

# MAXHUB BM52



**Беспроводной  
всенаправленный спикерфон**

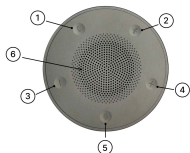
Руководство пользователя



# Содержание

Внешний вид устройства .....	2
Беспроводное подключение через USB адаптер.....	3
Проводное подключение через USB кабель.....	4
Каскадный режим   Беспроводное подключение .....	5
Каскадный режим   Проводное подключение .....	6
Описание функций .....	7
Описание состояния индикаторов.....	8
Описание звуковых сигналов.....	9
Аксессуары.....	10
Важная информация .....	11
Предупреждения и меры предосторожности .....	11

## Внешний вид устройства



- (1) Ответ на вызов
- (2) Завершение вызова
- (3) Уменьшение громкости
- (4) Увеличение громкости

- (5) Отключение микрофона
- (6) Динамик
- (7) Кенсингтонский замок
- (8) Микрофон

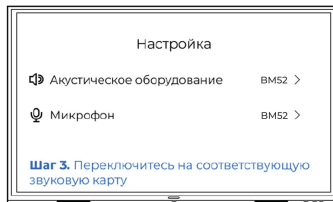
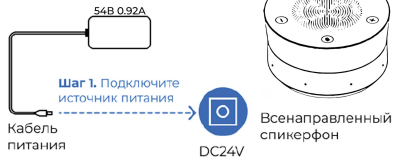
- (9) Порт Ethernet 1
- (10) USB-разъем Type-C
- (11) Порт Ethernet 2
- (12) Разъем питания

### Советы:

- Для заряда аккумулятора устройства, подключения к компьютеру и каскадирования устройств используйте только аксессуары, входящие в комплект поставки.
- Для обеспечения наилучшего качества звукопередачи все программные функции обработки звука необходимо отключить.**
- Максимальный радиус захвата звука - 8 м, оптимальный радиус - до 4 м.

**Примечание:** все изображения в данном руководстве носят только иллюстративный характер.

## Беспроводное подключение через USB адаптер

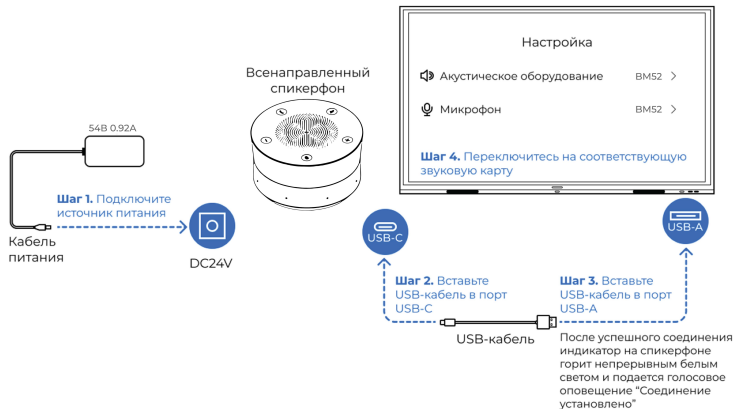


**Шаг 2.** Вставьте адаптер в USB-порт

- Адаптер и спикерфон были сопряжены при отправке с завода
- После успешного соединения индикатор на спикерфоне горит непрерывным белым светом и подается голосовое оповещение "Соединение установлено"



## Проводное подключение через USB-кабель



## Каскадный режим | Беспроводное подключение

54В 0.92А



**Шаг 1.** Подключите источник питания

**Шаг 2.** Используйте сетевые кабели для каскадного подключения

После успешного каскадирования индикатор замигает белым светом и подастся голосовое оповещение "Каскадирование выполнено успешно"



Порт для каскадирования "Вход"



Всенаправленный спикерфон



Порт для каскадирования "Выход"



Всенаправленный спикерфон



Порт для каскадирования "Вход"

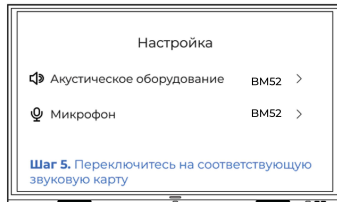


Всенаправленный спикерфон



Порт для каскадирования "Выход"

DC24V



**Шаг 3.** Подключите адаптер в порт USB-A



Адаптер

После успешного соединения индикатор на спикерфоне горит непрерывным белым светом и подается голосовое оповещение "Соединение установлено"

**Шаг 4.** Нажимайте комбинацию клавиш "+ - + ⌘" для сопряжения



## Каскадный режим | Проводное подключение





## Описание функций

### ♦ *Ответ на вызов и завершение вызова*

1. Для ответа на поступающий вызов нажмите кнопку .
2. Чтобы завершить вызов во время разговора, нажмите кнопку  и удерживайте в течение 2 секунд.



### ♦ *Функция включения/выключения микрофона*

Коротко нажмите кнопку отключения микрофона, чтобы включить или выключить микрофон. Красная подсветка означает, что микрофон выключен, белая - микрофон включен.



### ♦ *Функция регулировки громкости*

Для повышения или понижения уровня громкости нажимайте кнопки «+» и «-», соответственно.

