



**AKAI**

**АКУСТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА  
AS-R8015SSP**

**РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**





## УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Добро пожаловать в семью покупателей продукции AKAI. Благодарим Вас за приобретение акустической системы, надеемся, что она доставит Вам удовольствие на многие годы. Шестиканальная акустическая система состоящая из активного сабвуфера, центрального громкоговорителя, двух фронтальных и двух тыловых громкоговорителей, создает эффект присутствия в кинозале.

## СОДЕРЖАНИЕ

Общие рекомендации	1
Меры предосторожности	1
Комплект поставки	1
Пульт дистанционного управления	2
Передняя панель сабвуфера	3
Управление с ПДУ и с передней панели сабвуфера	3
Подключение колонок к сабвуферу	4
Подключение системы к внешним устройствам	5
Включение системы	5
Основные характеристики	6

## ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ!

Прежде, чем установить и подключить систему внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством по эксплуатации и в первую очередь с правилами безопасности при эксплуатации системы, с органами управления и надписями на задней стенке.

## ОБЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

При покупке домашнего кинотеатра проверьте его работоспособность и комплектность. Проверьте соответствие номера аппарата с номером, указанным в гарантийном талоне. Убедитесь в наличии даты продажи, штампа торгующей организации и разборчивой подписи (или штампа) продавца в гарантийном талоне. Система рассчитана на подключение к сети переменного тока частотой 50 Гц и напряжением 220 В.

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Чтобы не подвергнуться удару электрическим током, не вскрывайте корпус сабвуфера акустической системы. Диагностику и ремонт должны проводить квалифицированные специалисты.
- Не следует устанавливать систему или ее компоненты вблизи нагревательных приборов, а также в местах, где охлаждение аппаратуры ухудшится.
- Не устанавливайте систему в помещениях с повышенной влажностью и сильной запыленностью.
- Оберегайте систему от попадания внутрь посторонних предметов или жидкостей.
- Для чистки системы используйте сухую мягкую ткань. Использование чистящих средств, содержащих спирты может повредить корпус системы.

После прочтения этого руководства сохраните его для использования в будущем.

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Сабвуфер	1 шт.
Колонки	5 шт.
Соединительный кабель для фронтальных колонок	2 шт. (3м)
Соединительный кабель для центральной колонки	1 шт. (3м)
Соединительный кабель для тыловых колонок	2 шт. (8м)
Входной двухканальный кабель	3 шт.
Пульт дистанционного управления	1 шт.
Элементы питания (AAA)	2 шт.
Руководство по эксплуатации	1 шт.
Гарантийный талон	1 шт.
Список сервисных центров	1 шт.



Максимальная выходная мощность	Сабвуфера	: 30 Вт
	фронтальных колонок	: 12 Вт
	центральной колонки	: 12 Вт
Номинальная выходная мощность	тыловых колонок	: 12 Вт
	Сабвуфера	: 20 Вт
	Фронтальных колонок	: 8 Вт
Размеры динамика	Центральной колонки	: 8 Вт
	Тыловых колонок	: 8 Вт
	Сабвуфера	: 13 см
Импеданс	Фронтальных колонок	: 7,5 см
	Центральной колонки	: 7,5 см
	Тыловых колонок	: 7,5 см
Частотный диапазон	Сабвуфер	: 8 Ом
	Колонки	: 6 Ом
Источник питания		: ~ 220 В/50 Гц
Разделение каналов		: 45 дБ
Отношение сигнал/шум		: 60 дБ
Выбор режима работы колонок		5.1 / 2.1
Звуковые входы	аналоговый 5.1 (RCA)	1
	аналоговый стерео (RCA)	2

Срок службы акустической системы составляет пять лет со дня изготовления.

## Информация о сертификации изделия

Сертификат соответствия выдан ООО "Александровский испытательный центр". Изготовитель ООО "ТК "АРСЕНАЛ" 601650, Владимирская обл., г. Александров, ул. Институтская, д.3/3.



