

**ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ ҒЫЛЫМ ЖӘНЕ ЖОҒАРЫ БІЛІМ МИНИСТРЛІГІ**

**«Л.Н. ГУМИЛЕВ АТЫНДАҒЫ ЕУРАЗИЯ ҰЛТТЫҚ УНИВЕРСИТЕТІ» КЕАҚ**

**Студенттер мен жас ғалымдардың  
«GYLYM JÁNE BILIM - 2024»  
XIX Халықаралық ғылыми конференциясының  
БАЯНДАМАЛАР ЖИНАҒЫ**

**СБОРНИК МАТЕРИАЛОВ  
XIX Международной научной конференции  
студентов и молодых ученых  
«GYLYM JÁNE BILIM - 2024»**

**PROCEEDINGS  
of the XIX International Scientific Conference  
for students and young scholars  
«GYLYM JÁNE BILIM - 2024»**

**2024  
Астана**

**УДК 001**

**ББК 72**

**G99**

**«GYLYM JÁNE BILIM – 2024» студенттер мен жас ғалымдардың XIX Халықаралық ғылыми конференциясы = XIX Международная научная конференция студентов и молодых ученых «GYLYM JÁNE BILIM – 2024» = The XIX International Scientific Conference for students and young scholars «GYLYM JÁNE BILIM – 2024». – Астана: – 7478 б. - қазақша, орысша, ағылшынша.**

**ISBN 978-601-7697-07-5**

Жинаққа студенттердің, магистранттардың, докторанттардың және жас ғалымдардың жаратылыстану-техникалық және гуманитарлық ғылымдардың өзекті мәселелері бойынша баяндамалары енгізілген.

The proceedings are the papers of students, undergraduates, doctoral students and young researchers on topical issues of natural and technical sciences and humanities.

В сборник вошли доклады студентов, магистрантов, докторантов и молодых ученых по актуальным вопросам естественно-технических и гуманитарных наук.

**УДК 001**

**ББК 72**

**G99**

**ISBN 978-601-7697-07-5**

**©Л.Н. Гумилев атындағы Еуразия  
ұлттық университеті, 2024**

**Журтыбаева Индира Сапаровна**

[indira.zhurtybaeva@mail.ru](mailto:indira.zhurtybaeva@mail.ru)

Докторант ОП Финансы, Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева  
Астана, Казахстан

**Федорова Ирина Юрьевна**

[fedorovaiul@gmail.com](mailto:fedorovaiul@gmail.com)

д.э.н., профессор кафедры «Финансовый менеджмент и финансовое право» Московского городского университета управления правительства Москвы имени Ю.М. Лужкова, Москва  
Научный руководитель – к.э.н., доцент Бұлақбай Ж.М.

Цифровая трансформация бюджетной сферы является основополагающим вызовом экономики. С точки зрения правового режима регулирования сфера бюджетных отношений является удачной базовой площадкой для дальнейшего внедрения, совершенствования инновационных информационных технологий. Для регулирования в рамках правового поля необходимо исследовать категорию цифровой трансформации и ее влияние на межбюджетные отношения в данной системе государственного устройства.

Цифровая трансформация экономики в части бюджетной системы рассматривают в следующих контекстах: эффективный метод, применяемый при управлении бюджетными ресурсами, отражения средств по бюджетной классификации, унифицированную базу данных бюджетной системы и межбюджетных отношений в цифровом виде и особый способ преобразования деятельности бюджета.

Ключевым моментом цифровизации межбюджетных отношений является не только гласность информации, но и сам процесс логики принятия решений. Цифровые активы в бюджетной системе являются предметом цифровой трансформации бюджетной системы.

Толчком дальнейшего развития цифровой трансформации стали электронная торговля и банкинг в повседневной жизни во всех сферах экономики. Проникновение цифрового инструментария не только в частный, но и государственный сектор экономики и управления, позволила повысить эффективность решение задачи бюджетного процесса.

Целью данного исследования является анализ современного состояния, предпосылки, первые итоги введения цифрового бюджета в Республике Казахстан, определение и обоснование подхода к эффективности и оценке цифровой трансформации республиканском и местном уровнях бюджетной системы, также выявление краткосрочных и среднесрочных направлений развития.

Необходимо рассмотреть основные аспекты первого этапа перехода к цифровому бюджету в стране, определение эффективности и оценка трансформационных процессов во всех уровнях бюджетной системы, также перспектив его развития.

Вопросы цифровой экономики и цифровой трансформации были рассмотрены в работах Л. Гохберга, Д. Тапскотта, Г.И. Идрисова и других [1].

