

Вестник Башкирского института социальных технологий). 2025. № 4(69). С. 66–71  
*Vestnik BIST (Bashkir Institute of Social Technologies). 2025;4(69):66–71*

## ПРАВОВЫЕ ВОПРОСЫ

Научная статья  
УДК 34.09(470)  
doi: 10.47598/2078-9025-2025-4-69-66-71

### ПЛАТФОРМЕННАЯ ЭКОНОМИКА РОССИИ: ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ПРАВОВОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ

**Игорь Александрович Владимиров<sup>1</sup>, Радмир Аузагиевич Иксанов<sup>2✉</sup>**

<sup>1,2</sup>Институт права Уфимского университета науки и технологий, Уфа, Россия

<sup>2</sup>Башкирский институт социальных технологий (филиал) Академии труда и социальных отношений, Уфа, Россия  
Автор, ответственный за переписку: Радмир Аузагиевич Иксанов, iksanov333@yandex.ru

**Аннотация.** В статье исследуются основные направления совершенствования правового регулирования платформенной экономики. Проблемы правового регулирования, выделенные авторами, касаются недостатков в правовом регулировании, включая неопределенность в понятиях, связанных с функционированием цифровых платформ, а также недостаток защиты интересов работников, занятых в платформенной экономике. Отсутствие четкого определения понятийного аппарата в работе платформ затрудняет оценку финансовых операций. Предлагается законодательно разработать и принять «платформенное» законодательство, которое будет учитывать правовые аспекты юридической ответственности, обеспечения безопасности и конфиденциальности участников данных отношений.

**Ключевые слова:** платформенная экономика, правовое регулирование, цифровизация, цифровые платформы, платформенная занятость, сетевая торговля

**Для цитирования:** Владимиров И. А., Иксанов Р. А. Платформенная экономика России: основные направления правового регулирования // Вестник БИСТ (Башкирского института социальных технологий). 2025. № 4 (69). С. 66–71. <https://doi.org/10.47598/2078-9025-2025-4-69-66-71>.

## LEGAL ISSUES

Research article

### RUSSIA'S PLATFORM ECONOMY: MAIN AREAS OF LEGAL REGULATION

**Igor A. Vladimirov<sup>1</sup>, Radmir A. Iksanov<sup>2✉</sup>**

<sup>1,2</sup>Institute of Law, Ufa University of Science and Technology, Ufa, Russia

<sup>2</sup>Bashkir Institute of Social Technologies (branch) of the Academy of Labor and Social Relations, Ufa, Russia

Corresponding author: Radmir A. Iksanov, iksanov333@yandex.ru

**Abstract.** This article examines the key areas for improving legal regulation of the platform economy. The problems identified by the authors relate to shortcomings in legal regulation, including ambiguities in concepts related to the functioning of digital platforms, as well as inadequate protection for the interests of workers employed in the platform economy. The lack of a clear definition of the conceptual apparatus used in the operation of platforms complicates the assessment of financial transactions. It is proposed to develop and adopt "platform" legislation that will take into account the legal aspects of legal liability, security, and privacy of participants in these relationships.

**Keywords:** platform economy, legal regulation, digitalization, digital platforms, platform employment, online commerce

**For citation:** Vladimirov I. A., Iksanov R. A. Russia's platform economy: main areas of legal regulation. *Vestnik BIST (Bashkirskogo instituta social'nyx tehnologij) = Vestnik BIST (Bashkir Institute of Social Technologies)*. 2025;(4(69)):66–71. (In Russ.). <https://doi.org/10.47598/2078-9025-2025-4-69-66-71>.

Цифровые платформы являются на сегодняшний день неотъемлемым элементом современной экономики и общественной жизни, влияющим на развитие технологий, экономики и социальных отношений. Цифровые платформы можно определить как совокупность онлайновых цифровых механизмов, алгоритмы которых обслуживают организацию и структуру экономической и социальной деятельности. Эти платформы играют важную роль в современной экономике и требуют эффективного правового регулирования. Зарубежный опыт правового регулирования цифровых платформ основывается на концепциях «эволюционирующей экономики» и «сетевого права». Считаем, что существующая правовая основа не способна полностью удовлетворить потребности быстро развивающейся цифровой экономики. Вопросы правового регулирования цифровых платформ сводятся к необходимости согласования национальных законов с международными нормами и разработку эффективных правовых инструментов для защиты прав потребителей и бизнеса.

