

Усилитель серии У000 (артикул У008)

BLUE SPACE H

Ламповый гитарный усилитель



Руководство
по эксплуатации

Yerasov®

СОДЕРЖАНИЕ

1.Меры предосторожности	2
2.Общие сведения.....	2
Передняя панель.....	2
Задняя панель.....	3
3.Включение.....	3
4.Возможные неисправности.....	4
5.Технические характеристики.....	4
6.Комплект поставки.....	4
7.Гарантийное обслуживание.....	5

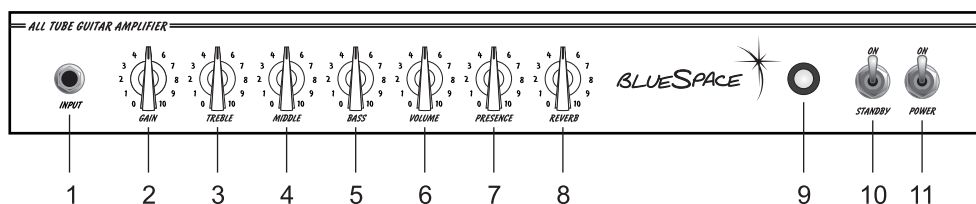
1 . МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Не допускайте хранения или эксплуатации усилителя в условиях повышенной влажности.
- После хранения или транспортировки при низкой температуре перед включением усилитель необходимо выдержать при комнатной температуре не менее 2 часов.
- Не располагайте усилитель под прямыми солнечными лучами или вблизи нагревательных приборов.
- Перед подключением усилителя к сети убедитесь в наличии заземляющего контакта в розетке. Напряжение должно соответствовать техническим характеристикам усилителя.
- При возникновении пожара немедленно отключайте сетевой шнур усилителя от сети.
- Перекоммутацию кабелей производите только при выключенном оборудовании.
- Перед заменой ламп отключайте усилитель от сети.
- Избегайте прикосновений к нагретым лампам усилителя.
- Оберегайте усилитель от падений, ударов, попадания внутрь посторонних предметов, жидкостей, грязи, атмосферных осадков.
- При эксплуатации усилителя обеспечивайте ему хорошую вентиляцию.
- Не применяйте растворители для очистки корпуса, используйте для этого чистую сухую ткань.
- Отключайте усилитель от сети, если он не эксплуатируется в течение длительного периода времени.

2 .ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

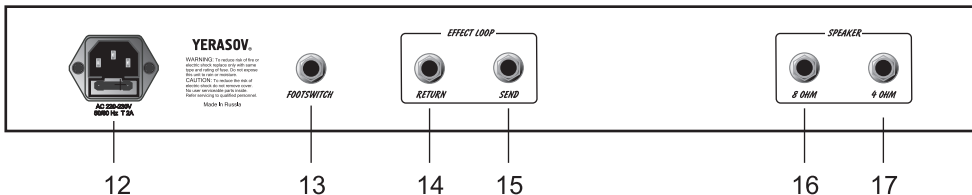
Bluespace H - ламповый гитарный усилитель типа «голова», предназначенный для самых разных условий использования. Компактный, надежный и удобный, **Bluespace H** обладает достаточной мощностью для выступления на клубной сцене, при этом позволяя с комфортом заниматься в домашних условиях. Усилитель обладает встроенным электронным ревербератором и петлей эффектов, что позволяет осуществлять коммутацию любых педалей эффектов наиболее оптимальным способом.

Передняя панель



- 1 - **INPUT** - входное гнездо
- 2 - **GAIN** - регулятор уровня перегрузки
- 3 - **TREBLE** - регулятор высоких частот
- 4 - **MIDDLE** - регулятор средних частот
- 5 - **BASS** - регулятор низких частот
- 6 - **VOLUME** - регулятор громкости
- 7 - **PRESENCE** – регулятор чувствительности ВЧ-тембра
- 8 - **REVERB** - регулятор уровня реверберации
- 9 - **POWER** - светодиодный индикатор включения сети
- 10 - **STANDBY** - выключатель анодного напряжения
- 11 - **POWER** - выключатель сетевой

