

УДК 32.019.51

DOI: 10.34670/AR.2023.50.43.001

**Роль цифровых платформ
и ресурсов в поощрении и защите
прав и свобод человека**

Глушкова Светлана Игоревна

Доктор политических наук,
завкафедрой прав человека,
Гуманитарный университет,
620041, Российская Федерация, Екатеринбург, ул. Железнодорожников, 3;
e-mail: glsvig@yandex.ru

Летунов Евгений Дмитриевич

Специалист-эксперт
Управления Федеральной службы государственной статистики
по Свердловской области и Курганской области;
аспирант,
Гуманитарный университет,
620041, Российская Федерация, Екатеринбург, ул. Железнодорожников, 3;
e-mail: defrazo@yandex.ru

Аннотация

Появление и развитие цифровых платформ и ресурсов в области прав и свобод человека привлекло широкое внимание общественности, что связано с теми возможностями, которые они открывают перед правозащитниками, журналистами и активистами гражданского общества. Однако те угрозы и проблемы, которые появляются в результате их развития, также являются не менее важными для обсуждения. Интенсивное развитие цифровых технологий и Интернета постепенно ведет к тому, что цифровые платформы и ресурсы становятся одним из наиболее распространенных инструментов среди правозащитников и активистов гражданского общества. В настоящей научной работе рассматриваются основные направления развития данных инструментов в контексте прав и свобод человека и приводятся примеры их использования в правозащитной деятельности. В результате проведенного исследования выявлены основные проблемы и ограничения, связанные с использованием цифровых платформ и ресурсов, их роль в правозащитной деятельности, а также влияние на права и свободы человека в целом. Приведенные в данном исследовании примеры показали, что цифровые платформы и ресурсы во многом повлияли на достаточно важные проблемы в области поощрения и защиты прав и свобод человека, которые никогда бы не получили должное общественное внимание при других обстоятельствах. Все это говорит о том, что цифровые инструменты (при условии корректного применения и регулирования) способны привести к значительным позитивным изменениям в области прав и свобод человека в будущем.

Для цитирования в научных исследованиях

Глушкова С.И., Летунов Е.Д. Роль цифровых платформ и ресурсов в поощрении и защите прав и свобод человека // Теории и проблемы политических исследований. 2023. Том 12. № 9А. С. 3-22. DOI: 10.34670/AR.2023.50.43.001

Ключевые слова

Права человека, свободы человека, цифровые платформы, цифровые ресурсы, цифровые технологии, Интернет.

Введение

Появление и развитие цифровых платформ и ресурсов в области прав и свобод человека привлекло широкое внимание общественности, что связано с теми возможностями, которые они открывают перед правозащитниками, журналистами и активистами гражданского общества. Однако те угрозы и проблемы, которые появляются в результате их развития, также являются не менее важными для обсуждения. В 2016 году Совет по правам человека Организации Объединенных Наций (ООН) принял резолюцию на тему «Поощрение, защита и осуществление прав человека в Интернете» [United Nations Digital Library, [www](http://www.unhcr.org/refugees)], в которой особое внимание было уделено проблемам поощрения и защиты прав человека в Интернете, а также подчеркнута важность Интернета, цифровых технологий и интернет-ресурсов в вопросе поощрения и защиты прав и свобод человека.

Цифровые технологии основательно вошли в жизнь человека, изменив представление о том, как может быть устроено гражданское общество и правозащитная деятельность. Цифровые платформы и ресурсы, которые появились в результате цифровизации государства и общества, постепенно становятся достаточно мощными инструментами для коммуникации, решения социальных, политических и правовых вопросов. Они внесли значительный вклад в поощрение и защиту прав и свобод человека, сделав возможным отслеживать, документировать и разоблачать их нарушения, придавать это огласке и противодействовать их дальнейшему появлению.

Однако одновременно с этим цифровые платформы и ресурсы создали предпосылки для совершенно новых вызовов и угроз правам и свободам человека, которые основываются на цифровых технологиях. Так, например, для современного Интернета характерна практика разжигания ненависти посредством высказываний, публикация и распространение провокационных или вредоносных материалов, различного рода пропаганда и дезинформация, а также киберзапугивание и онлайн-насилие (или онлайн-домогательство) [Скурко, 2020, 60]. Отдельно стоит отметить, что цифровые платформы и ресурсы позволяют государству и негосударственным корпорациям осуществлять контроль и слежку за интернет-пользователями (что является одним из проявлений устойчивого развития цифрового авторитаризма) [Dragu, Luru, 2021, 1002]. Все это, несомненно, подрывает саму идею прав и свобод человека и требует детального анализа с целью исключить или минимизировать потенциальные угрозы правам и свободам человека.

Теоретические основы исследования

Теоретические основы изучения роли цифровых платформ и ресурсов в поощрении и защите прав и свобод человека восходят ко Всеобщей декларации прав человека (ВДПЧ),

принятой Генеральной Ассамблеей ООН в 1948 году. В ВДПЧ признается, что права и свободы человека присущи всем людям и подчеркивается необходимость их поощрения и защиты от нарушения со стороны любой власти.

Исследование важности цифровых платформ и ресурсов для поощрения и защиты прав и свобод человека основывается на идее реализации общественных интересов, входящей в концепцию гражданского общества, которое представлено сетью организаций и отдельных лиц, занимающихся социальной, политической и правовой деятельностью. Использование цифровых платформ и ресурсов объединяет субъектов гражданского общества и предоставляет им пространство для выражения несогласия, организации протестов и безопасного взаимодействия. Кроме того, использование цифровых платформ и ресурсов также вписывается в рамки концепции безопасности человека, что подчеркивает необходимость защиты отдельных лиц от угроз, исходящих от государственных и негосударственных субъектов. В этом контексте цифровые платформы и ресурсы можно рассматривать как инструменты защиты прав и свобод человека, позволяя как отдельным лицам, так и организациям взаимодействовать и организовываться перед лицом угрозы их безопасности.

Методология исследования

Для определения роли цифровых платформ и ресурсов в поощрении и защите прав и свобод человека авторами данной научной работы проведено исследование, в рамках которого изучены основные направления их развития, разновидности цифровых платформ и ресурсов, проблемы и ограничения их использования, а также степень их влияния на права и свободы человека в целом. Объектом данного исследования стали политические и правовые процессы, основанные на цифровых технологиях, а предметом – цифровые платформы и ресурсы, которые использовались или используются в политической и правозащитной деятельности. В качестве цели исследования было обозначено выявление роли цифровых платформ и ресурсов в поощрении и защите прав и свобод человека.

В ходе данного исследования применен метод тематического исследования в качестве основного подхода изучения поставленных вопросов. Исследование включало в себя: сбор данных, их анализ, обобщение полученных результатов для оценки роли цифровых платформ и ресурсов в поощрении и защите прав и свобод человека. Основными источниками информации стали материалы научно-исследовательских работ теоретиков и практиков, изучающих вопросы, связанные с темой данного исследования, официальные государственные источники информации, общедоступные интернет-материалы (включая средства массовой информации), а также законодательная база государств, которые имеют отношение к рассматриваемым вопросам.

Основная часть

Цифровые платформы и ресурсы являются инструментами, которые дают возможность создавать, публиковать и обмениваться различного рода материалами в Интернете как отдельным лицам, так и организациям. Они значительным образом изменили современные формы и способы коммуникации людей по всему миру, став их неотъемлемой частью. Помимо расширения способов взаимодействия людей, данные цифровые инструменты оказали серьезное влияние на гражданское общество и правозащитную деятельность, открыв

совершенно новые возможности защиты прав и свобод человека [Ильичева, 2020, 36]. Ввиду того, что цифровые платформы и ресурсы не имеют каких-либо ограничений в отношении форм их реализации, они представлены во многих областях правозащитной деятельности. При этом можно выделить несколько основных направлений, в которых данные инструменты показали себя наиболее эффективно:

Повышение осведомленности о нарушениях прав и свобод человека. Появление цифровых платформ и ресурсов значительным образом упростило процесс обмена информацией для многих людей по всему миру. Теперь правозащитники, журналисты и активисты гражданского общества могут использовать социальные сети, веб-сайты и другие интернет-ресурсы для распространения информации о нарушениях прав и свобод человека, организовывать протестные движения и общественные кампании по обеспечению своих целей.

Повышение доступности информации о правах и свободах человека. Благодаря развитию цифровых технологий и широкому распространению правозащитных цифровых платформ и ресурсов, стали возможны дистанционные формы получения знаний о правах и свободах человека посредством онлайн-курсов, вебинаров, обращения к цифровым информационным хранилищам и др.

