

Прайс-лист Терция, www.tertia-shop.ru, info@tertia-shop.ru, Телефон: +7(901)461-00-73

Интернет-магазин оборудования для виброакустических измерений

ИП А.А. Воронков

НДС не облагается, применяется УСН
Действует с 01.03.2020



| Модель | Комплект | Описание | Цена |
|---|------------------------------------|---|----------------|
| ЭКОФИЗИКА-110А (Исполнение "HF"). Шумомеры, виброметры, анализаторы спектра на платформе 4-канального измерительного блока | | | |
| ЭКОФИЗИКА-110А. Исполнение "HF" | Инженер - HF (без датчиков) | 4-канальный анализатор спектра в комплекте: - 4-канальный измерительно-индикаторный блок ЭКОФИЗИКА-110А-HF с четырьмя входами BNC (ICP/IEPE), высокочастотным микрофонным входом (до 500 кГц) и тахометрическим входом, - сумка, два комплекта аккумуляторов с зарядным устройством, - руководство по эксплуатации, паспорт, свидетельство о поверке, - набор измерительно-программных модулей: "Санитарная виброакустика ЭФБ-HF" | 107 600 |
| | Экосистема-HF | 4-канальный измерительно-индикаторный блок ЭКОФИЗИКА-110А-HF с четырьмя входами BNC (ICP/IEPE), высокочастотным микрофонным входом (до 500 кГц) и тахометрическим входом, набор программ "Система", сумка, два комплекта аккумуляторов с зарядным устройством, руководство по эксплуатации прибора ЭКОФИЗИКА-110А, Исполнение HF | 91 400 |
| | Виброакустика АВ-4 | Измеряемые параметры: шум, инфразвук, ультразвук (40кГц), вибрация (3 компоненты), шум+вибрация (3-комп.) одновременно, спектры Шумомер-виброметр, анализатор спектра в комплекте: - 4-канальный измерительно-индикаторный блок ЭКОФИЗИКА-110А-HF, - микрофон с предусилителем, 3-компонентный датчик, - сумка, два комплекта аккумуляторов с зарядным устройством, - руководство по эксплуатации, паспорт, свидетельство о поверке, - набор измерительно-программных модулей "Санитарная виброакустика ЭФБ-HF" | 212 300 |
| | Компакт | Измеряемые параметры: шум, инфразвук, ультразвук, вибрация (3 компоненты), шум+вибрация (3-комп.) одновременно, спектры Шумомер-виброметр, анализатор спектра в комплекте: - 4-канальный измерительно-индикаторный блок ЭКОФИЗИКА-110А-HF с четырьмя входами BNC (ICP/IEPE), высокочастотным микрофонным входом (до 500 кГц) и тахометрическим входом, - микрофон с предусилителем, 3-компонентный датчик (AP2038P-10), - сумка, два комплекта аккумуляторов с зарядным устройством, - руководство по эксплуатации, паспорт, свидетельство о поверке, - набор измерительно-программных модулей "Инженерная виброакустика ЭФБ-HF", - набор измерительно-программных модулей "Санитарная виброакустика ЭФБ-HF", - набор измерительно-программных модулей "Цифровые измерители DIN" | 250 200 |
| | Экофизика-170дБ-3 | Экофизика-170дБ-3. Комплект для измерений высоких уровней звукового давления в 1-3 контрольных точках: ИИБ Экофизика-110А (исполнение HF). Четырёхканальный измерительно-индикаторный блок прибора Экофизика-110А; - Набор встроенных измерительных программ «Санитарная виброакустика ЭФБ-HF» (режим шумомера Экозвук ЭФБ-110А) - Набор встроенных измерительных программ «Инженерная виброакустика ЭФБ-HF» (многоканальный 1/3-октавный анализ, 1/12-октавный анализ, БПФ, Селективный микровольтметр, УЗ-100 кГц) - P200. Микрофонный предусилитель с микрофоном МК/ВМК-401(1 шт.) - P200-27/МИК. Микрофонный предусилитель с шунтирующей емкостью с микрофоном МК/ВМК-401 (2 шт.) - Кабель микрофонный удлинительный, 5 м (3 шт.) - Блок питания микрофонный 3-канальный (ОКТАФОН-М), Адаптер IEPE входа 3-канальный (ЭКВ-110-3) - Сумка укладочная расширенная, два комплекта аккумуляторов, зарядное устройство | 440 300 |

