

COMPLIANCE-

ДАЙДЖЕСТ

Март 2023



Compliance-дайджест: что изменилось в ИБ-законодательстве в марте

В очередном выпуске нашего Compliance-дайджеста подборка новостей законодательства в области ИБ за прошедший март. Какие изменения в порядке размещения биометрических персональных данных в ЕБС? Как ГИС будут переходить на «ГосТех»? Какие новые понятия планируется ввести в законе о гостайне? Какие требования к обеспечению защиты информации при переводах денег планирует ввести ЦБ РФ? Об этом и других изменениях читайте в этом посте.

Биометрические персональные данные

1. Опубликовано [постановление Правительства Российской Федерации от 17.03.2023 № 405](#), утверждающее порядок получения согласия физического лица на размещение его биометрических ПДн в региональном сегменте единой биометрической системы (далее – ЕБС), порядок передачи и обработки биометрических ПДн в ЕБС. Также утверждена форма согласия физического лица на размещение его биометрических ПДн в региональном сегменте ЕБС.
2. [Постановление Правительства РФ от 27.03.2023 № 478](#) утвердило правила представления физическим лицом в МФЦ отказа от сбора и размещения биометрических ПДн в целях проведения идентификации и (или) аутентификации и отзыва такого отказа.

При подаче в МФЦ заявления отказа от сбора биометрических ПДн или отзыва такого отказа нужно будет предъявить один из документов, удостоверяющих личность:

- паспорт гражданина РФ;
- паспорт иностранного гражданина;
- документы, удостоверяющие личность лица без гражданства.

При этом надо собственноручно заполнить заявление на бумажном бланке и подписать его.

МФЦ в течение одного календарного дня направляет через единую систему межведомственного электронного взаимодействия (СМЭВ) оператору ЕБС сведения об отказе или отзыве отказа. Информация о том, что оператор ЕБС получил эти сведения, поступит в МФЦ автоматически – также через СМЭВ.

Постановление вступает в силу с 1 июня 2023 года.

3. [Постановление Правительства Российской Федерации от 24.03.2023 № 451](#) устанавливает порядок направления оператором регионального сегмента ЕБС мотивированного запроса оператору ЕБС о предоставлении информации о результатах проверки соответствия предоставленной биометрии физлица его биометрии, содержащейся в ЕБС.

Запрос оператору регионального сегмента направляет субъект ПДн в случае выявления неправомерной обработки его биометрических ПДн и (или) в случае оспаривания результатов проведения аутентификации с использованием его данных, хранящихся в ЕБС.

Государственные информационные системы

4. Подписан [указ президента РФ](#), определяющий порядок создания, развития и эксплуатации государственных информационных систем (далее – ГИС) с использованием платформы «ГосТех».

Создание, развитие и эксплуатация ГИС должны осуществляться с помощью платформы «ГосТех» с 1 апреля 2023 для федеральных государственных систем, с 1 января 2024 года – для региональных информационных систем.

Переход ГИС на «ГосТех» происходит по результатам оценки экономической и (или) технологической целесообразности. Оценку проводят в соответствии с методическими рекомендациями, утвержденными в порядке, который определило Правительство РФ.

Оператор платформы «ГосТех» заключает соглашения с операторами государственных информационных систем о распределении ответственности между этими лицами.

Правительство РФ должно в 10-месячный срок обеспечить внесение в законодательство изменений, необходимых для развития платформы «ГосТех».

Государственная тайна

5. В Государственной Думе находится [на рассмотрении законопроект](#) «О внесении изменений в Закон Российской Федерации "О государственной тайне" и Федеральный

закон "О порядке выезда из Российской Федерации и въезда в Российскую Федерацию", которым предлагается:

- Ввести понятие «Режим секретности». Правительство РФ наделить полномочиями по установлению порядка обеспечения режима секретности.
- Уточнить понятие «Допуск к государственной тайне». Установить процедуру его оформления должностным лицам и гражданам РФ, которым допуск оформляется в особом порядке, также определяются условия прекращения допуска к государственной тайне, обязанности и условия ограничения прав граждан, допущенных или ранее допускавшихся к государственной тайне.
- Предусмотреть наделение Межведомственной комиссии по защите государственной тайны полномочиями принимать решения о допуске к государственной тайне заместителей руководителей федеральных органов исполнительной власти и государственных корпораций «Росатом» и «Роскосмос».

Финансовый сектор

6. Банк России представил [для общественного обсуждения проект положения](#) «О требованиях к обеспечению защиты информации при осуществлении переводов денежных средств и о порядке осуществления Банком России контроля за соблюдением требований к обеспечению защиты информации при осуществлении переводов денежных средств».