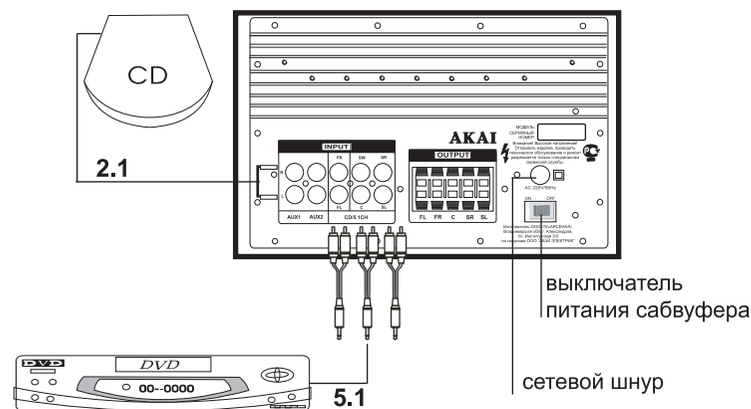
ПОДКЛЮЧЕНИЕ СИСТЕМЫ К  
ВНЕШНЕМУ УСТРОЙСТВУ**ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ!**

Прежде чем подключить систему к компьютеру или DVD-проигрывателю, убедитесь, что система и внешнее устройство отключены от сети.

Прилагаемыми кабелями подключите сабвуфер к соответствующим входам на Вашем компьютере или DVD-проигрывателе (на задней панели сабвуфера используются разъемы блока INPUT).

Соединительный кабель имеет цветовую маркировку аудиоразъемов, совпадающую с маркировкой разъемов сабвуфера:

- белый к аудиовходу левого канала
- красный к аудиовходу правого канала



## ВКЛЮЧЕНИЕ СИСТЕМЫ

Подсоедините систему к электросети и переключите тумблер на задней стенке сабвуфера в положение "ON" (или "I").



Система готова к работе!

## ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ (ПДУ).

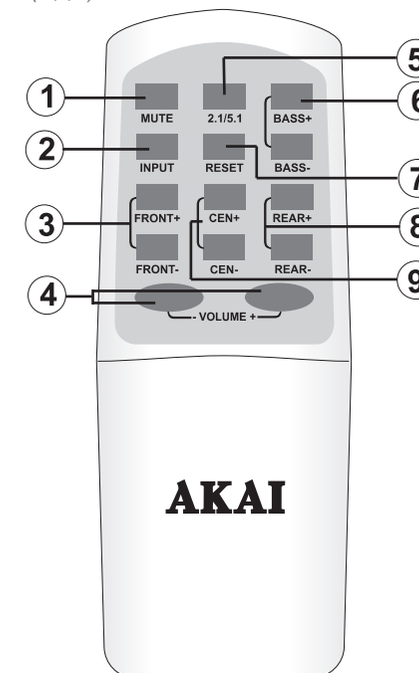
При использовании пульта дистанционного управления убедитесь, что угол отклонения пульта от воображаемого перпендикуляра к датчику инфракрасных лучей на передней панели САБВУФЕРА не превышает 30 градусов и расстояние до сабвуфера не превышает 8 метров.

**Предостережение!**

- Не роняйте пульт дистанционного управления и старайтесь уберечь его от влаги.
- Своевременно заменяйте батарейки в ПДУ. Не используйте одновременно старые и новые батарейки. Заменяйте батарейки на новые попарно.

Прежде чем пользоваться пультом ДУ, пожалуйста, установите в него батарейки типа 1,5 В /AAA (2 шт.).

- 1 Снимите крышку отсека для батарей.
- 2 Вставьте батареи, соблюдая полярность, указанную на внутренней поверхности отсека для батарей.
- 3 Вставьте на место крышку отсека для батарей.



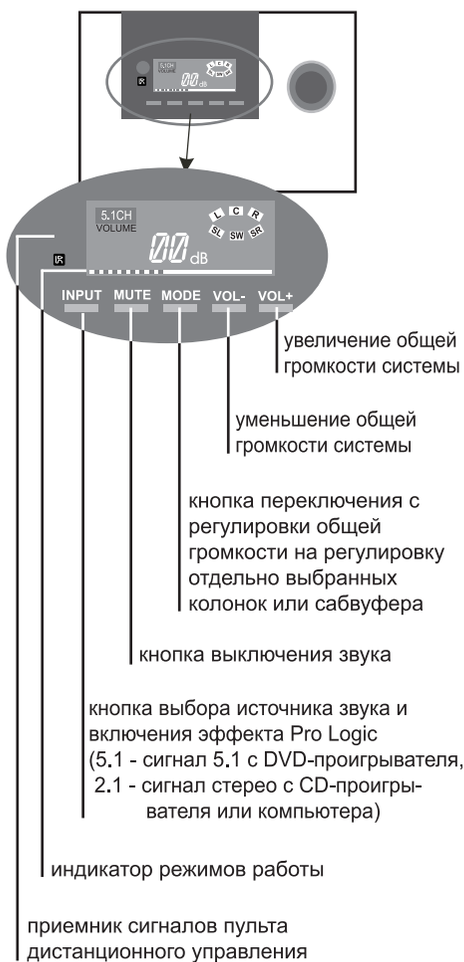
- 1 Кнопка MUTE позволяет отключить звук.
- 2 Кнопка INPUT позволяет выбирать сигналы с внешних устройств (через 5.1, стереовходы AUX1 и AUX2), а также включать эффект Pro Logic
- 3 Кнопки FRONT+/- позволяют отдельно регулировать громкость фронтальных колонок
- 4 Кнопки VOLUME+/- позволяют регулировать общую громкость системы
- 5 Кнопка 2.1/5.1 позволяет выбрать стереопанораму при подаче сигнала с входов AUX1, AUX2
- 6 Кнопки BASS+/- позволяют регулировать уровень баса
- 7 Кнопка RESET восстанавливает стандартные установки системы
- 8 Кнопки REAR+/- позволяют отдельно регулировать громкость тыловых колонок
- 9 Кнопки CEN+/- позволяют отдельно регулировать громкость центральных колонок



