



20053 Оценка уязвимостей систем мониторинга информационной безопасности на основе удаленного видеонаблюдения

| | |
|---|-----------|
| Введение | 2 |
| 1 Системы видеонаблюдения и угрозы информационной безопасности | 4 |
| 1.1 Системы видеонаблюдения и их классификация | 4 |
| 1.2 Актуальные угрозы информационной безопасности | 11 |
| 1.3 Структура системы защиты информации | 19 |
| 2 Уязвимости в системах удаленного мониторинга и модель нарушителя | 29 |
| 2.1 Актуальные уязвимости систем удаленного мониторинга | 29 |
| 2.2 Построение модели угроз | 31 |
| 2.3 Построение модели нарушителя | 33 |
| 3 Выбор средств защиты информации и оценка их эффективности | 41 |
| 3.1 Определение программно-аппаратных средств защиты информации | 41 |
| 3.2 Определение организационных средств защиты информации | 57 |
| 3.3 Оценка экономической эффективности предлагаемых мер | 60 |
| Заключение | 64 |
| Список использованных источников | 66 |
| ПРИЛОЖЕНИЕ. СРАВНЕНИЕ DLP | 69 |





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



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