

ПРЕЙСКУРАНТ цен ФБУ "Костромской ЦСМ" на калибровку средств измерений

Вводится с 01.01.2017г.

Код	Средства измерений	Цена без НДС, руб.
Геометрические измерения		
27г4830к	Глубиномеры индикаторные	306,60
27г4840к	Глубиномеры микрометрические до 100 мм	368,88
27г5480к	Головки рычажно-зубчатые ИГ цд 1,2 мкм	651,54
27д4370к	Дальномеры лазерные	1916,28
27д4371к	Диафрагмы безкамерные до 150 мм	1197,68
27д4372к	Диафрагмы безкамерные от 150 до 300 мм	1293,49
27д4373к	Диафрагмы безкамерные от 300 до 700 мм	1820,47
27и5150к	Индикаторы многообор.цд 0,001:0,002 мм 1МИГ, 2МИГ	785,67
27и5160к	Индикаторы рычажно-зубчатые ИРБ от 0 до 0,8	469,49
27и5175к	Индикаторы часового типа кт 0 и 1 ИЧ-2,5,10	306,60
27и5180к	Индикаторы часового типа кт0 и 1 ИЧ-25	546,14
27и5720к	Интерферометры контактные вертикальные ИКПВ	2280,37
27к0440к	Калибры гладкие до 50мм и выше	172,47
27к5562к	Кольца установочные кт 4 и 5 до 10 мм	565,30
27к5564к	Кольца установочные 10-50 мм	622,79
27л2555к	Ленты измерительные кт 3 0-20 м	3918,79
27л2560к	Ленты землемерные	206,00
27л3535к	Линейки измерительные металлические до 1000 мм	114,98
27м0970к	Машины для измерения длины рулонных материалов	3688,84
27м0975к	Машины кожемерные	2400,14
27м3040к	Меры установочные к микрометрам гладким 25 -125 мм	100,60
27м3045к	Меры установочные к микрометрам гладким 125 -600 мм	229,95
27м3050к	Меры установочные к микрометрам со вставками	306,60
27м3060к	Меры установочные к нутромерам микрометрическим	191,63
27м3180к	Метры деревянные брусковые	172,47
27м3190к	Метры складные металлические	129,35
27м3420к	Микрометры гладкие до 200 мм и 200мм	177,26
27м3425к	Микрометры гладкие 200 - 600 мм	297,02
27м3430к	Микрометры настольные	498,23
27м3450к	Микрометры рычажные МР МРИ	354,51
27м3460к	Микрометры со вставками	316,19
27м3630к	Микроскоп инструментальный	2821,72
27н8730к	Нутромеры микрометрические от 50 до 175 мм	1633,63
27н8735к	Нутромеры микрометрические от 75 до 2000 мм	2352,23
27н8760к	Нутромеры индикаторные цд.0,001 и 0,002 мм	982,09
27н8770к	Нутромеры индикаторные цд. 0,01 мм	416,79
27о0640к	Образцы шероховатости сравнения (1шт)	297,02
27о6780к	Определение геометрических характеристик первич. преобразователя ультразвув.ТС	1355,77
27п4320к	Плиты поверочные	2673,21
27п4040к	Планиметры пропорциональные и корневые ППП, ПК	962,93
27п6525к	Приспособление микрометр.для поверки индикаторов и нутромеров	550,93
27р2340к	Рейки нивелирные	771,30
27р8420к	Рулетки измерительные металлические (0-5) м	263,49
27р8421к	Рулетки измерительные металлические (5-10) м	263,49
27р8422к	Рулетки измерительные металлические (10-20) м	354,51
27р8423к	Рулетки измерительные металлические (20-50) м	862,33
27р8424к	Рулетки измерительные металлические до 100 м	886,28
27р8492к	Рулетки и меры портновские	91,02
27с3760к	Сигна-контрольные	1188,09
27с7540к	Стойки 250 мм	287,44

