



11224 Проектирование и разработка автоматизированного рабочего места инженера ПТО

ВВЕДЕНИЕ 3

Глава 1. Система организации деятельности производственно-технического отдела троллейбусного парка 7

1.1 Производственно-технический отдел как элемент системы организации деятельности предприятия 7

1.2 Особенности организации деятельности производственно-технического отдела 20

1.3 Сравнительный анализ информационных систем, используемых в аналогичных организационных структурах предприятия 25

Выводы по первой главе 32

2 Глава 2. Повышение результативности деятельности ПТО посредством информационных технологий 33

2.1 Содержательный анализ системы получения, хранения и предоставления информации по подвижному составу 33

2.2 Современные тенденции в автоматизации процессов хранения и предоставления информации 41

2.3 Сравнительный анализ существующих информационных систем хранения и предоставления информации 52

Выводы по второй главе 59

3 Глава 3. Проектирование и разработка автоматизированного рабочего места инженера ПТО 61

3.1 Цели и задачи разработки информационной системы 61

3.2 Техническое задание 62





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

| | | |
|-------|---|----|
| 3.2.1 | Требования к системе в целом | 62 |
| 3.2.2 | Требования к видам обеспечения: | 67 |
| 3.3 | Реализация программных модулей информационной системы | 69 |
| 3.4 | Описание работы системы | 78 |
| | Выводы по третьей главе | 82 |
| | ЗАКЛЮЧЕНИЕ | 83 |
| | СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ | 85 |
| | Приложение | 91 |
| | Листинг программных модулей | 91 |



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