

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

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 ее 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.
- Для включения акустической системы необходимо подключить штепсельную вилку в розетку 220 В и перевести переключатель на задней панели устройства в положение ON/Вкл.

НАЗНАЧЕНИЕ:

Данное устройство предназначено для воспроизведения звука.

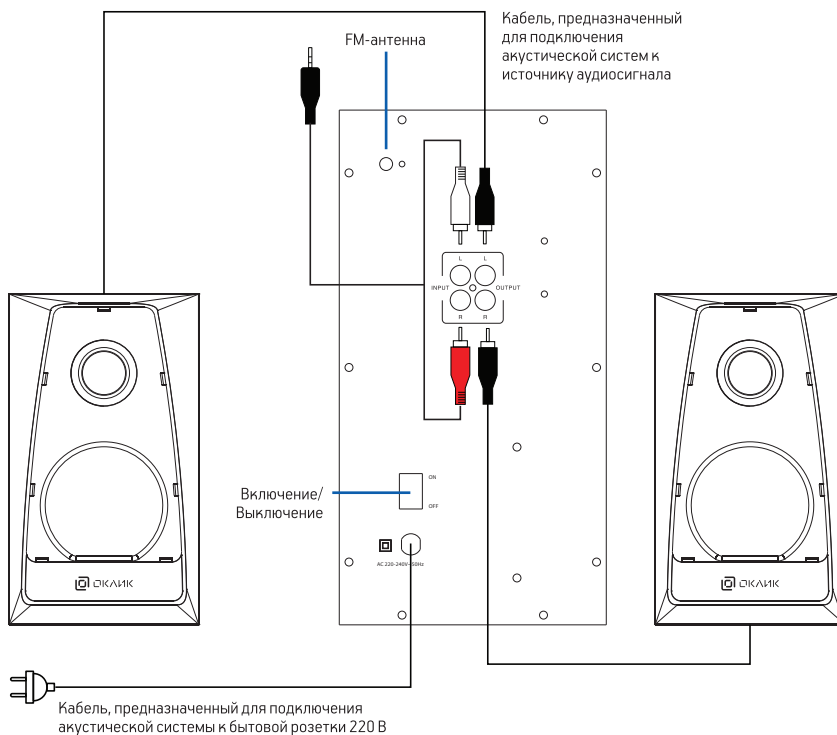
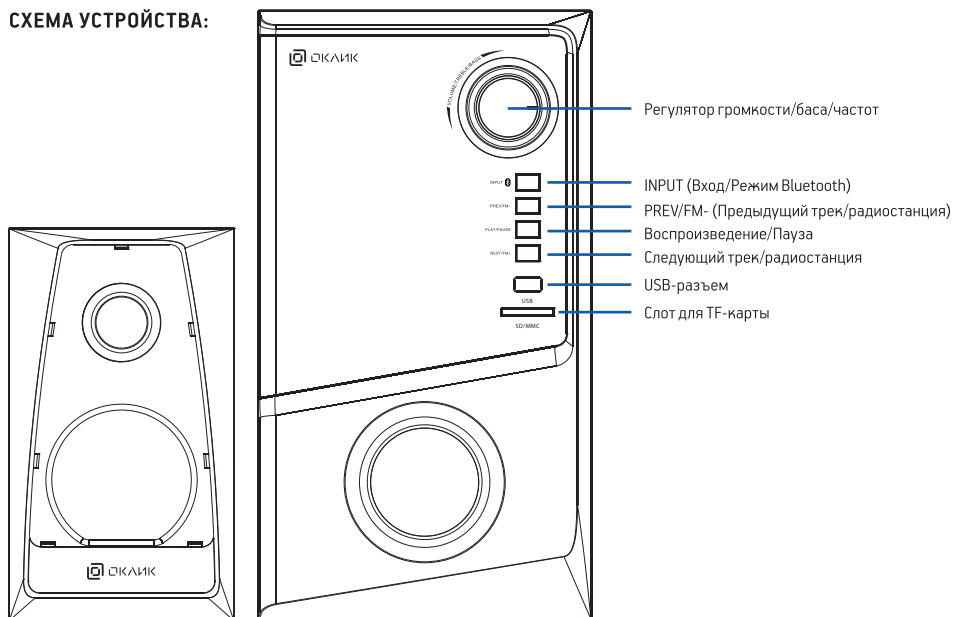
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Выходная мощность: 65 Вт
- Сабвуфер: 35 Вт
- Сателлиты: 30 Вт (15 Вт x 2 шт)
- Диапазон воспроизводимых частот: 35 Гц - 20 КГц
- Соотношение сигнал/шум: ≥ 65 дБ
- Динамики:
 - Сабвуфер: $\varnothing 133,5$ мм
 - Сателлиты: $\varnothing 76,2$ мм x 2 шт
- Материал: МДФ/пластик
- Пульт дистанционного управления
- Экран: LED
- Поддержка следующих режимов:
 - BLUETOOTH
 - USB/SD
 - AUX-IN
 - FM-РАДИО
- Элементы управления на сабвуфере:
 - Вкл./Выкл./Регулятор громкости/баса/частот
 - Режим Bluetooth
 - Предыдущий трек/радиостанция
 - Воспроизведение/Пауза
 - Следующий трек/радиостанция
- Напряжение питания: ~ 220 В, 50 Гц
- Габариты:
 - Сабвуфер: 170 x 310 x 315 мм
 - Сателлит: 115 x 200 x 115 мм
- Вес акустической системы (NW): 5,8 кг
- Вес комплекта (GW): 6,7 кг

КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- Акустическая система OK-442
- Пульт дистанционного управления
- Аудиокабель 3.5мм – RCA
- Руководство пользователя

СХЕМА УСТРОЙСТВА:



ПОДКЛЮЧЕНИЕ И УСТАНОВКА:

1. Извлеките акустическую систему из упаковки.
2. Подключите штепсельную вилку в розетку 220 В.
3. Переведите переключатель на задней панели сабвуфера в положение Вкл.
4. Выберите необходимый режим воспроизведения.



РЕГУЛЯТОР

Уменьшить громкость/уровень частот/уровень баса: Повернуть регулятор против часовой стрелки
Увеличить громкость/уровень частот/уровень баса: Повернуть регулятор по часовой стрелке



INPUT INPUT/ВХОД

Нажмите кнопку INPUT на фронтальной панели сабвуфера и удерживайте ее в течение 2 сек для включения устройства. Дальнейшее нажатие кнопки INPUT будет включать режим работы ВХОД. Нажмите кнопку INPUT и удерживайте ее в течение 2 сек для перевода устройства в режим ожидания.



PREV/FM- Предыдущий трек/радиостанция

Во время проигрывания аудиозаписи через USB-накопитель, SD-карту или в режиме сопряжения с источником сигнала через Bluetooth, кратковременное нажатие на данную кнопку позволит выбрать для проигрывания предыдущую композицию.

Во время проигрывания FM-радио, кратковременное нажатие на данную кнопку позволит изменить частотную модуляцию для выбора предыдущей радиостанции.

Длительное нажатие на данную кнопку в течение 2 сек автоматически запустит процесс поиска радиостанций и их дальнейшее запоминание.



PLAY/PAUSE Пауза/Воспроизведение

1. Во время проигрывания аудио материалов в любом из указанных режимов – USB/SD/Bluetooth, кратковременное нажатие на данную кнопку позволит поставить воспроизведение на паузу или запустить воспроизведение вновь.
2. Во время проигрывания FM-радио, нажатие на данную кнопку и ее удержание в течение 2 сек автоматически запустит процесс поиска радиостанций и их дальнейшее запоминание; Повторное нажатие на данную кнопку позволит автоматически остановить поиск радиостанций.
3. Во время проигрывания аудио материалов в режиме Bluetooth, нажатие на данную кнопку и ее удержание в течение 2 сек позволит перенастроить создание пары.



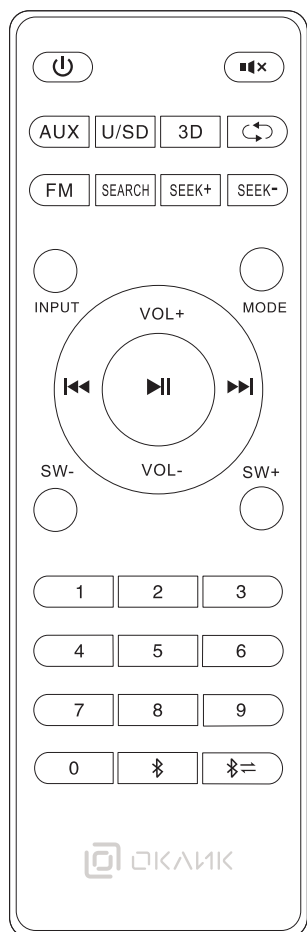
NEXT/FM+ Предыдущий трек/радиостанция










Во время проигрывания аудиозаписи через USB-накопитель, SD-карту или в режиме сопряжения с источником сигнала через Bluetooth, кратковременное нажатие на данную кнопку позволит выбрать для проигрывания следующую композицию.

