

<b>ВВЕДЕНИЕ</b>	<b>3</b>
<b>1 Анализ проблемной области и постановка задачи</b>	<b>5</b>
1.1 Характеристика объекта и предмета исследования	5
1.2 Модель системы AS-IS «КАК ЕСТЬ»	10
1.3 Описание экономической сущности решаемых задач	15
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 ПРОЕКТИРОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ УЧЕТА ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ</b>	<b>24</b>
2.1 Обзор и анализ существующих систем для автоматизации учета вычислительной техники	24
2.2 Обзор, анализ и обоснование проектных решений	27
2.3 Концептуальный план проекта	32
2.4 Модель системы TO-BE «КАК БУДЕТ»	36
2.5 Информационное обеспечение	39
2.6 Алгоритмическое обеспечение	47
2.7 Программное обеспечение	52
2.8 Описание программного продукта	55
<b>3 ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ</b>	<b>62</b>
3.1 Расчёт затрат на реализацию плана мероприятий по разработке информационной системы для организации	62
3.1.1 Расчет величины капиталовложений	62
3.1.2 Расчет годовых текущих затрат	64



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

**3.2 Прогноз эффекта от реализации плана мероприятий по разработке информационной системы для организации 66**

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ 69**

**БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК 71**



План дипломной работы  
Полная версия работы доступна на сайте <http://diplom-it.ru/>  
[Skype diplom-it.ru](https://www.skype.com/ru/contacts/diplom-it.ru) [E-mail admin@diplom-it.ru](mailto:admin@diplom-it.ru)