

<https://t.me/Diplomit>

## **242507 Организация автоматизированного пропускного режима на предприятии (ФССП РОССИИ ПО ХАБАРОВСКОМУ КРАЮ)**

### **Введение 2**

#### **1 Теоретическая часть 5**

##### **1.1 Законодательная база проектирования и внедрения СКУД 5**

##### **1.2 Модель Нарушителя режима контроля доступа ФССП России по Хабаровскому краю. Описание и разбор различных Нарушителей 11**

##### **1.3 Модель угроз и уязвимостей безопасности доступа в ФССП России по Хабаровскому краю. Описание и разбор возможных угроз и уязвимостей 21**

##### **1.4 Исследование и разработка структуры и состава СКУД ФССП РОССИИ ПО ХАБАРОВСКОМУ КРАЮ 24**

###### **1.4.1 Анализ типовых СКУД 24**

###### **1.4.2 Структурная схема СКУД и хранение и передача информации в СКУД 37**

###### **1.4.3 Закономерности и типовые причины утечки информации в СКУД 42**

#### **2 Практическая часть 47**

##### **2.1 Концептуальное описание построения защищенной СКУД ФССП РОССИИ ПО ХАБАРОВСКОМУ КРАЮ 47**

##### **2.2 Схема реализации СКУД и описание особенностей реализации 50**

#### **3 ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ И ОХРАНА ТРУДА 71**

##### **3.1 Анализ условий труда программиста 71**

##### **3.2 Расчет искусственного освещения рабочего места программиста 73**

##### **3.3 Электробезопасность 75**

##### **3.4 Пожарная безопасность 77**

#### **4 Технико-экономическое обоснование СКУД 80**

##### **4.1 Выбор и обоснование методики расчёта экономической эффективности 80**

##### **4.2 Расчёт показателей экономической эффективности проекта 91**

### **Заключение 103**

### **Список использованной литературы 105**



**План дипломной работы**  
Полная версия работы доступна на сайте <https://diplom-it.ru/>  
**E-mail** [admin@diplom-it.ru](mailto:admin@diplom-it.ru)  
**Telegram, WhatsApp** +7(987)-915-99-32



**План дипломной работы**  
Полная версия работы доступна на сайте <https://diplom-it.ru/>  
**Telegram** @Diplomit **E-mail** [admin@diplom-it.ru](mailto:admin@diplom-it.ru)