
СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦИФРОВЫХ ПРАВ В РОССИИ И ЗА РУБЕЖОМ НА ПРИМЕРЕ КНР

Григаревичус Анастасия Ричардасовна,

Студентка 3 курса магистратуры Филиала ВГУЮ (РПА Минюста России) (г. Санкт-Петербург)

anastgrigri@gmail.com

Аннотация

Цифровое право – относительно новая сфера в юриспруденции. Однако с быстрым развитием технологий и искусственного интеллекта, а также внедрения таких технологий в большую часть сфер жизни, тема цифровых прав становится крайне актуальна для развития как в отечественной юриспруденции, так и за рубежом. В статье анализируется законодательство Российской Федерации в сфере цифровых прав, а также законодательство КНР, где цифровое право также активно развивается.

Ключевые слова: цифровое право, гражданский кодекс, Федеральный закон, Россия, законодательство, искусственный интеллект.

COMPARATIVE ANALYSIS OF DIGITAL RIGHTS REGULATION IN RUSSIA AND ABROAD USING THE EXAMPLE OF CHINA

Anastasiia R. Grigarevichius

3rd year master's program student at St. Petersburg Institute (branch) of the All-Russian State University of Justice (Saint-Petersburg)

anastgrigri@gmail.com

ABSTRACT

Digital law is a reference to jurisprudence. However, with the rapid development of technology and artificial intelligence, as well as the introduction of such technologies in most of the spheres of life, the topic of digital rights becomes extremely relevant for development both in domestic jurisprudence and abroad. The article analyzes the legislation of the Russian Federation in the field of digital rights, as well as the legislation of the PRC, where digital law is actively developing.

Keywords: digital law, civil code, federal law, Russia, legislation, artificial intelligence.

Введение

Цифровая сфера занимает все более значимое место в современном мире. Разумеется, такая тенденция не могла обойти стороной и сферу юриспруденции: в законодательных актах Российской Федерации появляются новые термины и определения, соответствующие

развитию юридической науки. Одна из тенденций – развитие цифрового права России, которое до недавнего времени являлось новой и новаторской сферой в российской правотворческой практике.

Основы цифрового права России содержатся в гражданском кодексе, а также в некоторых Федеральных законах. Кроме того, ввиду дальнейшей цифровизации многих сфер жизни, в том числе, сферы юриспруденции, логичным является дальнейшее развитие цифрового законодательства.

Для выстраивания наиболее грамотной стратегии развития отечественной сферы цифрового права видится полезным изучить опыт дружественных стран, преуспевших в данном направлении. Одним из ярких примеров таких стран является Китай. Развитие цифрового права в КНР в последнее время находится на стабильно высоком уровне, о чем свидетельствуют принятые законы, Белые книги, посвященные развитию цифровых прав и технологий искусственного интеллекта в судах и органах прокуратуры КНР. Ввиду этого, представляется полезным проанализировать и сравнить регулирование цифровых прав в России и КНР.

Целью исследования является выявление схожих и отличных черт в законодательстве России и Китая в сфере цифровых прав. Для достижения поставленной цели автором исследования были использованы следующие научные методы:

историко-правовой метод был использован при отслеживании динамики развития законодательства в сфере цифрового права России и Китая;

сравнительно-правовой метод использовался на этапе сравнения законодательства России и Китая в сфере цифрового права.

Автор исследования обращался как к российскому, так и китайскому законодательству, а также к статье Трощинского П.В., руководителя Центра политических исследований и прогнозов Института Китая и современной Азии Российской академии наук (ИКСА РАН).

Цифровые права в России: законодательная база

Для анализа состояния развития цифровых прав в России необходимо обратить внимание на законы, которые регулируют сферу цифровых прав в России.

Наиболее полное определение можно найти в ст. 141.1 ГК РФ: «Цифровыми правами признаются названные в таком качестве в законе обязательственные и иные права, содержание и условия осуществления которых определяются в соответствии с правилами информационной системы, отвечающей установленным законом признакам. Осуществление, распоряжение, в том числе передача, залог, обременение цифрового права другими способами или ограничение распоряжения цифровым правом возможны только в информационной системе без обращения к третьему лицу[1]». Здесь же стоит отметить важность Федерального закона "О внесении изменений в части первую, вторую и статью 1124 части третьей Гражданского кодекса Российской Федерации" от 18.03.2019 N 34-ФЗ, согласно которому ст. 141.1 ГК РФ приобрела действующую редакцию[2].