Код	Средства измерений	Цена без НДС, руб.
27с7560к	Столы промерочные	2088,75
27с7550к	Стенд поверки путевых шаблонов	3564,28
27с7565к	Столы промерочные	1901,91
27у5420к	Толщиномеры и стенкомеры индикаторные	325,77
27у1420к	Угломеры с нониусом	297,02
27у1440к	Угломеры оптические	297,02
27у1530к	Угольники поверочные до 400 мм	354,51
27у1540к	Угольники поверочные св 400 мм	354,51
27у6550к	Уровни рамные и брусковые	713,81
27у6560к	Уровни строительные	718,61
27у6561к	Уровни нефтепродуктов	1916,28
27ш0030к	Шаблоны резьбовые (шт.)	129,35
27ш0040к	Шаблоны радиусные (шт.)	119,77
27ш0065к	Шаблон сварщика универсальный	718,61
27ш0090к	Шаблоны кожемерные	833,58
27ш7030к	Штангенциркули (до 150 мм)	206,00
27ш7035к	Штангенциркули (от 150 мм до 320 мм)	263,49
27ш7040к	Штангенциркули (от 320 мм до 630 мм)	354,51
27ш7050к	Штангенрейсмасы до 2500 мм	354,51
27ш7080к	Штангенглубомеры до 400 мм	201,21
27ш8640к	Щупы наборы (1 щуп)	91,02
Механические измерения		
28в2029к	Весы крановые электронные	4278,10
28в2258к	Весы детские механические, весы лабораторные, весы настольные до 20 кг	526,98
28в2100к	Весы лабораторные до 1000 г КТ Средний	1897,12
28в2105к	Весы лабораторные до 1000 г КТ Высокий	2194,14
28в2110к	Весы лабораторные до 250 г КТ Средний	1935,44
28в2115к	Весы лабораторные до 250 г КТ Высокий	2218,09
28в2120к	Весы лабораторные до 250 г КТ Специальный	3104,37
28в2288к	Весы лабораторные (0,001-5) кг	804,84
28в2280к	Весы лабораторные электронные до 60 кг	1897,12
28в2730к	Весы торговые для определения массы и стоимости товара	948,56
28в3016к	Весы электронные, весы медицинские электронные, весы почтовые электронные (0,005-30) кг	718,61
28в3017к	Весы электронные, весы медицинские электронные, весы почтовые электронные, весы настольные торговые (30-150) кг	1437,21
28в3018к	Весы электронные, весы медицинские электронные, весы настольные торговые (150-600) кг	1954,61
28г3630к	Гири (1 мг-500 г) F2	344,93
28г3635к	Гири (1 мг-10 кг) M1	114,98
28г3640к	Гири 1-20 кг, 3 кл. F2) (20 кг, 4 класс, M1	368,88
28г3641к	Гири 1...5 кг; кл. 1; E2	3353,49
28г3670к	Гири миллиграммовые, граммовые, килограммовые; кл.1; E2, 1 г-5 кг	2634,89
28г3675к	Гири миллиграммовые, граммовые, килограммовые; кл.2; F1,1мг-20 кг	1437,21
28г3678к	Гири миллиграммовые, граммовые, килограммовые, кл.4, M1 (0,000001 - 10) кг	86,23
28г3695к	Гири миллиграммовые, граммовые (F1, F2) метод сличения (0,001 - 1000) г	431,16
28к4910к	Ключи динамометрические	1188,09
28л1213к	Люфтомер рулевого управления автомобиля	1322,23
28с7215к	Стенд балансировки колес л/а	2970,23
28с7220к	Стенды тормозные	5523,68
28с7225к	Стенд для определения углов установки колес а/м	6635,12
Измерения расхода, вместимости		
29а0010к	Автошестерны до 5000 л (объемный метод)	2500,75
29а0020к	Автошестерны до 10000 л (объемный метод)	5001,49
29а0030	Автошестерны до 15000 л (объемный метод)	7 502,24
29д5240к	Дозаторы пипеточные одноканальные	1197,68
29д5245к	Дозаторы пипеточные многоканальные	1762,98
29д5250к	Дозаторы пипеточные электронные одноканальные	1197,68
29д5255к	Дозаторы пипеточные электронные многоканальные	1762,98
29к6840к	Колбы мерные	814,42
29к6841к	Стаканы и кружки мерные	206,00

