

Правовой режим функционирования и классификация цифровых платформ

Научный руководитель – Воронин Максим Валерьевич

Данилин Роман Денисович

Аспирант

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Юридический факультет, Москва, Россия
E-mail: roman.danilin.99@mail.ru

В настоящее время люди всецело поглощены виртуальной реальностью, а окружающий мир уже немыслим без технологических новшеств, социальных сетей и интернет-пространства в целом. Особое место в жизни общества заняли цифровые платформы совершенно разного назначения, представляющие собой информационную систему для взаимодействия, совершения транзакций, обмена данными: это финансовые, образовательные, киберспортивные и иные площадки. Если раньше они существовали обособленно, самостоятельно друг от друга то теперь цифровые платформы начинают перерастать в цифровые экосистемы. Среди экосистемных сервисов можно назвать Amazon, Uber, Yandex Go, Ozon, Wildberries и пр. При этом расширение платформ продолжается, в том числе появляются и новые.

Цифровизация влияет на весь спектр общественных взаимодействия, что неизбежно приводит к трансформации государства и права. Цифровому обществу должно соответствовать цифровое государство. Правовое регулирование в таком государстве осуществляется в рамках новой правовой реальности, обозначаемой как цифровая правовая среда. Таким образом, право в цифровом обществе и государстве, оставаясь основным регулятором общественных отношений, приобретает ранее неизвестный юридической науке и правоприменению характер ввиду существования в кардинально отличных условиях бытия, формируется т.н. информационное (цифровое) право.

Если с позиции экономики статус и значение цифровых платформ определены, то с точки зрения юриспруденции правовой статус цифровых платформ определен не в полной мере: отсутствует классификация цифровых платформ, не выработаны подходы к правовому регулированию цифровых платформ, отсутствует единая судебная практика в силу новизны происходящих явлений.

Тема цифровых платформ является новой, в научном сообществе отсутствуют комплексные работы по данной проблематике. Назрела необходимость классификации цифровых платформ и типологизации их правовых режимов. Развитие цифрового права как новой, постсовременной формы регулятора общественных отношений и как отрасли права обусловило возникновение и развитие одноименной правовой науки. Наука цифрового права, с одной стороны, исследует цифровую трансформацию права, новые его опосредованные новейшими технологиями принципы, черты и свойства. С другой же, она изучает и объясняет законодательство, нормы, которыми регулируются цифровые отношения, которые стихийно складываются в условиях трансграничного потока информации, экстерриториального правоприменения отдельных государств, повсеместного отсутствия понимания технического обеспечения и необыкновенных разнообразия, гибкости, мобильности и скорости развития реальности.

Исследование направлено на совершенствование устойчивого и безопасного развития информатизации и цифровизации. Проведение исследования призвано совершенствовать и

упорядочить дальнейший прогресс постиндустриального общества; содействовать появлению новых технологий, в том числе виртуальных вселенных, оказывающих влияние на правовую сферу; сгладить переход от аналогового формата обработки информации к цифровому взаимодействию, основанному на господстве информационных и цифровых технологий; усовершенствовать информационное общество и цифровую экономику, в которых данные в электронной (цифровой) форме являются ключевым фактором производства во всех сферах и всех видах деятельности; упорядочить и приумножить знания о современных способах, средствах, методиках, навыках юридической работы с информацией, информационными и цифровыми технологиями.

