

ЗАЩИТА ВИЗУАЛЬНЫХ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ: ПРАВОВЫЕ АСПЕКТЫ

Абламейко М. С.

*Белорусский государственный университет, Минск, Беларусь,
e-mail: m.ablameyko@mail.ru*

В настоящее время во многих городах мира происходит сбор данных о его жителях. Большая часть этих данных собирается с помощью систем интеллектуального видеонаблюдения, которые сегодня становятся неотъемлемой частью «умных городов», что обусловлено широким кругом решаемых такими системами задач и постоянным ростом доступности средств наблюдения и связи. Применение систем искусственного интеллекта позволяет не только распознать лицо человека, но и получить всю информацию о нем путем выборки, которая содержится во всех базах данных страны.

Широкое распространение технологий видеонаблюдения создает растущую угрозу конфиденциальности [1]. Распознавание лиц можно использовать не только как инструмент для идентификации людей и определения их местоположения, но и для получения информации об их социальной активности, например, о том, с кем и где они проводят время. При этом если у человека есть профиль в социальных сетях (база его снимков разного возраста), то точность распознавания значительно повышается.

При широком внедрении таких систем затрагиваются различные юридические аспекты, в особенности, связанные с защитой прав и законных интересов граждан от произвольного и несанкционированного контроля за их жизнью и поведением, угроз частной жизни, несанкционированного вмешательства в личную жизнь и многое другое. При этом следует учитывать, что право человека на невмешательство в его личную и семейную жизнь отнесено к числу основополагающих.

Запрет на такое вмешательство, а также право на защиту от такого вмешательства, были закреплены в ст. 12 Всемирной декларации прав человека 1948 г. Международный пакт о гражданских и политических правах (1966 г.) закрепил принцип невмешательства в частную жизнь. Неприкосновенность частной жизни закреплена в ст. 29 Конституции Республики Беларусь. В связи с этим необходимо искать баланс интересов государства, в части контроля за своими гражданами с точки зрения обеспечения общественной безопасности, и интересов личности с точки зрения недопущения злоупотребления вмешательством в свою жизнь со стороны государства.

Вопросам защиты персональных данных граждан посвящено огромное множество статей [2]. Однако, наряду с обычными персональными данными, системы видеонаблюдения вводят в широкий оборот фото- и видео-материалы, которые также могут быть каким-то образом отнесены к персональным данным человека. В этой связи представляется крайне важным определить направления правового регулирования систем общественной безопасности и данных фото- и видео-материалов, чтобы обеспечить соблюдение права на неприкосновенность частной жизни, не допустить произвольное вмешательство в жизнь человека.

Наряду с большим положительным эффектом от внедрения систем искусственного интеллекта для общественной безопасности, существуют и отрицательные стороны. Этический вопрос «вторжения» систем видеонаблюдения и видеоаналитики в частную

жизнь каждого отдельного добропорядочного гражданина, на которое он не давал своего предварительного согласия, заслуживает отдельного обсуждения.

Визуальные персональные данные. Юридический статус

Термин «персональные данные» в Республике Беларусь встречается в законодательных актах, однако до настоящего времени отсутствует единый акт регламентирующий порядок сбора, обработки, предоставления, хранения и т.д., что, несомненно, вызывает проблемы с пониманием этого правового явления и его сущности.

В апреле 2020 года. прошел второе чтение в Парламенте Республике Беларусь законопроект о персональных данных [3]. Одной из целей закона является установление дополнительных гарантий от произвольного и бесконтрольного сбора, хранения, использования, иной обработки, распространения и предоставления персональных данных физических лиц. определение основных терминов и сферы действия Закона. Предполагается, что в Законе будут определены такие термины как «персональные данные», «субъект персональных данных», «обработка персональных данных», «распространение персональных данных» и другие. Так, персональные данные, по проекту Закона, – это любая информация, относящаяся к идентифицируемому физическому лицу или физическому лицу, которое может быть идентифицировано на основании этой информации [4].

Одним из основных условий при совершении каких-либо действий с персональными Проект закона «О персональных данных» дает право субъекту персональных данных узнать, где находятся его данные. Для этого ему нужно написать письменное заявление и занести его в соответствующие органы. Гражданин вправе знакомиться со своими персональными данными, требовать изменить их. Можно будет также требовать удаления своих данных, если их собрали или обработали без оснований или «они не являются необходимыми для заявленной цели их сбора».

Белорусское законодательство не относит напрямую к персональным данным «косвенные» персональные данные и не регулирует вопросы использования «электронных» идентификаторов - следов, которые оставляют субъекты при использовании Интернета. Не регулируется также обработка биометрических, генетических, специальных персональных данных, персональных данных в общедоступных источниках.

