

УДК 349 (075.8).

Сурин Владимир Владимирович, к.ю.н., доцент,  
декан факультета внебюджетного образования,  
ФКОУ ВО Пермский институт ФСИН России,  
г. Пермь

## ОСНОВНЫЕ ЦИФРОВЫЕ ПРАВА ЧЕЛОВЕКА BASIC DIGITAL HUMAN RIGHTS

**Аннотация:** Современное общество все глубже погружается в цифровую реальность. В этой новой среде возникают не только новые возможности, но и угрозы для прав и свобод человека. Цель данной статьи – рассмотреть основные цифровые права человека, их значение, проблемы их защиты и перспективы их дальнейшего развития.

**Abstract:** Modern society is increasingly immersed in digital reality. In this new environment, not only new opportunities arise, but also threats to human rights and freedoms. The purpose of this article is to examine the basic digital human rights, their significance, the problems of their protection and the prospects for their further development.

**Ключевые слова:** информация, права человека, развитие общества, угрозы безопасности, защита интересов.

**Keywords:** information, human rights, social development, security threats, protection of interests

В современную эпоху, бурное развитие технологий привело к появлению новых понятий, одним из них является термин цифровые права человека, что из себя представляет данное явление? Цифровые права человека это права и свободы, которые граждане имеют в цифровом пространстве. Цифровые права – это расширение традиционных прав человека, адаптированных к реалиям эпохи цифровизации [1]. Они включают такие фундаментальные ценности, как право на приватность, свобода выражения, доступ к информации и защита от цифровой дискриминации [2, с. 34].

Эти права тесно связаны с традиционными правами, закрепленными в международных договорах, таких как Всеобщая декларация прав человека (1948), но расширяются для охвата вопросов, возникающих в контексте использования среды интернет и цифровых технологий.

Примерами "перенесенных" прав в цифровое поле являются: право на свободу слова (статья 19 Всеобщей декларации прав человека); право на неприкосновенность частной жизни (статья 12); право на участие в культурной жизни и доступ к информации (статья 27) и др.

Среди основных категорий цифровых прав человека хотелось бы обратить внимание прежде всего на следующие: право на доступ к информации и интернету; право на приватность и защиту персональных данных; свобода выражения и свобода слова в интернете; право на кибербезопасность; право на свободу от цифровой дискриминации; право на участие в цифровом управлении [3].

Рассмотрим некоторые из перечисленных правомочий. Право на доступ к информации и интернету: интернет становится одним из главных источником информации, обучения, профессионального развития и общения, поэтому доступ в сеть все чаще рассматривается как базовое право человека; по мнению специалистов, доступ в интернет должен быть гарантированным минимумом, особенно для жителей развивающихся стран, где цифровое неравенство препятствует социальному и экономическому развитию. В настоящий момент доступ к интернету остается неравномерным: примерно 2,7 миллиарда человек в мире не имеют его (по данным ООН на 2023 год), заблокированные платформы и ограничение доступа к информации в ряде стран нарушают это право.



Право на приватность и защиту персональных данных: сбор, обработка и использование персональных данных становятся предметом глобальных споров о технике и этике их защиты. Вместе с тем некоторые страны и корпорации всё чаще нарушают права пользователей, собирая и монетизируя их данные без полного согласия; программы массового наблюдения, проводимые государствами, угрожают приватности граждан.

Свобода выражения и свобода слова в интернете: в цифровом пространстве свобода слова приобретает новую значимость, обеспечивая возможность высказывать и защищать свои взгляды в глобальной сети, однако одновременно увеличиваются угрозы: цензура, блокировка контента и дезинформация, сообщения не только заведомо ложной но и опасной для общества и отдельных граждан информации. Данные проблемы ставят под угрозу как интересы отдельного человека, так и демократические процессы в обществе в целом [4, с. 23].

