

# ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ, РИСКИ И ЗАЩИТА ПРАВ ГРАЖДАН В ЦИФРОВОМ ПРОСТРАНСТВЕ

**Любушкин Василий Анатольевич\***

К. ю. н., доцент  
[valyu82@yandex.ru](mailto:valyu82@yandex.ru)

**Вашланова Валентина Викторовна\***

магистрант  
[vashlanovav@yandex.ru](mailto:vashlanovav@yandex.ru)

\* ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарева»,  
г. Саранск, Россия

## **Аннотация:**

Тема развития информационных технологий, особенно их широкого использования в повседневной жизни, является предметом общественного резонанса. Данная статья посвящена вопросам соблюдения и защиты прав человека и гражданина, проблематике внедрения цифровых технологий в общественную жизнь на примерах последних событий в условиях быстрого цифрового развития всех сторон жизни человека, общества и государства, рисков их использования. Вопросы цифровых прав граждан и их трансформация сегодня актуализированы. Цифровое развитие рассматривается целесообразным условием обеспечения суверенитета и рентабельности страны. Однако все это не должно достигаться преумножением достоинства граждан, возможности полной интеграции ими прав и свобод, гарантированных конституцией.

**Ключевые слова:** цифровые права, цифровизация общества, устойчивое развитие, трансформация, риски.

---

**УДК** 342

**DOI:** 10.24411/2658-6932-2023-01-0000

**Для цитирования:** Любушкин В. А., Вашланова В. В. Цифровая трансформация, риски и защита прав граждан в цифровом пространстве / В. А. Любушкин, В. В. Вашланова // Контентус. – 2023. – №1. – С. 34 – 42.

---

Понятие «цифровые права» вошло в юридический оборот относительно недавно, но уже сейчас находит свое место не только в научных

---

---

публикациях, но и в российском законодательстве. Так, зафиксировано понятие «цифровых прав» на законодательном уровне, а именно в Гражданском кодексе Российской Федерации в ст. 141.1. Цифровые права, на сегодняшний день, определяются как «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].

Цифровые права граждан сегодня являются неотъемлемой частью жизни, которые в свою очередь в полной мере реализуются в огромном количестве систем общественных отношений. Цифровые технологии укореняются во все большее количество систем связей с общественностью. Мы хотим, чтобы новые технологии содействовали и развивали возможности каждого, при этом не ущемляя их прав. На самом деле, каждая технология имеет определенные ценности, которые были вложены в нее с момента первоначальной идеи. Это необходимо учитывать при реализации цифровой политики.

Цифровые права граждан заняли важное место во всем мире и впоследствии сопровождаются нарушением прав граждан на информацию посредством вторжения в частную жизнь.

Современные цифровые технологии – объект полезный и стратегически важный. Они позволяют вывести государственное управление, экономику и территориальное развитие на совершенно новый технологический уровень [2, с. 4].

Государства используют различные методы для изучения процессов цифровой популяции в целях наблюдения и мониторинга. В период коронавируса, например, затрагивание вопросов цифровизации и влияние на жизнь, посредством вмешательства в частную жизнь заметно активизировалось. Так, в России, Германии, Израиле, Италии, по примеру коронавируса, фиксировались наблюдения за населением с целью выявления нарушителей карантина в виде отслеживания геолокации человека, мобильного телефона, что ограничивало и приводило к нарушению личных прав людей. По этой причине считается, что проблему следует изучать всесторонне.

Государственные органы могут получить свободный доступ к базе данных любого лица при необходимости. Разработкой таких баз данных занимаются в основном частные компании, которые в свою очередь имеют доступ к персональным базам граждан.

Израиль разработал план использования индивидуального мониторинга телефонов, чтобы предупреждать пользователей об опасности общения с людьми, которые могут впоследствии стать носителями вируса.

В общем технологии наблюдения можно классифицировать следующим образом: ведение видеонаблюдения при помощи камер с возможностью распознавания лиц; использование приложений на телефоне и геолокации за перемещением; операций по банковским картам; определение температуры и других симптомов заболеваний без информирования об этом человека.

Еще одним риском нарушения цифровых прав является возникающая угроза утечки персональных данных: государство в кризисной ситуации четко осознало, что у него нет достаточно надежных механизмов защиты данных [3, с. 26]. В этой связи многие государства реализуют различные стратегии, зависящие от ментальности населения, жесткой политики госорганов. Но проблема заключается в том, что нет развитой правовой базы регулирующей функционирование системы мониторинга за гражданами.

Сегодня гарантируются уже существующие и новые права граждан. Например, стало значительно проще получить доступ к данным, в том числе предоставить дополнительную информацию каким образом эти данные обрабатываются, право на удаление персональных данных, это означает, что компании и организации должны будут немедленно сообщить людям об утечке данных, информировать соответствующие контролирующие органы. Мерам саморегулирования в отношении конфиденциальности и тайны переписки должно уделяться особое внимание при соблюдении права на неприкосновенность частной жизни при любой обработке персональных данных.