Введение цифровой трансформации позволяет эффективно рассчитывать ключевые бюджетные показатели, корректировке программных документов местных и республиканского бюджетов, что обеспечит минимизировать риски невыполнения плановых показателей на региональном и республиканском уровнях.

Определение и основные аспекты цифровизации межбюджетных отношений меняются в протяжении исторического периода и изменении мировых цифровой техники и технологий. Дон Тапскот в 1996 году в своей работе определил понятие цифровой

экономики.

В XXI веке, также был сформирован более широкое определение данного понятия, цифровая экономика – экономическое устройство, в котором товары и услуги производятся с преобладающим использованием цифровых технологий, а данные в цифровой форме являются ключевым фактором производства продукции и оказания услуг.

В современности усилия по цифровой трансформации бюджета приведут к формированию нового общества, в котором активно развивается человеческий капитал, с раннего этапа формируются знания и навыки будущего поколения, повышается эффективность, рентабельность и скорость бизнеса благодаря автоматизации и другим новым технологиям. Так, сегодня в соответствии с государственной программой "Цифровой Казахстан» программа введения в цифровой бюджет занимает одно из ведущих мест в мире [2].

Так, цифровой бюджет - бюджет с новой организацией формирования, исполнения, регулирования и контроля на базе цифровой платформы взаимодействия и интеграции всех сторон и участников бюджетного процесса.

Целью данного исследования является анализ и определение итогов введения цифрового бюджета в Республике Казахстан, поиск направлений к анализу и оценке результативности цифровой трансформации на республиканском и местном уровнях бюджетной системы и межбюджетных отношении, обоснование перспектив совершенствования.

Цифровизация бюджетного процесса и государственного бюджета как экономической категории заключается в повышении эффективности комплекса экономических отношений между государством и юридическими и физическими лицами в связи с формированием централизованного денежного фонда для финансирования реализации задач и функций государства. .

Целью государственной программы "Цифровой Казахстан" является ускорение развития экономики Республики Казахстан в ближайшей и среднесрочной перспективе и повышение качества жизни, оптимизация деятельности государственных органов за счет использования цифровых технологий, также содействие переходу экономики Казахстана на принципиально новую траекторию развития.

Достижение этой цели подразумевает следующие два направления развития:

"Цифровизация современной экономики" - обеспечение успеха первого, состоящего из специальных проектов в реальном секторе, создание проекта по цифровизации некоторых секторов экономики, государственных учреждений и возвращение технологий в инструментарий, развитие цифровой инфраструктуры.

Создание цифрового будущего компании - повышение уровня развития человеческого капитала, создание институтов инноваций для развития и обеспечение долгосрочного устойчивого развития цифровой среды в целом, продвижение цифровой трансформации страны.

Особенности цифровой экономики:

1) основой для оптимизации экономики являются цифровые технологии;

- 2) Знание и информация являются основным фактором производства;
- 3) инновационные информационные сети, оборудования для доступа, программы, информационные системы (анализ больших данных и т.д.) являются составляющими элементами цифровой экономики;
- 4) услуга цифровая или же цифровой продукт - результат производства;
- 5) в ходе деятельности обновляется трансформация бизнес-моделей у предприятий;
- 6) цифровая экономика является большим клубком и бесконечно связанных и растущих узлов и уровней. Существующая взаимосвязь позволяет предприятиям без исключения конкурировать в данной среде;
- 7) главным аспектом расчетов является-безналичная форма и электронные денежные средства.

Также, цифровой бюджет обладает следующими особенностями:

1. взаимодействие участников бюджетного процесса являются ключевыми составляющими;
2. локальная и облачная инфраструктура- базовая платформа;
3. бюджетные данные подлежат обязательной оцифровке.

Современное состояние уровня цифровой трансформации бюджетного процесса страны- это возможность сделать качественный скачок развития, который позволит стране занять лидирующее положение на мировой арене. Для этого в Казахстане планируется провести план мероприятий и организовать работу по направлениям, цифровой трансформации. Данные направления и мероприятия, в связи с развитием внешнеэкономических и внутренних направлений обновляется.

Данные изменения связаны с внедрением в последние годы многих инновационных технологий, применяемых во многих отраслях промышленности и в других странах. Способ производства и стоимость полностью меняют новые требования к людям, появляются знания и навыки. Интернет вещей формирует будущее отрасли, обеспечивая революционный рост производительности, используя гибкие и интеллектуальные производственные возможности. Искусственный интеллект также используется в консервативных областях, таких как финансовые услуги и лекарства. Сегодня технологии 3D-печати способствуют трансформации таких отраслей, как авиация, производство материалов, биомедицина и автомобильная промышленность. У блокчейна есть предпосылки для изменения глобальной денежной системы [3].