Документирование и распространение доказательств нарушений прав и свобод человека. Некоторые виды цифровых платформ и ресурсов (например, видеохостинги) позволяют публиковать видеоматериалы с нарушениями прав и свобод человека для привлечения к ним общественного внимания. Существуют также сайты гражданской журналистики, которые специализируются на сборе информации о нарушениях прав и свобод человека, ее анализе и публикации для широкой аудитории. Подобные материалы могут быть использованы государственными органами, исследователями (в качестве эмпирической базы), а также правозащитниками, журналистами и активистами гражданского общества.

Цифровые платформы и ресурсы открывают множество возможностей для сбора, анализа и хранения информации о нарушениях прав и свобод человека, а также повышения доступности информации о них, что влияет на развитие гражданского общества и правовой грамотности людей в целом. Приведенные ниже цифровые инструменты позволяют организовывать и координировать общественную поддержку, привлекать виновных в нарушении прав и свобод человека к ответственности, а также открывают совершенно новые каналы коммуникации для правозащитников, журналистов и активистов гражданского общества.

Платформы социальных сетей. Данный вид цифровых платформ имеет большое значение в области прав и свобод человека прежде всего как публичное пространство обмена информацией, а также как инструмент организации общественных кампаний и документирования нарушений прав и свобод человека. Наиболее значимые примеры использования социальных сетей в правозащитной деятельности:

Общественное движение «Me Too». Данное движение было основано Тараной Берк (Tarana Burke) в 2006 году как попытка помочь женщинам, пережившим сексуальное насилие [Chicago Tribune, www]. Она придумала фразу «Me Too» (Я тоже), которая в дальнейшем стала лозунгом данного движения. Наибольшую популярность в социальных сетях движение «Me Too» набрало в 2017 году в качестве общественного осуждения сексуального насилия и домогательств, которое возглавила Алисса Милано (Alyssa Milano). С помощью публикации в социальной сети «Twitter» (доступ к данному интернет-ресурсу ограничен на территории РФ) она призвала жертв сексуального насилия делиться своими историями, чтобы придать их широкому общественному вниманию [Twitter, www]. Данное движение стремительно распространилось благодаря тому,

что проблема сексуального насилия и домогательств, оказалась действительно общественно важной и актуальной, о чем говорит то, что в течение первых 24 часов после ее призыва появилось более 5,9 миллионов публикаций с упоминанием фразы #MeToo [Gitnux, www]. В результате широкого общественного резонанса вокруг данной проблемы в США произошли массовые изменения политики рабочих отношений и вырос уровень осведомленности о сексуальных домогательствах на рабочем месте более чем в 140 странах [CBS News, www]. Стоит подчеркнуть, что в России данное движение не набрало должной популярности [CISRus, www].

Общественное движение «Black Lives Matter». Данное движение образовалось в 2013 году в США в качестве борьбы против насилия в отношении темнокожего населения. Однако наибольшую популярность оно набрало лишь в 2020 году после убийства полицейскими Джорджа Флойда (George Floyd) [Britannica, www]. Стоит заметить, что далеко не все видят в данном движении истинную борьбу за равенство. Существует позиция, согласно которой это лишь удобный способ достижения экономических и политических целей [Известия, www]. Тем не менее, материалы, размещаемые пользователями социальных сетей с упоминанием фраз #BlackLivesMatter или #BLM, привлекли широкое общественное внимание к особой жестокости правоохранительных органов и проявлении ими расизма в отношении темнокожих граждан (в основном в США), а также стали доказательствами в делах, связанных с нарушениями прав и свобод человека [Amnesty International, www].

Мобилизация протестных движений во время «Арабской весны» (серии продемократических протестных движений на Ближнем Востоке и в Северной Африке в 2010-2013 гг.). Платформы социальных сетей оказались одним из наиболее эффективных инструментов организации протестующих, позволив им взаимодействовать и координировать свои действия таким образом, который был бы невозможен без использования социальных сетей [Al Jazeera, www]. В результате «Арабской весны» были установлены демократические правительства в ряде стран, а также усилено общественное внимание к нарушениям прав и свобод человека в ходе прошедших беспорядков, благодаря возможности людей обмена информацией, публикации и распространения материалов с нарушениями [Council on Foreign Relations, www].

Общественное движение «Я/Мы Иван Голунов». Консолидация гражданского общества в России по типу общественного движения «Me Too» началась в 2019 году с задержания журналиста Ивана Голунова, в поддержку которого выступили российские средства массовой информации, опубликовав лозунг «#ЯМЫИВАНГОЛУНОВ» в качестве требования справедливого и независимого расследования его дела [Пунина, Фадеев, 2021, 90]. Изначально данное движение позиционировалось как общественная поддержка жертв несправедливого (по мнению активистов) ареста, однако в дальнейшем его модель начали использовать в качестве средства привлечения общественного внимания к проблемам другого типа: «Я/Мы Шиес» [КПРФ Москва, www], «Я/Мы сестры Хачатурян» [Московский комсомолец, www], «Я/Мы Павел Устинов» [Коммерсантъ, www]. Стоит заметить, что только первоначальная концепция данного общественного движения стала популярной в России (остальные формы его проявления не вызвали аналогичного резонанса). Можно предположить, что для достижения широкого общественного внимания подобные движения должны придерживаться собственной уникальной концепции.

Общественное движение «Мы Вместе». В 2020 году российское общество объединилось перед пандемией коронавирусной инфекции (COVID-19), запустив в социальных сетях акцию

взаимопомощи под лозунгом «#МыВместе» [НИУ ВШЭ, www]. На сегодняшний день данное общественное движение насчитывает более 100 тысяч единомышленников, которые занимаются волонтерской деятельностью на территории РФ, оказывая благотворительную, юридическую и психологическую помощь семьям военнослужащих Вооруженных сил РФ.

В основном для документирования и распространения информации о нарушениях прав и свобод человека использовались платформы социальных сетей, однако это далеко не единственные цифровые инструменты, которые дали людям возможность распространять свои истории по всему миру с целью обращения общественного внимания на нарушения прав и свобод человека и мобилизации поддержки со стороны гражданского общества [Дюсенова, Сабыров, 2021, 37]. Подобные средства привлечения общественного внимания к нарушениям прав и свобод человека особенно важны в государствах, где обычные средства массовой информации подвержены жесткому контролю или цензуре.

Краудсорсинговые платформы. Данная разновидность цифровых инструментов представляет собой цифровые платформы, позволяющие делегировать различные задачи, связанные с документированием нарушений прав и свобод человека, их аналитикой, хранением или распространением, лицам, которые способны эффективно применить свой собственный опыт, знания и способности в решении данных вопросов. Примеры использования краудсорсинговых платформ в правозащитной деятельности:

«Ushahidi» – цифровая платформа, которая позволяет документировать, визуализировать, картографировать и распространять информацию о нарушениях прав и свобод человека в режиме реального времени. Впервые данная платформа была использована как основное средство фиксации таких нарушений во время беспорядков, произошедших после президентских выборов в Кении в 2007 году [OpenEdition Journals, www]. Затем ее применяли для документирования, отслеживания и картографирования нарушений прав и свобод человека во время «Арабской весны» [Free Speech Debate, www], и ряде гуманитарных кризисов (например, землетрясение на Гаити и в Чили в 2010 году [ReliefWeb, Newsweek, www]). «Ushahidi» зарекомендовала себя как удобный инструмент быстрого сбора и распространения информации, связанной с нарушениями прав и свобод человека, стихийными бедствиями, авариями и катастрофами. Однако одновременно с этим, ввиду масштабности охвата ее деятельности, проявилась серьезная проблема – возможность размещения ложной информации, которую далеко не всегда можно проверить.

«International Justice Resource Center» – цифровая платформа, содержащая базу данных с задокументированными нарушениями прав и свобод человека, юридическими документами, исследовательскими работами и другой информацией, которая необходима в работе правозащитников, журналистов и активистов гражданского общества во всем мире. Помимо этого, «International Justice Resource Center» оказывает влияние на образовательную деятельность в области прав и свобод человека посредством размещения тематических материалов, руководств, рекомендаций, обучающих семинаров и др.

«Citizen Evidence Lab» – цифровая платформа, предоставляющая возможность участия отдельных лиц в сборе, проверке и анализе информации, которая может являться доказательством в делах, связанных с нарушениями прав и свобод человека. «Citizen Evidence Lab» представляет собой онлайн-пространство для объединения деятельности людей, их опыта, методов исследования и ресурсов изучения информации, связанной с нарушениями прав и свобод человека во всем мире.