А. Л. Алтухов рассматривает современные тенденции и юридические аспекты цифровой платформенной торговли в России с оценкой состояния действующего законодательства [1]. Он поднимает вопросы о необходимости определения юридического статуса цифровых платформ, защиты прав потребителей, обеспечения информационной безопасности и контроля качества предоставляемых услуг, а также налогообложения цифровых платформ и трансграничных операций.

А. А. Акимов анализирует современные тенденции развития цифровой торговли в России и предлагает рекомендации по совершенствованию нормативно-правовой базы [2]. М. В. Мажорина рассматривает перспективы развития международного частного права в условиях распространения цифровых платформ [3]. Л. П. Ануфриева исследует теоретические основы цифровизации и формирова-

ние соответствующей терминологии в юриспруденции [4]. И. В. Шестерякова рассматривает специфику трудового права в контексте платформенной занятости [5]. Д. А. Новиков представляет обобщенный взгляд на ситуацию с трудовыми отношениями в рамках цифровых платформ в государствах БРИКС [6]. О. В. Жевняк проводит глубокий анализ экономического содержания цифровых платформ и отражения этих процессов в национальном и международном праве [7].

А. А. Акимов считает необходимым адаптировать российское законодательство к современным условиям цифровой экономики, международным стандартам и лучшим мировым практикам [2]. Стремительное развитие цифрового пространства требует постоянного обновления и дополнения нормативно-правовой базы. Законодательство должно защищать права всех участников платформенной торговли: продавцов, покупателей, государства и разработчиков платформ.

Систематизированный подход к правовому регулированию цифровой платформенной торговли должен основываться, по нашему мнению, на понимании современных юридических аспектов цифровой торговли, необходимости обеспечения совместной работы государства, бизнеса и гражданского общества для создания благоприятных условий развития цифровой экономики в России.

М. В. Мажорина исследует проблемы правового регулирования цифрового пространства [3]. Она поднимает вопросы о том, насколько целесообразно создание отдельного раздела права для регулирования киберпространства, учитывая тенденции глобализации экономики и появление цифровых платформ. Она подчеркивает, что современные технологии создают новую среду, которая вызывает необходимость обновления правовых конструкций.

Киберпотребление, цифровая экономика и формирование онлайн-платформ ставят пе-

ред законом новые вызовы. Традиционные механизмы правового регулирования недостаточны для регулирования цифровой среды в силу того, что цифровые платформы оказывают влияние на изменение структуры экономики, государства и права.

Ключевые игроки рынка цифровых платформ используют различные способы урегулирования споров в цифровом пространстве с учетом принципов международного частного права, специфических особенностей пользовательских соглашений крупных цифровых платформ, условий выбора применимого права и разрешения споров. Так, механизмы разрешения споров в цифровом пространстве включают онлайн-арбитраж и медиативные процедуры. Крупные платформы, такие как, например, eBay, используют собственные методы урегулирования споров. Современное международное частное право остается актуальным инструментом регулирования отношений в киберпространстве.

Киберпространство создает уникальные вызовы для традиционного права, однако существующие механизмы международного частного права способны адаптироваться и успешно регулировать отношения в новом цифровом ландшафте.

С. Ю. Кашкин исследует проблемы правового регулирования искусственного интеллекта (ИИ) и связанных с ним технологий [8]. Современные технологии и новые концепции управления позволяют создавать прорывные инновационные продукты и услуги на основе интеграции ИИ, больших данных и Интернета вещей. Эти изменения требуют принципиально нового подхода к правовому регулированию, соответствующего новым реалиям цифрового века, а также разработки платформенных правовых моделей для эффективного регулирования правоотношений с использованием цифровых технологий.

Цифровые платформы снижают производственные издержки и преобразуют традиционные товары в услуги, обеспечивая прибыль. Это влечет за собой изменение производственных процессов, общественных отношений и характера получения прибыли, что требует адаптации правовых рамок. Доминирование платформенных бизнес-моделей порождает новые

правовые отношения и потребности в новом содержании и формах правового регулирования. Законодательство должно эволюционировать, чтобы отвечать современным вызовам.

В платформенную экономику и занятость в последнее время активно вовлекаются предприятия сельского хозяйства. Для развития малых форм хозяйствования платформенная экономика, как ожидается, предоставит ряд преимуществ.

