



Обеспечение целостности и сохранности базы данных корпоративной сети

Введение	4
1 Программно-техническая среда КС компании ООО «Ромашка»	6
1.1 Схема программной и технической архитектур информационной системы	6
1.2 Анализ рисков и угроз информационной безопасности	13
1.2.1 Идентификация и оценка информационных активов	13
1.2.2 Оценка уязвимостей активов	20
1.2.3 Оценка угроз активам	27
1.3 Требования, предъявляемые к системе защиты информации компании	34
2 Механизмы защиты баз данных с использованием современных средств	39
3 Описание применения выбранных мер защиты	48
3.1 Средства защиты СУБД	48
3.2 Выбор инженерно-технических средств	53
3.3 Выбор программных средств	57
4 Безопасность жизнедеятельности	68
4.1 Анализ потенциально опасных и вредных факторов, воздействующих на оператора системы безопасности.	68
4.2 Разработка мероприятий производственной санитарии и безопасности жизнедеятельности пользователя	69
4.3 Расчёт освещённости рабочего места пользователя	72
4.4 Меры противопожарной безопасности	80
Заключение	84



План дипломной работы
Полная версия работы доступна на сайте <http://diplom-it.ru/>
ICQ 644867081 Skype diplom-it.ru E-mail admin@diplom-it.ru

Список использованной литературы 85

Приложение 1. Общие положения политики информационной безопасности 88

Приложение 2. Регламент использования ИС 94

Приложение 3. Регламент резервного копирования данных 99

Приложение 4. Инструкция по организации антивирусной защиты 104