



Разработка автоматизированной системы контроля доступа в помещение

<http://diplom-it.ru/product/razrabotka-avtomatizirovannoj-sistemy-kontrolja-dostupa-v-pomeshenie/>

СОДЕРЖАНИЕ

Введение 2

1 Аналитическая часть 3

1.1 Классификация систем контроля и управления доступом 3

1.2 Основные элементы СКУД 15

1.3 Принципы работы СКУД 20

2 Проектная часть 29

2.1 Анализ объекта защиты 29

2.1.1 Характеристика предприятия и его деятельности 29

2.1.2 Описание помещения ООО «СайтоДизайн» 30

2.1.3 Описание активов и перечень сведений, составляющих коммерческую (служебную) тайну 35

2.2 Формирование требований к СКУД 36

2.2.1 Общие требования 36

2.2.2 Требования к устройствам идентификации доступа 37

2.2.3 Требования к устройствам контроля и управления доступом 38

2.2.4 Требования к электропитанию. 40

2.3 Описание элементов СКУД 42

3 Экономическая часть 49

3.1 Аннотация 49

3.2 Организация и планирование работ 49

3.3 Составление сметы затрат на разработку 50

3.3.1 Статьи расходов сметы 50

3.3.2 Расчет основной заработной платы 50

3.3.3 Стоимость материалов, покупных изделий и полуфабрикатов 52

3.3.4 Расчет других статей калькуляции 52

4 Охрана труда 54

4.1 Охрана труда и экология 54

4.2 Обзор вредных факторов 55

4.3 Проектирование оптимального рабочего места пользователя 55

4.4 Расчет освещенности рабочего места 61

4.5 Расчет вентиляции 64

4.6 Выводы 70



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

Заключение 71

Список использованной литературы 73