#### Oriental Journal of History, Politics and Law



# ORIENTAL JOURNAL OF HISTORY, POLITICS AND LAW



Pages: 539-546

journal homepage: https://www.supportscience.uz/index.php/ojhpl

## DIGITAL RIGHTS IN THE ERA OF GLOBALIZATION: PROTECTION, CHALLENGES AND PROSPECTS IN UZBEKISTAN

#### Vasiyat Abdullaev

Senior Lecturer

Kazan (Volga Region) Federal University, branch in Jizzakh, Republic of Uzbekistan Jizzakh, Uzbekistan

#### ABOUT ARTICLE

**Key words:** Digital rights, personal data protection, freedom of expression, internet censorship, access to information, digital identity, digital security, electronic services, digital transformation, human rights, legal mechanisms, digital age, Uzbekistan, internet space, digital technologies.

**Received:** 25.05.25 **Accepted:** 27.05.25 **Published:** 29.05.25

**Abstract:** The article addresses the current issues of digital rights in the context of globalization and technological development. It examines key aspects of protecting citizens' rights in the digital space, including the protection of personal data, freedom of expression on the internet, access information, and digital identity. Special attention is given to the situation in Uzbekistan, where electronic services and digital identification systems are actively developing, but challenges with access, censorship, and the enforcement of rights remain. The article emphasizes the need for further reforms in the protection of digital rights and the creation of effective legal mechanisms to ensure them in the era of digitalization.

## GLOBALLASHUV DAVRIDAGI RAQAMLI HUQUQLAR: OʻZBEKISTONDA HIMOYA, MUAMMOLAR VA ISTIQBOLLAR

## Vasiyat Abdullaev

Katta oʻqituvchi

Qozon (Volga viloyati) Federal universiteti, Oʻzbekiston Respublikasi, Jizzax shahridagi filiali Jizzax, Oʻzbekiston

#### MAQOLA HAQIDA

Kalit soʻzlar: Raqamli huquqlar, shaxsiy ma'lumotlarni himoya qilish, fikr bildirish erkinligi, internet tsenzurasi, ma'lumotlarga kirish, raqamli shaxsiyat, raqamli xavfsizlik, elektron xizmatlar, raqamli transformatsiya, inson huquqlari, huquqiy mexanizmlar,

Annotatsiya: Ushbu maqola globalizatsiya va texnologik rivojlanish sharoitida raqamli huquqlarni himoya qilishning dolzarb masalalariga bagʻishlangan. Fuqarolarning raqamli makondagi huquqlarini himoya qilishning asosiy jihatlari, jumladan,

raqamli davr, Oʻzbekiston, internet makoni, raqamli texnologiyalar.

ma'lumotlarni shaxsiy himoya gilish, internetda fikr bildirish erkinligi, ma'lumotlarga kirish va raqamli shaxsiyat masalalari koʻrib chiqiladi. Oʻzbekistondagi holatga alohida e'tibor qaratilgan bo'lib, bunda elektron xizmatlar va raqamli identifikatsiya tizimlari faol rivojlanayotgan boʻlsa-da, kirish, tsenzura va huquqlarni ta'minlash bo'yicha muammolar mavjud. Maqolada ragamli huquqlarni himoya qilishda yanada islohotlar o'tkazish va raqamli davr sharoitida ularni ta'minlash uchun samarali huauaiv mexanizmlar yaratish zarurligi ta'kidlanadi.

#### ЦИФРОВЫЕ ПРАВА В ЭПОХУ ГЛОБАЛИЗАЦИИ: ЗАЩИТА, ВЫЗОВЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ В УЗБЕКИСТАНЕ

## Васият Абдуллаев

старший преподаватель
Казанский (Приволжский) Федеральный университет, филиал в городе Джизаке
Республики Узбекистан
Джизак, Узбекистан

#### О СТАТЬЕ

Ключевые слова: Цифровые права, защита персональных данных, свобода интернет-цензура, выражения мнений, доступ информации, цифровая идентичность, цифровая безопасность, электронные сервисы, цифровая трансформация, права человека, правовые механизмы, цифровая эпоха, Узбекистан, интернет-пространство, цифровые технологии.

