



Юридическое сообщество
Кыргызстана

Цифровые права

Справочник

БИШКЕК 2021

Ответственность за мнения, выраженные в настоящей работе, лежит на ее авторах. Указанные мнения не обязательно отражают официальную позицию Фонда Сорос Кыргызстан.

По вопросам воспроизведения или перевода данной публикации или любой ее части, пожалуйста, обращайтесь в отдел информации ОО «Юридическое сообщество Кыргызстана» e-mail: kglawsociety@gmail.com.

Данный Справочник подготовлен командой ОО «Юридического сообщества Кыргызстана» в рамках реализации проекта «Цифровые права теоретические и практические решения» и финансируется Фондом Сорос Кыргызстан. Электронная версия также доступна на сайте: www.kglawsociety.org.

Благодарность:

Фонду «Сорос Кыргызстан» за возможность реализации проекта «Цифровые права практические и теоретические решения»

Жылдыз Тегизбековой за предоставленные материалы, которые были использованы для формирования данного справочника

Жылдыз Алжанбаевой за редакцию и оформление данного издания

Жылдызай Турдубековой за менторство и поддержку проектов ОО «Юридическое сообщество Кыргызстана»

Составитель:

Асель Мергенбаева – руководитель ОО «Юридическое сообщество Кыргызстана».

Оглавление

Резюме

4

Цифровые права - четвертое поколение прав человека.

5

Права человека и цифровое пространство. Защита данных.

8

Права человека и кибербезопасность

11

Источники

13

В справочнике раскрываются актуальные вопросы обеспечения верховенства права прав человека в цифровом пространстве.

Прежде всего необходимо подчеркнуть новизну цифрового пространства в деятельности человека. Эта новая среда породила множество возможностей и расширила функционал пользователя интернет-пространства, но и в тоже время поставила вопрос о соблюдении прав в цифровом мире для каждого пользователя сети.

Глобальная сеть интернет сегодня неотъемлемая часть жизни большинства людей на планете. Сегодня правовой мир заявляет о невозможности ограничения доступа к интернету, Средствам массовой информации, возможностям коммуникаций посредством социальных сетей и платформ. Данные права подкреплены правом человека на свободу выражения мысли, мнения, получения информации, свободу объединений, свободу совести, религии, защита личной и частной жизни, данные фундаментальные права гарантированы и Конституцией Кыргызской Республики.¹

Новая среда обитания для жизнедеятельности человека на сегодня во многих странах регулируется гражданским кодексом, отдельными законами и другими НПА. В Кыргызстане на сегодня отдельный свод законов отсутствует, поэтому защита цифровых прав обеспечивается на базе универсальных прав человека и гражданина.

Цифровое право – это совокупность правовых норм и институтов, регулирующих разнообразные отношения, связанные с внедрением и использованием цифровых технологий, но эти нормы не объединены единым методом регулирования и относятся к различным отраслям права. Цифровое право - включает в себя сразу несколько отраслей права и регулирует отношения, связанные с IT.

Цифровые права регулируют взаимоотношения в таких сферах как: деятельность IT-проектов, публикации информации в сети, блокчейн технологий, обработки персональных данных, больших данных, искусственного интеллекта и других сферах. Они пересекаются между собой и дополняются другими, и в конечном счёте сфера действия цифрового права расширяется с тем, как цифровизация входит в новые сферы нашей жизни.

¹ Конституцией Кыргызской Республики. Принята референдумом (всенародным голосованием) 11 апреля 2021 года (Введена в действие Законом Кыргызской Республики от 5 мая 2021 года) // URL: <http://cbd.minjust.gov.kg/act/view/ru-ru/112213?cl=ru-ru>

Цифровые права - четвертое поколение прав человека

Цифровые права – права людей на доступ, использование, создание и публикацию цифровых произведений, на доступ и использование компьютеров и иных электронных устройств, а также коммуникационных сетей, в частности к сети Интернет. А также право свободно общаться и выражать мнения в сети и право на неприкосновенность частной информационной сферы, включая право на конфиденциальность, анонимность (обезличенность) его уже оцифрованной персональной информации».²

Защита цифровых прав в Кыргызстане базируется на универсальности права прав человека. К примеру, Совет по правам человека заявил: «те же права, которые люди имеют в автономном режиме, также должны быть защищены в Интернете, в частности, свобода выражения мнений, которая применима независимо от государственных границ и с помощью любых средств массовой информации по своему выбору».³

Базовые права в цифровом пространстве:

- право доступа к интернету
- право свободно общаться и выражать мнения в сети
- право на неприкосновенность частной информации и жизни и др.
- защита персональных данных

² Курс «Права человека в цифровом пространстве», Тегишбекова Ж. <https://kglawsociety.org>

