

О ПЕРСПЕКТИВАХ ВНЕДРЕНИЯ ЦИФРОВОЙ ПЛАТФОРМЫ “ЭЛЕКТРОННОЕ РЕЗИДЕНТСТВО” В РЕСПУБЛИКЕ КАЗАХСТАН

Аманжолов Н. А.

*Магистрант Национальной школы государственной политики
Академии государственного управления при
Президенте Республики Казахстан
Нур-Султан, Республика Казахстан*

ON THE PROSPECTS OF IMPLEMENTATION OF THE DIGITAL PLATFORM "ELECTRONIC RESIDENCE" IN THE REPUBLIC OF KAZAKHSTAN

Аннотация. В статье дана оценка внедрения пилотного проекта «Электронное резидентство» в Казахстане. Выявлены определенные затруднения в процессе реализации проекта, в том числе вопросы, касающиеся присвоения электронной идентификации резидента. Предложены меры по оптимизации процесса идентификации и регистрации проверки и контроля получения е-резидентства.

Annotation. The article provides an assessment of the implementation of the pilot project "Electronic Residency" in Kazakhstan. Certain difficulties were identified in the process of project implementation, including issues related to the assignment of electronic identification of a resident. Measures are proposed to optimize the process of identification and registration, verification, and control of obtaining e-residency.

Ключевые слова: резидент, электронное резидентство, цифровая платформа.

Keywords: resident, e-residency, digital platform.

В Послании Президента Республики Казахстан Токаева К.К. от 1 сентября 2019 года "Казахстан в новой реальности: время действий" [1 с. 126] одной из поставленных задач является создание цифровой инфраструктуры, преимуществами которой могут пользоваться не только резиденты страны, но и нерезиденты для развития бизнес-среды Казахстана [2 с. 22].

Привлечение иностранных менеджмента и инновационных технологий позволит создать критическую массу казахстанских предпринимателей в краткосрочной перспективе. Ключевыми элементами развитой стартап-среды являются: талантливые технологические предприниматели, которые выступают основным источником инновационных идей; профессиональные инвесторы, занимающиеся "умным" финансированием; эффективная экосистема, поддерживающая развитие предпринимателей.

Бизнес-сообществом и правительствами стран мира осознана необходимость ускорения процессов цифровой трансформации экономики в целях достижения конкурентоспособных позиций в формирующемся цифровом пространстве новой мировой экономики.

Цифровая платформа является технологическим интегратором совокупности услуг, связанных с цифровой экономикой. С экономических позиций, цифровую платформу образуют множество взаимосвязанных и взаимодополняющих сервисов. Возможные сервисы включают опции: интерфейсная платформа, которая позволяет быстро и независимо от устройства создавать приложения и выполнять любые действия и решения для хранения данных, которые позволяют приложениям и службам получать доступ к данным и использовать ресурсы программного обеспечения в сфере предоставляемых услуг.

Анализ зарубежных источников [6]-[9]., а также научные исследования показывают, что сервис услуг и цифровая трансформация социально-экономических систем осуществляется на основе цифровых платформ, интегрирующих технологические процессы и формирующие цифровые сервисные экосистемы. В этой связи, новая категория бизнес-структур – это сферы услуг – сервисные интеграторы, механизмы их функционирования, способы управления, сетевого сервисного взаимодействия с другими субъектами. Вместе с тем многие другие вопросы остаются недостаточно изученными, что на практике сдерживает развитие и использование сервисных интеграторов и их практического использования.

Опыт, технологии исследования, разработки, предпринимательство является источником которыми способны поделиться иностранные резиденты, помогая ускорить формирование локальной экосистемы стартапов. Кроме того, они могут обеспечивать разнообразную культуру и знания, что может стать конкурентным преимуществом самой предпринимательской среды и ее каждого участника. В декабре 2014 года Эстония запустила проект электронное резидентство: <https://e-resident.gov.ee>. Данная программа позволяет жителям других стран получить действенный инструмент, возможность для ведения финансовой и хозяйственной деятельности на территории Казахстана, физически не находясь в стране. Опыт применения, в данного механизма имеется в истории, это Эстония [4]-[6].

В настоящее время Международный финансовый центр «Астана» (далее – МФЦА) работает над реализацией проекта «e-Residence», посредством которого имеется возможность по интернету удаленно предложить нерезидентам защищенный доступ к электронным услугам Республики Казахстан.

«E-Residence» позволяет пройти регистрацию юридического лица, управлять им удаленно, упрощает делопроизводство, участвовать в его управлении, проживая при этом в другом государстве. Получить лицензию на оказание вспомогательных услуг, лицензию на виды деятельности, связанные с финтех индустрии и др. «E-Residence» также актуален для предпринимателей, уже инвестировавших в Казахстан и создавших на территории МФЦА свои компании.

Ключевой идеи «e-Residence» является реализация таких основополагающих элементов, как:

– Получение Индивидуального Идентификационного Номера нерезидентами Республики Казахстан за пределами страны, планируемыми стать первыми руководителями компаний, регистрирующихся в юрисдикции МФЦА.

- Получение Электронной Цифровой Подписи нерезидентами Республики Казахстан.
- Дистанционная регистрация компании в МФЦА.
- Дистанционное получение лицензии Поставщика вспомогательных услуг.
- Дистанционное открытие банковского счёта юридического лица – участника МФЦА.
- Сдача финансовой, налоговой отчётностей в Органы МФЦА.
- Возможность подачи заявок на получение рабочей визы участниками МФЦА.
- Дистанционная аренда офиса, юридического адреса.

