

## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ АКУСТИЧЕСКИХ ИЗМЕРЕНИЙ

### Микрофоны (капсюли) измерительные

	<b>BMK-205, MK-265</b>	Микрофон свободного поля, ½-дюйма, 45-50 мВ/Па, 2Гц – 20 кГц (коммунальный и производств. шум, инфразвук), внешняя поляризация (200В)	23 800 р.
	<b>МИК-01-ИБ</b>	Микрофон типа BMK-205 или MK-265 с нормированной неравномерностью АЧХ не более 1 дБ по требованиям применений в сфере защиты информации	30 600 р.
	<b>BMK-201, M-201, MK-233</b>	Микрофон свободного поля, ½-дюйма, 10-14 мВ/Па, 2 Гц - 40кГц (шум на территории, произв. шум, инфразвук, ультразвук до 40кГц), внешняя поляризация (200В)	23 800 р.
	<b>BMK-206</b>	Микрофон давления (диффузного поля), ½-дюйма, 10-14 мВ/Па, 2 Гц-20 кГц	30 500 р.

Цены действительны до 30.06.2023. НДС не предусмотрен (УСН).

	<b>BMK-205</b>	<b>MK-265</b>	<b>BMK-201</b>	<b>MK-233</b>	<b>BMK-206</b>
Диаметр	½"	½"	½"	½"	½"
Внешняя поляризация	200 В	200 В	200 В	200 В	200 В
Тип	Свободного поля	Свободного поля	Свободного поля	Свободного поля	Давления /диффузного поля
Номинальная чувствительность	50 мВ/Па	50 мВ/Па	14 мВ/Па	14 мВ/Па	14 мВ/Па
Частотный диапазон	1,6 Гц -20 кГц	1,6 Гц -20 кГц	1,6 Гц -40 кГц	1,6 Гц -40 кГц	1,6 Гц -40 кГц
Максимальный измеряемый УЗД	146 дБ	144 дБ	162 дБ	160 дБ	162 дБ
Рекомендуемый предусилитель	P200	P200	P200	P200	P200

\* – преполяризованные капсулы, подача внешнего напряжения поляризации не требуется

## Микрофоны (капсюли) измерительные

	<b>MC-204</b>	Микрофон свободного поля, ½-дюйма, 3-4 мВ/Па, 2Гц – 20 кГц (контроль высоких уровней звукового давления), внешняя поляризация (200В)	57 300 р.
	<b>ZT-333</b>	Микрофон свободного поля преполяризованный, ½-дюйма, 50 мВ/Па, 4.5Гц – 20 кГц	57 300 р.
	<b>BMK-402A</b>	Микрофон давления, ¼-дюйма, 0.7-1.5 мВ/Па (поставляется в комплекте с адаптером на ½-дюймовый предусилитель), 5 Гц – 100 кГц, внешняя поляризация (200В)	68300 р.
	<b>MC-402A</b>	Микрофон давления, ¼-дюйма, 0.4 мВ/Па (поставляется в комплекте с адаптером на ½-дюймовый предусилитель), 8 Гц – 20 кГц, внешняя поляризация (200В)	68300 р.
	<b>ZT-343</b>	Микрофон свободного поля преполяризованный, ¼-дюйма, 4мВ/Па, 4 Гц – 90 кГц	120 000 р.
	<b>5V120TD-1</b>	Датчик динамического давления 5V120TD-1, ICP/IEPE преобразователь, 0,04 мВ/Па, 10 Гц – 25 кГц, наибольшие измеряемые уровни – 0,1 МПа (194 дБ отн 20 мкПа)	120 000 р.

Цены действительны до 30.06.2023. НДС не предусмотрен (УСН).



