

**33357 Разработка информационной системы для учета  
вычислительной техники в организации**

<b>ВВЕДЕНИЕ</b>	<b>2</b>
<b>1 АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ</b>	<b>4</b>
1.1 Характеристика объекта и предмета исследования	4
1.2 Модель системы AS-IS «КАК ЕСТЬ»	9
1.3 Описание экономической сущности решаемых задач	14
1.4 Постановка задачи на проектирование	17
1.4.1 Требования к системе в целом	17
1.4.2 Требования к функциям (задачам), выполняемым системой	20
1.4.3 Требования к коммуникационному обеспечению	22
<b>2 АНАЛИЗ И ВЫБОР ПРОЕКТНЫХ РЕШЕНИЙ</b>	<b>24</b>
2.1 Обзор и анализ существующих систем для автоматизации учета оргтехники	24
2.2 Обзор, анализ и обоснование проектных решений	29
2.3 Концептуальный план проекта	37
<b>3 ПРОЕКТНАЯ ЧАСТЬ</b>	<b>42</b>
3.1 Модель системы TO-BE «КАК БУДЕТ»	42
3.2 Информационное обеспечение	44
3.3 Алгоритмическое обеспечение	68
3.4 Программное обеспечение	76
<b>4 ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ</b>	<b>81</b>
4.1 Описание бюджета на разработку проекта	81



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

**4.2 Выбор и обоснование методики расчёта экономической  
эффективности 92**

**4.3 Расчет показателей экономической эффективности проекта  
95**

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ 100**

**СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ 102**



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