

## Кратные и дольные единицы измерения (по ГОСТ 7663-55)

Кратные и дольные единицы образуются путём умножения или деления на степень числа 10. Их наименования получаются прибавлением указанных в нижеследующей таблице приставок к наименованиям основных и производных единиц. Кратные и дольные единицы времени и углов образуются по стандарту для них.

Кратность и дольность	Наименование приставки	Сокращённое обозначение		Кратность и дольность	Наименование приставки	Сокращённое обозначение	
		Русскими буквами	Латинскими(греческими)буквами			Русскими буквами	Латинскими(греческими)буквами
$10^{12}$	тера	Т	Т	$10^{-1}$	деци	д	d
$10^9$	гига	Г	G	$10^{-2}$	санتي	с	c
$10^6$	мега	М	M	$10^{-3}$	милли	м	m
$10^3$	кило	к	k	$10^{-6}$	микро	мк	μ
$10^2$	гекто	г	h	$10^{-9}$	нано	н	n
$10^1$	дека	да	da	$10^{-12}$	пико	п	p