

УДК 378.147  
ББК ХС51

DOI: 10.53315/2949-1193-2025-4-3-52-56

*Аверьянова Н.Н.,  
профессор кафедры гражданского права и процесса,  
ФГБОУ ВО «Саратовский национальный исследовательский государственный  
университет имени Н.Г. Чернышевского»,  
доктор юридических наук,  
г. Саратов, Россия*

**РЕЦЕНЗИЯ НА МОНОГРАФИЮ  
«ЦИФРОВИЗАЦИЯ ПРАВА И ОБРАЗОВАНИЯ В XXI ВЕКЕ:  
МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЙ АСПЕКТ»  
(МОСКВА: ЮРЛИТИНФОРМ, 2025)**

UDC 378.147  
BBK XC51

DOI: 10.53315/2949-1193-2025-4-3-52-56

*Averyanova N.N.,  
Professor of the Department of Civil Law and Procedure  
Saratov National Research State University  
named after N.G. Chernyshevsky, Doctor of Law,  
Saratov, Russia*

**REVIEW OF THE MONOGRAPH “DIGITALIZATION  
OF LAW AND EDUCATION IN THE 21ST CENTURY:  
INTERDISCIPLINARY ASPECT”  
(MOSCOW: YURLITINFORM, 2025)**

Коллективная монография «Цифровизация права и образования в XXI веке: междисциплинарный аспект» под общей редакцией А.П. Анисимова и А.Я. Рыженкова представляет собой значимое научное исследование, посвящённое одной из наиболее актуальных и комплексных проблем современной юридической науки – цифровой трансформации права и образования.

В настоящий момент качество и инновационность цифровых технологий напрямую влияют на стабильность цивилизации. С одной стороны, без активного распространения цифровых технологий невозможно достичь прогресса, а с другой стороны, их применение усиливает уязвимость общества перед новыми угрозами. Глобальные вызовы, возникающие в результате развития цифровых технологий, чрезвычайно серьезны и во многом непредсказуемы. Важно понимать, что стратегическая цель правового регулирования цифровизации общественных отношений заключается в создании надежной нормативно-правовой базы, защищающей государство от угроз, возникающих в результате использования цифровых технологий. Несмотря на то, что положительные последствия развития онлайн-среды, включая доступ к информации, являются преимуществами, существуют также и серьезные риски, которые могут нарушить права граждан. Неправомерное использование персональных данных и злоупотребление свободой слова представляют глобальную угрозу правам человека. В настоящее время мы наблюдаем все более широкое распространение не только относительно простых цифровых технологий, но также и передовых, в числе которых особо выделяются технологии искусственного интеллекта.

Указанные преимущества и угрозы были подробно исследованы в книге.

Монография отличается глубиной анализа и междисциплинарным подходом, охватывающим многие теоретические и практические аспекты цифровизации. Структурно книга поделена на логически взаимосвязанные главы, которые последовательно раскрывают особенности цифровой трансформации различных отраслей права и образования. Так, в 1 главе авторы подробно исследуют общую теорию цифровизации государства и права, особенности взаимодействия права и технологий, изменения государственной политики под влиянием возникшей сейчас новой цифровой реальности. Очень интересный параграф данной главы посвящен цифровизации музеев, раскрывая необычные направления использования цифровых технологий для популяризации музеев среди молодежи. Во 2 главе книги речь идет о цифровизации образовательной деятельности применительно к высшему юридическому образованию. Кроме общей теории вопроса, данная глава включает ряд параграфов, посвященных практическим рекомендациям по внедрению в учебный процесс таких оригинальных цифровых разработок, как компьютерная игра, 3D разговорный ассистент на базе искусственного интеллекта и учебный мультфильм. Отдельный параграф посвящен обсуждению вариантов этически приемлемого использования искусственного интеллекта в научной юридической деятельности.

В 3 главе авторы обсуждают различные теоретические и практические аспекты цифровизации публичного права, делая основной акцент на проблемах цифровизации аграрного права, земельного права, фаунистического права, а также цифровизации правовой охраны окружающей среды в России. В 4 главе подробно исследуются различные аспекты цифровизации гражданского и арбитражного процесса, а в 5 главе речь идет о цифровизации гражданского и семейного (частного) права и практики в России и других странах мира.

