



**МОУ «Михайловская средняя общеобразовательная школа № 2»**  
**муниципального образования – Михайловский муниципальный район Рязанской области**  
391710, Рязанская обл., г. Михайлов, ст. Михайлов, д. 21 б; тел. (49130) 2 – 14 – 03; savostynov1962 @ yandex.ru

## Приказ

№ 032/2

07.03.2023 г.

г. Михайлов

### *«О назначении ответственного за организацию обработки персональных данных в МОУ «Михайловская СОШ № 2»*

В целях выполнения требований Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных», приказываю:

1. Назначить **Ракову Ольгу Ивановну**, заместителя директора по УВР, ответственным за организацию обработки персональных данных.
2. Утвердить Инструкцию ответственного за организацию обработки персональных данных (Приложение).
3. Директору школы:
  - предусмотреть наличие в должностной инструкции заместителя директора по УВР выполнение обязанностей ответственного за организацию обработки персональных данных;
  - довести до сведения содержание пункта 1 настоящего приказа до работников.
4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.



Директор школы

*А.П. Савостьянов*  
А.П. Савостьянов

С приказом ознакомлена *Григорьева*



## Инструкция ответственного за организацию обработки персональных данных

### 1. Общие положения

1.1. Муниципальное общеобразовательное учреждение «Михайловская средняя общеобразовательная школа № 2» муниципального образования – Михайловский муниципальный район Рязанской области (далее – Организация) регламентирует обязанности и права ответственного за организацию обработки персональных данных посредством утвержденной Инструкции ответственного за организацию обработки персональных данных (далее - Инструкция).

1.2. В настоящей Инструкции используются сокращения, термины и определения, приведенные в таблицах 1 и 2 соответственно.

Таблица 1 – Перечень сокращений

Сокращение	Расшифровка сокращений
ИСПДн	Информационные системы персональных данных
ПДн	Персональные данные
Роскомнадзор	Уполномоченный орган по защите прав субъектов персональных данных
ФАПСИ	Федеральное агентство правительственной связи и информации при Президенте Российской Федерации
ФСБ России	Федеральная служба безопасности Российской Федерации
ФСТЭК России	Федеральная служба по техническому и экспортному контролю

Таблица 2 – Перечень терминов и определений

Термин	Определение	Источник
Автоматизированная обработка персональных данных	Обработка персональных данных с помощью средств вычислительной техники	Федеральный закон Российской Федерации от 27.06.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»
Администратор безопасности	Работник, ответственный за обеспечение безопасности персональных данных в информационной системе	постановление Правительства Российской Федерации от 01.11.2012 № 1119 «Об утверждении требований к защите персональных данных при их обработке в информационной системе персональных данных»
Безопасность информации	Деятельность, направленная на предотвращение утечки защищаемой информации, несанкционированных и непреднамеренных воздействий на защищаемую информацию	ГОСТ Р 50922-2006
Доступность	Состояние информации (ресурсов	Р 50.1.056-2005



информации (ресурсов информационной системы)	автоматизированной информационной системы), при котором субъекты, имеющие право доступа, могут реализовать их беспрепятственно	
Защита информации	Состояние защищенности информации (данных), при котором обеспечены ее их (конфиденциальность, доступность и целостность)	ГОСТ Р 50922-2006
Информационная система персональных данных	Совокупность содержащихся в базах данных персональных данных и обеспечивающих их обработку информационных технологий и технических средств	Федеральный закон Российской Федерации от 27.06.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»
Информационные технологии	Процессы, методы поиска, сбора, хранения, обработки, предоставления, распространения информации и способы осуществления таких процессов и методов	Федеральный закон Российской Федерации от 27.06.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»
Контролируемая зона	Пространство, в пределах которого осуществляется контроль над пребыванием и действиями лиц и/или транспортных средств.	ГОСТ Р 56115-2014
Конфиденциальность информации	Обязательное для выполнения лицом, получившим доступ к определенной информации, требование не передавать такую информацию третьим лицам без согласия ее обладателя	Федеральный закон Российской Федерации от 27.06.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»
Обработка персональных данных	Любое действие (операция) или совокупность действий (операций), совершаемых с использованием средств автоматизации или без использования таких средств с персональными данными, включая сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), извлечение, использование, передачу (распространение, предоставление, доступ), обезличивание, блокирование, удаление, уничтожение персональных данных	Федеральный закон Российской Федерации от 27.06.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»
Обработка персональных данных без использования средств автоматизации	Действия с персональными данными, как использование, уточнение, распространение, уничтожение персональных данных в отношении каждого из субъектов персональных данных, которые осуществляются при непосредственном участии человека	Постановление Правительства Российской Федерации от 15.09.2008 № 687 «Об утверждении Положения об особенностях обработки персональных

