



О К Т А В А  
Электрондизайн



# ПЕРЕОСНАЩЕНИЕ ДООСНАЩЕНИЕ

**В 2021 году исполняется 20 лет с начала выпуска наших первых шумомеров ОКТАВА-101А.** Многие из тех приборов до сих пор в строю, что нас одновременно и радует, и беспокоит. Годы и регуляторная гильотина поставили в повестку дня вопрос о переоснащении отечественных потребителей новой техникой:

**Во-первых,** для многих старых изделий уже нет или заканчиваются комплектующие, и мы часто не можем гарантировать техническое обслуживание в случае выхода такого прибора из строя.

**Во-вторых,** за последние пять лет несколько раз обновилась нормативная база, касающаяся сроков действия утверждения типа средств измерений. И хотя закон, как известно, обратной силы не имеет, наши потребители всё чаще и чаще сталкиваются с проблемами обоснования возможности использовать и поверять старые средства измерения.

**В-третьих,** новые критерии аккредитации лабораторий предъявляют более жесткие требования к подтверждению права владения и пользования аппаратуры. За многие годы часть первичных документов по приобретению приборов могла быть утрачена, происходили реорганизации лабораторий и реформирование предприятий, что серьезно осложняет положение аккредитованных или аккредитуемых лиц.

Конечно, всегда есть возможность просто купить новые приборы. Сейчас отечественная промышленность предлагает широкий спектр средств измерений практически по всем физическим факторам. **Наше объединение является одним из ведущих российских изготовителей профессиональных шумомеров, виброметров, анализаторов спектра, вибрационных и акустических калибраторов, измерителей ЭМП.** Почти все наши типовые изделия поставляются «со склада» с малыми сроками поставки.



Тем не менее, в дополнение к этому очевидному решению **мы предлагаем новую программу переоснащения**, которая позволит нашим клиентам существенно сэкономить.

Программа переоснащения действует в рамках нашего сервисного обслуживания. Это фактически единственная возможность для российских лабораторий получить товар непосредственно от предприятия-изготовителя (ПКФ Цифровые приборы) по сниженной цене, так как все остальные поставки конечным пользователям в Российской Федерации мы осуществляем только через наши торговые подразделения и дистрибьютеров.

## ЧТО ТАКОЕ «ПРОГРАММА ПЕРЕОСНАЩЕНИЯ»?

- 1** В рамках нашего стандартного сервисного обслуживания заказчик заказывает замену старых измерительно-индикаторных блоков на измерительно-индикаторный блок нового типа, который аналогичен или превышает по своим возможностям заменяемое оборудование.
- 2** Осуществляется поверка нового измерительного блока с первичными преобразователями (микрофонами, вибродатчиками) заказчика.
- 3** Оформляется новый паспорт, формуляр с отметкой о поверке, руководство по эксплуатации.

В рамках нашего сервисного обслуживания можно также **дооснастить прибор** по более низкой цене различными комплектующими: кабелями, ветрозащитой, датчиками и пр. Цены приведены в файле «Правила сервиса и модернизации 2021», размещенном в разделе «Сервис» нашего сайта ([www.octava.info](http://www.octava.info))

# ТИПОВЫЕ ПРИМЕРЫ ПЕРЕОСНАЩЕНИЯ

## Оборудование заказчика

## Переоснащение

## Аналог нового комплекта

### КОМПЛЕКТЫ С МИКРОФОНОМ И 3-КОМПОНЕНТНЫМ ВИБРОДАТЧИКОМ

Октава-101А/101АМ/110А+

Октава-101В/101ВМ

Или Экофизика с микрофоном  
и 3-осевым акселерометром

Или Октава-110А+110-НЕРЕ

или АG03R с микрофоном

и 3-осевым акселерометром

Или Экофизика-110А (до 2015)

+ Экофизика-110В (до 2015)

- ИИБ «Экофизика-110А (НФ)»  
с набором встроенного ПО

«Санитарная виброакустика  
ЭФБ-НФ»

- проверка микрофона  
заказчика в составе  
шумомера

- проверка 3-осевого  
вибродатчика в составе  
виброметра

- Паспорт с формуляром, РЭ

Экофизика-110А, комплект  
Виброакустика-АВ4

225 100 р. – в фирме с УСН

250 800 р. – в фирме с НДС



**ВСЕГО: 111 500 р.**

### КОМПЛЕКТЫ С МИКРОФОНОМ И 1-КОМПОНЕНТНЫМ ВИБРОДАТЧИКОМ

Октава-101АМ/110А,

Экофизика-110А

с микрофоном и

1-осевым акселерометром

- ИИБ «Экофизика-110А» с  
набором встроенного ПО

«Санитарная акустика  
ЭФБ-110А»

- проверка микрофона  
заказчика в составе  
шумомера

- проверка 1-осевого  
вибродатчика в составе  
виброметра

- Паспорт с формуляром, РЭ

Экофизика-110А, комплект  
Базовый 110АВ1

193 200 р. – в фирме с УСН

206 100 р. – в фирме с НДС



**ВСЕГО: 96 800 р.**

### КОМПЛЕКТЫ ШУМОМЕРОВ-АНАЛИЗАТОРОВ СПЕКТРА

Октава-101А/101АМ/110А

Экофизика-110А

с микрофоном

- ИИБ «Экофизика-110А» с  
набором встроенного ПО

«Санитарная акустика  
ЭФБ-110А»

- проверка микрофона  
заказчика в составе  
шумомера

- Паспорт с формуляром, РЭ

Экофизика-110А, комплект  
Базовый 110А

149 300 р. – в фирме с УСН

159 200 р. – в фирме с НДС



**ВСЕГО: 91 300 р.**

**КОМПЛЕКТЫ ВИБРОМЕТРОВ-АНАЛИЗАТОРОВ СПЕКТРА**

Октава-101В/101ВМ  
Экофизика-110В  
с 3-осевым акселерометром

ИИБ «Экофизика-111В» с набором встроенного ПО «Санитарная виброметрия ЭФБ-110В»  
- поверка 3-осевого вибродатчика в составе виброметра  
- Паспорт с формуляром, РЭ

Экофизика-111В, комплект Виброэксперт-111В  
191300 р. – в фирме с УСН  
213100 р. – в фирме с НДС

**ВСЕГО: 95900 р.**

**Прочие новинки нашего объединения**

- ОСТ2021 – акселерометр с резиновым диском по цене акселерометра, 66200 р.
- Внесены в реестр методики измерений высоких уровней электромагнитных полей МИ ПКФ-21-064, МИ ПКФ-21-067, МИ ПКФ-21-068, МИ ПКФ-21-069, МИ ПКФ-21-070.

Методики позволяют проводить измерения напряженности поля электрических полей антеннами П6 71 и ПЗ-80-ЕН500 до 500 кВ/м на промчастоте, до 15 кВ/м в полосе частот 10-30 кГц и до 400 кВ/м для электростатического поля.

**ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ОКТАВА-ЭЛЕКТРОНДИЗАЙН**

г. Москва, ул. Годовикова, д.9  
(Технопарк "Калибр"), строение 12  
+7 (495) 225-55-01, +7 (499) 136-82-30  
info@octava.info



**О К Т А В А**  
**Электрондизайн**

[www.octava.info](http://www.octava.info)