Определяются следующие виды персональных данных [4]:

- биометрические персональные данные – сведения, характеризующие физиологические и биологические особенности человека, которые используются для его уникальной идентификации (отпечатки пальцев, ладоней, радужная оболочка глаза, характеристики лица и его изображение и другое);
- генетические персональные данные – сведения, относящиеся к наследуемым либо приобретенным генетическим характеристикам человека, которые содержат уникальную информацию о его физиологии либо здоровье и могут быть выявлены, в частности, при исследовании биологического образца человека;
- общедоступные персональные данные – персональные данные, распространенные самим субъектом персональных данных либо с его согласия или распространенные в соответствии с требованиями законодательных актов;
- специальные персональные данные – персональные данные, касающиеся расовой либо национальной принадлежности, политических взглядов, религиозных

или других убеждений, здоровья или половой жизни, судимости, а также биометрические и генетические персональные данные.

Визуальные персональные данные. Как их защищать?

Таким образом, к биометрическим персональным данным относятся изображение лица человека и его характеристики. Понятно, что через эти характеристики может быть прямо или косвенно определено конкретное физическое лицо и осуществлена привязка всех этих данных ко всем остальным.

Изображение лица человека может быть взято из фотографии. Тогда возникает вопрос: фотография с паспорта, фотография с улицы? Следующий вопрос: видеоизображение – это персональные данные или нет? Не всегда можно однозначно понять, позволяет ли, например, конкретная фотография установить личность. А если это не фото с паспорта, а фото в толпе на улице? Пока чёткого определения нет. Оценки экспертные: например, когда вы проходите паспортный контроль, сотрудник службы безопасности (пограничник) смотрит на ваше лицо, смотрит на фото в паспорте или визе и решает, похожи вы или нет. Если с его точки зрения достаточно похожи – значит, экспертное решение вынесено положительно. [5]

Можно заключить, что фотографии и видеозаписи конкретного лица являются персональными данными. Но только те, которые позволяют установить личность и используются для установления личности.

Технологии общественной безопасности на основе компьютерного зрения получили широкое распространение в последние годы. Многие из этих приложений стали неотъемлемой частью нашей жизни, особенно с учетом того, что сейчас доступен широкий спектр устройств с камерами высокого разрешения, таких как смартфоны, смарт-телевизоры, умные очки и дроны (беспилотные летательные аппараты).

Следует определить четкий правовой механизм сбора и защиты визуальных персональных данных и частной жизни в части получения данной информации:

- определить круг лиц, имеющих доступ к базам с обязанностью сохранности данной информации в тайне и ответственности за ее разглашение;
- строго регламентировать порядок доступа иных лиц;
- обеспечить эффективную техническую защиту;
- получить согласие лица на сбор и обработку данных и др.

Кроме того, в современных условиях недостаточно проработанным и понятным для простого гражданина является механизм защиты его прав в случае их нарушения.

Гражданин может прекратить обработку своих персональных данных, то есть в теории можно вылавливать все свои фотографии в толпе и настаивать, что это хранение и обработка без вашего согласия. Исключениями из данной ситуации являются случаи, когда:

- использование изображения осуществляется в государственных, общественных или иных публичных интересах;
- изображение получено при съёмке, которая проводится в местах, открытых для свободного посещения, или на публичных мероприятиях (собраниях, съездах, конференциях, концертах, представлениях, спортивных соревнованиях и подобных мероприятиях);
- гражданин позировал за плату.

Заключение

Вопросы конфиденциальности личности становятся первостепенными в 21 веке в связи с повсеместным внедрением ИКТ. Производство –фото и –видео съемки с использованием различных средств (смартфоны, дроны, видеорегастраторы) становятся неотъемлемой частью жизни. Системы искусственного интеллекта позволяют идентифицировать человека по изображению с высокой точностью. В связи с этим считаем целесообразным в дополнение к основным типам персональных данных ввести термин «визуальные персональные данные» и обеспечить правовые механизмы защиты визуальных персональных данных.

Литература

1. Все камеры Минска объединят в государственную сеть. Как жить в городе, который за тобой следит? [Электронный ресурс]. – Ситидог. – 2017. – Режим доступа: <https://citydog.by/post/constant-smart-minsk/>. – Дата доступа: 05.05.2020.
2. Абламейко, М.С., Правовое регулирование персональных данных с учетом ввода ID-карт и биометрических паспортов /М.С.Абламейко // Журнал Белорусского государственного университета. Право. – 2018. – № 1. – С. 14-20.
3. Первый день сессии у депутатов: какие законы принял парламент Беларуси Режим доступа: <https://officelife.media/news/25057-pervyy-den-sessii-u-deputatov-kakie-zakony-oni-prinyali/>. – Дата доступа: 2.04.2021.
4. Национальный Интернет-портал Республики Беларусь [Электронный ресурс] / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2005. – Режим доступа: <https://pravo.by/document/?guid=3941&p0=2019023001>. – Дата доступа: 25.03.2021.
5. Что, собственно, такое персональные данные? Режим доступа: <https://habr.com/ru/company/technoserv/blog/348046/>- Дата доступа: 25.03.2021.