



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

БЕСПРОВОДНАЯ АКУСТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА
WIRELESS ACOUSTIC SYSTEM

OK-11

Благодарим вас за покупку акустической системы ОКЛИК!

Перед началом использования данного устройства, пожалуйста, внимательно прочтите руководство пользователя для обеспечения правильной эксплуатации изделия и предотвращения его повреждения.

Конструктивные особенности устройства и содержание данной инструкции могут быть изменены в целях усовершенствования продукта, без предварительного уведомления.

Изготовитель и дистрибьюторы данной продукции не несут ответственности за повреждения корпуса устройства, а также за ущерб, причиненный вследствие неправильной или несоответствующей эксплуатации пользователем.

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

• **Важно!** Не включайте акустическую систему сразу, если Вы принесли её с мороза; в этом случае изделие необходимо выдержать перед включением при комнатной температуре примерно три часа.

• Проверьте комплектацию. Убедитесь в отсутствии видимых повреждений корпуса, которые могли возникнуть при транспортировке. Если изделие повреждено или не функционирует – обратитесь к продавцу.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Тип подключения: беспроводной (Bluetooth)
- Выходная мощность: 3 Вт, моно
- Диапазон воспроизводимых частот: 280Гц - 16КГц
- Соотношение сигнал/шум: >75 дБ
- Сопротивление: 4 Ом
- Динамик: Ø52 мм
- Встроенный микрофон
- Время работы без подзарядки: до 4 ч*
- Поддерживаемые аудио-форматы: MP3
- Материал: пластик/металл/металлическая сетка
- Встроенная батарея: Li-on 3.7В 300 мА/ч
- Напряжение питания: 5В=500мА
- Интерфейс подключения: Bluetooth 4.1
- Габариты колонки: 62 x 62 x 60 мм
- Вес: 194 г

*Измерения проводились на средней громкости в режиме Bluetooth

КОМПЛЕКТАЦИЯ:

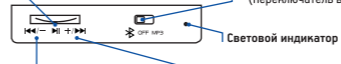
- Беспроводная акустическая система ОК-11
- Комбинированный USB-аудиокабель
- Руководство пользователя

ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ



*USB-передача данных не поддерживается

Воспроизведение/Пауза/Принятие/
Завершение входящего звонка
(кратковременное нажатие)
Автоматический поиск радиостанций
(кратковременное нажатие)
Отклонение входящего звонка
(длительное нажатие)
Набор последнего номера
(двойное нажатие)



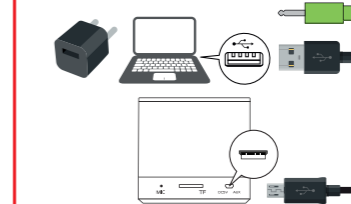
Громкость –
(длительное нажатие)
Предыдущая станция
(кратковременное нажатие)

Громкость +
(длительное нажатие)
Следующая станция
(кратковременное нажатие)


** Режимы доступны только при установленном носителе

НАЧАЛО РАБОТЫ



Перед началом эксплуатации зарядите устройство: подключите USB-кабель к разъёму mini-USB акустической системы. Другой конец кабеля подключите к USB-разъёму компьютера или внешнего адаптера питания с выходным напряжением 5В и выходной мощностью не менее 5Вт (в комплект не входит). При этом на колонке загорится красный индикатор. После того как батарея будет заряжена индикатор погаснет.



ВКЛЮЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА

Для включения устройства переведите переключатель питания в положение MP3 (для режимов Радио, Аудиовход, TF-карта) или в положение  (для режима Bluetooth).


РЕГУЛИРОВКА ГРОМКОСТИ

Для уменьшения или увеличения громкости в любом из режимов используйте длительное нажатие колеса управления влево  или вправо .

ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ РЕЖИМОВ

Колонка имеет четыре режима работы:

- Режим Bluetooth
- Режим Радио
- Режим Аудиовход
- Режим TF-карта

Переключение режимов осуществляется длительным нажатием колеса управления (среднее положение) .

Режим Блютуз доступен только в положении BLUETOOTH переключателя питания. Режим TF-КАРТА доступен только при установленном соответствующем носителе.

РЕЖИМ BLUETOOTH

1. Переведите устройство в режим **Bluetooth**. При этом устройство произнесёт голосовое сообщение «Режим **Bluetooth**».
2. Активируйте Bluetooth на вашем смартфоне (планшете, плеере).
3. Найдите в списке Bluetooth-устройств беспроводную акустическую систему OK-11 и подключитесь к ней, после чего устройство произнесёт голосовое сообщение «Bluetooth-соединение установлено».

ТЕЛЕФОННЫЙ РАЗГОВОР В РЕЖИМЕ BLUETOOTH

В режиме **Bluetooth** при поступлении входящего звонка на подсоединённое к колонке устройство (смартфон или планшет) колонка подаст звуковой сигнал.

Для приёма вызова временно нажмите колесо управления (среднее положение) **▶|**.

Для отклонения вызова длительно нажмите эту же кнопку **▶|**.

