

Неспециализированные (любого назначения) устройства
Неспециализированные (любого назначения) устройства – устройства малого радиуса общего применения, включая устройства дистанционного управления и передачи телеметрии, телеуправления, сигнализации, передачи данных и других подобных передач.

Основные технические характеристики и условия использования
нспециализированных устройств малого радиуса действия

Полосы радиочастот	Технические характеристики			Рабочий цикл	Разнос каналов	Дополнительные условия использования
	Наименование	Значение	Размерность			
866-868 МГц	Максимальная ЭИМ* Максимальная спектральная плотность ЭИМ*	25 1000	мВт мВт/МГц	1% или режим LBT**		Запрещается использование в пределах аэропортов (аэродромов)
868,7-869,2 МГц	Максимальная ЭИМ*	100	мВт	10% или режим LBT**		

* При указании ограничений на максимальное значение ЭИМ и спектральной плотности ЭИМ является обязательным выполнение одновременно этих двух условий

** LBT – режим прослушивания перед излучением