

Юдин А.В.

*МИРЭА – Российский технологический университет  
119454 г. Москва, проспект Вернадского, дом 78  
e-mail: yudin\_a@mirea.ru*

### **Подходы к трактовке понятия «экономический механизм»**

Понятийный аппарат экономического механизма получил свое развитие в ряде известных экономических работ. Современная базовая концепция экономических механизмов была предложена в теоретических работах Л. Гурвица[1-3], который определяет экономический механизм как «взаимодействие между субъектами и центром, состоящее из трех стадий: каждый субъект в частном порядке посылает центру сообщение  $m_i$ ; центр, получив все сообщения, вычисляет предполагаемый результат:  $Y = f(m_1, \dots, m_n)$ ; центр объявляет результат  $Y$  и, по необходимости, претворяет его в жизнь»[4]. Механизмы такого типа описывают взаимодействие субъектов, осуществляющих определенную экономическую деятельность. Идеи Л. Гурвица получили свое развитие в работах, посвященных поиску оптимальных экономических механизмов на основе применения теоретико-игровых подходов. Так, в классической работе Р. Майерсона [5] дано общее описание устройства оптимальных аукционов, для которых предпочтительный вариант продажи устанавливается на основе нахождения оптимального экономического механизма продажи, совокупность которых очень разнообразна и в общем случае неограниченна. В работах Э. Маскина [6] получила развитие теория экономических механизмов, направленных на поиск оптимальной модели распределения ресурсов в условиях неполной и скрытой информации.

Другой подход к определению понятия «экономический механизм» заключается в его определении как совокупности методов воздействия при управлении объектом, который управляемым образом изменяется в сторону достижения целевого состояния. В контексте такого подхода трактовка понятия «экономический механизм» содержит «Современный экономический словарь» Б.А. Райзберга, Л.Ш. Лозовского и Е.Б. Стародубцевой, который определяет экономический механизм как «совокупность методов и средств воздействия на экономические процессы, их регулирования»[7]. Структура такого механизма, помимо объекта, включает, как правило, субъектов механизма, осуществляющих предметно-практическую деятельность и способные воздействовать на процесс посредством инструментов оценки и управления параметров процесса. При этом управление может выполняться через единый центр, который оказывает воздействие исходя из заданных планируемых результатов. Для экономического механизма необходимо определить алгоритм его работы, определяющий регламент применения инструментов оценки и управления с учетом различных условий, факторов и ограничений работы механизма.

Еще один известный подход к трактовке понятия «экономический механизм» характеризует его как «определенную последовательность взаимосвязанных экономических явлений, которая носит объективный характер и может объяснять некоторый естественный эволюционный процесс развития рассматриваемого явления»[8]. Такой подход к трактовке понятия «экономический механизм» наибольшее применение имеет при описании закономерностей на макроуровне[9-10].

Обобщая результаты исследования понятия «экономический механизм», выделим основные элементы, которые он, как правило, содержит: цель, субъект управления, объект управления, средства достижения цели, входные параметры, выходные параметры, условия и допущения, методы достижения цели, регламент применения методов.

Исследование выполнено при финансовой поддержке РФФИ в рамках научного проекта № 20-010-00788

### **Литература**

1. Hurwicz L. On informationally decentralized systems // Decision and Organization / R. Radner, C.B. McGuire (eds.). Amsterdam: North-Holland, 1972.

2. Hurwicz L. Implementation and enforcement // *Political Economy, Institutions, Competition, and Representation* / W. A. Barnett, M. J. Hinrich, N. J. Schofield (eds.). Cambridge: Cambridge University Press, 1993. Ch. 2. P. 51–59.
3. Hurwicz L. Institutions as families of game forms // *The Japanese Economic Review*. 1996. Vol. 47. No 1. P. 113–132; Myerson R. Optimal auction design // *Mathematics of Operations Research*. 1981. Vol. 6. No 1. P. 58–73.
4. Измалков С., Сонин К., Юдкевич М. Теория экономических механизмов (Нобелевская премия по экономике 2007 г.). *Вопросы экономики*. 2008;(1):4-26. <https://doi.org/10.32609/0042-8736-2008-1-4-26>
5. Myerson R. Optimal auction design // *Mathematics of Operations Research*. 1981. Vol. 6. No 1. P. 58–73.
6. Maskin E. Nash equilibrium and welfare optimality // *Review of Economic Studies*. 1999. Vol. 66. No 1. P. 23–38.
7. Райзберг Б.А., Лозовский Л.Ш., Стародубцева Е.Б. Современный экономический словарь. 6-е изд., перераб. и доп. М.: ИНФРА-М, 2011.
8. Кульман А. Экономические механизмы. М. : Издат. группа «Прогресс»; «Универс», 1993. 192 с.
9. Гуриев С., Плеханов А. Экономический механизм сырьевой модели развития // *Вопросы экономики*. 2010. № 3. С. 3–10.
10. Иванов Н. Глобализация и общество: проблемы управления // *Мировая экономика и международные отношения*. 2008. № 4. С. 3–15.