



АКТИВНАЯ АК

## РУКОВОДСТ

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия и его технические характеристики без предварительного уведомления.

Изготовитель: "Леда Пластик Ко., Лтд." (Leda Plastic Co. Ltd.), промышленный район Шун-Тиан, Ши Лон Цай Роуд, Шенжень, 518108, Китайская Народная Республика  
Импортер: ООО "Диалог", 199106, Россия, г. Санкт-Петербург, В.О., Средний пр., 86  
Сделано в КНР.

WWW.DIALOGINVEST.COM

WWW.DIA

Благодарим вас за выбор акустической системы (AC) DIALOG DISCO. Мы уверены, что эксплуатация этого изделия доставит вам удовольствие.

Колонки предназначены для использования с IBM PC-совместимыми персональными компьютерами, а также с совместимой аудио- и видеотехникой.

Имея компактный размер, колонки занимают мало места и позволяют сэкономить пространство на рабочем столе. Корпуса AC выполнены из MDF — оптимального по своим физическим характеристикам материала для акустических систем.

Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством пользователя и сохраните его для того, чтобы иметь возможность обратиться к нему в дальнейшем.

## Меры предосторожности

Не располагайте компоненты системы вблизи радиаторов отопительной системы и под прямыми лучами солнца.

Не допускайте попадание влаги в корпус системы.

Не допускайте попадания предметов в корпуса громкоговорителей через технологические отверстия.

Располагайте громкоговорители на некотором удалении от прочих устройств и предметов для обеспечения лучшей вентиляции и охлаждения электронных элементов. Не используйте абразивные материалы и химические средства для чистки корпуса системы, это может испортить покрытие корпуса. Чистку проводите только с помощью мягкой сухой чистой материи.

Не пытайтесь самостоятельно разбирать изделия и пытаться произвести его ремонт, обратитесь за этим в специализированные сервисные центры.

Не устанавливайте слишком высокую громкость при воспроизведении — это может привести к сильному искажению звука и даже к выходу колонок из строя.

Чтобы не подвергнуться удару электрическим током, не пытайтесь вскрыть корпус громкоговорителя. Все процедуры по диагностике и ремонту должны проводиться квалифицированными специалистами.

Полностью выключайте питание системы и вынимайте вилку из розетки, если система долгое время не используется.

При отключении вилки из розетки ни в коем случае не дергайте за сетевой шнур, тяните только за корпус вилки.

## Комплект поставки

Комплект поставки включает в себя:

- пару громкоговорителей;
- упаковку - 1 комплект;
- гарантийный талон - 1 шт.;
- инструкцию по эксплуатации - 1 шт.

## Подключение

Аккуратно распакуйте изделие. Громкоговорители необходимо расположить перед слушателем, слева и справа от него. Причем расстояние между колонками должно быть несколько меньше, чем расстояние от воображаемой линии, соединяющей громкоговорители, до слушателя. Колонки должны быть установлены на одной высоте с головой слушателя (для сидящего человека эта высота равна примерно 110 см). Если Вы планируете использовать возможности Вашей AC и при просмотре кино/видеофильмов и музыкальных клипов, то колонки необходимо разместить слева и справа от телевизора (монитора) так, чтобы виртуальный центр звуковой сцены совпадал с изображением.

Одним из критериев при выборе места для установки является удобство для пользователя при доступе к ней.

**Внимание!** Перед подключением убедитесь, что питание активной колонки на задней панели обесточена, то есть вилка питания извлечена из розетки.

Подключите кабель, идущий от задней панели активной колонки к гнезду линейного выхода источника питания. Включите акустическую систему в розетку. Переведите переключатель питания на значение "I".

## Использование

Включите систему поворотом регулятора громкости на передней панели активной колонки по часовой стрелке. О нормальной работе системы свидетельствует индикатор, расположенный на передней панели.

Активизируйте источник звука. Вы можете регулировать громкость акустической системы с помощью регулятора "VOLUME" на передней панели активной колонки.

Для изменения интенсивности звука воспользуйтесь регуляторами на передней панели активной колонки: "TREBLE" — для высоких частот.

Для каждого источника звука необходима регулировка уровня входного сигнала.

Установите регулятор громкости системы на среднее положение.

Увеличьте уровень выходного сигнала источника звука для звуковой карты, громкость телевизора или радиоприемника. Искажений.

Уменьшите уровень входного сигнала до тех пор, пока звуки не пропадут.

Впоследствии регулируйте уровень акустической системы.

Некоторые источники сигнала могут обладать максимальном уровне громкости системой, что может привести к искажению и громкий шум. В этом случае необходимо уменьшить уровень сигнала, чтобы не допустить повреждения динамика.

Обратите внимание, что у акустической системы есть два регулятора громкости: для первичной, а второй для вторичной. Для первичной регулятора громкости против часовой стрелки, а для вторичной обмотку трансформатора переведите переключатель на значение "O".

## Спецификации

Частотный диапазон: 20 Гц — 20 Кгц

Динамики: 3", 4 Ом

Мощность: 2\*10 Вт

Габаритные размеры: 106\*190\*132 мм (Ш\*В\*Г)

<http://accotech.ru/>

cat/kompyuterny

e\_kolonki/