«The Human Rights Data Analysis Group» – цифровой ресурс, созданный для поддержки

расследований нарушений прав и свобод человека посредством сбора и статистического анализа информации из доступных источников. «The Human Rights Data Analysis Group» принимала участие в ряде крупных судебных процессов (например, насилие со стороны правоохранительных органов в период гражданской войны в Сальвадоре, геноцид 1978-1996 гг. в Гватемале, дело президента Либерии Чарльза Тейлора (Charles Taylor) и др.) [UN Dispatch, www], а также других, менее масштабных делах, связанных с нарушениями прав и свобод человека правоохранительными органами США [Human Rights Data Analysis Group, www].

«The Syrian Archive» – цифровая платформа, предназначенная для сбора, хранения, проверки и систематизации визуальных материалов, связанных с нарушениями прав и свобод человека в Сирии. На базе данной цифровой платформы создано безопасное хранилище доказательств нарушений прав и свобод человека, которые организованы и структурированы по дате, местоположению, типу нарушения и др. В основном данный инструмент используется для документирования и распространения информации из зон военных конфликтов, которая затем может быть использована другими организациями в правозащитной деятельности (например, Управлением Верховного комиссара ООН по правам человека) [Gale Academic OneFile, www].

«Witness» – цифровой ресурс, представляющий возможность документировать, хранить и распространять материалы, связанные с фактами нарушения прав и свобод человека по всему миру. Помимо этого, на базе данного цифрового ресурса осуществляется обучение и поддержка правозащитников, журналистов и активистов гражданского общества. Наибольшую популярность данный инструмент приобрел благодаря участию в ряде громких дел, связанных с жестокостью действий правоохранительных органов и политическими репрессиями во время протестов в Египте (2011-2012 гг.) [The Carter Center, www].

«Movements» – цифровая платформа, которая является соединительным узлом для правозащитников, активистов гражданского общества и организаций, занимающихся юридическими и техническими вопросами поддержки в делах с нарушениями прав и свобод человека. Она активно использовалась во время «Арабской весны» и заслужила высокую оценку среди ее пользователей (в основном за возможность объединения специалистов различного профиля и обеспечения оперативной связи) [Movements, www].

Веб-сайты. Данный тип цифровых инструментов является одним из самых распространенных в Интернете, благодаря чему веб-сайты имеют значительную роль в поощрении и защите прав и свобод человека, так как позволяют размещать материалы и информацию для всеобщего обозрения. Примеры использования веб-сайтов в правозащитной деятельности:

База данных Управления Верховного комиссара ООН по правам человека – крупнейшее хранилище информации по решению социальных, политических и правовых вопросов, связанных с правами и свободами человека.

«Amnesty Human Rights Academy» (доступ к данному интернет-ресурсу ограничен на территории РФ) – специализированное хранилище информации, связанной с правозащитной деятельностью. Существует с 2011 года и хранит в себе множество образовательных материалов, посвященных ряду общественно важных проблем, связанных, например с расизмом, защитой прав женщин, беженцев и др.

«Human Rights Watch» (доступ к данному интернет-ресурсу ограничен на территории РФ) – один из крупнейших цифровых ресурсов в области документирования нарушений прав и свобод человека зарубежом. Содержащиеся на нем материалы проверяются экспертами и систематизируются по типам нарушения. Отличительная особенность материалов данного веб-

сайта заключается в том, что в них делается акцент на кризисных исследованиях и объемных докладах, посвященных нарушениям прав и свобод человека во всем мире.

«Electronic Frontier Foundation» – цифровой ресурс, содержащий новости, аналитические данные, отчеты и общую информацию о правах и свободах человека (в том числе об их нарушениях в мире). Кроме того, данный ресурс предоставляет возможность использовать размещенную на нем информацию в своих целях как отдельным лицам, так и занимающимся правозащитной деятельностью организациям.

«RefAid» – цифровой ресурс, специализирующийся на поддержке беженцев и мигрантов. Благодаря ему, многим доступна информация о процедурах получения убежища в государствах и положенных им правах и услугах. «RefAid» также оказывает услуги по переводу документов, юридические консультации и иную поддержку беженцам и мигрантам.

«Российская общественная инициатива» – цифровой ресурс, который позволяет гражданам РФ самостоятельно выдвигать или голосовать за различного рода инициативы, связанные с совершенствованием государства и общества. Если предложенная инициатива набирает достаточное количество голосов поддержки, она передается для рассмотрения государственной экспертной группе, которая принимает решение о возможности ее реализации.

Базы данных справочно-правовых систем РФ – цифровые ресурсы, которые содержат нормативную правовую документацию, обзоры законодательства, аналитические, консультативные и новостные материалы. Примерами подобных справочно-правовых систем являются: «КонсультантПлюс», «Гарант», «Кодекс», «Система».

«Правотека» – цифровой ресурс, созданный для оказания юридической помощи гражданам, компаниям и частнопрактикующим юристам. Помимо этого, «Правотека» содержит юридическую энциклопедию, словарь юридических терминов и архив обращений, которые доступны каждому.

«Академик» – крупнейший российский юридический словарь, содержащий более 7 тысяч терминов, которые можно в реальном времени перевести на 9 иностранных языков.

«РосУзник» – российский цифровой ресурс, который был запущен в 2011 году в качестве инструмента юридической поддержки заключенных и решения вопросов, связанных с нарушениями прав человека в тюрьмах. На сегодняшний день «РосУзник» используется отправки писем заключенным.

«За права соотечественников» – цифровой ресурс, созданный в рамках международного гуманитарного проекта по поддержке российских граждан. Данный проект позволяет оказывать юридическую и психологическую поддержку гражданам РФ, которые подверглись дискриминации за рубежом, выявлять и предотвращать нарушения их прав.

Мобильные приложения. Мобильные устройства являются более доступным средством подключения к Интернету, чем персональные компьютеры, поэтому приложения для мобильных устройств являются не менее важным цифровым инструментом в области поощрения и защиты прав и свобод человека. Основная часть мобильных приложений в данном направлении связана с обеспечением конфиденциального или анонимного общения, что обусловлено растущими возможностями слежки или цензуры со стороны государства. Примеры использования мобильных приложений в правозащитной деятельности:

«Orbot», «Orfox» – набор мобильных приложений, который позволяет пользователям анонимно просматривать веб-сайты, получать доступ к заблокированным интернет-ресурсам и др.

«Signal», «Telegram» – мобильные приложения для мгновенного обмена текстовыми и

голосовыми сообщениями, гарантирующие максимальный уровень защиты приватности и конфиденциальности своих пользователей.

«RefAid» – мобильное приложение, созданное для мигрантов, беженцев и волонтеров, которые им помогают. Оно содержит карту с информацией о том, где они могут найти помощь и ее виды в конкретных районах (распространено не во всех государствах).

«EyeWitness to Atrocities» – мобильное приложение, разработанное Международной ассоциацией юристов (International Bar Association) для безопасной и анонимной передачи материалов, связанных с нарушениями прав и свобод человека. Передаваемые данные проверяются экспертами и в дальнейшем используются в правозащитной деятельности. Данное приложение успешно используется для документирования преступлений по всему миру в качестве информационной базы для международных расследований, связанных с правами и свободами человека [BBC, www].

«Panic Button» – мобильное приложение, которое помогает правозащитникам, журналистам или активистам гражданского общества, передать доверенной группе лиц сигнал о том, что они попали в чрезвычайную ситуацию, связанную с нарушением прав и свобод человека [Amnesty International, www]. При активации данного мобильного приложения заранее определенная пользователем группа контактов получает информацию о чрезвычайной ситуации с указанием местоположения мобильного устройства.

«Армия и закон» – российское мобильное приложение, которое содержит правовую и справочную информацию для военнослужащих и их родственников. Кроме того, данное мобильное приложение предоставляет военнослужащему возможность передать своим близким сигнал о помощи.

Иные цифровые платформы и ресурсы. Данные цифровые инструменты следует рассматривать как отдельные типы цифровых платформ и ресурсов, которые используются в правозащитной деятельности для распространения материалов, связанных с нарушениями прав и свобод человека. Ввиду небольшого количества примеров они объединены в одну группу.

