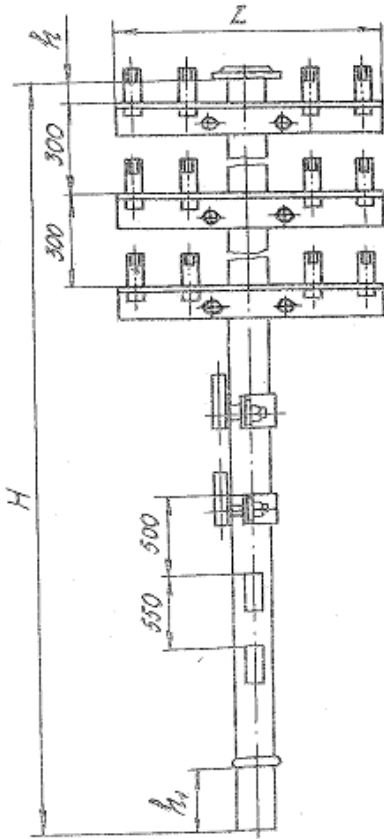


Стойки РС ТУ 36-2203-84



Стойки РС предназначены для подвески проводов радиотрансляционных линий.

Устанавливаются на крышах зданий.

Используются совместно с винтовыми стяжками, дополнительными траверсами и болтами стропильными.

Пример условного обозначения стойки РС1, длиной ствола 1300 мм:

Стойка РС1-1300, ТУ 36-2203-84

Условное наименование	Размеры мм.				Масса кг
	L	h	h1	H	
РС1-1300	340	50	300	1300	7,8
РС1-1600				1600	11,3
РС1-1900				1900	18,4
РСП-1600	940			1600	19,4
РСП-1900				1900	25,9
РСШ-3600	440	40	350	3600	34,5
РСШ-3900				3900	36,4
РСШ-4200				4200	46,0