

УДК 338

ЦИФРОВИЗАЦИЯ ЭКОНОМИКИ РОССИИ

© Наливайко А.С., Подборнова Е.С.

*Самарский национальный исследовательский университет
имени академика С.П. Королева, г. Самара, Российская Федерация*

e-mail: sandranevskaya21@gmail.com

Развитие инновационных процессов, связанных с цифровыми технологиями, с каждым годом становится неотъемлемой частью всей экономики, проникая во все сферы хозяйственной жизни общества, формирует в ней качественные структурные изменения. Цифровая экономика формируется посредством использования цифровых технологий, а также оборотом различных электронных товаров. Особое внимание направлено на тщательный анализ со стороны государства и бизнеса к ее развитию, так как от уровня развития цифровой экономики зависит и конкурентоспособность России с другими государствами [1; 2].

Данная статья направлена на рассмотрение различных подходов к определению понятия цифровой экономики, факторов и форм развития с учетом специфики современного этапа функционирования экономики, на выявление рисков, проблем и возможных угроз, а также представлены предложения по направлениям их преодоления и способности сокращения технологического отставания в Российской Федерации.

Выявлены привносимые изменения в работу государственных институтов и бизнес-структур, в сформировавшиеся правила рыночного обмена, в процесс распространения и использования инновационных технологий, противоречивый характер их проявления, а также обоснование необходимости участия государства в поддержке и стимулировании цифровых инноваций в сферах экономики.

Цифровизация ускоренными темпами внедряется в социальные процессы, кроме того, от нее во многом зависит и успешная жизнедеятельность людей. Благодаря данным инновационным процессам происходит широкомасштабное внедрение цифровых технологий в деятельность правительственных организаций и структур.

Библиографический список

1. Волкова А.А., Плотников В.А., Рукинов М.В. Цифровая экономика: сущность явления, проблемы и риски формирования и развития // *Управленческое консультирование*. 2019. № (4). С. 38–49.
2. Абдрасилова Г.С., Умнякова Н.П., Какимжанов Б. Цифровизация экономики и цифровая среда современной архитектуры // *Биосферная совместимость: человек, регион, технологии*. М., 2019.