Нормы законодательства о регулировании платформенной экономики являются составной частью правового механизма сетевого взаимодействия ИИ, больших данных и Интернета вещей. А. В. Алтухов также в своих трудах исследовал необходимость разработки правовой основы платформенной экономики для цифрового агропромышленного комплекса (АПК) России [9]. Массовое внедрение цифровых технологий в различных сферах экономики, включая сельское хозяйство, требует соответствующего правового регулирования. Одним из направлений государственной политики России является массовая цифровизация различных отраслей, включая АПК. По нашему мнению, внедрение платформенных и инновационных технологий в сельское хозяйство окажет положительное влияние на экономику страны, увеличит показатели экспорта и повысит международный престиж.

Несмотря на очевидные преимущества цифровизации агропромышленной сферы существуют проблемы правового регулирования. Внедрение инновационных технологий платформенной экономики требует создания соответствующей правовой базы. Например, если раньше основным объектом правового регулирования были земельные участки, то теперь объектами становятся высокотехнологичные производственные ресурсы, которые требуют особого правового режима.

Правовые нормы действующего законодательства о платформенной экономике должно регулировать как экономическую, так и социальную деятельность, а следовательно, должны функционировать в совокупности онлайн-цифровых механизмов.

Придерживаемся мнения, что нельзя принижать значимость международного сотрудничества в области цифровизации. Оно позволя-

ет развивать механизмы международного сотрудничества на базе платформенных решений, что, в свою очередь, минимизирует правовые и регуляционные издержки и привлекает инвестиции в отрасль. Сложности разработки платформенного законодательства для цифрового АПК России подчеркивает необходимость комплексного подхода к правовому регулированию с учетом технических особенностей современных цифровых систем.

Л. П. Ануфриева исследует актуальные правовые проблемы, связанные с процессом цифровизации [4]. Автор рассматривает широкий спектр вопросов, начиная от изменения традиционных правовых конструкций и заканчивая новыми вызовами, такими как цифровизация, роботизация, ИИ и платформенное право. Л. П. Ануфриева подчеркивает сложность точного определения ключевых понятий, таких как «цифровизация», «роботизация» и «искусственный интеллект». Она отмечает, что отсутствие четких дефиниций затрудняет правовое регулирование отношений, возникающих в этой сфере.

Новые технологии оказывают значительное влияние на право, создавая новые формы общественных отношений. В связи с этим существует необходимость переосмысливания правовых концепций в условиях цифровизации, в том числе концепции электронной личности, возникшей в связи с развитием ИИ и робототехники. Эта концепция предполагает признание роботов субъектами права, что влечет за собой важные последствия для юридической ответственности.

Современная юриспруденция сталкивается с серьезными вызовами, связанными с цифровизацией и технологическими преобразованиями. Следует проявлять осторожность и умеренность в подходе к введению новых правовых норм и институтов. Чрезмерная спешка в принятии нормативных актов может вызвать их неэффективность или неприменимость. При принятии нормативных актов следует осуществлять тщательный анализ и проявлять взвешенный подход к созданию новых правовых конструкций.

И. В. Шестерякова исследует вопросы правового регулирования труда работников онлайн-платформ в странах БРИКС [5]. Платфор-

менная занятость определяется как работа, осуществляемая через онлайн-платформы, где связь между поставщиком услуг и заказчиком устанавливается посредством цифровых технологий. Эти платформы предоставляют как информацию о вакансиях, так и возможность выбора работы. К проблемам платформенной занятости относится недостаточность правовых гарантий. Работники онлайн-платформ не защищены трудовым законодательством большинства стран, часто работая по гражданско-правовым договорам или будучи классифицированными как самозанятые. Также к проблемам платформенной занятости относятся различия в оплате труда. Заработок работников на платформах нестабилен и зачастую ниже среднего уровня зарплат традиционных работников.

Несмотря на различия в моделях бизнеса и национальных особенностях каждой страны, правовые проблемы схожи: работники оказываются беззащитными перед рисками потери работы, низкой оплатой и отсутствием социальных гарантий. Очевидно, что необходима международная координация усилий для выработки единых подходов к регулированию труда на онлайн-платформах.

