



Изготовлено в России.

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ БП-3А-Г

Сертификат № РОСС RU. АВ86. В06727 www.teleinformsvyaz.ru tis1989@yandex.ru

Источник электропитания БП-3А-Г предназначен для питания электрорадиоаппаратуры выпрямленным стабилизированным напряжением 12В, током не более 3,0А. Перед эксплуатацией БП-3А-Г необходимо ознакомиться с данным паспортом.

Рекомендуемые эксплуатационные режимы: интервал температур от-30 С до +40 С, БП-3А-Г имеет электронную защиту от короткого замыкания на выходе.

1. Технические данные.

Номинальное переменное напряжение сети.....	165-245 В
Частота	50 Гц
Номинальный потребляемый от сети ток.....	0,175А
Выходное напряжение	12,2 В ± 0, 2В
Выходной ток при круглосуточной работе.....	3,0 А
Габаритные размеры.....	130x85x50или100x100x50
Класс защиты от поражения эл. током.....	2
Вес, не боле	0,3 кг
Напряжение пульсаций на выходе, не более	50 мВ
Защита от пыли и влаги.....	IP-56

2. Комплект поставки.

Блок питания- 1шт. Паспорт- 1 шт. Упаковка- 1 шт.

3. Указания по технике безопасности.

Запрещается включать БП-3А-Г в сеть при снятой крышке. Замену плавкой вставки запрещается производить при включенном в сеть блоке питания.

4. Подготовка к работе и правила эксплуатации.

Откройте крышку .Подключите сетевой кабель к разъёму рис.1, а нагрузку к 2-х полюсному разъёму на плате. При подключении к источнику питания БП-3А-Г соблюдайте полярность. Защита от пыли и влаги IP-56.

5.Правила хранения.

БП-3А-Г следует хранить в отопляемых и вентилируемых помещениях при температуре от + 5 С до + 40 С и относительной влажности воздуха до 80 % в упаковке поставщика.

6. Гарантийные обязательства.

Предприятие-изготовитель гарантирует нормальную работу блока БП-3А-Г в течение 1 года с момента продажи.

Гарантийные обязательства не выполняются в случае:

1. Выхода из строя БП-3А-Г вследствие несоблюдения инструкций по эксплуатации , (см. токи нагрузки).
2. Выход из строя БП-3А-Г вследствие механических повреждений.



Изготовлено в России.

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ БП-3А-Г

Сертификат № РОСС RU. АВ86. В06727 www.teleinformsvyaz.ru tis1989@yandex.ru

Источник электропитания БП-3А-Г предназначен для питания электрорадиоаппаратуры выпрямленным стабилизированным напряжением 12В, током не более 3,0А. Перед эксплуатацией БП-3А-Г необходимо ознакомиться с данным паспортом.

Рекомендуемые эксплуатационные режимы: интервал температур от-30 С до +40 С,БП-3А-Г имеет электронную защиту от короткого замыкания на выходе.

1.Технические данные.

Номинальное переменное напряжение сети.....	165-245 В
Частота	50 Гц
Номинальный потребляемый от сети ток.....	0,175А
Выходное напряжение	12,2 В ± 0, 2В
Выходной ток при круглосуточной работе.....	3,0 А
Габаритные размеры.....	130x85x50или 100x100x50
Класс защиты от поражения эл. током.....	2
Вес, не боле	0,3 кг
Напряжение пульсаций на выходе, не более	50 мВ
Защита от пыли и влаги.....	IP- 56

2. Комплект поставки.

Блок питания- 1шт. Паспорт- 1 шт. Упаковка- 1 шт.

3. Указания по технике безопасности.

Запрещается включать БП-3А-Г в сеть при снятой крышке. Замену плавкой вставки запрещается производить при включенном в сеть блоке питания.

4. Подготовка к работе и правила эксплуатации.

Откройте крышку .Подключите сетевой кабел к разъёму рис.1, а нагрузку к 2-х полюсному разъёму на плате. При подключении к источнику питания БП-3А-Г соблюдайте полярность. Защита от пыли и влаги IP-56.

5.Правила хранения.

БП-3А-Г следует хранить в отопляемых и вентилируемых помещениях при температуре от + 5 С до + 40 С и относительной влажности воздуха до 80 % в упаковке поставщика.

6. Гарантийные обязательства.

Предприятие-изготовитель гарантирует нормальную работу блока БП-3А-Г в течение 1 года с момента продажи.

Гарантийные обязательства не выполняются в случае:

3. Выхода из строя БП-3А-Г вследствие несоблюдения инструкций по эксплуатации , (см. токи нагрузки).
4. Выход из строя БП-3А-Г вследствие механических повреждений.