Файлообменные сервисы – цифровые ресурсы, позволяющие размещать материалы любых форматов с возможностью их неограниченного скачивания другими лицами. В качестве примера можно привести такие файловые сервисы как «Dropbox», «WeTransfer», «SendGB» и др. Они позволяют быстро и безопасно обмениваться, хранить и распространять файлы или документы.

Видеохостинги – цифровые платформы, созданные исключительно для размещения видеоматериалов, которые могут быть просмотрены другими интернет-пользователями. Такие цифровые платформы как «YouTube», «Vimeo», «RuTube» и др. позволяют публиковать видеозаписи, содержащие нарушения прав и свобод человека, и придавать общественно важные вопросы огласке по всему миру. Данный инструмент способен повысить актуальность той или иной проблемы, что является важным фактором для ее урегулирования на государственных уровнях.

Виртуальные частные сети – особый тип цифровых инструментов (известный также как Virtual Private Network или VPN), который является одним из элементов обеспечения безопасности и анонимности подключения к Интернету. Ценность данного цифрового инструмента раскрывается полностью при взаимодействии правозащитников, осведомителей и журналистов, которые находятся в государствах с репрессивным режимом. Особенность виртуальных частных сетей заключается в сложной системе шифрования канала связи и разветвлению маршрутизации, что делает в большинстве случаев невозможным

идентификацию личности пользователей данного инструмента и их местоположения.

Цифровые платформы и ресурсы показали себя как незаменимый и эффективный инструмент поощрения и защиты прав и свобод человека в условиях цифровизации государства и общества. Приведенные в вышеуказанных примерах цифровые инструменты позволяют людям узнавать больше о своих правах и свободах, защищать их, быть в курсе актуальных проблем в области права, а также укреплять гражданское общество, выступающее за поощрение и защиту прав и свобод человека. В совокупности они существенно расширяют возможности правозащитников и гражданского общества, позволяя документировать нарушения прав и свобод человека, разоблачать их и распространять информацию по всему миру. Кроме того, они внесли существенный вклад в борьбу за права и свободы человека, посредством возможности мобилизации людей, быстрого распространения информации и формирования анонимных каналов взаимодействия.

Несмотря на массу преимуществ цифровых платформ и ресурсов, возможности, формируемые ими, не являются безграничными. Существует ряд ограничений и проблем, которые сдерживают реализацию их потенциала в области прав и свобод человека или даже мешают их развитию.

Проблема доступа. Даже в условиях повсеместной цифровизации государства и общества остаются регионы, в которых люди лишены возможности доступа к Интернету, цифровым платформам и ресурсам. Вероятнее всего именно они остро нуждаются в защите своих прав, ведь у них может отсутствовать как информация об их правах и свободах, так и возможность их защиты посредством привлечения общественного внимания к нарушениям прав и свобод человека в конкретном регионе. Так формируется своего рода цифровой разрыв, в результате чего целые социальные группы остаются в уязвимом положении [Чупин, 2018, 195].

Проблема государственной цензуры и надзора. Авторитарные режимы могут использовать цифровые платформы и ресурсы в качестве инструмента борьбы с оппозиционными настроениями, что существенным образом ограничивает права и свободы человека [Погодин, 2019, 82]. Цензура правовых интернет-материалов и блокировка доступа граждан к цифровым ресурсам, связанным с поощрением и защитой прав и свобод человека, тормозит их развитие и снижает эффективность правозащитной деятельности в целом.

Проблема конфиденциальности и безопасности. Тот факт, что цифровые платформы и ресурсы разрабатываются человеком, делает их уязвимыми для взлома и кибератак, что подвергает угрозе безопасность взаимодействия людей и конфиденциальность их данных. Раскрытие конфиденциальной информации может угрожать безопасности как отдельных лиц, так и общественных групп, которые занимаются правозащитной деятельностью, в результате чего они могут быть подвержены преследованию или насилию (как со стороны государства, так и со стороны других лиц). Данная проблема в области цифровых платформ и ресурсов может в целом ограничивать свободу слова и самовыражения в Интернете, сведя на нет весь положительный эффект цифровых инструментов, связанных с поощрением и защитой прав и свобод человека.

Проблема достоверности данных. Надежность и точность передаваемой посредством цифровых платформ и ресурсов информации напрямую влияет как на отношение к ним, так и на защиту прав и свобод человека. Дезинформация и пропаганда способна разрушить саму идею защиты прав и свобод человека посредством цифровых платформ и ресурсов, так как общественность может утратить к ним доверие как к правозащитному инструменту и каналу взаимодействия.

Таким образом, можно сказать, что несмотря на перспективность использования цифровых платформ и ресурсов в вопросах поощрения и защиты прав и свобод человека, их потенциал напрямую зависит от того, будут ли устранены их недостатки, проблемы и ограничения, связанные, например с цензурой или ограничением доступа к Интернету. Некоторые из них достаточно сложно решить, так как они основаны на эффективности регулирования интернет-материалов и особенности цифровой среды в целом. Но даже в текущем виде цифровые платформы и ресурсы показали, что могут быть полезны в правозащитной деятельности.

Отдельно стоит рассмотреть влияние, которое оказали цифровые платформы и ресурсы на поощрение и защиту прав и свобод человека. Можно выделить несколько основных положительных и негативных тенденций, которые сформировали цифровые инструменты в данном направлении.

Положительное влияние цифровых платформ и ресурсов на права и свободы человека:

Формирование пространства для свободного выражения мнений. Благодаря платформам социальных сетей у людей появилась возможность распространения информации, организации собраний и объединения для решения общественно важных вопросов. Так, например, в период «Арабской весны» социальные сети существенно облегчили взаимодействие и координацию протестующих, а в 2020 году граждане Нигерии смогли привлечь общественное мнение к жестокости полиции во время протестных движений, распространяя в социальных сетях публикации с упоминанием фразы #EndSARS [Amnesty International, www].

Возможность участия маргинализированных групп в процессах принятия решений в государстве. Данный аспект выделен отдельно по той причине, что само по себе формирование пространства свободного выражения мнений не является достаточным для широкого общественного обсуждения вопросов, связанных с правами и свободами человека. Цифровые платформы и ресурсы предоставили общественным группам, которые по различным причинам не могли использовать традиционные формы участия в управлении делами государства и общества, возможность высказывать свое мнение в отношении прав и свобод человека и взаимодействовать с широкой аудиторией для решения общественно важных вопросов [Ortiz, Young, Myers, Carbaugh, 2019, 31].

Создание возможностей документирования и разоблачения нарушений прав и свобод человека. Цифровые технологии позволили создать инструменты, содержащие задокументированную информацию о нарушениях прав человека по всему миру, которую активно используют правозащитники, журналисты и активисты гражданского общества.

Упрощение международного взаимодействия в вопросах, связанных с правозащитной деятельностью. Платформы социальных сетей, мобильные приложения, виртуальные частные сети – все это позволяет правозащитникам, журналистам и активистам гражданского общества сотрудничать, обмениваться знаниями и материалами, связанными с защитой прав и свобод человека (причем в некоторых случаях обеспечивая полную анонимность собеседников и конфиденциальность передаваемой информации).

Повышение безопасности каналов взаимодействия. Благодаря технологии блокчейн (Blockchain) появилась возможность создать защищенные от несанкционированного доступа каналы связи между людьми, которые нуждаются в защите конфиденциальности их данных [Закон.ru, www]. Кроме того, данная технология способна обеспечивать безопасные и прозрачные системы участия граждан в политических делах государства (например, в голосованиях или выборах), формируя децентрализованные системы хранения данных.

Предотвращение возможных нарушений прав и свобод человека. Аналитические

возможности искусственного интеллекта позволяют обрабатывать большие объемы данных и реагировать на потенциальные угрозы. Так, например, данная технология может быть использована для сбора и анализа содержимого интернет-ресурсов с целью выявления типичных случаев нарушения прав и свобод человека [Бевзюк, Быкова, 2021, 86]. Сформированные на основе таких данных модели нарушений прав и свобод человека позволят обнаруживать и предотвращать потенциальные нарушения в будущем.

Негативное влияние цифровых платформ и ресурсов на права и свободы человека:

Распространение дезинформации, пропаганды и разжигание ненависти в Интернете. Цифровые технологии значительно упростили способы распространения информации и доступ к ней. Однако они же сформировали проблему, связанную с тем, что распространяемая информация далеко не всегда является достоверной. Данная проблема носит системный характер, так как способна подорвать доверие общества к цифровым платформам и ресурсам в целом, что, безусловно, повлияет на защиту прав и свобод человека.

