



Роберт Манделл  
(Род. 1932 г., ему 86 лет)

*Роберт Манделл родился в 1932 году в городе Кингстон (Kingston), на юге канадской провинции Онтарио (Ontario). Роберт окончил Университет Британской Колумбии (University of British Columbia) в Ванкувере, после - Университет Вашингтона (University of Washington) в Сиэтле. Степень доктора экономических наук он получил в 1956 году в Массачусетском Технологическом Институте (Massachusetts Institute of Technology). Он также учился в Лондонской Школе Экономики (London School of Economics) в течение нескольких лет.*



*С 1974-го Манделл работал в Колумбийском Университете (Columbia University), где в 2001-м году получил высшее звание профессора экономики.*

*Свою первую работу он получил в Стэнфордском Университете (Stanford University), где работал преподавателем экономики. А после этого работал в Университете Джона Хопкинса (Johns Hopkins University).*

*В 1961-м Манделл решил попробовать свои силы в Международном Валютном Фонде, где работал до 1966 года.*

*До 1971 года он преподавал в Чикагском Университете (University of Chicago), а после - в Graduate Institute of International Studies в Женеве (Geneva); там он провел несколько лет, также занимая должность профессора экономики.*

*В течение этого времени Манделл начал работать над анализом денежной и фискальной политики в рамках различных режимов валютного курса, а также занялся анализом оптимальных валютных зон. За свою лекцию 'A Reconsideration of the Twentieth Century' он получил Нобелевскую премию в экономике, это произошло в 1999-м году. На тот момент ему было уже 67 лет.*



*После этого Роберт Манделл приступил к работе экономическим советником в Организации Объединенных Наций (United Nations Organization), Всемирном банке (World Bank), Европейской Комиссии (European Commission) и Министерстве Финансов Соединенных Штатов Америки (United States Department of the Treasury). Роберт Манделл также является экономическим советником Канады и других стран.*

*В 1971-м он получил грант 'Guggenheim Fellowship' в размере 43 тысяч долларов. В 1972 году Манделл получил уже вторую степень доктора наук, на этот раз от Парижского Университета (University of Paris).*

*Он также получил почетное звание профессора в таких университетах, как Brookings Institution, University of Chicago, the University of Southern California, McGill University, the University of Pennsylvania, the Bologna Center, Renmin University of China и American Academy of Arts and Sciences. nia, McGill University, the University of Pennsylvania, the Bologna Center, Renmin University of China и American Academy of Arts and Sciences.*



**Манделлу принадлежит разработка модели**, характеризующей зависимость бюджетной и денежно-кредитной политики от режима валютных курсов. Модель предполагает — при абсолютной мобильности капитала — неэффективность денежно-кредитной политики в условиях фиксированных курсов и неэффективность бюджетной политики в условиях гибких валютных курсов.

Однако наибольшую известность у Роберта получила теория «оптимальной валютной зоны», согласно которой группа стран, вводящая единую валюту, получает определенные экономические выгоды вследствие более высокой прозрачности цен, снижения транзакционных издержек, уменьшения неопределенности и усиления конкуренции. При этом отдельные государства должны отказаться от таких инструментов экономического регулирования, как независимая денежно-кредитная политика и самостоятельное установление валютных курсов. В случае «асимметричных шоков» ситуация в этих условиях может быть выправлена благодаря мобильности рабочей силы, гибкости заработной платы и цен и перераспределения финансовых ресурсов, осуществляемого центральным денежным органом данной «зоны».

**Эта теория Манделла была признана в качестве концептуального обоснования** при формировании единого валютного пространства в рамках Европейского союза и введения в оборот новой валютной единицы – евро (1999), ознаменовавших новый шаг в развитии европейской интеграции. В 1999 именно за разработку теории «оптимальной валютной зоны» ее автор был удостоен почетного звания лауреата Нобелевской премии (более точное название работы: «Анализ денежной и фискальной политики в рамках различных режимов валютного курса, а также анализ оптимальных валютных зон».).



