



ООО «Эко-Сфера»

Новый взгляд на приборостроение!

115409, РФ, г.Москва, Каширское шоссе, д.31, корп.4

тел: (495) 725-55-10

E-mail: info@ekosf.ru

www.ekosf.ru

Наименование комплектации	Описание комплектации	Стоимость, руб. (НДС 18%)	Измеряемый параметр
Компакт-Лаборатории физфакторов рабочей среды «ЭКОФИЗИКА»			
ЭКОФИЗИКА / ОПТИМА	Компакт-Лаборатория физфакторов рабочей среды «ЭКОФИЗИКА-ОПТИМА». <ul style="list-style-type: none"> • Комплект ЭкоАкустика-110А • Комплект 110-В3 • ПЗ-80-ЕН500 • Эколайт-01-DIN • ЭкоТерма-1-DIN • ТТМ-02-DIN • сумка, ЗУ, 4 комплекта аккумуляторов 	320 000	<ul style="list-style-type: none"> • Звук • Вибрация • ЭМП • Свет • Микроклимат
ЭКОФИЗИКА-110А /СфераМаксима	Компакт-Лаборатория физфакторов рабочей среды «ЭКОФИЗИКА-110А СфераМаксима». <ul style="list-style-type: none"> • Комплект ЭкоАкустика-110АВ3 • ПЗ-80-ЕН500 • ПЗ-80 • Эколайт-01-DIN • ЭкоТерма-1-DIN • ТТМ-02-DIN сумка, ЗУ, 4 комплекта аккумуляторов 	327 000	<ul style="list-style-type: none"> • Звук • Вибрация • ЭМП • Свет • Микроклимат • Статика
ЭКОФИЗИКА- /СфераМаксима	Компакт-Лаборатория физфакторов рабочей среды «ЭКОФИЗИКА- СфераМаксима». <ul style="list-style-type: none"> • Комплект ЭкоАкустика-Компакт • ПЗ-80-ЕН500 • ПЗ-80 • Эколайт-01-DIN • ЭкоТерма-1-DIN • ТТМ-02-DIN сумка, ЗУ, 4 комплекта аккумуляторов 	352 000	<ul style="list-style-type: none"> • Звук • Вибрация • ЭМП • Свет • Микроклимат • Статика
ЭКОФИЗИКА-110А /СуперМаксима	Компакт-Лаборатория физфакторов рабочей среды «ЭКОФИЗИКА-110А СуперМаксима». <ul style="list-style-type: none"> • Комплект ЭкоАкустика-110АВ3 • ПЗ-80-ЕН500 • ПЗ-80 • Эколайт-01-DIN • ЭкоТерма-1-DIN • ТТМ-02-DIN 	427 000	<ul style="list-style-type: none"> • Звук • Вибрация • ЭМП • Свет • Микроклимат • Статика • ГМП • ПМП

	<ul style="list-style-type: none"> • ПЗ-81-1 (мкТл) • ПЗ-81-2 (мТл) сумка, ЗУ, 4 комплекта аккумуляторов		
ЭКОФИЗИКА- /СфераМаксима	Компакт-Лаборатория физфакторов рабочей среды «ЭКОФИЗИКА- СуперМаксима». <ul style="list-style-type: none"> • Комплект ЭкоАкустика-Компакт • ПЗ-80-ЕН500 • ПЗ-80 • Эколайт-01-DIN • ЭкоТерма-1-DIN • ТТМ-02-DIN • ПЗ-81-1 (мкТл) • ПЗ-81-2 (мТл) сумка, ЗУ, 4 комплекта аккумуляторов	452 000	<ul style="list-style-type: none"> • Звук • Вибрация • ЭМП • Свет • Микроклимат • Статика • ГМП • ПМП
ШУМОМЕРЫ, ВИБРОМЕТРЫ, АНАЛИЗАТОРЫ ФИЗФАКТОРОВ			
ОКТАВА-110А (ЭКО) / ЭКОЗВУК	Комплект «ЭКОЗВУК» (Шум+инфразвук). Прецизионный шумомер-анализатор спектра в комплекте: ИИБ 110А с акустическим конусом, цветным индикатором, микрофоном (50 мВ/Па, 1-20000 Гц), предусилителем Р200. <ul style="list-style-type: none"> • Измерительно-программный модуль «ЭКОЗВУК-110А» 	79 000	<ul style="list-style-type: none"> • Звук
ОКТАВА-110А (ЭКО) / ЭКОЗВУК+ ВИБРАЦИЯ	Комплект «ЭКОЗВУК+ВИБРАЦИЯ» (Шум+инфразвук+вибрация). Прецизионный шумомер, анализатор спектра, виброметр в комплекте: ИИБ 110А с акустическим конусом, цветным индикатором, микрофоном (50 мВ/Па, 1-20000 Гц), предусилителем Р200, вибродатчиком одноосевым (100 мВ/g) с адаптером 110А-ПЕРЕ. Измерительно программные модули: <ul style="list-style-type: none"> - ЭКОЗВУК-110А - ОбВиб-110А - ЛокВиб-110А 	105 000	<ul style="list-style-type: none"> • Звук • Вибрация
<u>ЭкоАкустика-110А</u>	Комплект «ЭкоАкустика-110А» (Шум+инфразвук+ультразвук): Измерительно-индикаторный блок Октава-110А-Эко/ Экофизика-110А со встроенным универсальным монитором ЭКОФИЗИКА-D и акустическим конусом, предусилитель, микрофон (14 мВ/Па, 1-40000 Гц), сумка, зарядное устройство, два комплекта аккумуляторов. Измерительно-программные модули:	99 000	<ul style="list-style-type: none"> • Звук

