|  |  |
| --- | --- |
| **Прикладная механика** |  |
| **Типовой комплект оборудования по курсу "Прикладная механика" ТМт М** |  |
| Установка для изучения системы плоских сходящихся сил ТМт 01М | 75268,75 |
| Установка для изучения плоской системы произвольно расположенных сил ТМт 02М | 86000 |
| Установка для определения опорных реакций балок ТМт 03М | 230000 |
| Установка для определения центра тяжести плоских фигур ТМт 04М | 37101,25 |
| Установка для балансировки тел вращения ТМт 05М | 77032,5 |
| Установка для определения модуля сдвига при кручении ТМт 11М | 91836,25 |
| Установка для определения линейных и угловых перемещений поперечных сечений статически определимой балки ТМт 12М | 99000,75 |
| Установка для определения прогибов при косом изгибе ТМт 13М | 106133,75 |
| Установка для определения главных напряжений при кручении и при совместном действии изгиба и кручения ТМт 14М (с измерителем деформации ИТЦ-1) | 123823,8 |
| Установка для определения критической силы для сжатого стержня большой гибкости ТМт 15М | 135158,8 |
| **Типовой комплект оборудования по курсу "Техническая механика" М** (для НПО и СПО) | **1 082 832** |
| Модель "Принцип Сен-Венана и концентрация напряжений" М1 | 88 986 |
| Модель "Влияние условий закрепления сжатого стержня на форму упругой линии при потере устойчивости" М2 | 88 986 |
| Установка "Испытание витых цилиндрических пружин сжатия" М3 | 94 444 |
| Установка "Испытание прямых гибких стержней на сжатие" М4 | 88 986 |
| Установка для определения центра тяжести плоских фигур М5 | 36 000 |
| Установка для изучения системы плоских сходящихся сил М6 | 63 000 |
| Установка для моделирования процесса формообразования зубьев в станочном зацеплении М7 | 80 430 |
| Установка для изучения произвольной плоской системы сил М8 | 317 000 |
| Установка для проверки законов трения М9 | 66 000 |
| Модель червячного редуктора М10 | 33 000 |
| Модель цилиндрического редуктора М11 | 40 000 |
| Модель "Устойчивость равновесия тонкостенных элементов" М12 | 86 000 |
| **Комплект моделей по курсу "Прикладная механика" (40 шт.)** | **57 000** |
| **Демонстрационный комплекс группового пользования "Техническая механика " в составе:** | **31 000,00** |
| Оверхед-проектор |  |
| Экран на треноге (1550 х 1550 мм) |  |
| Прозрачная пленка для фолий (50 шт.) |  |
| Комплект маркеров (4 цвета) |  |
| Комплект кодотранспарантов "Техническая механика " (110 шт.) |  |