СОГЛАСОВАНО Председатель ПК МБОУ гимназия г. Зернорада \_\_\_\_\_ Е.С. Беланова Протокол от 30.08.2019 №8

УТВЕРЖДАЮ Директор МБОУ гимназия г. Зернограда \_\_\_\_\_ О.А. Мясникова Приказ от 02.09.2019 №503

## ИНСТРУКЦИЯ

# по обеспечению безопасности персональных данных в МБОУ гимназия г. Зернограда

#### 1. Общие положения

- 1.1. Настоящая Инструкция разработана в соответствии со ст. 19 Федерального закона РФ от 27.07.2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных», на основании Федерального закона РФ от 27.07.2007 г. № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации», Приказа ФСТЭК РФ от 18.02.2013 г. № 21 "Об утверждении состава и содержания организационных и технических мер по обеспечению безопасности персональных данных при их обработке информационных системах персональных данных", Федерального агентства по образованию № ФAO-6748/52/17-02-09/72 обеспечении безопасности персональных данных», Положения о работе с персональными данными работников и учащихся.
- 1.2.Для обеспечения безопасности персональных данных необходимо исключить несанкционированный, в том числе случайный, доступ к персональным данным, результатом которого может стать уничтожение, изменение, блокирование, копирование, распространение персональных данных, а также иные несанкционированные действия.
- 1.3.Средства защиты информации, предназначенные для обеспечения безопасности персональных данных при их обработке в информационных системах, подлежат учету с использованием индексов или условных наименований и регистрационных номеров.
- 1.4.Ответственность за безопасность персональных данных возлагается на лиц, допущенных к их обработке.

# 2. Обеспечение безопасности перед началом обработки персональных данных

- 2.1.Перед началом обработки персональных данных необходимо изучить настоящую Инструкцию.
- 2.2.Перед началом обработки персональных данных необходимо убедиться в том, что:
- средства защиты персональных данных соответствуют классу информационной

#### системы;

- в помещении, в котором ведется работа с персональными данными, отсутствуют посторонние лица;
- носители персональных данных не повреждены;
- к персональным данным не был осуществлен несанкционированный доступ;
- персональные данные не повреждены;
- технические средства автоматизированной обработки и защиты персональных данных находятся в исправном состоянии.

## 3. Обеспечение безопасности во время обработки персональных данных

- 3.1.Во время обработки персональных данных необходимо обеспечить:
- воздействия на технические средства автоматизированной обработки персональных данных, способного нарушить их функционирование;
- недопущение нахождения в помещении, в котором ведется работа с персональными данными, посторонних лиц;
- постоянный контроль за соблюдением условий использования средств защиты информации, предусмотренных эксплуатационной и технической документацией;
- недопущение несанкционированного доступа к персональным данным;
- конфиденциальность персональных данных.

### 4. Обеспечение безопасности в экстремальных ситуациях

- 4.1.При модификации или уничтожения персональных данных, вследствие несанкционированного доступа к ним необходимо обеспечить возможность их незамедлительного восстановления.
- 4.2.При нарушении порядка предоставления персональных данных пользователям информационной системы необходимо приостановить их предоставление.
- 4.3.При обнаружении несанкционированного доступа к персональным данным необходимо немедленно прервать этот доступ.
- 4.4.В случае несоблюдения условий хранения носителей персональных данных, использования средств защиты информации, которые могут привести к нарушению конфиденциальности персональных данных или другим нарушениям, приводящим к снижению уровня защищенности персональных данных необходимо произвести разбирательство и составление заключений по данным фактам, разработку и принятие мер по предотвращению возможных опасных последствий подобных нарушений.
- 4.5.Обо всех экстремальных ситуациях необходимо немедленно поставить в известность директора образовательного учреждения и произвести разбирательство.

# 5. Обеспечение безопасности при завершении обработки персональных данных

- 5.1.После завершения сеанса обработки персональных данных необходимо обеспечить:
- исключение возможности несанкционированного проникновения или нахождения в помещении, в котором размещены информационные системы и ведется работа с персональными данными;
- работоспособность средств защиты информации, функционирующих при отсутствии лиц, допущенных к обработке персональных данных;
- фиксацию всех случаев нарушения данной инструкции в журнале.