

ПРИЛОЖЕНИЕ №8

УТВЕРЖДЕНО

Приказом

МДОБУ «Кудровский ДСКВ №4»

«О вводе в действие комплекта организационно-распорядительной документации по организации обработки и защиты персональных данных»

Заведующий
Михайлова Марина Тайфиковна

(подпись, печать)

24 февраля 2025 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

о порядке организации и проведении работ по защите персональных данных, обрабатываемых в информационных системах персональных данных в МДОБУ «Кудровский ДСКВ №4»

Оглавление

1. Общие положения	3
2. Управление системой защиты персональных данных информационных систем	7
3. Контроль обеспечения уровня защищённости персональных данных информационных систем	9
4 Ответственность	10

1. Общие положения

1.1 Настоящее Положение о порядке организации и проведении работ по защите персональных данных, обрабатываемых в информационных системах персональных данных в МДОБУ «Кудровский ДСКВ №4»

1.2 (далее – Положение) разработано в соответствии со следующими нормативными правовыми актами Российской Федерации в области обработки и защиты персональных данных:

- Федеральный закон от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»;
- постановление Правительства Российской Федерации от 01.11.2012 № 1119 «Об утверждении требований к защите персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных»,
- приказ ФСТЭК России от 18.02.2013 № 21 «Об утверждении Состава и содержания организационных и технических мер по обеспечению безопасности персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных.

1.3 Сокращения, термины и определения

В настоящем Положении используются сокращения, термины и определения, приведенные в таблицах 1 и 2 соответственно.

Таблица 1 – Перечень сокращений

Сокращение	Расшифровка сокращения
ФСТЭК России	Федеральная служба по техническому и экспортному контролю
Антивирусное ПО	Программное обеспечение средств антивирусной защиты
Вредоносное ПО	Вредоносная компьютерная программа (вирус)
АРМ	Автоматизированное рабочее место
ПДн	Персональные данные
ПО	Программное обеспечение
СВТ	Средства вычислительной техники

Таблица 2 – Перечень терминов и определений

Термин	Определение	Источник
Администратор безопасности информационной системы персональных данных (администратор безопасности)	Работник, ответственный за обеспечение безопасности персональных данных в информационной системе персональных данных	
Администратор системный	Пользователь, уполномоченный выполнять некоторые действия (имеющий полномочия) по администрированию (управлению) информационной системы (администратор системный) в соответствии с установленной ролью	
Вредоносная программа	Программа, предназначенная для осуществления несанкционированного доступа к информации и (или) воздействия на информацию или ресурсы информационной системы	ГОСТ Р 51275-2006
Информационная система	Совокупность, содержащейся в базах данных информации и обеспечивающих ее обработку информационных технологий и технических средств	ГОСТ Р 51583-2014
Инцидент информационной безопасности	Любое непредвиденное или нежелательное событие, которое может нарушить деятельность или информационную безопасность	ГОСТ Р ИСО МЭК 27001
(компьютерный) вирус	Вредоносная программа, способная создавать свои копии и (или) другие вредоносные программы	ГОСТ Р 51275-2006
Машинный носитель информации	Материальный носитель, используемый для передачи и хранения защищаемой информации (в том числе персональных данных (далее – ПДн)) в электронном виде.	
Персональные данные	Любая информация, относящаяся прямо или косвенно к определенному	Федеральный закон от 27.07.2006 № 152-

Термин	Определение	Источник
	или определяемому физическому лицу (субъекту персональных данных)	ФЗ «О персональных данных»
Событие информационной безопасности	Идентифицированное возникновение состояния системы, услуги или сети, указывающее на возможное нарушение политики информационной безопасности, отказ защитных мер, а также возникновение ранее неизвестной ситуации, которая может быть связана с безопасностью	ГОСТ Р ИСО МЭК 27001

1.4 Администратор безопасности, администратор системный и пользователи информационных систем персональных данных (далее – информационных систем) должны быть ознакомлены с настоящей Инструкцией до начала работы в информационных системах под подпись. Обязанность по организации ознакомления пользователей с настоящей Инструкцией возлагается на ответственного за организацию обработки ПДн.

1.5 Для координации и контроля выполнения мероприятий по организации обработки и защиты персональных данных в МДОБУ «Кудровский ДСКВ №4» назначается лицо, ответственное за организацию обработки персональных данных.