| | | | |
|--|--------------------------------------|--|----------------|
| | Экофизика-КВАДРОСПЕКТР | <p>Комплект для синхронных измерений уровней звукового давления в 1-4 контрольных точках.</p> <p>Шумомер-вибромметр, анализатор спектра в комплекте:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 4-канальный измерительно-индикаторный блок ЭКОФИЗИКА-110А-НГ с четырьмя входами BNC (ICP/IEPE), высокочастотным микрофонным входом (до 500 кГц) и тахометрическим входом, - 4 микрофона (14 мВ/Па или 50 мВ/Па), 4 предусилителя P200, - микрофонный блок питания Октафон-М, адаптер прямого входа IEPE каналов ЭКВ-110-3, - комплект удлинительных микрофонных кабелей (6 шт. по 5 м.), - 2 комплекта аккумуляторов с зарядным устройством, сумка - руководство по эксплуатации, паспорт, свидетельство о поверке, - набор измерительно-программных модулей "Инженерная виброакустика ЭФБ-НГ", - набор измерительно-программных модулей "Санитарная виброакустика ЭФБ-НГ" | 403 000 |
| ЭКОФИЗИКА-110А Исполнение "110А". Шумомеры, виброметры, анализаторы спектра на платформе 1-канального измерительного блока с акустическим конусом | | | |
| ЭКОФИЗИКА-110 А. Исполнение "110А" | Инженер - 110А (без датчиков) | <p>Анализатор спектра в комплекте:</p> <ul style="list-style-type: none"> - одноканальный измерительно-индикаторный блок ЭКОФИЗИКА-110А, - сумка, два комплекта аккумуляторов с зарядным устройством, - руководство по эксплуатации, паспорт, свидетельство о поверке, - набор измерительно-программных модулей: "Инженерная акустика ЭФБ-110А" или "Санитарная акустика ЭФБ-110А" (в зависимости от потребностей заказчика) | 97 200 |
| | Базовый-110А | <p>Измеряемые параметры: шум, инфразвук, ультразвук, спектры</p> <p>Шумомер, анализатор спектра в комплекте:</p> <ul style="list-style-type: none"> - одноканальный измерительно-индикаторный блок ЭКОФИЗИКА-110А, - микрофон, предусилитель, сумка, два комплекта аккумуляторов с зарядным устройством, - руководство по эксплуатации, паспорт, свидетельство о поверке, - Набор измерительно-программных модулей "Санитарная акустика ЭФБ-110А" | 140 700 |
| | ЭкоАкустика-110А | <p>Измеряемые параметры: шум, инфразвук, ультразвук, спектры.</p> <p>Шумомер, анализатор спектра в комплекте:</p> <ul style="list-style-type: none"> - одноканальный измерительно-индикаторный блок ЭКОФИЗИКА-110А, - микрофон, предусилитель, сумка, два комплекта аккумуляторов с зарядным устройством, - руководство по эксплуатации, паспорт, свидетельство о поверке, - набор измерительно-программных модулей "Инженерная акустика ЭФБ-110А", - набор измерительно-программных модулей "Санитарная акустика ЭФБ-110А", - набор измерительно-программных модулей "Цифровые измерители DIN" | 172 800 |
| | Базовый-110АВ1 | <p>Измеряемые параметры: шум, инфразвук, ультразвук, вибрация (одна компонента), спектры В в комплекте:</p> <ul style="list-style-type: none"> - одноканальный измерительно-индикаторный блок ЭКОФИЗИКА-110А, - микрофон, предусилитель, 1-компонентный вибродатчик с адаптером 110А-IEPE, сумка, два комплекта аккумуляторов с зарядным устройством, - руководство по эксплуатации, паспорт, свидетельство о поверке, - набор измерительно-программных модулей "Санитарная акустика ЭФБ-110А" | 182 200 |
| | Тишина-Лайт | <p>Измеряемые параметры: шум, вибрация в слышимом диапазоне частот и диапазоне вибробезопасности, спектры</p> <p>Шумомер-вибромметр, анализатор спектра в комплекте:</p> <ul style="list-style-type: none"> - одноканальный измерительно-индикаторный блок ЭКОФИЗИКА-110А, - микрофон 50 мВ/Па, предусилитель, сумка, два комплекта аккумуляторов с зарядным устройством, - 1-компонентный датчик, - руководство по эксплуатации, паспорт, свидетельство о поверке, - набор измерительно-программных модулей "Санитарная акустика ЭФБ-110А" - шлейфовый микрофонный кабель КШМ-5 (5 м.), - шлейфовый микрофонный кабель | 187 400 |

| | | | |
|---|------------------------------------|--|----------------|
| ЭКОФИЗИКА-110 А. Исполнение "110А" | Тишина | Измеряемые параметры: шум, вибрация в слышимом диапазоне частот и диапазоне вибробезопасности, спектры Шумомер-вибромметр, анализатор спектра в комплекте: - одноканальный измерительно-индикаторный блок ЭКОФИЗИКА-110А, - микрофон 50 мВ/Па, предусилитель, сумка, два комплекта аккумуляторов с зарядным устройством, - 1-компонентный датчик, - руководство по эксплуатации, паспорт, свидетельство о поверке, - набор измерительно-программных модулей "Санитарная акустика ЭФБ-110А" - набор измерительно-программных модулей "Инженерная акустика ЭФБ-110А" - шлейфовый микрофонный кабель КШМ-5 (5 м.), - малошумящий усилитель P302, - адаптер прямого входа OCT110-DIR | 292 800 |
| | Звукоизоляция | Комплект для измерения изоляции воздушного и ударного шума: - Экофизика-110А. Комплект Базовый-110А - 2 шт. - Кабель микрофонный удлинительный EXC005R (5 м или большей длины) - 2 шт. - Штатив - TRP001R - 2 шт. - Калибратор акустический АК-1000 - 1 шт. - Адаптер телеметрии ЭКО-DIN-DOUT(RF) - 1 шт. - Signal+RTA. Программное обеспечение для измерения времени реверберации и обработки результатов измерения - 1 шт. - Всенаправленный источник звука серии OED-SP360 в комплекте с треногой- 1 шт. - Жесткий кейс для транспортировки источника звука OED-KOFR - 1 шт. - Усилитель мощности со встроенным генератором OED-PA360 в комплекте с кабелем для подключения к OED-SP360 - 1 шт. - DIN-DIN-RF. Комплект из двух радиомодулей ЭКО-AIR для удалённого управления ударной машиной УМ-10 и усилителем мощности OED-PA360 с помощью Экофизики - 1 шт. - Ударная машина УМ-10 - 1 шт. | 990 000 |
| ОКТАВА-111. Шумомеры-анализаторы спектра усредняющие-интегрирующие | | | |
| ОКТАВА-111 | Классика | Портативный интегрирующий шумомер-анализатор спектра 1 класса для оценки воздействия шума в производственных условиях, в жилых и общественных помещениях и на территории. В комплекте: - шумомер с микрофоном (50 мВ/Па) - руководство по эксплуатации (содержит методику прямого измерения уровней звука и звукового давления), свидетельство о поверке, - сумка, зарядное устройство, два комплекта аккумуляторов, USB-кабель, сетевой адаптер | 107 100 |
| | 111-ГТО | Комплект шумомера ОКТАВА-111 для технического осмотра автотранспорта, находящегося в эксплуатации. В комплекте: - шумомер с микрофоном (50 мВ/Па) и ветрозащитой - кабель микрофонный удлинительный (2 м) - штатив малый, сумка | 120 300 |
| | Контролер-24 | Комплект шумомера ОКТАВА-111 для краткосрочного мониторинга шума. В комплекте: - шумомер с микрофоном (50 мВ/Па) и ветрозащитой - кабель микрофонный удлинительный (5 м) - внешний аккумулятор, сумка - штатив - Пакет программного обеспечения Signal+3G-Light для расчета шумовых характеристик акустических событий по данным мониторинга | 145 500 |
| | Октава/Университет | Портативный интегрирующий шумомер-анализатор спектра 1 класса для оценки воздействия шума в производственных условиях, в жилых и общественных помещениях и на территории. В комплекте: - шумомер с микрофоном (50 мВ/Па) - руководство по эксплуатации (содержит методику прямого измерения уровней звука и звукового давления), свидетельство о поверке, - сумка, зарядное устройство, два комплекта аккумуляторов, USB-кабель, сетевой адаптер - пакет программного обеспечения Signal+3G-Light для расчета шумовых характеристик акустических событий по данным мониторинга Комплект поставляется только для образовательных организаций | 97 700 |
| ЭКОФИЗИКА-111В . Виброметры, анализаторы спектра | | | |
| | Инженер-111В (без датчиков) | Трёхканальный анализатор спектра в комплекте: - трёхканальный измерительно-индикаторный блок ЭКОФИЗИКА-111В с тремя входами BNC (ICP/IEPE), - сумка, два комплекта аккумуляторов с зарядным устройством, - руководство по эксплуатации, паспорт, свидетельство о поверке, - набор измерительно-программных модулей "Инженерная виброметрия ЭФБ-110В" или "Санитарная виброметрия-ЭФБ-110В" (в зависимости от потребностей заказчика) | 97 200 |

