**Приветствие (слайд 1)**

Добрый день, уважаемая комиссия. Доклад займёт не более 8-ми минут.

**Актуальность (слайд 2)**

**Цель и задачи (слайд 3)**

**Допущения и ограничения (слайд 4)**

**Варианты использования системы (слайд 5)**

**Общая схема программы (слайд 6)**

**Взаимодействие основных процессов (слайд 7)**

**Расчёт промежуточных стадий перевозки (слайд 8)**

Для идентификации ТС разработан метод, первым шагом которого является расчёт промежуточных стадий перевозки. Структурой данных для хранения рассчитанных стадий выбран файл, потому что для быстрого поиска перевозки необходимо создавать большое количество таких структур, к тому же количество операций создания, удаления и записи преобладает над количеством операций чтения.

**Расчёт промежуточных стадий перевозки (слайд 9)**

**Метод выборки необходимых аварийно-спасательных подразделений (слайд 10)**

**Алгоритм выборки необходимых аварийно-спасательных подразделений (слайд 11)**

**Создание отчёта (слайд 12)**

**Выводы (слайд 13)**

**Спасибо за внимание! (слайд 14)**