Характерной чертой рецензируемой монографии является то, что авторы книги уделяют много внимания не только доктринальным, но и прикладным вопросам, что наиболее наглядно видно в параграфах, посвященных использованию новых образовательных технологий в юридических вузах, цифровизации судопроизводства, и также вопросам

экологического права в контексте перехода к «зелёной экономике». Другой интересной особенностью данной монографии является использование метода наглядности при исследовании цифровых технологий в высшем юридическом образовании – авторы не просто описывают используемые ими технологии, но и сопровождают их скрин-шотами, доказывающими их реалистичность. Третьим ключевым достоинством монографии является её междисциплинарность. Авторы успешно интегрируют знания из различных научных областей, включая экономику, социологию, информатику и педагогику, что позволило глубоко осмыслить сущность цифровизации как сложного социального феномена. Особенно ценно рассмотрение цифровых технологий не только как объектов правового регулирования, но и как инструментов повышения эффективности государственного управления и юридической практики. Следует согласиться с тем, что цифровизация приводит к появлению новых правовых институтов и требует кардинальной перестройки образовательных программ и методик преподавания. Представленные в работе конкретные примеры и анализ международного опыта делают исследование практически ориентированным и полезным для широкого круга читателей – от преподавателей и студентов до практикующих юристов и государственных служащих. Но несмотря на высокий научный уровень работы, можно выделить несколько аспектов, которые требуют дальнейшего изучения.

Например, вопросы этического регулирования и правовой ответственности за ошибки, вызванные искусственным интеллектом, рассматриваются недостаточно полно. Не хватает и системного анализа возможных негативных последствий тотальной цифровизации, таких как рост цифрового неравенства и вытекающих из этого рисков для обеспечения прав и свобод граждан России.

В качестве рекомендаций можно предложить авторам в дальнейших исследованиях уделить больше внимания вопросам международно-правового регулирования цифровых технологий, а также более подробно рассмотреть влияние цифровизации на права граждан, особенно в части защиты персональных данных и конфиденциальности. Также стоит подробнее осветить практические кейсы внедрения цифровых технологий в регионах России с учетом особенностей законодательства субъектов РФ и правоприменительной практики.

Высказанные рекомендации никак не влияют на общую высокую оценку книги. Отдельного внимания заслуживает важность выводов авторов для зарубежной правовой науки. В современном международном юридическом дискурсе проблематика цифровизации приобретает всё большую значимость, поскольку многие страны сталкиваются с аналогичными вызовами и перспективами. Многие рассмотренные в монографии вопросы, включая цифровизацию судопроизводства, использование искусственного интеллекта в юридической практике и образовании, а также цифровые трансформации в области экологического и земельного права, могут существенно обогатить зарубежные правовые исследования и стимулировать развитие аналогичных направлений в других странах. Особую ценность представляют высказанные авторами монографии предложения, касающиеся внедрения новых образовательных технологий и юридических инноваций, включая использование интерактивных 3D ассистентов на базе искусственного интеллекта и компьютерных игр в юридическом образовании. Все эти практические наработки могут быть успешно адаптированы и использованы в зарубежных образовательных системах, способствуя повышению уровня профессиональной подготовки юристов.

Кроме того, предложенные авторами подходы к регулированию цифровых активов и «умных контрактов» могут быть полезны в контексте международного коммерческого права, и помочь унифицировать подходы разных стран к регулированию данных правоотношений. Обоснованная авторами необходимость разработки комплексного Цифрового

кодекса может также служить образцом и стимулом для многих зарубежных законодательств. Таким образом, представленные в монографии выводы и предложения не только имеют важное практическое значение для Российской Федерации, но и обладают высоким потенциалом для международного правового сообщества, стимулируя обмен научными идеями и опытом между различными правовыми системами.

В целом, монография представляет собой весомый вклад в развитие юридической науки и может быть рекомендована для публикации и широкого использования в образовательной и практической юридической деятельности.