| | | | |
|---|--------------------------|---|----------------|
| ЭКОФИЗИКА-111 В | Виброэксперт-111В | <p>Измеряемые параметры: вибрация (3 компоненты), спектры Трёхканальный виброметр-анализатор спектра в комплекте: - трёхканальный измерительно-индикаторный блок ЭКОФИЗИКА-111В с тремя входами BNC (ICP/IEPE), - 3-компонентный вибродатчик, сумка, два комплекта аккумуляторов с зарядным устройством, - набор измерительно-программных модулей "Инженерная виброметрия ЭФБ-110В", - набор измерительно-программных модулей "Санитарная виброметрия ЭФБ-110В"</p> | 170 600 |
| | ВСЕ_РЕЖИМЫ-111В | <p>Измеряемые параметры: вибрация (3 компоненты), спектры Трёхканальный виброметр-анализатор спектра в комплекте: - трёхканальный измерительно-индикаторный блок ЭКОФИЗИКА-111В с тремя входами BNC (ICP/IEPE), - 3-компонентный вибродатчик, сумка, два комплекта аккумуляторов с зарядным устройством, - набор измерительно-программных модулей "Инженерная виброметрия-ЭФБ-110В", - набор измерительно-программных модулей "Санитарная виброметрия-ЭФБ-110В", - набор измерительно-программных модулей "Цифровые измерители DIN"</p> | 185 300 |
| | СТРОИТЕЛЬ-111В | <p>Измеряемые параметры: вибрация зданий и сооружений (3 канала), спектры Виброметр, анализатор спектра в комплекте: - трёхканальный измерительно-индикаторный блок ЭКОФИЗИКА-111В, - датчик вибрации 1-компонентный AP2099-100 с повышенным разрешением - 3 штуки, - сумка, два комплекта аккумуляторов с зарядным устройством, - руководство по эксплуатации, паспорт, свидетельство о поверке, - набор измерительно-программных модулей "Санитарная виброметрия ЭФБ-110В", - набор измерительно-программных модулей "Инженерная виброметрия ЭФБ-110В", - установочная напольная платформа 0040П, адаптер для установки на грунт 005ГР, установочный магнит AM-01-ОКТ - 3 шт, - комплект посадочных мест (5 шт.), комплект шпилек ШМ5Д8, мастика AW-01-1, - пакет программ Signal+RTA</p> | 298 600 |
| Многофункциональные комплекты на платформе ЭКОФИЗИКА | | | |
| Многофункциональные комплекты ЭКОФИЗИКА | ЭкоМаксима | <p>Измеряемые параметры: шум, инфразвук, ультразвук, вибрация (3 компоненты), ЭМП на частотах до 400 кГц, микроклимат, световая среда, спектры Состав комплекта: - 4-канальный измерительно-индикаторный блок ЭКОФИЗИКА-110А-НГ с четырьмя входами BNC (ICP/IEPE), высокочастотным микрофонным входом (до 500 кГц) и тахометрическим входом с 2-метровым кабелем, предусилителем и микрофоном, 3-компонентный вибродатчик (AP2038P-10), комплект установочных адаптеров КИТ-МА4 антенны измерительные магнитные и электрические П6-70, -71, преобразователь освещенности и яркости eЛайт-DIN, преобразователи микроклимата Экотерма-1-DIN и ТТМ-2-04-DIN, - ПО Signal+3G Light для работы с файлами данных ОКТАВА-ЭКОФИЗИКА - сумка, два комплекта аккумуляторов с зарядным устройством, - руководства по эксплуатации, паспорта, свидетельства о поверке, - набор измерительно-программных модулей "Инженерная виброакустика", - набор измерительно-программных модулей "Санитарная виброакустика", - набор измерительно-программных модулей "Цифровые измерители DIN"</p> | 472 500 |
| | Изыскатель-110А | <p>Измеряемые параметры: шум, инфразвук, ультразвук, спектры, ЭМП на частотах до 40 кГц Шумомер, анализатор спектра в комплекте: - одноканальный измерительно-индикаторный блок ЭКОФИЗИКА-110А, - микрофон (50 мВ/Па, 1-20000 Гц), предусилитель, сумка, два комплекта аккумуляторов с зарядным устройством, - руководство по эксплуатации, паспорт, свидетельство о поверке, - Набор измерительно-программных модулей "Санитарная акустика ЭФБ-110А" - антенны измерительные П6-70, П6-71, - удлинительный микрофонный кабель, тренога с держателем микрофона (EXC005R, TRP001R) - ветрозащита, измерительная сумка, портативный внешний аккумулятор</p> | 278 900 |