Колонка имеет встроенный микрофон. Говорите в микрофон на расстоянии 10-20 см.

Для окончания вызова временно нажмите колесо управления (среднее положение) **▶|**.

Для вызова последнего набранного номера дважды нажмите колесо управления (среднее положение) **▶|**.

РЕЖИМ FM-РАДИО

1. Подключите комбинированный USB-аудиокабель к разъёму mini-USB колонки в качестве антенны.
2. Переведите устройство в режим **Радио**. При этом устройство произнесёт голосовое сообщение «Режим **Радио**».
3. Для автоматического поиска станций временно нажмите колесо управления (среднее положение) **▶|**. Индикатор начнёт быстро мигать. По окончании настройки индикатор начнёт мигать медленно, а устройство переключится на первую настроенную станцию.
4. Для переключения между настроенными станциями используйте кратковременное нажатие колеса управления (левое и правое положения) **◀◀/—** и **+/▶▶**.

РЕЖИМ АУДИОВХОД

1. Подсоедините источник аудиосигнала с помощью комбинированного USB-аудиокабеля входящего в комплект к mini-USB-разъёму колонки.
2. Переведите колонку в режим **Аудиовход** при этом устройство произнесёт голосовое сообщение «Режим **Аудиовход**».
3. На устройстве-источнике аудиосигнала включите воспроизведение.

РЕЖИМ TF-КАРТА

1. Установите TF-карту с поддерживаемыми устройством медиафайла-

ми в соответствующий слот.

2. Переведите переключатель питания в положение MP3: устройство автоматически переключится в режим **TF-карта**, произнесёт голосовое сообщение «Режим **TF-карта**» и начнёт воспроизведение файлов.
3. Используйте кратковременное нажатие колеса управления (среднее положение) **▶|** для постановки на паузу и продолжения воспроизведения. Для перехода к следующему треку временно нажмите колесо управления (правое положение) **+/▶▶**. Для перехода к предыдущему треку временно нажмите колесо управления (левое положение) **◀◀/—**.

НАЗНАЧЕНИЕ

Данное устройство предназначено для воспроизведения звука.

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА

Данное устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Оберегайте изделие от повышенной влажности, пыли и воздействия высоких температур.
2. Не используйте для протирки бензин, спирты или другие растворите-

- ли, т.к. они могут повредить поверхность. Для чистки используйте мягкую сухую ткань.
3. Не допускайте механического воздействия на изделие.
4. Не вскрывайте изделие и не производите ремонт самостоятельно.

РЕШЕНИЕ ВОЗМОЖНЫХ ПРОБЛЕМ

Проблема: Отсутствует питание.

Решение: Зарядите акустическую систему.

Проблема: Нет звука.

Решение:

- Настройте уровень громкости на подключенном устройстве.
- Убедитесь, что Bluetooth-устройство находится в рабочем диапазоне.

Проблема: Акустическая система не реагирует.

Решение: Перезапустите акустическую систему.

Проблема: После подключения устройства с технологией Bluetooth ухудшилось качество звучания.

Решение: Прием сигналов Bluetooth низкого качества. Переместите устройство ближе к системе или устраните все препятствия между ними.

Проблема: Не удается подключиться к устройству.

Решение:

- На устройстве не включена функция Bluetooth. Инструкция по активации функции смотрите в руководстве пользователя.
- Другое Bluetooth-устройство уже подключено к системе. Отключите устройство и повторите попытку.

ПРИМЕЧАНИЕ

Запрещается снимать корпус устройства.

Запрещается смазывать детали устройства.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Устройство требуется хранить при температуре от 5 до 40 градусов °C при относительной влажности не более 85%, избегать попадания прямых солнечных лучей.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ

Изделие рекомендуется транспортировать в оригинальной упаковке.

РЕАЛИЗАЦИЯ УСТРОЙСТВА

Изделие предназначено для реализации через розничные торговые сети и не требует специальных условий.

УСЛОВИЯ УТИЛИЗАЦИИ

Для утилизации изделия, пожалуйста, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

ТОВАР СЕРТИФИЦИРОВАН

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-GB.АБ 37.В.11313 от 20.06.2017.

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ:

С условиями гарантийного обслуживания можно ознакомиться на сайте OKCLICK: okclick.ru/support/warranty

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА:

По вопросам технической поддержки следует обратиться в соответствующий раздел на сайте OKCLICK: okclick.ru/support/help

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Ниппон Клик Системс ЛЛП

Адрес: 40 Виллоугхби Роад, Лондон N8 0ЖГ, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии
Сделано в Китае

Nippon Klick Systems LLP

Address: 40 Willoughby Road, London N8 0JG, The United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland
Made in China

ИМПОРТЕР

ООО «ДиДиЭс»

Адрес: 127254, г. Москва, улица Добролюбова, д.2, стр. 4, комната 5

Для получения более подробной информации об устройстве посетите сайт: www.okclick.ru

Дата производства указана на упаковке.

Гарантийный срок: 1 год

Срок службы: 1 года

Срок годности: не ограничен

