

## НЕЭФФЕКТИВНЫЕ РАВНОВЕСИЯ В КОНКУРЕНТНОЙ ЭКОНОМИКЕ: ПРИЧИНЫ И ПУТИ ПРЕОДОЛЕНИЯ

Н.М. Светлов, д.э.н. (Москва, РГАУ—МСХА)

В докладе излагаются новые теоретические основания гипотезы о тенденции к неэффективным равновесиям на конкурентных рынках, и обсуждается замысел института, содействующего преодолению неэффективных равновесий.

Неоклассическая микроэкономика утверждает эффективность конкурентных равновесий в том смысле, что ни один агент не может повысить своё благосостояние без ущерба другому. В частности, доказано, что в модели Эрроу-Дебре равновесие (если существует) эффективно при условии выпуклости технологических множеств, потребительских множеств и предпочтений. Это условие имеет естественное экономическое истолкование и общепризнанно считается адекватным.

Процедуры эмпирической проверки эффективности равновесия в литературе не приводятся. Оно признаётся установленным научным фактом по причине безосновательности альтернативной гипотезы. Однако исследование одного из вариантов замкнутой межотраслевой модели, названного автором *D*-моделью (доклад содержит её тематическое описание), поддерживает иную точку зрения. Предпосылки *D*-модели не согласуются с предположением выпуклости всех технологических множеств. Методом компьютерных экспериментов установлено существование в ней неэффективных равновесий.

Особенность *D*-модели объясняется тем, что в ней потребление приписывается агентам, поставляющим ресурсы для технологических процессов, и в явном виде отражено требование возобновления воспроизводственного процесса. Последующий анализ показывает, что включение требований воспроизводства в классические модели также нарушает выпуклость технологических множеств. Отсюда важный вывод о том, что *рыночный механизм, обеспечивающий достижение конкурентного равновесия, даже в отсутствие провалов рынка не обязательно приводит к эффективным состояниям.*

На данном этапе этот вывод, как и его альтернатива, не может быть подтверждён эмпирически. Однако такая проверка в принципе возможна в перспективе. Её теоретическими основаниями служат:

- ♦ необходимое условие неравновесия — различие цен одного и того же блага, превосходящее транзакционные издержки, либо дисбаланс спроса и предложения;
- ♦ достаточное условие неэффективности — существование доказанных неиспользуемых экономических резервов, превосходящих транзакционные издержки.

Если первое условие не выполняется, а второе выполняется, то имеет место неэффективное равновесие.

В неэффективном равновесии экономические расчёты, выполняемые на основе рыночных цен, не выявляют пути повышения эффективности. Сделки, выгодные в финансовом отношении, возможны только при отклонении от равновесия, в то время как обоюдная выгодность сделок, переводящих из одного состояния равновесия в другое, при расчёте в ценах неэффективного равновесия не проявляется. Преодоление неэффективности требует проектирования института, способного воздействовать на рыночные цены с целью эволюции в направлении эффективного равновесия.

Поскольку рассчитать эффективное равновесие, опираясь на данные, доступные в неэффективном равновесии, практически невозможно, необходим подход, заключающийся в целенаправленном воздействии на ограниченный перечень цен. Остальные цены должны свободно сложиться на рынке. Методом воздействия может быть плата в

бюджет за нарушение установленного ценового коридора, сочетаемая с активной кредитной политикой, поддерживающей сбалансированность бюджетов участников рынка. В отсутствие согласованного управления кредитованием участники рынка заблокируют запланированную динамику цен.

**Вывод:** в свете гипотезы о тенденции к неэффективному равновесию роль рыночных цен в эффективном функционировании рыночной экономики требует переосмысления. Встаёт вопрос об институциональных преобразованиях, благодаря которым сигнальная система рынка, образуемая свободно устанавливаемыми ценами, будет дополнена сигналом, корректирующим экономическую динамику в направлении эффективных равновесий.