

Приставка к электромузыкальным инструментам для  
получения спецэффектов серии Э000 (артикул Э032)

# **DISTORTION**

# **RS-10**

## Гитарная педаль



Руководство  
по эксплуатации

# **YERASOV.**

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

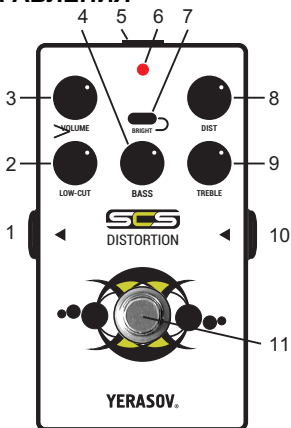
- Не допускайте хранения или эксплуатации прибора в условиях повышенной влажности (не выше 80%).
- После хранения или транспортировки при низкой температуре перед включением изделие необходимо выдержать при комнатной температуре не менее 2 часов.
- Оберегайте прибор от падений, ударов, попадания внутрь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

## ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

**RS-10** представляет собой эффект дисторшн. В зависимости от положения регуляторов можно получить практически чистый чуть подгруженный звук для использования в качестве бустера, легкий певучий овердрайв, чутко реагирующий на положения ручки громкости на гитаре, великолепный кранч, реагирующий на динамику игры, мощный дисторшн.

Педаль собрана на самой современной элементной базе: малошумящей микросхеме, высокоточных резисторах, электролитических конденсаторах с низкими токами утечки. 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 обрезания низких частот на входе устройства
- 3 - **VOLUME** - регулятор уровня громкости
- 4 - **BASS** - регулятор подъема низких частот
- 5 - гнездо для подключения сетевого адаптера
- 6 - индикатор включения эффекта
- 7 - **BRIGHT** - тумблер яркости, зависящий от положения регулятора **DIST**. В максимальном положении регулятора **DIST** не оказывает влияния на звук.
- 8 - **DIST** - регулятор уровня искажений
- 9 - **TREBLE** - регулятор обрезания высоких частот
- 10 - входное гнездо
- 11 - кнопка включения/выключения эффекта

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ СЕТЕВОГО АДАПТЕРА

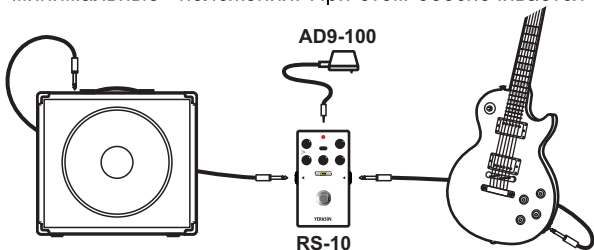
DC 9V 

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Питание гитарной педали **RS-10** осуществляется от батареи типа 6F-22, которая устанавливается под нижнюю крышку педали, или от внешнего источника стабилизированного напряжения 9В.

Включение питания от батареи происходит при присоединении штекера типа Джек (только моно) ко 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.
- Поставьте регулятор **VOLUME** в среднее положение, регуляторы **TREBLE** и **LOW-CUT** в максимальные положения, регуляторы **BASS** и **DIST** в минимальные положения. При этом обеспечивается



линейная частотная характеристика.

- Обрезание низких частот происходит при повороте ручки **LOW-CUT** против часовой стрелки.
- Включите усилитель и педаль. При включении педали загорается светодиодный индикатор.
- Для эффективной работы изделия установите регулятор выходного сигнала Вашей гитары в максимальное положение, регулятором **VOLUME** педали устраните различие в громкости при включенном и выключенном режиме выбранного эффекта.
- Вращением регуляторов настройте необходимое Вам звучание.

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПЕДАЛИ С SCS PEDAL BOARD

Педаль 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.....	22
Габариты, мм, не более.....	112x62x50
Масса нетто, кг, не более.....	0,25

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Гитарная педаль <b>RS-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 **RS -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 **RS -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](http://WWW.YERASOV.RU)

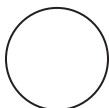
-----  
(Заполняет торговое предприятие)

Дата продажи \_\_\_\_\_

Продавец \_\_\_\_\_

Штамп магазина \_\_\_\_\_

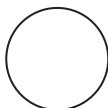
**FOR NOTES**



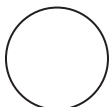
**VOLUME**



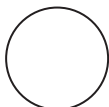
**BRIGHT**



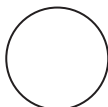
**DIST**



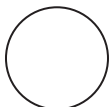
**LOW-CUT**



**BASS**



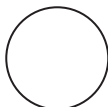
**TREBLE**



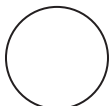
**VOLUME**



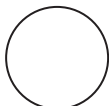
**BRIGHT**



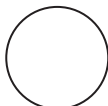
**DIST**



**LOW-CUT**



**BASS**



**TREBLE**

**YERASOV MUSIC CORPORATION**

[www.yerasov.ru](http://www.yerasov.ru) e-mail: [sale@yerasov.ru](mailto:sale@yerasov.ru)