

## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ВИБРАЦИОННЫХ ИЗМЕРЕНИЙ

### Акселерометры со встроенной электроникой

	<b>1V151HC-10 (100)</b>	3-компонентный акселерометр (ICP/IEPE), общего назначения, 10 (100) мВ/г, масса 26 г	69 800 р.
	<b>1V154HC-100 (500)</b>	3-компонентный акселерометр (ICP/IEPE) малошумящий, 100 (500) мВ/г, масса 115 г	101 900 р.
	<b>1V102xB-100 (-10)</b>	1-компонентный акселерометр (ICP/IEPE) общего назначения, 100 (10) мВ/г, масса 13 г	35 100 р.
	<b>1V103TB-100</b>	1-компонентный акселерометр (ICP/IEPE) миниатюрный, 100 мВ/г, масса 3 г	36 800 р.
	<b>1V104HA-100</b>	1-компонентный акселерометр (ICP/IEPE) миниатюрный, 100 мВ/г, масса 2 г, встроенный кабель	36 800 р.
	<b>1V101HB-100</b>	1-компонентный акселерометр (ICP/IEPE) малошумящий, 100 мВ/г, 42 г	41 900 р.
	<b>1V401HS-500 (-1000)</b>	1-компонентный акселерометр (ICP/IEPE) со сверхнизкими собственными шумами, 500 (1000) мВ/г, 160 г	81 500 р.

По отдельному запросу возможна проверка поставляемых акселерометров.  
Все акселерометры поставляются с протоколами испытаний собственных шумов

## Установочные адаптеры и монтажные принадлежности


	<p><b>002КР</b></p>	<p>T-образный адаптер кисти руки для 3-компонентных вибродатчиков</p>	<p>8 700 р.</p>
	<p><b>001КР</b></p>	<p>T-образный адаптер кисти руки для 1-компонентных вибродатчиков</p>	<p>10 200 р.</p>
	<p><b>022КБ</b></p>	<p>Кубический адаптер трубчатых поверхностей</p>	<p>4 700 р.</p>
	<p><b>003РД</b></p>	<p>Полужесткий диск для измерения общей вибрации</p>	<p>18 500 р.</p>
	<p><b>0010Т</b></p>	<p>Жесткий диск для измерения вибрации на плоских сиденьях</p>	<p>4 700 р.</p>
	<p><b>0040П</b></p>	<p>Платформа напольная общей вибрации (без датчика)</p>	<p>4400 р.</p>
 <p style="text-align: center;"><b>005ГР</b></p>		<p>Адаптер для установки датчиков вибрации на грунт</p>	<p>14 600 р.</p>
	<p><b>ММ-01-ОКТ</b></p>	<p>Площадка для клеевого крепления к поверхности. Клеевое крепление реализуется в соответствии с рекомендациями ГОСТ ИСО 5348. Датчик крепится к площадке с помощью резьбовой шпильки М5.</p>	<p>9 100 р.</p>

	<p><b>МП-03-ОКТ</b></p>	<p>Многопозиционная площадка для клеевого крепления к поверхности. Клеевое крепление реализуется в соответствии с рекомендациями ГОСТ ИСО 5348. Датчики крепятся с помощью резьбовой шпильки М5.</p>	<p>18 500 р.</p>
	<p><b>АМ-01-ОКТ</b></p>	<p>Магнит установочный</p>	<p>3 800 р.</p>
	<p><b>АW01</b></p>	<p>Мастика восковая установочная, комплект из 5 упаковок</p>	<p>6 000 р.</p>
	<p><b>ШМ5Д8 ШМ5Д10</b></p>	<p>Комплект монтажных шпилек М5 длиной 8 или 10 мм. В комплект входят 5 шт. Каждая шпилька имеет с двух сторон плоский шлиц.</p>	<p>3 500 р.</p>
 <p><b>KIT-MA4</b></p>		<p>КІТ-МА4. Комплект адаптеров для установки 3-компонентных вибродатчиков (002КР, 022КБ, 003РД, мастика, магнит, 0040П)</p>	<p>39 900 р.</p>
 <p><b>KIT-BuildVibAdap</b></p>		<p>Комплект принадлежностей для монтажа акселерометров на грунт, стены, горизонтальные поверхности (адаптер-кол 005ГР, клеевые монтажные места МП-03-ОКТ, напольная платформа 0040П, магниты АМ-01-ОКТ – 3 шт., комплект мастики АW01)</p>	<p>52 500 р.</p>

## Согласующие устройства, соединительные кабели

	<b>110A-IEPE</b>	Адаптер для подключения датчиков со встроенной электроникой к микрофонному входу приборов серий Октава, Экофизика, Октафон-М	21 000 р.
	<b>ЭКВ-110-3</b>	Эквивалент датчиков со встроенной электроникой и адаптер прямого входа для IEPE входов приборов серий Октава и Экофизика	21 000 р.
	<b>АК10 03В1D1</b>	Кабель для 1-компонентных вибродатчиков серии AP20xx и 1V10xxB, Microdot-BNC, BNC, 2 м	8 200 р.
	<b>АК21 41Е1D3</b>	Кабель для 3-компонентных вибродатчиков серии AP20xx, 3xВNC, 2 м	16 800 р.
	<b>41С1D3 010G10R</b>	Кабель для 3-компонентных датчиков серии GTL (Microtech/3xВNC)	16 800 р.
	<b>BNCm-BNCf</b>	Кабель-удлинитель BNC-BNC (розетка-вилка). Поставляется с протоколом испытаний с нахождением фактического коэффициента гармоник выходного с кабеля сигнала при разных уровнях и частотах подаваемых с ICP/IEPE преобразователей сигналов.	11 600 р.

## Средства калибровки вибрационных трактов

	<b>KB-160</b>	Устройство воспроизведения вибрации (портативный виброкалибратор), 159 Гц, 10 м/с <sup>2</sup> (исп. KB-160-10) или 1 м/с <sup>2</sup> (исп. KB-160-01)	253 100 р.
---	---------------	---	------------

Цены действительны до 31 октября 2023 года. НДС не предусмотрен (УСН)



Приборостроительное объединение Октава-ЭлектронДизайн.  
Россия, г. Москва, ул. Годовикова, д.9, Технопарк «Калибр»  
+7 (495) 225-55-01, +7 (499) 136-82-30 E-mail: info@octava.info

**www.octava.info**