

Экономическая эволюция — необратимый процесс системного порядка, который охватывает все уровни (от «нано» до «мега») глобальной экономической системы (GES), на которых имеет место ее изменчивость, отбор и наследственность форм ее развития. Это — процесс непрерывного изменения степени сложности субъектов и объектов, их функций и связей, организаций и институций, средств и методов привлечения из среды вещества и энергии для преобразования в новые общественно полезные и необходимые формы. В этом аспекте экономика осмысливается как результат и перспектива общей эволюции мира, как часть и продукт социальной эволюции (Boulding, 1991).

Однако исследователи GES только формируют методы познания, адекватные уровню ее сущности и сложности, переходя от механистических и физических интерпретаций к сочетанию генетического и функционального подходов при исследовании экономической (живой и социализированной. — *О. И.*) системы (Некипелов, 2006). Может ли экономическая теория предложить что-либо позитивное в этом направлении? Рассуждая о том, какой должна быть экономическая теория современной России, А. Ноув заключает: «Ответ, конечно, положительный. Да, может. По-моему, наиболее ценные советы (и достаточно простые) можно найти в работах А. Маршалла, если не раньше». Он приводит вывод Ш. Мейтала о том, что «когда экономика стояла перед выбором между псевдофизикой Вальраса и эволюционной биологией Маршалла, она выбрала Вальраса... Наш выбор оказался неверным» (Ноув, 1993). Эволюционная экономика может исправить ошибку.

Пока недостаточно осознано, что глобализация — объективная закономерность эволюции живой хозяйственной системы человечества, зарождающейся на наноуровне в генетической структуре отдельного акта человеческой деятельности и необратимо расширяющейся до масштабов мегапространства целостной системы мировой экономики. Современное эволюционное расширение GES осуществляется в двух направлениях: от макроэкономики к мегаэкономике и от микроэкономики к наноэкономике. Переход в России к одновременному поиску резервов экономического роста на мега- и наноуровне также закономерен. Он пришел на смену рыночным реформам и составляет существенную часть содержания этапа инновационной модернизации современной отечественной экономики.

В сравнении с макроэкономическими условиями и регуляторами сегодня значительно большее значение приобретает совершенствование компетенций отдельных акторов трудовых процессов, техническая оснащенность, глубина и точность проникновения в структуру предметов деятельности, экономия на расходовании материалов. Особое значение приобретает поиск резервов роста производительности и качества труда, способов оптимизации затрат и координации действий акторов наноэкономических процессов.