Код	Средства измерений	Цена без НДС, руб.
29м9733к	Мензурки	503,02
29м2630к	Мерники технические и шкальные до 1000л	5490,14
29м2731к	Меры вместимости стеклянные (объемный метод)	517,40
29м2733к	Меры вместимости стеклянные (эталонные и технические; на 3 отметках)	862,33
29м2735к	Меры вместимости стеклянные технические на 5 отметок и более	1959,40
29р0760к	Расходомеры с интегратором акустические ЭХО-Р-02	2874,42
29р0764к	Расходомеры-счетчики жидкости ультразвуковые (на месте эксплуатации)	4311,63
29р2220к	Резервуары горизонтальные цилиндрические. Геометрический метод. 3...10 м.куб	11018,61
29р2221к	Резервуары горизонтальные цилиндрические. Геометрический метод. 10...15 м. куб.	12695,36
29р2222к	Резервуары горизонтальные цилиндрические. Геометрический метод. 15...20 м. куб.	14084,66
29р2223к	Резервуары горизонтальные цилиндрические. Геометрический метод. 20...30 м. куб.	16048,85
29р2224к	Резервуары горизонтальные цилиндрические. Геометрический метод. 30...50 м. куб.	16959,08
29р2225к	Резервуары горизонтальные цилиндрические. Геометрический метод. 50...75 м. куб.	17965,13
29р2226к	Резервуары горизонтальные цилиндрические. Геометрический метод. 75...100 м. куб.	19162,80
29р2227к	Резервуары горизонтальные цилиндрические. Геометрический метод. 100...150 м. куб.	20120,94
29р2228к	Резервуары горизонтальные цилиндрические. Геометрический метод. 150...200 м. куб.	23460,06
29р2229к	Резервуары горизонтальные цилиндрические. Объемный метод. 5...15 куб.м	13701,40
29р2230к	Резервуар горизонтальный цилиндрический. Объемный метод. 15...25 куб.м	15234,43
29р2231к	Резервуар горизонтальный цилиндрический. Объемный метод. 25...50 куб.м	16527,92
29р2232к	Резервуар горизонтальный цилиндрический. Объемный метод. 50...75 куб.м	17965,13
29р2233к	Резервуар горизонтальный цилиндрический. Объемный метод. 75...100 куб.м	21079,08
29р2234к	Резервуар вертикальный цилиндрический. Геометрический метод. 100м.куб	20216,75
29р2235к	Резервуар вертикальный цилиндрический. Геометрический метод. 200м.куб.	22276,76
29р2236к	Резервуар вертикальный цилиндрический. Геометрический метод. 400 м. куб	23234,90
29р2237к	Резервуар вертикальный цилиндрический. Геометрический метод. 700 м.куб	24432,57
29р2238к	Резервуар вертикальный цилиндрический. Геометрический метод. 1000 м.куб.	25390,71
29р2239к	Резервуар вертикальный цилиндрический. Геометрический метод. 2000 м.куб.	26348,85
29р2241к	Резервуар вертикальный цилиндрический. Геометрический метод. 5000 м.куб	27786,06
29р2242к	Резервуар вертикальный цилиндрический. Геометрический метод. 10000 м.куб	32816,30
29р2243к	Резервуар вертикальный цилиндрический. Геометрический метод. 20000 м.куб.	36409,32
29р2244к	Резервуар вертикальный цилиндрический. Геометрический метод. 30000м.куб.	40720,95
29р2245к	Резервуар вертикальный цилиндрический. Геометрический метод. 50000 м.куб	44553,51
29р2246к	Резервуар вертикальный железобетонный со сборной стенкой. Геометрический метод. 1000 м.куб.	25390,71
29р2247к	Резервуар вертикальный железобетонный со сборной стенкой. Геометрический метод. 2000 м.куб	26348,85
29р2248к	Резервуар вертикальный железобетонный со сборной стенкой. Геометрический метод. 5000 м.куб	27786,06

