



Научная статья

УДК 340

<https://doi.org/10.33874/2072-9936-2024-0-1-191-201>

ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ БИОМЕТРИЧЕСКИХ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Дмитрий Олегович Хандрыга

Международный юридический институт, 127427, Россия,

г. Москва, ул. Кашенкин Луг, д. 4

Khandryga.dmitry@yandex.ru

Аннотация

В статье исследуются нормативные акты РФ, которые в той или иной степени регулируют категорию «биометрические персональные данные». Анализируются положения Федерального закона «О персональных данных», особое внимание уделено Федеральному закону от 29 декабря 2022 г. № 572, который ознаменовал собой начало комплексной законодательной реформы в отношении категории «биометрические персональные данные». На основе подзаконных актов исследуются функции Правительства РФ, Министерства цифрового развития РФ в сфере совершенствования регулирования биометрических персональных данных. Особое внимание уделено правовому регулированию Единой биометрической системы. Обозначены сильные и слабые стороны в части законодательного сопровождения, проводимой государством реформы.

Ключевые слова: персональные данные; биометрические персональные данные; единая биометрическая система; идентификация физических лиц; государственные услуги.

Для цитирования: *Хандрыга Д. О.* Правовое регулирование биометрических персональных данных в Российской Федерации // Вестник Российской правовой академии. 2024. № 1. С. 191–201. <https://doi.org/10.33874/2072-9936-2024-0-1-191-201>

Research Article

LEGAL REGULATION OF BIOMETRIC PERSONAL DATA IN THE RUSSIAN FEDERATION

Dmitry O. Khandryga

International Law Institute, 4 Kashenkin Luga St., Moscow,
127427, Russia

Khandryga.dmitry@yandex.ru

Abstract

The article examines the regulatory acts of the Russian Federation, which to one degree or another regulate the category of “biometric personal data”. The provisions of the Federal Law “On Personal Data” are analyzed, special attention is paid to Federal Law No. 572 of 29 December 2022, which marked the beginning of a comprehensive legislative reform in relation to the category of “biometric personal data.” On the basis of by-laws, the functions of the Government of the Russian Federation and the Ministry of Digital Development of the Russian Federation in the field of improving the regulation of biometric personal data are investigated. Special attention is paid to the legal regulation of the Unified Biometric System. The strengths and weaknesses of the legislative support of the reform carried out by the state are outlined.

Keywords: personal data; biometric personal data; Unified biometric system; identification of individuals; public services.

For citation: *Khandryga D. O. Legal Regulation of Biometric personal data in the Russian Federation. Herald of the Russian Law Academy, 2024, no. 1, pp. 191–201. (In Russ.)* <https://doi.org/10.33874/2072-9936-2024-0-1-191-201>

Введение

С начала XXI в. общественные отношения заметно усложнились в связи с появлением новых средств индивидуализации физических лиц.

Биометрические персональные данные (далее также – биометрия, БПД) – это новое явление среди устоявшихся социальных средств индивидуализации. Если правовое регулирование использования таких социальных средств индивидуализации как паспорт, ИНН, ЭЦП и т.п., уже создано и обладает признаками единой системы, то о правовом регулировании биометрических персональных данных, которые также иногда именуют физиологическими персональными данными, утверждать подобное не представляется возможным.

Законодатель по сей день осуществляет выработку эффективных норм, способных всесторонне раскрыть категорию «биометрические персональные данные». При этом основной целью законодательной деятельности на текущем этапе становления норм о персональных данных является переход к единой системе актов, в той или иной степени регулирующих рассматриваемый способ индивидуализации физических лиц.

1. История становления и развития законодательного регулирования института биометрических персональных данных

С момента первого упоминания о биометрических персональных данных прошло уже около двух десятков лет. Впервые в законодательстве РФ категория «биометрические персональные данные» была упомянута в ч. 2 ст. 7 Федерального закона от 15 августа 1996 г. № 114-ФЗ «О порядке выезда из Российской Федерации и въезда в Российскую Федерацию» [1]. Акцент в данном законе был сделан на самой возможности записывать на электронные носители информации персональные данные субъекта – владельца заграничного паспорта¹.

