

Ромер, Д.

Высшая макроэкономика [Текст] : учебник / Дэвид Ромер ; пер. с англ. под науч. реж. В. М. Полтеровича; Нац. исслед. ун-т «Высшая школа экономики». — 2-е изд. — М.: Изд. дом Высшей школы экономики, 2015. — 855, [1] с. — 1500 экз. — Перевод изд.: *Оxford University Press*, Айтапсе! Масгесопотюз. 8есоп<1 еёШоп. Во51оп, Ы: МсОгаш-НШ, 2001. — Библиогр.: с. 783—825. — Предм. указ.: с. 826—855. — ISBN 978-5-7598-1241-8 (в пер.).

ОГЛАВЛЕНИЕ

<i>Предисловие к русскому изданию</i>	11
<i>Предисловие автора ко второму изданию</i>	14
Введение.....	16
1. МОДЕЛЬ РОСТА РОБЕРТА СОЛОУ	21
1.1. Экономический рост: некоторые основные факты.....	21
1.2. Предположения.....	26
1.3. Динамика модели.....	32
1.4. Влияние изменения нормы сбережений.....	36
1.5. Количественные оценки.....	42
1.6. Модель Солоу и основные вопросы теории роста.....	46
1.7. Эмпирические приложения.....	50
1.8. Природные ресурсы и экономический рост.....	59
<i>Задачи</i>	68
2. МОДЕЛИ С БЕСКОНЕЧНЫМ ГОРИЗОНТОМ ПЛАНИРОВАНИЯ И МОДЕЛИ С ПЕРЕКРЫВАЮЩИМИСЯ ПОКОЛЕНИЯМИ	73
А. Модель Рамсея — Касса — Купманса	75
2.1. Предположения.....	75
2.2. Поведение домашних хозяйств и фирм.....	77
2.3. Динамика экономики Рамсея — Касса — Купманса.....	85
2.4. Благополучие.....	91
2.5. Траектория сбалансированного роста.....	93
2.6. Эффект снижения нормы дисконтирования.....	95
2.7. Влияние государственных закупок.....	102
Б. Модель Даймонда	110
2.8. Предположения.....	110
2.9. Поведение домашних хозяйств.....	111

2.10. Динамика экономики.....	115
2.11. Возможность динамической неэффективности.....	124
2.12. Правительство в модели Даймонда.....	128
<i>Задачи</i>	130
3. НОВАЯ ТЕОРИЯ РОСТА.....	139
А. Модели научных исследований и разработок.....	141
3.1. Структура моделей и предположения.....	141
3.2. Модель без капитала.....	144
3.3. Общий случай.....	151
3.4. Природа знаний и детерминанты распределения ресурсов на К&Э.....	160
3.5. Эндогенные сбережения в моделях накопления знаний: пример.....	169
3.6. Модели накопления знаний и центральные вопросы теории роста.....	173
3.7. Эмпирическое приложение: рост численности населения и технический прогресс с 1 млн лет до н.э.....	175
Б. Межстрановые различия в доходах.....	183
3.8. Расширенная модель Солоу с человеческим капиталом.....	184
3.9. Эмпирическое приложение: объяснение межстрановых различий в доходах.....	191
3.10. Социальная инфраструктура.....	197
3.11. Модель производства, защиты и пиратства.....	207
3.12. Различия в темпах роста.....	213
<i>Задачи</i>	220
4. ТЕОРИЯ РЕАЛЬНОГО ДЕЛОВОГО ЦИКЛА.....	229
4.1. Введение: некоторые характеристики экономических колебаний.....	229
4.2. Теории колебаний.....	236
4.3. Базовая модель реального делового цикла.....	238
4.4. Поведение домашних хозяйств.....	241
4.5. Частный случай модели.....	247
4.6. Решение модели в общем случае.....	254
4.7. Результаты.....	260
4.8. Эмпирическое приложение: персистентность колебаний выпуска.....	267
4.9. Дополнительные эмпирические приложения.....	274
4.10. Обобщения модели и ее критика.....	279
<i>Задачи</i>	288

