

данията за бъдещите стойности на променливите влияят върху определянето на текущите им стойности. С други думи, не може да се съди за настоящето, ако не е известно бъдещето. Моделите с рационални очаквания в голяма степен използват стандартните ограничения относно параметрите на ендогенните и екзогенните променливи, но съдържат и особености, отличаващи ги от традиционните модели.

Променливост на параметрите

Първата особеност се състои в приемането на нов тип ограничения относно параметрите на модела. В моделите с рационални очаквания текущата стойност на зависимата променлива е функция както от нейните минали стойности, така и от наличната текуща информация, чиито промени се отразяват от параметрите на "управляващата (екзогенна) променлива". Анализът се усложнява от необходимостта да се отчита връзката между параметрите на управляващата променлива и тези на модела, описващ начина на вземане на решения. Промените в параметрите на управляващата променлива (например представяща икономическата политика) ще предизвикат изменения и в параметрите на модела, описващ процеса на вземане на решения (например функцията на потреблението). Ако не се отчита влиянието на промените в политиката върху параметрите на икономическия модел (както при традиционните иконометрични модели), получените резултати могат да доведат и до погрешни предвиждания относно ефектите от политиката. Тази особеност на хипотезата за рационалните очаквания осигурява съответствие между очакванията на стопанските агенти (expectations) и предвижданията на модела (forecasts).

Наборът от информация

Ако хората се намират встрани от равновесните рационални очаквания, те правят систематични грешки - очакванията не се потвърждават от резултатите - прогнозите не са осреднено верни. Установявайки това, стопанските агенти преразглеждат начина, по който правят предвиждания, стремейки се да елиминират източниците на систематични грешки. Информационният набор, необходим за формиране на рационални очаквания, съдържа три компонента: познаване структурата на действителния модел; на действащата икономическа политика и на миналото поведение на икономическите променливи. Когато несигурността е отстранена, а информацията пълна, рационалните очаквания се свеждат до специалния случай на "перфектно предвиждане". Ако систематичните фактори са много по-важни от случайните, се избягва необходимостта да се разграничават предварителните очаквания (ex ante) от проявилите се впоследствие (ex post) действителни стойности на променливите. Перфектното предвиждане обаче не може да се прие-