| | | | |
|---|---------------------------------|--|----------------|
| | Изыскатель-110АВ-1 | <p>Измеряемые параметры: шум, инфразвук, ультразвук, спектры, вибрация (одна компонента), ЭМП на частотах до 40 кГц Шумомер, анализатор спектра в комплекте:</p> <ul style="list-style-type: none"> - одноканальный измерительно-индикаторный блок ЭКОФИЗИКА-110А, - микрофон (50 мВ/Па, 1-20000 Гц), предусилитель, сумка, два комплекта аккумуляторов с зарядным устройством, - адаптер 110А-ПЕРЕ, 1-компонентный вибродатчик, платформа напольная 004ОП, 005ГР - руководство по эксплуатации, паспорт, свидетельство о поверке, - Набор измерительно-программных модулей "Санитарная акустика ЭФБ-110А" - антенны измерительные П6-70, П6-71, - удлинительный микрофонный кабель, тренога с держателем микрофона (ЕХС005R, TRP001R) - ветрозащита, измерительная сумка, портативный внешний аккумулятор | 339 500 |
| Многофункциональные комплекты ЭКОФИЗИКА | СанНадзор | <p>Измеряемые параметры: шум (от 19 дБА), инфразвук, вибрация (3 компоненты), спектры Состав комплекта:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Измерительно-индикаторный блок Экофизика-110А-НГ - набор измерительных модулей «Санитарная виброметрия ЭФБ-НГ» - ЕХС002R - P200, ВМК-205 - AP2082M-100 (с протоколом испытаний собственных шумов) - Измерительно-индикаторный блок Октава-111 - Кофр Октава-М, 3 комплекта аккумуляторов, зарядное устройство, интерфейсный кабель - руководства по эксплуатации, паспорта, свидетельства о поверке | 275 300 |
| ИЗМЕРИТЕЛИ НЕИОНИЗИРУЮЩИХ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫХ ИЗЛУЧЕНИЙ | | | |
| ПЗ-80 | Комплект 1 | <p>Комплект ПЗ-80-1 в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - индикаторный блок ЭКОТЕРМИНАЛ (Экофизика-D), - цифровой антенный преобразователь ПЗ-80-ЕН500 (выдает цифровые значения напряженности электрического и магнитного поля для промышленной частоты (50 Гц), ее гармоник и субгармоник, в полосах 5-2000 Гц, 2-400 кГц, 10-30 кГц, а также 5-2000 Гц с режекцией полосы 45-55 Гц и др.), - зарядное устройство с двумя комплектами аккумуляторов, сумка, руководства по эксплуатации, паспорт, свидетельство о поверке | 172 800 |
| ПЗ-80 | Комплект 2 | <p>Комплект ПЗ-80-2 в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - индикаторный блок ЭКОТЕРМИНАЛ (Экофизика-D), - цифровой антенный преобразователь ПЗ-80-ЕН500 (выдает цифровые значения напряженности электрического и магнитного поля для промышленной частоты (50 Гц), ее гармоник и субгармоник, в полосах 5-2000 Гц, 2-400 кГц, 10-30 кГц, а также 5-2000 Гц с режекцией полосы 45-55 Гц и др.), - цифровой измерительный преобразователь электростатического поля ПЗ-80-Е, - зарядное устройство с двумя комплектами аккумуляторов, сумка, руководство по эксплуатации, паспорт, свидетельства о поверке | 243 100 |
| ПЗ-80 | Комплект ПЗ-80 ПАБЛИК | <p>Комплект ПЗ-80-ПАБЛИК в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - цифровой антенный преобразователь ПЗ-80-ЕН500 (выдает цифровые значения напряженности электрического и магнитного поля для промышленной частоты (50 Гц), ее гармоник и субгармоник, в полосах 5-2000 Гц, 2-400 кГц, 10-30 кГц, а также 5-2000 Гц с режекцией полосы 45-55 Гц и др.), - цифровой измерительный преобразователь электростатического поля ПЗ-80-Е, - руководство по эксплуатации, паспорт, свидетельства о поверке | 181 500 |
| ПЗ-81 | Комплект ПЗ-81 УНИВЕРСАЛ | <p>Измеритель слабого постоянного магнитного (геомагнитного) поля. Комплект ПЗ-81-УНИВЕРСАЛ в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - индикаторный блок ЭКОТЕРМИНАЛ (Экофизика-D), - цифровой антенный преобразователь ПЗ-81-01 (выдает цифровые значения напряженности магнитного поля в трех направлениях, модуль вектора напряженности, значение напряженности МП на частоте 50 Гц), - цифровой антенный преобразователь ПЗ-81-02 (выдает цифровые значения напряженности магнитного поля в трех направлениях, модуль вектора напряженности, значение напряженности МП на частоте 50 Гц), - зарядное устройство с двумя комплектами аккумуляторов, сумка, руководство по эксплуатации, свидетельство о поверке | 219 100 |
| П6-70 | | <p>Антенна магнитная измерительная (прямое подключение к индикаторным блокам ОКТАВА-110А, 101АМ, ЭКОФИЗИКА). Поставляется с паспортом, руководством по эксплуатации и свидетельством о поверке.</p> | 56 700 |
| П6-71 | | <p>Антенна электрическая измерительная (прямое подключение к индикаторным блокам ОКТАВА-110А, 101АМ, ЭКОФИЗИКА). Поставляется с паспортом, руководством по эксплуатации и свидетельством о поверке.</p> | 56 700 |
| ЭСПИ-301А | | <p>Измеритель напряженности электростатического поля в пространстве</p> | 98 200 |
| ИЗМЕРИТЕЛИ МИКРОКЛИМАТА | | | |