	<p>- ЭКОЗВУК (звук+инфразвук одновременно) - ОбВиб-Эко-1 (датчик вибрации по доп.заказу) - ЛокВиб-Эко-1 (датчик вибрации по доп.заказу) - Анализ-1-LF, Анализ-1-MF, Анализ-1-HF (звук+ультразвук одновременно) - Е-50, Н-50 - Микровольтметр (48 кГц) - БПФ-1</p>		
<u>Экоакустика-110АВ1</u>	<p>Комплект «ЭкоАкустика-110АВ1» (шум+инфразвук+ультразвук+1 кан. вибрация): Измерительно-индикаторный блок Октава-110А-Эко/Экофизика-110А со встроенным универсальным монитором ЭКОФИЗИКА-110А и акустическим конусом, предусилитель, микрофон (50 мВ/Па, 1-20000 Гц или 14 мВ/Па, 1-40000 Гц), адаптер вибродатчика 110А-IEPE, вибродатчик 1-компонентный (100 мВ/g), сумка, зарядное устройство, два комплекта аккумуляторов. Измерительно-программные модули: - ЭКОЗВУК (звук+инфразвук одновременно) - ОбВиб-Эко-1 - ЛокВиб-Эко-1 - Анализ-1-LF, Анализ-1-MF, Анализ-1-HF (звук+ультразвук одновременно) - Е-50, Н-50 - Микровольтметр (48 кГц) - БПФ-1</p>	120 000	<ul style="list-style-type: none"> • Звук • Вибрация
<u>Экоакустика-110АВ3</u>	<p>Комплект «ЭкоАкустика-110АВ3» (шум+инфразвук+ультразвук+3 кан.вибрация). Измерительно-индикаторный блок Октава-110А-Эко/Экофизика-110А со встроенным универсальным монитором ЭКОФИЗИКА-110А и акустическим конусом, предусилитель, микрофон (50 мВ/Па, 1-20000 Гц или 14 мВ/Па, 1-40000 Гц), адаптеры вибродатчика 110А-IEPE и 110-IEPE-DIN (3-канальный), вибродатчик 3-компонентный (100 мВ/g), сумка, зарядное устройство, два комплекта аккумуляторов. Измерительно-программные модули:</p>	155 000	<ul style="list-style-type: none"> • Звук • Вибрация

