

# SONO



## Беспроводный спикерфон с всенаправленным микрофоном

Руководство пользователя

# Содержание

I. Предупреждения и меры безопасности .....	3
II. Внешний вид спикерфона .....	6
III. Способы подключения .....	7
IV. Часто задаваемые вопросы .....	16
V. Названия и содержание опасных веществ в изделии .....	17



[www.smart-av.ru](http://www.smart-av.ru)



[sales@smart-av.ru](mailto:sales@smart-av.ru)



+7 (495) 461-29-92

8 (800) 777-78-92



Москва, ул. Новоостановская, д. 5, стр. 14, 6 этаж



[vk.com/smartavks](https://vk.com/smartavks)

# I. Предупреждения и меры предосторожности

***Будьте осторожны, есть риск поражения электрическим током или возгорания!***

1. Это устройство не является водонепроницаемым. Пожалуйста, защищайте его от попадания воды. Если внутрь устройства попала вода, немедленно выключите его и обратитесь в центр обслуживания клиентов. Перед повторным использованием устройством следуйте инструкциям центра обслуживания клиентов.
2. Не размещайте это устройство и его принадлежности рядом с открытым огнем или другими источниками тепла, включая места попадания прямых солнечных лучей.
3. Выключайте устройство перед грозой.

***Остерегайтесь короткого замыкания или возгорания!***

Перед подключением этого устройства к электрической розетке, убедитесь, что напряжение сетевого электропитания соответствует значению напряжения, указанному на задней или нижней части корпуса устройства. Если напряжения различаются, не подключайте устройство к этой розетке.

***Будьте аккуратны, чтобы не получить травму или не повредить спикерфон!***

Не ставьте это устройство или какие-либо другие предметы на кабели электропитания или другие электронные устройства.

В случае перевозки этого устройства при температуре ниже 5°C

сначала распакуйте его и подождите, пока он прогреется до комнатной температуры, и только после этого подключайте к электрической розетке.

В комплект данного устройства входят острые предметы, обращайтесь с ними осторожно, чтобы не пораниться, не поцарапать корпус устройства и не повредить его внутренние компоненты!

### ***Остерегайтесь перегрева!***

Не устанавливайте данное устройство в замкнутом пространстве. Убедитесь, что для обеспечения нормальной вентиляции вокруг него имеется свободное пространство не менее 10 см.

### ***Ухаживайте за устройством!***

Очищайте корпус этого устройства только тканью из микрофибры.

### ***Берегите окружающую среду!***

Это устройство изготовлено из высокоэффективных материалов и компонентов, пригодных для вторичной переработки. Не выбрасывайте это устройство вместе с другими бытовыми отходами. Пожалуйста, ознакомьтесь с местными правилами раздельного сбора электронных и электротехнических изделий и батареек.

Правильная утилизация этих изделий помогает избежать потенциального негативного воздействия на окружающую среду и здоровье человека.

### **Техническое обслуживание**

1. Пожалуйста, для выполнения технического обслуживания и ремонта обращайтесь к квалифицированным специалистам или в сервисный центр.
2. Не вставляйте никакие острые предметы внутрь устройства.
3. Во избежание повреждения устройства не роняйте и не удаляйте его.

## II. Внешний вид устройства

- (1) Понижение громкости
- (2) Отключение звука
- (3) Повышение громкости
- (4) Ответ/завершение вызова
- (5) NFC
- (6) Беспроводное каскадное подключение
- (7) Кнопка питания
- (8) Кнопка Bluetooth



### III. Способы подключения

*Поддержка нескольких видов соединения*



## ***Поддерживает одновременное использование USB, беспроводного адаптера и Bluetooth***

Поддерживает USB и двойное многоканальное объединение данных Bluetooth, позволяя одновременно работать по трем типам соединений, тем самым поддерживая одновременный доступ для многосторонних конференций.

1. Подключите компьютер/планшет для конференций (Windows или Mac) к этому устройству с помощью кабеля USB.
2. Подключитесь напрямую к этому устройству по Bluetooth. Индикатор Bluetooth мигает, указывая на то, что устройство находится в режиме сопряжения. Включите функцию Bluetooth на своем телефоне/другом устройстве и выберите этот микрофон в списке устройств Bluetooth для подключения. Имя Bluetooth можно найти на табличке паспортных данных, которая находится на нижней панели спикерфона (при подключении планшета для конференций к беспроводному спикерфону необходимо использовать USB-адаптер, который обеспечит стабильное соединение Bluetooth).
3. Подключите это устройство с помощью USB-адаптера (поддерживает Win7/8/10, MacOS).