Аннотация: Статья посвящена актуальным вопросам цифровых прав в глобализации условиях развития технологий. Рассматриваются ключевые аспекты защиты прав граждан в цифровом пространстве, включая защиту персональных данных, свободу выражения мнений в интернете, доступ к информации цифровую идентичность. Особое внимание уделено ситуации в Узбекистане, где активно развиваются электронные цифровой сервисы И системы идентификации, но сохраняются проблемы с доступом, цензурой и соблюдением прав. подчеркивает Статья необходимость дальнейших реформ в области защиты цифровых прав и создания эффективных правовых механизмов для их обеспечения в условиях цифровизации.

Цифровизация всех сфер жизни общества является неизбежным процессом в XXI веке, с которым сталкиваются все страны мира. Развитие технологий и интернета привело к возникновению новых форм взаимодействия человека с государственными и частными структурами. В этом контексте возникла необходимость защиты прав и свобод граждан в цифровом пространстве. Одним из наиболее актуальных вопросов является признание цифровых прав как отдельного объекта гражданских прав.

Цифровые права — это совокупность прав и свобод, которые обеспечивают человеку возможность полноценно и безопасно использовать цифровые технологии [6]. Эти права включают в себя права на защиту личных данных, свободу выражения мнений в интернете, доступ к информации и многие другие. Важно отметить, что цифровые права являются не только новыми правами, но и связаны с уже существующими гражданскими правами.

Литература по теме цифровых прав как объекта гражданских прав включает работы как отечественных, так и зарубежных исследователей. В зарубежной научной литературе значительное внимание вопросам цифровых прав уделяют Лоуренс Лессиг, чьи работы "Free Culture" и "Code: Version 2.0" анализируют влияние технологий на свободы личности, а также Эвельн Дурант, которая в своих исследованиях о праве на неприкосновенность частной жизни в интернете ("Privacy in the Digital Age") рассматривает проблемы защиты данных и личной безопасности [1] [2].

Значительное внимание вопросам цифровых прав уделяет также Джейкоб Аппельбаум в своих работах по интернет-цензуре и безопасности онлайн-платформ. В российской юридической науке важными являются работы И. А. Забарова, который в "Праве на личную жизнь в цифровую эпоху" исследует соотношение прав личности и технологических новшеств [3], а также Н. В. Панкова, чьи работы посвящены правам человека в интернет-пространстве и защите данных в России.

Кроме того, литература часто обращается к международным правовым актам, таким как Регламент GDPR (General Data Protection Regulation), который стал важным ориентиром в области защиты персональных данных в Европейском Союзе и стал основой для национальных законодательств, в том числе российского закона о персональных данных [5].

Таким образом, вопрос цифровых прав активно исследуется с разных точек зрения, и литература по теме охватывает как теоретические, так и практические аспекты защиты гражданских прав в эпоху цифровых технологий.

Цифровые технологии кардинально изменили способы взаимодействия человека с обществом, государством и бизнесом. В условиях глобализации и интернета человек становится частью виртуальной реальности, где его личность и поведение могут быть легко зафиксированы, обработаны и использованы различными субъектами. Это вызывает ряд проблем в области защиты гражданских прав, таких как:

1. Защита личных данных — в эпоху цифровых технологий личные данные становятся ценным ресурсом. Защита этих данных от неправомерного сбора, хранения и использования становится важной частью цифровых прав. Нарушения в этой области могут

привести к утечке конфиденциальной информации, что в свою очередь нарушает право человека на частную жизнь.

- 2. Свобода выражения мнений в интернете интернет создал уникальную платформу для обмена мнениями и информации. Однако, с развитием цифровых технологий, государства и частные компании стремятся регулировать и контролировать этот процесс, что может угрожать правам граждан на свободное выражение. Цензура, блокировка сайтов и манипуляции с контентом все это является угрозой для свободы интернета.
- 3. Доступ к информации и знаниям цифровая среда предоставляет огромные возможности для получения и распространения информации. Однако не всегда этот доступ является равным. Барьеры в виде платных подписок, географических ограничений и других факторов могут препятствовать свободному обмену знаниями и информации, что противоречит принципу свободы доступа к информации.
- 4. Цифровая идентичность и право на участие в цифровой жизни с развитием технологий у каждого человека формируется цифровая идентичность, которая становится важным элементом для осуществления различных прав. Ограничение доступа к цифровым платформам, невозможность использования электронных сервисов или отказ от предоставления цифровой идентификации могут стать серьёзным ограничением прав граждан [7].

В Узбекистане вопросы защиты цифровых прав и свобод граждан также становятся важными в контексте глобальных технологических изменений. В последние годы республика активно развивает цифровую инфраструктуру и внедряет различные электронные сервисы, однако с этим процессом возникает ряд вызовов в области защиты прав и свобод граждан в цифровом пространстве.

