ПРИЛОЖЕНИЕ №1 к приказу директора МБОУ СОШ №64 №244/2 от 30.08.2016 «Об информационной безопасности»

### положение

# о локальной сети муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 64»

### 1. Общие положения

- 1.1. Компьютерная сеть часть единого информационного пространства школы, целостная структура, функционирование которой требует реализации организационно-технических мероприятий, жесткой дисциплины пользователей и служб сопровождения.
- 1.2. Компьютерная сеть МБОУ СОШ №64 является неотъемлемой частью системы управления и предназначена для решения задач управления на базе современных информационных технологий, обеспечивающих принятие решений на основе:
  - оперативного обмена данными между подразделениями школы;
  - использования общих информационных ресурсов сети;
  - доступа через единую компьютерную сеть к данным других интернетсетей;
  - применения электронной почты;
  - организации централизованного хранилища данных с различным уровнем доступа к информации;
  - отслеживания изменений данных в реальном масштабе данных.

# 2. Функционирование

- 2.1. Все вопросы, касающиеся функционирования и развития компьютерной сети, решаются инженером-программистом школы и регламентируются настоящим положением.
- 2.2. Для оптимизации функционирования компьютерной сети инженер-программист школы имеет право анализировать работу любого элемента, входящего в состав сети.
- 2.3 Рекомендации инженера-программиста школы по реконфигурированию элементов, входящих в состав сети, обязательны для исполнения в целях обеспечения устойчивой работы сети в целом.

# 3. Сопровождение

- 3.1. Сервер.
  - Администрирование сервера производится инженером-программистом школы.
  - Уровни доступа потребителей конфиденциальной информации регламентируются и реализуются только директором школы.
  - Отключение сервера или рабочих станций для технологических целей производится инженером-программистом школы с обязательным предварительным уведомлением всех пользователей ресурсов данного сервера или рабочей станции.

## 3.2. Телекоммуникации.

- Создание и сопровождение телекоммуникационных каналов сети является исключительной компетенцией школы.
- Подключение персональных компьютеров к сети производится инженеромпрограммистом школы.
- Решение о подключении или реорганизации сегмента принимается инженеромпрограммистом школы на основании заявки в соответствии с имеющимися ресурсами и техническими возможностями.
- Изменение типологии сети самостоятельно пользователем, подключение и реконфигурация любого элемента сети без согласования с инженером-программистом школы запрещено.

- Подключение модемов и иных устройств на рабочих станциях для доступа в сеть запрещено. В исключительных случаях такие подключения осуществляет инженерпрограммист школы с обязательным контролем этих рабочих станций.
- 3.3. Персональные компьютеры (рабочие станции).
  - Настройка операционной системы рабочих станций пользователей для корректной работы сети производится инженером-программистом школы. Изменение конфигурации системы рабочих станций, установка новых программных продуктов и аппаратных средств, изменяющих настройки системы, самостоятельно или сторонними лицами без участия инженера-программиста школы запрещено.
  - Права и обязанности пользователей компьютерной сети регламентируются настоящим положением и должностными инструкциями.
  - Отключение пользователя сети от сетевых ресурсов производится с обязательным уведомлением данного пользователя.
  - При любых изменениях конфигурации подключения пользователя инженеромпрограммистом школы производится обязательная проверка функционирования канала и доступа к ресурсам сети.
  - Пользователям сети категорически запрещено передавать сторонним лицам какие-либо сведения о настройке элементов сети (имена пользователей, пароли и т. д.).
  - Несанкционированное расширение пользователями своих или чужих прав запрещено.
- Запрещено изменять месторасположение рабочих станций без согласования.
- 3.4. В случае нарушения установленного порядка функционирования компьютерной сети виновные на основании докладной записки инженера-программиста школы будут привлекаться к административной и материальной ответственности.

## 4. Развитие сети

- 4.1. Подключение к сети производится через любой телекоммуникационный канал, выбор которого осуществляется исходя из технической целесообразности.
- 4.2. Модернизация установленных в подразделениях рабочих станций производится в плановом порядке при наличии своевременно поданной заявки и финансовых ресурсов.
- 4.3. Вновь образованные подразделения обеспечиваются средствами вычислительной техники при наличии распоряжения директора школы.