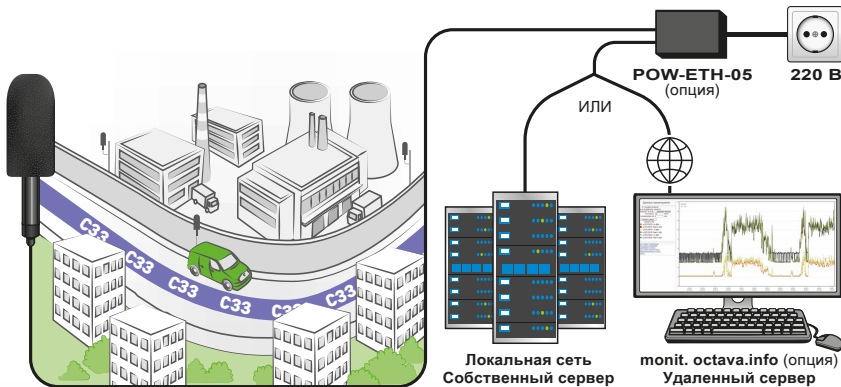


ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОНТРОЛЬ ФИЗИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ

РЕКОМЕНДАЦИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ ДЛЯ ВНОВЬ СОЗДАВАЕМЫХ ЛАБОРАТОРИЙ



- Октафон-110М

Комплект для разворачивания автоматизированного пункта контроля шума, оптимальное решение для непрерывного контроля шума в санитарно-защитных зонах.
Цена – от 200000 Р.

- Экофизика-110А, комплект Виброакустика АВ-4

Портативный прибор для измерений шума, вибрации (3 компоненты), инфразвука и ультразвука на рабочих местах. Позволяет измерять одновременно шум и вибрацию, что особенно удобно при измерениях на рабочих местах водителей автомобилей.
Цена – 225100 Р.

- Октава-111, комплект Классика

Классический шумомер-анализатор спектра 1 класса. Экономное решение для измерений шума на рабочих местах, в санитарно-защитных зонах, в жилых помещениях.
Цена – 114700 Р.

- Экофизика-111В, комплект Виброэксперт-111В

Трёхкомпонентный виброметр, предназначен для контроля вибрации при производственном контроле, СОУТ, санитарно-гигиенических исследованиях, для решения инженерных задач.
Цена – 191300 Р.

- ПЗ-80-ЕН500. Измеритель электрического и магнитного полей 50 Гц, 10-30 кГц и др.

Универсальный измеритель электрического и магнитного полей, обеспечивает измерение всех нормируемых показателей на частотах от 5 Гц до 400 кГц. Применяется вместе с отдельным индикаторным блоком Экотерминал или с приборами семейства Экофизика.
Цена – 117900 Р (без учёта ИИБ).

ДЛЯ ТЕХ, КТО УЖЕ ИЗМЕРЯЕТ ШУМ И ВИБРАЦИЮ

Лабораториям, уже оснащённым современным приборным парком шумомеров и виброметров, предлагаем решения для поддержания высокого уровня измерений:

- Акустический калибратор АК-1000 и устройство воспроизведения вибрации КВ-160

- предусмотрены методиками измерений шума и вибрации для контроля точности исследований в полевых условиях. Цена – от 66400 руб.



- Аттестованные методики измерений шума и вибрации МИ ПКФ-хх-ххх.

Применение аттестованных методик позволит максимально корректно проводить измерения и значительно упростит процедуру оценки неопределённости. Подробнее о доступных методиках: <https://www.octava.info/MVI>

- **Межлабораторные сличительные испытания** на базе нашего объединения позволят провести проверку качества измерений в лаборатории и выполнить требования, предъявляемые к аккредитованным лабораториям. Подробнее: https://www.octava.info/interlaboratory_comparison

- **Индивидуальные очные практикумы по работе с приборами** – Информация о нашем учебном центре: <https://www.octava.info/UC>

НОВИНКИ НАШЕГО ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬНОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ

Все рекомендации нашего объединения по виброакустическим измерениям в сфере **гигиены и санитарии** на одном сайте - <https://hygiene.octava.info/>

Обзор санитарных норм, методик измерений, обзор приборов и типовых вопросов наших клиентов.

Программа переоснащения – экономный способ обновить приборный парк шумомеров и виброметров для пользователей приборов Октава и Экофизика.

Подробнее на нашем сайте: <https://www.octava.info/renovation>

Типовая стоимость обновления прибора до современного – от 90000 руб.

Шумомер на квартал – аренда шумомеров и виброметров, приборы предоставляются с поверкой на 3,6 или 12 месяцев. Подробнее - https://www.octava.info/SLM_by_quarter

Дистанционный сертификационный курс «Контроль шума и вибрации» без отрыва от производства – помогаем понять как правильно проводить измерения шума и вибрации и трактовать результаты, подробнее - <https://www.octava.info/Distance-learning>

Специальное предложение для лабораторий, проводящих измерения общей вибрации в автомобилях – резиновый диск с акселерометром по цене акселерометра, OCT2021.

Цена – 66200 руб.

