

Веселовская Марина Васильевна, студентка,
Колледж Высшей Школы Права МГЮА, г. Москва

Научный руководитель: **Танимов Олег Владимирович**,
Кандидат юридических наук, доцент, Московский государственный
юридический университет имени О.Е. Кутафина, г. Москва

ЦИФРОВИЗАЦИЯ ПРАВА СЕГОДНЯ: ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ, РЕАЛИЗАЦИЯ

Аннотация: в статье рассматривается процесс цифровизации права в Российской Федерации, её цели, задачи, как положительное, так и негативное влияние на современное общество и законодательство.

Ключевые слова: цифровизация права, цифровые технологии, информационное общество, цифровая трансформация, национальная цифровая экономика.

В настоящее время можно наблюдать цифровизацию многих сфер жизни. Явление повсеместной цифровизации коснулось и права, его отдельных отраслей, конкретных юридических процедур. Благодаря цифровизации многие юридические процедуры упростились, стали более доступными и удобными, как для профессионалов, так и для граждан, не обладающих юридическими знаниями. Например, на сегодняшний день успешно функционируют цифровые и информационные ресурсы, такие как сайты различных судов с общей информацией по рассматриваемым делам, возможностью подачи электронных документов; сайты различных учреждений и организаций; портал Госуслуги, реализующий возможность электронного документооборота, и взаимодействия граждан с целым рядом ведомств.

Что же такое «цифровизация»? На уровне федерального законодательства термин «Цифровизация» пока не закреплён. Существует ряд нормативно-правовых актов, а также мнения специалистов о том, что же такое «цифровизация».

Так, в соответствии с подпунктом 3 пункта 1 Приказа Минкомсвязи России от 01.08.2018 N 428 «Об утверждении Разъяснений (методических рекомендаций) по разработке региональных проектов в рамках федеральных проектов национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации», «Цифровизация» (Цифровое развитие) - процесс организации выполнения в цифровой среде функций и деятельности (бизнес-процессов), ранее выполнявшихся людьми и организациями без использования цифровых продуктов.».

В своей статье «Цифровизация производства: теоретическая сущность и перспективы развития в российской экономике» Владимир Александрович Плотников толкует термин «цифровизация» как процесс внедрения цифровых технологий генерации, обработки, передачи, хранения и визуализации данных в различные сферы человеческой деятельности и современный этап развития информатизации, отличающийся преобладающим использованием цифровых технологий генерации, обработки, передачи, хранения и визуализации информации[1].

Таким образом, можно сказать, что цифровизация права - это процесс, связанный с переходом юридической сферы деятельности на цифровые технологии. При этом, по мнению Натальи Евгеньевны Савенко юридические цифровые технологии (Legaltech) являются одним из ключевых элементов цифровой экономики[2].

Указом Президента Российской Федерации от 9 мая 2017 г. N 203 «О Стратегии развития информационного общества в Российской Федерации на 2017 - 2030 годы», в целях обеспечения условий для формирования в Российской Федерации общества знаний, была утверждена Стратегия развития информационного общества в Российской Федерации на 2017 - 2030 годы[3].



В пункте 1 раздела I Стратегии развития информационного общества в Российской Федерации определены основные цели, задачи и меры по реализации внутренней и внешней политики Российской Федерации в сфере применения информационных и коммуникационных технологий, направленные на развитие информационного общества, формирование национальной цифровой экономики.

Цифровая экономика, согласно подпункта «р» пункта 4 раздела I Стратегии развития информационного общества в Российской Федерации на 2017 - 2030 годы – это «... хозяйственная деятельность, в которой ключевым фактором производства являются данные в цифровом виде, обработка больших объемов и использование результатов анализа которых по сравнению с традиционными формами хозяйствования позволяют существенно повысить эффективность различных видов производства, технологий, оборудования, хранения, продажи, доставки товаров и услуг». При этом, экосистемой цифровой экономики - является партнерство организаций, обеспечивающее постоянное взаимодействие принадлежащих им технологических платформ, прикладных интернет-сервисов, аналитических систем, информационных систем органов государственной власти Российской Федерации, организаций и граждан[4].

