

Что мы умеем?

Документ одержит перечень навыков, инструментария, областей, стратегий, типов и артефактов тестирования, которые могут выполнить тестировщики ОТС.

Области, в рамках которых может быть организовано тестирование:

- Проект
- Уровень тестирования (интеграционный, системный, приемочный)
- Тип тестирования (функциональное, регрессионное(дымовое, критического пути), ручное/автоматическое, **нефункциональное** (тестирование сборки), **статическое**
- Релиз
- Итерация
- Спринт

Навыки, которыми владеют тестировщики ОТС:

- Тестирование конфигураций на платформе 1С
- Тестирование мобильных приложений Android/**IOS**
- Тестирование Веб-сервисов и интеграции с ними конфигураций на платформе 1С
- Проектирование тестов (создание чек-листов/тест-кейсов/юз-кейсов)
- Выполнение ручного тестирования на базе созданных чек-листов/тест-кейсов/юз-кейсов
- Автоматизация/полуавтоматизация регрессионных тестовых сценариев для конфигураций на платформе 1С
- Автоматизация/полуавтоматизация регрессионных тестов для веб-сервисов
- **Статическое тестирование (тестирование требований)**
- **Оценка покрытия**

Инструментарий, который могут применять в работе:

- 1С:Сценарное тестирование
- VA
- Postman
- Xmind (интеллект-карты для визуального анализа тестируемого модуля)
- **Любые багтрекеры, если будут (вопрос: будут ли они предоставлены)**
- **Системы для создания/хранения чек-листов/тест-кейсов (тестайти)**

Артефакты:

- Создание Тест-плана;
- Создание чек-листов;
- Создание и приоритезация тест-кейсов/юз-кейсов;

- Создание баг-репортов;
- **Создание отчета о тестировании**

Revision #3

Created 11 February 2025 06:14:02 by Анастасия Еганова

Updated 13 February 2025 12:20:00 by Анастасия Еганова