



Станции спутникового телевидения «Москва-КР1»; «Москва-КР10»; «Москва-КРП»

Технические характеристики

Параметры	Значения
Номинальная частота принимаемого сигнала, МГц	3675
Диаметр антенны приёмника, м	2,5
Коэффициент усиления антенны, дБ	не менее 36
Шумовая температура станции, приведённая к облучателю антенны, К	не более 170
Отношение сигнал/взвешенный шум, дБ	
на выходе приёмника	53
на выходе передатчика	52
Нелинейные искажения телевизионного сигнала, %	не более 10
Искажения дифференциальной фазы, град.	не более ± 5
Расхождение по времени сигнала яркости и цветности, нс	не более 30
Разность усиления сигналов яркости и цветности, дБ	не более 1
Выходная мощность передатчика, Вт	
станция «Москва-КР1»	1
станция «Москва-КР10»	10
станция «Москва-КРП»	1
Излучение передатчика, телевизионный канал	1 ... 12
Потребляемая мощность, Вт	не более 400