

ИНФОРМАЦИОННЫЕ И ЦИФРОВЫЕ ПРАВА ЧЕЛОВЕКА В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ РАЗВИТИЯ ОБЩЕСТВА НА ЭТАПЕ ЦИФРОВИЗАЦИИ

И. А. Савина

*ФГБОУ ВО «Кубанский государственный
технологический университет»,
ул. Московская, 2, 350072, г. Краснодар, Россия,
ININA_2002@rambler.ru*

Мировая общественность проявляет особый интерес к проблемам глобализирующегося информационного общества, одной из которых является соблюдение прав человека в современных условиях развития общества, где одним из новых определяющих факторов является цифровизация.

Ключевые слова: информационное общество; информация; цифровизация; права человека; информационные права.

INFORMATION AND DIGITAL HUMAN RIGHTS UNDER MODERN CONDITIONS OF SOCIETY DEVELOPMENT AT THE DIGITALIZATION STAGE

I. A. Savina

*Kuban State Technological University,
2, Moskovskaya Str., 350072, Krasnodar, Russia
Corresponding author: I. A. Savina (ININA_2002@rambler.ru)*

The world community is particularly interested in the problems of a globalizing information society, one of which is the observance of human rights in modern conditions of development of society, where digitalization is one of the new determining factors.

Key words: information society; information; digitalization; human rights; information rights.

Основные права и свободы человека и гражданина закрепляются в международно-правовых актах и конституциях конкретных государств. На международном уровне и в ряде стран в последние десятилетия появились государственные и межгосударственные программы, непо-

средственно нацеленные на развитие информационного общества. «Информационное общество – это характеристика состояния общества на переходе к новому этапу культуры в общемировом плане, его готовности ответить на вызовы глобализации и формирования новой цивилизации, новой личности и роли человека в жизнеспособности этой цивилизации» [1, с. 3]. В условиях активного использования новых информационно-телекоммуникационных технологий и формирования информационного общества происходит возникновение новых отношений, которые не могут «уложиться» в рамки существующих правовых институтов. Так, нормы права, регулирующие отношения в информационной сфере, относящихся к таким отраслям права как: конституционное, международное, административное, гражданское, уголовное, процессуальное, трудовое, налоговое, семейное и другие отрасли права. При этом, необходимо изучать вопросы функционирования нормативно-правовых актов в сфере информации, информационных технологий, их защиты и охраны в современном обществе посредством законодательства. Также, законодательство закладывает правовые основы для реализации информационных прав человека и гражданина. Сегодня, при анализе информационных прав человека в современных условиях развития государств, общества, права, принято обращаться к новому определяющему этапу – цифровизации, и выделению в них, так называемых «цифровых прав».

«Под цифровизацией в узком смысле понимается преобразование информации в цифровую форму, которое в большинстве случаев ведет к снижению издержек, появлению новых возможностей и т. д. Большое число конкретных преобразований информации в цифровую форму приводит к таким существенным положительным последствиям, которые обуславливают применение термина цифровизации в широком смысле. Как переход к цифровой информации всех сторон экономической и социальной жизни, цифровизация из простого метода улучшения разных частных сторон жизни превращается в драйвер мирового общественного развития, обеспечивающий повышение эффективности экономики и улучшение качества жизни. Поэтому под цифровизацией в широком смысле понимается современный общемировой тренд развития экономики и общества, который основан на преобразовании информации в цифровую форму и приводит к повышению эффективности экономики и улучшению качества жизни» [2, с. 63]. Взгляды на «цифровизацию» различны. «Бездумная растрата природных ресурсов, цифровизация и гиперпотребление ведут к уничтожению демократии», – ут-

верждает Н. Маурер ссылаясь на Ф. С. Блома [2]. При этом, по мнению А. А. Карцхия «цифровизация как фактор динамического развития привела к созданию и стремительному развитию цифровой экономики, формированию институтов цифрового права, новой конфигурации социальных отношений на базе использования социальных сетей, интернета, иных информационно-коммуникационных технологий» [3, с. 33].

