

Использование в частном праве новых технологий и цифровых инструментов для улучшения эффективности и доступности юридических услуг

Актуальность темы:

Тема применения новых технологий и цифровых инструментов в частном праве очень актуальна в современном мире. В связи с быстрым развитием информационных технологий и цифровизации практически всех отраслей, в том числе правовой сферы, необходимо постоянно адаптироваться и использовать новые инструменты для повышения эффективности и качества предоставляемых юридических услуг.

Задачи исследования:

1. Изучение текущего статуса и тенденций использования новых технологий в частном праве: необходимо проанализировать, какие технологии уже применяются в юридической сфере, какие перспективные технологии только начинают внедряться и какие проблемы при этом возникают;
2. Оценка влияния новых технологий на эффективность и доступность юридических услуг: необходимо исследовать, как применение цифровых инструментов влияет на производительность юристов, улучшает доступность и качество предоставляемых услуг, снижает издержки и время выполнения задач;
3. Идентификация перспектив развития сферы применения новых технологий в частном праве: определить потенциальные направления дальнейшего развития и исследования в области технологических инноваций в юридической сфере, а также их влияние на будущее профессии юриста и его деятельность.

Объект исследования:

общественные отношения в сфере использования новых технологий и цифровых инструментов при оказании юридических услуг частноправового характера.

Предмет исследования:

выраженные в доктрине, правотворческой и правоприменительной практике положения по вопросам применения новых технологий и цифровых инструментов с целью повышения эффективности и доступности юридических услуг частноправового характера.

Методы исследования:

1. Анализ;
2. Статистический;
3. Прогнозирование.

Какие новые технологии уже используют юристы?

CoCounsel

От американских друзей из Casetext, предназначена в основном для анализа баз данных, извлечения из них ключевой информации и её последующего обзора.



PatentPal

Стартап для юристов по патентному праву, использующий API от OpenAI для поиска, отслеживания и анализа патентов.



Diligen + Kira Systems

Diligen анализирует договорные документы и применяется для проверки контрагентов, а Kira Systems автоматически извлекает данные из контрактов, облегчая процесс проверки и управления контрактами.



Doczilla AI

Российское решение Doczilla AI автоматизирует подготовку типовых документов, облегчает создание документов и последующую работу с ними и протестировано юристами 35 крупных компаний. Технология умеет создавать, редактировать, анализировать и переводить юридические документы и, по сути, берет на себя рутинную функцию по подготовке документов.

Doczilla AI

Ваш младший юрист, доступный 24/7

Технологические решения для поиска и комплексного анализа судебной информации

Здесь основной игрок — компания Pravo Tech и ее решения. Pravo Tech оцифровывает судебную работу, экономит время юристов и меняет юридическую отрасль на 10% в год. Рано или поздно Pravo Tech подключит тоже искусственный интеллект и сделает правосудие еще более доступным.



Как технологии изменят юридическую практику в ближайшие 10 лет

Технологии уже сильно изменили юридическую практику за последние десятилетия, и в ближайшие 10 лет они будут продолжать трансформировать отрасль. Некоторые из изменений, которые можно ожидать:

1. **Автоматизация рутинных задач.** Большое количество рутинных задач, таких как сбор и анализ данных, подготовка документов и проведение исследований, будут автоматизированы благодаря использованию искусственного интеллекта и машинного обучения.
2. **Улучшенный доступ к информации.** Благодаря развитию технологий, юристы смогут быстрее и эффективнее находить необходимую информацию, анализировать ее и использовать в своей работе.
3. **Виртуальные суды.** С развитием технологий электронного документооборота и видеоконференций, виртуальные суды станут более распространенными, что позволит экономить время и ресурсы.
4. **Улучшенная безопасность данных.** С увеличением числа кибератак и утечек данных важность обеспечения безопасности информации будет возрастать. Юридические фирмы будут внедрять технологии шифрования и защиты данных, чтобы предотвратить утечки.
5. **Блокчейн технологии.** Блокчейн может стать важным инструментом для обеспечения прозрачности и надежности юридических сделок и документов.
6. **Большее использование смарт-контрактов для автоматизации и упрощения процессов заключения и исполнения контрактов.** Таким образом, описанные и им подобные технологии делают