

Утвержден

ТИШЖ.436311.032 ПС-ЛУ

**БЛОК ПИТАНИЯ МШУ****ПАСПОРТ**

ТИШЖ.436311.032 ПС

ТИШЖ.436311.032

Заводской № \_\_\_\_\_

**1 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ**

Изделие изготовлено в соответствии с действующей технической документацией и признано годным для эксплуатации.

Начальник отдела ТК и П

\_\_\_\_\_  
личная подпись

В.А. Федотов  
расшифровка подписи

МП

\_\_\_\_\_  
число, месяц, год**2 ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**

Напряжение питания, В	12 ... 18
Тоновый сигнал, кГц	22
Ток потребления, А, не более	1
Диапазон напряжения сети переменного тока 50 Гц, В	88 ... 264
Потребляемая мощность от сети переменного тока 220 В 50 Гц, Вт, не более	50
Тип соединителя (питание МШУ)	N
Интерфейс M&C	RS-485
Рабочая температура, °С	+5 ... +40
Температура хранения, °С	-40 ... +60
Относительная влажность при температуре 25°С, не более, %	80
Тип корпуса	19 "", 1U
Габаритные размеры (без ручек) ДхШхВ, мм	383x483x44
Масса, кг, не более	5

ТИШЖ.436311.032 ПС

ТИШЖ.436311.032 ПС

### 3 ГАРАНТИИ

ООО «Технологии Радиосвязи» гарантирует нормальную работу Блока питания МШУ ТИШЖ.436311.032 заводской № \_\_\_\_\_ в указанных условиях эксплуатации в соответствии с техническими характеристиками в течение 30 месяцев с момента ввода в эксплуатацию, но не более 36 месяцев с даты изготовления.

Руководитель предприятия

\_\_\_\_\_ В.Ю. Бобков  
личная подпись                      расшифровка подписи

\_\_\_\_\_  
число,    месяц,    год

МП