

## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Выражаем благодарность за вашу покупку продукции **ВМВ**.

Просим внимательно прочитать руководство по эксплуатации для пользователей перед использованием данной продукцией, чтобы вы полностью освоили различные функции данного оборудования. Просим сохранять данное руководство как следует и положить на удобном месте для справки.

### ВАЖНЫЕ МОМЕНТЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Просим внимательно прочитать руководство по эксплуатации для пользователей перед использованием данной продукции еще раз ради безопасности. Просим сохранять данное руководство как следует и положить на удобном месте для справки.

«Важные моменты безопасности» – графические символы, что предотвращают вас или других людей от травматизма и имущественных потерь. Графические символы и обозначения приведены ниже, просим прочитать и понять.

- |   |                       |   |
|---|-----------------------|---|
|  | <b>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ</b> | Если пренебрегается данным символу или ошибочно пользуется, то может приводить к смерти или серьезному травматизму.     |
|  | <b>ВНИМАНИЕ</b>       | Если пренебрегается данным символу или ошибочно пользуется, то может приводить к травматизму или повреждению предметов. |

#### ПРИМЕР ГРАФИЧЕСКИХ СИМВОЛОВ

- |   |   |  |
|---|---|--|
|  | △ | Символы – содержание внимания/предупреждения. В середине символов – конкретное содержание внимания (на левом рисунке – Опасно! Поражение током).                         |
|  | ⊘ | Символы – запрещенные действия. В середине символов – конкретное содержание запрета (на левом рисунке – запрещается разборка)  |
|  | ● | Символы – обязательные действия или приказы. В середине символов – конкретное содержание запрета (на левом рисунке – отсоединять розетку питания из штепсельного гнезда) |

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

### ■ НЕЛЬЗЯ ПРОДОЛЖАТЬ ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ПРИ НЕИСПРАВНОСТИ

-   ● В случае продолжения пользования при дыме, аномальном запахе или звуке, можно приводить к неисправности усилителя, пожару, поражению током. Незамедленно выключать питание усилителя мощности, отсоединять штепсель из штепсельного гнезда. И поручать дистрибьютора за ремонтом после остановки дыма.

### ■ НЕ ПРОВОДИТЬ РЕКОНСТРУКЦИЮ.

-  ● Не реконструировать или разбирать данную продукцию. А то можно вызвать пожар и поражение током.

### ■ НЕ УСТАНОВИТЬ В МЕСТАХ С ВОДОЙ.

-  ● Нельзя брызгать данную продукцию водой или промкнуть. Брызгание водой или промокание может приводить к пожару и поражению током. Обратите особое внимание при использовании в дождливой погоде, снежной погоде, у моря и воды.

### ■ НЕ УСТАНОВИТЬ ПОД КОНТЕЙНЕРОМ С ВОДОЙ

-  ● Нельзя поставить вазу, горшки с растением, стакан, косметику, лекарство, контейнер с водой и маленькие металлические предметы на данной продукции. Разбрызгивание воды или падение внутрь машины может приводить к пожару и поражению током.

-   ● На случае падения воды в машину незамедленно выключать питание усилителя мощности, отсоединять штепсель из розетки, и обратиться к дистрибьютору. Продолжение пользования может приводить к пожару и поражению током.

### ■ НЕ ЗАБИВАТЬ СТОРОННИЕ ПРЕДМЕТЫ

-   ● На случае падения сторонних предметов в машину незамедленно выключать питание усилителя мощности, отсоединять штепсель из розетки, и обратиться к дистрибьютору. Продолжение пользования может приводить к пожару и поражению током.

## ВНИМАНИЕ

### ■ ВНИМАНИЕ ПО НАСТРОЙКЕ

-  ● Нельзя установить на местах с колебаниями. Падение или свал может приводить к повреждению.
-  ● При перемещении данной продукции, нельзя схватить железную сетку и громкоговоритель рукой. В противном случае будет возможная травма.
-  ● Выключать питание усилителя мощности, отсоединять штепсель из розетки и снять кабель громкоговорителя при перемещении данной продукции. А то может приводить повреждение кабеля, пожару и поражению током и др.
-  ● Нельзя перемещать данную продукцию при установке телевизоров и акустических устройств. Свал предметов может приводить к повреждению.
-  ● На данной продукции нельзя положить тяжелые предметы массой более 10 кг или размером, аналогичном продукции. А то неравновесие может вызывать свал, падение и повреждение.