	<b>MC-204</b>	<b>ZT-333</b>	<b>BMK-402A</b>	<b>MC-402A</b>	<b>ZT-343</b>
Диаметр	½"	½"	¼"	¼"	¼"
Внешняя поляризация	200 В	0 В*	200 В	200 В	0 В*
Тип	Свободного поля	Свободного поля	Давления	Давления	Свободного поля
Номинальная чувствительность	3 мВ/Па	50 мВ/Па	1,5 мВ/Па	0,4 мВ/Па	4 мВ/Па
Частотный диапазон	1,6 Гц -20 кГц	4 Гц -20 кГц	5 Гц -100 кГц	8 Гц – 20 кГц	4 Гц – 90 кГц
Максимальный измеряемый УЗД	172 дБ	146 дБ	170 дБ	176 дБ	165 дБ
Рекомендуемый предусилитель	P200 P200-ВУ	P410 P110	P200 P200-ВУ	P200 P200-ВУ	P700

\* – преполяризованные капсулы, подача внешнего напряжения поляризации не требуется

## Микрофонные предусилители и блоки питания

	<b>P110</b>	Предусилитель для подключения конденсаторных преполяризованных микрофонов (1/2") к приборам ОКТАВА-110А, ОКТАВА-111, Экофизика, Экофизика-110А, ОКТАФОН-М	36 800 р.
	<b>P200</b>	Предусилитель для подключения конденсаторных микрофонов к приборам ОКТАВА-110А, ОКТАВА-111, Экофизика, Экофизика-110А, ОКТАФОН-М	36 800 р.
	<b>P200-ВУ P200-27</b>	Предусилитель P200 со встроенной емкостью для измерения высоких уровней звукового давления; усиление -8 дБ для микрофонов емкостью 18 пФ и -15 дБ для микрофонов емкостью 6 пФ	86 400 р.
	<b>P410</b>	Предусилитель для подключения конденсаторных преполяризованных микрофонов (1/2") ко входам типа ICP/IEPE	47 300 р.
	<b>P700</b>	Миниатюрный предусилитель для подключения преполяризованных 1/4-дюймовых микрофонов к входам типа ICP/IEPE	86 400 р.
	<b>ОКТАФОН-М</b>	Блок питания (3 канала) для подключения предусилителей P200, P110, а также антенн П6-70 и П6-71 к вольтметрам, осциллографам, анализаторам спектра и иным устройствам со входом по напряжению (АС)	108 000 р.
	<b>P302</b>	Усилитель малозумящий для измерения сверхслабых сигналов (номинальное усиление +26 дБ)	198 000 р.

## Микрофонные кабели, адаптеры, штативы, ветрозащиты

	<b>EXC002R</b>	Кабели микрофонные удлинительные длиной 2 м / 5 м / 10 м / 15 м для подключения предусилителей микрофонных P200, P200-ВУ, P110 ко входам приборов Октава-110А, Октава-111, Экофизика, Октафон-М	11 600 р.
	<b>EXC005R</b>		11 600 р.
	<b>EXC010R</b>		12 600 р.
	<b>EXC015R</b>		12 600 р.
	<b>КШМ-5</b>	Кабель микрофонный удлинительный шлейфовый, 5м	11 600 р.

	<b>ОСТ-110-DIR</b>	Кабельный адаптер прямого входа для подачи сигнала электрического напряжения на микрофонный вход приборов Октава-110А, Октава-111, Экофизика	15 800 р.
	<b>ЭКМ-101</b>	Электрический эквивалент микрофонов емкостью 18 пФ.	31 500 р.
	<b>W2 W3</b>	Ветрозащита для ½-дюймовых и ¼-дюймовых микрофонов	3 200 р.
	<b>TRP001R</b>	Штатив-тренога с держателем микрофона	15 800 р.
	<b>ADP112-OED</b>	Адаптер резьбовой микрофона диаметром 1 дюйм для работы с предусилителями диаметром ½-дюйма	10 000 р.
	<b>ADP1412-OED</b>	Адаптер резьбовой микрофона диаметром ¼ дюйма для работы с предусилителями диаметром ½-дюйма	25 000 р.
	<b>ADP007R/ JJ2615</b>	Адаптер для подключения зарядовых преобразователей (сенсоры мастоидов, зарядовый акселерометры, зарядовые датчики силы и т.п.) к микрофонному предусилителю диаметром ½-дюйма	31 500 р.
	<b>UA0196</b>	Удлинитель «гусиная шея» для ½-дюймовых микрофонов, 210 мм	31 500 р.
<b>Средства акустической калибровки</b>			
	<b>AK-1000</b>	Калибратор акустический 1 класса	200 000 р.
	<b>ADP024R</b>	Адаптер для калибровки ¼-дюймовых микрофонов	28 300 р.

Цены действительны до 30.06.2023. 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](http://www.octava.info)