

Развитие Legal Tech В Узбекистане

М. А. Садиков¹

Аннотация: В статье приводится правовой и организационный анализ, развитие Legal tech в Узбекистане. Обозначаются существующие проблемы и перспективы в развитии Legal tech в Республике Узбекистан. Особое место в научной работе отводится к новому визовому исследованию и обучению студентов по теоретико-правовым наукам в связи с цифровизацией общества. Предложения озвученные в научной статье направлены для устранения актуальных проблем в области Legal tech в Узбекистане.

Ключевые слова: Legal tech, обучение, цифровизация, развитие, проблемы, перспективы.

Цифровизация общественных процессов стала объективным требованием которой все подчиняются без исключения. Государства осознающие необходимость перехода к цифровизации важнейших сфер деятельности в правовой сфере в течении небольшого времени, объективно вырвутся в число развитых во всех сферах жизнедеятельности стран, такова правда истории. Так как, актуальность цифровизации экономики и социальной сфере очевидно, приведем факты из практики Узбекистана. В нашей стране цифровой формат переведено 370 из 715 государственных услуг в прошлом году электронными услугами воспользовались 12 миллионов человек. В результате цифровизации отменено истребование от населения более 70 видов справок и документов[1].

В Узбекистане 2020 год был объявлен «Год развития науки, просвещения и цифровой экономики». С этого года были приняты основополагающие правовые акты, которые являются фундаментом цифровых реформ в нашей стране.

В 28 апреля 2020 года было принято Постановление Президента Республики Узбекистана «О мерах по широкому внедрению цифровой экономики и электронного правительства». В акте Президента определен актуальные вопросы, связанные с внедрением цифровых технологий в деятельности как государственных, так и негосударственных учреждений. Кроме того, 5 октября 2020 года было принято Указ Президента Республики Узбекистан «Об утверждении Стратегии «Цифровой Узбекистан – 2030» и мерах по ее эффективной реализации». Данный документ включает в себе «дорожные карты» по цифровой трансформации приоритетных экономических отраслей и регионов [2].

В целях дальнейшего совершенствования деятельности органов и учреждений юстиции по качественной организации единой государственной правовой политики 19 мая 2020 года было принято Указ Президента Республики Узбекистан «О мерах по дальнейшему совершенствованию деятельности органов и учреждений юстиции в реализации государственной правовой политики» [3].

Согласно Указу Президента Республики Узбекистан от 29.04.2020 г. «О дополнительных мерах по кардинальному совершенствованию юридического образования и науки в Республике Узбекистан» в Ташкентском государственном юридическом университете создан лаборатория Legal Tech.

Данная учреждение служит центром бизнес инкубации и акселерации стартап-проектов в университете. Лаборатория постоянно следит за развитием и достижениями в области информационных технологий, включая технические решения, которые могут быть

¹ Старший преподаватель, Кафедры Теории государства и права Ташкентского государственного университета



использованы при разработке информационных и правовых технологий и систем; обеспечение развития информационных и правовых технологий. Цель данной лаборатории - пробудить интерес студентов к информационным технологиям и системам и привлечь их к этой области.

С этой целью студенты, докторанты и независимые соискатели ТГЮУ участвуют в конкурсах новых стартапов «Лучший инновационный проект», «Самый молодой ученый» и «Лучшая независимая работа», «Лучший творческий подход», «Лучшая инновационная идея» и «Конкурсы в номинации «Инновационное образование». В конкурсах приняли участие более 40 работ.

Все работы подробно обсуждались и определялись победители в каждой номинации. В конкурсе участвовали проекты на общую сумму 550 млн.сум, такие как: «Укрепи свою жизнь правом!», «Transfers», «ID on the phone», «MyLaw», «Рынок онлайн-юридических консультаций», «Unistore.uz», «Kazus.uz» и Legally24.Uz.

Для реализации этих проектов созданы веб-платформа и мобильное приложение «Legal City». 7 октября 2020 года состоялась презентация веб-платформы. Мобильное приложение размещено на платформе Google Play Market и доступно для скачивания.