В принятом Федеральном законе от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных» [2] статья о БПД была включена в текст акта уже в его первоначальной редакции. В Федеральном законе «О персональных данных» впервые появляется попытка законодателя упорядочить признаки, определяющие специфику персональных данных. В ч. 1 ст. 11 Закона целенаправленно сделан акцент на том, что под категорию «биометрия» подпадают сведения, которые в определенной степени могут охарактеризовать физиологические и биологические особенности конкретного человека. В дальнейшем оператор, используя полученные БПД, может установить личность человека, которому они принадлежат.

В 2006 г., когда Федеральный закон «О персональных данных» был только принят, категория «биометрические персональные данные» трактовалась крайне узко. В качестве наполняющих категорию элементов выступали: радужная оболочка глаз, отпечатки пальцев, голос человека, сведения о его росте, а также иные физиологические и биологические особенности субъекта персональных данных, которые могли быть получены и зафиксированы на соответствующем носителе информации, исходя из возможностей техники и оборудования того периода времени.

Однако сегодня к числу потенциальных биометрических персональных данных некоторые авторы относят, в частности, такие биологические особенности человека, как сведения о строении ДНК, группе крови. Кроме того, предлагается деление всех БПД на две большие категории: статические (анатомические) БПД и динамические (поведенческие) БПД [3]. К первой группе относятся те физиологические признаки индивида, которые обладают признаком постоянства во времени. Это может быть рисунок сетчатки глаза, отпечатки пальцев, геометрия лица, особенности строения скелета и т.д. Ко второй группе, напротив, относятся те физиологические

¹ Часть 2 ст. 7 появилась только после принятия и вступления в силу положений Федерального закона от 21 декабря 2009 г. № 337-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О порядке выезда из Российской Федерации и въезда в Российскую Федерацию»» (Парламентская газета. 2009. 25–31 дек. № 73-74).

данные, которые в течение жизни человека могут претерпеть существенные изменения и трансформации. Здесь стоит выделить такие динамические (поведенческие) характеристики как голосовую артикуляцию, почерк, мимику, жесты.

Кроме того, некоторые ученые предлагают постоянно расширять в рамках доктрины наполнение категории БПД. Например, предлагается обратить пристальный взор на такую динамическую (поведенческую) характеристику субъекта как клавиатурный почерк, включая особенности использования компьютерной мыши [4]. При развитии биометрических технологий идентификация человека будет возможна по всем упомянутым выше динамическим (поведенческим) характеристикам.

Для достижения позитивного практического эффекта законодатель должен быть всегда на шаг впереди развития биометрических технологий. Уже сегодня стоит задуматься о введении в текст Федерального закона «О Персональных данных» в ст. 11 категорий физиологических БПД. Одного упоминания о том, что БПД могут быть как биологическими, так и физиологическими, уже явно недостаточно. Дробление общих категорий на более мелкие позволит в дальнейшем осуществить законодательную проработку каждой меньшей единицы в отдельности. Каждая категория БПД обладает своими особенностями и, как следствие, требует уникального законодательного подхода к своему раскрытию, не говоря уже о базовых единицах – конкретных видах БПД.

В законодательстве отражено деление БПД на две большие группы. В основе деления лежит критерий цели сбора биометрии у субъектов персональных данных. В зависимости от целевого характера сбора информации выделяют БПД, предназначенные исключительно для цели идентификации физического лица, а также БПД, которые собираются в иных целях (ч.1, 2 ст. 11 Федерального закона «О персональных данных»).

Учитывая всю специфику и многогранность категории «биометрические персональные данные», можно с уверенностью сказать, что ст. 11 Федерального закона «О персональных данных» ни в коей мере не исчерпывает все вопросы, нуждающиеся не только в доктринальной проработке, но и в установлении эффективных механизмов правового регулирования.

