Пользовательская инструкция по подключению устройства **Робот-пылесос Xiaomi Mi Robot Vacuum** для клиентов интернет-магазина «Румиком»

ſ

### Подключение

Для подключения Робота-пылесоса к телефону Вам потребуется приложение Mi Home, доступное для скачивания в Play Market и App Store. **Шаг 1.** Предварительно зарядите пылесос. Убедитесь, что телефон подключен к Wi-Fi-сети на частоте 2.4 ГГц.

Запустите приложение Mi Home. Для добавления устройства необходимо нажать **«+»** в правом верхнем углу.

## **Дом пользователя 4150...** ) Информация о микроклимате в доме отсутствует



Ч

Магазин

Mi Home

Автоматизация

Профиль

Шаг 2. Для автоматического поиска устройств приложение предложит Вам включить Bluetooth. После этого Вы сможете подключить устройства поблизости. Для подключения нажмите на изображение робота-пылесоса.



Добавить устройство

53

#### Устройства поблизости

Добавить вручную

Mi Robot VacuumD87C

1

Если по каким-либо причинам устройство не распознается автоматически или Вы не воспользовались автоматическим поиском, то Вы можете добавить устройство вручную. Для этого нажмите на кнопку **«Добавить вручную»**, из списка устройств выберите **«Mi Robot Vacuum»** во вкладке **«Бытовая техника»**. Шаг 3. Приложение попросит Вас сбросить настройки пылесоса. Зажмите две кнопки на корпусе пылесоса, как показано на картинке, и дождитесь голосового уведомления о сбросе настроек.



### **Mi Robot Vacuum**

Если мобильный телефон не удается подключить к пылесосу, откройте крышку аппарата и найдите индикатор Wi-Fi, а затем нажмите и удерживайте кнопки "Кнопка уборки " и "Кнопка точечной уборки " в течение 3 секунд, пока не услышите голосовую подсказку "Сброс Wi-Fi". Настройки Wi-Fi будут сброшены, а индикатор снова замигает.



Шаг 4. В следующей вкладке выберите домашнюю сеть Wi-Fi к которой подключен Ваш смартфон.

Выберите маршрутизатор

После этого начнется подключение и обновление устройства.

**Шаг 5.** После успешного подключения устройства Вы можете выбрать его расположение.

Расположение устройства при необходимости можно будет изменить в настройках.

Сохранено

> rumi

Подключить к другому маршрутизатору

Успешно подключен

# Выбрать комнату



Шаг 6. На следующем шаге Вы можете переименовать устройство. Рекомендуется устанавливать наименования устройств на кириллице (на русском языке). Шаг 7. Вы можете добавить Мі аккаунты для совместного использования пылесоса.

MOXNMVc



# Имя устройства

### Робот-пылесос

Сокращенное имя устройства проще отобразить и использовать при голосовом управлении

2/3

Далее

Готово

Успешно подключен

Разделить доступ к устройству с



3/3

Начало работы

### Функционал

На главном экране отображено имя пылесоса и его текущее состояние: информация о количестве пройденного расстояния, времени уборки и уровень заряда аккумулятора. В центре будет отображена карта помещения.

В правом верхнем углу три точки открывают дополнительные настройки робота.

Кнопка **«Вперед»** отправит робота в определенную точку на карте.

Кнопка **«Док-станция»** отправит робота на зарядку.

Кнопка **«Уборка»** запустит последовательную уборку.

Кнопка **«Зонированная»** позволит выбрать определенную площадь, которую необходимо пропылесосить.

	Робот-п Готов к испо	<b>ылесос</b> льзованию		•
от Сарана уборки	Уровень заряда	<b>. Х</b> аккумулятора	<b>р</b> емя уборки	
Г.Т. ВПЕРЕД	ЦЦ Док-станция	Уборка	Зонированна	я

#### Дополнительные настройки «Плановая уборка» - можно установить время для автоматической уборки; «Режим уборки» - настройка мощности всасывания пылесоса; «Уведомления» - включение/выключение голосовых уведомлений; «История уборок» - записи о времени начала, конца и площади уборки; «Дистанционное управление» - ручное управление пылесосом.

	Параметры	
Настройки пы	лесоса	>
Плановая убор	ока	>
Режим уборки		>
Уведомления		
История уборс	ж	>
Уход		>
Дистанционно	е управление	>
D		

Руководство пользователя и служба поддержки

Общие настройки 🔎

#### Настройки пылесоса

Установите **«Часовой пояс пылесоса»** для корректной работы пылесоса; Выберите **«Пакет голосовых услуг»** из доступных;

«Настройки громкости» - регулировка громкости голосовых уведомлений; «Режим не беспокоить» - выберите время, когда пылесос не будет проводить уборку и не будет издавать голосовых уведомлений.

К Настройки пылесоса			
Часовой пояс пылесоса	Europe/Moscow >		
Пакет голосовых услуг	////>		
Настройки громкости			
Режим Не беспокоить	Out white />		

## Дополнительная информация

### Если устройство не подключается:

- В настройках Mi Home укажите регион подключения «Китай»;
- В настройках домашней Wi-Fi сети смените пароль на буквенно-циферный вариант (без спецсимволов);
- В настройках DHCP роутера задайте статический IP-адрес для шлюза (MAC-адрес можно узнать, подключившись к Wi-Fi сети шлюза);
- Попробуйте подключить с другого телефона или с другой версией приложения;
- Попробуйте другого интернет провайдера, например расшарьте Wi-Fi с телефона;
- Разрешите приложению Мі Ноте определение местоположения.

### Особенности:

• Возможность управления голосовым помощником «Алиса» (при выборе местоположения «Китай»).