### ■ НЕЛЬЗЯ УСТАНОВИТЬ В СЛЕДУЮЩИХ МЕСТАХ

-  ● Нельзя установить в местах с дымом, паром, как готовительный стол продукта, увлажнитель. А то можно вызвать пожар и поражение током.
-  ● Нельзя установить во влажных и пыльных местах. А то можно вызвать пожар и поражение током.

### ■ О СХЕМЕ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

-  ● При подключении данного устройства к акустическим устройствам, телевизорам и другим устройствам, следует внимательно прочитать руководство по эксплуатации всех устройств. Сначала следует выключать источник питания, потом проводить операции по описаниям.

### ■ ВНИМАНИЕ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ

-  ● Следует подключать к питанию при минимальном тоне. Внезапный высокий звук может повредить слуху.
-  ● Нельзя пользоваться положением искаженного звука долгое время. Потому что резкий перегрев громкоговорителя может вызвать пожар.
-  ● Нельзя сядиться или повесить на громкоговоритель. Обратите особое внимание на детей. Свал, повреждение может вызвать травматизм.
-  ● Денежные карты, диски и другие магнитные продукты отдаются с продукции. Магнитность громкоговорителя может приводить к исчезанию данных и оказать влияние на пользование продукцией.

## МОНТАЖ

### Запчасти



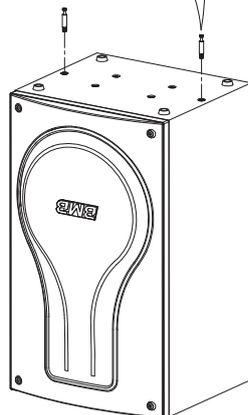
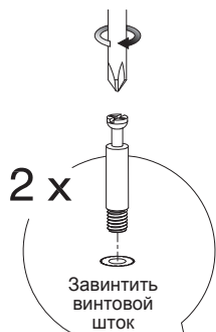
Резьбовой шток 4x



