**ПРИКАЗ**

**Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение**

**«Средняя общеобразовательная школа № 6» с.Дербетовка**

Приказ

30.11.2016 г с.Дербетовка № 133

«Об обеспечении безопасности и защиты

персональных данных в МКОУ СОШ №6 »

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 27 июля 2006 года № 152-ФЗ «О персональных данных» и в целях обеспечения безопасности персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных, режима конфиденциальности персональных данных, разграничения прав доступа к информационным системам персональных данных, распределения ответственности за техническое обслуживание объектов информатизации МКОУ СОШ №6»

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить прилагаемые:

1.1. Порядок доступа работников МКОУ СОШ №6 в помещения, в которых ведётся обработка персональных данных.

1.2. Инструкцию по учёту машинных носителей и регистрации их выдачи в МКОУ СОШ №6.

1.3. Перечень лиц, имеющих право доступа в помещения, где размещены используемые средства криптографической защиты информации (СКЗИ), хранятся СКЗИ и (или) носители ключевой, аутентифицирующей и парольной информации СКЗИ.

1.4. Перечень лиц, ответственных за защиту и техническое обслуживание информационных систем персональных данных.

2. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

|  |  |
| --- | --- |
| Директор МКОУ СОШ №6 | С.А.Касягина |

УТВЕРЖДЕН

Приказом МКОУ СОШ №6

от 30 ноября 2016 г. № 133

**ПОРЯДОК  
доступа работников МКОУ СОШ №6 в помещения, в которых**

**ведётся обработка персональных данных**

1. Общие положения

Настоящий порядок разработан в целях обеспечения безопасности персональных данных, средств вычислительной техники информационных систем персональных данных, материальных носителей персональных данных, а также обеспечения внутриобъектового режима.

Объектами охраны МКОУ СОШ № 6 являются:

1) помещения, в которых происходит обработка персональных данных как с использованием средств автоматизации, так и без таковых;

2) помещения, аттестованные по требованиям безопасности речевой информации (далее – защищаемые помещения);

3) помещения, в которых установлены компьютеры, сервера и коммутационное оборудование, участвующее в обработке персональных данных;

4) помещения, в которых хранятся материальные носители персональных данных;

5) помещения, в которых хранятся резервные копии персональных данных.

Бесконтрольный доступ посторонних лиц в указанные помещения должен быть исключён.

Ответственность за соблюдение положений настоящего порядка несут работники структурных подразделений, допущенные в защищаемые помещения, а также руководители их структурных подразделений.

Контроль соблюдения требований настоящего порядка обеспечивает ответственный за организацию обработки персональных данных в МКОУ СОШ №6.

Некоторые положения настоящего порядка могут не применяться в зависимости от специфики обработки персональных данных МКОУ СОШ №6 по согласованию с ответственным за организацию обработки персональных данных.

Все объекты охраны администрации должны быть оборудованы охранной сигнализацией, либо предусматривать круглосуточное дежурство.

Ограждающие конструкции объектов охраны должны предполагать существенные трудности для нарушителя по их преодолению.

Например: металлические решётки на окнах, металлическая дверь, система контроля и управления доступа и так далее.

2. Допуск в помещения, в которых ведётся обработка персональных данных

Доступ посторонних лиц в помещения, в которых ведётся обработка персональных данных, должен осуществляется только ввиду служебной необходимости.

При этом на момент присутствия посторонних лиц в помещении(ях) должны быть приняты меры по недопущению ознакомления посторонних лиц с персональными данными.

Например: мониторы повёрнуты в сторону от посетителей, документы убраны в стол, либо находятся в непрозрачной папке (накрыты чистыми листами бумаги).

Допуск работников (служащих) в помещения, в которых ведётся обработка персональных данных, оформляется после подписания работником (служащим) обязательства о неразглашении и инструктажа, проводимого ответственным за организацию обработки персональных данных в отделе образования администрации Апанасенковского муниципального района Ставропольского края, либо ответственным за обеспечение безопасности информационных систем персональных данных.

В нерабочее время помещения, в которых осуществляется обработка персональных данных, должны ставиться на охрану. При этом все окна и двери в смежные помещения должны быть надёжно закрыты, материальные носители персональных данных должны быть убраны в запираемые шкафы (сейфы), компьютеры выключены либо заблокированы.

3. Допуск в серверные помещения

Доступ в серверные помещения осуществляется в соответствии с утвержденным списком и согласованным с ответственным за организацию обработки персональных данных и администратором информационной безопасности в отделе образования администрации Апанасенковского муниципального района Ставропольского края. Уборка серверных помещений происходит только при строгом контроле лиц, указанных в утверждённом списке.

Серверное помещение в обязательном порядке оснащается охранной сигнализацией, системой видеонаблюдения и системой автономного питания средств охраны.

Доступ в серверные помещения посторонних лиц допускается строго по согласованию с ответственным за организацию обработки персональных данных.

Нахождение в серверных помещениях посторонних лиц без сопровождающего не допустимо.

