|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Функции\Требования | Профиль Пользователя | Профиль Начальника Склада | Профиль Владельца Предприятия | Профиль Администратора | ПДУ | Список пользователей | Доступ к роботу | Задание начальной и конечной точек | Локализация |
| Выбор маршрута | + | + | + | + |  |  |  |  |  |
| Повтор маршрута | + | + | + | + |  |  |  |  |  |
| Редактирование маршрута | + | + | + | + |  |  |  | + |  |
| Создание маршрута | + | + | + | + |  |  |  | + |  |
| Регулировка скорости | + | + | + | + |  |  |  |  |  |
| Добавление и изменение настроек конфигурации |  |  | + |  |  |  | + |  |  |
| Разделение пользователей | + | + | + | + |  | + |  |  |  |
| Интерфейс для управления роботом |  | + |  | + |  |  | + |  | + |
| Обращение к голосовому помощнику | + | + | + | + | + |  | + |  |  |
| Дистанционное управление | + |  |  | + | + |  | + |  |  |
| Анализ статистики |  | + | + |  |  |  |  |  |  |

Здесь последняя часть нашего пути. Этот этап позволяет проверить корректность всех предыдущих шагов. Мы следили за всеми особенностями и требованиями и убедились, что все хорошо.

**Матрица трассировки**

Наш последний пункт - матрица трассировки. Матрица трассируемости (или матрица трассировки) - эффективный и простой инструмент, часто используемый при разработке программного обеспечения. Основное назначение матрицы трассировки:

* визуализация причинно-следственных связей или их отсутствия между требованиями различных типов;
* визуализация связей или их отсутствия между артефактами смежных фаз разработки продукта:
* требованиями и реализацией,
* требованиями и тестированием,
* требованиями и пользовательской документацией.