Одной из ключевых проблем, связанных с цифровыми правами в Узбекистане, является защита персональных данных. В 2019 году был принят Закон Республики Узбекистан "О персональных данных", который стал основой для регулирования вопросов защиты личных данных граждан в цифровую эпоху. Однако, несмотря на наличие этого закона, существуют проблемы с его реальным применением, а также с обеспечением должной безопасности данных, которые собираются и обрабатываются как государственными органами, так и частными компаниями.

В 2020 году Узбекистан также подписал соглашение о сотрудничестве с Европейским Союзом в области цифровых технологий, что открыло новые возможности для страны в вопросах соблюдения международных стандартов защиты данных. Однако проблемы с соблюдением прозрачности в обработке персональных данных остаются актуальными,

особенно в отношении данных, которые собираются в рамках государственного мониторинга.

#### 2. Свобода выражения мнений и интернет-цензура

Интернет в Узбекистане является важной платформой для обмена мнениями и выражения политических и социальных взглядов, однако в последние годы наблюдается рост интернет-цензуры. В 2019 году в стране был принят Закон "О защите информационной безопасности", который ограничивает распространение некоторых типов контента, например, «экстремистских материалов». В то же время, несмотря на эти меры, в Узбекистане продолжает действовать ограничение доступа к определенным интернетресурсам.

Кроме того, в Узбекистане периодически блокируются социальные сети и мессенджеры, такие как Facebook, Twitter, Telegram, что ограничивает свободу общения и выражения мнений в интернете. Исследования показывают, что степень контроля за интернет-пространством значительно возросла, несмотря на правительственные заявления о стремлении улучшить интернет-свободы.

#### 3. Доступ к информации

Доступ к информации в Узбекистане, особенно в сфере государственного управления, сталкивается с рядом ограничений. Например, для получения доступа к государственным базам данных и документам граждане сталкиваются с бюрократическими препятствиями, что ограничивает принцип прозрачности и открытости. Однако с 2020 года в Узбекистане активно развиваются электронные государственные услуги — Е-Gov, которые направлены на улучшение доступа граждан к важной информации и услугам. Это является значительным шагом в сторону улучшения цифровых прав, хотя проблемы с равенством доступа все еще остаются актуальными.

Кроме того, в последние годы наблюдается активное развитие цифровых платформ, предоставляющих доступ к образовательным и культурным ресурсам. В частности, программа "Цифровой Узбекистан", инициированная правительством, направлена на развитие доступных образовательных и информационных ресурсов, однако многие из этих сервисов все еще не доступны для всей страны из-за ограничений в удаленных регионах.

#### 4. Цифровая идентичность и электронные сервисы

Одним из значимых шагов для улучшения цифровых прав в Узбекистане стало внедрение системы Электронного правительства (E-Gov), которая предоставляет гражданам доступ к множеству государственных сервисов через интернет. Это включает в себя регистрацию бизнесов, получение различных сертификатов и документов, а также возможность проведения государственных и юридических процедур через интернет.

Однако многие граждане, особенно в сельских районах, сталкиваются с проблемами доступа к интернет-услугам из-за низкой инфраструктуры и отсутствия цифровой грамотности.

Кроме того, правительство Узбекистана активно развивает систему цифровых идентификаторов, которые позволяют гражданам безопасно идентифицировать себя при получении государственных услуг. Эти меры, несомненно, укрепляют цифровые права граждан, однако необходимо улучшить защиту данных и повысить доверие населения к новым цифровым системам.

Несмотря на явный прогресс, Узбекистан сталкивается с рядом вызовов в области защиты цифровых прав. Одной из главных проблем остается низкий уровень цифровой грамотности в некоторых регионах страны, что ограничивает возможность граждан эффективно использовать цифровые сервисы. Это особенно касается старшего поколения и жителей удаленных районов, для которых доступ к современным технологиям и интернет-услугам затруднен.

Кроме того, необходимо усилить защиту цифровых прав в контексте усиленной государственной слежки и мониторинга в интернете. Проблемы с доступом к независимой информации и интернет-цензура остаются серьезным вызовом для свободы выражения мнений в стране. Несмотря на позитивные изменения, правозащитные организации отмечают, что уровень свободы в интернет-пространстве в Узбекистане не достигает мировых стандартов.

