

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ИННОВАЦИИ В ПРАВОВОЙ СФЕРЕ

Рычкова Д.Н.

Студент 2 курса очной формы обучения,

Направление подготовки 40.03.01 «Юриспруденция»

ЧОУ ВО ЮУ (ИУБиП)

Научный руководитель:

Махотенко М.А.

к.ю.н., доцент кафедры государственно-правовых дисциплин

ЧОУ ВО ЮУ (ИУБиП)

Аннотация: Данная статья посвящена рассмотрению цифровизации права. Автор приводит примеры различных технологий, применяемых в юридической деятельности, рассматривая их проблемы и перспективы. Автор приводит также примеры, демонстрирующие успешность внедрения новых технологий в право, и рассматривает возможные меры для повышения эффективности действия таких технологий.

Ключевые слова: цифровизация, технологии, право, перспективы, проблемы, законодательство, инновации.

TECHNOLOGICAL INNOVATIONS IN THE LEGAL FIELD

Rychkova D.N.

Makhotenko M.A.

Annotation: This article is devoted to the consideration of the digitalization of law. The author gives examples of various technologies used in legal activity, considering their problems and prospects. The author also gives examples demonstrating the success of the introduction of new technologies in law and considers possible measures to improve the effectiveness of such technologies.

Keywords: digitalization, technologies, law, prospects, problems, legislation, innovations.

Глобальные изменения окружающего мира, связанные с информатизацией различных сфер жизни общества, заставляют соответствовать переменам и юридическую сферу.

Сфера юридических услуг является, одной из неподверженных инновационному влиянию. Основными факторами, определяющими развитие рынка юридических услуг являются:

– Legal tech (юридические технологии, в том числе технологические инновации в юридической сфере);

- изменения в законодательстве РФ;
- Поиск потребителя и лица, оказывающего юридическую помощь.
- Конкуренция в оказании юридических услуг.

В первую очередь, это связано с тем, что юридическая помощь, как сказано выше, является прерогативой и обязательством государства перед ее гражданами. [1, С.6] Внедрению каких-либо инноваций в эту сферу, должна предшествовать масштабная работа по разработке сопутствующей нормативно-правовой базы и законодательного закрепления всех аспектов внедряемых изменений. Рассмотреть абсолютно все применяемые технологии сразу невозможно, но мы приведём в пример основные из них.

В настоящее время вся правовая информация для граждан и других пользователей достаточно удобно собрана и размещена на юридических IT-платформах. Предназначение юридических IT-платформ, состоит в том, что они позволяют пользователю автоматизировать обрабатываемые информационные потоки, сокращая время необходимое для выполнения рутинных, однотипных задач. Чем сложнее IT-платформа, тем большее количество атипичных задач она автоматизирует. Примерами простых юридических IT-платформ могут служить повсеместно распространенные в Российской Федерации СПС «Консультант+» и «Гарант», используемые как в предоставлении юридических услуг, так и при оказании юридической помощи.

Помимо режима удаленного доступа к материалам из области законодательного регулирования сегодня внедряются технологии, обеспечивающие клиентам дистанционное общение с юристами, появляется больше возможностей удаленно заказывать и получать юридические услуги и консультации с помощью текстовых и голосовых чат-ботов. Их преимущество состоит в том, что они быстро находят нормативный материал по какому-либо спору, тем самым экономит время. Электронный ресурс с чат-ботом подходит для решения типовых задач, например, спор с соседями, мелкие автомобильные аварии и т.п.

В настоящее время популярность набирают также и юридические стартапы. Юридический стартап — это фирма, предлагающая новые решения традиционных задач в области правовых отношений. Одним из самых интересных примеров является проект Caselook от «Право.ру» — это не просто библиотека. Ресурс не только осуществляет поиск документов, но также на основе принципа прецедентной позволяет оценивать вероятность исхода и продолжительность судебного дела с учетом норм права и судебной практики судьи.

Но с учётом быстрого роста значения инноваций, необходимо правильно способствовать их внедрению в правовую сферу.[2, С.370]

Для этого процесса необходимы LegalTech-специалисты — люди, которые помогают внедрить технологические решения в правовую сферу, чтобы автоматизировать работу юристов, а также оказывать услуги быстрее и качественнее.

Например, с внедрением новых технологий типовые договоры будут создаваться в один клик, хотя раньше на формирование документации требовалось намного больше времени. LegalTech-специалисты должны интересоваться не только юридической сферой, но и знать, как современные технологии могут применяться в юридическом департаменте. При этом сам специалист может не писать программы и коды, но должен иметь представление о всех этапах производства продукта для облегчения жизни юристам.

Таким образом, технологические инновации способны двигать вперед все юридические процессы и обеспечивать быстрое и качественное решение многих правовых вопросов, но для этого необходимо своевременно поддерживать тенденции развития современного мира в направлении глобальной цифровизации.

Библиографический список

1. Балаев, С.А. Цифровизация в структуре механизма реализации функций современного государства / С.А. Балаев // Интеллектуальные ресурсы – региональному развитию. – 2021. – № 3. – С. 5-9. – EDN YMRCRJ.

2. Монченко, Д. И. Проблемы формирования цифрового правосознания у населения / Д. И. Монченко, М. А. Махотенко // Интеллектуальные ресурсы – региональному развитию. – 2020. – № 1. – С. 369-373. – EDN WPEATI.