

ПОЛОЖЕНИЯ, ВЫНОСИМЫЕ НА ЗАЩИТУ

Проведенное исследование позволило сформулировать ряд положений, раскрывающих авторский подход к правовой охране персональных данных в цифровой платформенной среде. На защиту выносятся следующие положения:

1. Обосновано, что цифровая платформа должна рассматриваться не только как оператор персональных данных, но и как самостоятельный участник сложного информационного оборота, влияющий на объем собираемых сведений, способы их обработки и уровень правовых рисков для гражданина. Такой подход позволяет точнее определять пределы ответственности платформы.

2. Уточнены признаки согласия субъекта персональных данных в цифровой среде. Согласие является надлежащим только при одновременном наличии информированности, конкретности цели обработки, доступности отказа и реальной возможности пользователя изменить ранее выбранные настройки приватности.

3. Доказано, что действующий механизм уведомления пользователя о политике обработки персональных данных не обеспечивает достаточного уровня правовой определенности. Формальное размещение длинного пользовательского соглашения не заменяет понятного уведомления о целях, сроках, категориях данных и возможных получателях информации.

4. Предложена модель распределения ответственности между владельцем цифровой платформы, подключенными сервисами и внешними обработчиками данных. Модель основана на критерии фактического контроля над способом обработки информации и позволяет разграничивать ответственность при передаче данных третьим лицам.

5. Сформулированы практические предложения по совершенствованию внутренних документов цифровых платформ: разделение согласий по целям

обработки, упрощение языка уведомлений, фиксация истории пользовательских решений и введение понятной процедуры отзыва согласия без ухудшения доступа к основной услуге.

КРАТКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ВЫНОСИМЫХ ПОЛОЖЕНИЙ

Представленные положения связаны с целью и задачами исследования, отражают полученные результаты и могут быть раскрыты в докладе на защите через теоретические выводы, таблицы анализа, результаты эмпирической части и практические рекомендации.

- научная новизна - уточнен статус цифровой платформы в отношениях по обработке данных;

- теоретическая значимость - предложены критерии действительности согласия пользователя;

- практическая значимость - подготовлены рекомендации для документов платформ и процедур отзыва согласия.

