## Добавление пустой задачи

SeverityPriorityBehaviorTypeO Normal- Not setNegativeFunctionalLayerIs FlakyMilestoneAutomationNot setNo-Manual

Status Is Muted

Actual No

#### Module

Device: MediaTek Helio G96 Android: 14 UP1A.230905.011

#### **Pre-conditions**

Приложение Shopping list установлено на мобильное устройство

Step	1
Action	Нажать на иконку приложения Shopping list
Input data	
Expected result	Приложение Shopping list открыто
Step	2
Action	Поле для ввода задач оставить пустым
Input data	
Expected result	Поле ввода пустое
Step	3
Action	Нажать на кнопку "Добавить задачу"
Input data	
Expected result	Появление сообщения об ошибке

# **Добавление задачи с использованием некириллических символов и спец. символов**

SeverityPriorityBehaviorTypeO Normal- Not setNegativeFunctional

Layer Is Flaky Milestone Automation

Not set No - Manual

Status Is Muted

Actual No

#### Module

Device : MediaTek Helio G96 Android : 14 UP1A.230905.011

#### **Pre-conditions**

Приложение Shopping list установлено на мобильное устройство

Step	1
Action	Нажать на иконку приложения Shopping list
Input data	
Expected result	Приложение Shopping list открыто
Step	2
Action	В поле для ввода задач ввести значение
Input data	fonjwngoinwogkmvpsw
Expected result	В поле ввода отображается введенное значение
Step	3
Action	Нажать на кнопку "Добавить задачу"
Input data	
Expected result	Появление сообщения об ошибке
Step	4
Action	В поле для ввода задач ввести значение
Input data	!"£\$%^&*(

## Редактирование задачи невалидными значениями

SeverityPriorityBehaviorTypeO Normal— Not setNegativeFunctionalLayerIs FlakyMilestoneAutomationNot setNo-Manual

Status Is Muted

Actual No

#### Module

Device : MediaTek Helio G96 Android : 14 UP1A.230905.011

#### **Pre-conditions**

Приложение Shopping list установлено на мобильное устройство

Step	1
Action	Нажать на иконку приложения Shopping list
Input data	
Expected result	Приложение Shopping list открыто
Step	2
Action	В поле для ввода задач ввести значение
Input data	ййццууккееннггшшщщззффыыв
Expected result	В поле ввода отображается введенное значение
Step	3
Action	Нажать на кнопку "Добавить задачу"
Input data	
Expected result	Введенная ранее задача отображается в списке задач
Step	4
Action	Лонг тап на созданную задачу
Input data	

Step	5
Action	Изменить задачу, введя значение
Input data	hgusgosdgk
Expected result	В поле ввода редактирования задачи отображается введенное значение
Ston	6
Step	0
Action	Нажать кнопку "Сохранить"
Input data	
Expected result	Появление сообщения об ошибке

## Добавление задачи (26 кириллических символов)

SeverityPriorityBehaviorTypeO Normal- Not setNegativeFunctionalLayerIs FlakyMilestoneAutomationNot setNo-Manual

Status Is Muted

Actual No

#### Module

Device: MediaTek Helio G96 Android: 14 UP1A.230905.011

#### **Pre-conditions**

Приложение Shopping list установлено на мобильное устройство

Step	1
Action	Нажать на иконку приложения Shopping list
Input data	
Expected result	Приложение Shopping list открыто
Step	2
Action	В поле для ввода задач ввести значение
Input data	ййццууккееннггшшщщззффыывв
Expected result	В поле ввода отображается введенное значение
Step	3
Action	Нажать на кнопку "Добавить задачу"
Input data	
Expected result	Появление сообщения об ошибке

## Добавление более 10 задач

SeverityPriorityBehaviorTypeO Normal- Not setNegativeFunctionalLayerIs FlakyMilestoneAutomationNot setNo-Manual

