

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

e-mail: rc-tech@mail.ru

Утвержден ТИШЖ.468573.022 ПС-ЛУ

# ОБЛУЧАТЕЛЬ 10,7-12,75 ГГЦ КРУГОВОЙ ПОЛЯРИЗАЦИИ 2-ПОРТОВЫЙ

Паспорт

ТИШЖ.468573.022 ПС



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

e-mail: rc-tech@mail.ru

## 1 ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

1.1 Облуча	тель 10,7	′-12,75 ГГ⊔	круговой	поляризации 2	-портовый	ТИШЖ.4	68573.022
зав.№							
1.2 Дата вы	ыпуска:	20	г.				
1.3 Изготов	витель: О	ОО «Техно	ологии Рад	циосвязи»			
Почтовый	адрес:	Россия,	141074,	Московская	область,	город	Королев,
ул. Ломоносова,	7A.						

## 2 ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Наименование параметра, размерность	Номинальное значение, допуск		
Диапазон рабочих частот, ГГц	10,7-12,75		
Поляризация порт №1 порт №2	Круговая правая Круговая левая		
Ширина ДН по -3дБ, °, не более	46		
Ширина ДН по -10дБ, °, не более	90		
Развязка между портами, дБ, не менее	25		
КСВН, не более	1,25		
Тип волноводного соединителя	WR75		
Габаритные размеры блока, Д х Ш х В, мм	(124x81x81) ±1		
Масса, кг, не более	0,4		

Подходит для анте	нн с F/D от 0,3 до 0,5		
Проверку			
произвел	личная подпись	год, месяц, число	расшифровка подписи

### 3 КОМПЛЕКТНОСТЬ

Nº	Наименование	Обозначение	Кол
1	Облучатель 10,7-12,75 ГГц круговой поляризации 2-портовый	ТИШЖ.468573.022	1
2	Паспорт	ТИШЖ.468573.022 ПС	1



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

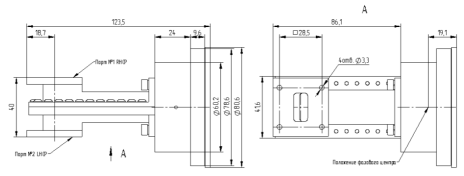


Рисунок 1 – Общий вид изделия.

#### 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°C;
- 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 ООО «Технологии Радиосвязи» гарантирует нормальную работу изделия ТИШЖ.468573.022 заводской № \_\_\_\_\_\_ и соответствия технических характеристик в течение \_\_\_\_ месяцев с момента ввода в эксплуатацию, но не более \_\_\_ месяцев со дня изготовления при соблюдении правил эксплуатации.

#### 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, годы	Должность, фамилия и 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.46	8573.022	
упаковано ООО «Те» действующей техниче	кнологии Радиосвязи» с еской документации.	огласно требованиям,	заводской номер предусмотренным в
должность	личная подпись	год, месяц, число	расшифровка подписи
	8 СВИДЕТЕЛЬ	СТВО ОПРИЕМКЕ	
Изделие	ТИШЖ.46	8573.022	
	ринято в соответств андартов, действующей гации.		
Начальник ОТК			
	личная подпись М.П.	год, месяц, число	расшифровка подписи
Руководитель			Бобков В.Ю.
предприятия	личная подпись М.П.	год, месяц, число	расшифровка подписи

### 9 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.

#### 10 ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