

УДК 303.4

АКТУАЛИЗАЦИЯ ИССЛЕДОВАНИЯ ХАОТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ В КОНТЕКСТЕ РАЗВИТИЯ ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ

Лесницкая В. А., студент

Научный руководитель – Солодовников С. Ю., д.э.н., профессор,
зав. каф. «Экономика и право»

Белорусский национальный технический университет
г. Минск, Республика Беларусь

Цифровизация экономики затронула все аспекты общественной жизни. Вместе с переходом к новому виду производства, экономическая система общества также претерпела некоторые трансформационные изменения. Они отражаются как в отношениях между субъектами системы, так и в технологической составляющей цифровой экономики. В связи с этим, гносеологически актуальным объектом исследования становятся как субъект-субъектные, так и субъект-объектные отношения. Последние охватывают отношения, возникающие в процессе производства, распределения, обмена и потребления цифровых благ между людьми, осуществляемые посредством использования новых возможностей цифровой экономики – цифровых технологий, информационно-коммуникационных устройств. При исследовании данных отношений могут выявляться не поддающиеся предвидению явления. Данный феномен объясняется наличием хаотических процессов в системе производства и общественных отношений.

Хаос позволяет подойти к изучению цифровой экономики с точки зрения синергетического подхода. Выявляются новые свойства как цифровой экономики, так и экономической системы общества. Можно проследить не только очевидные преимущества и недостатки цифровой экономики, но и выявить новые проблемы и возможности, риски и преимущества, которые преподносит теория хаоса и синергетика. Данный подход позволяет раскрыть многовариантность систем, альтернативность выбора путей эволюции, ее необратимость. Мир претерпевает довольно сильные изменения, и роль хаотических процессов в цифровой экономике, их исследование в будущем будет возрастать.