Проект устанавливает:

- требования к обеспечению защиты информации при осуществлении переводов денежных средств, применяемые в отношении автоматизированных систем, программного обеспечения, средств вычислительной техники, телекоммуникационного оборудования, эксплуатация и использование которых обеспечиваются субъектами национальной платежной системы для осуществления переводов денежных средств;
- требования к обеспечению защиты информации при осуществлении переводов денежных средств, применяемые в отношении прикладного программного обеспечения автоматизированных систем и приложений;
- требования к обеспечению защиты информации при осуществлении переводов денежных средств, применяемые в отношении технологии обработки информации, подготавливаемой, обрабатываемой и хранимой субъектами национальной платежной системы в автоматизированных системах, входящих в состав объектов информационной инфраструктуры и используемых для осуществления банковских операций, связанных с осуществлением перевода денежных средств, в том числе к регистрации результатов выполнения действий, связанных с осуществлением доступа к защищаемой информации, на всех технологических участках, которая включает регистрацию действий работников, а также регистрацию действий клиентов, выполняемых с использованием автоматизированных систем, программного обеспечения;

- требования об информировании Банка России об инцидентах, связанных с нарушением требований защиты информации субъектами национальной платежной системы;
- требования к обеспечению защиты информации при осуществлении переводов денежных средств с использованием средств криптографической защиты информации в отношении субъектов национальной платежной системы.

Предполагается, что новое положение вступит в силу с 1 апреля 2024 года (отдельные положения – с 1 января 2031 года). С этого момента утратит силу положение Банка России № 719-П.

7. Для общественного обсуждения представлен [проект положения Банка России](#), в котором указаны требования к обеспечению защиты информации, содержащейся в автоматизированной информационной системе страхования.

Информационные сообщения регуляторов

8. [ФСТЭК России сообщает](#) о прекращении применения с 1 мая 2023 года отдельных средств активной акустической и вибрационной защиты акустической речевой информации в связи с несоответствием требованиям по технической защите информации и отсутствием технической поддержки.

Владельцы аттестованных объектов информатизации, на которых перечисленные средства защиты информации (далее – СЗИ) установлены, должны спланировать и осуществить замену на СЗИ, у которых есть действующие сертификаты соответствия, и провести дополнительные аттестационные испытания объектов информатизации.

9. [ФСТЭК России информирует](#) о возможности применения в составе аттестованных объектов информатизации отдельных средств активной акустической и вибрационной защиты акустической речевой информации.

Новости в области стандартизации

10. Техническим комитетом по стандартизации «Криптографическая защита информации» (ТК 26) опубликованы для обсуждения:

- [Рекомендации по стандартизации «Информационная технология. Криптографическая защита информации. Защищенный протокол взаимодействия квантово-криптографической аппаратуры выработки и распределения ключей и средств криптографической защиты информации».](#)
- [Методические рекомендации «Информационная технология. Криптографическая защита информации. Схема формирования и проверки кода проверки».](#)

Отраслевые изменения

11. ФСБ России [признала утратившим силу](#) Административный регламент Федеральной службы безопасности Российской Федерации по исполнению государственной функции по осуществлению федерального государственного контроля за обеспечением защиты государственной тайны.
12. Опубликован [приказ Минцифры России](#), утверждающий перечень индикаторов риска нарушения обязательных требований при осуществлении федерального государственного контроля (надзора) в сфере электронной подписи.
13. Минцифры подготовило [методические рекомендации по информационной безопасности репозитория открытого программного обеспечения](#).

Методические рекомендации определяют, как обеспечить защиту открытых репозиториев программного обеспечения. Также они задают единые подходы для формирования требований к информационной безопасности в подобных системах.

14. Правительство [установило возможность](#) проведения плановых проверок до 2030 года только в отношении объектов контроля, отнесенных к категориям чрезвычайно высокого и высокого риска причинения вреда, а также опасных производственных объектов и гидротехнических сооружений II класса опасности.
15. Для публичного рассмотрения представлен [проект методического документа «Руководство по управлению уязвимостями программного обеспечения и программно-аппаратных средств в органе \(организации\)»](#).

Документ предназначен для организации процессов управления уязвимостями в органах (организациях). Это основа для разработки детальных регламентов по управлению уязвимостями с учетом особенностей функционирования органов (организаций) и организации взаимодействия между их структурными подразделениями по вопросам устранения уязвимостей.

Предложения и замечания по проекту принимаются до 17 апреля 2023 года.

Автор дайджеста: Екатерина Борисенкова, консультант по информационной безопасности отдела комплаенс и аттестации центра «Solar Интеграция» компании «РТК-Солар»