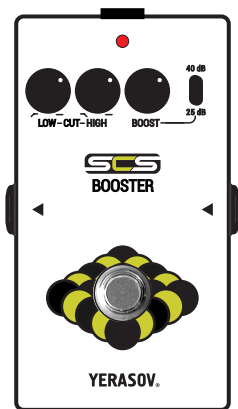


Приставка к электромузыкальным инструментам для  
получения спецэффектов серии Э000 (артикул Э017)

# BOOSTER

# BB-10

## Гитарная педаль



Руководство  
по эксплуатации

# YERASOV.

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Не допускайте хранения или эксплуатации прибора в условиях повышенной влажности (не выше 80%).
- После хранения или транспортировки при низкой температуре перед включением изделие необходимо выдержать при комнатной температуре не менее 2 часов.
- Оберегайте прибор от падений, ударов, попадания внутрь посторонних предметов, жидкостей, грязи, атмосферных осадков.

## ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Педаль **BOOSTER BB-10** представляет собой эффект бустер с регулировкой усиления до 40 дБ. С помощью педали Вы можете “подогреть” свой ламповый усилитель или преамп не меняя структуры звука гитары. Также педаль можно использовать в качестве буфера при соответствующих положениях регуляторов. При помощи фильтров высоких и низких частот можно скорректировать тембр гитары или, например, приблизить звучание Вашего сингла к хамбакеру. Педаль можно использовать во всех музыкальных стилях от джаза до экстремальной музыки.

Педаль собрана на современных малошумящих микросхемах. В звуковом тракте использованы пленочные конденсаторы. В педали применен высококачественный ножной переключатель фирмы ALPHA для получения настоящего TRUE BYPASS.

## ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ



- 1- выходное гнездо
- 2- **LOW-CUT** - регулятор ослабления низких частот
- 3- **HIGH-CUT**- регулятор ослабления высоких частот
- 4- гнездо для подключения сетевого адаптера
- 5- индикатор включения эффекта
- 6- **BOOST** - регулятор усиления
- 7- тумблер переключения диапазона усиления
- 8- входное гнездо
- 9- кнопка включения / выключения эффекта

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ СЕТЕВОГО АДАПТЕРА

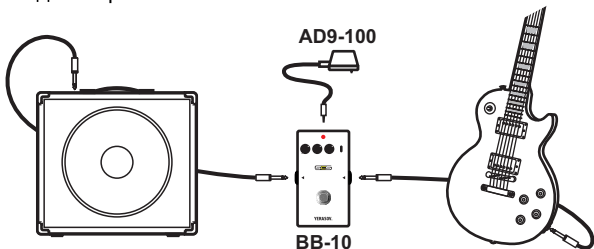


## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Питание гитарной педали **BB-10** осуществляется от внешнего источника стабилизированного напряжения 9В или от батареи типа 6F-22, которая устанавливается под нижнюю крышку педали. Во избежание появления фона используйте только адаптеры AD9-100 или AD9-400 фирмы YERASOV.

Включение питания от батареи происходит при присоединении штекера типа Джек (только моно) к входному гнезду, поэтому для продления срока службы батареи не оставляйте Джек во входном разъеме, если не пользуетесь устройством.

- Подключите сетевой адаптер к гнезду или установите батарею.
- Подключите педаль согласно рисунку.
- Включите усилитель.
- Для эффективной работы изделия установите регулятор выходного сигнала Вашей гитары в максимальное положение.
- При включении педали загорается светодиодный индикатор.



- Поставьте ручку **BOOST** в минимальное положение, ручки **HIGH-CUT** и **LOW-CUT** в максимальные положения. При этом обеспечивается линейная частотная характеристика.
- Первоначально установите тумблер в положение **25dB**.
- Вращением регуляторов настройте необходимое Вам звучание.

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПЕДАЛИ С SCS PEDAL BOARD

Педаля совместима с SCS Pedal Board. Разъем для подключения SCS находится на нижней крышке корпуса педали. Соединение педали с Pedal Board осуществляется специальным кабелем, который входит в комплект SCS Pedal Board. Более подробную инструкцию смотрите на сайте [www.yerasov.ru](http://www.yerasov.ru).

## ЗАМЕНА БАТАРЕИ

Батарейный отсек находится под крышкой педали. Для замены батареи снимите крышку, открутив 4 винта. Замените батарею и установите крышку на место.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Входное сопротивление, МОм .....	1
Питание (батарея или адаптер), В.....	9
Потребляемый ток, мА, не более.....	12
Уровень усиления (Boost) дБ, не более.....	40
Габариты, мм, не более.....	112x62x50
Масса педали нетто, кг, не более.....	0,25

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Гитарная педаль <b>ВВ-10</b> , шт.....	1
Руководство по эксплуатации, шт.....	1
Тара упаковочная, шт.....	1

## ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Гарантийный срок эксплуатации изделия 12 месяцев со дня продажи через розничную торговую сеть. В течение гарантийного срока владелец имеет право на бесплатный ремонт при предъявлении гарантийного талона по месту приобретения изделия.

**Внимание!** При отсутствии в гарантийном талоне даты продажи и штампа магазина гарантийный срок исчисляется со дня выпуска изделия предприятием-изготовителем.

Гарантия **не распространяется:**

- на изделия, имеющие механические повреждения;
- при нарушении потребителем условий эксплуатации;
- в случае самостоятельного ремонта или изменения конструкции.

**Свидетельство о приёме**Изделие **ВВ-10**

Сер. № \_\_\_\_\_

Это изделие соответствует требованиям  
ТУ 32.20-001-15400071-2017, ГОСТ ИЕС  
60065-2013, ГОСТ ИЕС 62368-1-2014,  
ГОСТ EN 55103-1-2013, ГОСТ 30886-  
2002, ГОСТ 32136-2013.

Дата выпуска \_\_\_\_\_

Представитель ОТК \_\_\_\_\_

Заявки на обслуживание принимаются  
по адресу :

YERASOV MUSIC CORPORATION  
440003, Россия, г. Пенза, ул. Молокова, 20.  
т/ф. (8412) 93-03-56, 93-03-60.  
E-mail: sale@yerasov.ru

**Гарантийный талон**

(заполняет предприятие-изготовитель)

Изделие **ВВ-10**

Сер. № \_\_\_\_\_

Дата выпуска \_\_\_\_\_

Представитель ОТК \_\_\_\_\_

YERASOV MUSIC CORPORATION  
440003, Россия, г. Пенза, ул. Молокова, 20.  
т/ф. (8412) 93-03-56, 93-03-60.  
**WWW.YERASOV.RU**

-----  
(Заполняет торговое предприятие)

Дата продажи \_\_\_\_\_

Продавец \_\_\_\_\_

Штамп магазина \_\_\_\_\_

**FOR NOTES**

