

1. (Информационное обеспечение модели) следует привести:

- описание информационной модели, с указанием входных документов и нормативно-справочной информации, используемых при обработке данных и формировании выходных документов;
- описание используемых классификаторов и системы кодирования;
- описание состава входных документов и нормативно-справочной информации, соответствующих им экранных форм и структур файлов;
- описание результатной информации - печатных и экранных форм с характеристикой имеющихся в них данных.

2. (Программное обеспечение модели) следует привести:

- состав функций управления и обработки данных, выполняемых разработанной программной системой;
- описание пользовательского интерфейса
- рабочей среды, структур и форм диалогов (интерфейс должен соответствовать стандартам де-факто на пользовательский интерфейс прикладного программного обеспечения);
- структуру и файловый состав программной системы, описание программных модулей (с блок-схемами для основных модулей);
- описание взаимосвязи программных модулей и информационных файлов.

3. (Технологическое обеспечение модели) следует дать описание технологического процесса сбора, передачи, обработки и выдачи информации







