

UDC: 338.2

Prospects for digital technologies in the transformational economy of Russia in the context of globalization

A.V. Chistyakov, E.M. Fandeeva

It is considered current aspects of the development of the Russian digital economy in the context of globalization. Digital transformation of the Russian economy, based on advanced information and communication technologies, will allow using the potential of the education system and original organizational and technological algorithms, to ensure the development of socio-economic relations, social and innovative development and economic growth in modern conditions of globalization.

Keywords: *digitalization, globalization, information and communication technologies, Internet, digital transformation, digital economy, social and economic relations, social and innovative development*

References

1. Беликова С.С., Фандеева Е.М. Цифровизация экономики как механизм эффективности взаимодействия ФТС России и ФНС России // Особенности государственного регулирования внешнеэкономической деятельности в современных условиях. Материалы VI Всероссийской научно-практической конференции (Ростов-на-Дону, 14-15 ноября 2019 г.). Ростов-на-Дону: Российская таможенная академия, Ростовский филиал, 2019.
2. Башир И. Блокчейн: архитектура, криптовалюта, инструменты разработки, смарт-контракты. М.: ДМК Пресс, 2019.
3. Зараменских Е.П. Интернет вещей. Исследования и область применения. М.: ИНФРА-М, 2016.
4. Волков Д.В., Крылов В.О., Виноградова М.В. Перспективы развития программно-аппаратного комплекса обработки и анализа Big Data в экономике // Социальная политика и социология. 2019. Т. 18. № 1.
5. Беликова С.С., Беликов А.В. Совершенствование взаимодействия ФТС России и ФНС России в условиях цифровой трансформации экономики // Академический вестник Ростовского филиала Российской таможенной академии. 2019. № 3(36).
6. О стратегии развития информационного общества в Российской Федерации на 2017-2030 годы: указ Президента РФ от 09.05.2017 № 203 // Собрание законодательства Российской Федерации. 2017. № 20. Ст. 2901.

Шахтинский автодорожный институт (филиал) ЮРГПУ (НПИ) имени М.И. Платова, г. Шахты, Россия
