

1. Smoke-тест-кейс для мобильного приложения "Яндекс Поиск с Алисой":

- Тест-кейс 1: Запуск приложения
- Шаг 1: Установить приложение, если оно не установлено.
- Шаг 2: Запустить приложение.
- Ожидаемый результат: Приложение успешно запускается без ошибок.
- 

1. Низкоуровневый чек-лист функциональных проверок:

- Поиск:
- Поиск по тексту.
- Поиск по голосовому запросу.
- Фильтрация результатов по категориям.
- Отображение релевантных результатов.
- Возможность перехода на найденные веб-сайты.
- Алиса (голосовой помощник):
- Распознавание и выполнение голосовых команд.
- Взаимодействие с приложением через голос.
- Настройки:
- Изменение языка интерфейса.
- Управление уведомлениями.
- Доступ к личным данным.

1. Высокоуровневый чек-лист нефункциональных проверок:

- Производительность:
- Загрузка приложения (время).
- Отзывчивость интерфейса.
- Работа при низкой скорости интернета.
- Безопасность:
- Защита личных данных пользователей.
- Защита от вредоносных действий.
- Шифрование данных.
- Совместимость:
- Работоспособность на разных версиях операционных систем (iOS и Android).
- Адаптивность к разным размерам экранов.

Отчет:

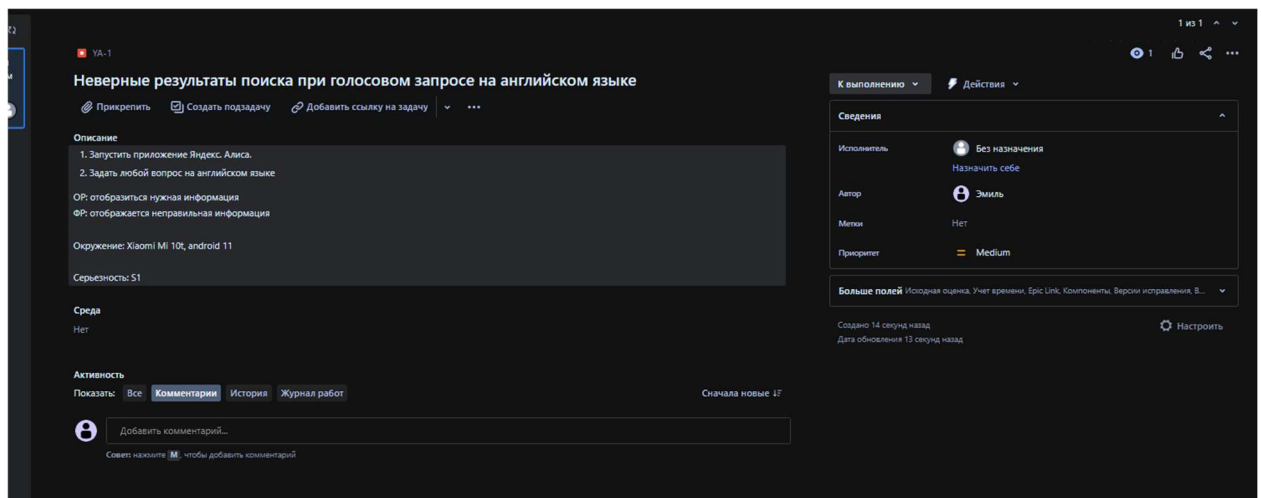
В ходе тестирования были выполнены следующие шаги:

- Произведено smoke-тестирование - успешно.
- Проведено функциональное и нефункциональное тестирование - успешно.

- Составлен отчет о результатах тестирования.

- Результаты тестирования:
- Багов не обнаружено.
- Приложение успешно прошло smoke-тестирование и функциональные и нефункциональные проверки.

<https://skyproqaqa.atlassian.net/browse/YA-1> - баг



## Задание 2

Для решения обеих подзадач, можно использовать технику тест-дизайна, известную как "дерево решений".

Подзадача 1: Выбор съедобных растений в джунглях.

### 1. Высота растения:

- Если растение высотой до 15 см, то оно не рассматривается (не съедобное).
- Если растение высотой от 15 см до 2 метров, переходим к следующему условию.
- Если растение высотой более 2 метров, оно ядовитое (не съедобное).

### 1. Цвет растения:

- Если растение красного или оранжевого цвета, оно ядовитое (не съедобное).
- Если растение желтого цвета и выше 1 метра, переходим к следующему условию.

- Если растение зеленого цвета, переходим к следующему условию.

1. Текстура ствола:

- Если ствол гладкий, растение ядовитое (не съедобное).
- Если ствол шершавый, растение съедобное.

1. Итог:

- Растение считается съедобным только если прошло все вышеперечисленные условия.

Подзадача 2: Определение оптимальной температуры для измерения пульса.

1. Температура:

- Если температура ниже 17 градусов, то пульс не измеряется (неопределенное состояние).
- Если температура от 17 до 21 градуса, пульс должен быть измерен при этой температуре (60).

1. Если температура выше 21 градуса, переходим к следующему условию.

2. Температура:

- Если температура до 30 градусов, пульс должен быть измерен при этой температуре (70).
- Если температура 30 градусов и выше, пульс должен быть измерен при этой температуре (80).

1. Итог:

- Оптимальные температуры для измерения пульса: 17-21 градус, 21-30 градусов, и 30 градусов и выше.