В Федеральном законе «О персональных данных» включены общие положения о категории «биометрические персональные данные». В тексте данного закона содержатся ответы на общие вопросы предоставления и обработки персональных данных. Так, без получения письменного согласия субъекта персональных данных обработка БПД по общему правилу не допускается. Исключения составляют случаи обороны государства, а также случаи борьбы с террористическими угрозами, когда обработка БПД может осуществляться без письменного согласия. В тексте Федерального закона «О персональных данных», который должен был быть профильным (специальным) не только по отношению к персональным данным как таковым, но и к БПД, какие-либо иные защитные механизмы и гарантии сохранности БПД отсутствуют. Сразу после начала действия ст. 11 Федерального закона «О персональных данных» у правоприменителя возникло значительное количество практических вопросов, ответы на которые в тексте закона не содержались.

Специальное правовое регулирование, до начала комплексной реформы в сфере защиты БПД, содержалось исключительно в актах Правительства РФ. Особое

значение в рассматриваемый временной период имело постановление Правительства РФ от 6 июля 2008 г. № 512 [5]. В данном акте закреплены требования к материальным носителям БПД, а также к технологиям хранения таких данных вне информационных систем персональных данных. Постановлением Правительства РФ от 6 июля 2008 г. № 512 удалось существенно облегчить задачу правоприменителю в части защиты БПД. При этом стоит отметить, что в период с момента принятия Федерального закона «О персональных данных» до момента принятия постановления Правительства РФ от 6 июля 2008 г. № 512 специальные правила защиты БПД фактически отсутствовали.

2. Комплексная реформа в сфере правового регулирования института биометрических персональных данных

В связи с отсутствием реальных единых механизмов обеспечения сохранности БПД возникла реальная потребность в проведении комплексной реформы с последующей унификацией норм, регулирующих БПД. В 2021 г. на международной онлайн-конференции *Artificial Intelligence (AI) Journey* президент РФ В. В. Путин акцентировал внимание слушателей на острой необходимости не только развития технологий искусственного интеллекта, но и на создании единой системы нормативно-правового регулирования в сфере защиты БПД. Президент подчеркнул, что «личная информация граждан должна храниться в единой государственной системе биометрической идентификации» [6]. Технологический прогресс не должен ущемлять права граждан. Для развития IT-технологий должна быть создана соответствующая правовая база. Процесс сбора, хранения, обработки и передачи биометрии должен быть прозрачным и полностью урегулированным нормами права.

Выступление Президента РФ на конференции *Artificial Intelligence (AI) Journey* во многом носило целевой/программный характер. Уже в декабре 2022 г. был принят Федеральный закон от 29 декабря 2022 г. № 572-ФЗ [7] (далее – Закон № 572-ФЗ), который ознаменовал собой старт масштабной реформы в сфере правового регулирования БПД в РФ.

В официальном отзыве на законопроект № 211535-8 Правительство РФ отметило, механизм централизации хранения биометрических персональных данных в единой биометрической системе и переход на векторную модель работы иных информационных систем, при которой в них будут содержаться только векторы биометрических персональных данных, полученные из единой биометрической системы, позволит обеспечить надежное хранение и повысить эффективность защиты биометрических персональных данных [8].

С принятием Закона № 572-ФЗ многие положения законов и подзаконных актов, в которых упоминалась категория «биометрические персональные данные» или положения, которые в той или иной степени регулировали рассматриваемую категорию, утратили свою силу.

Комплексная реформа, учитывая положения целевого/программного выступления Президента РФ в 2021 г., должна была создать эффективную единую биометрическую систему (далее – ЕБС). Создание и функционирование ЕБС было предусмотрено еще в ст. 14.1 Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 149-ФЗ «Об

информации, информационных технологиях и о защите информации» [9]. Однако данная статья перестала отвечать текущим общественным и правовым реалиям. В связи с чем, ст. 14.1 с момента принятия Закона № 572-ФЗ, утратила свою силу. В ходе начатой в декабре 2022 г. реформы в сфере БПД правовой статус ЕБС претерпел существенные изменения.