При выполнении своих служебных (трудовых) обязанностей ответственный за организацию обработки персональных данных в МДОБУ «Кудровский ДСКВ №4» руководствуется требованиями Инструкции ответственного за организацию обработки персональных данных МДОБУ «Кудровский ДСКВ №4».

1.6 В МДОБУ «Кудровский ДСКВ №4» утверждены Правила обработки персональных данных информационных систем персональных данных в МДОБУ «Кудровский ДСКВ №4» в целях:

- обеспечения защиты прав и свобод субъектов персональных данных при обработке персональных данных в МДОБУ «Кудровский ДСКВ №4»;
- установления процедур, направленных на выявление и предотвращение нарушений законодательства Российской Федерации о персональных данных, иных правовых актов Российской Федерации, внутренних

документов МДОБУ «Кудровский ДСКВ №4» по вопросам обработки и защиты персональных данных;

– определения целей обработки персональных данных в информационных системах в установленной сфере деятельности, включая содержание обрабатываемых персональных данных, категории субъектов персональных данных, данные которых обрабатываются, сроки обработки (в том числе хранения) обрабатываемых персональных данных, а также порядок уничтожения персональных данных при достижении целей обработки или при наступлении иных законных оснований;

– установления ответственности работников МДОБУ «Кудровский ДСКВ №4», имеющих доступ к персональным данным субъектов персональных данных в информационных системах, за невыполнение требований норм, регулирующих обработку персональных данных, установленных законодательством Российской Федерации, настоящим Положением и иными локальными актами МДОБУ «Кудровский ДСКВ №4».

1.6 Для непосредственного выполнения работ по защите персональных данных с использованием программно-аппаратных средств защиты информации назначается лицо, ответственное за обеспечение безопасности персональных данных в информационных системах (далее – администратор безопасности)

При выполнении своих обязанностей администратор безопасности действует в соответствии с требованиями Инструкции ответственного за обеспечение безопасности персональных данных в информационных системах персональных данных в МДОБУ «Кудровский ДСКВ №4» и требованиями эксплуатационной документации на средства защиты информации, используемые в составе системы защиты информации.

1.7 Все пользователи информационных систем участвуют в защите персональных данных, содержащейся в информационных системах, и обязаны знать и выполнять требования:

- нормативных правовых документов Российской Федерации по защите информации, в том числе по защите персональных данных;
- настоящего Положения и перечисленных в нём инструкций, в части их касающейся;
- Инструкции пользователя информационных систем персональных данных в МДОБУ «Кудровский ДСКВ №4».

1.8 В ходе эксплуатации информационных систем персональных данных защита персональных данных обеспечивается выполнением процедур:

- управления (администрирования) системой защиты информации в информационных системах;
- контроля обеспечения уровня защищённости персональных данных в информационных системах.

2. Управление системой защиты персональных данных информационных систем

2.1 Процедуры управления системой защиты персональных данных обеспечивают:

- функционирование системы защиты персональных данных информационных систем в штатном режиме с характеристиками, установленными в проектной документации;
- документированный поток информации о событиях безопасности в информационных системах и их системах защиты, на основании которой возможны реализация процедуры контроля уровня защищённости персональных данных, обрабатываемых в информационных системах.

2.2 Порядок действий пользователей информационных систем при прохождении процедур идентификации (узнавании) и аутентификации (подтверждении подлинности узнанного пользователя) при входе в информационные системы описаны в Инструкции по идентификации и аутентификации пользователей информационных систем персональных данных в МДОБУ «Кудровский ДСКВ №4» .

2.3 Порядок управления доступом пользователей к информационным ресурсам информационных систем устанавливается в Инструкции по управлению доступом к информационным системам персональных данных в МДОБУ «Кудровский ДСКВ №4».

2.4 Порядок действий пользователей информационных систем при работе с машинными носителями персональных данных, правила учёта, хранения и доступа к машинным носителям описаны в Инструкции по защите машинных носителей персональных данных в МДОБУ «Кудровский ДСКВ №4».

2.5 Порядок действий администратора безопасности и системных администраторов информационных систем при появлении событий безопасности

описаны в Инструкции по управлению событиями информационной безопасности информационных систем персональных данных в МДОБУ «Кудровский ДСКВ №4».