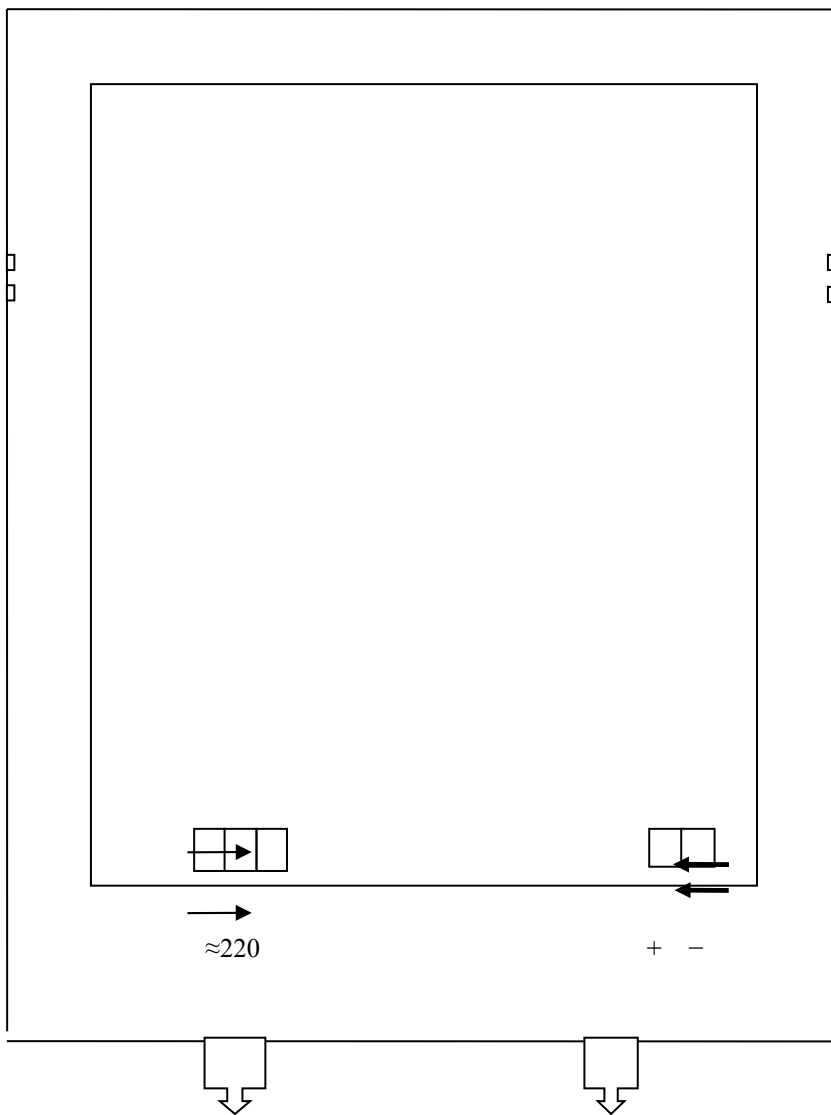


Рис. 1

Дата выпуска _____
 Дата продажи _____
 Продавец _____

7. Изготовитель.

ПК «Телеинформсвязь» г. Санкт-Петербург, 7-я линия В.О., д. 80, корп. 2
 тел./факс: (812) 325-63-08, 323-85-34, тел.: (812) 323-26-28 (доб.444 или 445),
www.teleinformsvyaz.ru e-mail: tis1989@yandex.ru

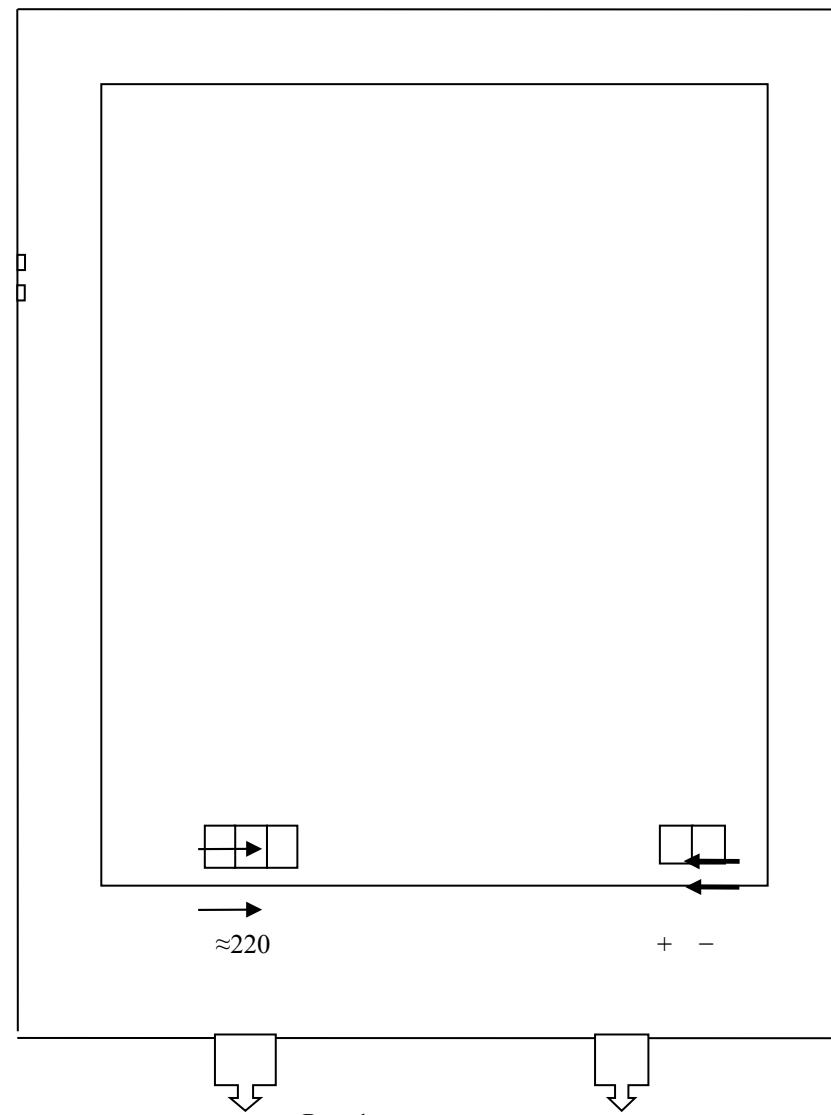


Рис. 1

Дата выпуска _____
 Дата продажи _____
 Продавец _____

7. Изготовитель.

ПК «Телеинформсвязь» г. Санкт-Петербург, 7-я линия В.О., д. 80, корп. 2
 тел./факс: (812) 325-63-08, 323-85-34, тел.: (812) 323-26-28 (доб.444 или 445),
www.teleinformsvyaz.ru e-mail: tis1989@yandex.ru