| | | | |
|---|-----------|---|---------|
| ЭкоТерма-1-DIN | | Цифровой преобразователь-измеритель параметров микроклимата аспирационный (температура, влажность, индекс ТНС, температура в черном шаре, точка росы, давление и пр.). Поставляется вместе с руководством по эксплуатации, паспортом и свидетельством о поверке. | 39 900 |
| ТТМ-2-04-DIN | | Измеритель скорости воздушного потока с цифровым выходом DIN. Поставляется вместе с руководством по эксплуатации, паспортом и свидетельством о поверке. | 37 200 |
| ЛТ-300 | ЛТ-300-ЧС | Комплект для измерений микроклимата в жилых и общественных помещениях. В комплект входят: термометр лабораторный электронный ЛТ-300, свидетельство о поверке, руководство по эксплуатации, пластиковый корпус, чёрная сфера | 39 600 |
| ЭКОТЕРМИНАЛ и ЦИФРОВЫЕ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ семейства "DIN" | | | |
| ЭКОТЕРМИНАЛ | | Блок Экофизика-D в автономном исполнении в комплекте с сумкой, двумя комплектами аккумуляторов с зарядным устройством, - набором измерительно-программных модулей "Цифровые измерители DIN" | 62 800 |
| ПЗ-80-ЕН500 | | Комбинированный антенный цифровой преобразователь. Выдает цифровые значения напряженности электрического и магнитного поля для промышленной частоты (50 Гц), ее гармоник и субгармоник, в полосах 5-2000 Гц, 2-400 кГц, 10-30 МГц, а также 5-2000 Гц с режекцией полосы 45-55 Гц. Поставляется вместе с руководством по эксплуатации, паспортом и свидетельством о поверке. | 110 600 |
| ПЗ-80-Е | | Цифровой антенный преобразователь электростатического поля. Выдаёт цифровые значения напряженности электростатического поля. Поставляется вместе с руководством по эксплуатации, паспортом и свидетельством о поверке. | 71 100 |
| ADP-E | | Штатив-адаптер для установки цифрового преобразователя ПЗ-80-Е в три взаимоперпендикулярных положения. | 10 900 |
| ПЗ-81-01 | | Цифровой антенный преобразователь слабого постоянного (геомагнитного) магнитного поля (выдает цифровые значения напряженности магнитного поля в трех направлениях, модуль вектора напряженности). Поставляется вместе с руководством по эксплуатации, паспортом и свидетельством о поверке. Диапазон: 1 - 500 мкТл | 78 200 |
| ПЗ-81-02 | | Цифровой антенный преобразователь постоянного магнитного поля (выдает цифровые значения напряженности магнитного поля в трех направлениях, модуль вектора напряженности, значение напряженности МП на частоте 50 Гц). Поставляется вместе с руководством по эксплуатации, паспортом и свидетельством о поверке. Диапазон: 0,1 - 50 мТл | 78 200 |
| ЭкоТерма-1-DIN | | Цифровой преобразователь-измеритель параметров микроклимата аспирационный (температура, влажность, индекс ТНС, температура в черном шаре, точка росы, давление и пр.). Поставляется вместе с руководством по эксплуатации, паспортом и свидетельством о поверке. | 39 900 |
| ТТМ-2-04-DIN | | Измеритель скорости воздушного потока с цифровым выходом DIN. Поставляется вместе с руководством по эксплуатации, паспортом и свидетельством о поверке. | 37 200 |
| eЛайт-DIN | | Цифровой преобразователь (адаптированный для подключения к индикаторному блоку ЭКОФИЗИКА-D); выдает на индикатор ЭКОФИЗИКА-D (не входит в комплект) показания освещенности, яркости, коэффициента пульсаций. Поставляется вместе с руководством по эксплуатации, паспортом и свидетельством о поверке. | 29 700 |
| ОКТАФОН-110М | | Комплект для организации станции мониторинга шума в одной контрольной точке. - Октафон-110А-DIN. Цифровой акустический преобразователь в комплекте с микрофоном (50 мВ/Па) - 3 шт. - EPS-ETH-04 Комплект погодозащищенный для цифрового преобразователя ОКТАФОН-110А-DIN с выходом ETHERNET (защитный кожух, преобразователь интерфейса) - 3 шт. - WS009-F Ветрозащита для всепогодных микрофонов - 6 шт. - POW-ETH-05. Блок PoE-инжекторов для подключения в сеть до 4 цифровых преобразователей DIN-ETHERNET - 1 шт. - акустический калибратор АК-1000 - портативный измерительно-индикаторный блок Экотерминал - Абонентское обслуживание по хранению и предоставлению доступа к данным измерения в сети интернет | 697 100 |