В настоящее время ведется работа по эффективной реализации стартап-проектов. Для привлечения студентов к этой деятельности и формирования проектных групп в соответствии с портфолио стартапов на официальном сайте ТГЮУ и в социальных сетях были размещены объявления. В результате сформирована база резидентов лаборатории, состоящая из более чем 40 студентов[4].

В августе 2022 года Министерство юстиции Республики Узбекистан запустил новый проект для «юридического самообслуживания». Сервис находится по адресу yurkizmat.uz. На портале доступны более 800 образцов договоров, обращений, заявлений и других юридических документов — как корпоративных, так и для физических лиц. Все документы можно заполнить нужными данными онлайн. Благодаря сервису граждане и предприниматели смогут подготавливать необходимые документы без участия юристов и адвокатов. Все образцы на сайте доступны бесплатно[5].

Республики Узбекистан утверждена стратегия «Цифровой Узбекистан 2030» и меры по её эффективной реализации. Во всех госучреждениях всех отраслей экономики активно внедряются цифровые технологии. К системе Цифрового правительства подключены более 100 информационных систем. Системы, разработанные Центром цифрового правительства, такие как Система биллинга, Межведомственная информационная платформа, One ID и другие играют огромную роль в цифровизации всех сфер Узбекистана [6].

В связи с тем, что за последнее 5 лет в Узбекистане наблюдается гражданская активность, портал коллективных обращений «Mening fikrim» - «Мое мнение» (meningfikrim.uz), стал новым толчком при организации выдвижении гражданских инициатив. Благодаря этому механизму активные граждане и общественные организации могут стать инициаторами решения различных проблем. Таким образом, на деле будет реализован принцип «Важнейшие решения, касающиеся жизни страны, принимаются на основе непосредственного диалога»[7].

Несмотря на то, что многое сделано в Республике Узбекистан для развития Legal Tech сферы, все же существует ряд проблем, препятствующих развитию этой сферы в нашей стране. Самое значительное среди этих проблем – это огосударствление цифровизации. Государство в основном уделяет особое значение на работу по реформирование в сфере цифровизации. Соответственно, нужно отметить практическое отсутствие конкуренции Legal Tech рынка. Все крупные платформы разработаны государственными учреждениями[8].

Далее, немаловажным фактом является отсутствие наложенной взаимосвязи между специалистами информационных технологий и юристов. Поскольку, проекты в области правовой практики не рентабельны как коммерческие, по этой причине, специалисты не берутся за это дело.



Отсутствие единой системы взаимосвязи между компетентными органами по разработке Legal Tech проектов тормозит усовершенствование данной сферы. Существующие центры по разработке цифровых продуктов не получают заказов в области Legal Tech. Каждое государственное учреждение разрабатывает собственный проект, исходя из своих функций, что приводит частым коллизиям между ними. В результате, гражданам от использовании подобных продуктов, явно становится неудобно. Примером может послужить, заявление на подключение холодной воды, которое подается через центр единых интерактивных услуг. Заявление к водоканалу приходит не сразу. Поступившее заявление обрабатывается заново, далее соответственно принятие решения занимает еще определенный срок, в итоге, если раньше данная услуга оказывалась в течение максимум двух дней, затягивается на недельный срок.

Пожалуй, самой главной проблемой развития Legal Tech в Узбекистане является отсутствие частных компаний по разработке подобных проектов. Тем не менее, существует огромный рынок, который еще не освоен в сфере оказания юридических услуг. Примером может послужить, элементарное обжалование штрафов за нарушение ПДД. Электронные протоколы приходят нарушителям позже установленного срока обжалования или срока, по которому можно было получить скидку со стороны государства за досрочную оплату штрафа. В результате, практически все платят штрафы в полной мере.

Все это причина того, что правовая практика не тесно связано с юридическим образованием. Как наблюдается, в вузах и университетах страны до сих пор нет новых направлений по подготовке специалистов юристов, ориентированных в области цифровой экономики и цифровой юридической практики[9].

