

*Бобылева М. П.* Эффективный документооборот: от традиционного к электронному. М. : МЭИ, 2009. 172с.

*Информационно-аналитическая система «БАРС. Мониторинг-Образование»* [Электронный ресурс]. URL: <http://bars-open.ru/products/bars-web-mo> (дата обращения: 15.11.2014).

*Распоряжение* Правительства Российской Федерации от 17 декабря 2009 г. № 1993-р (в ред. Распоряжений Правительства РФ от 07.09.2010 г. № 1506-р от 28.12.2011 г. № 2415-р). // КонсультантПлюс [Электронный ресурс]. URL: <http://base.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc;base=LAW;n=124507> (дата обращения: 26.11.2014).

*Федеральный закон* Российской Федерации от 27 июля 2006 г. № 52-ФЗ «О персональных данных» // Российская газета [Электронный ресурс]. URL: <http://www.rg.ru/2006/07/29/personaljnyc-dannye-dok.html> (дата обращения: 07.11.2014).

УДК 651:004

**Д. Р. Галиуллина**

## **БИОМЕТРИЧЕСКИЕ ПЕРСОНАЛЬНЫЕ ДАННЫЕ**

В статье дана развернутая характеристика биометрических персональных данных. Рассматриваются виды биометрических персональных данных.

**К л ю ч е в ы е с л о в а:** биометрические персональные данные, радужная оболочка глаза, отпечатки пальцев, изображение лица.

Персональные данные — любая информация, относящаяся к определенному или определяемому на основании такой информации физическому лицу (субъекту персональных данных), в том числе его фамилия, имя, отчество, год, месяц, дата и место рождения, адрес, семейное, социальное, имущественное положение, образование, профессия, доходы, другая информация [см. Федеральный закон].

Биометрические персональные данные — это сведения, которые характеризуют физиологические и биологические особенности человека, на основании которых можно установить его личность и которые используются оператором для установления личности субъекта персональных данных [см. Там же].

Биометрическая информация — это биологическая информация, которая в зафиксированном виде приобретает значение социальной,

поскольку относится к персональным данным [Двоеносова, с. 82–86]. Биометрические персональные данные вносятся в биометрический документ. Это документ с биометрическими данными, который позволяет с точностью идентифицировать личность человека [Галиуллина, с. 13–16].

Обработка биометрических персональных данных может осуществляться только при наличии согласия в письменной форме субъекта персональных данных, за исключением случаев, предусмотренных частью 2 статьи 11 Федерального закона «О персональных данных». Это исключения, касающиеся реализации международных договоров Российской Федерации о реадмиссии, в связи с осуществлением правосудия и исполнением судебных актов, а также в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации об обороне, о безопасности, о противодействии терроризму, о транспортной безопасности, о противодействии коррупции, об оперативно-розыскной деятельности, о государственной службе, уголовно-исполнительным законодательством Российской Федерации, законодательством Российской Федерации о порядке выезда из Российской Федерации и въезда в Российскую Федерацию.

Согласно определению, установленному Федеральным законом «О персональных данных», к биометрическим персональным данным относятся: дактилоскопические данные, радужная оболочка глаз, анализы ДНК, рост, вес, изображение человека (фотография).

В соответствии со статьей 152.1 Гражданского кодекса Российской Федерации обнародование и дальнейшее использование изображения гражданина (в том числе его фотографии) допускаются только с согласия этого гражданина. После смерти гражданина его изображение может использоваться только с согласия его законных представителей (супруги, дети, родители). Такое согласие не требуется в случаях, когда:

- использование изображения осуществляется в государственных, общественных или иных публичных интересах. К общественным интересам следует относить не любой интерес, проявляемый аудиторией, а, например, потребность общества в обнаружении и раскрытии угрозы демократическому правовому государству и гражданскому обществу, общественной безопасности, окружающей среде [Гражданский кодекс];
- изображение гражданина получено при съемке, которая проводится в местах, открытых для свободного посещения, или на публичных мероприятиях (собраниях, съездах, конференциях, концертах, представлениях, спортивных соревнованиях и подобных мероприятиях), за исключением случаев, когда такое изображение является основным объектом использования;
- гражданин позировал за плату.

Таким образом, фотографическое изображение без письменного согласия субъекта можно использовать только в случаях, предусмотренных статьей 152.1 Гражданского кодекса Российской Федерации.

Однако обычная фотография используется лишь для удостоверения лица, то есть аутентификации, и не используется для установления личности, то есть идентификации. Обычная фотография — это не биометрические персональные данные, а только лишь изображение гражданина.

Существуют положения нормативных правовых актов, прямо относящих фотографическое изображение к биометрическим персональным данным.

Согласно Постановлению Правительства Российской Федерации от 4 марта 2010 г. № 125 «О перечне персональных данных, записываемых на электронные носители информации, содержащиеся в основных документах, удостоверяющих личность гражданина Российской Федерации, по которым граждане Российской Федерации осуществляют выезд из Российской Федерации и въезд в Российскую Федерацию» цветное цифровое фотографическое изображение лица владельца документа является биометрическими персональными данными владельца документа [Постановление Правительства].

