# Проверка возможности разделения событий в календаре по цветовому признаку

SeverityPriorityBehaviorType^ Major^ HighPositiveAcceptanceLayerIs FlakyMilestoneAutomationNot setNo-Not automated

**Status** Actual

### **Pre-conditions**

Авторизоваться, перейти во вкладку Расписание

Step	1
Action	Кликнуть в пустой слот
Input data	
Expected result	Открывается слот
Step	2
Action	Нажать Личное событие
Input data	
Expected result	Новое событие открыто
Step	3
Action	Заполнить поле Название события
Input data	
Expected result	Поле заполнено
Step	4
Action	Выбрать день и время
Input data	
Expected result	День и время выбраны
Step	5

Action	Заполнить поле Описание
Input data	
Expected result	Поле заполнено
Ston	6
Step	0
Action	Выбрать цвет события (серый)
Input data	
Expected result	Цвет выбран
Step	7
Action	Нажать Сохранить
Input data	
Expected result	Личное событие создано
Ston	0
Step	8
Action	Сделать шаги 1-5 еще раз
Input data	
Expected result	Поля для нового события заполнены
Step	9
Action	Выбрать цвет события (фиолетовый)
Input data	
Expected result	Цвет выбран
Step	10
Action	Нажать Сохранить
Input data	
Expected result	Личное событие создано

# Проверка создания события из прошлого

Severity **Priority Behavior** Type ♠ Critical Positive ↑ High Acceptance Is Flaky Milestone Layer **Automation** Not set No Not automated **Status** 

### **Pre-conditions**

Actual

Авторизоваться, перейти во вкладку Расписание

Step	1
Action	Нажать Событие из прошлого
Input data	
Expected result	Открывается слот
Step	2
Action	Заполнить поле Название события
Input data	
Expected result	Поле заполнено
Step	3
Action	Выбрать день и время из прошлого
Input data	
Expected result	День и время выбраны
Step	4
Action	Заполнить поле Описание
Input data	
Expected result	Поле заполнено
Step	5
Action	Выбрать цвет событий

## Input data

Expected result	Цвет выбран
Step	6
Action	Нажать сохранить
Input data	
Expected result	Событие создано

# **Проверка возможности выбора времени продолжительности** урока

Severity **Priority Behavior** Type Major ↑ High Positive Acceptance Layer Is Flaky Milestone **Automation** Not set No Not automated **Status** 

### **Pre-conditions**

Actual

Авторизоваться, перейти во вкладку Расписание

Step	1
Action	Нажать +
Input data	
Expected result	Открывается
Step	2
Action	Выбрать Личные события
Input data	
Expected result	Выбирается
Step	3
Action	Заполнить поле Название события
Input data	
Expected result	Поле заполнено
Step	4
Action	Выбрать дату и время (25 минут)
Action Input data	Выбрать дату и время (25 минут)
	Выбрать дату и время (25 минут) Выбирается

Action	Заполнить поле Описание события
Input data	
Expected result	Поле заполнено
Chan	
Step	6
Action	Выбрать цвет событий
Input data	
Expected result	Цвет выбран
Chan	7
Step	<u>'</u>
Action	Нажать сохранить
Input data	
Expected result	Событие сохранено
Step	8
Action	Выполнить шаги 1-3
Input data	
Expected result	
Step	9
Action	Выбрать дату и время (9 часов 40 минут)
Input data	
Expected result	Выбирается
Step	10
Action	Выполнить шаги 5-7
Input data	

## Добавление личного события

SeverityPriorityBehaviorType♦ Blocker↑ HighPositiveSmokeLayerIs FlakyMilestoneAutomationNot setNo-Not automated

**Status** Actual

### **Pre-conditions**

Авторизоваться, перейти во вкладку Расписание

Step	1
Action	Нажать +
Input data	
Expected result	Открывается слот
Step	2
Action	Нажать Личное событие
Input data	
Expected result	Выбирается
Step	3
Action	Заполнить поле Название кириллицей (не более 40 символов)
Input data	
Expected result	Принимает символы
Step	4
Action	Из выпадающего списка выбрать Дату
Input data	
Expected result	Выбирается
Step	5
Action	Из выпадающего списка выбрать Время

## Input data

Expected result	Выбирается
Step	6
Action	Заполнить поле Описание (не более 500 символов)
Input data	
Expected result	Принимает символы
Step	7
Action	Выбрать цвет
Input data	
Expected result	Выбирается
Step	8
Action	Нажать Сохранить
Input data	
Expected result	Сохраняется

## Удаление личного события

SeverityPriorityBehaviorType♦ Blocker↑ HighPositiveSmokeLayerIs FlakyMilestoneAutomation

Not set No - Not automated

**Status** Actual

### **Pre-conditions**

Авторизоваться, перейти во вкладку Расписание, создать личное событие

Step	1
Action	Нажать на Событие р расписании
Input data	
Expected result	Событие открывается
Step	2
Action	Нажать Удалить
Input data	
Expected result	Удаляется

## Редактирование личного события

SeverityPriorityBehaviorType♦ Blocker↑ HighNot setSmokeLayerIs FlakyMilestoneAutomation

Not set No - Not automated

**Status** Actual

Action

### **Pre-conditions**

Авторизоваться, перейти во вкладку Расписание, создать Личное событие

## **Steps to reproduce**

Step	1
Action	Нажать на Событие в расписании
	Tiaxata na coobitine a paenineanini
Input data	
Expected result	Открывается
Step	2
Action	Нажать Редактировать
Input data	
Expected result	Открывается слот Редактирование событий
Step	3
	<u> </u>
Action	Очистить поле Название события
Input data	
Expected result	Очищается
Ston	4
Step	4
Action	Заполнить поле Название события кириллицей (не более 40 символов)
Input data	
Expected result	Поле принимает символы
Step	-
Step	5

Из выпадающего списка выбрать новую Дату

Input data	
Expected result	Выбирается
Step	6
Action	Из выпадающего списка выбрать новое Время
Input data	
Expected result	Выбирается
Step	7
Action	Очистить поле описание
Input data	
Expected result	Очищается
Step	8
Action	Заполнить поле описание (не более 500 символов)
Input data	
Expected result	Поле принимает символы
Step	9
Action	Выбрать Цвет
Input data	
Expected result	Выбирается
Step	10
Action	Нажать Сохранить
Input data	

Expected result

Событие сохраняется