



111524, г. Москва ул. Электродная д.2 стр. 23

+7 (495) 796-92-75

info@calibronmc.ru

www.calibronmc.ru

ПРЕЙСКУРАН

на оказание услуг
по поверке и калибровке

№ п/п	Наименование СИ или средства допускового контроля	Цена поверки, рублей	Цена калибровки, рублей
1. Линейно-угловые средства измерения.			
1.1 Бруски (БК)			
101-1	Бруски контрольные (150...500 мм) БК-150; БК-250; БК-350; БК-500	2600	2600
1.2 Вставки к резьбовым микрометрам			
102-1	Вставки к резьбовым микрометрам (1 пара)	500	500
1.3 Глубиномеры индикаторные и микрометрические, ГИ, ГМ; КТ 1, КТ 2			
103-1	Глубиномеры индикаторные ГИ (0...100 мм)	470	470
103-2	Глубиномеры микрометрические ГМ (0...100 мм)	470	470
103-3	Глубиномеры индикаторные ГИ (100...300 мм)	505	505
103-4	Глубиномеры микрометрические ГМ (100...300 мм)	505	505
1.4 Головки измерительные пружинные, многооборотные, рычажно-зубчатые, электронные,..			
104-1	Головки измерительные многооборотные 1МИГ, 2МИГ	700	700
104-2	Головки измерительные пружинные ИГП, ИПМ, ИГПВ, ИГПВГ, ИРПВ, П, ИПМ, ИПМУ, ПР (микрокаторы, микаторы, ортотесты, миниметры)	1200	1200
104-3	Головки измерительные рычажно-зубчатые 1ИГ, 2ИГ	660	660
104-4	Головки измерительные пружинно-оптические (оптикаторы) П, ПР	1650	1650
104-5	Индикаторы ИЧ, ИТ (0...12,5 мм) (с ценой деления 0,01 мм)		
	Метрическая шкала	464	464
	Дюймовая шкала	620	620
104-6	Индикаторы ИЧ (25...100 мм) (с ценой деления 0,01 мм)		
	Метрическая шкала	580	580
	Дюймовая шкала	679	679
104-7	Индикаторы ИЧ (0...12,5) (с ценой деления 0,001 мм)	700	700
104-8	Индикаторы ИЧ (25 - 100) (с ценой деления 0,001 мм)	800	800
104-9	Индикаторы рычажно-зубчатые ИРБ, ИРТ (с ценой деления 0,01 мм)	650	650
104-10	Индикаторы рычажно-зубчатые ИРБ (с ценой деления 0,001 мм)	700	700
1.5 Гриндометры			
105-1	Гриндометры (0...250 мкм)	1390	1390
105-2	Гриндометры (250...500 мкм)	---	1390
1.6 Зубомеры смещения			
106-1	Зубомеры смещения без модулей	490	490
106-2	Модуль зубомера смещения	250	250
1.7 Кольца измерительные (КТ 2, КТ 3, КТ 4, КТ 5)			
107-1	Кольца установочные (до 80 мм)	800	800
107-2	Кольца установочные (80...140 мм)	1305	1305
107-3	Кольца установочные (140...200 мм)	2080	2080
107-4	Кольца установочные (200...350 мм)	3120	3120
1.8 Кронциркули для внутренних и наружных измерений			
108-1	Кронциркули для внутренних измерений	800	800
108-2	Кронциркули для наружных измерений	380	380
1.9 Линейки измерительные, поверочные и лекальные (КТ 0, КТ 1, КТ 2)			
109-1	Линейки измерительные металлические (0...300 мм)	240	240
109-2	Линейки измерительные металлические (300-1000 мм)	370	370
109-3	Линейки измерительные металлические (1000 - 3000 мм)	750	750
109-4	Линейки лекальные ЛД - 2 грани	370	370
109-5	Линейки лекальные ЛТ - 3 грани	490	490
109-6	Линейки лекальные ЛЧ - 4 грани	600	600

