Протокол UAT тестирования приложения управления роботом-пылесосом

		Главная стра	ница			
Идентификатор	Описание	Шаги	Входные данные	Ожидаемые результаты	Фактические результаты	Статус
A01	Вход для зарегистрированного пользователя	Ввести логин и пароль, нажать кнопку «Войти»	Email: test@mail.ru Password: Qwerty123	Успешный вход в систему, переход на экран «Устройства»		
A02	Восстановление пароля (1987)	1.Нажать на поле «Забыли пароль?» 2.Во всплывшем окне в поле «етаіl» ввести адрес электронной почты. 3.После вывода сообщения об отправке ссылки перейти на указанную эл.почту. 4. Открыть письмо от support@mail.ru 5.Перейти по ссылке, указанной в письме.	Открывается вкладка для ввода нового пароля	Доступ к приложению восстановлен		
A03	Регистрация нового пользователя	1.Нажать на кнопку «Регистрация» 2.Во всплывшем окне указать адрес электронной почты и ввести пароль 3. Зайти на электронную почту и пройти по ссылке от support@mail.ru для подтверждения	Email: test@mail.ru Password: Qwerty123	Поле успешной регистрации доступен вход для зарегистрированного пользователя		

		Устройства пол	ьзователя			
Идентификатор	Описание	Шаги	Входные данные	Ожидаемые результаты	Фактические результаты	Статус
B01	Поиск устройства	Нажать на поле «Поиск» и ввести название устройства	Поле белого цвета с надписью «Поиск»	Необходимое устройство найдено или данное устройство отсутствует		
B02	Пролистывание списка устройств	Сдвинуть на кнопку-слайдер вверхвниз	Кнопка белого цвета с двухсторонней стрелкой изначально находится наверху	Список устройств пролистывается		
B03	Выбор устройства	Поставить «галочку» необходимого устройства (при необходимости выбрать несколько устройств)	Поле белого цвета	Необходимое количество устройств выбрано. Напротив каждого стоит «галочка»		
B04	Кнопка включения выбранных роботов-пылесосов	Нажать кнопку «ВКЛ»	Кнопка белого цвета с надписью «ВКЛ»	Кнопка подсвечивается красным цветом, надпись сменилась с «ВКЛ» на «ВЫКЛ». Выбранные устройства стали работать.		
B04	Кнопка включения паузы выбранных роботов-пылесосов	Нажать кнопку «Пауза»	Кнопка белого цвета с надписью «Пауза»	Кнопка подсвечивается зелёным цветом, надпись сменилась с «Пауза» на «Продолжить работу».		

				Выбранные устройства встали на паузу.
B05	Добавить новое устройство	Нажать кнопку «Добавить устройство». Всплывает окно для добавления устройства	Кнопка белого цвета с надписью «Добавить устройство»	Робот-пылесос добавлен в список устройств
B02	Включение роботапылесоса	Нажать на кнопку «I/0»	Кнопка белого цвета с синей подсветкой	Цвет подсветки меняется с синего на красный. Пылесос начал уборку.
	T	Обслуживание у		
C01	Просмотр настроек выбранного робота пылесоса	Нажать кнопку «Настройка». Всплывает окно с настройками	Кнопка белого цвета с надписью «Настройка»	Всплывает окно, где возможно настроить WI-FI, обновить приложение, посмотреть историю и т.д.
C02	Состояние робота-пылесоса	Информация о состоянии робота пылесоса: уборка/зарядка/ожидание	Справочная информация	Показывает состояние
C03	Заряд аккумулятора	Информация о состоянии аккумулятора (%)	Справочная информация	Информация об аккумуляторе (%)
C04	Заполнение контейнера	Информация о наполненности контейнера для мусора (%)	Справочная информация	Информация о наполненности контейнера для мусора %)
C05	Резервуар для воды	Информация о наполненности контейнера для воды (%)	Справочная информация	Информация о наполненности контейнера для воды (%)
D01	D 6	Установка рас		
D01	Выбор времени	Нажать на поле «00:00»	Поле синего цвета с надписью «00:00»	Всплывает окно с возможностью установить часы и минуты. После установки времени поле становится белого цвета

D02	Выбор дня	Нажать на необходимый день в	7 кнопок синего	Необходимый	
	-	разделе «Дни недели»	цвета с днями	день(и) меняет	
			недели	цвет с синего на	
				белый	
D03	Выбор сухого типа	Нажать кнопку «Сухая»	Кнопка синего	При включении	
	уборки		цвета с надписью	кнопка меняет цвет	
			«Сухая»	с синего на белый	
D04	Выбор влажного	Нажать кнопку «Влажная»	Кнопка синего	При включении	
	типа уборки		цвета с надписью	кнопка меняет цвет	
			«Влажная»	с синего на белый	
D05	Выбор	Нажать кнопки «Сухая» и «Влажная»	Кнопки синего	При включении	
	комбинированной		цвета с надписью	кнопки меняют	
	уборки		«Сухая» и	цвет с синего на	
			«Влажная»	белый	
		Ручная убо	рка	,	
E01	Запуск робота-	Начать уборку робота (поставить на	нажать кнопку	Робот – пылесос	
	пылесоса	пауза/завершение уборки)	«стрелка в круге»	включается	
E02	Кнопка со	Начать движение робота пылесоса	Нажать кнопку	Робот - пылесос	
	стрелкой вверх	вперед	«стрелка вверх»	движется вперед	
E03	Кнопка со	Начать движение робота пылесоса	нажать кнопку	Робот - пылесос	
	стрелкой вниз	назад	«стрелка вниз»	движется назад	
E04	Кнопка со	Начать движение робота пылесоса	нажать кнопку	Робот - пылесос	
	стрелкой влево	влево	«стрелка влево»	движется влево	
E05	Кнопка со	Начать движение робота пылесоса	нажать кнопку	Робот - пылесос	
	стрелкой вправо	вправо	«стрелка вправо»	движется вправо	
E06	Регулировка	Сдвинуть на кнопку-слайдер вправо	Кнопка смещается	Меняется	
	интенсивности	влево	вправо или влево	интенсивность	
	уборки			уборки (справа от	
				кнопки-слайдера	
				отображается	
				скорость)	