Введение
1. Основные понятия из области защиты волоконно-оптических сетей
1.1 Понятие волоконно-оптических сетей связи
1.2 Актуальность исследования вопросов защиты пассивных волоконно-оптических сетей
2. Методы обнаружения несанкционированного подключения в пассивных волоконно-оптических сетях
2.1 Анализ особенностей аппаратного и программного подхода при реализации методов обнаружения
2.2 Методы контроля защищенности пассивной ВОСП
3. Средства контроля несанкционированного подключения в пассивных волоконно-оптических сетях
3.1 Структурная схема системы контроля
3.2 Математическая интерпретация работы систем контроля несанкционированного подключения
4. Безопасность жизнедеятельности
4.1 Характеристика опасных и вредных факторов
4.2 Специальная оценка рабочих мест
4.3 Пожарная безопасность
Заключение
Список литературы