Внедрение технологии обработки данных, должно стать, в соответствии с пунктом 14 Стратегии развития информационного общества в Российской Федерации, главным способом обеспечения эффективности цифровой экономики.

Указом Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 г. N 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года» перед Правительством Российской Федерации была поставлена задача обеспечить достижение ряда национальных целей развития. Одной из таких целей развития стала «цифровая трансформация»[5].

В рамках национальной цели «цифровая трансформация» подпунктом «д» пункта 2 вышеназванного Указа Президента от 21.08.2020 года в срок до 2030 года предусмотрено достижение «цифровой зрелости» ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, а также государственного управления; увеличение доли массовых социально значимых услуг, доступных в электронном виде, до 95 процентов; рост доли домохозяйств, которым обеспечена возможность широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», до 97 процентов; увеличение вложений в отечественные решения в сфере информационных технологий в четыре раза по сравнению с показателем 2019 года.»

Поскольку, как уже говорилось выше, юридические цифровые технологии относятся к ключевым отраслям цифровой экономики, можно сделать вывод о том, что в области права также должна произойти цифровая трансформация.

Во многом такая трансформация уже происходит. Благодаря цифровизации появились справочно-правовые системы, правовые сервисы для юристов, граждан и организаций. Появилась и активно развивается отрасль, специализирующейся на информационно-технологическом обслуживании юридической деятельности – Legaltech, что в переводе с английского языка означает «юридические технологии». Помимо справочно-правовых систем созданы системы электронного документооборота в судах, налоговых органах, органах МВД. Разработаны и применяются сервисы для юристов: Casebook, Caselook, Управляй (делами).

В целях совершенствования информационного обеспечения органов прокуратуры России Генеральным прокурором Российской Федерации была утверждена Концепция цифровой трансформации органов и организаций прокуратуры Российской Федерации до 2025 года[6]. Концепция предполагает разработку новых автоматизированных информационных систем и баз данных, обновление имеющихся, а также их интеграцию.



Также в настоящее время российская адвокатура приступила к построению Комплексной информационной системы адвокатуры России (КИС АР), которая должна стать частью экосистемы цифровой экономики России посредством ее интеграции с информационными системами органов юстиции, судов, правоохранительных и иных государственных органов. Данная информационная система состоит из комплекса подсистем (функциональных модулей), обеспечивающих сопровождение (цифровизацию) процессов, осуществляемых Федеральной палатой адвокатов РФ, адвокатскими палатами субъектов РФ, а также адвокатами при осуществлении ими адвокатской деятельности[7].

С целью оптимизации нотариальной деятельности, повышения качества и удобства оказываемых гражданам и юридическим лицам услуг в рамках реализации направления программы «Цифровая экономика в условиях развития цифрового общества», был принят Федеральный закон от 27 декабря 2019 г. N 480-ФЗ «О внесении изменений в Основы законодательства Российской Федерации о нотариате и отдельные законодательные акты Российской Федерации» (с изм. Федеральный закон от 29 декабря 2022 г. N 572-ФЗ)[8]. В результате внесения изменений в законодательство о нотариате начиная с 29 декабря 2020 года можно дистанционно совершить некоторые нотариальные действия, например, удостоверить равнозначность электронного документа, изготовленного нотариусом, удостоверить дистанционно сделку без присутствия другой стороны, совершить исполнительную надпись, передать на хранение документы, передать документы другому лицу, принять в депозит денежные средства и ценные бумаги, и другие. Разработана и успешно функционирует единая информационная система, предназначенная для комплексной автоматизации процессов сбора, обработки сведений о нотариальной деятельности и обеспечения всех видов информационного взаимодействия (обмена).