Status Is Muted

Actual No

#### Module

Device: MediaTek Helio G96 Android: 14 UP1A.230905.011

#### **Pre-conditions**

Приложение Shopping list установлено на мобильное устройство Предварительно создано 10 задач с произвольным значением

Step	1
Action	Нажать на иконку приложения Shopping list
Input data	
Expected result	Приложение Shopping list открыто
Step	2
Action	В поле для ввода задач ввести значение
Input data	ййццууккееннггшшщщззффыыв
Expected result	В поле ввода отображается введенное значение
Step	3
Action	Нажать на кнопку "Добавить задачу"
Input data	
Expected result	Появление сообщение об ошибке

## Редактирование задачи валидными значениями

SeverityPriorityBehaviorTypeO Normal— Not setPositiveFunctionalLayerIs FlakyMilestoneAutomationNot setNo-Manual

Status Is Muted

Actual No

#### Module

Device: MediaTek Helio G96 Android: 14 UP1A.230905.011

#### **Pre-conditions**

Приложение Shopping list установлено на мобильное устройство

Step	1
Action	Нажать на иконку приложения Shopping list
Input data	
Expected result	Приложение Shopping list открыто
Step	2
Action	В поле для ввода задач ввести значение
Input data	ййццууккееннггшшщщззффыыв
Expected result	В поле ввода отображается введенное значение
Step	3
Action	Нажать на кнопку "Добавить задачу"
Input data	
Expected result	Введенная ранее задача отображается в списке задач
Step	4
Action	Лонг тап на созданную задачу
Input data	

Step	5
Action	Изменить задачу, введя значение
Input data	тоупатщтущалмьщ
Expected result	В поле ввода редактирования задачи отображается введенное значение
Step	6
Action	Нажать кнопку "Сохранить"
Input data	
Expected result	Изменения в задаче сохранены и отображаются в списке задач

## Работоспособность приложения при входящем звонке

SeverityPriorityBehaviorTypeO Normal— Not setPositiveFunctionalLayerIs FlakyMilestoneAutomationNot setNo-Manual

Status Is Muted

Actual No

#### Module

Device : MediaTek Helio G96 Android : 14 UP1A.230905.011

#### **Pre-conditions**

Input data

Приложение Shopping list установлено на мобильное устройство

Step	1
Action	Нажать на иконку приложения Shopping list
Input data	
Expected result	Приложение Shopping list открыто
Step	2
Action	Нажать на поле ввода задач и ввести значение
Input data	оышвптошыт
Expected result	В поле для ввода отображается введенное значение
Step	3
Action	Произвести эмулирование входящего звонка
Input data	
Expected result	Во время работы приложения поступает входящий звонок
Step	4
Action	Завершить звонок

Expected result	Звонок завершен
Step	5
Action	Визуально оценить экран
Input data	
Expected result	На экране отображается открытое, функционирующее приложение с открытой клавиатурой и ранее в веденным значением

### Удаление задачи

SeverityPriorityBehaviorTypeO Normal— Not setPositiveFunctionalLayerIs FlakyMilestoneAutomationNot setNo-Manual

Status Is Muted

Actual No

#### Module

Device: MediaTek Helio G96 Android: 14 UP1A.230905.011

#### **Pre-conditions**

Приложение Shopping list установлено на мобильное устройство

Step	1
Action	Нажать на иконку приложения Shopping list
Input data	
Expected result	Приложение Shopping list открыто
Step	2
Action	В поле для ввода задач ввести значение
Input data	ййццууккееннггшшщщззффыыв
Expected result	В поле ввода отображается введенное значение
Step	3
Action	Нажать на кнопку "Добавить задачу"
Input data	
Expected result	Введенная ранее задача отображается в списке задач
Step	
	4
Action	4 Нажать на кнопку "DELETE"

## Сохранение задачи

SeverityPriorityBehaviorTypeO Normal- Not setPositiveFunctionalLayerIs FlakyMilestoneAutomation