Код	Средства измерений	Цена без НДС, руб.
29p2249к	Резервуар вертикальный железобетонный со сборной стенкой. Геометрический метод. 10000 м.куб.	32576,76
29p2250к	Резервуар вертикальный железобетонный со сборной стенкой. Геометрический метод. 20000 м.куб	36409,32
29p2251к	Резервуар вертикальный железобетонный со сборной стенкой. Геометрический метод. 30000 м.куб.	40720,95
29t2865к	Цилиндры мерные	507,81
Измерения давления, вакуума		
30б2611к	Барометры бытовые	1724,65
30б2612к	Барометры-анеронды	1916,28
30к5440к	Компрессиометры	392,84
30м0480к	Мановакуумметры жидкостные V-образные	1959,40
30м0482к	Манометры с наклонной трубкой ММН-240	1068,33
30м0514к	Манометры, мановакуумметры электроконтактные, сигнализирующие	273,07
30м0520к	Манометры, мановакуумметры показывающие, технические до 4 МПа	129,35
30м0521к	Манометры, мановакуумметры показывающие, технические свыше 4 МПа	129,35
30м0523к	Манометры двухстрелочные	215,58
30м0580к	Манометры, мановакуумметры показывающие, технические, работающие на кислородном оборудовании	162,88
30м0540к	Манометры дистанционные	522,19
30м0550к	Манометры с унифицированным выходным сигналом	1307,86
30м3380к	Манометры с U-образной трубкой	3267,26
30p5550к	Реле давления с настройкой	915,02
30м7940к	Манометры дифференциальные ДСС, ДСП, ДМЦ	388,05
30t7940к	Тягонапоромеры, тягомеры, напоромеры ТМ, НМ, ТНМ, ДТМ, ДНМ, ДТНМ	388,05
30t7950к	Тягонапоромеры, тягомеры, напоромеры ТНЖ	440,74
Физико-химические измерения		
31а6285к	Калибровка алкометров, индикаторов паров этанола	661,12
31а6286к	Калибровка анализатора паров этанола "АЛКОТЕСТ-203"	1959,40
31а8112к	Анализаторы жидкости "Анион"; "Эксперт"; "Inolab"; "Multi" (режим pH-метра)	2088,75
31а8211к	Анализаторы жидкости "Анион"; "Эксперт"; "Inolab"; "Multi" (режим кондуктометра)	3396,61
31и0001к	Измерители влажности и температуры (за 1 датчик, 1 комбинированный зонд)	1216,84
31и2000к	Идентификаторы металлов и сплавов	6036,28
31и5010к	Нитратомеры	2155,82
Температурные измерения		
32г3170к	Гигрометры психрометрические бытовые	325,77
32p2170к	Регуляторы температуры	785,67
32г1644к	Термометры медицинские цифровые	76,65
32г2510к	Термоманометры показывающие	325,77
32г2520к	Термометры манометрические	325,77
32г2670к	Термометры сопротивления платиновые и медные	982,09
32г2675к	Комплекты термометров сопротивления (из двух термометров)	876,70
32г2676к	Комплекты термометров сопротивления (из трех термометров)	1360,56
32г2680к	Термометры сопротивления платиновые и медные разборные	689,86
32г2770к	Термометры стеклянные лабораторные (п.д. 0,5-1,0)	651,54
32г2771к	Термометры стеклянные лабораторные (п.д. 0,2)	742,56
32г2780к	Термометры стеклянные технические	325,77
32г2781к	Термометры складные ТС-7 (п.д. 1,0) и т.п.	76,65
32г2860к	Термометры электрические цифровые и стрелочные	982,09
32г2870к	Термометры электроконтактные ТПК,ТЭК	651,54
Измерения времени, частоты		
33б4530к	Блоки сменные к частотомерам	2347,44
33и2140к	Измерители временных интервалов И2- и др.	4402,65
33с2340к	Секундомеры электронные с таймерным выходом	2012,09
33с2352к	Секундомеры электронные ручные	440,74
33с2353к	Измерители параметров реле Ф291 и др.	1782,14
33с2365к	Секундомеры механические	412,00
33ч0740к	Частотомеры электронные	5346,42
33ч0770к	Частотомеры стрелочные показывающие (все)	1379,72
Электрические измерения		

