

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

Утвержден ТИШЖ.436311.005-03 ПС-ЛУ

ИНЖЕКТОР ПИТАНИЯ И 10 МГЦ Паспорт

ТИШЖ.436311.005-03 ПС



OOO «Технологии Радиосвязи» +7 (495) 516-92-44 www.rc-tech.ru

e-mail: rc-tech@mail.ru

1 ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

	1.1 Инжекто	р питания и 10) МГц ТИШЖ	436311.005-03	зав.№	
--	-------------	----------------	------------	---------------	-------	--

1.2 Дата выпуска: ____.20___ г.

1.3 Изготовитель: ООО «Технологии Радиосвязи»

Почтовый адрес: Россия, 141074, Московская область, город Королев, ул. Ломоносова, 7A.

2 ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Наименование параметра, размерность	Номинальное значение, допуск	
Диапазон рабочих частот, МГц	800 - 2300	
КСВН входа/выхода	1,8 / 1,8	
Вносимые потери, дБ, не более	1,4	
Затухание на частоте 10 МГц, дБ, не более	0,8	
Электропитание по разъему	DC	
Максимальное напряжение постоянного тока, В	50	
Максимальный постоянный ток, А	6	
Тип соединителей ВЧ	SMA(f)	
Тип соединителей питания и 10 МГц	SMA(f)	
Волновое сопротивление, Ом	50	
Габаритные размеры блока (без учета соединителей и блока питания), Д х Ш х В, мм	(52x52x22) ±1	
Масса, кг, не более	0,35	

Проверку			
произвел	личная подпись	год, месяц, число	расшифровка подписи

3 КОМПЛЕКТНОСТЬ

Nº	Наименование	Обозначение	Кол
1	Инжектор питания и 10 МГц	ТИШЖ.436311.005-03	1
2	Паспорт	ТИШЖ.436311.005-03 ПС	1



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

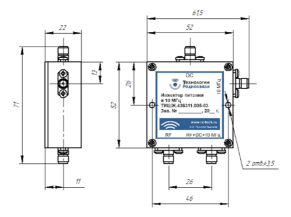


Рисунок 1 – Общий вид изделия.

4 УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ И ХРАНЕНИЯ

Изделие обеспечивает работоспособность в следующих условиях:

- рабочие значения окружающей среды от минус 40 до плюс 50°C;
- температура хранения от минус 50 до плюс 60°С;
- относительная влажность не более 80 % при температуре +25°C;
- атмосферное давление от 630 до 800 мм рт.ст.

5 РЕСУРСЫ, СРОКИ СЛУЖБЫ И ХРАНЕНИЯ И ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

5.1 Ресурс изделия до первого капитального ремонта в течение всего срока службы - ___ лет, в том числе срок хранения ___ лет (года) в упаковке изготовителя в складских помещениях (при хранении в картонной упаковке)/на открытых площадках под навесом (в ящике и кейсе).

Указанные сроки службы и хранения действительны при соблюдении потребителем требований действующей эксплуатационной документации.

	5.2 000	«Техно	логии	Радио	связи»	гарант	ирует н	нормальную	работу	изделия
ТИШ	Ж.436311	.005-03	завод	дской	Nº		и	соответств	ия тех	кнических
хараі	ктеристи	к в течен	ие	меся	цевси	иомента	ввода	в эксплуатац	цию, но	не более
N	иесяцев с	со дня из	готовл	ения п	ри соб	людени	и прави	л эксплуата	ции.	

6 КОНСЕРВАЦИЯ

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

Дата	Наименование работы	Срок действия,	Должность, фамилия и
дата	Паименование рассты	годы	подпись



ООО «Технологии Радиосвязи» +7 (495) 516-92-44 www.rc-tech.ru

e-mail: rc-tech@mail.ru

7 СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ

Изделие	ТИШЖ.436	311.005-03	
упаковано ООО «Тех действующей техниче	кнологии Радиосвязи» с еской документации.	огласно требованиям,	заводской номер предусмотренным в
должность	личная подпись	год, месяц, число	расшифровка подписи
Изделие	8 СВИДЕТЕЛЬСТІ ТИШЖ.436;		
изготовлено и пр	ринято в соответств андартов, действующей	ии с обязательнь	
Начальник ОТК	личная подпись М.П.	год, месяц, число	расшифровка подписи
Руководитель предприятия	личная подпись М.П.	год, месяц, число	Бобков В.Ю. расшифровка подписи
Изделие допус крытого транспорта. от ударов и механич	ДЕНИЯ О ТРАНСПОРТИ жается транспортирова При транспортировании еских повреждений. целия осуществляется п	ать в упакованном в изделия должна быть о отдельному договор	иде всеми видами обеспечена защита