

ПРАВА ЧЕЛОВЕКА В УСЛОВИЯХ ЦИФРОВИЗАЦИИ ОБЩЕСТВА

Васильев А.А.,

студент 4 курса группы юдк-203

ЧОУВО «Южный Университет (ИУБиП)»

Аннотация: Статья посвящается вопросам основных прав человека с появлением сети «Интернет». Речь идет о правах, присущих гражданину РФ в 21 веке, и поправках в действующее законодательство.

Ключевые слова: цифровизация, право, цифровые технологии, программы, система.

HUMAN RIGHTS IN A DIGITALIZED SOCIETY

Vasiliev A.A.

Abstract: The article is devoted to fundamental human rights issues with the advent of the Internet. The text deals with what rights are inherent in a citizen of the Russian Federation in the 21st century, what amendments are in the current legislation to date, and other examples from the proposed topic.

Keywords: digitalization, law, digital technologies, programs, system.

В современном мире понятие «цифровизация» можно трактовать как современный тренд развития общества и экономики, который, в свою очередь, основан на преобразовании информации в цифровую форму, что приводит к повышению эффективности экономики и улучшению качества жизни, но, наряду с этим, поднимает ряд проблем [1].

К цифровым правам человека относятся такие современные права как:

- публикация цифровых произведений;
- право на использование компьютеров и других электронных устройств.

Разновидностями цифрового права являются:

1. авторское и программное право;
2. право цифровых денег и цифровых споров;
3. право доступа к различным данным и защиты при доступе и др.

С начала 2017 г. действуют поправки в гражданское, уголовное административное законодательство о том, что участники судебного производства могут направлять в суд документы и доказательства по делу в электронном виде, подписанные электронной подписью через сайт суда. Необходимо также создать аккаунт на Портале государственных услуг для того, чтобы можно было зайти в свою учетную запись в информационной системе для подачи документов в суд.

Согласно новым поправкам, в электронном виде могут быть представлены и судебные решения, подписанные усиленной квалифицированной электронной подписью, за исключением особой категории дел. Недавно вступил в силу законопроект, который предусматривает онлайн-трансляции судебных заседаний и устанавливает сроки размещения судебных актов в сети Интернет [2].

При получении новой системы будет обеспечена стопроцентная доступность к правосудию для общества, но при этом так же не стоит забывать о безопасности в сохранности информации через защиту логина пользователя личным паролем на сайте Госуслуг и подписание документов личной электронной подписью. С каждым днем растет число личных кабинетов в сервисе «Электронное правосудие», а также увеличивается объем документов, поступающих в электронном виде в суды. При этом растет число дел, связанных с преступлениями в сети интернет.

К отрицательным сторонам электронного документооборота необходимо отнести то, что часть текстов судебных актов не публикуются или появляются на судебных сайтах несвоевременно. Это может быть связано с большими объемами работы в аппарате судьи, а это в свою очередь не позволяет своевременно выгрузить то или иное решение суда.

Необходимо сказать и об Электронном правительстве, т.е. пакете технологий и наборе сопутствующих мер нормативно-правового обеспечения для осуществления цифрового обмена между органами государственной власти, гражданами, организациями и другими субъектами экономики [3].

Главными задачами программы российской модели электронного правительства являются:

- повышение эффективности функционирования экономики;
- государственного и местного управления;
- создание условий для свободного доступа к информации и получения необходимых услуг.

Следует отметить, что сегодня в нашей стране работает единая информационная система идентификации и аутентификации (ЕСИА), которая обеспечивает доступ граждан-заявителей и должностных лиц к информации, содержащейся в государственных и иных информационных системах. С ее помощью проходит авторизация на сайте Российской общественной инициативы и на Портале госуслуг.

Наше государство предпринимает меры по защите информации от неправомерного доступа, изменения, уничтожения, блокировки, копирования, предоставления или распространения, а также от других неправомерных действий. Закон предусматривает дисциплинарную, гражданско-правовую, административную и уголовную ответственность.

Государство, в целях защиты информации, обеспечивает гражданам, кроме гарантированных Конституцией РФ прав и свобод, право на личную и семейную тайну, тайну переписки, телефонных переговоров, почтовых и других сообщений, защиту чести и достоинства [4]. Необходимо заботиться и о повышении безопасности информационных систем государственных органов, финансовой и банковской отраслей, а также о защите сведений, составляющих государственную тайну. К сожалению, быстрое развитие интернет-технологий часто представляет проблему для органов государственной власти, так как вследствие невысокого уровня технических компетенций они не всегда могут обеспечить исполнение законов [5].

Если говорить о правоотношении физических, юридических лиц и государства, необходимо отметить, что Федеральный закон 27 июля 2006 г. № 149-ФЗ «Об информации, информатизации и защите информации» гласит,

что «...информационные ресурсы подлежат обязательному учету и защите как материальное имущество собственника» [6].

Законодательство рассматривает заключение гражданско-правовых договоров или оформление иных правоотношений, где происходит обмен электронными сообщениями, подписанными электронной подписью, как обмен документами.

С точки зрения права выделяется информация без ограниченного права доступа и информация с ограниченным доступом (коммерческая, государственная, банковская, профессиональная тайна и персональные данные), запрещенная к распространению информация, объекты интеллектуальной собственности и прочая информация.

В сегодняшнее время общество живет в новой цифровой реальности, созданной информационными технологиями. Цифровые технологии проникли во все сферы деятельности человека и уже сегодня идет речь о создании новой реальности, которая не будет иметь аналогов в прежнем мире. Главной на данный момент задачей государства является защита цифровых прав граждан от различных нарушений, но существующее сегодня законодательство не в полной мере отвечает современным реалиям.

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК

1. Мамитова Н.В. Проблемы теории и практики управления в государстве в условиях цифровизации // Интеллектуальные ресурсы региональному развитию. – 2019. – Т.5, №3. – С. 80-89.
2. Паспорт национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» (утв. Президиумом Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам 24 декабря 2018 г. №16). Доступ из СПС «Консультант Плюс» (дата обращения 03.02.2020).
3. Электронное правительство: Учебно-методическое пособие / Т.С. Мельникова, Э.Ф. Абубикерова; Саратовский социально-экономический институт (филиал) РЭУ им. Г.В. Плеханова. – Саратов, 2018. – 73 с.
4. Конституция Российской Федерации (принята всенародным голосованием 12.12.1993) // Собрание законодательства РФ. – 2014. – № 31. – Ст. 4398.
5. Хмель И.В. Правовые аспекты государственного регулирования хранения ключей шифрования на стороне клиента // Интеллектуальные ресурсы – региональному развитию. – 2019. – Т.5, №1. – С. 285-290.
6. ФЗ от 27 июля 2006 г. № 149-ФЗ «Об информации, информатизации и защите информации» // Российская газета. – 2006. – 29 июля. – № 165.