Сегодня для удобства всех субъектов в составе ЕБС могут образовываться региональные сегменты. Категория «региональный сегмент» пронизывает практически весь текст Закона № 572-ФЗ (п. 9, 11 ч. 1 ст. 2; ч. 3, 6, 7, 9 ст.3; ч. 10 ст. 4 и т.д.). Законодатель сознательно делает акцент на возможности создания таких систем и особенностей работы с ними. Предусмотрены обязанности оператора регионального сегмента ЕБС. По общему правилу обработка биометрических персональных данных вне ЕБС запрещена (ст. 15).

Обработка используемых для аутентификации биометрических персональных данных в информационных системах организаций, осуществляющих аутентификацию на основе биометрических персональных данных физических лиц, допускается с использованием векторов ЕБС. При этом необходимо применять организационные и технические меры по обеспечению безопасности персональных данных, а также использовать средства криптографической защиты информации.

Особое внимание стоит обратить на вводимые Законом № 572-ФЗ правила аккредитации организаций, наделенных правами по аутентификации БПД физических лиц (ст. 17). В соответствии с новыми правилами аккредитация осуществляется без ограничения срока. Организации, в отношении которых была прекращена аккредитация, обязаны уничтожить векторы ЕБС, обрабатываемые в их информационных системах, в течение семи рабочих дней после дня прекращения аккредитации.

Предусмотрены рамочные положения о федеральном государственном контроле (надзоре) в сфере идентификации и аутентификации (ст. 18).

На уровне подзаконных актов с началом широкомасштабной реформы в сфере правового регулирования БПД также произошли определенные изменения и дополнения. Так, например, постановлением Правительства РФ от 17 марта 2023 г. № 405 [10] была утверждена форма согласия физического лица на размещение его биометрических персональных данных в региональном сегменте ЕБС, а также правила получения такого согласия. Постановление Правительства РФ от 17 марта 2023 г. № 405 вступило в силу с 1 июня 2023 г. и будет действовать до 1 января 2027 г. Анализируя подзаконные акты в свете реформы правового регулирования БПД, нельзя также не отметить новое Положение о федеральном государственном контроле (надзоре) в сфере идентификации и (или) аутентификации, утв. постановлением Правительства РФ от 11 апреля 2023 г. № 585 [11].

В соответствии со ст. 8 Закона № 572-ФЗ Правительство РФ наделено полномочиями по выбору оператора ЕБС, а также в статье указаны требования, которым должна соответствовать организация – оператор ЕБС. В России уже действует «Единая биометрическая система»: ее создал в 2018 году ПАО «Ростелеком» [12]. В период с 2018 до начала 2023 г. ПАО «Ростелеком» провело значительную работу по интеграции сервиса «Госуслуги» с сервисом «Единая биометрическая система» [13]. С 2023 г. постановлением Правительства РФ от 16 декабря 2022 г. № 2326 [14] был утвержден новый оператор ЕБС – АО «Центр Биометрических Технологий».

Для контроля за соблюдением новых положений Закона № 572-ФЗ в значительной степени были расширены полномочия Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций РФ (далее – Минцифры РФ). Сегодня Минцифры РФ наделено полномочиями в сфере обработки биометрических персональных данных. Минцифры уполномочено [15], в частности, утверждать по согласованию с федеральным органом исполнительной власти в области обеспечения безопасности: порядок обработки, включая сбор, хранение, биометрических персональных данных, в том числе требования к параметрам биометрических персональных данных; порядок размещения и обновления биометрических персональных данных в единой биометрической системе; порядок создания и передачи векторов единой биометрической системы в целях осуществления аутентификации; требования к информационным технологиям и техническим средствам, предназначенным для обработки биометрических персональных данных, векторов единой биометрической системы в целях проведения идентификации и (или) аутентификации, а также порядок подтверждения соответствия информационных технологий и технических средств указанным требованиям и др. С 1 июня 2023 г. Минцифры РФ начало непосредственно осуществлять свои полномочия по контролю (надзору) в сфере идентификации и (или) аутентификации.

