# Эволюционный подход к экономической теории. Алчиан А. Неопределенность, эволюция и экономическая теория

Эволюционная теория давно стала элементом экономических исследований. Эта концепция, впервые представленная Чарльзом Дарвином, утверждает, что организмы постоянно адаптируются к изменяющимся условиям среды. Позднее эта идея была применена к экономике лауреатом Нобелевской премии Арменом Алчианом.

В своем эссе «Неопределенность, эволюция и экономическая теория» Алчиан утверждает, что экономические системы не статичны, а подвергаются постоянным адаптивным изменениям в ответ на неопределенность окружающей среды. По мнению Алчиана, эволюционные теории позволяют экономистам лучше понять динамическую структуру экономики и лучше предсказывать результаты изменений в экономической политике.

Алчиан выделяет три различные силы, определяющие эволюционный подход: неопределенность, конкуренция и адаптация. Он утверждает, что эти силы определяют поведение и стратегии отдельных людей, фирм и целых экономик, которые пытаются приспособиться к неопределенности в окружающей среде. Неопределенность является неотъемлемой частью любой системы; она может быть связана как с физическими аспектами, такими как рыночные события или технологические достижения, так и с социальным контекстом, например, с причудами или текущими ценностями по определенным вопросам.

Конкуренция определяется Алчианом как ситуация, в которой отдельные лица или фирмы стремятся заполучить нечто ценное, принадлежащее другой стороне. Это служит для них стимулом к постоянному совершенствованию своих методов и способностей, чтобы превзойти конкурентов и получить контроль над ресурсами или прибылью.

Наконец, понятие «адаптация» здесь используется в широком смысле, охватывая как изменения в поведении индивидуумов на основе новой информации об окружающей их среде, так и технологические достижения, позволяющие повысить эффективность производственных процессов, что ведет к увеличению выпуска продукции при меньших затратах, снижая общий риск, связанный с инвестициями в новые проекты, такие как технологии, продукты, услуги и т. д.

Последствия этого анализа весьма обширны, поскольку он применим не только на микроэкономическом уровне между фирмами, но и на уровне макроэкономических отношений между странами, помогая нам понять, как изменения влияют на торговые отношения, налогообложение, тенденции в области заработной платы, социальное обеспечение и т. д. в разных странах, регионах и т. д. Кроме того, если мы поймем потенциальные риски, связанные с конкретными возможностями, изучив изменения в более широком контексте, то политики и инвесторы смогут принимать лучшие решения, ведущие к сильным долгосрочным результатам, в конечном итоге приносящим большую пользу экономике Как однажды написал Артур Шопенгауэр, вся истина проходит через три стадии: сначала ее высмеивают, затем ей яростно противостоят, третья — ее принимают как очевидную. Эволюционный подход, похоже, готов пройти две начальные стадии и перейти на третью, где ясное понимание его преимуществ объективно признается с ростом инвестиций в эволюционную экономику дальнейшее развитие несомненно произойдет. Это может сильно повлиять на направление современной экономики, обеспечивая необходимый взгляд в будущее, где знания инновации правят вершиной.