

Тест-кейсы Яндекс Метро

Описание

Функциональные проверки

Окружение:

ОС: macOS 12.5.1, Honor 8, ОС 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"
-

- 2
Посчитать количество городов
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

Описание

Открыто приложение Яндекс.Метро

Выбран город Алматы

На смартфоне 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

4. Построить маршрут введя название станций в полях "Откуда" и "Куда"

Описание

Открыто приложение Яндекс.Метро

Выбран город Алматы

Шаги

1. Ввести название станции - "Сарыарка" в поле "Откуда"
-

-
- 2 Ввести название станции - "Байконур" в поле "Куда"
- Маршрут построен

5. Проверка добавления новых станций в пустую историю маршрутов

Описание

Открыто приложение Яндекс.Метро

Количество станций в истории - 0

Выбран город - Алматы

Шаги

- 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 в историю маршрутов с тремя станциями

Описание

Открыто приложение Яндекс.Метро

Выбран город - Алматы

Количество станций в истории - 3

Шаги

-
- 1 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

-
- 1 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

- 1 Заполнить поле “Откуда” станцией, которая уже есть в истории, например - “Абая”
-

- 2 Заполнить поле “Куда” любой новой станцией, например - “Москва”
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
- 2 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

- 2 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

- 2 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 (МСК)

Шаги

-
- 1 Зайти в настройки в раздел “Темная тема”
-

- 2
Выбрать режим “Автоматически”, время на часах смартфона 05:59 (МСК)
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”
-
- 2
Выбрать режим “Автоматически”, время на часах смартфона 17:59 (МСК)
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”

- 2 При включенной темной темы пользовательский интерфейс отображается в тёмном цвете.

17.Выбор темной темы в настройках Яндекс.Метро

Описание

Открыто Яндекс.Метро

Шаги

- 1 Зайти в настройки в раздел “Темная тема”
-

- 2
Выключить “Темную тему”
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

Выбран город Алматы

Шаги

1 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

3 Подождать пару минут для обновления временного интервала маршрута
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
1 При отсутствии интернет-соединения появляется уведомление об ошибке