

**Защита персональных данных и её влияние на национальную безопасность**

**Научный руководитель – Рассолов Илья Михайлович**

*Сапронов Дмитрий Юрьевич*

*Аспирант*

Московский городской педагогический университет, Юридический институт, Москва,  
Россия

*E-mail: broveykin@gmail.com*

Развитие информационно-коммуникационных технологий позволило внедрить их во многие сферы общественной жизни, что не только стало ключевым фактором на пути к формированию и утверждению информационного общества и цифровой экономики. Но это также стало причиной серьезной трансформации общественных отношений, в том числе и в информационной сфере. В нашей стране эволюция регулирования отношений в информационной сфере прошла довольно сложный путь, от мало связанных друг с другом норм, до формирования системы источников информационного права[10]. Что же касается регулирования отношений, связанных с сбором, хранением, обработкой и защитой персональных данных, то они претерпели существенные изменения в связи с тем, что на это оказало влияние увеличение объёма информации о физических лицах, обрабатываемой с использованием автоматизированных информационных систем. Кроме этого с течением времени спектр информации, относящейся к персональным данным, менялся, и даже по опосредованным сведениям стало возможно идентифицировать физическое лицо, но правовые подходы к толкованию правового определения понятия «персональные данные» не всегда успевали за трансформацией общественных отношений и как следствие правовая защита персональных данных становилась всё менее и менее эффективной. И не всегда владельцы таких систем уделяют достаточно внимания их безопасности, а учитывая повышенных интерес злоумышленников к персональным данным это стало приводить к тому, что количество удачных взломов, целью которых является получение информации о физических лицах стало неуклонно увеличиваться. Особенно злоумышленникам интересен доступ к банковским автоматизированным системам информации, хранящейся в них. Таким образом законодательство ориентированное на традиционный бумажный оборот персональных данных, уже не в полной мере обеспечивает защиту персональных данных физических лиц.

Применение автоматизированных информационных технологий при хранении и обработке персональных данных стали причиной фундаментальной трансформации общественных отношений в этой области[1]. Важным фактором, который стал доминирующим в сфере оборота данных о физических лицах, это рост скорости доступа к ним и возможность проходить идентификацию удалённо. Многие сервисы теперь доступны практически из любого места, но и доступ к персональным данным физических лиц для злоумышленников стал значительно проще и, соответственно, количество случаев компрометации этих данных увеличилось. Вот что отмечает в своих работах Т. А Полякова, «Сегодня процесс формирования цифровой среды создает запрос на развитие системы организационных и правовых механизмов взаимодействия субъектов информационного и цифрового обмена, оборота цифровых данных в различных сферах нашей жизни.»[5] Цифровизация стала причиной того, что правительства вынуждены стали адаптировать имеющееся законодательство к изменениям в общественных отношениях. Автоматизация обработки персональных данных стала источником не только положительных изменений, но и фактором который способствовали появлению новых вызовов и угроз для государства, вот

что по этому поводу пишет в своих работах А.В.Морозов : «В центре внимания всех мероприятий по обеспечению ИБ, прежде всего, должна находиться информационная среда системы органов государственной власти»[7]. Полученные злоумышленниками данные о физических лицах могут использоваться для совершения преступных действий, «всего в 2022 году злоумышленникам удалось украсть у банковских клиентов 14,1 млрд руб. Это рекордно высокий показатель минимум с 2019 года... За год объем хищений вырос на 4,29% «на фоне активного развития новых дистанционных платежных сервисов и роста объема денежных переводов с применением электронных средств платежа»[8]. Полученные мошенниками финансы могут использоваться террористическими и экстремистскими группировками в своей деятельности. В последнее время участились случаи принуждения мошенниками своих жертв к совершению противоправных действий[3] в том числе и против государственных органов[4]. Таким образом кража персональных данных и их последующее использование в мошеннических схемах является фактором который не только позволяет злоумышленникам получать финансирование, но и при помощи различных психологических приёмов помогает заставлять жертвы совершать деструктивные действия, которые наносят вред государству. Таким образом сфера персональных данных стала оказывать влияние не только на защиту прав физических лиц, но и затрагивать национальную безопасность.

Отсюда можно сделать вывод, что, вопрос правовой защиты персональных данных физических лиц является стратегически важным. И оказывает влияние не только на безопасность граждан, но и затрагивает сферу национальной безопасности. Изложенные соображения приводят нас к тому, что наступил момент, когда необходимость, уделять повышенное внимание защите персональных данных, должна быть зафиксирована в стратегических правовых документах Российской Федерации, таких как «Стратегия национальной безопасности», также в «Доктрине информационной безопасности». Это позволит на доктринальном уровне закрепить стратегическую вопроса защиты персональных данных в нашей стране.

### Источники и литература

- 1) Тедеев А.А. К вопросу о трансформации системы права в условиях развития информационно-коммуникационных технологий: постановка проблемы // Информационное пространство: обеспечение информационной безопасности и право. Сб. науч. трудов / под ред. Т.А. Поляковой, В.Б. Наумова, А.В. Минбалева. М.: ИГП РАН, 2018.
- 2) Хакеры взломали сайт МосгорБТИ . — Текст : электронный // Forbes : [сайт]. — URL:<https://www.forbes.ru/tekhnologii/494123-hakery-vzломali-sajt-mosgorbti>
- 3) Мошенники убедили россиянку отдать им 750 тысяч рублей и поджечь гостиницу. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.gazeta.ru/social/news/2023/11/02/21630997.shtml>
- 4) На Урале зафиксировали случаи принуждения жертв мошенников к поджогам военкоматов — Текст : электронный // ТАСС : [сайт]. — URL: <https://tass.ru/proisshestviya/17567183>
- 5) Т. А Полякова. , И. С. Бойченко Особенности взаимодействия и правового обеспечения информационной безопасности в единой биометрической системе в Российской Федерации // Правовая политика и правовая жизнь. – 2023. – № 3. – С. 26-34. – DOI 10.24412/1608-8794-2023-3-26-34. – EDN BQZMXN.
- 6) Минбалева, А. В. Защита прав субъектов генетической информации в правовом государстве в условиях развития информационного общества / А. В. Минбалева //

Правовое государство: теория и практика. – 2020. – № 2(60). – С. 57-68. – DOI 10.33184/pravgos-2020.2.6. – EDN GDFIIM.

- 7) А. А. Малюк, А. В. Морозов. Формирование цифровой экономики и проблемы совершенствования нормативно-правового регулирования в области обеспечения информационной безопасности / // Безопасность информационных технологий. – 2019. – Т. 26, № 4. – С. 21-36. – DOI 10.26583/bit.2019.4.02. – EDN TWVZMS
- 8) Россияне сдали мошенникам рекордные [U+20BD]14 млрд . — Текст : электронный // РБК : [сайт]. — URL: <https://www.rbc.ru/newspaper/2023/02/15/63eb5da89a794701b759621f>