Слежка, преследование и цензура со стороны государства. Пространство свободного выражения мнений, которое сформировали цифровые платформы и ресурсы, может негативно сказаться на правах и свободах человека в авторитарных государствах. Это связано с тем, что, ввиду иллюзии безнаказанности, многие люди совершенно не задумываясь распространяют информацию, которая может быть использована правоохранительными органами против них самих (например, для подавления оппозиционных настроений или преследования несогласных с действующей в государстве политикой) [Глушкова, Летунов, 2020, 20].

Риски, связанные с потенциальной дискриминацией и профилированием граждан. Цифровые платформы и ресурсы могут быть использованы правоохранительными органами для избирательных репрессивных мер или угнетения определенных классов общества на основе их цифровых профилей. Это, несомненно, является угрозой неприкосновенности частной жизни граждан, а также ряду иных прав и свобод человека [Виноградова, Полякова, Минбалеев, 2021, 9].

Решение вышеперечисленных проблем заключается в совершенствовании стандартов и норм разработки, регулирования и внедрения цифровых технологий с учетом принципов, на которых основываются права и свободы человека [Давыдов, 2020, 54]. Сюда также следует отнести этические рамки функционирования цифровых платформ и ресурсов и меры по формированию механизмов реализации и соблюдения этих принципов. Кроме того, необходимо сделать акцент на эффективности взаимодействия разработчиков цифровых платформ и ресурсов, органов контроля и надзора, а также их непосредственных пользователей.

Эффективность использования цифровых платформ и ресурсов в правозащитной деятельности напрямую зависит от того, какие правовые нормы функционируют в государстве и как они регулируют цифровые технологии. Данный вопрос находится в компетенции правительств, поэтому следует рассмотреть, какова их роль в развитии цифровых платформ и ресурсов, использующихся в поощрении и защите прав и свобод человека. Существуют несколько основных подходов, благодаря которым можно обеспечить ответственное и эффективное регулирование цифровых технологий со стороны государства, что в свою очередь может сказаться и на использовании цифровых платформ и ресурсов в области прав и свобод человека.

Прежде всего это формирование правовой базы, которая будет регулировать использование цифровых платформ и ресурсов должным образом и обеспечивать доступ к информации и Интернету. Так, например, в 2016 году Европейский Союз принял «Общий регламент по защите

данных» (General Data Protection Regulation), который содержит нормы, предоставляющие частным лицам право распоряжаться своими персональными данными и контролировать доступ к ним [EUR-Lex, [www](#)]. Кроме того, данные нормы возлагают ответственность за нарушения конфиденциальности информации на компании, которые оперируют персональными данными, и подталкивают их к максимальной прозрачности процессов сбора, хранения и использования личных данных интернет-пользователей. Другим примером законодательного регулирования цифровых платформ и ресурсов является «Белая книга о вреде в Интернете» (Online Harms White Paper), принятая в Великобритании в 2019 году как основная нормативная база для борьбы с различного рода угрозами правам и свободам человека в Интернете (разжиганием ненависти, киберзапугиванием, дезинформацией и др.) [GOV.UK, [www](#)]. Она обязывает компании нести ответственность за размещение на их цифровых платформах и ресурсах запрещенных данным документом материалов. Аналогичным образом поступило правительство Германии, приняв закон об улучшении правоприменения в социальных сетях (Network Enforcement Act) от 28 июня 2021 года, который прямо указывает владельцам платформ социальных сетей на необходимость удаления незаконных материалов в течение 24 часов после получения жалобы [Bundesministerium der Justiz, [www](#)].

Другой подход к регулированию цифровых платформ и ресурсов основан на взаимодействии правительств и компаний, которые возглавляют крупнейшие интернет-ресурсы или способны оказывать влияние на развитие Интернета в целом. Примером подобных мер является так называемый «Крайстчерчский призыв» (Christchurch Call) –политический саммит, который был созван 15 мая 2019 года как реакция на стрельбу в мечети Крайстчерч [New Zealand Parliament, [www](#)]. Основная цель данного саммита – попытка пресечь использование цифровых платформ и ресурсов как инструментов организации и координации преступлений против человечества, пропаганды терроризма и экстремизма посредством объединения усилий государств и крупнейших технологических компаний. По состоянию на 2023 год данное соглашение подписано правительствами 58 государств и 14 технологическими компаниями [Christchurch Call, [www](#)]. Подобные меры способны снизить количество случаев нарушения прав и свобод человека с использованием цифровых инструментов, а также оказать влияние на дальнейшее развитие руководящих принципов и подходов к регулированию Интернета на международном уровне.

Еще одним способом повышения эффективности использования цифровых платформ и ресурсов для поощрения и защиты прав и свобод человека является государственная поддержка организаций, которые занимаются правозащитной деятельностью. Так, например, в США «Бюро демократии, прав человека и труда» (Bureau of Democracy, Human Rights, and Labor) осуществляет финансирование и обеспечение работы организаций, которые занимаются деятельностью в области прав и свобод человека. Американская правительственная инициатива «TechCamp» позволяет объединить усилия правозащитников, журналистов и гражданского общества в вопросах формирования программ развития демократии, поощрения и защиты прав и свобод человека [FLOSSK, [www](#)].

При этом далеко не все правительственные инициативы могут быть полезны для поощрения и защиты прав и свобод человека. Так, например, в 2020 году правительство Индии, используя пункт 1 статьи 69 закона об информационных технологиях (The Information Technology Act) от 9 июня 2000 года № 21 [Central Public Procurement Portal, [www](#)], запретило использование ряда китайских приложений, сославшись на то, что они угрожают национальной безопасности [India Today, [www](#)]. Данная мера является ограничением свободы слова, хоть и направлена на

обеспечение национальной безопасности. Другим примером негативной политики в отношении развития цифровых платформ и ресурсов является принятие правительством Танзании положений об электронных и почтовых коммуникациях (The Electronic and Postal Communications Regulations) от 16 марта 2018 года № 133 [Tanzania Communications Regulatory Authority, www], который обязал владельцев цифровых платформ и ресурсов регистрироваться в правительстве и платить 930 долларов за возможность осуществлять свою деятельность в Интернете [Quartz, www].

Таким образом, можно сказать, что правительство играет решающую роль в развитии цифровых платформ и ресурсов в государстве. Вектор развития правовой базы, регулирующей цифровые технологии, во многом определяет перспективы их использования в вопросах, связанных с поощрением и защитой прав и свобод человека. Важно подчеркнуть, что регулирование цифровых платформ и ресурсов со стороны правительств должно быть направлено на достижение равновесия между защитой прав и свобод человека и их ограничением.

Заключение

Результаты проведенного исследования показали, что цифровые платформы и ресурсы являются достаточно важными инструментами, которые осуществили своего рода революцию в обеспечении, развитии и защите прав и свобод человека. Однако их использование сопровождается серьезными проблемами и ограничениями, которые в основном связаны с нарушением конфиденциальности, безопасности, цензурой и цифровым разрывом в обществе. Цифровые платформы и ресурсы позволяют облегчить процессы документирования нарушений прав и свобод человека, повысить осведомленность общества в данном вопросе, обеспечить безопасные каналы коммуникации между правозащитниками, активистами гражданского общества и людьми, чьи права и свободы нарушены.

Поскольку цифровые платформы и ресурсы развиваются крайне стремительно, важно осознать, что данный процесс необратим, а значит нужно учесть уже имеющийся опыт, попытаться решить текущие проблемы и ограничения, а также разработать нормативную базу для предотвращения угроз, которые могут появиться в будущем. В данном направлении можно предпринять следующие шаги:

Во-первых, следует признать, что сами по себе данные инструменты не являются решением всех проблем, связанных с поощрением и защитой прав и свобод человека. Они, несомненно, открывают множество возможностей в этой области, но не стоит забывать, что использование цифровых платформ и ресурсов сопряжено с некоторыми ограничениями и рисками (вроде использования их для дезинформации или пропаганды). Поэтому следует относиться к ним критически, развивать дополнительные способы поощрения и защиты прав и свобод человека, а также стараться устранить коренные причины их нарушений на глобальном уровне.

Во-вторых, необходимо уделить особое внимание цифровой грамотности в обществе и обеспечить повсеместный доступ к цифровым платформам и ресурсам. Это связано с тем, что далеко не все социальные группы имеют возможность использовать их для защиты своих прав и свобод (в силу определенного социально-экономического статуса, отсутствия требуемых компетенций, состояния здоровья и др.).

