

УДК 340.1

Эффективность российской правовой политики: научные проблемы и цифровые решения

Калужная Снежана Дмитриевна, студент, Донской государственный технический университет, snega1681@gmail.com

Приймак Елена Николаевна, старший преподаватель кафедры теории и истории государства и права, Донской государственный технический университет, кандидат психологических наук, erliimak@donstu.ru

В статье рассматриваются ключевые аспекты эффективности российской правовой политики с учетом научных проблем и процессов цифровизации. Отмечается влияние цифровых технологий на развитие правового государства, реализацию прав и свобод граждан, а также на трансформацию механизмов правового регулирования. Подчеркивается необходимость адаптации правовых норм к новым цифровым условиям, внедрения электронных сервисов и автоматизации отдельных элементов правосудия. Анализируются перспективы использования цифровых решений в судебной системе и сфере оказания юридических услуг, а также значимость оценки социальных последствий цифровизации. Сделан акцент на важности комплексного подхода к преобразованию правовой политики в условиях технологического развития.

Ключевые слова: цифровизация, правовая политика, искусственный интеллект, судебная система, государственные институты, правовое образование.

Эффективность российской правовой политики определяется комплексом факторов, среди которых значимую роль играют научные проблемы и внедрение цифровых технологий. Правовая политика функционирует как инструмент формирования правового государства и насыщения гражданского общества правами и свободами.

В научной среде российских юристов и политологов наблюдается необходимость критического переосмысления методологических подходов к оценке эффективности правовой политики.

Электронные платформы, применяемые государственными органами для предоставления юридических услуг, автоматизация судебных процессов и использование искусственного интеллекта для анализа законодательства и судебной практики создают новые возможности реализации принципов открытости и доступности. При этом опыт внедрения таких технологий требует системного анализа с учетом специфики российского правового пространства, технологической инфраструктуры и уровня цифровой грамотности пользователей.

Цифровизация оказывает комплексное воздействие на российское право, трансформируя как нормативное содержание, так и инструментарий правоприменения. Внедрение цифровых технологий способствует объединению таких элементов правовой системы, как правотворчество, реализация права и правоприменение, в единую эффективную структуру.

Одновременно цифровизация приводит к появлению новых цифровых правоотношений, требующих адаптации традиционных норм и разработки специализированных регуляторных механизмов. Научные исследования подчеркивают сопутствующие риски, среди которых алгоритмическая предвзятость и усиление социального неравенства. Особое значение приобретает развитие отечественной нормативной базы.

Воздействие искусственного интеллекта изменяет правоприменительную практику, что влечет за собой необходимость совершенствования правовых норм и образовательных программ в сфере цифрового права. Несмотря на достигнутые успехи, сохраняется необходимость дальнейшего глубокого анализа цифровизации в российском праве, особенно в части разработки комплексных теоретических моделей и практических механизмов, учитывающих не только технологические достижения, но и социально-правовые последствия.

Российская правовая политика испытывает трудности, вызванные как внутренними особенностями правовой системы, так и внешними социальными вызовами. Основная проблема заключается в отсутствии четкого определения ключевых понятий «правовая система», «гражданское общество», «правовое государство» в нормативных документах, что усложняет реформирование правовой сферы и создает неопределенность относительно целей и методов правовой политики.

Это препятствует формированию эффективных стратегических направлений по защите прав и свобод граждан, обеспечению правопорядка и социальной стабильности. Неоднозначность понятий затрудняет принятие согласованных решений и приводит к недостаточному внедрению правовых актов, необходимых для демократизации и модернизации правовой сферы. Недостаточно разработано взаимодействие политического сознания и правосознания, которое должно служить основой справедливого права.

Недостаточная правовая грамотность, особенно среди молодежи, снижает эффективность правоприменительных механизмов и формирует правовой нигилизм, подрывающий авторитет права. Усиление образовательных программ и формирование активной гражданской позиции рассматриваются как основа повышения качества реализации правовой политики и устойчивого развития правового государства. Научное сообщество активно разрабатывает доктринальные основы и концепции, призванные укрепить теоретическую базу и практический инструментарий правовой политики.

Цифровизация занимает ведущую роль в обновлении и совершенствовании государственных правовых институтов, ускоряя переход от классических управленческих моделей к современным цифровым платформам и услугам. В России эта тенденция сопровождается существенными изменениями в государственном управлении, где активное внедрение технологий, включая искусственный интеллект и блокчейн, позволяет ускорить процессы принятия решений и сделать систему более прозрачной. В рейтинге цифровизации государственного управления по версии Всемирного банка в 2022 г. Россия заняла 10-е место из 198 стран, что отражает высокий уровень развития критической инфраструктуры.

В сфере права цифровые технологии способствуют трансформации традиционных юридических практик в цифровую юриспруденцию. Автоматизация процессов не только разгружает судебные органы и сокращает временные издержки, но и повышает качество

правовых решений за счет использования больших объемов данных и алгоритмов.

Создание федерального портала проектов нормативных правовых актов (*regulation.gov.ru*) стало одним из ключевых этапов развития цифрового законодательства и демонстрирует интеграцию инноваций в правовое пространство.

Одновременно с положительными результатами возникают новые вызовы. Развертывание цифровых платформ и переход к электронному правосудию сопряжены с рисками электронного мошенничества, утечек персональных данных и кибератак, что требует усиления нормативного и этического регулирования для обеспечения безопасности цифрового общества. Особое значение приобретает комплексный подход к развитию цифровых технологий с учетом не только технических, но и гуманитарных аспектов права, что отражается в обсуждениях на профильных конференциях и научных форумах.