Говоря о цифровых правах, крайне важно упомянуть и финансовую сферу: например, Федеральный закон "О привлечении инвестиций с использованием инвестиционных платформ и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" от 02.08.2019 N 259-ФЗ, в котором закрепляются понятия утилитарных цифровых прав (права, удостоверяющие в перспективе товаров, услуг или результатов интеллектуальной деятельности[3]; например, право требовать передачи исключительных прав на результаты интеллектуальной деятельности или прав использования результатов интеллектуальной деятельности[4]), а также понятие инвестиционной платформы – информационная система в информационно-

телекоммуникационной сети "Интернет", используемая для заключения с помощью информационных технологий и технических средств этой информационной системы договоров инвестирования, доступ к которой предоставляется оператором инвестиционной платформы[5]. Не менее важную роль здесь играет ст. 128 ГК РФ, которая определяет цифровые права как объекты гражданских прав[6].

Отдельное внимание необходимо уделить и цифровой валюте. В 2023 году в России начали проводить тестирование цифрового рубля, а в скором времени (с 2025 года) планируется внедрение цифрового рубля в качестве платежного средства (в том числе, путем предоставления банками возможности клиентам расплачиваться с помощью цифрового рубля)[7].

Таким образом, необходимо подытожить результаты рассмотрения российского законодательства в части цифрового права. В российском законодательстве цифровые права в большей части представлены в Гражданском кодексе, а также некоторые принципы содержатся в Федеральных законах. Как становится видно из анализа, значительная часть законодательства сосредоточена именно на финансовом аспекте, что, вероятно, связано с активным развитием концепции цифрового рубля. Большое внимание уделяется цифровым правам и в Гражданском кодексе РФ, где им посвящена ст. 128 ГК РФ. Тем не менее, на наш взгляд, действующее законодательство содержит несколько обширные определения, что может затруднять работу в сфере цифрового права; тем не менее, для России в сфере цифровых прав существует большой спектр для развития законодательства, которое будет отвечать актуальным вызовам времени. К тому же, в этой сфере возможен обмен опытом с дружественными странами – например, Китаем.

Цифровые права в китайском законодательстве.

КНР уделяют достаточно существенное внимание развитию в сфере цифровых прав. Тем не менее, необходимо сразу отметить небольшую разницу в подходах России и Китая к данному вопросу. В КНР цифровые права в основном связаны с защитой интеллектуальной собственности, а также с авторскими правами, в то время как в России значительное внимание уделено финансовой сфере вопроса. В связи с этим, видится необходимым проанализировать законодательство КНР в сфере цифровых прав.

Условно цифровые права в КНР можно разделить на три главных части: защита интеллектуальной собственности, защита персональных данных, кибербезопасность.

В китайском цифровом праве есть понятие суверенитета данных, что означает, что любые данные, созданные или хранящиеся в определенном месте, подпадают под действие законов о защите данных этой юрисдикции[8]. На сегодняшний день в Китае действуют три основных закона относительно суверенитета данных: Закон о кибербезопасности КНР 2017 г. (Cybersecurity Law of the People's Republic of China[9]), Закон о безопасности данных 2021 г. (Data Security Law of the People's Republic of China[10]), и Закон о защите персональных данных 2021 (Personal Information Protection Law of the People's Republic of China[11]). Такое пристальное внимание к цифровым правам в сфере безопасности (ввиду современных тенденций, особое внимание уделяется именно кибербезопасности) уделено из-за угроз национальной безопасности (например, кибершпионаж); кроме того, подобные законы помогают в защите личных данных граждан от утечки. К тому же, принятие подобных законов способствует сохранению важных технологических и экономических данных внутри страны, предотвращая их попадание в другие государства. Необходимо отметить, что упомянутые законы обязательны для соблюдения не только китайскими юридическими лицами и государственными учреждениями, но и иностранными компаниями, работающими на территории Китая.