Помимо наделения профильного органа специальными контрольными (надзорными) полномочиями, при проведении реформы правового регулирования в сфере БПД перед законодателем стояла задача по актуализации положений о штрафах в КоАП РФ.

В соответствии с принятым Федеральным законом от 12 декабря 2023 г. № 589-ФЗ «О внесении изменений в Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях» [16] законодатель ввел в КоАП РФ нормы об административной ответственности за нарушение правил размещения БПД субъекта в ЕБС, а также в иных информационных системах с нарушением требований действующего законодательства. Таким образом, при нарушении новых правил и требований, введенных Законом № 572-ФЗ, возник реальный механизм административно-правовой ответственности для нарушителей императивных законодательных норм.

Заключение

Подводя итог проведенному анализу, можно прийти к выводу, что до декабря 2022 г. отечественное законодательство о БПД характеризовалось своей разрозненностью, отсутствием системного подхода к установлению единых правил и требований к категории БПД. Функции ЕБС также не были детально регламентированы, что создавало пространство для возможных злоупотреблений в отношении БПД субъектов данных. Закон № 572-ФЗ – это комплексная попытка унифицировать разрозненные положения российского законодательства о биометрических персональных данных. Цифровая трансформация и бурное развитие ИТ-технологий будут и далее двигать вперед развитие биометрии как таковой. Законодательство должно учитывать активное развитие сферы сбора и использования БПД. Доктринальные изыскания в части классификации БПД, а также предложения по включению в круг уже известных БПД новых данных, должны анализироваться законо-

дателем в тесном сотрудничестве с научным сообществом и включаться в текст закона как предмет, подлежащий охране при наличии реальной необходимости, вытекающей из объективной реальности.

Технический прогресс ни в коей мере не должен затрагивать, ущемлять права и законные интересы физических лиц, которые предоставляют свои БПД. Процесс сбора, обработки и использования БПД с принятием Закона № 572-ФЗ должен стать прозрачнее. Открытость и транспарентность системы в дальнейшем должна повысить уровень интереса граждан к биометрии, добровольному предоставлению своих БПД.

Комплексная реформа правового регулирования БПД позволит перейти из тестового режима использования ЕБС к ее полноценному функционированию. Перед АО «Центр Биометрических Технологий» стоит задача, опираясь на созданную единую систему правового регулирования, превратить ЕБС в глобальную систему идентификации граждан РФ, что позволит в значительной степени упростить и ускорить процессы предоставления государственных, банковских, страховых, медицинских, а также иных видов услуг физическим лицам.

Пристатейный библиографический список

1. Федеральный закон от 15 августа 1996 г. № 114-ФЗ «О порядке выезда из Российской Федерации и въезда в Российскую Федерацию» // СЗ РФ. 1996. № 34. Ст. 4029.
2. Федеральный закон от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных» // Российская газета. 2006. 29 июля. № 165.
3. *Платонова Н. И., Соловьева-Опошнянская А. Ю.* Биометрические персональные данные : возможности и проблемы // Юрист. 2019. № 6.
4. *Омарова Ю. А.* Средства индивидуализации граждан // Актуальные проблемы российского права. 2018. № 6.
5. Постановление Правительства РФ от 6 июля 2008 г. № 512 «Об утверждении требований к материальным носителям биометрических персональных данных и технологиям хранения таких данных вне информационных систем персональных данных» // Российская газета. 2008. 11 июля. № 148.
6. Конференция по искусственному интеллекту // Президент РФ : сайт. URL: <http://kremlin.ru/events/president/news/67099> (дата обращения: 19.05.2023).
7. Федеральный закон от 29 декабря 2022 г. № 572-ФЗ «Об осуществлении идентификации и (или) аутентификации физических лиц с использованием биометрических персональных данных, о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу отдельных положений законодательных актов Российской Федерации» // СЗ РФ. 2023. № 1 (ч. 1). Ст. 19.
8. Официальный отзыв Правительства РФ от 26 октября 2022 г. на проект федерального закона № 211535-8 «О государственной информационной системе «Единая информационная система персональных данных, обеспечивающая обработку, включая сбор и хранение биометрических персональных данных, их про-

верку и передачу информации о степени их соответствия предоставленным биометрическим персональным данным физического лица» // Система обеспечения законодательной деятельности : сайт. URL: <https://sozd.duma.gov.ru/> (дата обращения: 19.05.2023).