Далее нужно отметить, что в Узбекистане запущены крупные проекты с использованием цифровых технологий, с помощью которых граждане проявляют свою гражданскую активность. Речь идет о таких проектах, как meningfikrim.uz, а также openbudget.uz.

Если будем говорить о проекте meningfikrim.uz, то суть проекта проявляется в том, что с помощью этого портала граждане могут подать обращения по разным актуальным вопросам жизни общества. Инициативы, получившие достаточное количество поддержек со стороны общественности, будут рассмотрены органами законодательной власти республики. Чтобы палаты. Первым «на финише» оказалась инициатива о разрешении тонировки для частных автомашин. Это обращение набрало более 11 900 голосов. Голосования по данной петиции были прекращены менее чем за месяц [9].

Следующий проект, так называемый openbudget.uz «Инициативный бюджет». На сегодняшний день за 33,6 тысячи представленных проектов, свои голоса отдали уже более 10 миллионов человек. Однако, во многих густонаселённых районах можно увидеть людей, которые стоят на улице и «вылавливают» из толпы людей и просят их проголосовать за их проект. Вот таким вот образом граждане набирают голоса. Взамен они предлагают напитки или же небольшой денежный бонус. Выяснилось, что жители махалли из Дехканабадского района Кашкадарьинской области, для того, чтобы добиться нового асфальта возле домов, готовы были потратить около 200 миллионов сумов из собственных денежных средств, когда как сам проект с асфальтированием обойдется в 1 миллиард сумов[10].

Приведенные проекты отражает тенденцию в Узбекистане в сфере гражданской активности, данное явление должно исследоваться юридической наукой и при подготовке будущих юристов следует учитывать данные изменения в обществе.

Список литературы

1. Обсуждены задачи в сфере информационных технологий: [Электронный ресурс]. – URL: <https://president.uz/ru/lists/view/5943> (дата обращения: 22.02.2022).
2. Новый цифровой Узбекистан: цели, задачи, перспективы: [Электронный ресурс]. – URL: <https://mitc.uz/ru/news/3050> (дата обращения: 10.09.2021).



3. Национальная база данных законодательства Республики Узбекистан: [Электронный ресурс]. – URL: www.lex.uz (дата обращения: 19.05.2020).
4. О лаборатории «Legal Tech» Центра правовых инициатив и инноваций Ташкентского государственного юридического университета: [Электронный ресурс]. – URL: <https://tsul.uz/ru/general-page/laboratoriya-Legal-Tech> (дата обращения: 12.10.2021).
5. Заработал портал «юридического самообслуживания» от Минюста: [Электронный ресурс]. – URL: <https://www.spot.uz/ru/2022/08/26/yurxizmat/> (дата обращения: 26.08.2022).
6. Из 35 миллиона населения проживающих в Узбекистане, более 64% являются пользователями сети интернет: [Электронный ресурс]. – URL: <https://e-gov.uz/ru/> (дата обращения: 31.12.2022).
7. Сегодня будет запущен портал коллективного обращения граждан: [Электронный ресурс]. – URL: <https://uzreport.news/society/segodnya-budet-zapushen-portal-kollektivnogo-obrasheniya-grajdan> (дата обращения: 20.04.2018).
8. М.А.Садиков “Legal tech” в современной юридической практике Журнал Правовых Исследований №6 (2020): [Электронный ресурс]. – <https://tadqiqot.uz/index.php/law/article/download/179/168>
9. Петиция за разрешение тонировки собрала более 9 тысяч подписей: [Электронный ресурс]. – <https://uz.sputniknews.ru/20180522/Peticiya-tonirovka-8280931.html> (дата обращения: 22.05.2018).
10. «Открытый бюджет превратился в позорный бюджет», — Расул Кушербаев: [Электронный ресурс]. – <https://upl.uz/policy/32504-news.html> (дата обращения: 29.03.2023).

