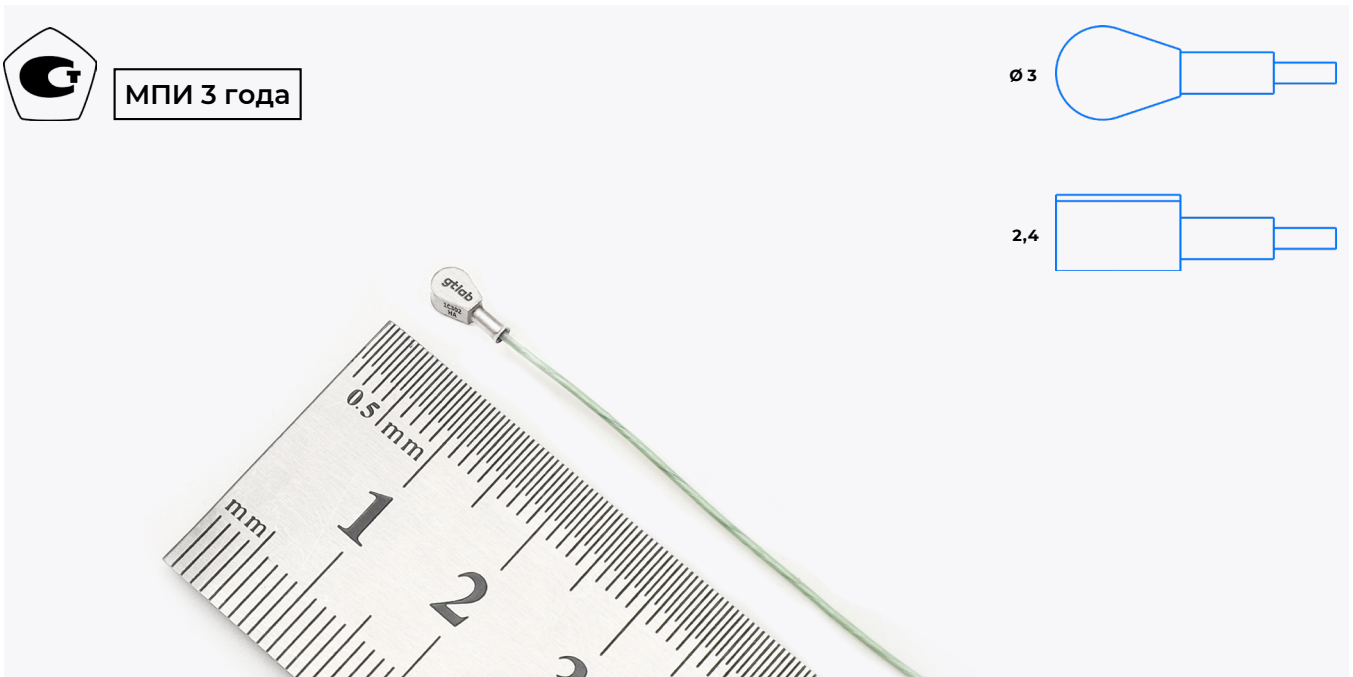
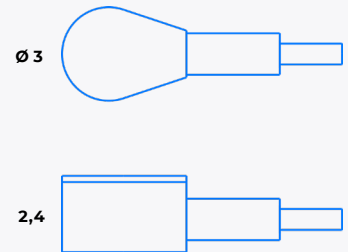


Акселерометр одноосевой 1С302НА



МПИ 3 года



1С302НА

Коэффициент преобразования ($\pm 30\%$), пКл/(м·с⁻²) 0,02

Относительный коэффициент поперечного преобразования, % < 5

Максимальное значение амплитуды измеряемого ускорения, м/с² $\pm 200\,000$

Максимальный удар (пиковое значение), м/с² $\pm 500\,000$

Диапазон рабочих температур, °C -60 ... +150

Диапазон рабочих частот (неравномерность АЧХ ± 1 дБ), Гц 20 ... 30 000

Собственная частота в закреплённом состоянии, кГц > 90

Электрическая ёмкость, пФ 400 ... 500

Сопротивление изоляции в нормальных условиях, МОм > 1 000

Материал корпуса нержавеющая сталь

Масса (без кабеля), г 0,15

Комплементарные товары стр. 14

Аксессуары стр. 394

Кабельная продукция стр. 399