Эти изменения являются фундаментальными и происходят в течение многих лет или нескольких месяцев, а не в течение нескольких десятилетий, как раньше. Но это только начало, и мир все еще переживает большие изменения. Темпы изменений ускоряются, но еще не поздно стать частью этих изменений.

Также государство могло бы обеспечить "цифровой прорыв" в связи с бурным развитием в стране отдельных технологий. В этих условиях государство берет на себя роль инвестора, определяющего наибольшую, большую часть перспективного финансирования, основанного на инвестициях в долгосрочную окупаемость инвестиций, конкурентную ситуацию, оценку тенденций, а также основные требования к доходам, такие как образование и обучение.

Еще одна глобальная тенденция - "процесс самоуправления", то есть цифровизация работы государства и госкомпаний. Сам процесс-это задача, которая должна применяться в каждом государстве, направленная на создание ценности в экономике, повышение благосостояния, получение достойного места в бизнесе и повышение уровня жизни [4].

Таким образом, итог перехода к цифровой трансформации бюджетного процесса и в том

числе межбюджетных отношении стало изменение организации, формирования, исполнения, регулирования и контроля, проявляющееся в цифровом бюджете.

Цифровой бюджетный (электронный бюджет) процесс предполагает наличие четырех составляющих. Первым является институциональное обеспечение -совокупность объектов, субъектов и порядок их интеграции.

Второй составляющий- правовое обеспечение, т.е. нормативно-правовая база, которая регламентирует порядок исполнения цифрового бюджета.

Третьи составляющий - информационное обеспечение, которое позволяют эффективно и безопасно исполнять цифровой бюджет. Как известно, обеспечение информационной безопасности является мировым трендом.

Четвертый составляющий — это этапы цифрового бюджетного процесса.

В результате, считаем, что цифровая трансформация межбюджетных отношений транслирует оценочные показатели: открытость, полнота поступлений доходов, адресность, целевой характер расходов и т.д. В настоящее время перехода к цифровой трансформации бюджета необходимо проводить оценку эффективности трансформационных решений.

Переход к цифровому бюджету в Казахстане отличается новой организацией его формирования, исполнения и контроля на основе цифровой платформы взаимодействия и интеграции всех участников бюджетного механизма. Обновление организации цифрового бюджета и межбюджетных отношении прослеживается в цифровом бюджетном процессе, за счет информационного обеспечения, способствующего устранению транзакционных издержек и обеспечивающего эффективности бюджетных расходов. Этап оценки эффективности цифровой трансформации бюджета по ключевым показателям на основе базового аналитического подхода можно проанализировать и оценить не только уровень цифровизации бюджета, но и определить основные проблемы цифрового бюджета на республиканском и местном уровнях бюджетной системы [5].

#### **Список использованных источников:**

1. Tapscott D. The Digital Economy: Promise and Peril in the Age of Networked Intelligence. New York: McGrawHill; 1995. 342 p.
2. Государственная программа «Цифровой Казахстан» (primeminister.kz)
3. [Цифровизация процессов бюджетного планирования \(zakon.kz\)](#)
4. Счетным комитетом проведена промежуточная оценка реализации Государственной программы «Цифровой Казахстан»/ (gov.kz)
5. Сколько денег выделяют из бюджета на Цифровой Казахстан.  
[Электронный ресурс] - URL:<https://ism.kz/na-kakie-proekty-cifrovogo-kazahstana-budut-potracheny-sredstva-respublikanskogo-byudzhetu> (дата обращения: 10.10.2022).

УДК 336.763.2

### **ФАКТОРЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА РАЗВИТИЕ РЫНКА IPO В КАЗАХСТАНЕ**

**Забекова Дильназ Анваровна**

[dzabekova@mail.ru](mailto:dzabekova@mail.ru)

студент ОП Финансы, Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева  
Астана, Казахстан

Научный руководитель-Кодашева.Г.С.

Рынок первичных публичных размещений (IPO) представляет собой ключевой элемент финансовой инфраструктуры любой страны, оказывающий существенное влияние на экономическое развитие и привлечение инвестиций. В условиях современного мира все большему количеству компаний необходимо искать различные формы дополнительной финансовой прибыли для своего успешного существования, и ключевой задачей их