Однако помимо положительных аспектов «цифровизации» права существует и множество вопросов, требующих разрешения. Цифровизация правоотношений, складывающихся в области юридических действий с использованием сети Интернет, ведет к тому, что возникают новые явления, понятия и процессы, которые существуют, не будучи законодательно урегулированными. Как правильно отмечает в своей статье «Трансформация понятийного аппарата информационного права в условиях цифровизации» Л.К.Терещенко «...ряд действий, имеющих отчетливо противоправный характер, не могут быть соотнесены (либо сделать это однозначно представляется затруднительным) с установленными Уголовным кодексом РФ составами преступлений (например, распространены такие действия, как фрикинг - взлом телефонных сетей, сетей мобильной связи; кардинг - один из видов мошенничества, при котором осуществляются операции с использованием чужой платежной карты или ее реквизитов; фишинг - хищение номеров платежных карт, логинов и паролей и др.). Совершенно очевидно, что уголовное право должно изучить новые вызовы и угрозы и либо включить новые составы преступлений в свою сферу, либо скорректировать уже существующие составы, либо обобщить практику и решить возникающие вопросы путем разъяснений высшей судебной инстанции»[9].

Делая вывод, можно сказать, что в глобальном смысле основными целями и задачами цифровизации права является реализация поставленных Указами президента целей и задач по обеспечению «цифровой трансформации» как национальной цели развития. Информационные технологии в праве должны применяться в целях развития информационного общества, формирования национальной цифровой экономики, реализации национальных приоритетов, определенных в Стратегии развития информационного общества в Российской Федерации.



Список литературы:

1. Плотников В. А. Цифровизация производства: теоретическая сущность и перспективы развития в российской экономике» // URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/tsifrovizatsiya-proizvodstva-teoreticheskaya-suschnost-i-perspektivy-razvitiya-v-rossiyskoy-ekonomike/viewer> (дата обращения 20.10.2023).
2. Савенко Н.Е. «Legaltech в цифровой экономике и правовом регулировании экономической деятельности граждан». // URL: <https://www.hse.ru/data/2023/03/31/2022293724/Савенко.pdf> (дата обращения 20.10.2023).
3. Указ Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 г. N 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года» // Текст Указа опубликован на "Официальном интернет-портале правовой информации" (www.pravo.gov.ru) 21 июля 2020 г. N 0001202007210012, в "Российской газете" от 22 июля 2020 г. N 159, в Собрании законодательства Российской Федерации от 27 июля 2020 г. N 30 ст. 4884.
4. Указ Президента Российской Федерации от 9 мая 2017 г. N 203 «О Стратегии развития информационного общества в Российской Федерации на 2017 - 2030 годы» // опубликован на "Официальном интернет-портале правовой информации" (www.pravo.gov.ru) 10 мая 2017 г., в Собрании законодательства Российской Федерации от 15 мая 2017 г. N 20 ст. 2901.
5. Приказ Минкомсвязи России от 01.08.2018 N 428 «Об утверждении Разъяснений (методических рекомендаций) по разработке региональных проектов в рамках федеральных проектов национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» // текст документа опубликован не был.
6. Приказ Генпрокуратуры России от 14.09.2017 N 627 (ред. от 20.07.2023) "Об утверждении Концепции цифровой трансформации органов и организаций прокуратуры до 2025 года" (вместе с "Концепцией цифровой трансформации органов и организаций прокуратуры Российской Федерации до 2025 года")// В данном виде документ опубликован не был. Первоначальный текст документа опубликован в издании "Законность", N 12, 2017 (Приказ).
7. Общая информация о КИС АР// URL : <https://fparf.ru/cisar/>
8. Федеральный закон от 27 декабря 2019 г. N 480-ФЗ «О внесении изменений в Основы законодательства Российской Федерации о нотариате и отдельные законодательные акты Российской Федерации» (с изм. Федеральный закон от 29 декабря 2022 г. N 572-ФЗ) // Опубликован на "Официальном интернет-портале правовой информации" (www.pravo.gov.ru) 28 декабря 2019 г., в "Российской газете" от 31 декабря 2019 г. N 296, в Собрании законодательства Российской Федерации от 30 декабря 2019 г. N 52 (часть I) ст. 7798.
9. Терещенко Л.К. Трансформация понятийного аппарата информационного права в условиях цифровизации// Журнал российского права. 2022. N 12. С. 98 - 110.

