

⁴ Экономическая теория: учебное пособие /Под редакцией А.Г. Грязновой, В.М. Соколинско-го. - М.: КНОРУС, 2010. - 463с.

⁵ Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики. URL: <http://www.gks.ru/>. Дата обращения 5.10.19.

DYNAMICS OF MONETARY CIRCULATION OF RUSSIA

© 2019 Ganieva Elvira Raisovna
Student
Samara state University of Economics
E-mail: elvirakhanieva23@yandex.ru

Keywords: money circulation, money supply, multiplier, refinancing rate, reserve rate, cash ratio.

In this article, the object of research is monetary circulation. The subject of the study is a set of economic, organizational and legal relations arising from the circulation of money. The aim of the work is to study the economic essence and methods of money circulation regulation.

УДК 330

Код РИНЦ 06.00.00

МЕСТО СТАНДАРТИЗАЦИИ В ЦИФРОВОЙ СРЕДЕ РОССИИ

© 2019 Чубарь Диана Валентиновна
студент
© 2019 Сапир Елена Владимировна
доктор экономических наук, профессор
ЯрГУ им. П.Г. Демидова
E-mail: diana_chubar96@mail.ru

Ключевые слова: цифровая экономика, стандартизация, международные и зарубежные стандарты.

Статья посвящена определению роли стандартизации в цифровизации российской экономики. Авторы выявили пути повышения конкурентоспособности национальной системы стандартизации, определили причины обращения российских организаций к международным и зарубежным стандартам.

Развитие цифровой экономики является одной из приоритетных задач, стоящих перед Правительством Российской Федерации. Так, была разработана Дорожная карта "Цифровая экономика Российской Федерации"¹ со сроком действия до 2024 года. В современную экономику активно внедряются ИТ-технологии, автоматизированные произ-

водства и прочие инновационные разработки. Торговля "онлайн", электронные платежи и прочие интернет-услуги, мобильная связь - все это дает возможность мгновенно собирать и обрабатывать большие объемы информации, быстро совершать сделки купли-продажи, экономя при этом не только время, но и деньги. Автоматизация - ключ к повышению эффективности управления предприятием, увеличению производительности. Переходные технологии определяют положение компании на рынке, обеспечивают рост ВВП страны.

Одним из драйверов развития цифровой экономики является повышение конкурентоспособности национальной системы стандартизации путем:

а) формирования единой национальной базы цифровых стандартов, содержащих требования к высокотехнологичной продукции, автоматизированным системам и цифровой экономике в целом²;

б) участия российских предприятий в разработке международных стандартов, что обеспечит унификацию систем стандартизации;

в) гармонизации уже действующих национальных стандартов с международными (в области инновационных технологий и не только);

г) разработки национальных стандартов в сфере IT-технологий и дальнейшее их продвижение на международный уровень, путем активного сотрудничества с международными организациями по стандартизации³.

В настоящее время международные и зарубежные стандарты предоставляются на платной основе через российских дистрибьютеров, которые имеют прямые контракты с разработчиками как международных (например, - ISO, IEC и др.), так и зарубежных стандартов (например, SFS (Финляндия), DIN (Германия), BSI (Великобритания), ASI (Австрия), ASTM (Америка) и др.). Новшеством является появившаяся у российских экспертов возможность разработать уникальные документы, не имеющие аналога за рубежом. В Дорожной карте указано, что Правительство Российской Федерации профинансирует часть затрат на разработку и принятие таких стандартов. Речь идет не о покупке перевода аутентичного текста международного или зарубежного стандарта, а о создании самобытных национальных цифровых стандартов.

Так почему же многие российские компании используют международные, зарубежные стандарты, носящие рекомендательный характер? Причины этого в следующем. Во-первых, стандарты - источник колоссального опыта для российских компаний. Во-вторых, использование международных стандартов позволит повысить качество производимой продукции, улучшить механизм управления производством. В-третьих, при выходе на внешние рынки необходимым является достижение соответствия отечественной продукции зарубежным требованиям.

Таким образом, стандартизация играет важную роль в цифровизации экономики, способствует повышению качества производимых товаров, развитию внешнеэкономической деятельности страны, международному сотрудничеству.

¹ Программа "Цифровая экономика Российской Федерации" - утв. распоряжением Правительства Российской Федерации от 28 июля 2017 г. № 1632-р. - Режим доступа: <http://static.government.ru/media/files/9gFM4FHj4PsB79I5v7yLVuPgu4bvR7M0.pdf>.

² Конференция "Роль стандартизации в цифровой трансформации экономики: международный и российский опыт" [Электронный ресурс] // Официальный сайт АО "Кодекс" - Режим доступа: <https://cntd.ru/about/events/archive/item/139>.

³ Эксперты: развитие цифровой экономики в РФ невозможно без расширения стандартизации [Электронный ресурс] // Официальный сайт ТАСС// <https://tass.ru/ekonomika/5363155>.

PLACE OF STANDARDIZATION IN THE DIGITAL ENVIRONMENT OF RUSSIA

© 2019 Chubar Diana Valentinovna
Student

© 2019 Sapir Elena Vladimirovna
Doctor of Economics, Professor
The Yaroslavl Demidov State University
E-mail: diana_chubar96@mail.ru

Keywords: digital economy, standardization, international and foreign standards.

The article is devoted to the definition of the role of standardization in the digitalization of the Russian economy. The author identified ways to increase the competitiveness of the national standardization system, identified the reasons for the appeal of Russian organizations to international and foreign standards.

УДК 33

Код РИНЦ 06.00.00

ЗАРУБЕЖНЫЙ ОПЫТ НАЛОГОВОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЭКОНОМИКИ

© 2019 Шабеева Алсу Наильевна
студент

© 2019 Дождева Елена Евгеньевна
кандидат экономических наук
Самарский государственный экономический университет
E-mail: Shabaeva.alsu@list.ru, dozhdeva69@mail.ru

Ключевые слова: налоги, налоговое регулирование экономики, налоговая политика, классификация налогов, налоговые методы, налоговые инструменты.

Статья посвящена изучению зарубежного опыта налогового регулирования экономики. Даны предложения по использованию эффективных методик налогового регулирования экономик развитых зарубежных стран. В большинстве развитых стран преобладает система прямого налогообложения с прогрессивной шкалой налоговых ставок, в связи с чем предложена группировка стран по уровню государственного влияния на показатели экономического развития.