В-третьих, важно обеспечить справедливый и соразмерный контроль над цифровыми платформами и ресурсами. В силу того, что подавляющее большинство данных инструментов

находится под управлением различных крупных корпораций, частных структур или правительств, существует серьезная угроза использования их для слежки, цензуры, дезинформации или манипулирования общественным мнением со стороны их владельцев. Прозрачность и подотчетность политики в отношении управления цифровых платформ и ресурсов, а также децентрализация самих цифровых технологий позволит обеспечить их использование для защиты, а не дискредитации прав и свобод человека.

Приведенные в данном исследовании примеры показали, что цифровые платформы и ресурсы во многом повлияли на достаточно важные проблемы в области поощрения и защиты прав и свобод человека, которые никогда бы не получили должное общественное внимание при других обстоятельствах. Все это говорит о том, что цифровые инструменты (при условии корректного применения и регулирования) способны привести к значительным позитивным изменениям в области прав и свобод человека в будущем.

Библиография

1. Бевзюк П.И., Быкова Н.В. К вопросу о необходимости трансформации системы защиты прав человека в условиях возможностей и рисков цифровизации социального развития // Вестник Российского нового университета. Серия: человек и общество. 2021. № 4. С. 82-87.
2. Виноградова Е.В., Полякова Т.А., Минбалева А.В. Цифровой профиль: понятие, механизмы регулирования и проблемы реализации // Правоприменение. 2021. Т. 5. № 4. С. 5-19.
3. Глушкова С.И., Летунов Е.Д. Развитие нового поколения прав человека в эпоху цифровых технологий // Вестник Гуманитарного университета. 2020. № 4 (31). С. 16-28.
4. Давыдов Р.Х. Права человека и цифровые технологии: негативные последствия // Цифровая наука. 2020. № 1. С. 51-55.
5. Дюсенова Р.Б., Сабыров Н.Б. Гражданские инициативы в социальных сетях как коммуникативные действия между обществом и государством // Сборники конференций НИЦ Социосфера. 2021. № 6. С. 30-38.
6. Закон.ru: Блокчейн и его влияние на право. URL: https://zakon.ru/blog/2018/5/2/blokchein_i_pravo
7. Известия: На три буквы – взлет и падение движения BLM. URL: <https://iz.ru/1455964/andrei-kuzmak/na-tri-bukvy-vzlet-i-padenie-dvizheniia-blm>
8. Ильичева М.В. Трансформация взаимодействия государства и гражданского общества в цифровой реальности // Известия Тульского государственного университета. Гуманитарные науки. 2020. № 4. С. 28-37.
9. Коммерсантъ: Я/Мы Павел Устинов. URL: <https://www.kommersant.ru/doc/4095410>
10. КИРФ Москва: Я/Мы Шиев. URL: <https://msk.kprf.ru/2019/12/10/130025>
11. Московский комсомолец: Интернет и сестры Хачатурян. URL: <https://www.mk.ru/blogs/posts/internet-i-syostry-khachaturyan.html>
12. НИУ ВШЭ: Информационно-аналитический бюллетень о развитии гражданского общества и некоммерческого сектора в Российской Федерации. URL: <https://grans.hse.ru/data/2022/09/28/1742693817/Bulleten%2022.pdf>
13. Погодин М.А. К вопросу о проблемах конституционного права на свободу мирных собраний // Актуальные вопросы публичного права. 2019. С. 81-86.
14. Пунина К.А., Фадеев Г.С. #MeToo как технология воздействия на политику // Вестник Удмуртского университета. Социология. Политология. Международные отношения. 2021. № 1. С. 84-95.
15. Скурко Е.В. Право и мораль в цифровых социальных сетях // Социальные и гуманитарные науки. Отечественная и зарубежная литература. Серия 4: государство и право. 2020. № 3. С. 58-64.
16. Чупин К.В. Цифровые технологии и влияние их на человека // Позитив. Философские проблемы науки и техники. 2018. № 12. С. 188-195.
17. Al Jazeera: The social media myth about the Arab Spring. URL: <https://www.aljazeera.com/opinions/2021/1/27/the-social-media-myth-about-the-arab-spring>
18. Amnesty International: #EndSARS movement: from Twitter to Nigerian streets. URL: <https://www.amnesty.org/en/latest/campaigns/2021/02/nigeria-end-impunity-for-police-violence-by-sars-endsars>
19. Amnesty International: Law enforcement violated Black Lives Matter protesters human rights, documents acts of police violence and excessive force. URL: <https://www.amnesty.org/en/latest/press-release/2020/08/usa-law-enforcement-violated-black-lives-matter-protesters-human-rights>
20. Amnesty International: More than an app – the Panic Button, one year on. URL: <https://www.amnesty.org/en/latest/campaigns/2015/07/panic-button-one-year-on>
21. BBC: EyeWitness app lets smartphones report war crimes. URL: <https://www.bbc.com/news/technology-33029464>

22. Britannica: Black Lives Matter international activist movement. URL: <https://www.britannica.com/topic/Black-Lives-Matter>
23. Bundesministerium der Justiz: Act to Improve Enforcement of the Law in Social Networks. URL: https://www.bmj.de/DE/Themen/FokusThemen/NetzDG/NetzDG_node.html
24. CBS News: #MeToo and time's up: most think the movements are making progress – CBS News poll. URL: <https://www.cbsnews.com/news/metoo-and-times-up-most-think-the-movements-are-making-progress-cbs-news-poll>
25. Central Public Procurement Portal: The Information Technology Act. URL: <https://eprocure.gov.in/cppp/rulesandprocs/kbadqkdlcswfjdelrquehwuxcfmiiuixngudufgbuubgubfugbububjxcgfvvsbdihbgfGhdfgFHytyhRtMjk4NzY=>
26. Chicago Tribune: Meet the woman who coined “Me Too” 10 years ago – to help women of color. URL: <https://www.chicagotribune.com/lifestyles/ct-me-too-campaign-origins-20171019-story.html>
27. Christchurch Call: Supporters. URL: <https://www.christchurchcall.com/our-community/countries-and-states>
28. CISRuS: #MeToo по-российски. URL: <https://cisrus.org/ru/2022/01/16/metoo-po-rossiiski>
29. Council on Foreign Relations: The Arab Spring at ten years: what's the legacy of the uprisings? URL: <https://www.cfr.org/article/arab-spring-ten-years-whats-legacy-uprisings>
30. Dragu T., Lupu Y. Digital authoritarianism and the future of human rights // International Organization. 2021. Vol. 75. № 4. P. 991-1017.
31. EUR-Lex: General Data Protection Regulation. URL: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/PDF/?uri=CELEX:32016R0679>
32. Free Speech Debate: How Ushahidi maps the voices of those in need. URL: <https://freespeechdebate.com/discuss/how-ushahidi-maps-the-voices-of-those-in-need>
33. Gale Academic OneFile: The Syrian Archive – a methodological case study of open-source investigation of state crime using video evidence from social media platforms. URL: <https://go.gale.com/ps/i.do?id=GALE%7CA557433907&sid=googleScholar&v=2.1&it=r&linkaccess=abs&issn=20466056&p=AONE&sw=w&userGroupName=silo2000>
34. Gitnux: The most surprising Me Too movement statistics and trends in 2023. URL: <https://blog.gitnux.com/me-too-movement-statistics>
35. GOV.UK: Online Harms White Paper. URL: <https://www.gov.uk/government/consultations/online-harms-white-paper/online-harms-white-paper>
36. Human Rights Data Analysis Group: USA Project. URL: <https://hrdag.org/usa>
37. India Today: Full list of Chinese apps banned in India. URL: <https://www.indiatoday.in/technology/news/story/bgmi-garena-free-fire-tiktok-and-more-banned-in-india-check-the-full-list-1990048-2022-08-19>
38. Movements: South by southwest Arab Spring panels put final nail in the “Twitter Revolution”. URL: <http://www.movements.org/blog/entry/south-by-southwest-arab-spring-panels-put-final-nail-in-the-twitter-revolut>
39. New Zealand Parliament: The Christchurch Mosque attacks: how Parliament responded. URL: <https://www.parliament.nz/mi/get-involved/features/the-christchurch-mosque-attacks-how-parliament-responded>
40. Newsweek: “Ushahidi” technology saves lives in Haiti and Chile. URL: <https://www.newsweek.com/ushahidi-technology-saves-lives-haiti-and-chile-210262>
41. OpenEdition Journals: Ushahidi – empowering citizens through crowdsourcing and digital data collection. URL: <https://journals.openedition.org/factsreports/4316>
42. Ortiz J., Young A., Myers R., Carbaugh D. Giving voice to the voiceless: the use of digital technologies by marginalized groups // Communications of the Association for Information Systems. 2019. № 45. P. 20-38.
43. Quartz: You now have to pay the government over \$900 a year to be a blogger in Tanzania. URL: <https://qz.com/africa/1248762/tanzania-social-media-and-blogging-regulations-charge-to-operate-online>
44. ReliefWeb: Independent evaluation of the Ushahidi Haiti Project. URL: <https://reliefweb.int/report/haiti/independent-evaluation-ushahidi-haiti-proiect>
45. Tanzania Communications Regulatory Authority: The Electronic and Postal Communications (online content) Regulations. URL: [https://tcra.go.tz/uploads/documents/sw-1619087888-The%20Electronic%20and%20Postal%20Communications%20\(Online%20Content\)%20Regulations,%202018.pdf](https://tcra.go.tz/uploads/documents/sw-1619087888-The%20Electronic%20and%20Postal%20Communications%20(Online%20Content)%20Regulations,%202018.pdf)
46. FLOSSK: TechCamp Kosovo. URL: <https://flossk.org/proiects/techcamp-kosovo>
47. The Carter Center: Final report of the Carter Center mission to Witness the 2011-2012 parliamentary elections in Egypt. URL: https://www.cartercenter.org/resources/pdfs/news/peace_publications/election_reports/egypt-2011-2012-final-rpt.pdf
48. Twitter: Alyssa Milano's publication from 16.10.2017. URL: https://twitter.com/alyssa_milano/status/919659438700670976
49. UN Dispatch: How big data can put war criminals behind bars. URL: <https://www.undispatch.com/we-gov-piece>
50. United Nations Digital Library: The promotion, protection and enjoyment of human rights on the Internet. URL: <https://digitallibrary.un.org/record/845727>