9. Федеральный закон от 27 июля 2006 г. № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» // Российская газета. 2006. 29 июля. № 165.

10. Постановление Правительства РФ от 17 марта 2023 г. № 405 «Об утверждении Правил получения согласия, указанного в пункте 6 части 5 статьи 26 Федерального закона «Об осуществлении идентификации и (или) аутентификации физических лиц с использованием биометрических персональных данных, о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу отдельных положений законодательных актов Российской Федерации», и формы согласия физического лица на размещение его биометрических персональных данных в региональном сегменте единой биометрической системы» // СЗ РФ. 2023. № 13. Ст. 2265.

11. Постановление Правительства РФ от 11 апреля 2023 г. № 585 «Об утверждении Положения о федеральном государственном контроле (надзоре) в сфере идентификации и (или) аутентификации и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации» // СЗ РФ. 2023. № 16. Ст. 2926.

12. Распоряжение Правительства РФ от 22 февраля 2018 г. № 293-р «О возложении на публичное акционерное общество междугородной и международной электрической связи «Ростелеком» функций оператора единой информационной системы персональных данных» // СЗ РФ. 2018. № 11. Ст. 1640 (утратил силу).

13. Единая биометрическая система: сайт. URL: <https://bio.rt.ru/> (дата обращения: 19.05.2023).

14. Постановление Правительства РФ от 16 декабря 2022 г. № 2326 «О возложении на акционерное общество «Центр Биометрических Технологий» функций оператора единой информационной системы персональных данных, обеспечивающей обработку, включая сбор и хранение биометрических персональных данных, их проверку и передачу информации о степени их соответствия предоставленным биометрическим персональным данным физического лица, а также о признании утратившими силу распоряжения Правительства Российской Федерации от 22 февраля 2018 г. № 293-р и пункта 4 изменений, которые вносятся в акты Правительства Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 24 июня 2021 г. № 982» // СЗ РФ. 2022. № 52. Ст. 9598.

15. Постановление Правительства РФ от 9 марта 2023 г. № 367 «О внесении изменений в Положение о Министерстве цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации» // СЗ РФ. 2023. № 11. Ст. 1820.

16. Федеральный закон от 12 декабря 2023 г. № 589-ФЗ «О внесении изменений в Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях» // Российская газета. 2023. 18 дек. № 286.