Код	Средства измерений	Цена без НДС, руб.
34a4515к	Амперметры.вольтметры постоянного тока до 6 пред кл 0,1-0,5	1240,79
34a4516к	Амперметры. вольтметры, ваттметры постоянного тока св 6 пред кл 0,1-0,5	1959,40
34a4540к	Вольтметры, ваттметры, амперметры постоянного и переменного тока однопред кл.1-4	349,72
34a4541к	Вольтметры, ваттметры, амперметры однопред.кл1-4не снятые с об-я	589,26
34a4550к	Амперметры, вольтметры, ваттметры однопредельные самопишущие постоянного и переменного тока	1307,86
34a4615к	Ампервольтметры, амперметры, вольтметры постоянного, переменного тока кл.0,1-0,5	1830,05
34a4630к	Ампервольтметры постоянного и переменного тока Ц4311 рабочие	1830,05
34a4655к	Ампервольтметры самопишущие многопредельные постоянного и переменного тока	1307,86
34a8640к	Аппараты для проверки изм.транеф.К-507. АИТ, АТТ, К535 и др.	5226,65
34в0710к	Ваттметры постоянного и переменного тока Д5016, 5020, 5104 и др.	2874,42
34в5410к	Вольтметры цифровые повышенной точности ЦЦ-31, Ф30 и др.	3267,26
34в5448к	Вольтметры универсал.В7-21, 26, 38, 40 и др.	4335,58
34в5480к	Вольтметры цифровые постоянного и переменного тока однопр.	1700,70
34в5482к	Вольтметры электронные с приставками Ф506 563 и др.	3918,79
34в5484к	Вольтметры электронные Ф533 534 и др.	1830,05
34в5490к	Вольтамперфазометры ВАФ; "Парма"; "Ретометр" и др.	1959,40
34и2350к	Измерители индуктивности емкости, мосты пер.тока Е-	4575,12
34и2741к	Измерители тока короткого замыкания	2965,44
34и2940к	Измерители параметров цепей "фаза-нуль"	857,54
34и2941к	Измерители сопротивления заземления и др.	828,79
34и3440к	Имитаторы электродной системы И-01, И-02 и др.	1504,28
34и6360к	Измерители параметров заземления	4570,33
34и6361к	Измерители параметров устройств защитного отключения и заземления	4570,33
34и7610к	Источники питания Б1 Б5 и др.	2553,44
34к0411к	Калибратор-измеритель КИСС-02, 03, YOKOGAWA CA71 и др.	5226,65
34к0412к	Калибраторы-измерители ИКСУ-2000, СКС-6 и др.	6711,77
34к0413к	Калибратор тока UPS-III	2079,16
34к0420к	Калибраторы П320 и др.	10453,31
34к0430к	Киловольтметры С197 и др.	2323,49
34к3490к	Комплекты измерительные К-50, 505, 540 и др.	3396,61
34к3492к	Комплекты измерительные К-51, 506, 541 и др.	5226,65
34к4240к	Клещи токоизмерительные	651,54
34к4250к	Клещи-мультиметры токоизмерительные цифровые	1303,07
34м0705к	Магазины нагрузок УНТГ и др.	2376,19
34м0715к	Магазины сопротивления МСР-60 63 Р-326 327 4831и др.	1782,14
34м0720к	Магазины сопротивления КСМ-4.6 Р33 и др.	982,09
34м0730к	Магазины сопротивления однозначные Р400, 403, 404, 405 и др.	1307,86
34м0740к	Магазины сопротивления многозначные Р4001,Р4002 и др.	2285,16
34м2130к	Мегаомметры	828,79
34м2160к	Мультиметры цифровые АРРА, Fluke, M890G и др.	2079,16
34м2180к	Мультиметр "Ресурс-ПЭ" и др.	3918,79
34м5720к	Мосты переменного тока Р525, 5026	4771,54
34м5721к	Мосты переменного тока СА7100; ВЕКТОР-2.0М и др.	6534,51
34м5855к	Мосты постоянного тока ММВ, МКМВ и др.	915,02
34м5870к	Мосты постоянного тока Р-4053, 4060, 329 и др.	3722,37
34м6040к	Мосты ординарные постоянного тока Р333и др.	1782,14
34и5040к	Нановольтмиллиамперметры Р-341 и др.	4115,21
34о4420к	Омметры, миллиомметры, микроомметры	1303,07
34о4430к	Омметры цифровые ЦЦ-30, ЦЦ-34 и др.	1959,40
34и5710к	Потенциометры ПП-1, ПП-63 и др.	2615,72
34и5720к	Потенциометры постоянного тока кл 0,01-0,05 Р2/1 Р37 и др.	2615,72
34и5745к	Потенциометры низкоомные Р306 330 и др.	3856,51
34и5746к	Преобразователи-измерители ПЦ6806 и др.	2615,72
34и6320к	Приборы комбинированные Ц4312, 4353 и др.	982,09
34и6350к	Прибор энергетика многофункциональный портативный "ЭНЕРГОМЕРА СЕ602" и др.	3942,75
34и6380к	Приборы универсальные измерит.Р4833 и др.	3267,26

