

Таблица классности потенциометров типа ПЛП

Функциональная зависимость	Вид потенциометра	Номинальная величина сопротивления	Допускаемое отклонение от функциональной зависимости в %			
			одинарные и нижние в блочных		вторые и последующие в блочных	
Линейная	ПЛП11, ПЛП12	0,5; 0,75; 1; 1,25; 2; 3; 5; 7,5; 10; 15; 20	± 0,3	I кл.	± 0,45	I кл.
			± 0,5	II кл.	± 0,75	II кл.
Линейная	ПЛП21, ПЛП22	1; 1,5; 2; 3; 5; 7,5	± 0,15	I кл.	± 0,22	I кл.
			± 0,2	II кл.	± 0,3	II кл.
		10; 15; 20; 30; 40	± 0,1	I кл.	± 0,2	I кл.
			± 0,2	II кл.	± 0,3	II кл.