

Figure 1 shows a vertical rod fixed at the top. A horizontal force S is applied at the bottom, perpendicular to the rod's axis. The diagram illustrates the geometry for the analysis of the rod's deflection.

Обозначение	S, мм	Масса, г	Материал
	3	10	Стеклотекстолит СТЭФ-У 3,0 ТУ16-89И79.0066.002ТУ
-01	5	30	Стеклотекстолит СТЭФ-У 5,0 ТУ16-89И79.0066.002ТУ

1. *Размеры для справок.
2. Остальные технические требования по ОСТ92-0400-69.

Изм./Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Изолятор	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.	Волосков	ЭЦП				См. таблица 1	1:2.5
Пров.	Перевошикова	ЭЦП					
Т.контр.	Хадитова	ЭЦП			Лист	Листов 1	
Нач.КБ	Колесников	ЭЦП		См. таблицу 1			
Н.контр.	Завалина	ЭЦП					
Чтв.	Павлов	ЭЦП					