

Кирдина-Чэндлер С.Г.

д.с.н., Институт экономики РАН

Маевский В.И.

академик РАН, д.э.н., Институт экономики РАН

МЕЗОУРОВЕНЬ В ЭКОНОМИЧЕСКОМ АНАЛИЗЕ: СУЩНОСТЬ, МЕТОДОЛОГИЯ, РЕЗУЛЬТАТЫ¹

В неоклассической экономической теории (мейнстриме) мезоэкономическим исследованиям места пока не нашлось, её основные разделы – это микро- и макроэкономика. Однако за пределами мейнстрима происходит становление мезоэкономики, что связано с ростом осознания сложного характера экономических систем. Современные мезоэкономические исследования имеют различную фокусировку. Так, в экономике народного хозяйства они связаны с региональным или отраслевым уровнями. В новой институциональной экономической теории мезоэкономика трактуется как мезоинституты, занимающие «посредническое» положение между макроинститутами и микроинститутами (институциональными соглашениями). В эволюционной неошумпетерианской традиции мезоэкономику понимают как поле формирования, принятия и распространения социальных норм и институтов, обеспечивающих поток инноваций, необходимых для экономического развития.

Подход к анализу мезоэкономики, представленный в докладе, отражает системно-синергетические представления, он опирается на положения теории институциональных X- и Y-матриц и идеи рассмотрения экономики как воспроизводящейся системы. Центральное место в рамках данного подхода занимает мезоэкономический механизм денежного обращения. Он

представляет собой институционально оформленную совокупность связанных между собой кругооборотов денег, посредством которых обеспечивается связь деятельности агентов микроуровня, в том числе - воспроизводство индивидуальных (микроэкономических) капиталов. Механизм денежного обращения является необходимым условием функционирования экономики как макроэкономической системы.

Так понимаемый денежный механизм составляет ядро разрабатываемой с 2010 г. мезоэкономической модели переключающегося режима воспроизводства (модели ПРВ). Работа с нею позволяет получать результаты, недостижимые при игнорировании мезоэкономического уровня иерархической структуры экономики.

Так, расчеты по модели ПРВ, вопреки сложившимся в экономической литературе представлениям, показывают, что нейтральность денег в долгосрочном периоде – это лишь частный случай реакции экономики на денежную эмиссию. В общем случае денежная эмиссия в долгосрочной перспективе может генерировать экономический рост без инфляции, может породить рост и инфляцию одновременно, может приводить к инфляции на фоне спада.

Фокусировка мезоэкономического анализа на процессе денежных кругооборотов позволяет также исследовать специфику краткосрочного и долгосрочного финансирования в разных типах экономических систем.

Ключевые слова: мезоэкономика, денежные кругообороты, иерархия экономических систем, теория переключающегося режима воспроизводства, теория X- и Y- институциональных матриц

JEL: B15, B25, P16, P51.

¹ Исследование выполнено в рамках государственного задания для ФБГУН Института экономики РАН по теме «Феномен мезоуровня в экономическом анализе: новые теории и их практическое применение».

Kirdina-Chandler, Svetlana

Maevsky, Vladimir

Both the Institute of Economics of the Russian Academy of Sciences,

Moscow, Russia

MESO LEVEL IN ECONOMIC ANALYSIS: THE CORE ESSENCE, METHODOLOGY, AND RESULTS²

In the neoclassical economic theory (mainstream), there has not yet been a space for mesoeconomic research: its main categories are Micro- and Macroeconomics. However, the development of Meso-economics is taking place outside the mainstream, which is associated with growing awareness of the complex nature of economic systems. Modern Meso-economics has different focuses. So, in the applied economic research they are associated with regional or sectoral levels. In the new institutional theory, it is interpreted as the meso-institutions, which occupy the “intermediary” position between macro-institutions and micro-institutions (institutional agreements). In the neo-Schumpeterian evolution theory, the Meso-economics is understood as a field for the formation, adoption and dissemination of social norms and institutions that ensure the flow of innovations necessary for economic development.

The approach to the meso level in economic analysis presented in our paper reflects systemic and synergetic ideas; in particular, it is based on the theory of institutional X- and Y-matrices and the idea of considering the economy as a reproduction system. The central place within the framework of this approach is the mesoeconomic mechanism of money circulation. It is an institutionalised set of

² The study was carried out within the framework of the state assignment for the Institute of Economics of the Russian Academy of Sciences on the topic “The Phenomenon of the Meso-Level in Economic Analysis: New Theories and Their Practical Application”.

interconnected circulations of money, providing relationships between the activities of micro-level agents, including the reproduction of individual (microeconomic) capitals. The mechanism of monetary circulation is a necessary condition for functioning of the economy as a macroeconomic system.

The mechanism of money circulation is the core of the meso-economic model of the shifting mode of economic reproduction (the SMER model) developing since 2010. This model gives us the opportunity to obtain results that are unattainable while ignoring the meso-level of economic hierarchical structure.

Thus, calculations using the SMER model, contrary to the ideas that have de-veloped in the mainstream economic literature, show that the neutrality of money in the long-term period is not a norm but only a special case of the economy's response to monetary emission. In the general case, the monetary emission in the long-term perspective can generate economic growth without inflation, can generate growth and inflation at the same time, and can lead to inflation during a recession.

The mesoeconomic analysis of money circulation processes allows us to explore the specifics of short-term and long-term financing in different types of economic systems.

Keywords: mesoeconomics, money circulations, hierarchy of economic systems, the theory of shifting mode of economic reproduction, the theory of X- and Y-institutional matrices.

JEL: B15, B25, P16, P51.