| | | | |
|---|--|--|-----------------|
| ОКТАФОН-110М-- Доп | | Комплект мониторинга для дополнительной контрольной точки (при наличии Октафон-110М). | 563 100 |
| ОКТАФОН-110А- DIN | | Цифровой акустический преобразователь в комплекте с микрофоном (50 мВ/Па). Выдаёт уровни звука и звукового давления (октавные и третьоктавные) в слышимом диапазоне частот. Поставляется вместе с руководством по эксплуатации, паспортом и свидетельством о поверке. | 90 200 |
| ОКТАФОН-110В- DIN | | Цифровой виброметрический преобразователь в комплекте с вибродатчиком AP37. Выдаёт уровни вибрации: корректируемые, октавные и третьоктавные. Поставляется вместе с руководством по эксплуатации, паспортом и свидетельством о поверке. | 98 300 |
| Микрофонные капсули и вибропреобразователи | | | |
| ВМК-205, МК-265 | | Микрофон свободного поля, 1/2", 50 мВ/Па, 2 Гц - 20000 Гц | 20 900 |
| МК-233, М-201 | | Микрофон свободного поля, 1/2", 14 мВ/Па, 2 Гц - 40000 Гц | 20 900 |
| MP201 | | Микрофон свободного поля, 1/2", 50 мВ/Па, 2 Гц - 20000 Гц, поляризация 0 В. | 47 300 |
| ВМК-401, МК301, 4135, 4136 | | Микрофон, 1/4", с адаптером | 46 200 |
| ВМК-206 | | Микрофон давления, 1/2", 12 мВ/Па, 2 Гц - 20000 Гц | 26 200 |
| AP2082M | | Датчик вибрации 3-компонентный, 100 мВ/г, ICP/IEPE | 60 200 |
| AP2037-100 | | Датчик вибрации 1-компонентный, 100 мВ/г, ICP/IEPE | 31 200 |
| AP2031 | | Датчик вибрации 1-компонентный, 3 мВ/г, ICP/IEPE | 25 000 |
| AP2038P | | Датчик вибрации 3-компонентный, 10 мВ/г, ICP/IEPE | 63 000 |
| AP2098-100 | | Датчик вибрации 1-компонентный, 100 мВ/г, ICP/IEPE | 29 600 |
| AP2099-100 | | Датчик вибрации 1-компонентный с повышенным разрешением, 100 мВ/г, ICP/IEPE | 37 300 |
| AP2006-500 | | Датчик вибрации 1-компонентный высокочувствительный, 500 мВ/г, ICP/IEPE | 69 200 |
| AV-01 | | Датчик скорости 1-компонентный, 4.1 мВ/(мм/с), ICP/IEPE | 49 600 |
| Дополнительные принадлежности для акустических измерений | | | |
| AK-1000 | | Калибратор акустический, 1 класса (с поверкой) | 60 300 |
| AK-1000-1/4" | | Калибратор акустический 1 класса. Поставляется с адаптером для работы с 1/4" микрофонными капсулями. Для работы с капсулями 1/4" требуется индивидуальная калибровка, которая входит в стоимость. | 74 200 |
| EXC002R | | Кабель микрофонный удлинительный, 2 м | 8 800 |
| EXC005R | | Кабель микрофонный удлинительный, 5 м | 8 800 |
| EXC010R | | Кабель микрофонный удлинительный, 10 м | 9 500 |
| EXC015R | | Кабель микрофонный удлинительный, 15 м | 9 500 |
| EXC015R | | Кабель микрофонный удлинительный, 15 м | 9 800 |
| OED-PA360 | | Усилитель мощности | 101 200 |
| OED-SP360 | | OED-SP360. Всенаправленный источник звука | 119 700 |
| УМ-10 | | Ударная машина | 252 000 |
| OED-SP60 | | Всенаправленный точечный источник звука (60 см) | 210 000 |
| DIN-DIN-RF | | Комплект из двух радиомодулей ЭКО-AIR для удаленного управления OED-PA360 и УМ-10 | 19 900 |
| OED-KOFR | | Кoffer для додекаэдра | 36 800 |
| Додекаэдр-КИТ | | Комплект всенаправленного источника звука OED-SP360 с усилителем-генератором, треногой, соединительными кабелями и транспортировочным кофром. | 257 300 |
| W-2 | | Ветрозащита для 1/2-дюймового микрофона | 2 300 |
| WS009-F | | Сменные ветрозащиты для стаций мониторинга шума Октафон-110М | 7 200 |
| КИТ-NoiseOutdoor | | Комплект принадлежности для измерения шума на улице. В комплекте: - TRP001R. Тренога-штатив с микрофонным держателем, - EXC005R. Кабель микрофонный удлинительный, 5 м, - W2. Ветрозащита для 1/2-дюймового микрофона, - БАТТ. Портативный внешний аккумулятор, - ИС-110А. Защитная измерительная сумка - чехол. | 30 500 |
| ОКТАФОН-М ЭКВ-110-3 | | Микрофонный блок питания. ЭКВ-110-3. Эквивалент вибропреобразователя с ICP-питанием (3 входа BNC / 3 выхода | 45 000 8 800 |
| P200 | | Предусилитель микрофонный, 5-pin Switchcraft, 200V pol. | 22 200 |
| P200-BV | | Предусилитель микрофонный для измерения высоких уровней шума, 5-pin Switchcraft, 200V pol. | 36 800 |
| P110 | | Предусилитель микрофонный, 5-pin Switchcraft, 0V pol. | 20 500 |
| P410 | | Предусилитель микрофонный (ICP-питание, BNC, поляризация 0В) | 26 700 |
| P302 | | Двухканальный малошумящий усилитель | 83 900 |
| ЭКМ-101 | | Эквивалент микрофонный, 18 пФ, 1/2" | 15 200 |