Платформенная занятость определяется как особый вид трудовой активности, при котором физическое лицо оказывает услуги или выполняет работу через цифровую платформу, выступающую в роли посредника между исполнителем и клиентом. Выделяется три модели правового регулирования:

1) трудовая модель, характеризующаяся признанием отношений трудовыми с наделением платформенных работников всеми социальными гарантиями;

2) самозанятая модель, для которой характерно предоставление социальных гарантий на добровольной основе, поддержка инициатив по созданию профессиональных объединений;

3) либеральная модель, при которой вмешательство государства минимально.

О. В. Жевняк рассматривает цифровые платформы как инструмент организации современных экономических отношений, подчеркивая их ключевые черты: централизация взаимодействия участников рынка; наличие

сетевых эффектов, усиливающих зависимость участников от масштабов платформы; появление специализированных экономических моделей, таких как дву- и многосторонние рынки [7]. Эти характеристики создают уникальные правовые ситуации, требующие специального регулирования.

По договорам, заключаемым между пользователями и оператором платформы следует обеспечить защиту пользователей от возможных нарушений со стороны контрагентов. Регулирование открытого формата платформы предполагает признание договоров публичными, тогда как закрытый формат позволяет оператору вводить ограничения на доступ. Предлагаются практические меры для улучшения правового регулирования: прямо указывать в законодательстве, что открытый формат платформы подразумевает режим публичного договора; предоставлять операторам платформ свободу в создании условий контрактов для разных категорий пользователей; обес-

печить защиту потребителей от манипуляций с персональными данными и недостоверной информацией.

Таким образом, существует необходимость дальнейшего изучения и реформирования правового режима цифровых платформ, учитывая их возрастающую роль в современной экономике. Основное предложение авторов — сформировать сбалансированное законодательство, обеспечивающее равноправие и справедливость в отношениях между операторами платформ и пользователями. Современное состояние цифровой среды требует комплексного подхода к правовому регулированию, включающего учет международных стандартов и специфику национальной правовой системы. Существует необходимость внесения изменений в российское законодательство для защиты прав граждан, участвующих в платформенной экономике, и предотвращения нарушений конституционных гарантий.

#### Список источников

1. Алтухов А. В., Кашкин С. Ю. Правовая природа цифровых платформ в российской и зарубежной доктрине// Актуальные проблемы российского права. 2021. Т. 16, № 7(128). С. 86–94. DOI: 10.17803/1994-1471.2021.128.7.086-094.
2. Правовое регулирование и тенденции цифровой платформенной торговли в Российской Федерации / А. А. Акимов, М. П. Логинов, Н. Е. Тиханов, Н. В. Усова // Актуальные проблемы экономики и управления. 2024. № 1(41). С. 51–57.
3. Мажорина М. В. Цифровые платформы и международное частное право, или Есть ли будущее у киберправа? // Lex Russica (Русский закон). 2019. № 2(147). С. 107–120. DOI: 10.17803/1729-5920.2019.147.2.107-120.
4. Ануфриева Л. П. Цифровизация: юридические концепции и конструкции, нарративы и термины и их особенности (отдельные заметки в общетеоретическом и международно-правовом аспектах) // Вестник Университета имени О. Е. Кутафина (МГЮА). 2023. № 12(112). С. 153–164. DOI: 10.17803/2311-5998.2023.112.12.153-164.
5. Шестерякова И. В., Шестеряков И. А. К вопросу о правовом регулировании труда работников онлайн-платформ в странах БРИКС // Lex Russica (Русский закон). 2025. Т. 78, № 5(222). С. 54–67. DOI: 10.17803/1729-5920.2025.222.5.054-067.
6. Новиков Д. А., Ногайлиева Ф. К. Правовое регулирование платформенной занятости в странах БРИКС // Право. Журнал Высшей школы экономики. 2025. № 1. С. 247–279. DOI: 10.17323/2072-8166.2025.1.247.279. EDN KZGTXY.
7. Жевняк О. В. Цифровые платформы как вид экономических рыночных отношений и отражение этого аспекта в правовом режиме цифровых платформ // Юридические исследования. 2023. № 8. С. 96–127. DOI: 10.25136/2409-7136.2023.8.43646.
8. Кашкин С. Ю., Алтухов А. В. В поисках концепции правового регулирования искусственного интеллекта: платформенные правовые модели // Вестник Университета имени О. Е. Кутафина (МГЮА). 2020. № 4(68). С. 26–40. DOI: 10.17803/2311-5998.2020.68.4.026-040.
9. Алтухов А. В., Кашкин С. Ю. Необходимость разработки платформенного права для цифрового агропромышленного комплекса // Евразийский юридический журнал. 2021. № 7(158). С. 31–34. DOI: 10.46320/2073-4506-2021-7-158-31-33.

