

<b>№ п/п</b>	<b>Use-Case</b>	<b>Действие</b>	<b>Ожидаемый результат</b>	<b>Фактический результат</b>
1	Регистрация в приложении	В окне "Регистрация" ввести логин и пароль	Создание аккаунта и вход переход к списку устройств	
2	Авторизация в приложении	В окне "Авторизация" ввести логин и пароль	При вводе правильного пароля и логина переход к списку устройств	
3	Выбор робота-пылесоса	В окне "Список устройств" выбрать робота-пылесоса из списка	При выборе из списка переход на страницу устройства	
4	Проверка работы робота-пылесоса	В окне устройства выбрать тип уборки, нажать "Начать уборку"	При запуске робот должен начать уборку в соответствии с выбранным типом, после должен вернуться на базу, на странице устройства должен меняться индикатор зарядки, и состояние уборки в процентах	
5	Проверка остановки и запуска	В окне "Список устройств" нажать на значок паузы а потом на значок старта	Робот должен приостановить уборку а потом продолжить ее	
6	Экстренная остановка уборки	В окне устройства выбрать тип уборки, нажать "Вернуться на базу"	Робот должен приостановить уборку и вернуться на базу	
7	Проверка уборки по расписанию	После выбора устройства нажать на иконку с расписанием. В окне расписания установить время уборки	Робот должен начать уборку в соответствии с заданным временем	
8	Проверка обновления карты	После выбора устройства нажать на иконку с картой. В окне карты нажать "Обновить карту"	Робот должен начать перемещаться и изучать помещение, потом вернуться на базу. После этого в окне карты состояние карты должно обновиться	
9	Проверка ручного управления	После выбора устройства нажать на иконку ручного управления. В окне нажимать различные кнопки для управления роботом-пылесосом	Робот должен реагировать на кнопки управления, на карте должно изменяться текущее положение робота	