Код	Средства измерений	Цена без НДС, руб.
34п6382к	Приборы универсальные УПИП-60 и др.	2941,49
34п6395к	Приборы кабельные ПКП-2,3,4,5 и др.	3866,09
34е5640к	Сопровиления добавочные ДС и др.	325,77
34г2840к	Тераомметры Е6-13, Е6-13А и др.	1365,35
34у7710к	Установки поверочные У-300 и др.	7602,84
34ф0215к	Фазометры Д31 32 39 и др.	982,09
34ф0220к	Фазометры Д578 5781 5782 ДАФІМ и др.	1959,40
34ш8360к	Шунты Р6 и др.	1240,79
Радиоэлектронные измерения		
35а1510к	Анализаторы телефонных каналов AnCom TDA-5, A-7, DLA-5, DLM-4 и др.	5940,47
35а1530к	Анализаторы ИКМ и передачи данных Puma 4050E, 4100E, 4200E, 4300E и др.	9178,98
35а1540к	Анализаторы цифровых линий EDT-130, EDT-135, EST-120, EST-125, EDST-20, EDST-2A и др.	8771,77
35а1550к	Анализаторы цифровых потоков ANT-5	9178,98
35а5040к	Анализаторы спектра НЧ СК4-72, 77 и др.	8493,91
35б4521к	Блок проверки каналов ПК-01	7722,61
35б4522к	Блоки емные к осциллографам стробоскопическим	2927,12
35в5330к	Вольтметры электронные до 1000 МГц	2850,47
35в5550к	Вольтметры селективные и усилители селективные В6-1, 9, 10 и др.	4565,54
35г2665к	Генераторы НЧ	3564,28
35г2740к	Генераторы сигналов прецизионные ГЗ-110 и др.	4929,63
35г2840к	Генераторы импульсов Г5-54 Г5-82 и др.	2970,23
35г3040к	Генераторы измерительные со встроенными калибраторами	6860,28
35г3120к	Генераторы стандартных сигналов до 1200Мгц	5700,93
35г3130к	Генераторы сигналов до 400 мГц Г4-102,107,116 и др.	4278,10
35г3145к	Генераторы сигналов сложной формы Г6-8, Г3-106 и др.	5346,42
35г3440к	Генераторы телевизионных сигналов Г6-30, Г6-35 и др.	5863,82
35и3345к	Измерители коэффициента нелинейных искажений	5226,65
35и3840к	Селективные измерители уровня, генераторы ЕТ-40, 70, 100, 110 и др.	7722,61
35и4015к	Измеритель каналов тональной частоты ИК-ГЧ	3866,09
35и4016к	Измерители переходного затухания ИПЗ-АЛ, ИПКТЧ и др	3866,09
35и4020к	Измеритель шумов и сигналов низкой частоты ИШС-НЧ	5346,42
35и4040к	Измерители параметров полупроводниковых приборов	5226,65
35и4360к	Измерители параметров линий передачи Р5-5; Р5-10 и др.	4158,33
35и4365к	Рефлектометры РЕЙС-105М, РЕЙС-205, РИ-10М1 и др.	4158,33
35и4375к	Прибор кабельный переносной "ИРК-ПРО", "Поиск-210"; "ГК-210" и др.	3866,09
35и4380к	Приборы кабельные ИРК-ПРО АЛЬФА, ИРК-ПРО ГАММА и др.	5423,07
35и6000к	Измерительный канал контроллеров	1307,86
35и6005к	Контроллеры типа ОВЕН, МЕТАКОН, АДАМ и др.	1307,86
35и6010к	Измерительный канал измерительно-вычислительных систем и комплексов	1307,86
35и7000к	Автоматизированные системы АСКУЭ-С (стоимость 1 канала)	1111,44
35о7905к	Осциллографы специальные С9-7, С9-1, С9-18 и др.	5423,07
35о7920к	Осциллографы универсальные 2-канальные С1-55,64,70,77,81,82,83,85,92,93,99,102,104,117,118,125,126,127,131,137,147,151,166, GOS-, ASK- и др.	4455,35
35о7940к	Осциллографы универсальные 1-канальные С1-49,54,57,65,67,68, 72,73, 76, 78,94,101,124, Fluke 123 и др.	2850,47