### ПЕРЕДНЯЯ ПАНЕЛЬ САБВУФЕРА

На передней панели сабвуфера находятся приемник сигналов с ПДУ, индикатор режимов работы системы, кнопки управления.

На передней панели сабвуфера Вы можете регулировать общий уровень громкости системы или с помощью кнопки **MODE** регулировать отдельно громкость выбранных колонок или сабвуфера.



### УПРАВЛЕНИЕ С ПДУ И С ПЕРЕДНЕЙ ПАНЕЛИ САБВУФЕРА

• Кнопка **MUTE** (на ПДУ или на передней панели сабвуфера) отключает звук системы.



Повторное нажатие на нее восстанавливает прежний уровень громкости системы.

• Кнопка **INPUT** (на ПДУ или передней панели сабвуфера) позволяет выбирать источник звука (5.1 или 2.1-стерео), а также включать звуковые эффекты Pro Logic. Переключение производится по кольцу.



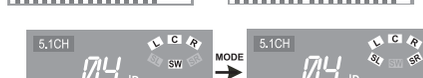
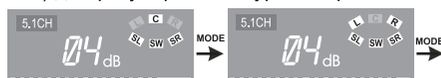
В режиме 5.1CH активированы входы FR-FL-C-SL-SR-SW (разъемы блока INPUT на задней панели).

В режиме Pro Logic активированы входы FR-FL (разъемы блока INPUT на задней панели). Сигнал, поданный на входы FR-FL, обрабатывается системой, создавая эффект объемного звучания.

• В режиме INPUT1 (или INPUT2) активирован стереовход AUX1 (или AUX2). Сигнал со стереовхода AUX1 (или AUX2) может воспроизводиться системой как шестиканальный (5+1), или трехканальный (2+1) звук. Переключение многоканальных режимов работы системы производится кнопкой **2.1/5.1** на ПДУ.



• Последовательное нажатие кнопки **MODE** на передней панели сабвуфера позволяет выбрать колонки (L,R-C-SL,SR-SW) для регулировки их уровня громкости.



Пока выбранные колонки мигают на индикаторе, кнопками **VOL+** и **VOL-** на передней панели, регулируйте их уровень громкости.



### УПРАВЛЕНИЕ С ПДУ И С ПЕРЕДНЕЙ ПАНЕЛИ САБВУФЕРА

• Регулировать уровень громкости на колонках или сабвуфере можно нажимая кнопки на ПДУ.

**FRONT+/-** - регулируется громкость фронтальных колонок

**CEN+/-** - регулируется громкость центральной колонки

**REAR+/-** - регулируется громкость тыловых колонок

**BASS+/-** - регулируется громкость сабвуфера

### ПОДКЛЮЧЕНИЕ КОЛОНОК К САБВУФЕРУ

Прилагаемыми в комплекте кабелями подсоедините каждую колонку к соответствующим разъемам на сабвуфере (блок разъемов-зажимов OUTPUT на задней панели).

-- Черный соединительный кабель от колонок подключите к черному разъему-зажиму на сабвуфере;

-- Черно-белый соединительный кабель от колонок подключите к красному разъему-зажиму на сабвуфере

Фронтальные колонки подсоединяются к разъемам FR и FL, соответственно правая/левая колонки.

Центральная колонка подсоединяется к разъему С.

Тыловые колонки подсоединяются к разъемам SR, SL, соответственно правая/левая колонки.

### ПОДКЛЮЧЕНИЕ КОЛОНОК К САБВУФЕРУ

#### ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ!

Прежде чем подключить колонки к сабвуферу, убедитесь, что сабвуфер отключен от сети.