5. ТРАДИЦИОННЫЕ КЕЙНСИАНСКИЕ ТЕОРИИ КОЛЕБАНИЙ.....	295
5.1. Обзор базовой кейнсианской модели агрегированного спроса.....	296
5.2. Открытая экономика.....	305
5.3. Альтернативные предположения относительно жесткости заработной платы и цен.....	316
5.4. Выпуск и инфляция.....	326
5.5. Эмпирическое приложение: деньги и выпуск.....	337
5.6. Циклический характер реальной заработной платы.....	345
<i>Задачи</i>	349
6. МИКРОЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ НЕПОЛНОЙ НОМИНАЛЬНОЙ ПОДСТРОЙКИ.....	355
А. Модель Лукаса: экономика при несовершенной информации.....	357
6.1. Случай совершенной информации.....	358
6.2. Случай несовершенной информации.....	362
6.3. Следствия и ограничения.....	367
Б. Постепенная подстройка цен.....	375
6.4. Модель ценообразования в условиях несовершенной конкуренции.....	377
6.5. Предопределенные цены.....	383
6.6. Фиксированные цены.....	388
6.7. Модель Кэплина — Спалбера.....	399
В. Новая кейнсианская экономика.....	403
6.8. Роль небольших фрикций.....	405
6.9. Необходимость реальной жесткости.....	410
6.10. Эмпирические приложения.....	421
6.11. Модели провала координации и реальные невальрасовские теории.....	425
6.12. Ограничения.....	433
<i>Задачи</i>	435
7. ПОТРЕБЛЕНИЕ.....	445
7.1. Потребление в условиях определенности: гипотеза жизненного цикла — перманентного дохода.....	446
7.2. Потребление в условиях неопределенности: гипотеза случайного блуждания.....	453
7.3. Эмпирические приложения: два теста гипотезы случайного блуждания.....	457

7.4. Сбережения и ставка процента.....	463
7.5. Потребление и рисковые активы.....	469
7.6. За пределами гипотезы перманентного дохода.....	476
<i>Задачи</i>	487
8. ИНВЕСТИЦИИ.....	494
8.1. Инвестиции и издержки использования капитала.....	495
8.2. Модель инвестиций с издержками регулирования.....	498
8.3. д Тобина.....	505
8.4. Анализ модели.....	507
8.5. Следствия.....	511
8.6. Влияние неопределенности: введение.....	518
8.7. Несовершенства финансового рынка.....	525
8.8. Эмпирические приложения.....	537
<i>Задачи</i>	542
9. БЕЗРАБОТИЦА.....	549
9.1. Введение: теории безработицы.....	549
9.2. Базовая модель эффективной заработной платы.....	552
9.3. Более общая версия.....	558
9.4. Модель Шапиро — Столица.....	564
9.5. Неявные контракты.....	578
9.6. Модели с инсайдерами и аутсайдерами.....	583
9.7. Гистерезис.....	588
9.8. Модели поиска соответствий.....	594
9.9. Эмпирические приложения.....	606
<i>Задачи</i>	616
10. ИНФЛЯЦИЯ И МОНЕТАРНАЯ ПОЛИТИКА.....	626
10.1. Введение.....	626
10.2. Инфляция, рост денежной массы и процентные ставки.....	627
10.3. Монетарная политика и временная структура процентных ставок.....	634
10.4. Динамическая несостоятельность низкоинфляционной монетарной политики.....	639
10.5. Решение проблемы динамической несостоятельности.....	645

10.6. Чего может достичь политика?.....	657
10.7. Проведение политики.....	663
10.8. Сеньораж и инфляция.....	680
10.9. Издержки инфляции.....	691
<i>Задачи</i>	698
11. БЮДЖЕТНЫЙ ДЕФИЦИТ И ФИСКАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА.....	706
11.1. Бюджетное ограничение правительства.....	708
11.2. Утверждение о рикардианской эквивалентности.....	714
11.3. Дебаты о рикардианской эквивалентности.....	716
11.4. Сглаживание налогов.....	721
11.5. Политэкономические теории бюджетного дефицита.....	730
11.6. Стратегическое накопление долга.....	735
11.7. Отложенная стабилизация.....	747
11.8. Эмпирическое приложение: политика и дефицит в промышленно развитых странах.....	755
11.9. Издержки дефицита.....	762
11.10. Модель долговых кризисов.....	767
<i>Задачи</i>	776
<i>Библиография</i>	783
<i>Предметный указатель</i>	826