Not set No - Manual

Status Is Muted

Actual No

#### Module

Device : MediaTek Helio G96 Android : 14 UP1A.230905.011

#### **Pre-conditions**

Input data

Приложение Shopping list установлено на мобильное устройство

Step	1
Action	Нажать на иконку приложения Shopping list
Input data	
Expected result	Приложение Shopping list открыто
Step	2
Action	В поле для ввода задач ввести значение
Input data	ййццууккееннггшшщщззффыыв
Expected result	В поле ввода отображается введенное значение
Step	3
Action	Нажать на кнопку "Добавить задачу"
Input data	
Expected result	Введенная ранее задача отображается в списке задач
Step	4
Action	Слева от задачи нажать на чек-бокс

Expected result	В выбранном чек-боксе появляется подсветка, появляется отметка о выполнении
Step	5
Action	Закрыть приложение
Input data	
Expected result	Приложение закрыто
Step	6
Action	Открыть приложение нажав на значок Shopping list
Input data	
Expected result	Приложение открыто
Step	1
Action	Визуально проверить наличие ранее созданной задачи, а так же выставленной отметки в чек-бок се
Input data	
Expected result	Ранее созданная и отмеченная задача отображается в списке как выполненная

## Корректность отображения графических элементов при смене ориентации экрана

SeverityPriorityBehaviorTypeO Normal- Not setPositiveFunctional

Layer Is Flaky Milestone Automation

Manual

Status Is Muted

Actual No

#### Module

result

Not set

Device : MediaTek Helio G96 Android : 14 UP1A.230905.011

#### **Pre-conditions**

Приложение Shopping list установлено на мобильное устройство Установлена вертикальная ориентация экрана

No

#### Steps to reproduce

Step	1
Action	Нажать на иконку приложения Shopping list
Input data	
Expected result	Приложение Shopping list открыто
Step	2
Action	Визуально оценить корректность отображения графических элементов. Их соразмерность, полноту отоб ражения
Input data	
Expected result	dCo стороны пользовательского опыта все графические элементы отображены корректно, соразмерно и ин туитивно для восприятия
Step	3
Action	Установить горизонтальную ориентацию экрана
Input data	
Expected	отображение приложения в формате горизонтальной ориентации экрана. При переходе сохраняется плав

ность и корректность отображения всех элементов, что и при вертикальной ориентации

Step	1
Action	Установить вертикальную ориентацию экрана
Input data	
Expecte result	одотображение приложения в формате вертикальной ориентации экрана. При переходе сохраняется плавно сть и корректность отображения всех элементов, что и при горизонтальной ориентации
Step	4
Action	Визуально оценить корректность отображения графических элементов. Их соразмерность, полноту отоб ражения
Input data	
Expecte result	edCo стороны пользовательского опыта все графические элементы отображены корректно, соразмерно и ин туитивно для восприятия

## Добавление задачи (25 кириллических символов)

SeverityPriorityBehaviorTypeO Normal- Not setPositiveFunctionalLayerIs FlakyMilestoneAutomationNot setNo-Manual

Status Is Muted

Actual No

#### Module

Device: MediaTek Helio G96 Android: 14 UP1A.230905.011

#### **Pre-conditions**

Приложение Shopping list установлено на мобильное устройство

Step	1
Action	Нажать на иконку приложения Shopping list
Input data	
Expected result	Приложение Shopping list открыто
Step	2
Action	В поле для ввода задач ввести значение
Input data	ййццууккееннггшшщщззффыыв
Expected result	В поле ввода отображается введенное значение
Step	3
Action	Нажать на кнопку "Добавить задачу"
Input data	
Expected result	Введенная ранее задача отображается в списке задач

### Отметка о выполнении задачи

SeverityPriorityBehaviorTypeO Normal- Not setPositiveFunctionalLayerIs FlakyMilestoneAutomationNot setNo-Manual