| | | | |
|---|--|---|---------|
| ЭКМ-102 (ЭКМ-101-6) | | Эквивалент микрофонный, 6 пФ, 1/2" | 15 200 |
| ЭКМ-201 (ЭКМ-101-13) | | Эквивалент микрофонный, 13 пФ, 1/2" | 15 200 |
| ОСТ-110-DIR | | Адаптер прямого входа, кабельный | 9 800 |
| TRP001R | | Тренога-штатив с микрофонным держателем | 7 800 |
| TRP201R | | Штатив с микрофонным держателем | 5 500 |
| TRP005R | | Тренога-штатив с микрофонным держателем (телескопическая) | 13 500 |
| ВАТТ | | Портативный внешний аккумулятор | 9 500 |
| Дополнительные принадлежности для вибрационных измерений | | | |
| 002КР | | Адаптер кисти руки однопозиционный (для 3-компонентного датчика) | 6 300 |
| 001КР | | Адаптер кисти руки (для 1-компонентного датчика) | 7 500 |
| 022КБ | | Кубический адаптер (для 3-компонентного датчика) | 3 400 |
| 001ОТ | | Жесткий диск для измерений вибрации на сиденье (три положения установки) | 3 400 |
| 002ОТ | | Жесткий диск для измерений вибрации на сиденье (одно положение установки) | 2 800 |
| 003РД | | Гибкий диск (без датчика) для измерения общей вибрации | 8 900 |
| 003ОП / 004ОП | | Платформа напольная для измерений вибрации на полу | 3 200 |
| 005ГР | | Адаптер для установки на грунт датчик вибрации | 10 900 |
| АМ-01-ОКТ | | Магнит установочный для вибропреобразователя с резьбой М5 | 2 900 |
| ММ-01-ОКТ | | Комплект посадочных мест (5 шт.) | 6 800 |
| КИТ-МА1 | | Комплект адаптеров для установки 1-компонентных вибродатчиков: - 001КР – адаптер кисти руки - 001ОТ – жесткий диск для измерения общей вибрации на сиденье - 004ОП – платформа напольная - АМ-01-ОКТ – магнит установочный | 14 300 |
| КИТ-МА3 | | Комплект адаптеров для установки 3-компонентных вибродатчиков: - 002КР – адаптер кисти руки - 022КБ – кубический адаптер - 002ОТ – жесткий диск для измерения общей вибрации на сиденье - 004ОП – платформа напольная - АМ-01-ОКТ – магнит установочный | 17 600 |
| КИТ-МА4 | | Комплект адаптеров для установки 3-компонентных вибродатчиков: - 002КР – адаптер кисти руки - 022КБ – кубический адаптер - 003РД – резиновый диск для измерения общей вибрации на сиденье - АW-01-1 – восковая мастика - 004ОП – платформа напольная - АМ-01-ОКТ – магнит установочный | 24 400 |
| 110А-1ЕРЕ | | Адаптер для подключения вибродатчиков и иных ICP-датчиков к микрофонным входам приборов ОКТАВА-110А, ОКТАВА-110А-ЭКО, ЭКОФИЗИКА-110А, ОКТАФОН | 10 200 |
| АК10 | | Кабель антивибрационный, разъемы microdot-BNC | 6 700 |
| АК21 | | Кабель антивибрационный, разъемы 3 pin-BNC | 18 400 |
| КВ-160 | | Устройство воспроизведения вибрации (виброкалибратор). | 177 800 |
| ОКТАФОН-М | | Микрофонный блок питания. | 45 000 |
| ШМ5Д8 | | Комплект из 5 крепёжных шпилек (10-32UNF), длина - 8 мм | 2 900 |
| ШМ5Д10 | | Комплект из 5 крепёжных шпилек (10-32UNF), длина - 10 мм | 2 900 |
| АН0610 | | Комплект из 5 крепёжных шпилек-переходников (М6 - 10-32UNF) | 7 100 |
| АW01-1 | | Восковая мастика для крепления вибропреобразователей (1 штука) | 2 400 |
| АW01 | | Восковая мастика для крепления вибропреобразователей (комплект из 5шт.) | 4 500 |
| ЭКВ-110 | | ЭКВ-110. Эквивалент вибропреобразователя с ICP-питанием | 8 800 |
| ЭКВ-110-3 | | ЭКВ-110-3. Эквивалент вибропреобразователя с ICP-питанием (3 входа BNC / 3 выхода BNC) | 8 800 |
| ВАТТ | | Портативный внешний аккумулятор | 9 500 |
| Сумки и чехлы | | | |
| ИС-110А | | Защитная измерительная сумка - чехол | 2 400 |
| Кюфр ОКТАВА | | Сумка-кофр для приборов Октава и Экофизика | 3 000 |
| Кюфр ОКТАВА М | | Длинная сумка-кофр для приборов Октава, Экофизика и цифровых преобразователей-измерителей | 4 400 |
| Кюфр ОКТАВА Max | | Длинная сумка-кофр увеличенного размера для приборов Октава, Экофизика и цифровых преобразователей-измерителей | 5 200 |
| Адаптеры телеметрии | | | |
| ЭКО-DIN-DOUТ (L) | | Адаптер телеметрии для передачи данных из цифровых преобразователей семейства DIN и одновременной телеметрии данных с порта DOUТ приборов семейств ОКТАВА и ЭКОФИЗИКА. Использует кабельное соединение с компьютером. Поставляется в комплекте с руководством по эксплуатации и кабелем DOUТ | 17 900 |
| ЭКО-DIN-DOUТ (RF) | | Адаптер телеметрии для передачи данных из цифровых преобразователей семейства DIN и одновременной телеметрии данных с порта DOUТ приборов семейств ОКТАВА и ЭКОФИЗИКА. Использует кабельное или беспроводное (Wi-Fi) соединение с компьютером, имеет встроенный источник питания. Поставляется в комплекте с руководством по эксплуатации, комплектом аккумуляторов, кабелями КИ-110-USB и DOUТ | 37 000 |