	<ul style="list-style-type: none"> - ЭКОЗВУК (звук+инфразвук одновременно) - ОбВиб-Эко-1, ОбВиб-3-DIN, - ЛокВиб-Эко-1, ЛокВиб-3-DIN - Анализ-1-LF, Анализ-1-MF, Анализ-1-HF (звук+ультразвук одновременно) <ul style="list-style-type: none"> - Е-50, Н-50 - Микровольтметр (48 кГц) - БПФ-1 		
ЭкоАкустика-Лайт	<p>Комплект «ЭкоАкустика-Лайт» (шум+инфразвук+параметры световой среды):</p> <p>Измерительно-индикаторный блок Октава-110А-Эко/Экофизика-110А со встроенным универсальным монитором ЭКОФИЗИКА-D и акустическим конусом, предусилитель, микрофон (14 мВ/Па, 1-40000 Гц), цифровой преобразователь освещенности и яркости Эколайт-DIN, сумка, зарядное устройство, два комплекта аккумуляторов.</p> <p>Измерительно-программные модули:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ЭКОЗВУК (звук+инфразвук одновременно) - ОбВиб-Эко-1 (датчик вибрации по доп.заказу) - ЛокВиб-Эко-1 (датчик вибрации по доп.заказу) - Анализ-1-LF, Анализ-1-MF, Анализ-1-HF (звук+ультразвук одновременно) <ul style="list-style-type: none"> - Е-50, Н-50 - Микровольтметр (48 кГц) - БПФ-1 - Эколайт-DIN 	117 000	<ul style="list-style-type: none"> • Звук • Свет
ЭкоАкустика-Терма	<p>Комплект «ЭкоАкустика-Терма» (шум+инфразвук+параметры микроклимата):</p> <p>Измерительно-индикаторный блок Октава-110А-Эко/Экофизика-110А со встроенным универсальным монитором ЭКОФИЗИКА-D и акустическим конусом, предусилитель, микрофон (14 мВ/Па, 1-40000 Гц), цифровой преобразователь микроклимата ЭкоТерма, сумка, зарядное устройство, два комплекта аккумуляторов.</p> <p>Измерительно-программные модули:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ЭКОЗВУК (звук+инфразвук одновременно) - ОбВиб-Эко-1 (датчик вибрации по 	124 000	<ul style="list-style-type: none"> • Звук • Микроклимат

	<p>доп.заказу) - ЛокВиб-Эко-1 (датчик вибрации по доп.заказу) - Анализ-1-LF, Анализ-1-MF, Анализ-1-HF (звук+ультразвук одновременно) - Е-50, Н-50 - Микровольтметр (48 кГц) - БПФ-1 - ЭкоТерма-1</p>		
ЭкоАкустика-ЭМП	<p>Комплект «ЭкоАкустика-ЭМП». Измерительно-индикаторный блок Октава-110А-Эко/Экофизика-110А со встроенным универсальным монитором ЭКОФИЗИКА-D и акустическим конусом, предусилитель, микрофон (14 мВ/Па, 1-40000 Гц), цифровой преобразователь электрических и магнитных полей 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.), сумка, зарядное устройство, два комплекта аккумуляторов. Измерительно-программные модули: - ЭКОЗВУК (звук+инфразвук одновременно) - ОбВиб-Эко-1 (датчик вибрации по доп.заказу) - ЛокВиб-Эко-1 (датчик вибрации по доп.заказу) - Анализ-1-LF, Анализ-1-MF, Анализ-1-HF (звук+ультразвук одновременно) - Е-50, Н-50 - Микровольтметр (48 кГц) - БПФ-1 - ПЗ-80-Е300, -Н300, -Е400, -Н400</p>	170 000	<ul style="list-style-type: none"> • Звук • ЭМП
<u>110В-3</u>	<p>Комплект «110В-3». Измерительно-индикаторный блок Октава-110В-Эко/Экофизика-110В со встроенным универсальным монитором ЭКОФИЗИКА-D, тремя разъемами ВНС для прямого подключения датчиков со встроенной электроникой (ICP/IEPE), вибродатчик 3-компонентный (100 мВ/g), сумка, зарядное</p>	99 000	<ul style="list-style-type: none"> • Вибрация

	<p>устройство, два комплекта аккумуляторов.</p> <p>Измерительно-программные модули:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ОбВиб-ЭкоЗ - ЛокВиб-ЭкоЗ - Анализ-3-LF, Анализ-3-MF, Анализ-3-EF 		
<u>110В-1</u>	<p>Комплект «110В-1».</p> <p>Измерительно-индикаторный блок Октава-110В-Эко/Экофизика-110В со встроенным универсальным монитором ЭКОФИЗИКА-D, тремя разъемами BNC для прямого подключения датчиков со встроенной электроникой (ICP/IEPE), вибродатчик 1-компонентный (100 мВ/г), сумка, зарядное устройство, два комплекта аккумуляторов.</p> <p>Измерительно-программные модули:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ОбВиб-ЭкоЗ - ЛокВиб-ЭкоЗ - Анализ-3-LF, Анализ-3-MF, Анализ-3-EF 	89 000	<ul style="list-style-type: none"> • Вибрация
ЭкоАкустика 110В3-А	<p>Комплект «ЭкоАкустика 110В3-А» (вибрация+шум).</p> <p>Измерительно-индикаторный блок Октава-110В-Эко/Экофизика-110В со встроенным универсальным монитором ЭКОФИЗИКА-D, тремя разъемами BNC для прямого подключения датчиков со встроенной электроникой (ICP/IEPE), вибродатчик 3-компонентный (100 мВ/г), цифровой преобразователь ОКТАФОН-110А-DIN, сумка, зарядное устройство, два комплекта аккумуляторов.</p> <p>Измерительно-программные модули:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ОбВиб-ЭкоЗ - ЛокВиб-ЭкоЗ - Анализ-3-LF, Анализ-3-MF, Анализ-3-EF - ЭКОЗВУК-DIN 	150 000	<ul style="list-style-type: none"> • Звук • Вибрация
ЭКОФИЗИКА / ЭкоАкустика-Компакт	<p>Комплект «ЭкоАкустика-Компакт».</p> <p>Измерительно-индикаторный блок ЭКОФИЗИКА с четырьмя входами BNC (ICP/IEPE), высокочастотным микрофонным входом (до 500 кГц) и тахометрическим входом, предусилитель, микрофон (50 мВ/Па, 1-20000 Гц или 14 мВ/Па, 1-40000 Гц), вибродатчик 3-компонентный (100 мВ/г), сумка, зарядное</p>	180 000	<ul style="list-style-type: none"> • Звук • Вибрация