К угрозам и рискам нарушения цифровых прав граждан выделяют такие как сбор, хранение и предоставление ограниченного доступа к персональным данным; конфиденциальность и утечка данных; изменение поведения поднадзорного; риск неправомерных действий органов государственной власти в отношении персональных данных; несоответствие оборудования видеонаблюдения требованиям законодательства и сертификации; риски технических сбоев со стороны государственных сервисов и приложений.

Рассмотренные проблемы должны решаться комплексно по трем направлениям: информирование населения об изменениях цифровых прав; взаимодействие с профильными общественными организациями; перевод проблемы в политико-правовую сферу [3, с. 33].

Цифровые права человека – это оболочка для всех видов прав человека (расширение прав человека по вертикали), а также новейшая мера человеческих возможностей (расширение прав человека по

горизонтали), т.е. возможности, принципиально отличающиеся от традиционных представлений о правах человека с учетом развития нейронных сетей, биотехнологий, в сочетании с технологиями Интернета и т.д.

В связи с этим цифровые права являются периодом воплощения новых возможностей, позволяющих получить доступ к цифровым технологиям, установления человекоориентированных принципов и норм в разработке, создании и внедрении цифровых технологий, а также установления недопустимости использования технологий против человека.

Цифровизация не должна существовать сама по себе как самодостаточный и бесчеловечный процесс. Поэтому глобальные цифровые права человека должны быть установлены как predetermined цель, представленная как юридический глобальный сверхимперативный принцип отношений с публичным правом, отступление от которого недопустимо.

Цифровой мир постоянно меняет обыденную двойственность методов правового регулирования и требует создания сложных способов воздействия, которые пока не имеют названия в категориальном аппарате юриспруденции.

Как справедливо замечает В.Н. Синюков: «перспектива цифрового права вовсе не заключается в необходимости адаптации цифровых технологий к повседневной правовой среде. Перспектива цифрового права заключается в новых формах социального регулирования, переходе к иной модели социально-правового устройства. Такой ракурс меняет постановку исследовательской проблемы в целом: от поиска средств адаптации технологий к созданию моделей правовой сферы, которые дадут новые шансы человеку как социальному и биологическому виду» [4, с. 16].

Цифровизация и новые информационные технологии побуждают нас трансформировать характер деятельности субъектов права, изменять сферу их правоотношений и расширять горизонт будущей деятельности.

## Список использованных источников

1. Гражданский Кодекс Российской Федерации (часть первая) от 30 ноября 1994 г. № 51-ФЗ (с изм. и доп.) [Электронный ресурс]. – Российская газета. – URL: [https://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_5142/8568bf88dfcddf96ec39cede2444c36c998fbde3](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_5142/8568bf88dfcddf96ec39cede2444c36c998fbde3).
2. Доклад Совета при Президенте Российской Федерации по развитию гражданского общества и правам человека. – Москва, 2021. – 123 с.
3. **Епархина О. В.** Цифровые права граждан и их защита в постковидном обществе / О. В. Епархина // Социально-политические исследования. – 2020. – № 3 (8). – С. 20-37.
4. **Синюков В. Н.** Цифровое право и проблемы этапной трансформации российской правовой системы / В. Н. Синюков // Фундаментальные проблемы юридической науки МГЮА. – 2019. – № 9 (154) – С. 9-18.

# DIGITAL TRANSFORMATION, RISKS AND PROTECTION OF CITIZENS' RIGHTS IN THE DIGITAL SPACE

**Lyubushkin Vasily Anatolyevich\***

Ph.D, Associate Professor

[valyu82@yandex.ru](mailto:valyu82@yandex.ru)

**Vashlanova Valentina Viktorovna\***

Master`s student

[vashlanovav@yandex.ru](mailto:vashlanovav@yandex.ru)

\*\*National Research Mordovia State University,  
Saransk, Russia

## **Abstract:**

The topic of the development of information technologies, especially their widespread use in everyday life, is the subject of public resonance. This article is devoted to the issues of observance and protection of human and civil rights, the problems of the introduction of digital technologies into public life on the examples of recent events in the conditions of rapid digital development of all aspects of human life, society and the state, the risks of their use. The issues of digital rights of citizens and their transformation are relevant today. Digital development is considered an expedient condition for ensuring the sovereignty and profitability of the country. However, all this should not be achieved by downplaying the dignity of citizens, the possibility of their full integration of the rights and freedoms guaranteed by the constitution.

## **Key words:**

digital rights, digitalization of society, sustainable development, transformation, risks.