Источники и литература

- 1) Вайпан В.А. «Информационные технологии в юридической деятельности: правовая информатика в цифровую эпоху» // Право и экономика. 2023. № 9.
- 2) Вайпан В.А. «Цифровые технологии в юридической деятельности // Вестник арбитражной практики. 2023. № 6
- 3) Голиченков А.К., Воронин М.В. «Теоретико-методические основы создания безопасной цифровой образовательной среды профессионального образования: правовой и технологический аспекты»
- 4) Северин В.А. «Междисциплинарные исследования в области информационного права и подготовка юристов для новой экономики»
- 5) Северин В.А. «Комплексный подход подготовки кадров для обеспечения кибербезопасности: вызовы и проблемы»
- 6) Марданова Г.А. «Защита персональных данных – обеспечение конституционных прав и свобод граждан»
- 7) Щенникова И.И. «Место цифрового права в системе российского права»
- 8) Щенникова И.И. «Несколько слов о подготовке будущего юриста в процессе обучения в вузе»
- 9) Шульгина Е.А., Щенникова И.И. «Цифровое право как наука и учебная дисциплина в Московском государственном университете» // Законодательство. 2023. № 8
- 10) Ладенков Никита Евгеньевич ВЛИЯНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ РЕВОЛЮЦИЙ НА ПРАВО // Философия права. 2022. № 1 (100). URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/vliyanie-tehnologicheskikh-revolyuitsiy-na-pravo>
- 11) Институт законодательства и сравнительного правоведения при Правительстве РФ, монография «Правовое регулирование электронной торговли в зарубежных странах», отв. ред. Н.Г. Семилютина, О.А. Терновая // М: ООО «Юридическая фирма «Контракт», 2019 – 270 с.
- 12) Недалекое будущее: блокчейн и профессия юриста // Интернет-журнал Международной Ассоциации юристов (International Bar Association). URL: <https://www.ibanet.org/MediaHandler?id=92F2723C-DF49-41E7-9E76-224CD67331DB>
- 13) Сидоренко Э.Л. Защита прав пользователей цифровых платформ: основные подходы // Мировой судья. 2023. № 1. С. 21 - 24.
- 14) Жмулина Д.А. Электронная торговля посредством цифровых платформ: тенденции и перспективы // Конкурентное право. 2023. № 4. С. 17 - 19.
- 15) Черешнева И.А. Цифровые платформы: от защиты конкуренции к защите данных // Конкурентное право. 2023. № 2. С. 23 - 26.

- 16) Цифровые технологии в гражданском и административном судопроизводстве: практика, аналитика, перспективы / М.В. Самсонова, Е.Г. Стрельцова, А.В. Чайкина и др.; отв. ред. Е.Г. Стрельцова. М.: Инфотропик Медиа, 2022. 336 с.
- 17) Баракина Е.Ю. Правовой статус оператора цифровой платформы: теория и практика // Финансовое право. 2023. № 2. С. 23 - 26.
- 18) Канунникова Н.Г. Актуальные проблемы совершенствования деятельности органов исполнительной власти посредством использования цифровых платформ // Административное право и процесс. 2023. № 8. С. 35 - 37.
- 19) Баракина Е.Ю. Субъекты правоотношений цифровых платформ как механизма реализации финансовых технологий // Юрист. 2023. № 3. С. 16 - 22.
- 20) Магданов П.В., Смирнов В.В. Актуальные правовые и институциональные проблемы цифровизации и применения цифровых платформ в российских банках // Банковское право. 2023. № 3. С. 32 - 39.
- 21) Габов А.В. Онлайн-урегулирование споров участников цифровых платформ (экосистем) // Вестник гражданского процесса. 2022. № 1. С. 208 - 235.
- 22) Хугаева Д.И. Правовое регулирование коммерческого посредничества цифровых платформ и экосистем // Юрист. 2022. № 6. С. 22 - 28.
- 23) Хоменко Е.Г. Об особенностях функционирования платформы цифрового рубля // Хозяйство и право. 2023. № 10. С. 91 - 102.
- 24) Алтухов А.В., Кашкин С.Ю. Правовая природа цифровых платформ в российской и зарубежной доктрине // Актуальные проблемы российского права. 2021. № 7. С. 86 - 94.
- 25) Петров А.В. Сетевые эффекты и недобросовестная конкуренция на рынках цифровых платформ: дело Avito против Auto.ru // Предпринимательское право. 2020. № 4. С. 43 - 50.
- 26) Мажорина М.В. Цифровые платформы и международное частное право, или Есть ли будущее у киберправа? // Lex russica. 2019. № 2. С. 107 - 120.
- 27) Захаркина А.В. Смарт-контракт в условиях формирования нормативной платформы экосистемы цифровой экономики Российской Федерации // Вестник Пермского университета. Юридические науки. 2020. № 1. С. 66 - 82.
- 28) Карцхия А.А. Цифровые технологические (онлайн) платформы: российский и зарубежный опыт регулирования // Гражданское право. 2019. № 3. С. 25 - 28.
- 29) Бурова А.Ю. Цифровые экосистемы: необходимость и содержание законодательного регулирования // Журнал российского права. 2024. № 1. С. 143 - 155.
- 30) Бурова А.Ю. Цифровая экосистема как способ ведения предпринимательской деятельности: юридический взгляд // Актуальные проблемы российского права. 2023. № 11. С. 111 - 117.