Подсистема визуализации поиска решения на графе состояний в РДО

Содержание

Перечень сокращений

Терминология

1. Введение
2. Предпроектное исследование
   1. Поиск решения на графе состояний
   2. Существующая реализация (?)
   3. Постановка задачи
3. Формирование ТЗ
   1. Введение
   2. Общие сведения
   3. Назначение разработки
   4. Требование к программе или программному изделию
      1. Требования к функциональным характеристикам
      2. Требования к надежности
      3. Условия эксплуатации
      4. Требование к составу и параметрам технических средств
      5. Требование к информационной и программной совместимости
      6. Требование к маркировке и упаковке
      7. Требование к транспортированию и хранению
   5. Требования к программной документации
   6. Стадии и этапы разработки
   7. Порядок контроля и приемки
4. Концептуальный этап проектирования
   1. Место модуля визуализации в системе RAO-XT
   2. Взаимодействие (?)
   3. –
   4. –
5. Технический этап проектирования
   1. Выбор графической библиотеки
   2. Синтаксический анализ бинарных сериализованных данных
   3. Построение древовидной структуры
   4. –
6. Рабочий этап проектирования
   1. Вывод графа на экран
      1. Привязка к трассировке
      2. Вывод графов для нескольких точек принятия решений типа search
   2. Расположение графа в окне
   3. Вывод статистики по поиску решения
   4. –
7. Апробирование разработанной системы в модельных условиях
8. Заключение

Список используемых источников

Список использованного ПО