

УДК 336.7

ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ДЕНЕЖНЫХ ПОТОКОВ ИНФОРМАЦИИ

Алиева Н. Н.

бакалавр, ЧОУ ВО ЮУ «ИУБиП»

e-mail: aliev829@gmail.com

Коханова В.С.

к.э.н., доцент, руководитель Академии экономики и управления

ЧОУ ВО ЮУ «ИУБиП»

e-mail: kohanovavs@yandex.ru

Аннотация: Денежный поток является одним из наиболее очевидных явлений в хозяйственной деятельности предприятий, которая, между тем, недостаточно представлена в научных исследованиях. В статье рассмотрены формирования эффективного управления денежными потоками на предприятиях. Исследования в этой области актуальны, поскольку в современном мире возрастает роль совершенствования технологий управления денежными потоками.

Ключевые слова: управление денежными потоками, цифровые технологии, финансовый менеджмент.

DIGITAL TECHNOLOGIES OF CASH FLOWS OF INFORMATION

Aliyeva N. N.

Kohanova V.S.

Annotation: Cash flow is one of the most obvious phenomena in the economic activity of enterprises, which, meanwhile, is not sufficiently represented in scientific research. The article deals with the formation of effective cash flow management in enterprises. Research in this area is relevant, because in the modern world the role of improving cash flow management technologies is increasing.

Keywords: cash flow management, digital technologies, financial management.

За последние несколько лет цифровые технологии в России всё больше начали развиваться, и сегодня представить мир без цифровых технологий для нас сложно, надо учитывать то, что в прошлом человек не имел каких-либо представлений о них.

Ознакомившись с данной темой, хотелось бы подчеркнуть о неких существующих препятствиях, которые мешают твёрдо устроиться цифровой экономике в России.

Сначала следует упомянуть тот факт, что цифровые технологии используются предпринимателями недостаточно широко. В современных условиях банки сталкиваются с реальной необходимостью изыскивать способы минимизации рисков и максимизации прибыли, сокращения издержек. Это в свою очередь, подталкивает их к поиску существующих или разработке собственных продуктов или технологий, позволяющих достичь вышеназванных целей [6]. У многих организаторов бизнеса не присутствует интерес к информационным технологиям, они недооценивают уровень развития бизнеса с их помощью. Также зачастую у предприятий отсутствуют потребности в создании и применении цифровых технологий [4]. Это связано с низким уровнем квалификации менеджмента. Когда информационные технологии всё больше будут популяризироваться в бизнес-среде, тогда это препятствие исчезнет и приход молодых управленцев только улучшить ситуацию.

К сожалению, на сегодняшний день Россия находится в недостатке молодых и талантливых специалистов, обладающих навыками в части моделирования, оптимизации и анализа бизнес-процессов. Это не означает, что молодые специалисты не заинтересованы в цифровом будущем страны, на данный момент они попросту не видят потенциал страны, возможностей на их пути для дальнейшего развития или того же достаточного финансирования государством для создания какого-либо программного продукта.

Управление денежными потоками и платежами массово переходит на сетевые платформы, а это значит, что цифровые технологии уже влились в финансовую сферу.

Эффективное управление денежными потоками как рычаг финансового менеджмента обуславливает достижение высокого конечного результата финансово-хозяйственной деятельности предприятия.

Для поддержки оперативного управления денежными потоками потребуется автоматизация бизнес-процессов. [2]

Выбранное программное обеспечение должно позволять:

- создавать электронные учетные документы платежной системы;
- формировать электронную отчетность, необходимую для контроля исполнения платежей, выполнения регламентов платежной системы, бюджетов движения денежных средств;
- реализовать поддержку процедур контроля и согласования;
- разграничить права доступа к финансовой информации для разных уровней ответственности в компании.

Таким образом уменьшатся трудовые затраты генерального и финансового директора компании, и теперь контроль за денежными потоками будет возложен на финансового менеджера. Система управления денежными потоками должна быть встроена в компьютерную информационную систему предприятия.