		данных, осуществляемой без использования средств автоматизации»
Персональные данные	Любая информация, относящаяся прямо или косвенно к определенному или определяемому физическому лицу (субъекту персональных данных)	Федеральный закон Российской Федерации от 27.06.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»
Система защиты информации	Совокупность органов и (или) исполнителей, используемой ими техники защиты информации, а также объектов защиты информации, организованная и функционирующая по правилам и нормам, установленными соответствующими документами в области защиты информации	ГОСТ Р 50922-2006
Событие информационной безопасности	Выявленное состояние системы, услуги или состояние сети, указывающее на возможное нарушение политики обеспечения информационной безопасности, нарушение или отказ мер и средств контроля и управления или прежде неизвестная ситуация, которая может иметь значение для безопасности	ГОСТ Р ИСО/МЭК 27000-2012
Средства вычислительной техники	Совокупность программных и технических элементов систем обработки данных, способных функционировать самостоятельно или в составе других систем	ГОСТ Р 50739-95
Средства криптографической защиты информации	<p>Шифровальные (криптографические) средства защиты информации конфиденциального характера.</p> <p>К СКЗИ относятся:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- реализующие криптографические алгоритмы преобразования информации аппаратные, программные и аппаратно-программные средства, системы и комплексы, обеспечивающие безопасность информации при ее обработке, хранении и передаче по каналам связи, включая СКЗИ;</li> <li>- реализующие криптографические алгоритмы преобразования информации аппаратные, программные и аппаратно-программные средства, системы и комплексы защиты от несанкционированного доступа к информации при ее обработке и хранении;</li> <li>- реализующие криптографические алгоритмы преобразования информации аппаратные, программные и аппаратно-программные средства, системы и комплексы защиты от навязывания ложной информации, включая средства имитозащиты и "электронной подписи";</li> </ul>	Приказ ФАПСИ от 13.06.2001 № 152

	- аппаратные, программные и аппаратно-программные средства, системы и комплексы изготовления и распределения ключевых документов для СКЗИ независимо от вида носителя ключевой информации.	
Уязвимость	Недостаток (слабость) программного (программно-технического) средства или информационной системы в целом, который (которая) может быть использована для реализации угроз безопасности информации	ГОСТ Р 56545-2015
Целостность информации	Состояние информации, при котором отсутствует любое ее изменение либо изменение осуществляется только преднамеренно субъектами, имеющими на него право	Р 50.1.056-2005

1.3. Настоящая Инструкция разработана на основании следующих нормативных правовых актов:

- Федеральный закон от 27.06.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;
- Федеральный закон от 27.06.2006 № 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 информационной системе персональных данных»;
- Приказ ФСТЭК России от 18.02.2013 № 21 «Об утверждении Составы и содержания организационных и технических мер по обеспечению безопасности персональных данных при их обработке в информационной системе персональных данных»;
- Приказ ФАПСИ от 13.06.2001 № 152 «Об утверждении Инструкции об организации и обеспечении безопасности хранения, обработки и передачи по каналам связи с использованием средств криптографической защиты информации с ограниченным доступом, не содержащей сведений, составляющих государственную тайну»;
- Приказ ФСБ России от 10.07.2014 № 378 Об утверждении Составы и содержания организационных и технических мер по обеспечению безопасности персональных данных при их обработке в информационной системе персональных данных с использованием средств криптографической защиты информации, необходимых для выполнения установленных Правительством Российской Федерации требованиям к защите персональных данных для каждого из уровней защищенности».

1.4. При назначении работника Организации ответственным за организацию обработки ПДн его должностная инструкция дополняется правами и обязанностями, предусмотренными настоящей Инструкцией, с соблюдением положений действующего законодательства Российской Федерации.

1.5. В своей деятельности ответственный за организацию обработки ПДн руководствуется законодательством Российской Федерации, локальными актами Организации, относящимися к обработке и защите ПДн, а также настоящей Инструкцией.

1.6. Ответственный за организацию обработки ПДн включается в состав комиссии по определению уровня защищенности ПДн при их обработке в ИСПДн, утверждаемый приказом Организации.

1.7. Ответственный за организацию обработки ПДн осуществляет методическое руководство деятельностью администратора безопасности.

1.8. С настоящей Инструкцией и дополненной должностной инструкцией ответственный за организацию обработки ПДн знакомится под роспись.

