Тест-кейсы Яндекс Метро

Описание

Функциональные проверки

Окружение:

OC: macOS 12.5.1, Honor 8, OC Android 9.0 Pie, разрешение экрана 1080x1920, диагональ 5.5

1. Проверка количества городов

Описание

Открыто приложение Яндекс. Метро

Шаги

1 Кликнуть на настройки и выбрать "Город"

Посчитать количество городов

2

Количество городов - 36

2. Проверка сохранения маршрута в истории после того, как был построен маршрут

Описание

Открыто приложение Яндекс. Метро

Выбран город Алматы

Шаги

1 Выбрать любую станцию для поля "Откуда", например "Сарыарка"

2	Выбрать любую другую станцию для поля "Куда", например "Байконур"
	Маршрут построен, маршрут сохранился в истории
3.	Построить маршрут выбрав станции тапом на карте
Опис Откры	ание то приложение Яндекс.Метро
Выбра	н город Алматы
На сма	артфоне в настройках включена опция "Выбор станции касанием"
Шаги	
1	Выбрать любую первую станцию тапом на карте, например "Сарыарка"
2	Выбрать любую вторую станцию тапом на карте, например "Байконур"
	Маршрут построен
	Построить маршрут введя название станций в полях "Откуда" и "Куда"
Опис Откры	ание то приложение Яндекс.Метро
Выбра	н город Алматы
Шаги	
1	Ввести название станции - "Сарыарка" в поле "Откуда"

	ісание ыто приложение Яндекс.Метро
Коли	чество станций в истории - 0
Выбр	ран город - Алматы
Шаг	и
1	Заполнить поле "Откуда" новой станцией, например "Сарыарка"
	Заполнить поле "Куда" новой станцией, например "Байконур"
2	Добавляются две новые станции в историю, история состоит из 2-х станций
(6. Проверка добавления старой и новой станций историю маршрутов с тремя станци
_	сание

Заполнить поле "Откуда" станцией, которая уже есть в истории, например - "Сайран"

Заполнить поле "Откуда" любой новой станцией, например - "Москва"

2 Добавляется одна новая станция в историю и появляется сверху списка, станция которая была первой в списке становится последней, станция которая была второй остается на своем месте, третья станция уходит из истории, история состоит из 3-х станций

7. Проверка добавления старой и новой станций в историю маршрутов с двумя станциями

Описание

Открыто приложение Яндекс.Метро

Выбран город - Алматы

Количество станций в истории - 2

Шаги

Заполнить поле "Откуда" станцией, которая уже есть в истории, например - "Сайран"

Заполнить поле "Откуда" любой новой станцией, например - "Абая"

2 Добавляется одна новая станции в историю и появляется сверху списка, станция которая была первой в списке становится последней, станция которая была второй остается на своем месте, история состоит из 3-х станций

8. Проверка добавления старой и новой станций в историю маршрутов

Описание

Открыто приложение Яндекс.Метро Выбран город - Алматы Количество станций в истории - 1 Шаги Заполнить поле "Откуда" станцией, которая уже есть в истории, например - "Абая" Заполнить поле "Куда" любой новой станцией, например - "Москва" 2 Невозможно проверить тест-кейс т.к в истории не может быть одна станция 9. Проверка положения карточки настроек при смене ориентации экрана Описание Открыто приложение Яндекс.Метро Шаги

1 Зайти в раздел "Настройки" и проскролить вниз

Сменить ориентацию экрана на ландшафтную

При смене ориентации на ландшафтную положение карточки настройки не меняется

10. Проверка открытого положения карточки настроек при смене ориентации экрана

Описание

Открыто приложение Яндекс.Метро

Шаги

1 Зайти в раздел "Настройки"

Сменить ориентацию экрана на ландшафтную

2 При смене ориентации на ландшафтную открытое положение карточки настройки не меняется

11. Проверка открытого положения карточки станции при смене ориентации экрана

Описание

Открыто приложение Яндекс. Метро

Портретная ориентация экрана

Выбран город - Алматы

Шаги

1 Открыть карточку станции - "Сайран" в открытом положении

Сменить ориентацию экрана на ландшафтную

2 При смене ориентации на ландшафтную открытое положение карточки станции не меняется

12. Проверка свернутого положения карточки станции при смене ориентации экрана

Описание

Открыто приложение Яндекс. Метро

Портретная ориентация экрана

Выбран город - Алматы

Шаги

1 Открыть карточку станции - "Сайран" в свернутом положении

Сменить ориентацию экрана на ландшафтную

При смене ориентации на ландшафтную свернутое положение карточки станции не меняется

13. Проверка среднего положения карточки станции при смене ориентации экрана

Описание

Открыто приложение Яндекс.Метро

Портретная ориентация экрана

Выбран город - Алматы

Шаги

1 Открыть карточку станции - "Сайран" в среднем положении

Сменить ориентацию экрана на ландшафтную

При смене ориентации на ландшафтную среднее положение карточки станции не меняется

14.Выбор режима "Автоматически" в настройках Яндекс.Метро - светлая тема

Описание

Открыто приложение Яндекс. Метро

Темная тема - время на часах 05:59 (MCK)

Шаги

1 Зайти в настройки в раздел "Темная тема"

Выбрать режим "Автоматически", время на часах смартфона 05:59 (МСК)

2

Если выставлен режим «Автоматически», то тема меняется автоматически: с темной на светлую в 6:00

15.Выбор режима "Автоматически" в настройках Яндекс.Метро - темная тема

Описание

Открыто приложение Яндекс.Метро

Тема светлая - время на часах 17:59 (МСК)

Шаги

1 Зайти в настройки в раздел "Темная тема"

Выбрать режим "Автоматически", время на часах смартфона 17:59 (МСК)

2 По истечению одной минуты, если выставлен режим «Автоматически», то тема меняется автоматически: со светлой на тёмную в 18:00

16. Отображение темной темы в приложении Яндекс. Метро

Описание

Открыто Яндекс.Метро

Шаги

1 Зайти в настройки в раздел "Темная тема"

Кликнуть "Включить"

При включенной темной темы пользовательский интерфейс отображается в тёмном цвете.

17.Выбор темной темы в настройках Яндекс.Метро

Описание

Открыто Яндекс.Метро

Шаги

- Зайти в настройки в раздел "Темная тема"
 - Выключить "Темную тему"

2

Когда отключена темная тема, отображается светлая

18.Выбор один из двух языков в текущей версии приложения

Описание

Открыто Яндекс.Метро

Шаги

1

Кликнуть на настройки и выбрать "Язык схемы"

Можно выбрать один из двух языков: русский или английский.

19. Проверка обновления временного интервала маршрута при условии что текущее время превысит время окончания маршрута

Описание

Открыто Яндекс.Метро

Шаги

- Построить маршрут выбрав станции для полей "Откуда" и "Куда", например "Москва" и "Байконур"
- 2 Обратить внимание на время маршрута, оно должно совпадать с вашим реальным временем

Подождать пару минут для обновления временного интервала маршрута

3 Если текущее время превышает время окончания маршрута, то временной интервал маршрута обновляется

20. Проверка уведомления об ошибке при отсутствии интернет-соединения

Описание

Открыто приложение Яндекс. Метро

Шаги

Включить авиарежим на смартфоне

При отсутствии интернет-соединения появляется уведомление об ошибке