Производительность труда работников зависит от многих факторов, однако одним из определяющих является то, насколько эффективно организованы бизнес-процессы на предприятии. Виртуализация бизнес-процессов обеспечивает существенное повышение эффективности труда на предприятии. [1, с. 189]

Создание современных технологий минимизируют человеческий фактор, также освободить от перебирания документов вручную, что значительно упростит нам жизнь.

Для автоматизации бизнес-процессов управления денежными потоками в организациях всё ещё используют Excel и прочие непрофильные программы, но этот метод имеет ряд значительных недочетов: низкая оперативность в отражении информации и формировании отчетности,

незащищенность от сбоев, проблема двойного ввода данных. Но всё же имеются организации, которые склоняются к выбору специализированного программного обеспечения, к примеру, программ семейства «1С».

Для решения выявленных проблем необходимо применять организационные и контрольные процедуры финансового менеджмента в соответствии с современными тенденциями развития экономики страны.

Реализация предложенных методов устранения проблем в управлении денежными потоками позволит стабилизировать финансовое положение предприятия и обеспечить ему благоприятный имидж на рынке.

Сегодня перед нами стоит большая проблема создания преобразований в цифровые технологии, вследствие технологического отставания. В выборе приоритетов – риски или возможности – наибольшее внимание отдается рискам, и это обоснованно, так как должна произойти перезагрузка общей государственной системы управления экономикой, а оно к этому не готово. Так как это не только электронное правительство, например, а совершенно другие вызовы в социальной сфере – изменение рынка труда, например: часть профессий уйдет в прошлое, заместившись роботами. Безусловно, развитие цифровой экономики основано на разработке и использовании высоких технологий. Их внедрение окажет существенное влияние на рынок труда. [3, С. 98]

Конкретным шагом в этом направлении может стать законодательное закрепление всех налоговых поступлений от деятельности предприятий малого и среднего бизнеса за местным бюджетом на долгосрочной основе. Только такой подход способен стимулировать муниципалитеты к внедрению и развитию инновационных направлений в экономику и привлечению дополнительных инвестиционных потоков в социальную и деловую инфраструктуру муниципального образования [5].

Как итог с одной стороны мы уже по уровню цифровизации находимся в числе стран-лидеров, а по уровню развития цифровой экономики – мы

отстаем, также от государств с сопоставимым уровнем образования и качества человеческого капитала.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Белугин А. Н. Управление вызовами угрозами в цифровой экономике России. // Сборник научных трудов «Интеллектуальные ресурсы – региональному развитию». – 2018. С. 95-100. URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=36739512> (дата обращения: 03.02.2019).

2. Ефимова Е.В., Серпенинов О.В., Черкезов С.Е., Шейдаков Н.Е. Анализ факторов экономической эффективности виртуальных бизнес-отношений в цифровой экономике. // Сборник научных трудов «Интеллектуальные ресурсы – региональному развитию». – 2018. Т. 4. № -1. С. 184-191. URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=36739530> (дата обращения: 02.02.2019).

3. Повышение эффективности процесса управления денежными средствами путём его автоматизации. [Электронный ресурс] – URL: <http://www.ibl.ru/konf/061212/povyshenie-jeffektivnosti-processa-upravlenija-denezhnymi-sredstvami.html> (дата обращения: 02.02.2019).

4. Кузнецова И.С. Методы исследования операций для экспресс оценки бизнеса малого предприятия // Экономика и предпринимательство. – № 10-3 (75). – 2016, с. 805-808.

5. Глушакова А.С., Коханова В.С. Имплементация в российскую банковскую практику инновационных компонент экономического развития // Интеллектуальные ресурсы – региональному развитию. 2018. Т. 4. № -1. С. 87-94.

6. Коханова В.С. Структурированные финансовые инструменты как альтернатива традиционным вкладам // Банковское дело. – 2014. – № 10. – С. 76-79.