Реализация вышеуказанных элементов планируется посредством подачи электронных заявок дистанционно через цифровой портал МФЦА digitalresident.kz. На сегодняшний день процесс регистрации юридического лица в юрисдикции МФЦА, проходит в онлайн формате. За последние полгода более 200 компаний стали участниками МФЦА, дистанционно, что стало особенно актуально в реалиях пандемии.

Определенные затруднения проекта, отсутствие действенного механизма регулирования взаимодействия потенциальных иностранных предпринимателей аутентичного механизма регулирования, взаимодействия возникающих при обращениях. Определения целевые индикаторов и малая рекламная активизация проекта на интернет площадках, отсутствие интерфейса на китайском языке.

Программа ориентирована на нерезидентов, для которых не будет иметь значение их местонахождение и сфера предпринимательства (бизнесменов, разработчиков программного обеспечения, ученых, преподавателей во всех сферах науки и техники и т.д.).

Запуск данной программы окажет положительное влияние на уровень инвестиционного климата в стране, имиджа МФЦА, а также позволит свести к минимуму физическое присутствие потенциальных предпринимателей резидентов и нерезидентов – инвесторов в процессе инициации бизнеса в Республике Казахстан.

Отметим практическую значимость внедрения информационно-коммуникационной инфраструктуры «e-Residence» для Республики Казахстан.

1. Развитие цифровой инфраструктуры.

«E-Residence» станет важным элементом цифровой инфраструктуры Казахстана, которая включает объекты информационно-коммуникационной инфраструктуры в государственном управлении, бизнесе, системах управления промышленными объектами, расширит сферы оказания услуг информационно-коммуникационных технологии операторами, обрабатывающими персональные данные граждан.

2. Развитие человеческого капитала.

Запуск цифровой платформы "Электронное резидентство" опережает существующую систему требований производства к составу профессий, занятых на рынке труда. «E-Residence» позволит устранить дефицит квалифицированного персонала и даст возможность оперативной связи между образованием и рынком труда.

3. Запуск инновационной экосистемы. Глобальная цель - создание условий для "серийного" выпуска большого числа компаний через запуск виртуальной системы «e-Residence», который сможет играть роль катализатора изменений в Республике Казахстан.

Реальность сегодня представляет собой бесконечный водоворот перемен, и они происходят настолько стремительно, что очень важно вовремя приспособиться к новым условиям. Истинным двигателям прогресса (наряду с человеческим капиталом) относятся стартапы – инструмент обновления и развития в ее физическом измерении (рост ВВП).

Таким образом «e-Residence» создаст точку притяжения лучших умов и станет генератором прогрессивных идей и позволит стать платформой для реализации программ цифровой инфраструктуры Казахстана.

Литература:

1. Послание Президента Республики Казахстан К.К. Токаева народу Казахстана. Казахстан в новой реальности: время действия. Методическое пособие, 2020

2. Послание Президента Республики Казахстан – Лидера нации Нурсултана Назарбаева народу Казахстана «Стратегия «Казахстан-2050»: новый политический курс состоявшегося государства». Астана, 2012. Эл. ресурс: <http://adilet.zan.kz/rus/docs/K1200002050>.

3. Механизм оформления однократной визы для иностранцев в электронном формате. Эл. ресурс: https://online.zakon.kz/Document/?doc_id=37992847#pos=4;-100

4. Навигационные ориентиры инновационного евразийского мышления и взаимодействия / В.И. Цой, К.Т. Кусаинов, А.М. Федорук. – Караганда, 2020

5. President Ilves annab täna üle esimese e-residendi kaardi Архивировано 6 февраля 2015 года. Estonian Development Foundation, 1 Dec 2014 (in Estonian) (Accessed on February 6, 2015)

6. Cyrus Farivar Estonia wants to give us all digital ID cards, make us “e-residents” Ars Technica, December 8, 2014 (Accessed on October 26, 2015)

7. Microsoft founder Bill Gates becomes an Estonian e-resident (англ.), *Estonian World* (18 October 2018). Дата обращения 26 октября 2018.

8. What is e-Residency | How to Start an EU Company Online (англ.). e-Residency. Дата обращения: 26 октября 2018.

9. Электронное резидентство Эстонии позволяет цифровым предпринимателям создавать и управлять компанией в ЕС в Интернете. Эл. ресурс: <https://e-resident.gov.ee>.

Literature:

1. Message from the President of the Republic of Kazakhstan K.K. Tokayev to the people of Kazakhstan. Kazakhstan in a new reality: time for action. Methodological guide, 2020.

2. Message of the President of the Republic of Kazakhstan - Leader of the Nation Nursultan Nazarbayev to the people of Kazakhstan "Strategy Kazakhstan-2050": a new political course of the established state". Astana, 2012. E-mail. resource: <http://adilet.zan.kz/rus/docs/K1200002050>.

3. The mechanism for issuing a single-entry visa for foreigners in electronic format. Email resource: https://online.zakon.kz/Document/?doc_id=37992847#pos=4;-100.

4. Navigational guidelines for innovative Eurasian thinking and interaction / V.I. Tsoi, K.T. Kusainov, A.M. Fedoruk - Karaganda, 2020.

5. President Ilves annab täna üle esimese e-residendi kaardi Archived February 6, 2015. Estonian Development Foundation, 1 Dec 2014 (in Estonian) (Accessed on February 6, 2015).

6. Cyrus Farivar Estonia wants to give us all digital ID cards, make us “e-residents” Ars Technica, December 8, 2014 (Accessed on October 26, 2015).

7. Microsoft founder Bill Gates becomes an Estonian e-resident, *Estonian World* (18 October 2018). Date of treatment October 26, 2018.

8. What is e-Residency | How to Start an EU Company Online (English). e-Residency. Date of treatment: October 26, 2018.

9. Estonian e-residency allows digital entrepreneurs to create and manage a company in the EU on the Internet. <https://e-resident.gov.ee>.