| | | | |
|--|--|--|---------|
| ЭКО-DINx2 (L) | | Адаптер телеметрии для передачи данных из цифровых преобразователей семейства DIN (ОКТАФОН-110А-DIN, 110А-ТЕРЕ-DIN, ПЗ-80-ЕН500, ПЗ-80-Е, Эколайт-DIN, ПЗ-81-01/-02, Экотерма-1-DIN и пр.) в компьютер; рассчитан на одновременное применение двух преобразователей. Использует кабельное соединение с компьютером. Поставляется в комплекте с руководством по эксплуатации. | 17 900 |
| ЭКО-DINx2 (RF) | | Адаптер телеметрии для передачи данных из цифровых преобразователей семейства DIN в компьютер; рассчитан на одновременное применение двух преобразователей. Использует кабельное или беспроводное (Wi-Fi) соединение с компьютером, имеет встроенный источник питания. Поставляется в комплекте с руководством по эксплуатации, комплектом аккумуляторов и кабелем КИ-110-USB | 37 000 |
| Программное обеспечение / Наборы измерительных модулей встроенного программного обеспечения | | | |
| Signal+Light | | Пакет программ работы с файлами данных ОКТАВА-ЭКОФИЗИКА (таблично-графическое представление результатов измерений, математическая обработка) * Лицензия на два серийных номера | 20 300 |
| Signal+RTA | | Пакет программ работы с файлами данных и телеметрией приборов семейства ОКТАВА-ЭКОФИЗИКА и цифровых преобразователей DIN (таблично-графическое представление результатов измерений, математическая обработка, дополнительная постобработка сигналов, режимы осциллографа, регистратора сигналов, БПФ-анализаторов, измерение времени реверберации RT-60) * Для работы в режиме телеметрии необходимо наличие модуля ЭКО-DIN-DOUT и ЭКО-DINx2 * Лицензия на два серийных номера | 49 000 |
| Signal+AudioTest | | Программный модуль пакета Signal+RTA для работы с телеметрией прибора ЭКОФИЗИКА-110А при калибровке (поверке) аудиометров | 115 500 |
| Signal+ShakerTest | | Программный модуль пакета Signal+RTA для работы с прибором ЭКОФИЗИКА-110А, ЭКОФИЗИКА-111В при аттестации вибростендов | 115 500 |
| Signal+WEB | | Программное обеспечение приёма, сохранения и передачи на удалённый сервер телеметрии результатов измерений приборов серий ЭКОФИЗИКА и ОКТАВА | 42 000 |
| monit.octava | | Абонентское обслуживание по хранению и предоставлению доступа к данным измерения в сети интернет на один год для одной контрольной точки мониторинга шума или одного прибора | 26 700 |
| Набор "Инженерная виброакустика ЭФБ-НФ" | | Набор измерительных программ "Инженерная виброакустика ЭФБ" предназначен для 4-канальных измерительно-индикаторных блоков ЭКОФИЗИКА-110А-НФ (Белая) и включает в себя измерительные программы: 1/3-октавный анализатор МХУЗ (4 канала), 1/12-октавный анализатор МС (1 канал), БПФ-анализатор МХУЗ (4 канала), Ультразвук-100 кГц, П6-70, П6-71, Микровольтметр, Микровольтметр ВЧ | 24 700 |
| Набор "Инженерная акустика ЭФБ-110А" | | Набор измерительных программ "Инженерная акустика ЭФБ-110А" предназначен для 1-канальных измерительно-индикаторных блоков ЭКОФИЗИКА-110А (Белая) и включает в себя измерительные программы: 1/3-октавный анализатор МС (1 канал), 1/12-октавный анализатор МС, БПФ-анализатор МС (1 канал), Ультразвук-40 кГц, П6-70, П6-71, Микровольтметр | 16 500 |
| Набор "Инженерная виброметрия ЭФБ-110В" | | Набор измерительных программ "Инженерная виброметрия ЭФБ-110В" предназначен для 3-канальных измерительно-индикаторных блоков ЭКОФИЗИКА-110В (Белая) и включает в себя измерительные программы: 1/3-октавный анализатор ХУЗ (3 канала), БПФ-анализатор ХУЗ (3 канала) | 16 500 |
| Набор "Санитарная виброакустика ЭФБ-НФ" | | Набор измерительных программ "Санитарная виброакустика ЭФБ" предназначен для 4-канальных измерительно-индикаторных блоков ЭКОФИЗИКА-110А-НФ (Белая) и включает в себя измерительные программы санитарно-экологических измерений: ЭкоЗвук ЭФБ-110А, Ультразвук-40кГц, Общая вибрация ЭФБ-НФ (3 канала), Локальная вибрация ЭФБ-НФ (3 канала), Шум+вибрация (1 канал+3 канала), П6-70, П6-71 | 16 500 |
| Набор "Санитарная акустика ЭФБ-110А" | | Набор измерительных программ "Санитарная акустика ЭФБ-110А" предназначен для измерительно-индикаторных блоков Экофизика-110А (Белая) и включает в себя измерительные программы санитарно-экологических измерений: ЭкоЗвук ЭФБ-110А, Ультразвук-40кГц, Общая вибрация ЭФБ-110А (1 канал), Локальная вибрация ЭФБ-110А (1 канал), П6-70, П6-71 | 16 500 |
| Набор модулей "Санитарная виброметрия ЭФБ-110В" | | Набор измерительных программ "Санитарная виброметрия ЭФБ-110В" предназначен для 3-канальных измерительно-индикаторных блоков ЭКОФИЗИКА-110В (Белая) и включает в себя измерительные программы санитарно-экологических измерений: Общая вибрация-ЭФБ-110В (3 канала), Локальная вибрация-ЭФБ-110В (3 канала) | 16 500 |

| | | | |
|---|--|--|--------|
| Набор модулей "Санитарная виброметрия-110В" | | Набор измерительно-программных модулей "Санитарная виброметрия-110В" предназначен для 3-канальных измерительно-индикаторных блоков ЭКОФИЗИКА-110В и включает в себя измерительные программы санитарно-экологических измерений: Общая вибрация (3 канала), Локальная вибрация (3 канала) | 14 700 |
| Набор модулей "Цифровые измерители DIN" | | Набор измерительных программ "Цифровые измерители DIN" предназначен для индикаторных блоков семейства ЭКОФИЗИКА и для ЭКОТЕРМИНАЛА и включает в себя измерительные программы для работы с цифровыми измерителями: -ПЗ-80-ЕН500, ПЗ-80-Е -ПЗ-81-01/-02/-03 -ЭкоТерма-1-DIN -Эколайт-DIN -ТТМ-2-04-DIN -Октафон-110А-DIN / Октафон-110В-DIN -110-IEPE-DIN | 14 700 |
| Методика измерений | | | |
| МИ ПКФ-XX | | Авторизованная копия методики измерений серии МИ ПКФ | 5 300 |
| МИ ОЕД 2020 | | Полный комплект аттестованных методик ПКФ | 61 500 |

ИП А.А. Воронков

НДС не облагается, применяется УСН
 Прайс-лист Терция, www.tertia-shop.ru, info@tertia-shop.ru, Телефон: +7(901)461-00-73