

Приложение № 3  
УТВЕРЖДЕНА  
приказом директора МБОУ «НОШ № 5»  
Ким Н.А.  
от 14.03.2014 № 17/1



## Инструкция ответственного за функционирование информационной системы Учреждения

### 1. Общие положения

1.1. Настоящая Инструкция определяет обязанности работника МБОУ «НОШ № 5» (далее – Учреждения), ответственного за функционирование информационной системы Учреждения в установленном штатном режиме работы.

1.2. Ответственный за функционирование информационной системы Учреждения назначается приказом директора Учреждения.

1.3. Ответственный за функционирование информационной системы Учреждения отвечает за функционирование информационной системы Учреждения в установленном штатном режиме работы.

1.4. Требования ответственного за функционирование информационной системы Учреждения, связанные с выполнением им своих обязанностей, обязательны для исполнения всеми пользователями (сотрудниками).

1.5. Ответственный за функционирование информационной системы Учреждения должен знать:

- основы локальных сетей (стек протоколов TCP/IP, сетевое оборудование, принципы построения локальных вычислительных сетей);
- технико-эксплуатационные характеристики, конструктивные особенности, назначение и режимы работы оборудования, правила его технической эксплуатации;
- принципы ремонта персональных компьютеров и оргтехники;
- порядок оформления технической документации.

1.6. Ответственный за функционирование информационной системы Учреждения несет персональную ответственность за качество проводимых им работ по обслуживанию информационной системы Учреждения.

### 2. Обязанности ответственного за функционирование информационной системы Учреждения

Ответственный за функционирование информационной системы Учреждения:

2.1. Устанавливает на серверы, рабочие станции (персональные компьютеры) пользовательские программы и сетевые программы. Организует рабочие места для пользователей.

2.2. Осуществляет своевременное обновление программного обеспечения.

2.3. Осуществляет конфигурацию программного обеспечения на серверах и рабочих станциях пользователей.

2.4. Обеспечивает бесперебойную работу сервера, сети и рабочих станций. Поддерживает рабочее состояние программного обеспечения сервера, рабочих станций пользователей, подключенных и неподключенных к сети, принтеров, факсов, в том числе разрабатывает и реализует систему профилактических мер. Обеспечивает интегрирование программного обеспечения управления базами и потоками данных сервера и рабочих станций.

2.5. Самостоятельно устраняет неполадки в работе оборудования и программного

обеспечения сети, сервера, рабочих станций. В случае невозможности устранения неполадок своими силами ставит в известность своего руководителя для принятия последующих решений. В случае привлечения сторонних организаций для устранения выявленных неполадок, принимает участие в восстановлении их работоспособности.

2.6. Разрабатывает и вносит на рассмотрение директора Учреждения предложения по

оптимизации и развитию локальной вычислительной сети Администрации, в том числе по приобретению оборудования.

2.7. Организует доступ к локальной сети и сети «Интернет».

2.8. Обеспечивает обслуживание электронных почтовых ящиков, регистрирует пользователей в сети Учреждения, назначает идентификаторы (логины) и пароли.

2.9. Обучает пользователей работе в сети. Консультирует пользователей по вопросам пользования компьютерами, программами, сетью.

2.10. Составляет инструкции по работе с сетевым обеспечением и доводит их до сведения пользователей. Осуществляет оформление технической документации.

2.11. Организует и осуществляет ведение журналов в электронном виде:

- журнал регистрации событий;
- журнал регистрации IP-трафика;
- журнал регистрации попыток несанкционированного доступа.

2.12. Принимает исчерпывающие меры по сохранению данных, в том числе в случае возникновения неполадок в сети, на сервере, в отдельных компьютерах.

2.13. Контролирует физическую сохранность технических средств обработки информации.

2.14. Доводить до сведения работников Учреждения обязательные для исполнения указания и рекомендации, связанные с функционированием информационной системы Учреждения.