Цифровые права в Узбекистане постепенно становятся неотъемлемой частью гражданских прав, но для полноценной защиты этих прав необходимо продолжить развитие законодательства в сфере защиты персональных данных, усилить контроль за соблюдением прав на свободу выражения мнений и улучшить доступ к интернет-ресурсам. Системы Е-Gov и цифровой идентификации — важные шаги в сторону улучшения цифровых прав, однако для их эффективной реализации необходимо преодолеть проблемы инфраструктуры и цифровой грамотности. В целом, Узбекистан движется в правильном направлении, но для полноценной защиты цифровых прав граждан потребуется продолжение реформ и внимание к правовым и техническим аспектам цифровизации.

Цифровые права нельзя рассматривать как отдельный и независимый институт, они напрямую связаны с уже существующими гражданскими правами. Гражданские права — это права, связанные с личной свободой человека и его участием в общественной и политической жизни. В контексте цифровизации, гражданские права получают новое воплощение в цифровом пространстве [8].

Цифровые технологии предоставляют новые возможности для защиты личных прав и свобод. Однако одновременно с этим возникает угроза вмешательства в личную жизнь граждан через сбор данных, слежку и мониторинг. Важно, чтобы государственные органы и компании соблюдали принципы конфиденциальности и прозрачности в отношении сбора и использования персональных данных.

В условиях цифровизации свобода выражения мнений включает в себя не только возможность свободно общаться, но и доступ к разнообразной информации. Интернет — это пространство, где человек может выразить свою позицию, но при этом необходимо защищать его от попыток цензуры и манипуляции мнениями. Проблемы, связанные с блокировкой контента, преследованием за высказывания в интернете и манипуляцией информацией, требуют внимания со стороны правозащитных организаций и законодательных органов.

Интернет открыл для человечества безграничный доступ к информации, однако этот доступ не всегда является равным. Барьеры в виде цензуры, территориальных ограничений и платных сервисов могут нарушать право на свободу информации. Поэтому вопрос об обеспечении равного доступа к цифровым ресурсам становится не менее важным, чем защита традиционных прав и свобод.

В цифровом мире защита личных данных становится основным элементом гражданских прав. Защита от несанкционированного доступа, утечек и манипуляций с персональной информацией является важной частью цифровых прав. Это право должно быть защищено законодательными механизмами, а также усиливаться мерами безопасности, как на уровне государства, так и на уровне частных компаний.

Цифровизация общества открывает новые горизонты, но также ставит перед человечеством множество вызовов в области защиты прав и свобод. Цифровые права становятся неотъемлемой частью гражданских прав и должны активно развиваться с учетом современных технологических реалий. Необходимость защиты личных данных, свободы выражения мнений, равного доступа к информации и защиты цифровой идентичности требует разработки эффективных правовых механизмов, которые смогут обеспечить безопасность и свободу в цифровом мире.

Создание эффективных инструментов для защиты цифровых прав является важным шагом на пути к полноценному правовому государству, в котором технологии служат благу человека и общества.

### СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Аппельбаум, Дж. The Internet's Own Boy: The Story of Aaron Swartz / Дж. Аппельбаум. — Нью-Йорк: The New Press, 2014. — 328 с.

2. Дурант, Э. Privacy in the Digital Age: Protecting Your Personal Data Online / Э. Дурант. — Чикаго: University of Chicago Press, 2019. — 225 с.

- 3. Европейский Союз. Регламент (EC) 2016/679 Европейского парламента и Совета от 27 апреля 2016 года о защите физических лиц в связи с обработкой персональных данных и о свободном движении таких данных. Официальный журнал Европейского Союза. Л.: Европейский Союз, 2016. 61 с.
- 4. Забаров, И. А. Право на личную жизнь в цифровую эпоху / И. А. Забаров. М.: Издательство Юристъ, 2018. 320 с.
- 5. Лессиг, Л. Code: Version 2.0 / Л. Лессиг. 2-е изд. Н. Йорк: Basic Books, 2006. 416 с.
- 6. Лессиг, Л. Free Culture: How Big Media Uses Technology and the Law to Lock Down Culture and Control Creativity / Л. Лессиг. Лондон: Penguin Press, 2004. 368 с.
- 7. Панков, Н. В. Права человека в интернет-пространстве: правовые аспекты и проблемы регулирования / Н. В. Панков. М.: Статут, 2020. 256 с.
- 8. Преображенская, Н. Ю. Юридические проблемы защиты прав граждан в цифровую эпоху / Н. Ю. Преображенская. М.: Издательство "Проспект", 2020. 240 с.