Status Is Muted

Actual No

#### Module

Device : MediaTek Helio G96 Android : 14 UP1A.230905.011

#### **Pre-conditions**

Приложение Shopping list установлено на мобильное устройство

Step	1
Action	Нажать на иконку приложения Shopping list
Input data	
Expected result	Приложение Shopping list открыто
Step	2
Action	В поле для ввода задач ввести значение
Input data	ййццууккееннггшшщщззффыыв
Expected result	В поле ввода отображается введенное значение
Step	3
Action	Нажать на кнопку "Добавить задачу"
Action Input data	Нажать на кнопку "Добавить задачу"
	Нажать на кнопку "Добавить задачу"  Введенная ранее задача отображается в списке задач
Input data  Expected result	Введенная ранее задача отображается в списке задач
Input data	
Input data  Expected result	Введенная ранее задача отображается в списке задач
Input data  Expected result  Step	Введенная ранее задача отображается в списке задач

## Работоспособность приложения при изменении настроек сети

SeverityPriorityBehaviorTypeO Normal— Not setPositiveFunctionalLayerIs FlakyMilestoneAutomationNot setNo-Manual

Status Is Muted

Actual No

#### Module

Device: MediaTek Helio G96 Android: 14 UP1A.230905.011

#### **Pre-conditions**

Приложение Shopping list установлено на мобильное устройство Подключение к сети осуществляется через мобильную сеть

Step	1
Action	Нажать на иконку приложения Shopping list
Input data	
Expected result	Приложение Shopping list открыто
_	
Step	2
Action	Подключить устройство к действующей сети Wi-fi
Input data	
Expected result	Устройство подключено к сети посредством сети Wi-fi
Step	3
Action	Проверить работоспособность приложения путем добавления любой задачи в список
Input data	
Expected result	Приложение функционирует корректно, задача отображается в списке.

# Работоспособность приложения при переводе его в статус on pause

SeverityPriorityBehaviorTypeO Normal- Not setPositiveFunctional

Layer Is Flaky Milestone Automation

Not set No - Manual

Status Is Muted

Actual No

#### Module

Device : MediaTek Helio G96 Android : 14 UP1A.230905.011

#### **Pre-conditions**

Input data

**Expected result** 

Приложение Shopping list установлено на мобильное устройство

#### Steps to reproduce

Cton	1
Step	1
Action	Нажать на иконку приложения Shopping list
Input data	
Expected result	Приложение Shopping list открыто
Step	2
Action	Нажать на поле ввода задач и ввести значение
Input data	оышвптошыт
Expected result	В поле для ввода отображается введенное значение
Step	3
Action	Свернуть приложение нажав на среднюю кнопку внизу экрана
Input data	
Expected result	Приложение свернуто
Step	4
Action	Перейти в список активных приложений и нажать на приложение Shopping list

Приложение Shopping list открыто, активна клавиатура и поле для ввода

# Работоспособность приложения при запуске в условиях минимального количества заряда аккумулятора

SeverityPriorityBehaviorTypeO Normal- Not setNegativeFunctional

Layer Is Flaky Milestone Automation

Not set No - Manual

Status Is Muted

Actual No

#### Module

Action

Device : MediaTek Helio G96 Android : 14 UP1A.230905.011

#### **Pre-conditions**

Приложение Shopping list установлено на мобильное устройство На устройстве установлен минимальный уровень заряда батареи

Нажать на кнопку "Добавить задачу"

Step	1
Action	Нажать на иконку приложения Shopping list
Input data	
Expected result	Приложение Shopping list открыто
Step	1
Action	Оценить визуально отображение всех графических элементов и плавность их перемещения при скр олле вверх/вниз
Input data	
Expected result	Приложение работает корректно , графические элементы перемещаются плавно при скролле вверх/в низ
Step	2
Action	Нажать на поле ввода задач и ввести значение
Input data	оышвптошыт
Expected result	В поле для ввода отображается введенное значение
Step	3

### Input data

Expected result

задача добавлена и отображается в списке