	<p>устройство, два комплекта аккумуляторов. Измерительно-программные модули:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ЭКОЗВУК - ОбВиб-ЭКО-3 - ЛокВиб-Эко-3 - Ультразвук-100кГц, - Анализ-4-LF, Анализ-4-MF, Анализ-4-EF, Анализ-4-HF - Шум+вибрация, - П6-70-Н400, -Н300; П6-71-Е300, -Е400 - Анализ 1/12 (1/12-октавный) - БПФ-1 - Селект.микровольтметр (500 кГц) - Микровольтметр (48 кГц) 		
ЭКОФИЗИКА / ЭкоМаксима	<p>Комплект «ЭкоМАКСИМА». Измерительно-индикаторный блок ЭКОФИЗИКА с четырьмя входами ВНС (ICP/IEPE), высокочастотным микрофонным входом (до 500 кГц) и тахометрическим входом, предусилитель, микрофон (50 мВ/Па, 1-20000 Гц или 14 мВ/Па, 1-40000 Гц), вибродатчик 3-компонентный (100 мВ/g), антенна измерительная магнитная П6-70, антенна измерительная электрическая П6-71, преобразователь освещенности и яркости цифровой Эколайт-01-DIN, преобразователь микроклимата ЭкоТерма-1-DIN, термоанемометр портативный, сумка, зарядное устройство, два комплекта аккумуляторов. Измерительно-программные модули:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ЭКОЗВУК - ОбВиб-ЭКО-3 - ЛокВиб-Эко-3 - Ультразвук-100кГц, - Анализ-4-LF, Анализ-4-MF, Анализ-4-EF, Анализ-4-HF - Шум+вибрация, - П6-70-Н400, -Н300; П6-71-Е300, -Е400 - Анализ 1/12 (1/12-октавный) - БПФ-1 - Селект.микровольтметр (500 кГц) - Микровольтметр (48 кГц) - ПЗ-80-Е300, -Е400, -Н300, -Н400 - Эколайт-DIN - ЭкоТерма-1 	290 000	<ul style="list-style-type: none"> • Звук • Вибрация
ЭКОФИЗИКА / Стандарт	<p>Комплект «ЭКОФИЗИКА-СТАНДАРТ». Измерительно-индикаторный блок ЭКОФИЗИКА с четырьмя</p>	115 000	<ul style="list-style-type: none"> • -

	<p>входами ВНС (ICP/IEPE), высокочастотным микрофонным входом (до 500 кГц) и тахометрическим входом, сумка, зарядное устройство, два комплекта аккумуляторов.</p> <p>Измерительно-программные модули:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ЭКОЗВУК - ОбВиб-ЭКО-3 - ЛокВиб-Эко-3 - Ультразвук-100кГц, - Анализ-4-LF, Анализ-4-MF, Анализ-4-EF, Анализ-4-HF - Шум+вибрация, - П6-70-Н400, -Н300; П6-71-Е300, -Е400 - Анализ 1/12 (1/12-октавный) - БПФ-1 - Селект.микровольтметр (500 кГц) - Микровольтметр (48 кГц) 		
ОКТАВА-110А-ГТО / ШУМОФОР	<p>ШУМОФОР. Интегрирующий шумомер 1 класса. Комплект «ШУМОФОР» (техосмотр АТС): измерительно-индикаторный блок ОКТАВА-110А-ГТО, предусилитель, микрофон, сумка</p> <p>руководство по эксплуатации, поверка</p>	60 000	• Звук
<u>ПЗ-80 / Комплект 1</u>	<p>Комплект ПЗ-80-1 в составе: индикаторный блок 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, руководство по эксплуатации</p>	119 000	• ЭМП
<u>ПЗ-80 / Комплект 2</u>	<p>Комплект ПЗ-80-2 в составе: индикаторный блок 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</p>	165 000	• ЭМП • Статика

