

УДК 334.021

## К ВОПРОСУ О ЦИФРОВИЗАЦИИ ФИНАНСОВЫХ ОТНОШЕНИЙ

Журавлева А.П.

Студент группы ЭМЗ-201

Академия экономики и управления

Южный университет (ИУБиП)

e-mail: [adel2334452@gmail.com](mailto:adel2334452@gmail.com)

Научный руководитель:

Коханова В.С.

к.э.н., доцент

Руководитель Академии экономики и управления

Южный университет ИУБиП

**Аннотация:** В данной статье рассмотрены различные направления использования информационных технологий и их применения на практике. Анализируется взаимодействие госструктур с предприятиями с помощью онлайн сервисов. Автор указывает на значимость цифровых технологий в отечественной экономике.

**Ключевые слова:** предприятия, реструктуризация, электронный документооборот, информационные технологии, цифровая экономика, цифровизация.

## ISSUE OF FINANCIAL RELATIONS' DIGITALIZATION

Zhuravleva A.P.

**Abstract:** This article discusses the various uses of information technology and their application in practice. Analyzes the interaction of state structures with enterprises using online services. The author determines the importance of digital technologies in the domestic economy.

**Keywords:** enterprises, restructuring, electronic document management information technology, digital economy, digitalization.

В последние годы резко выросла популярность использования передовых информационных технологий, и остро встал вопрос в рентабельности их использования в различных сферах деятельности. По индексу развития информационно-коммуникационных технологий Россия в 2017 г. занимает 45 место в мире, в то время как лидирующие места занимают Исландия, Южная Корея, Швейцария, а последнее республика Эритрея.[1] В то же время, Россия, по состоянию 2018 года, занимает 7 место

в мире по количеству пользователей сети интернет, насчитывается более 109,5 миллионов пользователей, что соответствует 71,7% населения страны.

В России существует множество крупных информационных компаний, осуществляющих свою деятельность в сети Интернет, среди которых: информационно-поисковые системы – «Яндекс», «Майл.ру», «Рамблер»; консалтинговые компании – «РБК», «Консультант плюс»; интернет магазины – «Юлмарт», «Ситилинк», «Lamoda.ru», а также такие социальные сети, как Одноклассники и «ВКонтакте». Их деятельность приносит немалый доход.

Интернет выступает как средство развития традиционных способов ведения бизнеса, так и в качестве стабильной платформы для организации и его ведения непосредственно в сети, что обеспечивается полной надежностью, функциональностью и интерактивностью. Существенное преимущество интернет-бизнеса – это возможность получать высокий доход при сравнительно небольших вложениях, а также простота его организации. Поэтому, неслучайно, ведущие IT-компании России входят в рейтинг самых успешно развивающихся компаний, составленном американским изданием Fast Company.

Кризис стал катализатором развития информационных технологий и торговли. Торговые предприятия с помощью IT-технологий сокращают расходы и выстраивают взаимодействие с потребителями. Цифровая трансформация предполагает информатизацию как горизонтальных, так и вертикальных бизнес-процессов, что способствует формированию новой конкурентной среды, в которой фактор времени будет иметь первостепенную важность, т.к. компании действуют, в первую очередь, на опережение конкурентов.

Среди других трендов автоматизации торговли в последние годы можно выделить внедрение сервисов персональных рекомендаций клиентам, автоматизацию программ лояльности, внедрение терминалов самообслуживания, использование облачных решений, CRM-решений для

управления складами и логистикой, внедрение биометрической системы оплаты.

Автоматизацию предоставления услуг, так же получили онлайн сервисы различных государственных структур, созданные с целью упрощения процедуры предоставления государственных услуг.

Наиболее удобным в наше время является предоставление налоговых деклараций и бухгалтерской отчетности в электронном виде через сеть Интернет. Принятый 13 декабря 2001 г. Федеральный закон № 1-ФЗ «Об электронной цифровой подписи» дал основу для построения деловых отношений между государством и юридическими лицами в режиме реального времени [2].

Преимуществом электронного документооборота с контрагентом является, не столько оперативность и экономичность, сколько исключение ошибок. Неправильно составленный документ отправить не получится, так как программа оператора автоматически проверяет корректность его заполнения. В связи с тем, что отправляется один экземпляр электронного документа, расхождение с контрагентом исключено. Отсюда следует, что и вероятность претензий со стороны налоговых органов также снизится. Конечно, электронный документооборот в перспективе будет внедрен повсеместно и будет расширяться далее [3,4].

Инновации обеспечивают долгосрочное развитие и стабильный рост экономики, укрепляют позиции страны на мировой арене, обеспечивают ее экономическую безопасность, поэтому инновационный сектор должен являться одним из приоритетных направлений экономической политики нашего государства. Предприятия, ориентированные на цифровой сектор и реструктуризирующие производство в этом секторе, в дальнейшем будут занимать лидирующие позиции в отечественной экономике.

## БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК

1. Рейтинг стран мира по уровню развития информационно-коммуникационных технологий. [URL:https://gtmarket.ru/ratings/ict-development-index/ict-development-index-info](https://gtmarket.ru/ratings/ict-development-index/ict-development-index-info) (Дата обращения 10.03.2019).
2. «DOCFLOW» электронный документооборот <http://www.docflow.ru/edu/glossary/detail.php?ID=27946> (Дата обращения 09.03.2019).
3. Дмитриева А.Р. Методы продвижения продуктов в социальных сетях.// [Интеллектуальные ресурсы - региональному развитию](#) // Издательство: [Южный университет \(ИУБиП\)](#) (Ростов-на-Дону) с218 [URL:https://elibrary.ru/item.asp?id=35377094](https://elibrary.ru/item.asp?id=35377094) (Дата обращения 10.03.2019).
4. Коханова В.С. Взаимосвязь развития банковской сферы и совершенствования управления экономикой в условиях российской экономики // Интеллектуальные ресурсы региональному развитию. – 2014. – № 1. – С. 47-54.
5. Коломыцева А.С., Коханова В.С. Имплементация в российскую банковскую практику инновационных компонент экономического развития // Интеллектуальные ресурсы региональному развитию. – 2018. – № 1. – С. 87-95.
6. Радченко Н.П. Облачные технологии. Основные принципы, достоинства и недостатки // [Интеллектуальные ресурсы - региональному развитию](#). – 2018. – № 1. – С. 247-252. – [URL:https://elibrary.ru/item.asp?id=35377102](https://elibrary.ru/item.asp?id=35377102) (Дата обращения 10.03.2019).