СОДЕРЖАНИЕ

|  |  |
| --- | --- |
| Введение | 3 |
| 1 Анализ требований для разработки ИС | 5 |
| 1.1 Анализ предметной области | 5 |
| 1.2 Формирование требований по аппаратной части ИС | 10 |
| 1.3 Выбор и обоснование технологий построения ИС | 11 |
| 2 Проектирование ИС | 14 |
| 2.1 Разработка логической схемы ИС | 14 |
| 2.2 Физическая схема ИС | 14 |
| 2.3 Подбор аппаратного обеспечения и кабельной системы для ИС | 16 |
| 3 Монтаж и конфигурация ИС | 23 |
| 3.1. Разработка инструкции по монтажу ИС | 23 |
| 3.2. Обзор особенностей конфигурации сетевого ПО | 23 |
| 3.3 Настройка уровней доступа пользователей к сетевым ресурсам ИС | 24 |
| 3.4. Планирование схемы мониторинга работы ИС | 25 |
| 3.5. Прогнозирование перспектив развития ИС | 26 |
| Заключение | 27 |
| Список использованных источников | 28 |