

# „Развалиха я тая държава“



Изготвили: Massive mess

# Екипна организация

Име на отбора	Massive Mess
Итерация	Iteration-4

Роля	Студент (имена)
Developer 1	Росен Рунтев
Developer 2	Николай Кръстев
QA	Габриел Гигов
Project manager	Алекс Манолов
Product owner	Тони Момчилова

# Тестов План

Подпомагане на паркирането в града

# Въведение

- ▶ Актуализацията на софтуера и изцяло ориентирана към подпомагане на паркирането в града. Как се случва? Функционалността е запазена с цел лесен и незатруднен достъп от страна на потребителите. Освен наличните категории вече имаме и нова такава(Паркиране). Докладването на неправилно паркиране става по следния начин: Описваме проблема, прикачваме снимка и добавяме местоположение, след което публикуваме сигнала.

# Цели

- ▶ Цел 1
- ▶ Основната цел, стояща на първо място е дали функционалностите по приложението работят безпроблемно.
- ▶ Цел 2
- ▶ Втората цел е безпроблемната работа на интерфейса.
- ▶ Цел 3
- ▶ Подпомагане на паркирането в града

# Компоненти

- ▶ Тестване на функцията за описание на проблема
- ▶ Тестване на функцията за прикачване на снимка
- ▶ Тестване на функцията за добавяне на местоположение

# Оценка на риска

#	Риск	Impact	Предизвиква се от	Как може да се справим с него
1	Грешно описан проблем	Висок	Опит за добавяне на несъответстващо описание към избраната категория.	Преглед от администратор преди да бъде публикувано.
2	Функционалност	Висок	Опит за прикачване на несъответстваща снимка	Преглед от администратор преди да бъде публикувано.
5	Функционалност	Висок	Опит за подаване на грешно местоположение	Преглед от администратор преди да бъде публикувано.

# Тестови сценарии

Сценарии	Стъпки	Резултат
<u>Тест на описание на проблема</u>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Като вписани потребители трябва да виждаме екрана за избор на категория</li> <li>➤ Избираме категория „Паркиране“</li> <li>➤ Натискаме бутона „подай сигнал“</li> <li>➤ Описваме проблема като „Неправилно паркиран автомобил на бул.България 150“ и публикуваме успешно сигнала.</li> <li>➤ Описваме проблема като „Неработещ светофар“.</li> </ul>	Съобщение за грешка:Подаденият сигнал съдържа несъответстващо описание на проблема.
<u>Тест за прикачване на снимка</u>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Като вписани потребители трябва да виждаме екрана за избор на категория</li> <li>➤ Избираме категория „Паркиране“</li> <li>➤ Натискаме бутона „подай сигнал“</li> <li>➤ Описваме проблема като „Неправилно паркиран автомобил на бул.България 150“.</li> <li>➤ Прикачваме снимка на автомобила.</li> <li>➤ Натискаме бутона „Публикувай“ и публикуваме успешно сигнала.</li> <li>➤ Прикачваме снимка на „Неработещ светофар“.</li> </ul>	Съобщение за грешка: прикачената снимка не съответства на описания от вас проблем.

	Натискаме бутона „Публикувай“ и получаваме съобщение за грешка.	
<u>Тест на местоположението</u>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Като вписани потребители трябва да виждаме екрана за избор на категория</li> <li>➤ Избираме категория „Паркиране“</li> <li>➤ Натискаме бутона „подай сигнал“</li> <li>➤ Описваме проблема като „Неправилно паркиран автомобил на бул.България 150“.</li> <li>➤ Прикачваме снимка на автомобила.</li> <li>➤ В полето местоположение избираме „гр.Пловдив, бул.България 150“.</li> <li>➤ Натискаме бутона „Публикувай“ и публикуваме успешно сигнала.</li> <li>➤ В полето местоположение избираме „гр.Пловдив, Скобелева майка“.</li> <li>➤ Натискаме бутона „Публикувай“ и получаваме съобщение за грешка.</li> </ul>	Съобщение за грешка: посоченото от вас местоположение е грешно.