Винтовой диск 4x

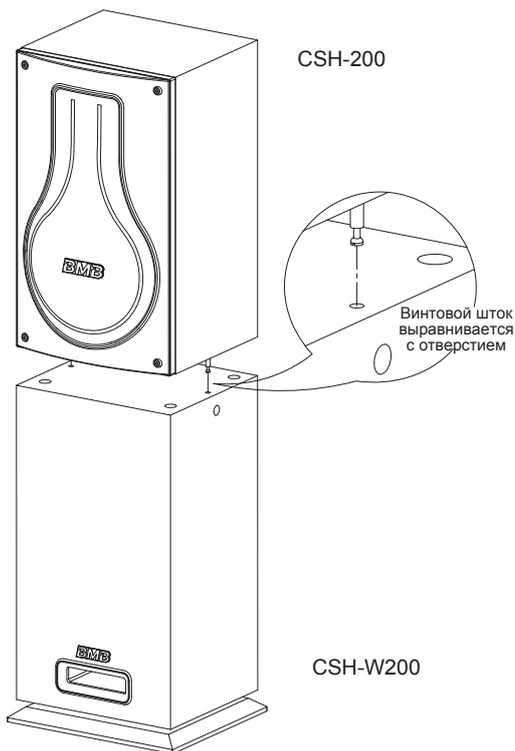


Резиновая пробка 4x



CSH-200

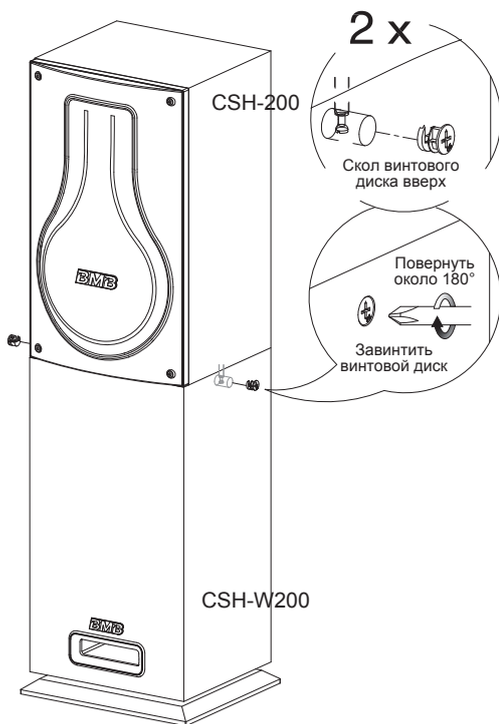
Процедура монтажа: ①



CSH-200

CSH-W200

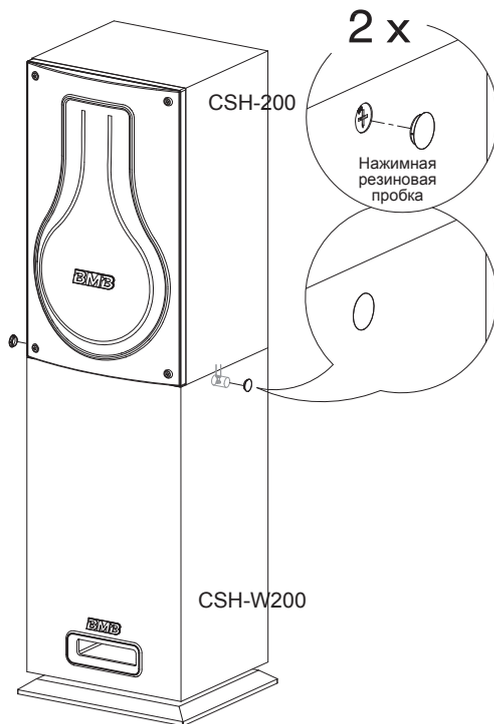
Процедура монтажа: ②



CSH-200

CSH-W200

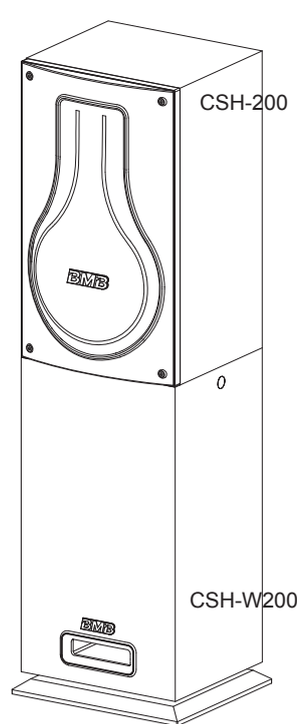
Процедура монтажа: ③



CSH-200

CSH-W200

Процедура монтажа: ④



CSH-200

CSH-W200

Процедура монтажа: ⑤

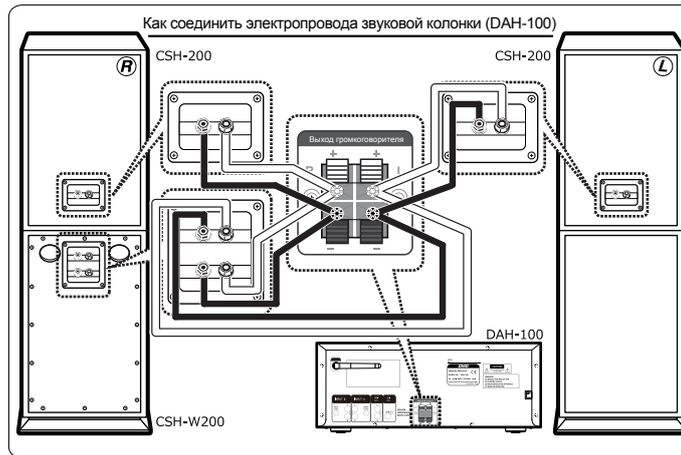
## ПЕРЕД ПОЛЬЗОВАНИЕМ

### Важные моменты по операции

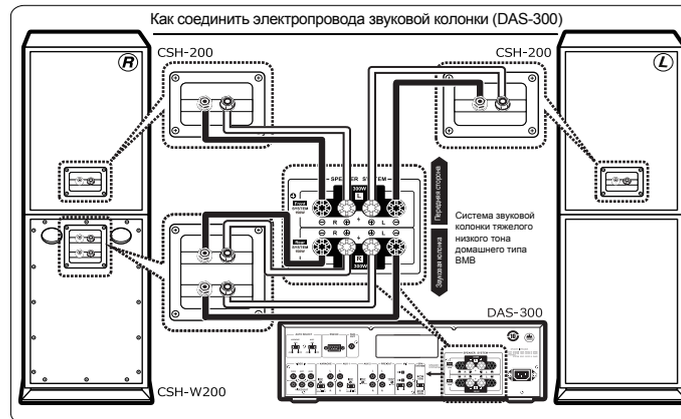
- Максимальная вводная мощность громкоговорителя – 300 В (пиковая). Слишком большая вводная мощность может вредить динамике Караоке, т.ч. следует контролировать мощность в установленный диапазон.
- Несмотря на максимальная выходящая мощность усилителя ниже 300 В, нельзя настроить на слишком высокий тон, или нельзя позволить громкоговоритель выдавать искаженный звук, все это вредит громкоговорителю.