References

1. Federal Law of 15 August 1996 No. 114-FZ "On the Procedure for Leaving the Russian Federation and Entering the Russian Federation". *Collection of Legislation of the Russian Federation*, 1996, no. 34, art. 4029. (In Russ.)
2. Federal Law of 27 July 2006 No. 152-FZ "On Personal Data". *Rossiiskaia Gazeta*, 29 July 2006, no. 165. (In Russ.)
3. *Platonova N. I., Soloviiova-Oposhnianskaia A. Iu.* Biometric Personal Data: Opportunities and Problems. *Lawyer*, 2019, no. 6. (In Russ.)
4. *Omarova Iu. A.* Means of Individualization of Citizens. *Current Problems of Russian Law*, 2018, no. 6. (In Russ.)
5. Decree of the Government of the Russian Federation of 6 July 2008 No. 512 "On Approval of Requirements for Material Media of Biometric Personal Data and Technologies for Storing Such Data outside Information Systems of Personal Data". *Rossiiskaia Gazeta*, 11 July 2008, no. 148. (In Russ.)
6. Conference on Artificial Intelligence. URL: <http://kremlin.ru/events/president/67099> (date of the application: 10.01.2024). (In Russ.)
7. Federal Law of 29 December 2022 No. 572-FZ "On Identification and (or) Authentication of Individuals Using Biometric Personal Data, on Amendments to Some Legislative Acts of the Russian Federation and Invalidation of Some Provisions of Legislative Acts of the Russian Federation". *Collection of Legislation of the Russian Federation*, 2023, no. 1 (part 1), art. 19. (In Russ.)
8. Official Review of the Government of the Russian Federation of 26 October 2022 on the Draft Federal Law No. 211535-8 "On the State Information System 'Unified Information System of Personal Data, Ensuring Processing, Including the Collection and Storage of Biometric Personal Data, Their Verification and Transfer of Information about the Degree of Their Compliance with the Provided Biometric Personal Data of an Individual'". URL: <https://sozd.duma.gov.ru/> (date of the application: 19.05.2023). (In Russ.)
9. Federal Law of 27 July 2006 No. 149-FZ "On Information, Information Technologies and Information Protection". *Rossiiskaia Gazeta*, 29 July 2006, no. 165. (In Russ.)
10. Decree of the Government of the Russian Federation of 17 March 2023 No. 405 "On Approval of the Rules for Obtaining Consent Specified in Paragraph 6 of Part 5 of Article 26 of the Federal Law 'On the Implementation of Identification and (or) Authentication of Individuals Using Biometric Personal Data, on Amendments into Some Legislative Acts of the Russian Federation and the Recognition as Invalid of Some Provisions of Legislative Acts of the Russian Federation', and Forms of Consent of an Individual to Place His Biometric Personal Data in the Regional Segment of the Unified Biometric System". *Collection of Legislation of the Russian Federation*, 2023, no. 13, art. 2265. (In Russ.)
11. Decree of the Government of the Russian Federation of 11 April 2023 No. 585 "On Approval of the Regulations on Federal State Control (Supervision) in the Field of Identification and (or) Authentication and Recognition as Invalid of Certain Acts of the Government of the Russian Federation". *Collection of Legislation of the Russian Federation*, 2023, no. 16, art. 2926. (In Russ.)
12. Order of the Government of the Russian Federation of 22 February 2018 No. 293-R "On Assigning the Functions of the Operator of a Unified Information System of Personal

Data to the Public Joint-Stock Company of Long-Distance and International Electrical Communications 'Rostelecom'. *Collection of Legislation of the Russian Federation*, 2018, no. 11, art. 1640 (repealed). (In Russ.)

13. URL: <https://bio.rt.ru/> (date of the application: 19.05.2023). (In Russ.)

14. Decree of the Government of the Russian Federation of 16 December 2022 No. 2326 "On Assigning to the Joint Stock Company 'Center of Biometric Technologies' the Functions of the Operator of a Unified Information System of Personal Data, Ensuring Processing, Including the Collection and Storage of Biometric Personal Data, Their Verification and Transmission of Information about the Degree Their Compliance with the Provided Biometric Personal Data of an Individual, as Well as the Recognition as Invalid of the Order of the Government of the Russian Federation of 22 February 2018 No. 293-R and Paragraph 4 of the Amendments That Are Made to the Acts of the Government of the Russian Federation, Approved by the Resolution of the Government of the Russian Federation of 24 June 2021 No. 982". *Collection of Legislation of the Russian Federation*, 2022, no. 52, art. 9598. (In Russ.)

15. Decree of the Government of the Russian Federation of 9 March 2023 No. 367 "On Amendments to the Regulations on the Ministry of Digital Development, Communications and Mass Communications of the Russian Federation". *Collection of Legislation of the Russian Federation*, 2023, no. 11, art. 1820. (In Russ.)

16. Federal Law of 12 December 2023 No. 589-FZ "On Amendments to the Code of the Russian Federation on Administrative Offenses". *Rossiiskaia Gazeta*, 18 December 2023, no. 286. (In Russ.)

Сведения об авторе:

Д. О. Хандрыга – аспирант.

Information about the author:

D. O. Khandryga – Graduate Student.

Статья поступила в редакцию 04.12.2023; одобрена после рецензирования 09.02.2024; принята к публикации 16.02.2024.

The article was submitted to the editorial office 04.12.2023; approved after reviewing 09.02.2024; accepted for publication 16.02.2024.