

**Преобразователи пьезоэлектрические виброизмерительные
ДН-3-М1, ДН-4-М1, ДН-14**



		ДН-3-М1	ДН-14	ДН-4-М1
1	Рабочий диапазон частот, Гц	до 4500	до 10000	до 12500
2	Действительное значение коэффициента преобразования на частоте 160 Гц, мВс ² /м	10±0,5	2±0,12	1±0,05
3	Коэффициент поперечного преобразования, %	4	5	4
4	Габаритные размеры, мм	20x25x30	22x30	20x20x14
5	Масса, не более, кг	0,05	0,03	0,013
6	Рабочий диапазон температур, °С	-30...+70	-30...+70	-30...+70

Вибропреобразователи ДН-3-М1, ДН-4-М1, ДН-14 предназначены для преобразования механических колебаний в электрические сигналы, пропорциональные ускорению колеблющегося объекта.

Вибропреобразователи используются совместно с виброизмерительными устройствами для измерения параметров вибрации в заводских и лабораторных условиях в различных отраслях народного хозяйства.