

УДК 342

**ПРАВОВЫЕ АСПЕКТЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ РЕБЕНКА В СЕТИ ИНТЕРНЕТ****А. П. ОВСЯНКИНА***(Представлено: канд. юрид. наук, доц. И. В. ШАХНОВСКАЯ)*

*В статье рассматривается сущность информационной безопасности ребёнка, правовые аспекты защиты несовершеннолетних в сети Интернет, анализируются существующие нормативно-правовые акты, регулирующие данную сферу. Автор статьи рассматривает различные определения информационной безопасности, а также особенности её обеспечения для детей.*

Одной из насущных проблем современного общества является обеспечение безопасности ребёнка в сети Интернет. В современном мире Интернет стал неотъемлемой частью жизни людей всех возрастов, включая детей. С одной стороны, он предоставляет уникальные возможности для получения информации, обучения и общения. С другой стороны, с ростом активности детей в сети увеличивается и риск столкновения с угрозами, такими как кибербуллинг, онлайн-угрозы, сексуальная эксплуатация и распространение вредоносного контента. Дети, часто не понимая всех последствий своих действий, могут оказаться в небезопасной ситуации и подвергнуться различным рискам.

В науке есть несколько определений информационной безопасности. Например, Артамонова Я.С. определяет информационную безопасность как защищенность потребностей граждан, отдельных групп и социальных слоев, массовых объединений людей и населения в целом в качественной информации, которая необходима для функционирования их жизнедеятельности, образования и развития [1].

Мазуров В.А. и Невинский В.В. же понимают информационную безопасность как состояние защищенности жизненно важных интересов личности, общества, государства в информационной сфере от внешних и внутренних угроз, обеспечивающее ее формирование, использование и развитие [10].

В концепции информационной безопасности Республики Беларусь она определяется как состояние защищенности сбалансированных интересов личности, общества и государства от внешних и внутренних угроз в информационной сфере [4].

Специфика информационной безопасности ребёнка состоит в риске, связанным с причинением информации, в том числе распространяемой в сети Интернет, вреда их здоровью, физическому, психическому, духовному и нравственному развитию. Конституция Республики Беларусь содержит норму, согласно которой обязанность родителей заботиться о своих детях, устанавливает меру должного поведения родителей в отношении воспитания и заботы, включающей обеспечение условий для здоровья и безопасности детей [8]. В Кодексе о браке и семье перечисляются права детей: право на жизнь, образование, труд, отдых и досуг, на защиту, на материальное обеспечение, на жилище, а также обязанность родителей по защите прав и законных интересов детей [6]. В связи с быстрым цифровым прогрессом можно добавить часть 4 статьи 73 Кодекса о браке и семье и изложить её в следующей редакции:

Родители несут ответственность за обеспечение информационной безопасности своих несовершеннолетних детей, в том числе:

- 1) ограничение доступа детей к информации, не соответствующей их возрасту и развитию;
- 2) обучение детей основам информационной безопасности, включая правила поведения в сети Интернет, безопасное использование социальных сетей и мессенджеров, защиту личных данных и распознавание опасного контента;
- 3) контроль за использованием детьми электронных устройств и доступа к информационным ресурсам.

По данным исследований, значительная часть детей и подростков активно использует Интернет для общения, игр и образовательных целей. Однако недостаток опыта и осведомленности о потенциальных опасностях делает их уязвимыми перед различными угрозами.

Информационная безопасность ребёнка стала предметом изучения для многих учёных. Симонова В.А. и Лифинцева Е.А. провели опрос и выяснили недостаточную возрастную верификацию в сети Интернет, отсутствие достаточной защищённости, присутствие огромного количества информации несоответствующей возрасту [9].

Колобанова Н.Е. и Несмеянова С.Э. рассматривают особенности реализации права несовершеннолетних пользователей на доступ в Интернет и ограничения, обусловленные необходимостью их защиты. Авторы указывают на необходимость корректировки правового регулирования с учетом современных потребностей, а также отмечают, что следует ввести дополнительные ограничения доступа к сети в отношении детей [7].

В Республике Беларусь существуют нормативно-правовые акты, направленные на защиту детей, в том числе в цифровом пространстве. К ним можно отнести Конституцию Республики Беларусь, Закон о правах ребёнка, Кодекс о браке и семье. В статье 371 Закона говорится о праве ребёнка на защиту от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию. К информации, причиняющей вред здоровью и развитию детей, относится:

- вызывающая желание употреблять алкогольные, слабоалкогольные напитки, пиво, потреблять наркотические средства;
- поощряющая или положительно оценивающая жестокость, физическое, психическое, сексуальное насилие, сексуальную эксплуатацию, сексуальные отношения с участием детей;
- содержащая нецензурные слова и выражения;
- и др. [5].

В целях обеспечения защиты детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию государством разработаны меры защиты. К ним относятся: присвоение знака возрастной категории; собственники компьютерных клубов, интернет-кафе, иных мест, в которых обеспечивается коллективный доступ пользователей к глобальной компьютерной сети Интернет, учреждения образования обязаны применять административные, организационные меры и программные средства, позволяющие не допустить распространения среди детей информации, причиняющей вред их здоровью и развитию; также обеспечение защиты может быть реализовано родителями [5].

