



Защита права на частную жизнь в цифровой среде

Студенты Ильина Варвара Вадимовна, Тимофеева Ксения Сергеевна, гр. ЮБ-32УГ, руководитель: преподаватель-практик кафедры гражданского права Лузянин Т.Ю., Сибирский университет потребительской кооперации, г. Новосибирск.

Актуальность: В современном мире растет число киберпреступлений, что сопровождается утечками данных и нарушением приватности пользователей. По мере распространения цифровых технологий возникают новые этические вопросы, связанные с реализацией базовых прав человека, прежде всего права на частную жизнь.

Нормативная основа исследования:
Конституция РФ, ГК РФ от 30.11.1994 № 51-ФЗ, ФЗ «О персональных данных» от 27.07.2006 № 152-ФЗ, ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» от 27.07.2006 № 149-ФЗ и др.

Задачи исследования:
Проанализировать механизмы защиты права на частную жизнь в цифровой среде, выявить проблемы в сфере реализации защиты права на частную жизнь в цифровой среде и сформировать рекомендации для их преодоления.

Цель: Проанализировать правовые механизмы защиты права на частную жизнь в цифровом пространстве и разработать рекомендации по их совершенствованию.

Методы исследования:
Логический, системный, формально-юридический, статистический и др.

Цифровая приватность частных лиц – это механизм защиты персональных данных, которые хранятся и обрабатываются в цифровой форме, от несанкционированного доступа, использования или раскрытия.

Основные направления правовой охраны частного пространства в цифровой среде:

Регулирование сбора и обработки персональных

Охрана тайны связи и тайна сообщений

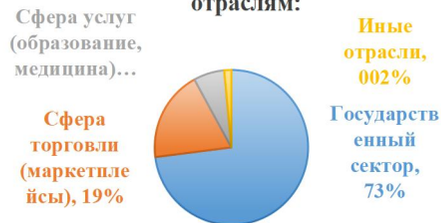
Законодательством РФ предусмотрены нормы, ограничивающие сбор, хранение и использование персональной информации без разрешения субъекта данных.

Государство защищает право граждан на неприкосновенность телефонных разговоров, электронной почты и иных видов переписки. Однако, современные технологии позволяют осуществлять мониторинг всех типов связи, создавая риск нарушения прав граждан на личную свободу. В условиях цифровизации информация становится уязвимой, что подтверждается негативной динамикой последних лет.

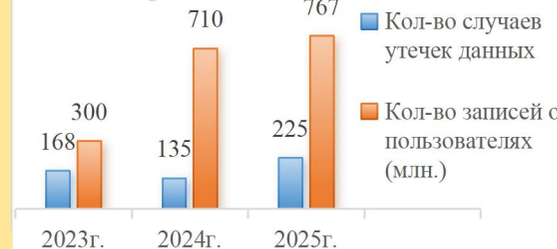
Несмотря на то, что ФЗ №152 «О персональных данных» запрещает несанкционированное распространение личных данных, правоприменительная практика свидетельствует о системных нарушениях. Многие компании продолжают скрытый сбор данных, пренебрегая требованиями приватности. Более того, в последние годы участились массовые утечки, ставшие следствием недостаточной цифровой защищенности.

Рассмотрим представленные на диаграмме данные об утечках персональных данных за 2023–2025 годы. Мы видим не только увеличение частоты атак, но и рост объема похищенных записей.

Утечки данных за 2025г. по отраслям:



Утечки персональных данных за 2023-2025гг.



*Утечки данных по отраслям: [электронный ресурс]. URL: <https://caliber.az/post/v-rossii-bole-70-percentov-utechek-dannyh-prishlos-na-gossektor> (дата обращения 06.02.2025г.)

*РКН выявил утечки данных: [электронный ресурс]. URL: <https://habr.com/ru/news/924602/> (дата обращения 06.02.2025г.)

Проблема: Цифровизация общества сопровождается угрозой конфиденциальности пользователей. Недостаточная правовая регламентация и отсутствие эффективных гражданско-правовых способов защиты повышает риск незаконного доступа к личной информации граждан.

Пути решения:

1. Расширение прав граждан по контролю над своими данными в цифровой среде. Внести дополнение к ст. 9 ФЗ № 152-ФЗ, а именно закрепление права субъекта персональных данных на удаление, корректировку и получение сведений об обработке данных у оператора.
2. Ввести новый п.3.1 к ст.16 в ФЗ «О персональных данных» - «Субъект персональных данных имеет право на разъяснение логики работы автоматизированных систем, если принятое решение затрагивает его права. Оператор обязан по запросу предоставить информацию». Повышается прозрачность работы ИИ-систем.
3. Потерпевшее лицо должно иметь право на возмещение вреда в минимальном объеме. Предлагается ввести минимальный штраф за нарушение прав субъекта персональных данных в размере пятнадцати тысяч рублей, взыскиваемый в пользу потерпевшего.
4. Разработать Цифровой кодекс, регулирующий правоотношения в цифровом пространстве РФ и обеспечивающий защиту граждан в этой области.

Вывод: Исследование показало, что существующая система защиты права на частную жизнь в цифровой среде нуждается в улучшении. Необходим комплексный подход, включающий совершенствование законодательной базы и внедрение современных технических мер защиты частной жизни граждан.