# СОЕДИНЕНИЕ

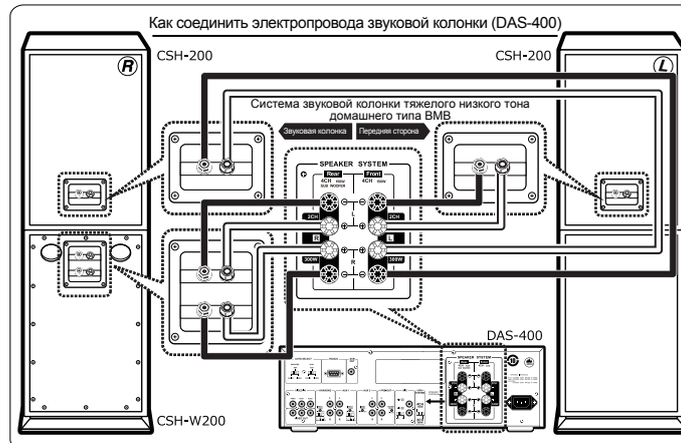
## DAH-100



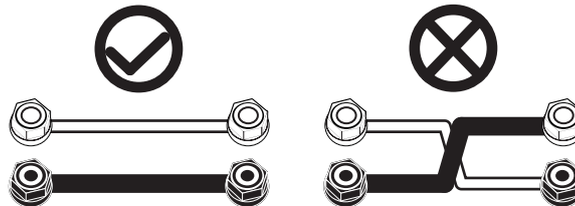
## DAS-300



## DAS-400



### Внимание при соединении электропроводов звуковой колонки



- ① При соединении клепферного электрошнура между спикером и усилителем мощности, выключить выключатель питания усилителя мощности.
- ② Красным электрошнуром соединить красный порт спикера (+) и красный порт усилителя мощности (+).
- ③ Черным электрошнуром соединить черный порт спикера (-) и черный порт усилителя мощности (-).
- ④ Если ошибочно соединены красный порт (+) и черный порт (-), тогда звучит аномальный звук. Низкий тон будет тише. Это будет возможной причиной повреждения спикера и усилителя мощности.

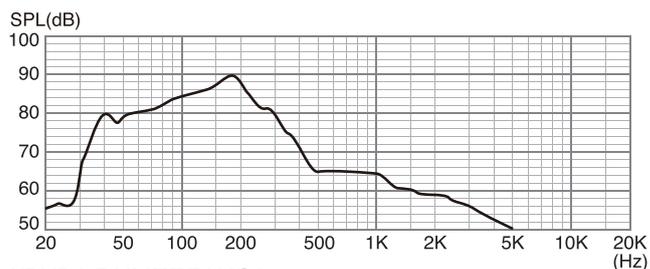
Внимание: левое и правое положения подпорки звуковой колонки со звуковым эффектом тяжелого низкого тона и подпорки звуковой колонки без звукового эффекта тяжелого низкого тона могут меняться взаимно.

