

ОБЕКТ		ОПЕРАТОР	
НАС. МЯСТО, ЗЕМЛИЩЕ		ДАТА	
СТАНЦИЯ №	КЛАС	ИМЕ	
	НАЧИН НА СТАНЦИОНИРАНЕ	ВИСОЧИНА НА АНТЕНАТА	
		ИЗМЕРЕНА	
ИМЕ НА ФАЙЛ ИЛИ GPS ДЕН И № НА ЗАПИС	СТЪЛБ <input type="checkbox"/>	КОНСТАНТА	
	ЩОК <input type="checkbox"/>		
----I--I--	ТРИНОГА <input type="checkbox"/>	ОБЩО	

ЗАБЕЛЕЖКИ:

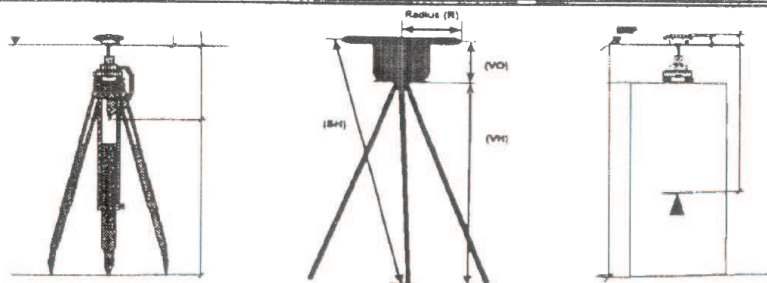
ПЕРИОД НА НАБЛЮДЕНИЕ	
Начало :	
Край:	
Честота на регистриране	5, 10, 15
Минимален ъгъл	10, 15, 20

ОБЕКТ		ОПЕРАТОР	
НАС. МЯСТО, ЗЕМЛИЩЕ		ДАТА	
СТАНЦИЯ №	КЛАС	ИМЕ	
	НАЧИН НА СТАНЦИОНИРАНЕ	ВИСОЧИНА НА АНТЕНАТА	
		ИЗМЕРЕНА	
ИМЕ НА ФАЙЛ ИЛИ GPS ДЕН И № НА ЗАПИС	СТЪЛБ <input type="checkbox"/>	КОНСТАНТА	
	ЩОК <input type="checkbox"/>		
---I---I--	ТРИНОГА <input type="checkbox"/>	ОБЩО	

ЗАБЕЛЕЖКИ:

ПЕРИОД НА НАБЛЮДЕНИЕ	
Начало	
Край:	
Честота на регистриране	5, 10, 15
Минимален ъгъл	10, 15, 20

УСЛОВИЯ ЗА НАБЛЮДЕНИЕ				ПРЕГРАДИ НАД 15°				ИНТЕРФЕРЕНЦИЯ			
				Азимут				Отражения			
0°	30°	60°	90°	120°	150°	180°	210°	240°	270°	300°	330°



УСЛОВИЯ ЗА НАБЛЮДЕНИЕ				ПРЕГРАДИ НАД 15°				ИНТЕРФЕРЕНЦИЯ			
				Азимут				Отражения			
0°	30°	60°	90°	120°	150°	180°	210°	240°	270°	300°	330°