Манделл — автор более 40 книг, 200 статей, нескольких десятков докладов международных и правительственных организаций по проблемам мировой экономики, денежно-кредитной (monetary policy) и бюджетной политики (fiscal policy), инфляции, экономического роста, истории международной валютной системы. Его работы относятся к сфере фундаментальной науки и отличаются новаторским подходом, нестандартной постановкой проблем и практической значимостью. Несомненная научная интуиция позволила М. более 30-ти лет назад достаточно точно спрогнозировать тенденции развития международного валютного рынка и международного рынка капиталов. Подлинную известность ему принесла разработка одного из первых проектов создания единой европейской валюты. М. известен также как автор теории оптимальных валютных зон (optimum currency areas).



Основы анализа денежно-кредитной и бюджетной политики, или так называемой стабилизационной политики, в открытой экономике М. заложил в ряде своих статей, опубликованных в начале 60-х гг. и перепечатанных в его книге «Международная экономика» («International Economics», 1968). В них он сформулировал исходные положения теории, которая лежит в основе современных подходов к стабилизационной денежно-кредитной и бюджетной политике в открытой экономике. Его исследования в области монетарной динамики (monetary dynamics) и оптимальных валютных зон заложили прочную основу для нескольких последующих поколений исследователей. Идеи М. занимают сегодня центральное место в международной макроэкономике.

В начале 60-х гг. в ряде статей М. поставил вопрос о том, какое влияние денежно-кредитная и бюджетная политика оказывают на интеграцию международных рынков капитала. Он попытался установить, зависит ли это влияние от существующей в стране валютно-денежной системы, а именно от того, фиксирует ли данная страна стоимость своей валюты или же позволяет ей свободно колебаться. Тогда же, в статье «Теория оптимальных валютных зон» («A Theory of Optimum Currency Areas», 1961), М. поставил казавшийся в то время абсурдным вопрос о том, следует ли стране иметь только свою собственную валюту или же теоретически и практически мыслима ситуация, когда для целого региона выгодно отказаться от своего валютного суверенитета в пользу общей единой валюты (common currency).

На подходах М. к данным проблемам несомненно сказался тот факт, что в 50-х гг. на его родине — в Канаде — был введен более либеральный по сравнению с другими странами, включая США, валютный режим, допускающий свободное колебание национальной валюты по отношению к доллару США, а также началось ослабление ограничений миграции капитала и труда. В своей статье М. показал несомненные выгоды, которые дает наличие общей валюты для обширного экономического региона. К ним относились экономия транзакционных издержек (transaction costs), возникающих помимо цены-в торговле товарами и услугами, а также меньшая неопределенность в относительных ценах (relative prices). Главным недостатком общей валюты называлась трудность сохранения занятости в ситуации, когда изменения спроса или другие, в терминологии М., «асимметричные нарушения» (asymmetric shocks) экономического равновесия требуют уменьшения реальной заработной платы в отдельном регионе. В этой связи М. показал значение высокой степени мобильности труда (labor mobility) для компенсации подобных нарушений. В статье «Теория оптимальных валютных зон» М. дал определение оптимальной валютной зоны (optimum currency area), охарактеризовав ее как совокупность регионов, между которыми склонность к миграции достаточно высока, чтобы обеспечить полную занятость в случае, если один из регионов сталкивается с «несимметричными» нарушениями, иными словами, переживает экономический кризис.

Наличие плавающих валютных курсов и высокая степень мобильности капитала характеризуют сегодня экономики большинства стран мира. Однако в начале 60-х гг. постановка этих вопросов выглядела в достаточной степени курьезной. Научная прозорливость М. проявилась в том, что в этом единичном примере он сумел увидеть тенденцию развития мировой экономики. Анализ М. брался на вооружение по мере того, как становились более открытыми международные рынки капитала, а Бреттон- Вудская система терпела крах.