Право на кибербезопасность: угроза киберпреступности, включая хакерские атаки, финансовые мошенничества и утечки данных, ставят под угрозу не только частных пользователей, но и государства; кибербезопасность становится неотъемлемой частью права на защиту от преступлений и насилия, закрепленного в традиционных правах человека. Нехватка международных стандартов и координированных действий по предотвращению кибератак приводит, в частности, к тому, что личная информация пользователей подвержена колоссальным рискам.

Право на свободу от цифровой дискриминации: интернет и технологии должны быть инклюзивными и защищать права любых групп населения; предвзятость алгоритмов, например, искусственного интеллекта, может привести к дискриминации по признаку национальности, расы или пола. Использование данных для создания рейтингов или профилей граждан, как это делается в системах социального кредита, способны угрожать фундаментальным основам современного общества.

Право на участие в цифровом управлении: электронное правительство обеспечивает граждан равными возможностями участвовать в жизни государства через технологии; прозрачность и открытость государственных процессов напрямую связаны с доступностью цифровых инструментов. Однако, сегодня необходимо ещё много сделать для повышения эффективности данного механизма, в частности, речь необходимо вести о недостаточной информированности граждан о своих правах и обязанностях в цифровом поле.

В рассматриваемой сфере, безусловно, существуют свои вызовы в области защиты цифровых прав. К ним необходимо отнести, прежде всего, следующие обстоятельства: массовую слежку и контроль (программы мониторинга и слежки, проводимые как государствами, так и корпорациями, ставят под угрозу свободу пользователей); фактическое цифровое неравенство (неравномерное распределение доступа к интернету и другим технологиям усиливает социальный, образовательный и экономический разрыв); коллизии юрисдикций (интернет – явление глобальное, но законы каждое государство устанавливает локально, что приводит к сложностям в защите прав пользователей); трансграничные киберугрозы (отсутствие международных соглашений по вопросам кибербезопасности оставляет пользователей уязвимыми перед глобальными угрозами) и др.

Учитывая наличие вышеперечисленных угроз, очевидна необходимость разработки соответствующей политики по обеспечению реального осуществления прав граждан в информационной сфере. К элементам данных мероприятий мы можем отнести: разработка глобальных стандартов, международные органы, такие как ООН, должны активно работать над унификацией подходов к защите цифровых прав; страны должны уделять внимание повышению цифровой грамотности, обучение граждан поможет им лучше понимать свои права и защищать их в цифровой среде; следующее направление можно образно назвать



"этическое управление инновациями", интеграция этических принципов в разработку новых технологий, таких как искусственный интеллект, поможет минимизировать угрозы правам человека [5, с 109-123].

Таким образом, цифровые права человека – это неотъемлемая часть современного общества, где технологии становятся основой коммуникаций, взаимоотношений и социальных институтов. От защиты этих прав зависит, будет ли интернет пространством свободы и развития или инструментом подавления и контроля. Осознание важности цифровых прав должно сопровождаться усилиями со стороны государств, корпораций и гражданского общества. Только совместными действиями можно создать безопасную, справедливую и инклюзивную цифровую среду, которая служит во благо всех.

Список литературы:

1. Зорькин В. Д. Право в цифровом мире // Российская газета – Столичный выпуск № 7578 (115) // URL: <https://rg.ru/2018/05/29/zorkin-zadacha-gosudarstva-priznavat-i-zashchishchat-cifrovyie-prava-grazhdan.html> (дата обращения: 21.01.2025).

2. Бачило И. Л. Информационное право: учебник для вузов / И. Л. Бачило. – 5-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт. 2014. С. 34.

3. Окинавская хартия Глобального информационного общества // СПС КонсультантПлюс. URL: <http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=INT&n=8382#007623742668632194> (дата обращения: 21.01.2025).

4. Варламова Н.В. Цифровые права – новое поколение прав человека? // Труды Института государства и права РАН. 2019. Том 14. № 4. С. 23.

5. Хуснутдинов А. Право на доступ в Интернет – новое право человека? // Сравнительное конституционное обозрение. 2017. № 4. С. 109–123.