Международные платформы медиа-контента такие как YouTube, Twitch, RuTube, TikTok устанавливают специальный режим пользования для детей – система родительского контроля, что помогает в обеспечении информационной безопасности. Все эти платформы имеют функцию цифрового благополучия, чтобы ограничить неприемлемый контент и помочь родителям управлять временем, которое дети проводят в приложениях.

Другие страны также предлагают механизмы защиты детей в сети Интернет. Например, в Российской Федерации предусмотрена обязанность для социальных сетей ограничивать опасный контент. В соответствии с Законом «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» социальные сети обязаны публично отчитываться о результатах деятельности по выявлению и блокировкам социально опасного контента [3].

В федеральном законе РФ «О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию» также отмечаются виды информации, запрещённой к распространению. Например, информация, содержащаяся в информационной продукции, произведённой иностранным агентом, оправдывающая противоправное поведение, отрицающая семейные ценности и формирующая неуважение к родителям и (или) другим членам семьи, содержащая нецензурную брань и т.д. [2].

В США закон «О защите конфиденциальности детей в интернете» 1998 года, запрещает сбор информации о детях младше 13 лет в интернете, за исключением случаев, когда получено согласие родителей, позволяющее идентифицировать лицо, выразившее такое согласие [11].

В заключении можно отметить, что все меры по обеспечению безопасности необходимо реформировать по мере роста цифровизации и изменений в интернет-технологиях. Важность данной проблематики только увеличивается, требуя постоянного внимания и адаптации существующих правовых и социальных инструментов. Для того, чтобы ребёнок был защищён от воздействия на него цифровых угроз, можно выделить несколько мероприятий, направленных на обеспечение информационной безопасности.

Таким образом, информационная безопасность ребёнка – это такое состояние информационной защищённости детей, при котором отсутствует риск, связанный с причинением информацией вреда их здоровью и (или) физическому, психическому, духовному, нравственному развитию. Проблема информационной безопасности ребёнка требует постоянного внимания и адаптации правовых и социальных инструментов в соответствии с динамичным развитием цифровых технологий.

## ЛИТЕРАТУРА

1. Артамонова Я.С. К вопросу о понятии «Информационная безопасность». Артамонова Я.С. [Электронный ресурс] // Научная библиотека открытого доступа / Режим доступа: <https://cyberleninka.ru/article/n/k-voprosu-o-ponyatii-informatsionnaya-bezopasnost>.
2. О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию: федер. закон: от 29 декабря 2010 г. №436-ФЗ (с изменениями и дополнениями от 1 июля 2021 г.) // КонсультантПлюс. – М., 2024.
3. Об информации, информационных технологиях и о защите информации: федер. закон: от 27 июля 2006 г. № 149-ФЗ (с изменениями и дополнениями от 01.09.2024 г.) // КонсультантПлюс. – М., 2024.
4. О Концепции информационной безопасности Республики Беларусь [Электронный ресурс]: Постановление Совета Безопасности Республики Беларусь, 18 марта 2019 г. № 1 // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2024.

5. О правах ребенка [Электронный ресурс]: Закон Республики Беларусь, 19 ноября 1993 г. № 2570-XII: в ред. Закона от 19 мая 2022 г. № 171-З // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2024.
6. Кодекс о браке и семье (с изменениями и дополнениями: в ред. Закона Респ. Беларусь от 17 июля 2023 г. [Электронный ресурс] // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2024.
7. Колобанова Н.Е., Несмеянова С.Э. Информационная безопасность несовершеннолетних и право на доступ в интернет. Колобанова Н.Е. Несмеянова С.Э. [Электронный ресурс] // Научная библиотека открытого доступа / Режим доступа: <https://cyberleninka.ru/article/n/informatsionnaya-bezopasnost-nesovershennoletnih-i-pravo-na-dostup-v-internet>.
8. Конституция Республики Беларусь 1994 г. (с изменениями и дополнениями, принятыми на республиканских референдумах 24 ноября 1996 г., 17 октября 2004 г. и 27 февраля 2022 г.: в ред. Закона Респ. Беларусь от 12 октября 2021 г. [Электронный ресурс] // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2024.
9. Лифинцева Е.А., Симонова В.А. Защита несовершеннолетних от негативной информации в сети интернет. Лифинцева Е.А., Симонова В.А. [Электронный ресурс] // Научная библиотека открытого доступа / Режим доступа: <https://cyberleninka.ru/article/n/zaschita-nesovershennoletnih-ot-negativnoy-informatsii-v-seti-internet>.
10. Мазуров В.А., Невинский В.В. Понятие и принципы информационной безопасности. Мазуров В.А., Невинский В.В. [Электронный ресурс] // Научная библиотека открытого доступа / Режим доступа: <https://cyberleninka.ru/article/n/ponyatie-i-printsipy-informatsionnoy-bezopasnosti>.
11. Федеральный закон США «О защите конфиденциальности детей в интернете» 1998 г.