³ Резолюция Совета по правам человека. A/HRC/RES/20/8. 16.07.2012. <https://documents-dds-ny.un.org/doc/RESOLUTION/GEN/G12/153/27/PDF/G1215327.pdf?OpenElement>

Резолюция Совета по правам человека провозглашает:

*«...те же самые права, которые человек имеет в офлайн-среде, должны также защищаться в онлайн-среде, в частности свобода выражения мнений, которая применима независимо от границ и в рамках любых выбираемых человеком средств массовой информации, в соответствии со статьями 19 Всеобщей декларации прав человека и Международного пакта о гражданских и политических правах».*⁴

Неотъемлемой частью цифровых прав является право доступа к Интернет. На экспертном уровне мы также различаем право на забвение, сохранение и защиту персональных данных. Новые виды правоотношений рождаются с появлением современных площадок и систем обработки, хранения и предоставления данных.

Право доступа к сети Интернет понимается под ракурсом:

- Политико-правового аспекта. Данный аспект характеризуется через призму первого поколения прав человека, то есть иметь возможность свободного доступа к информации в сети Интернет, а также праве свободного выражения своего мнения.
- Технического аспекта, который предполагает наличие технических условий для реализации данного вида права. Для развития цифровых прав необходимо внедрять современные технологии обработки, хранения и защиты данных.

На международном уровне право доступа в Интернет было декларировано в докладе специального докладчика ООН в вопросе поощрения защиты прав на получение, трансляцию, свободу мнений и доступа к информации в рамках Совета по правам человека ООН на рассмотрении резолюции 736 от 20.03.08 г.⁵

⁴ Резолюция Совета по правам человека. A/HRC/RES/32/13. 18.07.2016. [https://documents-dds-](https://documents-dds-ny.un.org/doc/UNDOC/GEN/G16/156/92/PDF/G1615692.pdf?OpenElement)

[ny.un.org/doc/UNDOC/GEN/G16/156/92/PDF/G1615692.pdf?OpenElement](https://documents-dds-ny.un.org/doc/UNDOC/GEN/G16/156/92/PDF/G1615692.pdf?OpenElement)

⁵ Резолюция Совета по правам человека. A/HRC/17/27 16.05.11 г. [https://documents-dds-](https://documents-dds-ny.un.org/doc/UNDOC/GEN/G11/132/03/PDF/G1113203.pdf?OpenElement)

[ny.un.org/doc/UNDOC/GEN/G11/132/03/PDF/G1113203.pdf?OpenElement](https://documents-dds-ny.un.org/doc/UNDOC/GEN/G11/132/03/PDF/G1113203.pdf?OpenElement)

Однако, необходимо понимать, что все же наличие или отсутствие Интернета не несет под собой фундаментально жизненной необходимости, поэтому некоторые эксперты считают ошибочным отнесение права доступа к Интернету к первому поколению прав, так как наличие интернет связи не несет прямого воздействия на реализацию к примеру естественных прав человека. Данный подход является дискуссионным в профессиональной среде юристов. Однако, большинство соглашается на том, что доступ к цифровым правам относится к реализации политических и гражданских прав и свобод.

Актуальным правом в среде Интернет является право на забвение. Впервые институциональное выражение оно получило в вердикте Европейского суда по правам человека.⁶ Решение установило право требования на удаление ссылочных материалов на компрометирующие, неточные, устаревшие, недостоверные и прочие материалы неуместного характера, если их публикация может принести какой-либо ущерб как одному человеку, так и неограниченному числу лиц (морально-психологический, репутационный, нравственный и т.д.).

Данное право относится к праву уважения частной собственности. Экспертная среда характеризует реализацию данного права как обеспечение технической возможности усложнить доступ к информации, то есть ограничить ее в публичном отражении. Также данное право пересекается с правом на защиту персональных данных.

Защита персональных прав осуществляется путем уважения частной жизни. Таким образом правоведы относят право на защиту персональных данных к праву на уважение частной, семейной жизни, на защиту тайны личной жизни и конфиденциальной информации.

⁶ Решение ЕСПЧ от 13.05.2014г. №С-131/12.
<https://curia.europa.eu/juris/document/document.jsf?text=&docid=152065&pageIndex=0&doclang=EN&mode=lst&dir=∓occ=first&part=1&cid=180664>

Права человека и цифровое пространство. Защита данных.

Современная жизнь в Интернете может быть добровольно публичной, либо стать публичной против воли лица. Таким образом возникла острая необходимость защиты от риска разглашения конфиденциальной информации, возможной утечки данных в «даркнет», использование личной информации в киберпреступлениях и другие возможные нарушения прав и закона лица.

Актуальность формирования отдельного свода законов в области цифровых прав, основывается на многочисленных случаях нарушения фундаментальных прав.

Итак, мы должны понимать, что ценность защиты цифровых прав выражается как форма и средство защиты традиционных, ключевых прав современного человека.