### ♦ *Звуковые режимы*

1. Можно выбрать следующие звуковые режимы: "Стандартный режим громкости" (по умолчанию) и "Режим повышенной громкости"
2. Чтобы переключиться между режимами, нажмите и удерживайте кнопку отключения микрофона  в течение 10 секунд, чтобы переключиться между стандартным режимом и режимом повышенной громкости .
3. В случае успешного переключения звукового режима подается голосовое уведомление

### ♦ *Повторное подключение USB-адаптера*

1. Для сопряжения устройства с USB-адаптером нажмите комбинацию клавиш [+++.
2. В случае успешного сопряжения с USB-адаптером подается голосовое уведомление "Соединение выполнено успешно"
3. Если сопряжение с USB-адаптером выполнить не удалось, нажмите комбинацию клавиш [+++, чтобы повторно войти в сопряжение.

## Описание состояния индикаторов

Состояние	Описание
Устройство не подключено (питание включено)	Индикатор мигает белым светом
Устройство подключено	Индикатор горит непрерывным белым светом
На устройстве отключен звук	Индикатор кнопки микрофона горит непрерывным красным светом
Входящий звонок для присоединения к конференции	1. Во время разговора: индикатор кнопки ответа мигает зеленым, а индикатор кнопки отбоя горит непрерывным красным светом 2. После ответа: индикатор кнопки ответа горит непрерывным зеленым светом, а индикатор кнопки отбоя горит непрерывным красным светом 3. После отклонения вызова: индикаторы кнопки ответа и кнопки отбоя горят непрерывным белым светом
Обычный режим работы	Индикатор кнопки ответа горит непрерывным зеленым светом, а индикатор кнопки отбоя горит непрерывным красным светом
Завершение конференции	Нажмите и удерживайте кнопку отбоя в течение 2 секунд, чтобы сразу выйти из конференции, при этом индикатор будет гореть непрерывным белым светом
Каскадирование устройств	1. Индикатор первого устройства горит непрерывным белым светом 2. При подключении дополнительного устройства в каскад индикатор на нем сначала мигает, а потом загорается непрерывным белым светом 3. После успешного каскадирования все устройства в каскаде подадут голосовое оповещение "Каскадирование выполнено успешно"

## Описание звуковых сигналов

Состояние	Описание звукового сигнала
Нажатие кнопки	Со звуковым сигналом
Завершение вызова	Со звуковым сигналом
Каскадирование	Со звуковым сигналом "Каскадирование выполнено успешно"
Соединение выполнено успешно	Со звуковым сигналом "Соединение успешно"
Переключение между стандартным и повышенным режимами громкости	Со звуковым сигналом

## Аксессуары



Всенаправленный  
спикерфон x 1



USB-адаптер x 1



Адаптер  
питания x 1



USB-кабель порт A  
порт C x 1



Сетевой кабель x 1

**Примечание:** упаковка и аксессуары могут отличаться от изображенных на рисунке.

## Важная информация

В данном руководстве описаны меры предосторожности и правила использования устройства. Перед использованием устройства внимательно прочитайте инструкцию.

Гарантия не распространяется на повреждения, вызванные несоблюдением инструкции. Пожалуйста, сохраните данное руководство для использования в будущем.

## Предупреждения и меры предосторожности

### ♦ ***Остерегайтесь поражения электрическим током или возгорания!***

1. Это устройство не является водонепроницаемым. Пожалуйста, не допускайте попадания влаги на устройство. Если вода попадет на устройство, немедленно выключите его и обратитесь в сервисный центр. Не используйте устройство снова, пока не выполните все рекомендации сервисного центра.
2. Не размещайте устройство и его аксессуары рядом с открытым огнем или другими источниками тепла, в том числе под прямыми солнечными лучами.
3. Во время грозы устройство должно быть выключено.

### ♦ ***Остерегайтесь короткого замыкания, которое может привести к возгоранию!***

Перед подключением устройства к электрической розетке убедитесь, что напряжение электросети соответствует значению напряжения, указанному на задней или нижней части устройства. Не подключайте устройство к электрической розетке, имеющей другое значение напряжения.

### ♦ ***Будьте осторожны, чтобы не повредить спикерфон!***

1. Не кладите это устройство или какие-либо предметы на кабель питания или другие электронные устройства.
2. В случае транспортировки устройства при температуре ниже 5°C, сначала распакуйте его и оставьте устройство при комнатной температуре не менее 24 часов, прежде чем подключать его к электрической розетке.

3. Это устройство поставляется с острыми предметами. Пожалуйста, обращайтесь с ним осторожно, чтобы избежать травм, не испортить внешний вид устройства или не допустить повреждение его внутренних частей.

◆ ***Следите за тем, чтобы устройство не перегрелось!***

Не устанавливайте это устройство в тесном закрытом пространстве. Для обеспечения правильной циркуляции воздуха вокруг устройства должно оставаться не менее 10 см свободного пространства.

◆ ***Берегите товар!***

Очищайте устройство только салфеткой из микрофибры.

◆ ***Берегите окружающую среду!***

1. В этом устройстве используются перерабатываемые материалы и компоненты. Не выбрасывайте данное устройство с другими бытовыми отходами. Следуйте местным законам и правилам, регламентирующим сбор и утилизацию электронного и электрического оборудования и аккумуляторов.
2. Правильная утилизация данного устройства поможет избежать потенциального негативного воздействия на окружающую среду и здоровье людей.

◆ ***Техническое обслуживание.***

1. Пожалуйста, обращайтесь к специалистам для оказания услуг по техническому обслуживанию устройства.
2. Не вставляйте в устройство острые предметы.
3. Не роняйте и не ударяйте устройство, чтобы не повредить его.