## 2. Обязанности ответственного за организацию обработки персональных данных

### 2.1. Ответственный за организацию обработки ПДн:

- обязан знать и выполнять требования законодательства Российской Федерации и локальных актов Организации, устанавливающих правила обработки и защиты ПДн;

- знать цели обработки ПДн в Организации и перечень, обрабатываемых ПДн в ИСПДн, а также обрабатываемых без использования средств автоматизации;

- обеспечивать взаимодействие с Роскомнадзором в соответствии с «Инструкцией о порядке взаимодействия с уполномоченным органом по защите прав субъектов персональных данных», в том числе в случае установления факта неправомерной или случайной передачи (предоставления, распространения, доступа) ПДн, повлекшей нарушение прав субъектов ПДн;

- организовывать размещение на официальном сайте Организации (при его наличии) «Политики в отношении обработки персональных данных», а также обеспечивать её актуализацию;

- организовывать ведение перечня работников Организации, доступ которых к ПДн, обрабатываемым в ИСПДн и без использования средств автоматизации, необходим для выполнения ими трудовых обязанностей;

- обеспечивать поддержание в актуальном состоянии перечня ПДн, обрабатываемых в Организации;

- организовывать режим обеспечения безопасности помещений, в которых размещены средства вычислительной техники ИСПДн, препятствующего возможности неконтролируемого проникновения или пребывания в этих помещениях лиц, не имеющих права доступа в эти помещения, а также осуществлять периодическую проверку состояния физической защиты ИСПДн (средства охраны и физического доступа в контролируемые зоны ИСПДн);

- обеспечивать актуальность перечня помещений в Организации, в которых осуществляется обработка ПДн и размещены средства вычислительной техники ИСПДн;

- в случае необходимости вносить предложения руководителю Организации по обеспечению антивирусной защиты в ИСПДн;

- контролировать изменения в конфигурации ИСПДн и оценивать возможный вред, который может быть причинен субъектам ПДн в результате указанных изменений, а также организовывать работы по восстановлению конфигурации ИСПДн и системы защиты информации;

- обеспечивать контроль за организацией и проведением мероприятий по выявлению (поиску), анализу и устранению уязвимостей в ИСПДн, а также внеплановых процедур выявления (поиска) анализа и устранения уязвимостей на основе анализа журналов событий информационной безопасности;

- обеспечивать контроль за проведением мероприятий по устранению организационных причин возникновения инцидента (срок и состав действий по устранению последствий инцидента определяются по каждому инциденту);

- контролировать уровень защищенности ПДн, обрабатываемых в ИСПДн и организовывать мероприятия по доработке системы защиты информации с целью обеспечения установленного для ИСПДн уровня защищенности ПДн;

- рассматривать предложения администратора безопасности по совершенствованию действующей системы защиты ПДн в Организации;



- в случае необходимости инициировать перед руководителем Организации пересмотр ранее установленного уровня защищенности ПДн при их обработке в ИСПДн;
- организовывать проведение мероприятий по заключению договоров на работы по защите ПДн;
- доводить до сведения работников Организации положения законодательства Российской Федерации о персональных данных, локальных актов по вопросам обработки персональных данных, требований к защите персональных данных;
- организовывать обучение и контроль знаний работников, осуществляющих обработку ПДн в ИСПДн, а также без использования средств автоматизации, в области защиты и обработки ПДн с письменным подтверждением проведения указанных мероприятий;
- обеспечивать своевременное выполнение работниками Организации требований действующего законодательства Российской Федерации, а также нормативных актов Организации в сфере обработки и обеспечения безопасности персональных данных;
- организовывать прием и обработку обращений и запросов субъектов персональных данных или их представителей и (или) осуществлять контроль за приемом и обработкой таких обращений и запросов;
- осуществлять внутренний контроль за соблюдением работниками норм действующего законодательства Российской Федерации в сфере обработки и обеспечения безопасности ПДн. Результаты внутреннего контроля докладываются руководителю Организации отчетом либо служебной запиской;
- инициировать не реже одного раза в год проведение проверки наличия средств криптографической защиты информации, эксплуатационной и технической документации к ним, соблюдения условий использования средств криптографической защиты информации.

### 3. Права

#### 3.1. Ответственный имеет право:

- знакомиться в установленном порядке с документами и материалами, необходимыми для выполнения возложенных на него обязанностей;
- подготавливать предложения руководителю Организации по защите ПДн, обрабатываемых в ИСПДн, и обеспечения работ по организации обработки ПДн;
- разрабатывать проекты организационно-распорядительных документов (приказы, распоряжения) Организации по защите ПДн, обрабатываемых в ИСПДн, и организации обработки ПДн в целом;
- проводить проверки соблюдения режима обеспечения безопасности ПДн в структурных подразделениях Организации;
- требовать от работников соблюдения требований действующего законодательства Российской Федерации в сфере обработки и обеспечения безопасности, а также требований, установленных организационно-распорядительной документацией по защите ПДн Организации;
- вносить предложения руководителю Организации о привлечении к дисциплинарной ответственности работников, систематически нарушающих требования по обработке и защите ПДн;
- давать работникам Организации обязательные для выполнения указания по обработке и защите ПДн, определяемые законодательством Российской Федерации и локальными актами Организации.

Ознакомлена \_\_\_\_\_

*Григорьев*