Хартия прав человека в Интернете от 2006 г. имеет следующие нормы:⁷

1. Право на доступ к Интернету, как инструменту образовательного процесса, в соответствии со ст. 26 Всеобщей декларации прав человека и гражданина, которая гарантирует право на образование. Право на доступ в Интернет здесь включает в себя следующие права:

- о на обладание навыками пользователя;
- о на разработку, владение и скачивание доступного контента и приложений;
- о на доступ к инфраструктуре;
- о равнозначность права доступа в Интернет вне зависимости от гендерной, национальной, социальной, политической и религиозной принадлежности;
- о на публичный доступ в Сеть;
- о на доступ в Сеть с рабочего места и т.д.

⁷ <https://alrf.ru/articles/tsifrovye-prava-v-kontekste-aktualnykh-norm-mezhdunarodnogo-prava>

2. Право на свободу выражения, мнений и ассоциаций в Сети, в соответствии со ст. 18-20 Всеобщей декларация прав человека, которая гарантирует свободу совести, мысли и религии; свободу убеждений и возможностей и по их выражению; свободу на мирные собрания и ассоциации, свобода выражений и мнений распространяется и на свободу от интернет-цензуры, возможность организации и участия в онлайн-протестах;

3. Право на доступ к знаниям, в соответствии со ст. 27 Всеобщей декларации прав человека, которая гарантирует право на роль и участие в культурно-социальном и научном прогрессе, с возможностью использования благ от них; право на наслаждение произведениями искусства.. Сюда же включено и право на свободу получения информации и доставку информации в Сеть; ⁸

4. Право на бесплатное открытое программное обеспечение и технологии в соответствии со ст. 27 Всеобщей декларации прав человека , которая даёт право на создание и распространение знаний. Здесь и право на создание и распространение ПО с открытым кодом; право на извлечение выгод от конвергенции и мультимедийного контента и т.д.

5. Право на конфиденциальность, свободу от наблюдения и шифрования в соответствии со ст. 12 Всеобщей декларации прав человека, которая гарантирует право на неприкосновенность личной жизни. Сюда относится и право на защиту данных, свободу от слежки; на использование шифрования и т.д.

6. Право на управление Интернетом. Сюда относятся права на: объективный и многосторонний мониторинг и управление Сетью; совместный децентрализованный Интернет с открытой архитектурой; доступность и прозрачность юридических и технических решений по дальнейшему развитию Интернета; сетевой нейтралитет и т.д.

7. Право на осведомлённость, реализацию и защиту прав в Сети.

К вышеуказанным нормам по мере развития технологий несомненно будут добавляться новые значения, термины и понятия.

⁸ Всеобщая декларация прав человека 10 декабря 1948 года.
https://www.un.org/ru/documents/decl_conv/declarations/declhr.shtml

Неотделимой частью обеспечения цифровых прав являются технологии:

- технологии развития Интернета
- развития мобильных устройств и мобильных сетей передачи данных
- банков данных, дата баз и платформ
- облачных хранилищ
- онлайн услуг
- формирование и хранение контента

По мере необходимости формируются нормы права вокруг новых видов взаимодействия в сети Интернет, пользовании технологий и их развитие. На сегодня, правовое регулирование цифрового пространства Кыргызстана базируется на следующих нормативно-правовых актах:

1. Конституция Кыргызской Республики. Принята референдумом (всенародным голосованием) 11 апреля 2021 года (Введена в действие Законом Кыргызской Республики от 5 мая 2021 года)
2. Закон КР от 2 июня 2008 года № 106 "О телевидении и радиовещании»;
3. Закон КР от 5 декабря 1997 года № 89 "О гарантиях и свободе доступа к информации»;
4. Закон КР от 14 апреля 2008 года № 58 "Об информации персонального характера»;
5. Закон КР от 19 июля 2017 года № 127 "Об электронном управлении»;
6. Закон КР от 2 апреля 1998 года № 31 "Об электрической и почтовой связи»;
7. Закон КР от 19 октября 2013 года № 195 "О лицензионно-разрешительной системе в Кыргызской Республике»;
8. Закон КР от 19 июля 2017 года №128 "Об электронной подписи»
9. Стратегия кибербезопасности на 2019-2023 гг. от 24 июля 2019 г.
10. Концепция цифровой трансформации «Цифровой Кыргызстан 2019-2023» от 14 декабря 2019 г. и другие программные документы

Права человека и кибербезопасность

Сложность в правоприменении на сегодня заключается в том, что нормотворческое поле цифровых прав создает новые форматы взаимоотношений и законодательство здесь регулируется по приоритету национального права конкретного государства.

Кибербезопасность – это защита цифровых информационных систем от атак государств/государства или индивидуальных хакеров и пиратов.

