересы – потребности-цели – средства-затраты – результаты.....	247
Основные типы показателей экономической эффективности	252
Замыкания телеологического цикла «на всех» и «на своих»	259
Формирование рентабельности («profitability») в рыночной экономике	262
Основные понятия	264
Вопросы для повторения и задания	266
Глава 6. Графическая модель материального циклического процесса	269
§1. Графическая модель: описание и свойства	269
Описание модели	269
Свойства модельного цикла	270
Характеристики цикла как вещи	270
Связи между уровнями в цикле: взаимное отчуждение жизни вещей разных уровней	280
Общие проблемы функционирования цикла: самосохранение, самоизменение, самоисчезновение	282
Общие проблемы: решения для хозяйствования	283
Общие проблемы: «решения» для видов/индивидов	284
§2. Демоэкономическая цикличность (модель Мальтуса–Рикардо)	286
§3. Взаимодействие циклических процессов в хозяйствовании	289
§4. Хозяйствование и присвоение	292
Ресурсы и факторы хозяйствования	292
Хозяйственные решения: характеристики и издержки	299
Присвоение	304
Основные понятия	309
Вопросы для повторения и задания	309
Часть II. Поведение экономических агентов: научный анализ	311
Раздел 3. Экономические данные: наблюдения и анализ	312
Глава 7. Статистические измерения (элементы)	312
§1. Общие принципы наблюдения	312
Что фиксируется?	313
Где фиксируются экономические величины?	313
Как фиксируются экономические величины?	314
Зачем фиксируются экономические величины?	314
Сколько стоит фиксация экономических величин?	314
Что такое потоки и запасы в экономике?	315
Статистические данные	317

§2. Основные экономические показатели	320
Система национальных счетов СНС	320
Основные понятия СНС	320
ВВП	323
Статистика национального богатства и окружающей среды	333
Национальное богатство	333
Окружающая среда	335
Демографическая и социальная статистика	337
Демографические показатели	337
Кривая Лоренца и коэффициент (индекс) Джини ...	345
Цены	347
Индекс потребительских цен	347
Индексы цен производителей	350
Паритет покупательной способности	356
Денежные агрегаты	357
Валютные курсы	360
§3. Балансовые системы	362
Государственный бюджет России	362
Платежный баланс	365
Структура платежного баланса	365
Анализ платежного баланса	368
Основные понятия	372
Вопросы для повторения и задания	372
Глава 8. Обработка данных	374
§1. Агрегирование и индексирование	374
Агрегирование	374
Индексы	376
§2. Выявление временных трендов и анализ отклонений	378
Выявление трендов	378
Колебания	379
§3. Выявление и анализ взаимных связей экономических величин	380
Функции одной переменной: особенности графиков у экономистов	380
Функции нескольких переменных	383
Карты проекций (взаимозаменяемость и взаимодополняемость благ: изокванты, изоутилиты)	383
Абсолютно взаимозаменяемые средства	384
Абсолютно взаимодополняющие средства	385
Частичные взаимозаменяемость и взаимо- дополняемость средств	385
Условный экстремум. Базовая модель рационального выбора	388

Ломаная кривая изоквант	389
Линия развития. Эффект масштаба	390
Однопродуктовые функции «цель – средства»	392
Функция Кобба–Дугласа	392
Функция CES	394
§4. Эластичность	394
Эластичность – экономические свойства	394
Эластичность – математические свойства	395
Основные понятия	399
Вопросы для повторения и задания	400
Именной указатель	401
Предметный указатель	402