Во время проигрывания FM-радио, кратковременное нажатие на данную кнопку позволит изменить частотную модуляцию для выбора следующей радиостанции.

Длительное нажатие на данную кнопку в течение 2 сек автоматически запустит процесс поиска радиостанций и их дальнейшее запоминание.

ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ



-  Кратковременно нажмите на данную кнопку для перехода в режим Ожидания. Далее зажмите данную кнопку, пока устройство не будет включено (включение/выключение по однократному нажатию)
-  Режим Без звука
- AUX Режим AUX
- U/SD Режим USB-накопителя и SD-карты
- 3D Включение режима 3D-звука (повторное нажатие делает отмену)
-  Во время проигрывания аудиозаписи через USB-накопитель, SD- или TF-карту нажмите данную кнопку для выбора режима постоянного повторного проигрывания одной и той же композиции. На экране появится надпись ONE & ALL.
- FM Режим FM-радио (Во время работы данного устройства система автоматически ищет и сохраняет программы в данном режиме)
- SEARCH Во время проигрывания FM-радио, нажатие на данную кнопку позволит перейти в режим поиска и сохранения программ. Повторное нажатие останавливает данный процесс.
- SEEK+ Ручной переход к следующей радиостанции
- SEEK- Ручной переход к предыдущей радиостанции
- INPUT Выбор режима работы: AUX/SD/USB/Bluetooth (только проигрывание в режиме USB/SD может позволить переключиться в режим Вход в формате MP3)
- MODE Настройка частоты/баса/громкости
- VOL+ Увеличить громкость
-  Предыдущий трек (в режиме USB/SD; в режиме Bluetooth одновременно откройте настройки Bluetooth на вашем устройстве)
-  Воспроизведение/Пауза (в режиме USB/SD; в режиме Bluetooth одновременно откройте настройки Bluetooth на вашем устройстве)
-  Следующий трек (в режиме USB/SD; в режиме Bluetooth одновременно откройте настройки Bluetooth на вашем устройстве)
- VOL- Уменьшить громкость
- SW- Уменьшение низких частот
- SW+ Увеличение низких частот
-  Цифровой блок 0-9 (во время проигрывания в режиме USB/SD/FM выбирайте необходимую композицию путем набора ее порядкового номера (от 1 до 999))
-  Режим Bluetooth (после нажатия необходимо подождать пока устройства будут синхронизированы)
-  Разорвать Bluetooth-соединение между устройствами

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 растворители, 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:

Устройство не работает.

Решение:

- Убедитесь, что устройство подключено правильно.
- Убедитесь, что USB-порт ПК работает. Попробуйте воспользоваться другим USB-портом.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

Устройство требуется хранить при температуре от -5 до +40 °С 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:

Не требует специальных условий для утилизации.

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ:

Условия гарантийного обслуживания смотрите в гарантийном талоне или на сайте ОКЛИК:

oklick.ru/support/warranty

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА:

По вопросам технической поддержки обратитесь в соответствующий раздел на сайте ОКЛИК:

oklick.ru/support/help



АКУСТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА 2.1
ACOUSTIC SYSTEM 2.1

OK-442

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Ниппон Клик Системс ЛЛП

Адрес: 32 Виллоугхби Роад, Лондон N8 0ЖГ,
Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии
Сделано в Китае

Nippon Klick Systems LLP

Address: 32 Willoughby Road, London N8 0JG,
The United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland
Made in China

ИМПОРТЕР

ООО «Марсала»

Адрес: 123007, г. Москва, шоссе Хорошёвское, д. 38, корп. 1, этаж 6, комната 21

Уполномоченное изготовителем для осуществления действий при подтверждении соответствия и для возложения ответственности за несоответствие продукции требованиям технического регламента

Таможенного союза лицо — **ООО «Сеть компьютерных клиник»**

Адрес: 127521, г. Москва, ул. Шереметьевская д. 47, эт. 3, комната 26

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

Дата производства указана на упаковке.

Гарантийный срок: 1 год

Срок службы: 1 год

Срок годности: не ограничен