Не менее важным аспектом в китайском цифровом праве является сфера авторских прав. С приходом Интернета в повседневную жизнь особенно актуальным стал вопрос

защиты авторских прав в цифровом пространстве. В связи с этим в 2021 году принимается третья поправка к закону об авторском праве КНР[12], согласно которой закон об авторских правах от 2011 года распространяется и на цифровые объекты права. Данный закон подразумевает следующие меры защиты авторских прав: подача заявления на регистрацию авторских прав в Центр защиты авторских прав Китая (носит рекомендательный характер), свидетельство о регистрации авторских прав будет считаться первичным доказательством права собственности[13]. В случае нарушения авторских прав для Интернет-платформ предусмотрены действия по защите авторских прав: например, платформы должны внедрить систему «уведомления и удаления» (удаления нарушающего авторские права контента в течение 24 часов с момента получения обоснованной жалобы). Таким образом, можно отследить, что китайское законодательство трансформируется под современные тенденции, включая сферу защиты авторских прав в цифровом пространстве.

Еще одну важную сферу для китайского цифрового права представляет финансовая сфера. Особенно активно законодательство в данном направлении начало развиваться в 2020-е годы. Например, в 2025 году Китай ввел запрет окончательный на использование криптовалюты для частного использования[14]; сделано это было с целью, во-первых, большего контроля над финансовыми активами государства, во-вторых, для создания безопасных условий для использования цифрового юаня. Кроме того, закон предусматривает уголовную ответственность за торговлю криптовалютой если продавцу известно, что криптовалюта будет использована в преступных целях. Кроме того, банки обязаны отслеживать и сообщать о «подозрительных» транзакциях, в том числе с криптовалютами, для предотвращения незаконной деятельности и обеспечения соблюдения финансовых ограничений в отношении граждан. К тому же, в Китае активно используется цифровой юань, который контролируется государством (централизованно) и представляет собой цифровую версию юаня и в основном используется в розничных транзакциях[15]. Для государства преимущество цифрового юаня в том, что можно отслеживать транзакции и предотвращать их в случае, если они являются незаконными.

Следует резюмировать проанализированное китайское законодательство в сфере цифровых прав. Первое, что необходимо отметить – огромное внимание в законодательстве КНР уделено авторским правам. Помимо этого, огромное значение имеет безопасность как граждан, так и государства в целом. В Китае уделяется огромное значение сохранности личных данных граждан, а также данных, содержащих государственную тайну или другие значимые для государства данные. В связи с этим, в КНР было сформировано достаточно строгое законодательство, актуальное также и для стран, имеющих филиалы своих компаний в Китае. Дополнительно стоит отметить, что, помимо указанного, Китай активно внедряет технологии искусственного интеллекта в свою деятельность: например, в 2017 году впервые была введена в использование Система 206, искусственный интеллект, который используется в судах и прокуратурах Китая, анализирует доказательства, а также выносит решения по уголовным и гражданским делам[16].

В заключении стоит отметить схожие и отличительные черты российского и китайского законодательства в сфере цифровых прав. Первое что нужно отметить – обе страны уделяют существенное внимание финансовой составляющей: регулированию рынка инвестиций, цифровой валюты (рубля и юаня). В России основное внимание цифровым правам уделяется в Гражданском кодексе, где цифровые права приравнены к объектам гражданского права; кроме того, как Россия, так и Китай уделяют внимание авторским правам в контексте цифровых прав, что является своевременным ответом на современные реалии. Основное отличие заключается в областях, которым уделяется особое внимание: например, в России большее внимание уделено финансовому вопросу (инвестиции, цифровая валюта и тд.), в то время как в Китае основной упор сделан на

личные данные (законы, минимизирующие риски утечки данных) и законы о авторских правах в цифровой сфере.

Список литературы:

1. ГК РФ Статья 141.1. Цифровые права// "Гражданский кодекс Российской Федерации (часть первая)" от 30.11.1994 N 51-ФЗ (ред. от 31.07.2025) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.08.2025)// Консультант плюс URL: https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_5142/8568bf88dfcddf96ec39cede2444c36c998fbde3/ (дата обращения: 20.07.2025)
2. Федеральный закон от 18.03.2019 N 34-ФЗ "О внесении изменений в части первую, вторую и статью 1124 части третьей Гражданского кодекса Российской Федерации"// Консультант плюс URL: https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_320398/3d0cac60971a511280cbb a229d9b6329c07731f7/ (дата обращения: 20.07.2025)
3. Утилитарные цифровые права: что такое и зачем нужны?// Экспоблог URL: <https://clck.ru/3NbqoF> (дата обращения: 22.07.2025)
4. Статья 8. Утилитарные цифровые права. Особенности совершения сделок с утилитарными цифровыми правами и цифровыми финансовыми активами в инвестиционной платформе и через оператора обмена цифровых финансовых активов// Федеральный закон от 02.08.2019 N 259-ФЗ (ред. от 08.08.2024) "О привлечении инвестиций с использованием инвестиционных платформ и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации"// Консультант плюс URL: <https://clck.ru/3NbqhD> (дата обращения: 22.07.2025)
5. Статья 2. Основные понятия, используемые в настоящем Федеральном законе// Федеральный закон от 02.08.2019 N 259-ФЗ (ред. от 08.08.2024) "О привлечении инвестиций с использованием инвестиционных платформ и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации"// Консультант плюс URL: https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_330652/b819c620a8c698de35861 ad4c9d9696ee0c3ee7a/ (дата обращения: 22.07.2025)
6. ГК РФ Статья 128. Объекты гражданских прав // "Гражданский кодекс Российской Федерации (часть первая)" от 30.11.1994 N 51-ФЗ (ред. от 31.07.2025) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.08.2025) // Консультант плюс URL: https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_5142/f7871578ce9b026c450f6479 0704bd48c7d94bcb/ (дата обращения: 22.07.2025)
7. Бабичева С. Цифровой рубль: что это такое и чем он полезен бизнесу// Сбер бизнес live URL: <https://sberbusiness.live/publications/cifrovoj-rubl> (дата обращения: 22.07.2025)
8. China's digital data sovereignty laws and regulations// Incountry URL: <https://incountry.com/blog/chinas-digital-data-sovereignty-laws-and-regulations/> (дата обращения: 23.07.2025)
9. Translation: Cybersecurity Law of the People's Republic of China (Effective June 1, 2017)// Digichina, URL: <https://digichina.stanford.edu/work/translation-cybersecurity-law-of-the-peoples-republic-of-china-effective-june-1-2017/> (дата обращения: 23.07.2025)

10. Order of the President of the People's Republic of China No. 84// Data Security Law of the People's Republic of China URL:http://www.npc.gov.cn/englishnpc/c2759/c23934/202112/t20211209_385109.html (дата обращения: 23.07.2025)
11. Personal Information Protection Law of the People's Republic of China // Personal Information Protection Law URL: <https://personalinformationprotectionlaw.com/> (дата обращения: 23.07.2025)
12. Third Amendment to the Chinese Copyright Law // Legal Studies Research Paper Series Research Paper No. 21-16 URL: <https://fordhamipinstitute.com/wp-content/uploads/Third-ammendment-to-Chinese-Copyright-Law-Peter-Yu.pdf> (дата обращения: 23.07.2025)
13. Protection of Copyright in the Digital Environment in China // GRATA International URL: <https://gratanet.com/publications/protection-of-copyright-in-the-digital-environment-in-china?region=china> (дата обращения: 23.07.2025)
14. Zetta Hannany, Effendi. China tightens financial control, crypto now fully banned// IDN financials URL: <https://www.idnfinancials.com/news/54986/china-tightens-financial-control-crypto-now-fully-banned#:~:text=BEIJING%20%E2%80%93%20The%20Chinese%20government%20has,digital%20currencies%20such%20as%20Bitcoin.> (дата обращения: 24.07.2025)
15. China Has Created Its Own Digital Currency: Understanding Digital Yuan // URL: <https://www.sanctionsanner.com/blog/china-has-created-its-own-digital-currency-understanding-digital-yuan-387#:~:text=Legal%20Status%3A%20The%20Digital%20Yuan,regulatory%20challenges%20in%20various%20countries.> (дата обращения: 24.07.2025)
16. Трощинский П.В. Судебная система КНР в эпоху цифровизации: основные направления развития// РОССИЙСКОЕ ПРАВОСУДИЕ. 2021. № 6 URL: https://www.iccaras.ru/files/abook_file/2021_Troschinsky_Judicial_system_PRC.pdf (дата обращения: 24.07.2025)

References:

1. Civil Code of the Russian Federation Article 141.1. Digital Rights// "Civil Code of the Russian Federation (Part one)" dated 11/30/1994 N 51-FZ (as amended on 07/31/2025) (with amendments and additions, intro. effective from 08/01/2025)// Consultant plus URL:https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_5142/8568bf88dfcddf96ec39cede2444c36c998fbde3/ (date of request: 07/20/2025)
2. Federal Law No. 34-FZ of 18.03.2019 "On Amendments to Parts One, Two and Article 1124 of Part Three of the Civil Code of the Russian Federation"// Consultant Plus URL: https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_320398/3d0cac60971a511280cbb a229d9b6329c07731f7/ (date of request: 07/20/2025)
3. Utilitarian digital rights: what is it and why are it needed?// Expoblog URL: <https://clck.ru/3NbqeE> (accessed: 07/22/2025)
4. Article 8. Utilitarian digital rights. Features of transactions with utilitarian digital rights and digital financial assets in the investment platform and through the digital financial asset

- exchange operator// Federal Law No. 259-FZ of 08/02/2019 (ed. dated 08.08.2024) "On attracting investments using investment platforms and on amendments to certain Legislative Acts of the Russian Federation"// Consultant plus URL: clck.ru/3NbqZY (date of request: 22.07.2025)
5. Article 2. The basic concepts used in this Federal Law// Federal Law No. 259-FZ of 08.08.2019 (as amended on 08.08.2024) "On Attracting Investments using Investment Platforms and on Amendments to Certain Legislative Acts of the Russian Federation"// Consultant Plus URL: https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_330652/b819c620a8c698de35861ad4c9d9696ee0c3ee7a/ (date of request: 07/22/2025)
 6. Civil Code of the Russian Federation Article 128. Objects of civil rights // "Civil Code of the Russian Federation (Part one)" dated 11/30/1994 N 51-FZ (as amended on 07/31/2025) (with amendments and additions, intro. effective from 08/01/2025) // Consultant plus URL: <https://clck.ru/3NbqVd>
 7. Babicheva S. The digital ruble: what it is and how it is useful to business// Savings business live URL: <https://sberbusiness.live/publications/cifrovoy-rubl> (date of request: 07/22/2025)
 8. China's digital data sovereignty laws and regulations// Incountry URL: <https://incountry.com/blog/chinas-digital-data-sovereignty-laws-and-regulations/> (date of request: 07/23/2025)
 9. Translation: Cybersecurity Law of the People's Republic of China (Effective June 1, 2017)// Digichina, URL: <https://digichina.stanford.edu/work/translation-cybersecurity-law-of-the-peoples-republic-of-china-effective-june-1-2017/> (accessed: 07/23/2025)
 10. Order of the President of the People's Republic of China No. 84// Data Security Law of the People's Republic of China URL: http://www.npc.gov.cn/englishnpc/c2759/c23934/202112/t20211209_385109.html (date of request: 07/23/2025)
 11. Personal Information Protection Law of the People's Republic of China// Personal Information Protection Law URL: <https://personalinformationprotectionlaw.com/> (date of request: 07/23/2025)
 12. Third Amendment to the Chinese Copyright Law // Legal Studies Research Paper Series Research Paper No. 21-16 URL: <https://fordhamipinstitute.com/wp-content/uploads/Third-ammendment-to-Chinese-Copyright-Law-Peter-Yu.pdf> (date of request: 07/23/2025)
 13. Protection of Copyright in the Digital Environment in China // GRATA International URL: <https://gratanet.com/publications/protection-of-copyright-in-the-digital-environment-in-china?region=china> (date of access: 07/23/2025)
 14. Zetta Hannany, Effendi. China tightens financial control, crypto now fully banned// IDN financials URL: <https://www.idnfinancials.com/news/54986/china-tightens-financial-control-crypto-now-fully-banned#:~:text=BEIJING%20%E2%80%93%20The%20Chinese%20government%20has,digital%20currencies%20such%20as%20Bitcoin.> (date of request: 07/24/2025)

15. China Has Created Its Own Digital Currency: Understanding Digital Yuan// URL: <https://www.sanctionsscanner.com/blog/china-has-created-its-own-digital-currency-understanding-digital-yuan-387#:~:text=Legal%20Status%3A%20The%20Digital%20Yuan,regulatory%20challenges%20in%20various%20countries>. (date of access: 07/24/2025)
16. Troshchinsky P.V. Judicial system of China in the era of digitalization: the main directions of development// RUSSIAN JUSTICE. 2021. No. 6 URL : https://www.iccaras.ru/files/abook_file/2021_Troschinsky_Judicial_system_PRC.pdf (date of request: 07/24/2025).