

Утвержден
ТИШЖ.436714.012 ПС-ЛУ

Источник питания 220В/24В

ПАСПОРТ

ТИШЖ.436714.012 ПС

Заводской № _____

2 ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Наименование параметра, размерность	Номинальное значение, допуск	Действительное значение
Количество входов	2	
Количество выходов	3	
Выходное напряжение переменного тока частотой 50 Гц, на разъеме «Обогрев», В	220	
Выходное напряжение на разъеме «Привод 60А+60А», В	24 ±2	
Выходное напряжение на разъеме «ПУУ 3А», В	24 ±2	
Максимальные значения выходного тока на разъеме «Обогрев», А	7	
Максимальные значения выходного тока на разъеме «Привод 60А+60А», А	60+60	
Максимальные значения выходного тока на разъеме «ПУУ 3А», А	3	
Напряжение питания от сети переменного тока частотой 50 Гц, В	220 ±10%	
Потребляемая мощность, Вт, не более	4500	
Габаритные размеры, мм	383x483x88 ±2	
Масса, кг	8,5 ±10%	

3 КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

№	Наименование	Обозначение	Кол
1	Источник питания 220В/24В	ТИШЖ.436714.012	1
2	Паспорт	ТИШЖ.436714.012 ПС	1

4 УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Изделия ТИШЖ.436714.012 должно обеспечивать работоспособность в следующих условиях эксплуатации:

- а) рабочая температура – от плюс 5 до плюс 35 °С;
- б) температура хранения – от плюс 5 до плюс 35 °С;
- в) давление – от 710 до 770 мм рт.ст.;
- г) относительная влажность от 40 до 80% при температуре +25 °С.

5 КОНСЕРВАЦИЯ

Консервация изделия производится в закрытом вентилируемом помещении при температуре окружающего воздуха от минус 15°С до +40°С и относительной влажности воздуха не более 80% при 25°С, в соответствии с требованиями ГОСТ 9.014-78.

6 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Изделие ТИШЖ.436714.012 _____
соответствует требованиям действующей технической документации и признано годным для эксплуатации.
заводской номер

«Изготовлен по РК-98»

Начальник
ОТК / _____ / _____
подпись подпись расшифровка
число месяц
год

М.П.

_____ / _____ / _____
ВП МО РФ подпись подпись расшифровка
число месяц
год

М.П.

7 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

ООО «Технологии Радиосвязи» гарантирует нормальную работу изделия ТИШЖ.436714.012 заводской № _____ в указанных условиях эксплуатации в соответствии с техническими характеристиками в течение ___ месяцев с момента ввода в эксплуатацию, но не более ___ месяцев со дня изготовления.

Руководитель
предприятия / _____ / Бобков В.Ю. _____
изготовителя подпись подпись расшифровка
число месяц
год

М.П.

8 СВЕДЕНИЯ О ТРАНСПОРТИРОВАНИИ И УТИЛИЗАЦИИ

Изделие допускается транспортировать в упакованном виде всеми видами крытого транспорта. При транспортировании изделия должна быть обеспечена защита от ударов и механических повреждений. Утилизация изделия осуществляется по отдельному договору.