

# Прима-ДМВ-1

Технические характеристики:

Наименование параметра	Значение
Диапазон модулирующих частот, Гц	
А3Е, F3Е, G3Е	300-3400
А3Е (диапазон 118,000-136,975 МГц)	300-2500
Относительная погрешность частоты	$5 \cdot 10^{-7}$
Мощность излучения, Вт	
А3Е / А3Е ( 118-136,975 МГц)	20/25
F1В, F3Е, G3Е	30
Потребляемая мощность, Вт (режим ПРД/ПРМ)	240/40
Интерфейсы	
управления	ГОСТ 18977-79, Ethernet
информационные	C1-TЧ
Габаритные размеры (ШхВхГ), мм	
приемопередатчик на раме	131,5x172x362,5
пульт управления	146x64x55
Масса, кг, не более	
приемопередатчик	5,4
пульт управления	0,4
рама	0,5
Среднее время наработки на отказ, ч	5000

## Документация на доработку:

Ми-8МТВ-1 (замена радиостанции «Баклан-20» («Орлан-85СТ»))

Служебная записка: Ор-8МТВ1-2013-04.1/03.1.6-167 от 14.05.2013 г.

Ми-8АМТ (Ми-171Е) (замена радиостанций «Орлан-85СТ» на радиостанции «Прима-МВ» и «Прима-ДМВ-1»)

Бюллетени: АМТ-5011-БУ-Г, АМТ-3989-БЭ-Г, АМТ-5015-БУ-Г, АМТ-5015-БЭ-Г от 29.09.2015 г. 171Е-5015-БУ, 171Е-5015-БЭ от 22.10.2015 г.

Ми-26Т (установка радиостанции «Прима-ДМВ-1»)

Служебная записка: Ор-26Т-2013-04.1/03.1.6-166

Одобрено АР МАК