The role of digital platforms and resources in the promotion and protection of human rights and freedoms

Svetlana I. Glushkova

Doctor of Political Science, Head of the Department of Human Rights,
University for Humanities,
620041, 3, Zheleznodorozhnikov str., Yekaterinburg, Russian Federation,
e-mail: eglsvig@yandex.ru

Evgenii D. Letunov

Specialist-Expert of the Department of the
Federal State Statistics Service in Sverdlovsk and Kurgan regions;
Postgraduate,
University for Humanities,
620041, 3, Zheleznodorozhnikov str., Yekaterinburg, Russian Federation,
e-mail: defrazo@yandex.ru

Abstract

The emergence and development of digital platforms and resources in the field of human rights and freedoms has attracted widespread public attention due to the opportunities they open up for human rights defenders, journalists and civil society activists. However, the threats and problems that arise as a result of their development are also no less important for discussion. The intensive development of digital technologies and the Internet is gradually leading to the fact that digital platforms and resources are becoming one of the most popular tools among human rights defenders and civil society activists. This scientific work examines the main directions of the development of these instruments in the field of human rights and freedoms, examples of their use in human rights activities. The study revealed the main problems and limitations associated with the use of digital platforms and resources, as well as their role in human rights activities, which is expressed in a positive and negative impact on human rights and freedoms in general. The examples presented in this study showed that digital platforms and resources have largely influenced quite important issues in the field of promotion and protection of human rights and freedoms that would never have received due public attention under other circumstances. All this suggests that digital tools (if used and regulated correctly) can lead to significant positive changes in the field of human rights and freedoms in the future.

For citation

Glushkova S.I., Letunov E.D. (2023) Rol' tsifrovyykh platform i resursov v pooshchrenii i zashchite prav i svobod cheloveka [The role of digital platforms and resources in the promotion and protection of human rights and freedoms]. *Teorii i problemy politicheskikh issledovaniy* [Theories and Problems of Political Studies], 12 (9A), pp. 3-22. DOI: 10.34670/AR.2023.50.43.001

Keywords

Human rights, human freedoms, digital platforms, digital resources, digital technologies, Internet.

References

1. *Al Jazeera: The social media myth about the Arab Spring*. Available at: <https://www.aljazeera.com/opinions/2021/1/27/the-social-media-myth-about-the-arab-spring> [Accessed 10/10/2023]
2. *Amnesty International: #EndSARS movement: from Twitter to Nigerian streets*. Available at: <https://www.amnesty.org/en/latest/campaigns/2021/02/nigeria-end-impunity-for-police-violence-by-sars-endsars> [Accessed 10/10/2023]
3. *Amnesty International: Law enforcement violated Black Lives Matter protesters human rights, documents acts of police violence and excessive force*. Available at: <https://www.amnesty.org/en/latest/press-release/2020/08/usa-law-enforcement-violated-black-lives-matter-protesters-human-rights> [Accessed 10/10/2023]
4. *Amnesty International: More than an app – the Panic Button, one year on*. Available at: <https://www.amnesty.org/en/latest/campaigns/2015/07/panic-button-one-year-on> [Accessed 10/10/2023]
5. *BBC: EyeWitness app lets smartphones report war crimes*. Available at: <https://www.bbc.com/news/technology-33029464> [Accessed 10/10/2023]
6. Bevzyuk P.I., Bykova N.V. (2021) K voprosu o neobkhodimosti transformatsii sistemy zashchity prav cheloveka v usloviyakh vozmozhnostei i riskov tsifrovizatsii sotsial'nogo razvitiya [On the need to transform the human rights protection system in the context of opportunities and risks of digitalization of social development]. *Vestnik Rossiiskogo novogo universiteta. Seriya: chelovek i obshchestvo* [Bulletin of the Russian New University. Series: Man and Society], 4, pp. 82-87.
7. *Britannica: Black Lives Matter international activist movement*. Available at: <https://www.britannica.com/topic/Black-Lives-Matter> [Accessed 10/10/2023]
8. *Bundesministerium der Justiz: Act to Improve Enforcement of the Law in Social Networks*. Available at: https://www.bmj.de/DE/Themen/FokusThemen/NetzDG/NetzDG_node.html [Accessed 10/10/2023]
9. *CBS News: #MeToo and time's up: most think the movements are making progress – CBS News poll*. Available at: <https://www.cbsnews.com/news/metoo-and-times-up-most-think-the-movements-are-making-progress-cbs-news-poll> [Accessed 10/10/2023]
10. *Central Public Procurement Portal: The Information Technology Act*. Available at: <https://eprocure.gov.in/cppp/rulesandprocs/kbadqkdlcswfjdelrquehwuxcfmiiuixngudufgbuubgubfugbububjxcgfvbsdihbgfGhdfgFHytyhRtMjk4NzY=> [Accessed 10/10/2023]
11. *Chicago Tribune: Meet the woman who coined “Me Too” 10 years ago – to help women of color*. Available at: <https://www.chicagotribune.com/lifestyles/ct-me-too-campaign-origins-20171019-story.html> [Accessed 10/10/2023]
12. *Christchurch Call: Supporters*. Available at: <https://www.christchurchcall.com/our-community/countries-and-states> [Accessed 10/10/2023]
13. Chupin K.V. (2018) Tsifrovye tekhnologii i vliyanie ikh na cheloveka [Digital technologies and their impact on humans]. *Pozitsiya. Filosofskie problemy nauki i tekhniki* [Position. Philosophical problems of science and technology], 12, pp. 188-195.
14. *CISRus: #MeToo po-rossiiski* [CISRus: #MeToo in Russian]. Available at: <https://cisrus.org/ru/2022/01/16/metoo-po-rossiiski> [Accessed 10/10/2023]
15. *Council on Foreign Relations: The Arab Spring at ten years: what's the legacy of the uprisings?* Available at: <https://www.cfr.org/article/arab-spring-ten-years-whats-legacy-uprisings> [Accessed 10/10/2023]
16. Davydov R.Kh. (2020) Prava cheloveka i tsifrovye tekhnologii: negativnye posledstviya [Human rights and digital technologies: negative consequences]. *Tsifrovaya nauka* [Digital Science], 1, pp. 51-55.
17. Dragu T., Lupu Y. (2021) Digital authoritarianism and the future of human rights. *International Organization*, 4, pp. 991-1017.
18. Dyusenova R.B., Sabyrov N.B. (2021) Grazhdanskie initsiativy v sotsialnykh setyakh kak kommunikativnye deistviya mezhdru obshchestvom i gosudarstvom [Civic initiatives in social networks as communicative actions between society and the state]. *Sborniki konferentsii NITs Sotsiosfera* [Collections of conferences of SIC Sociosphere], 6, pp. 30-38.
19. *EUR-Lex: General Data Protection Regulation*. Available at: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/PDF/?uri=CELEX:32016R0679> [Accessed 10/10/2023]
20. *Free Speech Debate: How Ushahidi maps the voices of those in need*. Available at: <https://freespeechdebate.com/discuss/how-ushahidi-maps-the-voices-of-those-in-need> [Accessed 10/10/2023]
21. *FLOSSK: TechCamp Kosovo*. Available at: URL: <https://flossk.org/projects/techcamp-kosovo> [Accessed 10/10/2023]
22. *Gale Academic OneFile: The Syrian Archive – a methodological case study of open-source investigation of state crime using video evidence from social media platforms*. Available at: <https://go.gale.com/ps/i.do?id=GALE%7CA557433907&sid=googleScholar&v=2.1&it=r&linkaccess=abs&issn=20466056&p=AONE&sw=w&userGroupName=silo2000> [Accessed 10/10/2023]

