

ОПИСАНИЕ ПРОЦЕССОВ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ
ПОДДЕРЖАНИЕ ЖИЗНЕННОГО ЦИКЛА

МОДУЛЯ ПЛАТФОРМЫ ЭВОТОР «Удаленный
доступ к терминалу».

Содержание

Введение	3
Процессы разработки и совершенствования программного обеспечения	3
Процесс анализа требований к программным средствам	3
Процесс реализации	3
Процесс квалификационного тестирования программных средств	3

Введение

В компании ООО «Эвотор» (далее – «Эвотор») для поддержания жизненного цикла продукта «Удаленный доступ к терминалу» используются следующие процессы:

- Процессы разработки и совершенствования программного обеспечения:
 - Процесс анализа требований к программным средствам
 - Процесс реализации
 - Процесс квалификационного тестирования программных средств

Процессы разработки и совершенствования программного обеспечения

Процесс анализа требований к программным средствам

Входными данными для процесса анализа требований является задача на анализ требований в системе ведения задач. Исполнителями этого процесса являются сотрудники компании Эвотор с ролью «Аналитик». В ходе процесса для прояснения возможных ограничений могут привлекаться клиенты, а также другие сотрудники компании «Эвотор» (например, разработчики, дизайнеры, менеджеры продуктов).

Процесс реализации

Входными данными для процесса реализации являются описание задачи в JIRA и макеты дизайна приложения в Figma.

Результаты работы фиксируются в комментариях к задаче и в технической документации.

Процесс квалификационного тестирования программных средств

Входными данными для процесса квалификационного тестирования является приложение «Удаленный доступ к терминалу» для смарт-терминала ЭВОТОР или Веб модуль «Удаленный доступ к терминалу» или серверная часть продукта «Удаленный доступ к терминалу», которые были собраны и верифицированы в процессе комплексирования программных средств. Исполнителем этого процесса является сотрудник или сотрудники компании Эвотор с ролью «Тестировщик».