### ***Сделайте следующее:***

Вставьте USB-адаптер в порт USB компьютера (для обеспечения наилучшей работы при использовании USB-адаптера для соединения с планшетом для конференций подключите его к порту USB на передней панели планшета). USB-адаптер автоматически соединится с устройством (USB-адаптер привязан к уникальному устройству).



Если необходимо привязать USB-адаптер к другому беспроводному спикерфону, расположите USB-адаптер и беспроводный спикерфон на расстоянии трех метров друг от друга. Для входа в режим привязки нажмите и удерживайте в течение 5 - 7 секунд кнопку Bluetooth на беспроводном спикерфоне, находящемся в состоянии разъединения. После завершения привязки синий индикатор на USB-адаптере будет гореть постоянно. Последующие подключения беспроводного спикерфона к тому же USB-адаптеру выполняются автоматически.

***Поддержка адаптера и соединения Bluetooth для беспроводного каскадного подключения двух устройств.***



***Примечание:*** Для каскадного использования подключенных устройств обратитесь к разделу «Функции/Настройки».

***Примечание:*** После подключения беспроводного спикерфона к компьютеру/планшету для конференций необходимо в интерфейсе настроек звука компьютера/планшета выбрать спикерфон в качестве устройства воспроизведения и записи по умолчанию

**Примечание:** Это устройство можно быстро подключить через функцию NFC телефона.




1. Найдите функцию NFC в системных настройках телефона и включите ее.
2. Совместите сенсорную зону NFC телефона с этим устройством и коснитесь его.
3. Продолжительность касания должна быть не менее двух секунд. Если прикосновение не вызывает какой-либо реакции, попробуйте еще раз.



### ***Включение/выключение***

Для включения или выключения устройства нажмите кнопку питания и удерживайте ее в течение двух секунд.

### **Ответ на вызов/завершение вызова (доступно только при подключении к телефону по Bluetooth)**

- (1) Для ответа на входящий вызов нажмите кнопку .
- (2) Для отбоя нажмите кнопку .
- (3) Чтобы отклонить входящий вызов, нажмите и удерживайте в течение трех секунд кнопку .

### **Отключение/включение микрофона**

Для отключения или включения звука микрофона кратковременно нажимайте кнопку отключения микрофона на спикерфоне. Красный цвет индикатора указывает на то, что микрофон отключен, а белый цвет указывает на то, что микрофон включен.

### **Регулировка громкости**

Для повышения или понижения громкости нажимайте кнопку «+» или «-», соответственно.

### **Зарядка устройства**

- (1) Заряжайте устройство с помощью кабеля USB, подсоединенного к адаптеру электропитания.
- (2) Во время зарядки индикатор питания мигает. По окончании зарядки индикатор питания будет гореть постоянно.

### **Проверка уровня заряда батареи**

Когда устройство включено, кратковременно нажмите кнопку питания для проверки текущего уровня заряда батареи. Когда светодиодная полоска полностью горит, значит, аккумуляторная батарея полностью заряжена. Если же батарея разряжена, индикатор питания

мигает красным цветом и подается звуковой сигнал, предупреждающий о низком заряде батареи.

### **Функция Bluetooth**

(1) Поддерживает двойное соединение Bluetooth. Bluetooth 1 – это скрытая точка доступа, используемая только для соединения через беспроводной адаптер. Bluetooth 2 – это открытая точка доступа для подключения к таким устройствам Bluetooth, как телефоны, компьютеры, планшеты и т.д.

(2) При отсутствии соединения Bluetooth нажмите и удерживайте кнопку Bluetooth для включения или выключения функции Bluetooth.

(3) При наличии соединения Bluetooth нажмите и удерживайте кнопку Bluetooth для отключения текущего соединения Bluetooth.

### **Шумоподавление на базе искусственного интеллекта**

Для активации функции шумоподавления на базе искусственного интеллекта нажмите и удерживайте в течение двух секунд кнопку отключения звука (светодиодный индикатор отключения звука меняет цвет с белого на зеленый и горит постоянно; сопровождается звуковым сигналом).

