

DOI 10.38097/AFA.2022.11.83.022

УДК 332.1

6. МИРОВАЯ ПЛАТФОРМЕННАЯ ЭКОНОМИКА КАК ПОНЯТИЙНАЯ КАТЕГОРИЯ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ

Барыкин С.Е., д.э.н., профессор;
Конахина Н.А., к.э.н., доцент

Высшая школа сервиса и торговли Института промышленного менеджмента, экономики и торговли, ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого», г. Санкт-Петербург

В данной статье авторами раскрыто содержание понятий цифровых платформ и платформенной экономики; представлена систематизация цифровых платформ; дана характеристика мировой платформенной экономики с позиции системного подхода; изложена сущность понятия цифровизации мировой экономики. Целью статьи является обзор работ, посвященных вопросам трансформации мировых экономических процессов под влиянием цифровизации; а также уточнение современного содержания и концептуализация понятия мировой платформенной экономики.

Литература

1. Антипина О.Н. Платформы как многосторонние рынки эпохи цифровизации [Текст] / О.Н. Антипина // Мировая экономика и международные отношения. – 2020. – С. 12–19.
2. Барыкин С.Е. Разработка аналитического описания типовых цифровых логистических платформ [Текст] / С.Е. Барыкин // материалы Всероссийской науч.-практ. конф. «Стратегии бизнеса и их интернационализация». – М. : изд-во Финансового университета при Правительстве, 2020. – С. 44–53.
3. Бурак П.И. Экономическая безопасность государства-платформы: междисциплинарные аспекты исследования проблемы [Текст] / П.И. Бурак, В.П. Бауэр, В.В. Еремин // Вестник РАЕН. - 2022. – Т. 22. - №1 – С. 46-57.
4. Блауберг И.В. Проблема целостности и системный подход [Текст] / И.В. Блауберг. – М. : Эдиториал УРСС, 1997. – С. 250–251.
5. Джонсон Р., Каст Ф., Розенцвейг Д. Системы и руководство [Текст] / Р. Джонсон, Ф. Каст, Д. Розенцвейг ; пер. с англ. под ред. Ю.В. Гаврилова и Ю.Т. Печатникова. –М. : Советское радио, 1971. – 648 с.
6. Никитская Е.Ф. Международные тенденции развития сетевых инновационных систем в цифровой экономике [Текст] / Е.Ф. Никитская, М.А. Валишвили // Journal of International Economic Affairs. – 2021. – Т. 11. – №4. – С. 689–712.
7. Онищенко Е.В., Гордиенко С.В. Трансформация понятия «технологическая платформа» в контексте тенденций инновационного развития мировой экономики [Текст] / Е.В. Онищенко, С.В. Гордиенко // Вопросы инновационной экономики. – Т. 10. – №3. – 2020. – С. 1449–1466.
8. Репьева С.С. Платформенная экономика: состояние, проблемы и перспективы развития [Текст] / С.С. Репьева, А.А. Минасян, А.А. Бокова // Вестник Алтайской академии экономики и прав – 2021. –№8. – С. 63–67.
9. Рогатных Е.Б. Влияние цифровизации на развитие современной мировой экономики [Текст] / Е.Б. Рогатных // Экономика и управление : проблемы и решения. – Т. 5. – №11. – 2017. – С.64–70.
10. Смирнов Е.Н. Детерминанты развития международной торговли в условиях гиперглобализации и цифровизации [Текст] / Е.Н. Смирнов // Российский внешнеэкономический вестник. – 2019. – С. 26–40.
11. Спартак А.Н. Ключевые мирохозяйственные тренды в текущем десятилетии [Текст] / А.Н. Спартак, Ю.В. Кравченко // Российский внешнеэкономический вестник. – 2021. - №12. – С. 7–26.
12. Спартак А.Н. Четвертая промышленная революция и международная торговля [Текст] / А.Н. Спартак // Международная торговля и торговая политика. – 2018. –№2. – С. 5–21.
13. Уемов А.И. Системный подход и общая теория систем [Текст] / А.И. Уемов. – М. : Мысль, 1978. – 272 с.
14. Юдина Т.Н. Цифровая платформа как институт эпохи технологического прорыва [Текст] / Т.Н. Юдина, Ю. Осипов, И. Гелисханов // Экономические стратегии – 2018. – С. 22–29.
15. Barykin S.E. The largest international digital logistics platforms: comparative analysis [Text] / S.E. Barykin, Yu.B. Egereva, E.V. Korchagina // Omsk Scientific Bulletin. Series Society. History. Modernity. – 2022. – Vol. 7. – №1. – Pp. 97–103.
16. Bereznoy A.V. Multinational business in the era of global digital revolution [Text] / A.V. Bereznoy // World Economy and International Relations. – 2018. – Vol. 62. – №9. – Pp. 5–17.
17. Golovina T.A. Development of Digital Platforms As a Competitiveness Factor of Modern Economic Systems [Text] / T.A. Golovina, A.V. Polyaniin, I.L. Avdeeva // Perm University Herald economy. – 2019. – Vol. 14. – №4. – Pp. 551–564.

Ключевые слова

Цифровизация; цифровые технологии; цифровая трансформация; цифровые платформы; классификация цифровых платформ; платформенная экономика; платформенные компании; системная характеристика мировой платформенной экономики.

Барыкин Сергей Евгеньевич

Конахина Наталья Александровна

РЕЦЕНЗИЯ

Научная статья «Мировая платформенная экономика как понятийная категория цифровой трансформации» авторов С.Е. Барыкина, д.э.н., профессора Высшей школы сервиса и торговли Института промышленного менеджмента, экономики и торговли СПбПУ Петра Ве-

ликого, и Н.А. Конахиной, к.э.н., доцента Высшей школы производственного менеджмента Института промышленного менеджмента, экономики и торговли СПбПУ Петра Великого, написана на актуальную тему. Актуальность данной статьи обусловлена ростом интереса к механизмам внедрения цифровых технологий, повышающих конкурентоспособность и эффективность деятельности фирм и предприятий в современных условиях.

Научная новизна заключается в разработке концепции функционирования мировой платформенной экономики в условиях цифровой трансформации с позиции системного подхода. Авторами в работе представлены понятия и особенности международных цифровых платформ; представлена систематизация цифровых платформ. На основе системного подхода предложено понятие мировой платформенной экономики, функционирующей в условиях цифровизации и способствующей росту международной торговли.

Практическая значимость полученных результатов определяется возможностью их дальнейшего внедрения в анализе и прогнозировании направлений цифровой трансформации мировой экономики; в практике управления хозяйствующими субъектами в условиях цифровизации; а также в подготовке курсов лекций по дисциплинам «Международный бизнес» и «Международный менеджмент».

Считаю, что научная статья «Мировая платформенная экономика как понятийная категория цифровой трансформации» авторов, Барыкина С.Е. и Конахиной, Н.А. соответствует требованиям, предъявляемым к научным статьям, размещаемым в рецензируемых научных изданиях, включенных в перечень ВАК РФ, и может быть рекомендована к публикации.

Калинина О.В., д.э.н., профессор, Директор Высшей школы производственного менеджмента Института промышленного менеджмента, экономики и торговли Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого, г. Санкт-Петербург.