Код	Средства измерений	Цена без НДС, руб.
35o7945к	Осциллографы универсальные многоканальные С1-103,107, 108,112, 114/1,116, TDS2012 и др.	5226,65
35o7950к	Осциллографы стробоскопические С1-70/3, С7-13 и др.	5700,93
35o7970к	Осциллографы цифровые запоминающие С9-8, 16 и др.	7401,63
35n6330к	Универсальный сервисный индикаторный комплект (УСИК-01) и др.	10453,31
35n6360к	Приборы измерительные П-321 и др.	5346,42
35n6550к	Пеофометры П323, PSTR и др.	5346,42
35e2010к	Стенд контроля параметров промпунктов СК-ПП-02М	7152,52
35r2455к	Тестеры импульсно-кодовой модуляции "Беркут-Е1" и др.	5346,42
35r2460к	Тестеры интерфейсных сигналов ТИС-Е1 и др.	8412,47
35r2465к	Тестеры цифровых потоков Viktoria, Viktor и др.	10798,24
35r2470к	Тестеры цифровых каналов ЦК-Е1,Е2 и др.	7152,52
35r2475к	Тестеры телефонных аппаратов ЕТТ 10 и др.	3866,09
35r2480к	Тестеры цифровых потоков SunSet Е1, SunSet Е10, SunSet Е20, SunLite Е1 и др.	8077,12
35r2485к	Тестеры цифровых линий Морион Е1, MARCONI 2851, Морион Е100, МАКС Е10 и др.	7674,70
35r2490к	Тестеры телефонных линий АЛТ2000, 3000; LAN ELT 5, LT 2000, ЕТТ20 и др.	3866,09
35f0235к	Фазометры электронные Ф 2, 4, 13 и др.	3267,26
Виброакустические измерения		
36k1701к	Измерительные каналы аппаратуры вибродиагностики	2874,42
36k1702к	Вибродатчики, вибропреобразователи	2874,42
Оптические измерения		
37a0611к	Анализаторы гематологические, глюкозы и лактата	3262,47
37b1681к	Ваттметры ВОСПИ (измерители уровня оптической мощности)	7075,86
37n1881к	Источники оптического излучения	5518,89
37o5101к	Оптические рефлектометры, системы оптические измерительные MTS-5000, -6000,-8000, FTB-200 и др.	9720,33
37p1000к	Оптические рефлектометры с измерителем мощности и источником оптического излучения АQ7275, СМА4000 и др.	12120,47
37r1781к	Тестеры (мультиметры) оптические	7842,38
37p2850к	Рефрактометры	2347,44
Средства измерений ионизирующих излучений		
38d0306к	Дозиметры бытовые по гамма-излучению Белла; Мастер-1; ДБГ-Б; ДБГБ-01 и др.	1715,07
38p3501к	Дозиметры-радиометры бытовые АНРИ-01-02 "Сосна"; РКСБ-104; РКСБ-107 и др.	2577,40
Средства измерений медицинского назначения		
39a6670к	ВСИ аппаратов ПЧ терапии, не снятых с оборудования	1111,44
39a6672к	ВСИ аппаратов для гальванизации не снятых с оборудования	847,95
39d3000к	Дефибрилляторы	1154,56
39d3010к	Дефибрилляторы-мониторы	1533,02
39d3470к	Аппараты лазерной терапии (Мустанг, Узор, Рикта, Улей, Милта и др.)	1307,86
39m2060к	Электромиографы	3267,26
39m4240к	Мониторы медицинские (реанимат., реаниматологические, прикроватные и др.)	2615,72
30m4205к	Мониторы артериального давления и частоты пульса суточные	910,23
39o2010к	Оксиметры пульсовые	982,09
39n3600к	Периметры поля зрения ПНР-2-01	1916,28
39p3020к	Реографы	1830,05
39o2050к	Электроэнцефалографы	2941,49
39o4228к	Комплексы аппаратно-программные для исследования ЭКГ, РЕО и ФВД "Валента" и т.п.	3267,26
39o4242к	Электрокардиографы одноканальные	1245,58
39o4250к	Электрокардиографы многоканальные	1782,14
Наценки на проведение услуг по калибровке средств измерений		
		в размере 25%
Наценка за выезд к заказчику и калибровка средств измерений на месте их установки.		
Наценка за срочность исполнения калибровки средств измерений сроком от 2 до 3 дней.		в размере 50%
Наценка за калибровку средств измерений в рабочие дни.		в размере 80%
Наценка за срочность исполнения калибровки средств измерений в день обращения		в размере 100%
Наценка за калибровку средств измерений не снятых с оборудования.		в размере 100%


Код	Средства измерений	Цена без НДС, руб.
При выполнении калибровки средств измерений при особых условиях заказчика размер доплаты определяется протоколом соглашения договорной цены.		

Заместитель директора по метрологии
(должность работника, ответственного за организацию метрологической деятельности в ФБУ)



М.С. Лесников

Экономист
(должность работника, ответственного за формирование Прейскуранта)



О.В.Харинова