2.6 Порядок действий пользователей при обнаружении вредоносного ПО, описаны в Инструкции по антивирусной защите информационных систем персональных данных в МДОБУ «Кудровский ДСКВ №4».

2.7 Порядок действий системных администраторов и администратора безопасности информационных систем с целью:

- выявления ошибок и недостатков программного обеспечения и аппаратных средств, и средств защиты персональных данных информационных систем;
- контроля установки обновлений программного обеспечения, контроля работоспособности и настроек программного обеспечения;
- контроля состава технических и программных средств информационных систем, в том числе средств защиты информации, описан в Инструкция по контролю (анализу) защищенности персональных данных информационных систем персональных данных в МДОБУ «Кудровский ДСКВ №4» .

2.8 Порядок доступа пользователей к техническим средствам информационных систем, в том числе к техническим средствам системы защиты информации описан в Инструкции по защите технических средств информационных систем персональных данных в МДОБУ «Кудровский ДСКВ №4».

2.9 Организация резервного копирования и восстановления персональных данных в информационных системах осуществляется администратором безопасности с заданной периодичностью, определяемой Инструкцией по обеспечению доступности информации информационных систем персональных данных в МДОБУ «Кудровский ДСКВ №4» (при наличии).

2.10 Организация режима безопасности помещений, в которых размещены информационные системы, правила доступа в помещения в рабочее, нерабочее время и в нештатных ситуациях определены в Порядке доступа в помещения, в которых размещены информационные системы персональных данных в МДОБУ «Кудровский ДСКВ №4».

2.11 Обеспечение безопасности персональных данных, при обработке в информационных системах с использованием средств криптографической защиты информации, осуществляется в соответствии с Положением по использованию средств

криптографической защиты информации в МДОБУ «Кудровский ДСКВ №4», Порядком доступа в помещения, где размещены используемые криптосредства, хранятся криптосредства и (или) носители ключевой, аутентифицирующей и парольной информации криптосредств в МДОБУ «Кудровский ДСКВ №4», Инструкцией пользователя средств криптографической защиты информации в МДОБУ «Кудровский ДСКВ №4», Инструкцией ответственного пользователя средств криптографической защиты информации в МДОБУ «Кудровский ДСКВ №4».

3. Контроль обеспечения уровня защищённости персональных данных информационных систем

3.1 Периодичность контроля обеспечения уровня защищённости персональных данных, обрабатываемых в информационных системах, составляет 1 год.

3.2 Для контроля обеспечения уровня защищённости используются следующие документы:

- отчёты о событиях информационной безопасности;
- результаты контроля защищённости;
- информация из специальных источников по новым угрозам безопасности для используемых в информационных системах программных и программно-технических средств.

3.3 На основе указанных выше документов, ответственный за организацию обработки персональных данных в МДОБУ «Кудровский ДСКВ №4»:

- анализ функционирования системы защиты информации, включая сбои и неисправности аппаратно-программных средств защиты информации;
- анализ изменения угроз безопасности персональных данных, обрабатываемых в информационных системах.

3.4 К анализу привлекаются системные администраторы и администратор безопасности. По отдельному договору к анализу могут быть привлечены специалисты сторонних организаций.

3.5 Ответственный за организацию обработки персональных данных в МДОБУ «Кудровский ДСКВ №4» организует документирование результатов проведённого анализа в виде Акта контроля обеспечения защищённости персональных данных (акт составляется в произвольной форме и подписывается ответственным за

организацию обработки ПДн в МДОБУ «Кудровский ДСКВ №4» и администратором безопасности).

3.6 На основании выводов Акта контроля защищённости персональных данных ответственный за организацию обработки персональных данных МДОБУ «Кудровский ДСКВ №4» при необходимости доработки системы защиты персональных данных докладывает об этом руководителю МДОБУ «Кудровский ДСКВ №4». Решение о доработке и последующей аттестации принимает руководитель МДОБУ «Кудровский ДСКВ №4».

4 Ответственность

4.1 Пользователи информационных систем должны быть предупреждены об ответственности за действия персональными данными, содержащимися в информационных системах, и действия с техническими средствами информационных систем, и системы защиты информации, нарушающие требования настоящего Положения и других организационно-распорядительных документов, определяющих меры по защите персональных данных в информационных системах.