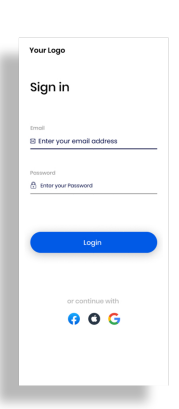
ПРОТОКОЛ ТЕСТИРОВАНИЯ

USER ACCEPTANCE TESTING

Приложение: UI/UX Vacuum cleaner Robot

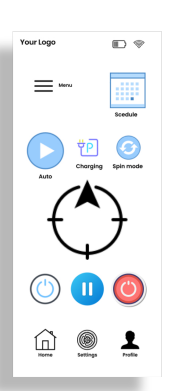
Дата тестирования: _____



Nº ⊓⊓	Экран	Действия	Описание	Ожидаемый результат	Фактическ ие данные
1	Авторизации	Ввод логина	Ввод произвольных адресов e-mail	Верификация адреса	
2	Авторизации	Ввод пароля	Ввод произвольных паролей	Верификация пароля	
3	Авторизации	Регистрация через аккаунт соц. сети	Выбор и нажатие иконки соц. сети	Авторизация в выбранной сети Получение согласия	
4	Авторизации	Вход через аккаунт соц. сети	Выбор и нажатие иконки соц. сети	Авторизация в выбранной сети Получение согласия	
5	Авторизации	Нажатие кнопки Login	Касание и задержка на кнопке	Выделение кнопки при нажатии	
6	Авторизации	Нажатие кнопки Login	Касание и задержка на кнопке	Переход на главную страницу выбора устройства	



Nº ⊓⊓	Экран	Действия	Описание	Ожидаемый результат	Фактические данные
1	Выбор устройства	Ввод нового устройства	Нажатие кнопки Add new	Раскрытие меню ввода данных устройства	
2	Выбор устройства	Выбор отображения список/картинки	Переключение вида	Смена отображения списком или картинками	
3	Выбор устройства	Выбор нескольких устройств	Нажатие кнопки Select	Выделение нажатием нескольких устройств	
4	Выбор устройства	Настройка устройства	Нажатие и удержание на изображение	Раскрытие меню настройки данных устройства	
5	Выбор устройства	Настройка устройства	Нажатие и удержание на наименование устройства в списке	Раскрытие меню настройки данных устройства	
6	Выбор устройства	Выбор устройства	Нажатие кнопки Control	Переход на страницу управления устройством	
7	Выбор устройства	Быстрый запуск автоматической уборки	Нажатие кнопки Fast start	Запуск робота в автоматическом режиме Переход на экран управления	
8	Выбор устройства	Переход в профиль	Касание и задержка на иконке/аватаре	Переход на страницу с персональными данными и личными настройками	



Nº ⊓⊓	Экран	Действия	Описание	Ожидаемый результат	Фактические данные
1	Управления	Выбор и настройка режимов уборки	Нажатие бургера	Раскрытие меню выбора и настройки режимов уборки	
2	Управления	Настройка графика	Нажатие иконки календаря	Переход в меню настройки графика	
3	Управления	Запуск автоматического режима уборки	Нажатие кнопки Auto	Запуск робота в автоматическом режиме Переход на экран индикации	
4	Управления	Принудительное возвращение робота на базу	Нажатие кнопки Charging	Возвращение робота на базу	
5	Управления	Уборка по спирали R=1v	Нажатие кнопки Spin mode	Запуск уборки по увеличивающейся, затем по сужающейся спирали	
6	Управления	Ручное управление	Нажатие на экране направление и движение по виртуальному джойстику	Следование и уборка в заданном режиме в выбранном направлении в течении нажатия. Остановка при прекращении касания	
7	Управления	Прерывание или остановка	Нажатие кнопки Пауза или Стоп	Прерывание или остановка уборки	
8	Управления	Возвращение на страницу выбора устройств	Нажатие иконки Home	Переход на страницу выбора устройств	