### References

1. Altukhov A. V., Kashkin S. Yu. Legal Nature of Digital Platforms in Russian and Foreign Doctrine. *Aktual`nye problemy` rossiskogo prava = Current Issues of Russian Law*. 2021;16(7(128)):86–94. (In Russ.). DOI: 10.17803/1994-1471.2021.128.7.086-094.
2. Legal Regulation and Trends of Digital Platform Commerce in the Russian Federation / A. A. Akimov, M. P. Loginov, N. E. Tikhanov, N. V. Usova. *Aktual`nye problemy` ekonomiki i upravleniya = Current Issues of Economics and Management*. 2024;(1(41)):51–57. (In Russ.).
3. Majorina M. V. Digital Platforms and Private International Law, or Does Cyberlaw Have a Future? *Lex Russica (Russkij zakon) = Lex Russica (Russian Law)*. 2019;(2(147)):107–120. (In Russ.). DOI: 10.17803/1729-5920.2019.147.2.107-120.
4. Anufrieva L. P. Digitalization: Legal Concepts and Constructions, Narratives and Terms and Their Features (Separate Notes in General Theoretical and International Legal Aspects). *Vestnik Universiteta imeni O. E. Kutafina (MGYuA) = Bulletin of O. E. Kutafin Moscow State Law University (MSAL)*. 2023;(12(112)):153–164. (In Russ.). DOI: 10.17803/2311-5998.2023.112.12.153-164.
6. Shesteryakova I. V., Shesteriakov I. A. On the Issue of Legal Regulation of Labor of Online Platform Workers in the BRICS Countries. *Lex Russica (Russkij zakon) = Lex Russica (Russian Law)*. 2025;78(5(222)):54–67. (In Russ.). DOI: 10.17803/1729-5920.2025.222.5.054-067.
6. Novikov D. A., Nogaylieva F. K. Legal Regulation of Platform Employment in the BRICS Countries. *Pravo. Zhurnal Vysshej shkoly` ekonomiki = Law. Journal of the Higher School of Economics*. 2025;(1):247–279. (In Russ.). DOI: 10.17323/2072-8166.2025.1.247.279. EDN KZGTXY.
7. Zhevnyak O. V. Digital platforms as a type of economic market relations and reflection of this aspect in the legal regime of digital platforms. *Yuridicheskie issledovaniya = Legal research*. 2023;(8):96–127. (In Russ.). DOI: 10.25136/2409-7136.2023.8.43646.
8. Kashkin S. Yu., Altukhov A. V. In Search of a Concept for Legal Regulation of Artificial Intelligence: Platform Legal Models. *Vestnik Universiteta imeni O. E. Kutafina (MGYuA) = Bulletin of O. E. Kutafin Moscow State Law University (MSAL)*. 2020;(4(68)):26–40. (In Russ.). DOI: 10.17803/2311-5998.2020.68.4.026-040.
9. Altukhov A. V., Kashkin S. Yu. The Need to Develop Platform Law for the Digital Agro-Industrial Complex. *Evrazijskij yuridicheskij zhurnal = Eurasian Law Journal*. 2021;(7(158)):31–34. (In Russ.). DOI: 10.46320/2073-4506-2021-7-158-31-33.

### Информация об авторах

И. А. Владимиров — кандидат юридических наук, доцент, доцент кафедры экологического и трудового права;  
Р. А. Иксанов — старший преподаватель кафедры уголовного права, процесса и цивилистики; старший преподаватель кафедры теории государства и права.

### Information about the authors

I. A. Vladimirov — Candidate of Science (Law), Associate Professor, Associate Professor of the Department of Environmental and Labor Law;

R. A. Iksanov — Senior Lecturer of the Department of Criminal Law, Procedure and Civil Law; Senior Lecturer, Department of Theory of State and Law.

---

Статья поступила в редакцию 01.12.2025; одобрена после рецензирования 15.12.2025; принята к публикации 22.12.2025.

The article was submitted 01.12.2025; approved after reviewing 15.12.2025; accepted for publication 22.12.2025.