## СПЕЦИФИКАЦИЯ

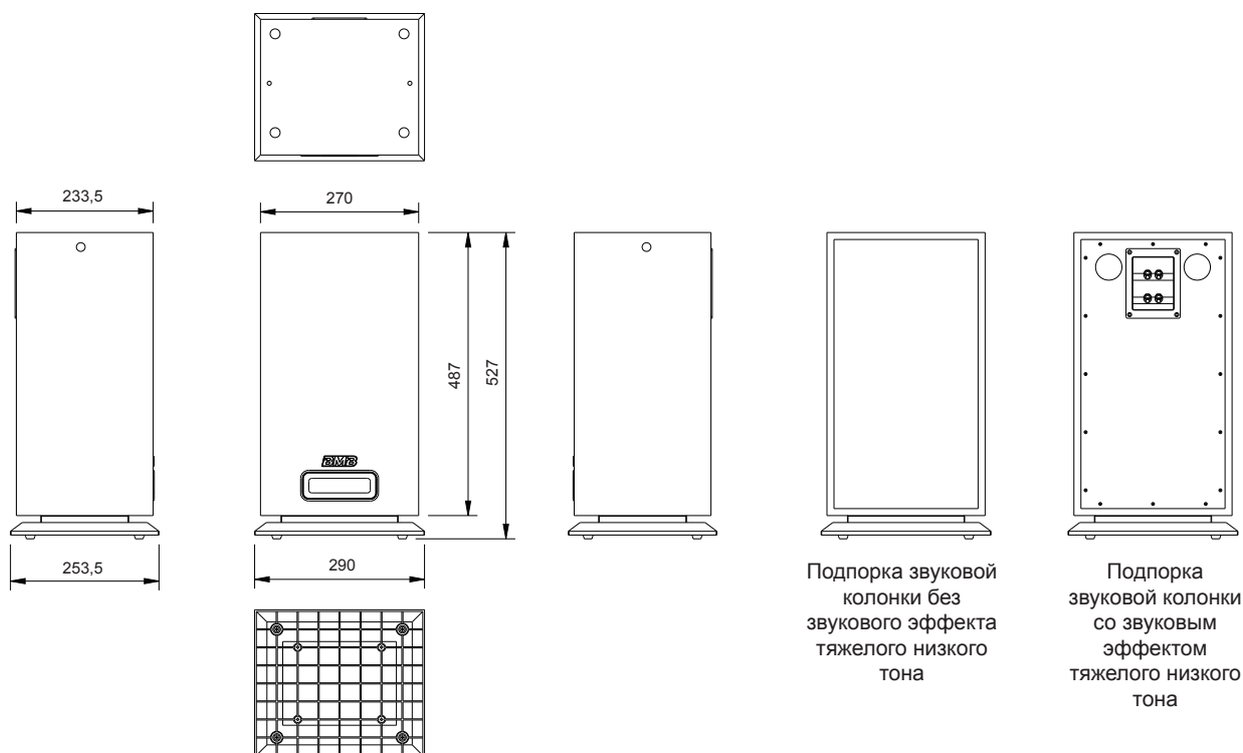
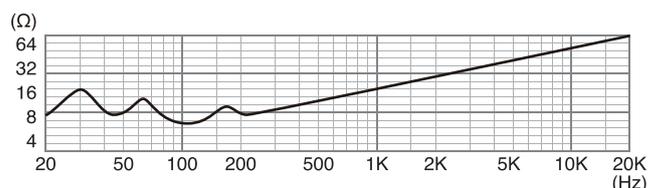
Наименование	Подпорка звуковой колонки со звуковым эффектом тяжелого низкого тона	Подпорка звуковой колонки без звукового эффекта тяжелого низкого тона
Система	громкоговорители из 1 секции с одним частотным делением	Деревянный ящик
Секция громкоговорителя низкого тона	20 см., тип бумажного диффузора × 1 шт.	Нет
Максимальная входная мощность	300 Вт × 2	Нет
Номинальная входная мощность	150 Вт × 2	Нет
Габарит (мм)	290 (ширина) × 527 (высота) × 253,5 (длина)	
Вес	8,28 kg	6,86 kg
Импеданс (полное сопротивление)	8 Ω×2 (DVC)	Нет
Комплектуемый, Принадлежности	Руководство по эксплуатации (данная книжка) x1 Паспорт продукции x1 Электропровод x2 Резьбовой шток x4 Винтовой диск x4 Резиновая пробка x4	

## СТАНДАРТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ЧАСТОТНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА



### КРИВАЯ ИМПЕДАНСА



- Просим прощения за неупоминание о изменении спецификации и внешнего вида в связи с улучшением продукции.
- Авторское право на данное руководство принадлежит BMB International Corp.

**BMB International Corp.**

<http://www.bmb.com>