	электростатического поля ПЗ-80-Е, зарядное устройство с двумя комплектами аккумуляторов, сумка, руководство по эксплуатации		
<u>ПЗ-81 / Комплект 1</u>	Измеритель постоянного магнитного поля. Комплект ПЗ-81-1 в составе: индикаторный блок Экофизика-D, цифровой антенный преобразователь ПЗ-81-мТл (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	99 000	• ПМП
<u>ПЗ-81 / Комплект 2</u>	Измеритель постоянного магнитного (геомагнитного) поля. Комплект ПЗ-81-2 в составе: индикаторный блок Экофизика-D, цифровой антенный преобразователь ПЗ-81-мкТл (выдает цифровые значения напряженности магнитного поля в трех направлениях, модуль вектора напряженности), зарядное устройство с двумя комплектами аккумуляторов, сумка, руководство по эксплуатации	99 000	• ГМП
<u>ПЗ-81 / Комплект 3</u>	Измеритель постоянного магнитного и геомагнитного поля. Комплект ПЗ-81-3 в составе: индикаторный блок Экофизика-D, цифровые антенные преобразователи ПЗ-81-мТл и ПЗ-81-мкТл, зарядное устройство с двумя комплектами аккумуляторов, сумка, руководство по эксплуатации	140 000	• ПМП • ГМП
• Измерительные модули (для блока Экофика-110А, ЭКОФИЗИКА)			
Эколайт-01-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	18 000	• Свет
Эко-Терма	Цифровой преобразователь-измеритель параметров микроклимата аспирационный (температура,	25 000	• Микроклимат

	влажность, индекс ТНС, температура в черном шаре, точка росы, давление и пр.)		
ТТМ-2-04-DIN	Измеритель скорости воздушного потока с цифровым выходом DIN	22 000	• Микроклимат
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 кГц, а также 5-2000 Гц с режекцией полосы 45-55 Гц	75 000	• ЭМП
ПЗ-80-Е	Электростатический цифровой преобразователь. Выдает цифровое значение напряженности электростатического поля	50 000	• Статика
ПЗ-81-1 (мкТл)	Цифровой антенный преобразователь слабого постоянного (геомагнитного) магнитного поля (выдает цифровые значения напряженности магнитного поля в трех направлениях, модуль вектора напряженности) Диапазон: 1 - 500 мкТл	50 000	• ГМП
ПЗ-81-2 (мТл)	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) Диапазон: 0,1 - 50 мТл	50 000	• МПМ
Дополнительные адаптеры и аксессуары			
110-КИТ-МА1	Комплект адаптеров для установки 1-компонентных вибродатчиков: - 001КР – адаптер кисти руки - 001ОТ – жесткий диск для измерения общей вибрации на сиденье - 003ОП – платформа напольная - АМ01 – магнит установочный	10 000	
110-КИТ-МА3	Комплект адаптеров для установки 3-компонентных вибродатчиков: - 002КР – адаптер кисти руки - 022КРН – адаптер рукоятки - 002ОТ – жесткий диск для измерения общей	15 000	

	вибрации на сиденье - 003ОП – платформа напольная - АМ01 – магнит установочный		
110-КИТ-МА4	Комплект адаптеров для установки 3-компонентных вибродатчиков: - 002КР – адаптер кисти руки - 022КРН – адаптер рукоятки - 003РД – резиновый диск для измерения общей вибрации на сиденье - 003ОП – платформа напольная - АМ01 – магнит установочный	19 000	
Report_XL	Пакет программ для подготовки протоколов измерения шума и вибрации на рабочих местах, в жилых и общественных зданиях, подготовки отчетов по дозиметрическим и статистическим данным, сохраненным с помощью опции "Дозиметр": - ReportXL - пакет программ; - КИ-110-USB - кабель USB для подключения прибора к ПК	15 000	
МК-401	Микрофон, 1/4", с адаптером	27 000	
CAL200	Калибратор акустический, 1 класса (с поверкой)	33 500	
АТ01	Виброкалибратор портативный, 1 г, 159 Гц (с поверкой)	123 000	

Возможны различные варианты под конкретного заказчика, не только те, что описаны в данном прайс-листе. По возникшим вопросам рекомендовано обратиться к менеджерам нашей компании по телефону 8 (495) 725-55-10 или по электронной почте info@ekosf.ru.