Согласно определению «Словаря тактической реальности» Конрада Беккера: «Цифровые права человека – это расширение и применение универсальных прав человека к потребностям общества, основанного на информации» [4]. Также, цифровые права человека основаны на концепции коммуникации. Коммуникация является движущим механизмом цивилизации и имеет одинаковое значение для отдельных людей и общества в целом. Основные цифровые права человека включают право доступа к электронным сетям, право свободно общаться и выражать свое мнение в сети, а также право на неприкосновенность частной жизни. Цифровой разрыв между теми, кто имеет доступ к новейшим каналам электронных и цифровых коммуникаций, и теми, кто не имеет доступа, нарушает право на образование и получение квалификации на основе новых информационных технологий, а также блокирует доступ к базовой информации. Свобода выражения мнений в интернете прямо или косвенно не ограничивается системой цензуры, которая запрещает правительствам или частным лицам проверять программное или аппаратное обеспечение, телекоммуникационную инфраструктуру или другие компоненты электронных и цифровых сетей, за исключением случаев нарушения законодательства. Право на неприкосновенность частной жизни, анонимность и безопасность включает в себя право избегать произвольного наблюдения за данными или сообщениями в сети и право использовать иммунные технологии, такие как криптография, для защиты сообщений. Попытки создать инфраструктуру связи, которая позволяет отслеживать, собирать данные для одного пользователя, отслеживать источники данных или осуществлять сетевую связь для коммерческих или надзорных целей через интернет, нарушают это право.

В то же время, учитывая очевидные проблемы и особые опасности, с которыми столкнется цифровизация, выделяются следующие вопросы: права человека в цифровом мире; защита цифровых пользовательских данных; защита доверия граждан к цифровой среде и создание угроз для личности, бизнеса и страны; создание внешней активной информации, возможностей информационной инфраструктуры и технологического воздействия; с развитием конкурентоспособных информационных тех-

нологий рост компьютерной преступности, включая международную преступность; зависимость социально-экономического развития от внешней экспортной политики и развития передовых информационных технологий; недостаточность эффективности научных исследований по перспективным информационным технологиям; низкий уровень реализации отечественного разработок; недостаточная подготовка и осведомленность в сфере информационной безопасности граждан и общества.

Библиографические ссылки

1. *Бачило И. Л.* Правовая платформа построения электронного государства // Информационное право. 2008. № 4. С. 3–8.
2. *Маурер Н.* Цифровизация – угроза демократии?! // «Вести. Экономика» [Электронный ресурс]. URL: <https://www.vestifinance.ru/articles/101921> (дата обращения: 15.09.2019).
3. *Карцхия А. А.* Цифровая трансформация и права человека // Русская политология – Russian Political Science. 2018. № 4 (9). С. 33–38.
4. *Беккер К.* Словарь тактической реальности. Культурная интеллигенция и социальный контроль [Электронный ресурс]. URL: <https://itexts.net/avtor-konrad-bekker/154158-slovar-takticheskoy-realnosti-kulturnaya-intelligenciya-i-socialnyy-kontrol-konrad-bekker/read/page-8.html> (дата обращения: 15.09.2019).

НОМО DIGITALIS ЯК СУБ'ЕКТ НОВАГА ГІСТАРЫЧНАГА ТЫПУ КУЛЬТУРЫ

А. І. Смолік

*УА «Беларускі дзяржаўны ўніверсітэт культуры і мастацтваў»,
вул. Рабкораўская, 17, 220007, г. Мінск, Рэспубліка Беларусь,
kafkult@buk.by*

У артыкуле разглядаецца працэс фарміравання новага гістарычнага тыпу культуры, які абумоўлены нелінейнай глабальнай камп'ютарнай сеткай (WWW). Аўтар гіпатэтычна ўяўляе яе па форме і змесце як дыгітальную. Суб'ектам названай культуры з'яўляецца антрапалагічны тып Homo digitalis, які змяняе Homo Ludens. У прапануемым артыкуле таксама аналізуюцца важнейшыя якасці інтэрнэт-прасторы і асноўныя рысы дыгітальнага чалавека.

Ключавыя словы: віртуальная прастора; інтэрнэт; інфармацыя; дыгітальная культура; свядомасць асобы.