23. *Gitnux: The most surprising Me Too movement statistics and trends in 2023*. Available at: <https://blog.gitnux.com/me-too-movement-statistics> [Accessed 10/10/2023]
24. Glushkova S.I., Letunov E.D. (2020) Razvitie novogo pokoleniya prav cheloveka v epokhu tsifrovoykh tekhnologii [Development of a new generation of human rights in the digital age]. *Vestnik Gumanitarnogo universiteta* [Bulletin of the University for Humanities], 4 (31), pp. 16-28.
25. *GOV.UK: Online Harms White Paper*. Available at: <https://www.gov.uk/government/consultations/online-harms-white-paper/online-harms-white-paper> [Accessed 10/10/2023]
26. *Human Rights Data Analysis Group: USA Project*. Available at: <https://hrdag.org/usa> [Accessed 10/10/2023]
27. Il'icheva M.V. (2020) Transformatsiya vzaimodeistviya gosudarstva i grazhdanskogo obshchestva v cifrovoi realnosti [Transformation of interaction between the state and civil society in digital reality]. *Izvestiya Tul'skogo gosudarstvennogo universiteta. Gumanitarnye nauki* [News of Tula State University. Humanities], 4, pp. 28-37.
28. *India Today: Full list of Chinese apps banned in India*. Available at: <https://www.indiatoday.in/technology/news/story/bgmi-garena-free-fire-tiktok-and-more-banned-in-india-check-the-full-list-1990048-2022-08-19> [Accessed 10/10/2023]
29. *Izvestiya: Na tri bukvy – vzlet i padenie dvizheniya BLM* [News: Three letters – the rise and fall of the BLM movement]. Available at: <https://iz.ru/1455964/andrei-kuzmak/na-tri-bukvy-vzlet-i-padenie-dvizheniia-blm> [Accessed 10/10/2023]
30. *Kommersant: YA/My Pavel Ustinov* [Kommersant: I/We are Pavel Ustinov]. Available at: <https://www.kommersant.ru/doc/4095410> [Accessed 10/10/2023]
31. *KPRF Moskva: YA/My Shies* [KPRF Moscow: I/We SHIES]. Available at: <https://msk.kprf.ru/2019/12/10/130025> [Accessed 10/10/2023]
32. *Moskovskii komsomolets: Internet i sestry Khachaturyan* [Moskovsky Komsomolets: The Internet and the Khachaturian Sisters]. Available at: <https://www.mk.ru/blogs/posts/internet-i-syostri-khachaturyan.html> [Accessed 10/10/2023]
33. *Movements: South by southwest Arab Spring panels put final nail in the "Twitter Revolution"*. Available at: <http://www.movements.org/blog/entry/south-by-southwest-arab-spring-panels-put-final-nail-in-the-twitter-revolution> [Accessed 10/10/2023]
34. *New Zealand Parliament: The Christchurch Mosque attacks: how Parliament responded*. Available at: <https://www.parliament.nz/mi/get-involved/features/the-christchurch-mosque-attacks-how-parliament-responded> [Accessed 10/10/2023]
35. *Newsweek: "Ushahidi" technology saves lives in Haiti and Chile*. Available at: <https://www.newsweek.com/ushahidi-technology-saves-lives-haiti-and-chile-210262> [Accessed 10/10/2023]
36. *NIU VSHE: Informatsionno-analiticheskii byulleten o razvitii grazhdanskogo obshchestva i nekommercheskogo sektora v RF* [HSE: Informational and Analytical Bulletin on the development of civil society and the non-profit sector in the Russian Federation]. Available at: <https://grans.hse.ru/data/2022/09/28/1742693817/Bulleten%2022.pdf> [Accessed 10/10/2023]
37. *OpenEdition Journals: Ushahidi – empowering citizens through crowdsourcing and digital data collection*. Available at: <https://journals.openedition.org/factsreports/4316> [Accessed 10/10/2023]
38. Ortiz J., Young A., Myers R., Carbaugh D. (2019) Giving voice to the voiceless: the use of digital technologies by marginalized groups. *Communications of the Association for Information Systems*, 45, pp. 20-38.
39. Pogodin M.A. (2019) K voprosu o problemakh konstitutsionnogo prava na svobodu mirnykh sobranii [On the problems of the constitutional right to freedom of peaceful assembly]. In: *Aktualnye voprosy publichnogo prava* [Topical issues of public law].
40. Punina K.A., Fadeev G.S. (2021) #MeToo kak tekhnologiya vozdeistviya na politiku [#MeToo as a technology of influencing politics]. *Vestnik Udmurtskogo universiteta. Sotsiologiya. Politologiya. Mezhdunarodnye otnosheniya* [Bulletin of the Udmurt University. Sociology. Political science. International relations], 1, pp. 84-95.
41. *Quartz: You now have to pay the government over \$900 a year to be a blogger in Tanzania*. Available at: <https://qz.com/africa/1248762/tanzania-social-media-and-blogging-regulations-charge-to-operate-online> [Accessed 10/10/2023]
42. *ReliefWeb: Independent evaluation of the Ushahidi Haiti Project*. Available at: <https://reliefweb.int/report/haiti/independent-evaluation-ushahidi-haiti-proiect>
43. Skurko E. V. (2020) Pravo i moral' v tsifrovoykh sotsial'nykh setyakh [Law and morality in digital social networks]. *Sotsial'nye i humanitarnye nauki. Otechestvennaya i zarubezhnaya literatura. Seriya 4: gosudarstvo i pravo* [Social sciences and humanities. Domestic and foreign literature. Series 4: State and Law], 3, pp. 58-64.
44. *Tanzania Communications Regulatory Authority: The Electronic and Postal Communications (online content) Regulations*. Available at: [https://tcra.go.tz/uploads/documents/sw-1619087888-The%20Electronic%20and%20Postal%20Communications%20\(Online%20Content\)%20Regulations,%202018.pdf](https://tcra.go.tz/uploads/documents/sw-1619087888-The%20Electronic%20and%20Postal%20Communications%20(Online%20Content)%20Regulations,%202018.pdf) [Accessed 10/10/2023]
45. *The Carter Center: Final report of the Carter Center mission to Witness the 2011–2012 parliamentary elections in*

- Egypt*. Available at: https://www.cartercenter.org/resources/pdfs/news/peace_publications/election_reports/egypt-2011-2012-final-rpt.pdf [Accessed 10/10/2023]
46. Twitter: *Alyssa Milano's publication from 16.10.2017*. Available at: https://twitter.com/alyssa_milano/status/919659438700670976 [Accessed 10/10/2023]
47. *UN Dispatch: How big data can put war criminals behind bars*. Available at: <https://www.undispatch.com/we-gov-piece> [Accessed 10/10/2023]
48. *United Nations Digital Library: The promotion, protection and enjoyment of human rights on the Internet*. Available at: <https://digitallibrary.un.org/record/845727> [Accessed 10/10/2023]
49. Vinogradova E.V., Polyakova T.A., Minbaleev A.V. (2021) Tsifrovoi profil': ponyatie, mekhanizmy regulirovaniya i problemy realizatsii [Digital profile: concept, regulatory mechanisms and implementation problems]. *Pravoprimenenie* [Law enforcement], 4, pp. 5-19.
50. *Zakon.ru: Blokchein i ego vliyanie na pravo* [Law.ru: Blockchain and Its Impact on Law]. Available at: https://zakon.ru/blog/2018/5/2/blokchein_i_pravo [Accessed 10/10/2023]