Задняя панель



- 12** - гнездо с сетевым и запасным предохранителями для подключения сетевого шнура
- 13 - FOOTSWITCH** - гнездо для подключения ножного переключателя
- 14 - RETURN** – гнездо возврата петли эффектов
- 15 - SEND** гнездо посыла петли эффектов
- 16 - SPEAKER 8 Ohm** – гнездо для подключения кабинета сопротивлением 8 Ом
- 17 - SPEAKER 4 Ohm** – гнездо для подключения кабинета сопротивлением 4 Ом

Bluespace Н поставляется с футсвитчем FS-25 (напольным ножным переключателем), который позволяет включать/отключать встроенный ревербератор и последовательную петлю эффектов усилителя. FS-25 коммутируется с усилителем при помощи специального кабеля (входит в комплект). Над кнопками Reverb и Loop находится светодиодная индикация.

3. ВКЛЮЧЕНИЕ

Вставьте «Джек» гитарного шнура во входное гнездо.

Переключите тумблер **POWER** в верхнее положение. При включении усилителя загорается светодиодный индикатор.

Перед эксплуатацией следует выждать не менее 30 секунд, которые необходимы для прогрева ламп усилителя.

После этого переключите тумблер **STANDBY** в верхнее положение.

Усилитель готов к работе.

Внимание! Категорически запрещается эксплуатация усилителя без подключенного кабинета!

Внимание! Эксплуатация усилителя допускается с использованием только одного из гнезд для подключения одного кабинета (**4** или **8 Ohm**). Использование одновременно двух гнезд для подключения кабинетов запрещается!

4. ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ

В некоторых случаях Вы можете столкнуться с такими проблемами, как шумы в лампах, микрофонный эффект и внутреннее короткое замыкание лампы. Все лампы имеют ограниченный срок эксплуатации. При возникающих неполадках не спешите вызывать специалистов. Иногда эти проблемы легко устранимы и бывает достаточно заменить одну из ламп. При повышенном уровне шумов неисправную лампу, как правило, можно определить легким постукиванием по ее корпусу. Изменения характера шумов являются верным признаком неисправности лампы. В то же время необходимо учитывать, что проявление некоторого микрофонного эффекта при постукивании ламп ECC83 вполне естественно.

При неисправности лампы преампа ECC83 возможно постоянное проявление микрофонного эффекта. Наиболее простой способ его устранения - замена неисправной лампы. Иногда бывает достаточно поменять лампы местами.

При неисправности одной из ламп выходного каскада 6V6 рекомендуется замена обеих ламп. Устанавливайте только подобранные лампы. Остывшую лампу необходимо извлекать из ламповой панели с легким покачиванием в разные стороны, предварительно отключив усилитель от сети. Всегда устанавливайте исправные лампы на прежние места, нарушение этого правила скажется на работе усилителя.

5. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Входное сопротивление, МОм.....	1
Выходная мощность, Вт.....	20
Питание от сети 50/60 Гц, В.....	230+23
Потребляемая мощность, Вт, не более.....	100
Габариты, мм, не более.....	535x242x240
Масса (нетто) Bluespace H, кг, не более.....	9,1
Лампы.....	3xECC83, 2x6V6

6. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Гитарный усилитель Bluespace H, шт.....	1
Предохранитель запасной T 2A, шт (в отсеке сетевого гнезда).....	1
Переключатель ножной FS-25, шт.....	1
Шнур сетевой, шт.....	1
Шнур для подключения кабинета 1м, шт.....	1
Руководство по эксплуатации, шт.....	1
Тара упаковочная, шт.....	1

7. ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Гарантийный срок эксплуатации усилителя 12 месяцев со дня продажи через розничную торговую сеть.* В течении 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.

* Лампы, входящие в комплект изделия, являются расходным материалом, и гарантия на нихдается сроком 1 месяц с момента получения изделия покупателем.

Свидетельство о приёмке

Ламповый гитарный усилитель
Bluespace H.....

Сер. № _____

Это изделие соответствует требованиям
ТУ 26.49-001-15400071-2017, ГОСТ IEC
60065-2013, ГОСТ IEC 62368-1-2014,
ГОСТ EN 55103-1-2013, ГОСТ 30886-2002,
ГОСТ 32136-2013, ГОСТ 30804.3.2-2013,
ГОСТ 30804.3.3-2013.

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)

Ламповый гитарный усилитель
Bluespace H.....

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 _____

YERASOV MUSIC CORPORATION
www.yerasov.ru e-mail: sale@yerasov.ru