



ООО «Технологии Радиосвязи»
+7 (495) 516-92-44
www.rc-tech.ru,
e-mail: rc-tech@mail.ru

Утвержден
ТИШЖ.436311.012 ПС-ЛУ

Инжектор питания 2-канальный L-диапазона

Паспорт

ТИШЖ.436311.012 ПС

Заводской № _____



1 ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Наименование параметра, допуск	Номинальное значение	Действительное значение
Диапазон рабочих частот, ГГц	0,8-2,3	
Количество каналов	2	
Тип соединителей	N(f)	
Волновое сопротивление, Ом	50	
КСВН входа, не более	1,8	
КСВН выхода, не более	1,8	
Вносимые потери, дБ, не более	1	
Затухание на частоте 10МГц, дБ, не более	0,8	
Напряжение постоянного тока на разъемах «Выход» каналов 1 и 2, В	18±5%	
Ток потребления на разъемах «Выход» каналов 1 и 2, А, не более	0,5	
Потребляемая мощность от сети переменного тока 220В 50Гц, Вт, не более	20	
Габаритные размеры (без соединителей) ДхШхВ, мм	(482x422x44)±2	
Масса, кг, не более	5,0	

Проверку

произвел:

подпись

расшифровка
подписи

число, месяц, год

2 КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

№	Наименование	Обозначение	Кол
1	Инжектор питания 2-канальный L-диапазона	ТИШЖ.436311.012	1
2	Паспорт	ТИШЖ.436311.012 ПС	1
3	Кабель питания		1

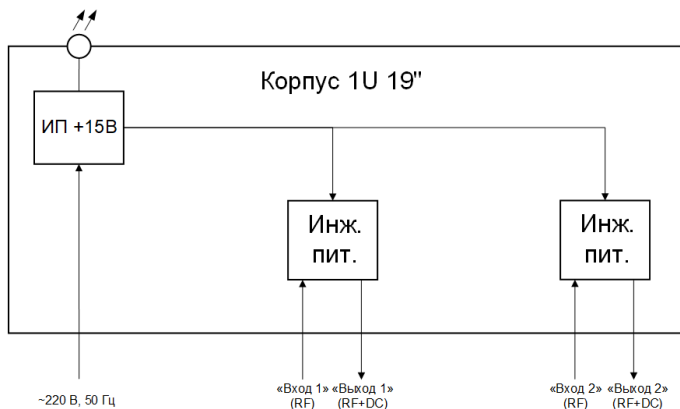


Рисунок – Функциональная схема изделия.

3 УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Изделие должно обеспечивать работоспособность в следующих условиях эксплуатации:

- рабочая температура – от плюс 5 до плюс 40 °С;
- температура хранения – от минус 50 до плюс 80 °С;
- относительная влажность не более 80% при температуре плюс 25 °С;
- атмосферное давление – от 630 до 800 мм рт.ст.

4 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.

5 СВЕДЕНИЯ ОБ УПАКОВЫВАНИИ

Изделие

ТИШЖ.436311.012

заводской номер

упаковано предприятием-изготовителем ООО «Технологии Радиосвязи» согласно требованиям конструкторской документации.

Упаковку

произвел:

подпись

расшифровка
подписи

число, месяц, год



6 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Изделие

ТИШЖ.436311.012

заводской номер

соответствует требованиям действующей технической документации и признано годным для эксплуатации.

Начальник

ОТК:

подпись

расшифровка
подписи

число, месяц, год

М.П.

7 ГАРАНТИИ

ООО «Технологии Радиосвязи» гарантирует нормальную работу изделия ТИШЖ.436311.012 зав. № _____ в указанных условиях эксплуатации в соответствии с техническими характеристиками в течение ___ месяцев с момента ввода в эксплуатацию, но не более ___ месяцев со дня изготовления.

Срок службы – 10 лет.

Руководитель

предприятия-
изготовителя:

подпись

Бобков В.Ю.

расшифровка
подписи

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.