Пандемия *COVID-19* ускорила цифровую трансформацию, стимулировав государственные учреждения к активному внедрению дистанционных сервисов и технологий виртуального управления.

Цифровизация государственных институтов права, рассматриваемая как ключевой фактор модернизации правовой системы, реализуется в России через широкий спектр цифровых проектов и платформ, направленных на оптимизацию судебных и административных процессов. Одной из центральных государственных инициатив является портал «Правосудие онлайн», позволяющий гражданам и организациям подавать иски, а также отслеживать ход рассмотрения дел в режиме реального времени. Аналогично, ФНС использует «Аналитический портал» на базе искусственного интеллекта, обеспечивающий комплексную оценку налоговых рисков и проверку контрагентов, что повышает прозрачность и безопасность предпринимательской деятельности.

В коммерческом секторе российский рынок *LegalTech* развивается высокими темпами и представлен широким спектром инструментов. Платформы анализа судебной практики применяют алгоритмы для прогнозирования вероятных судебных решений на основе анализа большого массива дел, что помогает юристам и компаниям выработать эффективные стратегии. Генераторы договоров формируют юридические документы автоматически, с подсветкой потенциальных рисков в тексте, снижая вероятность ошибок и ускоряя подготовку документов.

Рынок *LegalTech* в России характеризуется интенсивным ростом инвестиций: увеличение на 76 % свидетельствует о доверии инвесторов к перспективам отрасли и ее значимости. Автоматизация охватывает около 40 % рутинных юридических задач. При этом

российский рынок пока отстает по объему и уровню инвестиций, что сдерживает темпы инноваций и внедрения технологий. Распространение юридического аутсорсинга остается ограниченным, что препятствует более гибкому использованию цифровых сервисов.

Перспективы повышения эффективности цифровых решений связаны с развитием машинночитаемого права и интеграцией искусственного интеллекта в процессы законотворчества и правоприменения. Повышение пользовательской доступности цифровых сервисов, упрощение интерфейсов и обучение пользователей способствуют расширению охвата и улучшению эффективности таких систем. Усиление нормативной базы, регулирующей электронное правосудие и использование цифровых подписей, формирует надежную правовую среду, укрепляющую доверие к технологиям.

Цифровизация все активнее трансформирует юридическую сферу, создавая новые вызовы и возможности для будущих и практикующих юристов. В России развивается широкий спектр образовательных программ, направленных на формирование компетенций в области цифрового права.

Важной особенностью современного юридического образования является практическая направленность: студенты осваивают применение правовых норм в сложных цифровых правоотношениях, анализируют проблемы, связанные с внедрением инновационных технологий. Помимо вузов, доступны онлайн-курсы и программы повышения квалификации, например курс «Цифровое право» Института профессионального образования, рассчитанный на действующих специалистов, включая юристов и IT-специалистов.

Успешная деятельность в цифровой среде требует постоянного обновления знаний и навыков. Профессиональный рост в условиях цифровой трансформации невозможен без регулярного изучения новых технологий и адаптации к меняющимся требованиям отрасли.

Можно сделать вывод, что для повышения эффективности российской правовой политики необходим комплексный подход, сочетающий решение научных проблем, широкое внедрение цифровых технологий и постоянное обновление профессиональных компетенций. Формирование единого понятийного аппарата и нормативной базы создает прочную основу дальнейших преобразований. Цифровизация открывает перспективы оптимизации правовых институтов, однако требует детальной проработки нормативных и этических аспектов. Подготовка кадров в области цифрового права становится ключевым фактором успеха на пути к формированию современной и эффективной правовой системы.

Примечания

1. Алешкова И. А., Алферова Е. В., Захаров Т. В. Государство и право в новой цифровой реальности: монография / под общ. ред. И. А. Умновой-Конюховой и Д. А. Ловцова. М., 2023.
2. Терещенко Л. К., Емельянов А. С., Волкова Н. С. Права человека в информационной сфере в условиях цифровизации. М., 2022.
3. Гартин Ю. А., Букур М. С. Состояние и перспективы развития цифрового права в России // Право и государство: теория и практика. 2025. N 4.
4. Алексеева М. В., Исакова Ю. И. Специфика развития государственного управления в условиях современной цифровой трансформации // Северо-Кавказский юридический вестник. 2025. N 2.
5. Алексеева М. В. Определение категорий информационной деятельности в юридической науке // Наука и образование: хозяйство и экономика; предпринимательство; право и управление. 2012. N 1.

English version

Effectiveness of Russian legal policy: scientific issues and digital solutions
Kalyuzhnaya Snezhana Dmitrievna, student, Don State Technical University

Priymak Elena Nikolaevna, senior lecturer of the department of theory and history of state and law, Don State Technical University, candidate of sciences (psychology)

This article examines key aspects of the effectiveness of Russian legal policy in light of scientific challenges and digital transformation. It highlights the impact of digital technologies on the development of the rule of law, the realization of citizens' rights and freedoms, and the transformation of legal regulatory mechanisms. The study emphasizes the need to adapt legal norms to new digital conditions, introduce electronic services, and automate certain elements of justice. The article analyzes the prospects for using digital solutions in the judicial system and in the provision of legal services, as well as the importance of assessing the social consequences of digitalization. Attention is drawn to the importance of a comprehensive approach to transforming legal policy in the context of technological development.

Keywords: digitalization, legal policy, artificial intelligence, judicial system, state institutions, legal education.