Для деактивации функции шумоподавления на базе искусственного интеллекта нажмите и удержите кнопку еще раз (светодиодный индикатор отключения звука меняет цвет с зеленого на белый и горит постоянно; сопровождается звуковым сигналом).

### ***Функция отключения звука с помощью ладони***

Если закрыть ладонью все сенсорные кнопки, активируется функция немедленного отключения звука.



## Общие функции/настройки

**Примечание:** При выполнении беспроводного каскадного сопряжения убедитесь, что на обоих устройствах включена функция Bluetooth и они находятся в неподключенном состоянии. После успешного беспроводного каскадного сопряжения соединение Bluetooth можно будет устанавливать только через одно из устройств.

Общие функции	Операция	Состояние
Как подключить USB-адаптер?	1. Вставьте USB-адаптер порт USB на передней стороне дисплея. 2. Для входа в режим сопряжения адаптера нажмите и удерживайте в течение 5 - 7 секунд кнопку Bluetooth.	Во время сопряжения: Мигает синий светодиодный индикатор. Сопряжение проведено успешно: Синий светодиодный индикатор горит постоянно.
Как отключить соединение Bluetooth?	Нажмите и удерживайте в течение двух секунд кнопку Bluetooth.	Соединение Bluetooth отключено: Постоянно горит белый светодиодный индикатор.
Как провести сопряжение для беспроводного каскадного подключения?	Нажмите и удерживайте две секунды кнопку каскадного подключения на обоих устройствах.	Во время сопряжения: Зеленый светодиодный индикатор мигает. Сопряжение прошло успешно: Зеленый светодиодный индикатор горит постоянно.

Как отменить сопряжение каскадного беспроводного соединения?	Нажмите и удерживайте в течение двух секунд кнопку каскадного подключения на обоих устройствах.	Отмена каскадного подключения: Белый светодиодный индикатор горит постоянно.
Как отключить соединение по Bluetooth?	Нажмите и удерживайте две секунды кнопку Bluetooth.	Отключение Bluetooth: Синий светодиодный индикатор мигает.
Другие функции кнопки Bluetooth	Нажмите один раз кнопку Bluetooth.	Включение воспроизведения/ пауза воспроизведения музыки.

## IV. Часто задаваемые вопросы

**Примечание:** При выполнении беспроводного каскадного сопряжения убедитесь, что на обоих устройствах включена функция Bluetooth и они находятся в неподключенном состоянии. После успешного беспроводного каскадного сопряжения соединение Bluetooth можно будет устанавливать только через одно из устройств.

Проблема	Возможная причина	Решение
Невозможно включить питание.	Батарея имеет слишком низкий заряд или разряжена.	Подключите адаптер питания.
Устройство быстро выключается после включения питания.	Недостаточный заряд батареи.	Подключите адаптер питания.
Нет звука.	Неправильное подключение. Громкость установлена на минимум.	Выберите правильный вход аудиосигнала. Отрегулируйте громкость устройства.
Соединение USB не работает.	Используется неправильный кабель USB.	Используйте оригинальный кабель USB, поставляемый вместе с устройством.
Кнопка не работает.	Случайное нажатие кнопки.	Для сброса системы нажмите кнопку питания и удерживайте ее восемь секунд.
Устройство не заряжается	Неисправно зарядное устройство или аккумулятор полностью заряжен.	Используйте исправное зарядное устройство.



## V. Названия и содержание опасных веществ в изделии

Название компонента	Опасные вещества					
	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE
Компоненты печатной платы	x	o	o	o	o	o
Металлические компоненты	x	o	o	o	o	o
Пластиковые компоненты	o	o	o	o	o	o
Этикетка	o	o	o	o	o	o
Антенна	x	o	o	o	o	o
Кабель	x	o	o	o	o	o
Батарея	o	o	o	o	o	o

Эта таблица соответствует рекомендациям SJ/T 11364.

o: Уровни опасных веществ во всех частях компонента ниже норм GB/T 26572.

x: По крайней мере, одна часть компонента имеет уровень опасных веществ, превышающий нормы GB/T 26572.

**Примечания:**

Включает печатные платы, их компоненты и места пайки.

Срок экологически чистого использования изделия составляет 10 лет, с отклонениями для некоторых деталей, указанными отдельно на каждой из них.

Предел экологически чистого использования применяется при определенных условиях в инструкции к изделию.