УТВЕРЖДЕН

Приказом МКОУ СОШ №6

от 30 ноября 2016 г. № 133

ПЕРЕЧЕНЬ  
лиц, имеющих право доступа в помещения, где размещены используемые СКЗИ, хранятся СКЗИ и (или) носители ключевой, аутентифицирующей и парольной информации СКЗИ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Должность, инициалы, фамилия | Отдел, структурное подразделение |
| 1. | Директор  С.А.Касягина | МКОУ СОШ №6 |
| 2. | Зам.директора по УВР  Л.В.Гочияева | МКОУ СОШ №6 |
| 3. | Зам.директора по ВР  В.Н.Купянская. | МКОУ СОШ №6 |
| 4. | Завхоз | МКОУ СОШ №6 |
| 5. | Секретарь  Шатова Л.А. | МКОУ СОШ №6 |
| 6. | Учитель информатики  Цыбульский А.В. | МКОУ СОШ №6 |

УТВЕРЖДЕН

Приказом МБОУ СОШ №6

от 30 ноября 2016 г. № 133

ПЕРЕЧЕНЬ  
лиц, ответственных за защиту и техническое обслуживание

информационных систем персональных данных

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Ответственность | Должность | Фамилия, инициалы |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Ответственный за техническое обслуживание информационных систем персональных данных | Учитель информатики | Цыбульский А.В |
| 2. | Ответственный за обеспечение безопасности информационных систем персональных данных - Администратор информационной безопасности | Учитель информатики | Цыбульский А.В |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

УТВЕРЖДЕН

Приказом МБОУ СОШ №6

от 30 ноября 2016 г. № 133

**ИНСТРУКЦИЯ  
по учёту машинных носителей и регистрации их выдачи МКОУ СОШ №6**

1. Общие положения

Настоящая инструкция регламентирует порядок учета, хранения и регистрации и выдачи машинных носителей персональных данных МКОУ СОШ №6.

Настоящая инструкция разработана во исполнение требований Федерального закона от 27 июля 2006 года № 152-ФЗ «О персональных данных».

Под машинными носителями в настоящей инструкции понимаются следующие носители информации:

1) оптические диски (CD, DVD) однократной и многократной записи;

2) электронные накопители информации (флэш-память, жесткие диски, в том числе и съёмные).

2. Термины и определения

Информация - сведения (сообщения, данные) независимо от формы их представления.

Носитель информации - любой материальный объект или среда, используемый для хранения или передачи информации.

Персональные данные - любая информация, относящаяся к прямо или косвенно определенному или определяемому физическому лицу (субъекту персональных данных).

Информационная система персональных данных (ИСПДн) - совокупность содержащихся в базах данных персональных данных и обеспечивающих их обработку информационных технологий и технических средств.

Распространение персональных данных - действия, направленные на раскрытие персональных данных неопределенному кругу лиц.

Уничтожение персональных данных - действия, в результате которых становится невозможным восстановить содержание персональных данных в информационной системе персональных данных и (или) в результате которых уничтожаются материальные носители персональных данных.

3. Порядок хранения и учёта машинных носителей

Машинные носители, содержащие персональные данные, подлежат обязательному учёту администратором безопасности ИСПДн. Учёт осуществляется с помощью «Журнала учёта машинных носителей». Форма «Журнала учёта машинных носителей» приведена в приложении к данному документу.

Носители, содержащие персональные данные, должны иметь специальную маркировку. Тип маркировки выбирается администратором безопасности ИСПДн.

Носители должны храниться в сейфе, расположенном в помещении администрации, и изыматься только для выполнения должностных обязанностей.

При поступлении нового машинного носителя, который будет использоваться для хранения или передачи персональных данных, администратор безопасности ИСПДн регистрирует его в «Журнале учёта машинных носителей».

Машинные носители, которые не являются необходимыми для выполнения должностных обязанностей, хранятся в сейфе не более одного года, после чего их необходимо уничтожить без возможности восстановления с последующей регистрацией в «Журнале учёта машинных носителей».

4. Порядок регистрации выдачи машинных носителей

Учет выдачи машинных носителей ведётся в «Журнале учёта машинных носителей», в котором указывается маркировка носителя, дата, время, фамилия, имя и отчество должностного лица, получившего материальный носитель, его роспись.

В случае возврата должностным лицом машинного носителя в «Журнале учёта машинных носителей» администратором безопасности ИСПДн проставляется отметка о возврате с указанием даты, времени возврата, личных подписей передающей и принимающей стороны.

5. Ответственность

Персональную ответственность за соблюдение требований настоящей Инструкции несёт администратор безопасности администрации.

За разглашение персональных данных и нарушение порядка обращения с машинными носителями, содержащими персональные данные, администратор безопасности ИСПДн, а также лица, работающие с этими носителями могут быть привлечены к гражданской, уголовной, административной, дисциплинарной и иной предусмотренной законодательством Российской Федерации ответственности.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | | Приложение к Инструкции по  учёту машинных носителей  и регистрации их выдачи |
| **ЖУРНАЛ обращений граждан для получения доступа  к своим персональным данным** | | |
|  | | |
| Журнал начат "\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ года | Журнал завершен "\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ года | |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  | |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ФИО | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ | |
| На \_\_\_\_\_ листах | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Регистрационный номер/дата | Тип/ёмкость машинного носителя персональных данных | Ответственное  должностное лицо (ФИО) | Расписка в получении (ФИО, подпись,  дата) | Расписка в  обратном приеме  (ФИО, подпись,  дата) | Место хранения  машинного  носителя персональных данных | Сведения об  уничтожении машинных  носителей персональных  данных, стирании  информации  (подпись, дата) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_