В то же время необходимо учитывать цель, которую преследует оператор при обработке биометрических персональных данных, содержащихся в паспорте, в том числе фотографического изображения.

Если они используются оператором для идентификации личности субъекта персональных данных, то вся процедура должна проводиться в строгом соответствии со статьей 11 Федерального закона «О персональных данных».

Также фотографические изображения, содержащиеся в электронных пропускных документах сотрудников, посетителей государственных и муниципальных органов, предприятий (организаций), являются биометрическими персональными данными, поскольку характеризуют физиологические и биологические особенности человека, позволяющие установить, принадлежит ли данному лицу предъявляемый пропуск. При помощи фотографических изображений можно установить личность путем сравнения фото с лицом предъявителя пропуска. Эти биометрические данные используются оператором для установления личности субъекта персональных данных в случае сомнения в том, что пропуск предъявляется его действительным владельцем.

Таким образом, биометрические данные, используемые для обеспечения однократного или многократного прохода на охраняемую территорию и идентификации личности гражданина, также относятся к биометрическим персональным данным.

В соответствии с частью 1 статьи 11 Федерального закона «О персональных данных» обработка биометрических персональных данных в подобных случаях может осуществляться только при наличии письменного согласия субъекта персональных данных.

В случаях, когда сканирование паспорта осуществляется оператором для подтверждения осуществления определенных действий конкретным лицом (например, заключение договора на оказание услуг, в том числе банковских, медицинских и т. п.) без проведения процедур идентификации (установления личности), данные действия не могут считаться обработкой биометрических персональных данных и статьей 11 Федерального закона «О персональных данных» не регулируются. И тогда обработка биометрических данных осуществляется в соответствии с общими требованиями, установленными Федеральным законом «О персональных данных».

Такой же подход используется при ксерокопировании документа, удостоверяющего личность.

Биометрическими персональными данными не являются фотографическое изображение, подпись лица, содержащиеся в личном деле работника. Все они не рассматриваются как биометрические персональные данные. Потому что эти данные используются для подтверждения их принадлежности конкретному физическому лицу, чья личность уже определена и чьи персональные данные уже имеются в распоряжении оператора.

Не являются биометрическими персональными данными рентгеновские или флюорографические снимки, характеризующие физиологические и биологические особенности человека и находящиеся в истории болезни (медицинской карте) пациента (не имеет значения, бумажной или электронной), поскольку они не используются оператором (медицинским учреждением) для установления личности пациента. Но в случае их передачи по запросу субъектов оперативно-розыскной деятельности, органов следствия и дознания в рамках проводимых ими мероприятий указанные сведения становятся биометрическими персональными данными, поскольку используются операторами — органами следствия и дознания в целях установления личности конкретного лица.

Обработка дактилоскопической информации в системе биометрической идентификации осуществляется путем преобразования изображения папиллярных узоров на промежуточной поверхности в цифровую форму и размещения полученных данных в базе данных в виде биометрического информационного шаблона.

В связи с тем что дактилоскопическая информация используется для установления личности конкретного лица и характеризует физиологиче-

ские и биологические особенности человека — субъекта персональных данных, она относится к биометрическим персональным данным, обработка которых должна осуществляться в соответствии со статьей 11 Федерального закона «О персональных данных», а также Федеральным законом от 25.07.1998 № 128-ФЗ «О государственной дактилоскопической регистрации в Российской Федерации».

Поэтому во всех случаях, не указанных в части 2 статьи 11 Федерального закона «О персональных данных», для использования дактилоскопической информации в системах идентификации, контроля и управления доступом необходимо получение от субъекта или его представителя согласия в письменной форме на обработку его биометрических персональных данных по правилам, установленным частью 4 статьи 9 Федерального закона «О персональных данных».

Таким образом, биометрические данные могут быть отнесены к биометрическим персональным данным только в рамках проводимых оператором мероприятий, направленных на идентификацию личности конкретного лица.

---

*Галиуллина Д. Р.* Документирование биометрической информации // Научно-техническая информация. 2014. № 7. С. 13–16.

*Гражданский кодекс Российской Федерации* [Электронный ресурс]. URL: <http://base.garant.ru/10164072/> (дата обращения: 30.03.2014)

*Двоеносова Г. А., Двоеносова М. В.* Биометрия как наука, метод и способ документирования // Управление персоналом. 2009. № 11. С. 82–86.

*Постановление Правительства Российской Федерации «О перечне персональных данных, записываемых на электронные носители информации, содержащиеся в основных документах, удостоверяющих личность гражданина Российской Федерации, по которым граждане Российской Федерации осуществляют выезд из Российской Федерации и въезд в Российскую Федерацию»* от 04.03.2010 г. № 125 [Электронный ресурс]. URL: <http://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/12058478/> (дата обращения: 30.03.2014).

*Федеральный закон от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных»* [Электронный ресурс]. URL: <http://www.rg.ru/2006/07/29/personaljnue-dannye-dok.html> (дата обращения: 30.03.2014).