в 1963 г., М. проанализировал краткосрочный эффект денежно-кредитной и фискальной политики в открытой экономике. Несмотря на внешнюю простоту, анализ М. содержал ряд важных, ясно сформулированных практических выводов. Взяв за основу известную диаграмму IS-LM (IS-LM diagram) («СК-ДР», или «сбережения для инвестиций-денежный рынок») для закрытой экономики, разработанную изначально Джоном Хиксом, М. ввел в нее внешнюю торговлю и мобильность капитала. Это позволило ему показать прямую зависимость результатов стабилизационной политики от степени мобильности капитала на мировых рынках, а также от режима валютных курсов. В частности, М. разработал модель открытой экономики, которая показывала следующую закономерность: эффект денежно-кредитной и фискальной политики зависит от принятого допущения относительно режима валютных курсов (exchange rates). При условии абсолютной мобильности капитала модель показывала неэффективность денежно-кредитной политики в условиях фиксированных курсов валют и неэффективность бюджетной политики при гибких валютных курсах. Аналогичное исследование условий эффективности стабилизационной политики предпринял примерно в то же самое время — в начале 60-х гг., — независимо от М., умерший в 1976 г. Маркус Флеминг, который на протяжении многих лет являлся заместителем заведующего исследовательского отдела Международного валютного фонда и уже работал в этом отделе, когда туда пришел М. Разработанная обоими исследователями самостоятельно модель стабилизационной политики носит их имена, хотя, согласно оценкам специалистов, вклад М. имеет приоритетный характер с точки зрения глубины и диапазона анализа, а также убедительности исследования. Модель Манделла-Флеминга (Mandell- Fleming model) входит сегодня во все учебники по макроэкономике.

Исследования М., осуществленные несколько десятилетий назад, сегодня кажутся общепризнанными. Вследствие значительно возросшей мобильности капитала в мировой экономике, возрастания степени открытости рынков, валютные режимы с временно фиксированными, но регулируемым валютными курсами становились все более слабыми и все больше ставились по вопросу. Многими исследователями и практическими политиками наиболее подходящими альтернативами виделись валютный союз или плавающий валютный курс — оба эти варианта анализировались в работах М. Его идея об оптимальной валютной зоне привлекла особое внимание в связи с образованием Европейского Валютного Союза (European Monetary Union) и подготовкой введения общеевропейской валюты (common European currency).





М. внес вклад и в другие разделы макроэкономической теории. Он, в частности, показал, что высокие темпы инфляции могут вынудить инвесторов снизить кассовые остатки (cash balances) в пользу инвестиций в реальный сектор экономики (real capital), подводя к выводу, что даже сами инфляционные ожидания (expected inflation) могут иметь положительный экономический эффект, побуждая инвесторов действовать таким образом. Данный вывод получил название «эффекта Манделла-Тобина» (Mandell-Tobin effect) поскольку Дж.Тобин также показал, что преимущества от роста экономической активности, даже если он происходит при наличии высоких темпов инфляции, превосходит вызываемые инфляцией потери. М. развил и теорию международной торговли (international trade theory), прояснив, каким образом мобильность труда на мировом рынке ведет к выравниванию цен на товары в ряде стран, даже если внешняя торговля этих стран ограничена торговыми барьерами. Это открытие М. рассматривается в качестве «зеркального отражения» хорошо известного положения Хекшера-Улина-Самуэльсона (Heckscher-Ohlin-Samuelson) относительно того, что свобода торговли товарами вызывает тенденцию к выравниванию вознаграждения за труд и капитал, даже если международное движение капитала и миграция



М. являлся советником многих международных организаций, в том числе ООН, МВФ, Мирового Банка, Европейской Комиссии (European Commission), а также ряда правительств стран Латинской Америки и Европы, Федеральной резервной комиссии, казначейства США и др. В 1972—1973 гг. он входил в группу экспертов по подготовке экономического и валютного союза в Европе, а также принимал участие в работе постоянно действующей исследовательской группы по международной валютной реформе (1964—1978). В 1971 — 1987 гг. М. — председатель регулярных Конференций по международной валютной реформе, проходивших в Санта-Коломбо (Santa Colomba Conferences on International Monetary Reform). Он является профессором многих американских (Принстонского, Кембриджского, Чикагского, Пенсильванского, Университета Южной Калифорнии) и почетным доктором ряда зарубежных университетов (Парижского, 1992; Ренминского, КНР, 1995), а также членом Американской экономической ассоциации (1997), Американской академии наук и искусств (1998). Награжден Премией Гуггенгейма (1971), медалью Жака Рюэффа (1983) и др.