

**Ценовая информация:**

Наименование	Области применения	Стоимость*	Срок поставки
Акустика помещений	- Защита от шума: • изоляция воздушного шума • изоляция ударного шума • время реверберации RT60 • уровни звука и звукового давления	1 861 000 р.	до 30 рабочих дней
Экофизика-110А, комплект «Строитель-АВ»	- оценка воздействия вибрации на людей (корректированные ускорения, спектры виброускорения и виброскорости) - оценка воздействия вибрации и ударов на конструкции зданий и сооружений (пиковая виброскорость, доминирующая частота, СКЗ виброскорости и виброускорения, спектры) - вибрация грунтов - соблюдение VC-критериев и других норм для виброчувствительного оборудования - уровни звука и звукового давления	578 100 р.	до 15 рабочих дней
Экофизика-110А, комплект «Строитель-В»	- оценка воздействия вибрации на людей (корректированные ускорения, спектры виброускорения и виброскорости) - оценка воздействия вибрации и ударов на конструкции зданий и сооружений, (пиковая виброскорость, доминирующая частота, СКЗ виброскорости и виброускорения, спектры) - вибрация грунтов - соблюдение VC-критериев и других норм для виброчувствительного оборудования	419 500 р.	до 15 рабочих дней
Экофизика, Комплект «Вибронаблюдение»	Длительные мониторинговые online измерения вибрации при оценке воздействия при забивке свай, строительных работах и иных видах воздействия: - на конструкцию зданий (пиковая скорость, СКЗ скорость и ускорение и др.) - на людей (корректированные ускорения, спектры виброускорения и виброскорости) - на чувствительное к вибрации оборудование (VC-критериев и др.)	500-900 т.р. в зависимости от конфигурации	до 20 рабочих дней
<b>Дополнительные принадлежности и методики измерения</b>			
KIT-BuildVibAdap	Комплект принадлежностей для монтажа акселерометров на грунт, стены, горизонтальные поверхности (адаптер-кол, клеевые монтажные места, напольная платформа, магниты, мастика)	34 200 р.	до 15 рабочих дней
AK-1000	Калибратор акустический, 1 класс по ГОСТ Р МЭК 60942	149 900 р.	до 20 рабочих дней

Наименование	Области применения	Стоимость*	Срок поставки
КВ-160-01	Калибратор вибрационный (1 м/с <sup>2</sup> , 160 Гц, датчики до 300 грамм)	253 100 р.	до 20 рабочих дней
Signal+ULTIMA	ПО для расширенного анализа измеряемых параметров вибрации	111 800 р.	до 5 рабочих дней
МИ ПКФ-16-029	Методика измерений скорости и ускорения вибрации строительных конструкций и грунтов	4 800 р.	до 5 рабочих дней
МИ ПКФ 16-031	Методика измерений ускорения общей вибрации в помещении методом спектрального анализа	4 800 р.	до 5 рабочих дней
МИ ПКФ 21-065	Методика измерений виброускорения, виброскорости и виброперемещения в режимах «Виброконтроль ЭФБ-хх» приборов Экофизика 110А и Экофизика-111В	4 800 р.	до 5 рабочих дней

\* – Цены даны на условиях нашей торговой фирмы с упрощенной системой налогообложения (УСН), НДС не предусмотрен. Поверка средств измерений входит в указанные цены.

Срок действия предложения: 30.09.2022