Во многих странах понятие «кибербезопасность» смешалось с понятием «национальной безопасности». Подобные прецеденты являются признаком автократических режимов. Почему правоведаы обеспокоены этим? Потому что под прикрытием обеспечения «кибербезопасности» становится возможным нарушение тайны и неприкосновенности личной жизни, тайны личной переписки, появляется возможность тайной, незаконной слежки и прослушивания, что конечно в корне противоречит фундаментальным правам человека.

Но, технологии прочно входят в нашу жизнь, существует необходимость защиты баз данных и т.д., многие государственные услуги переходят на онлайн платформы, что конечно порождает риски утечки данных, но несомненно облегчает жизнь человека в современном обществе.

На сегодняшний день необходимо понимать и призывать к кибербезопасности основанной именно на правах пользователя и для пользователя. Именно защита прав конечного пользователя должна служить целью обеспечения кибербезопасности, недопустимо использовать данные инструменты в целях защиты систем, использовать технологии в качестве инструмента давления, нарушая личное пространство человека и гражданина.

В Кыргызской Республике принята Стратегия кибербезопасности на 2019-2023 гг. от 24 июля 2019 г., одной из¹⁰ целей которой, является обеспечение развитой нормативно-правовой базы для регулирования цифрового пространства, с гарантией безопасности в ней для каждого пользователя.

В настоящее время, согласно глобальному индексу кибербезопасности, публикуемому Международным союзом электросвязи Организации Объединенных Наций, Кыргызская Республика занимает 100-ое место в мире .

Совет безопасности Кыргызской Республики принял Концепцию цифровой трансформации «Цифровой Кыргызстан 2019-2023» от 14 декабря 2019 г., для ее реализации разработана и утверждена Дорожная карта.¹¹

¹²
13

¹⁰ <http://cbd.minjust.gov.kg/act/view/ru-ru/15479>

¹¹ <https://nonews.co/directory/lists/countries/cybersecurity-index>

¹² <http://ict.gov.kg/index.php?r=site%2Fsanarip&cid=27>

¹³ <http://cbd.minjust.gov.kg/act/view/ru-ru/216896>

Затронутые аспекты в указанной Концепции, заложили идейную формацию-основу для будущего развития и вхождения в правовое, технологичное пространство Цифрового государства. Концепция гарантирует, что деятельность государственных органов будет направлена на определение и преодоление существующих правовых барьеров эффективной цифровой трансформации путем разработки необходимой нормативной правовой базы и обеспечение ее реализации.

14

Государство взяло на себя ответственность по созданию систем координации и контроля для правомерного поведения в области обеспечения кибербезопасности.

Однако, кроме государства принимать участие в процессах формирования нормативно-правовой базы, в регулировании сети Интернет, должны быть вовлечены активисты, гражданское сообщество, эксперты и правоведаы, корпорации и компании.

Консолидированная и экспертно-выверенная деятельность по защите и обеспечению кибербезопасности, развития и реализации цифровых прав позволит достичь включение интересов конечного пользователя Интернет пространства и успешного взаимодействия общества и государства.

Источники

1. Конституция Кыргызской Республики принята референдумом (всенародным голосованием) 11 апреля 2021 года (Введена в действие Законом Кыргызской Республики от 5 мая 2021 года)
2. Закон КР от 2 июня 2008 года № 106 "О телевидении и радиовещании»;
3. Закон КР от 5 декабря 1997 года № 89 "О гарантиях и свободе доступа к информации»;
4. Закон КР от 14 апреля 2008 года № 58 "Об информации персонального характера»;
5. Закон КР от 19 июля 2017 года № 127 "Об электронном управлении»;
6. Закон КР от 2 апреля 1998 года № 31 "Об электрической и почтовой связи»;
7. Закон КР от 19 октября 2013 года № 195 "О лицензионно-разрешительной системе в Кыргызской Республике»;
8. Закон КР от 19 июля 2017 года №128 "Об электронной подписи»
9. Стратегия кибербезопасности на 2019-2023 гг. от 24 июля 2019 г.
10. Концепция цифровой трансформации «Цифровой Кыргызстан 2019-2023» от 14 декабря 2019 г.
11. Резолюция Совета по правам человека. A/HRC/RES/32/13. 18.07.2016.
12. Резолюция Совета по правам человека. A/HRC/17/27 16.05.11 г.
13. Резолюция Совета по правам человека. A/HRC/RES/20/8. 16.07.2012.
14. Всеобщая декларация прав человека 10 декабря 1948 года
15. Решение ЕСПЧ от 13.05.2014г. №С-131/12.
16. Интернет сайт Министерства юстиции КР. <http://cbd.minjust.gov.kg/>
17. Интернет сайт архива Совета по правам человека ООН. <http://ar.ohchr.org>
18. Интернет сайт Министерства цифрового развития КР. <http://ict.gov.kg/>

