



ПРИЕМО-ПЕРЕДАЮЩИЙ МОДУЛЬ S-ДИАПАЗОНА



ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

1. Основные технические требования приемного тракта ППМ:

Диапазон рабочих частот, МГц	2700 – 2900
Коэффициент шума, не более, дБ	2
Коэффициент передачи, дБ	25 ± 2
Диапазон регулировки коэффициента передачи, дБ	31,5
КСВН входа/выхода, не более	2

2. Основные технические требования передающего тракта ППМ:

Напряжение питания, В	32
Входная импульсная мощность, Вт	0,05 – 0,1
Выходная импульсная мощность, не менее, Вт	16
КПД, не менее, %	25

Приемо-передающий модуль S-диапазона предназначен для усиления передаваемых и принимаемых радиоимпульсов в составе АФАР.