

## ТЕХНИЧЕСКИ ПАРАМЕТРИ НА ПРИЕМНИТЕ РАДИОКАНАЛИ НА СТАНЦИЯ (ЗЕМНА / VSAT) ОТ НЕПОДВИЖНАТА СПЪТНИКОВА РАДИОСЛУЖБА

Попълва се от служебното лице: <b>Към Заявление</b> с Вх. №: _____  от Дата: _____	Попълва се от Заявителя:	№ по ред Приложение P112-2	Брой на подадените Приложения P112-2
--	--------------------------	-------------------------------	---

ПРИЛОЖЕНИЕ 3 (P112-2) ✧ Технически параметри за приемните радиоканали на станция (земна / VSAT) от неподвижната спътникова радиослужба.

№ по ред	1. Наименование на мрежата:	2. Наименование на земната станцията:
.....	1. Честота на радиоканала (MHz):	2. Честотна лента (kHz/MHz):
	3. Вид модулация: <input type="checkbox"/> <b>цифрова</b> цифрова скорост: _____ тип модулация: _____ _____ разширение на лентата на сигнала (ако се прилага): <input type="checkbox"/> RS <input type="checkbox"/> Друго: _____ тип FEC (предварителна корекция на грешките): _____ (Reed Solomon) _____ <input type="checkbox"/> <b>аналогова</b> размах на честотната дисперсия девиация: _____ (ако се прилага): характеристики на сигнала (сигналите), модулиращ(и) основната носеща честота: честотна лента: _____ най-високата честота: _____ подносещи честоти: _____	
	4. Отношение сигнал/шум при ясно време (dB):	5. Минимално необходимо отношение сигнал/смущения или сигнал/(шум + смущения) (dB):
	6. Вид на предаваната информация: <input type="checkbox"/> данни <input type="checkbox"/> радио и/или телевизионни програми <input type="checkbox"/> други: _____	
.....	1. Честота на радиоканала (MHz):	2. Честотна лента (kHz/MHz):
	3. Вид модулация: <input type="checkbox"/> <b>цифрова</b> цифрова скорост: _____ тип модулация: _____ _____ разширение на лентата на сигнала (ако се прилага): <input type="checkbox"/> RS <input type="checkbox"/> Друго: _____ тип FEC (предварителна корекция на грешките): _____ (Reed Solomon) _____ <input type="checkbox"/> <b>аналогова</b> размах на честотната дисперсия девиация: _____ (ако се прилага): характеристики на сигнала (сигналите), модулиращ(и) основната носеща честота: честотна лента: _____ най-високата честота: _____ подносещи честоти: _____	
	4. Отношение сигнал/шум при ясно време (dB):	5. Минимално необходимо отношение сигнал/смущения или сигнал/(шум + смущения) (dB):
	6. Вид на предаваната информация: <input type="checkbox"/> данни <input type="checkbox"/> радио и/или телевизионни програми <input type="checkbox"/> други: _____	

1. Честота на радиоканала (MHz):	2. Честотна лента (kHz/MHz):
3. Вид модулация:	
<input type="checkbox"/> <b>цифрова</b> цифрова скорост: _____ тип модулация: _____ тип FEC (предварителна корекция на грешките): _____ разширение на лентата на сигнала (ако се прилага): <input type="checkbox"/> RS <input type="checkbox"/> Друго: (Reed Solomon) _____	
<input type="checkbox"/> <b>аналогова</b> размах на честотната девиация: _____ дисперсия (ако се прилага): _____ характеристики на сигнала (сигналите), модулиращ(и) основната носеща честота: _____ честотна лента: _____ най-високата честота: _____ подносещи честоти: _____	
4. Отношение сигнал/шум при ясно време (dB):	5. Минимално необходимо отношение сигнал/смущения или сигнал/(шум + смущения) (dB):
6. Вид на предаваната информация:	
<input type="checkbox"/> данни <input type="checkbox"/> радио и/или телевизионни програми <input type="checkbox"/> други: _____	

1. Честота на радиоканала (MHz):	2. Честотна лента (kHz/MHz):
3. Вид модулация:	
<input type="checkbox"/> <b>цифрова</b> цифрова скорост: _____ тип модулация: _____ тип FEC (предварителна корекция на грешките): _____ разширение на лентата на сигнала (ако се прилага): <input type="checkbox"/> RS <input type="checkbox"/> Друго: (Reed Solomon) _____	
<input type="checkbox"/> <b>аналогова</b> размах на честотната девиация: _____ дисперсия (ако се прилага): _____ характеристики на сигнала (сигналите), модулиращ(и) основната носеща честота: _____ честотна лента: _____ най-високата честота: _____ подносещи честоти: _____	
4. Отношение сигнал/шум при ясно време (dB):	5. Минимално необходимо отношение сигнал/смущения или сигнал/(шум + смущения) (dB):
6. Вид на предаваната информация:	
<input type="checkbox"/> данни <input type="checkbox"/> радио и/или телевизионни програми <input type="checkbox"/> други: _____	

\* Образци от ПРИЛОЖЕНИЕ P112-2 се попълват за всички приемни радиоканали.

Дата:	ЗАЯВИТЕЛ: _____ трите имена <span style="float: right;"> </span> подпис и печат
-------	---