109-7	Линейки поверочные ШП, ШД, ШМ, УТ, ШМТК (до 630 мм)	1480	1480
109-8	Линейки поверочные ШД, ШМ, УТ, ШМТК (1000 мм)	2670	2670
109-9	Линейки поверочные типа ШД, ШМ, ШМТК (1600, 2000 2500, 4000 мм)	3035	3035
109-10	Линейки синусные (100...500 мм)	1720	1720
1.10 Лупы			
110-1	Лупы измерительные, калибровка шакалы (до 30 мм)	670	670
1.11 Меры (метры) брусковые, деревянные и металлические			
111-1	Меры (метры) брусковые МДБ, МД, МСМ, МСМХ	120	120
1.12 Меры длины концевые (КМД)			
112-1	Меры длины концевые (0,1...100 мм) КТ 1, КТ 2; 3, 4 разряд (за 1 шт.) + свидетельство или сертификат	406	406
112-2	Размывка или консервация меры длины концевой (0,1...100 мм)	40	
112-3	Меры длины концевые (100...500 мм) КТ 2, КТ 3, КТ4; 4 разряд (за 1 шт.) + свидетельство или сертификат	1084	1084
112-4	Размывка или консервация меры длины концевой (100...500 мм)	176	
112-5	Меры длины концевые (500...1000 мм) КТ 2, КТ 3, КТ 4; 4 разряд, (за 1 шт.) + свидетельство или сертификат	1227	1227
112-6	Размывка или консервация меры длины концевой (500...1000 мм)	205	
1.13 Меры длины концевые в наборе (наборы КМД)			
113-1	Набор КМД №1 (1 класс, 3 разряд),(2 класс, 4 разряд)	17098	17098
113-2	Набор КМД №2 (1 класс, 3 разряд),(2 класс, 4 разряд)	7828	7828
113-3	Набор КМД №3 (1 класс, 3 разряд),(2 класс, 4 разряд)	23072	23072
113-4	Набор КМД №4, 5, 6, 7, 13 (1 класс, 3 разряд),(2 класс, 4 разряд)	2266	2266
113-5	Набор КМД №8 (2 класс, 4 разряд)	8600	8600
113-6	Набор КМД №9 (2 класс, 4 разряд)	10600	10600
113-7	Набор КМД №10 (1 класс, 3 разряд), (2 класс, 4 разряд)	4120	4120
113-8	Набор КМД №11 (1 класс, 3 разряд), (2 класс, 4 разряд)	8858	8858
113-9	Набор КМД №12 (1 класс, 3 разряд),(2 класс, 4 разряд)	15244	15244
113-10	Набор КМД №14 (1 класс, 3 разряд),(2 класс, 4 разряд)	7828	7828
113-11	Набор КМД №15 (1 класс, 3 разряд), (2 класс, 4 разряд)	5974	5974
113-12	Набор КМД №16, 17 (1 класс, 3 разряд), (2 класс, 4 разряд)	3914	3914
113-13	Набор КМД №20 (1 класс, 3 разряд), (2 класс, 4 разряд)	4738	4738
113-14	Набор КМД №21 (1 класс, 3 разряд), (2 класс, 4 разряд)	4120	4120
113-15	Набор КМД №22 (2 класс, 4 разряд)	4154	4154
1.14 Размывка или консервация наборов КМД			
114-1	Размывка наборов 1, 3, 12	1900	
114-2	Размывка наборов 8, 11, 14, 15	1000	
114-3	Размывка наборов 9, 24	1300	
114-4	Размывка наборов 10, 20, 21, 28, 23	500	
114-5	Размывка прочих наборов - 20% от стоимости поверки	20%	
1.15 Меры установочные для микрометров и нутромеров			
115-1	Меры установочные к микрометрам гладким (25...125 мм)	240	240
115-2	Меры установочные к микрометрам гладким (150...500 мм)	305	305
115-3	Меры установочные к микрометрам гладким (св. 500 мм)	396	396
115-4	Меры установочные к микрометрам со вставками (0...100 мм)	290	290
1.16 Меры толщины покрытий			
116-1	Меры толщины покрытий (0,1...20 мм)	---	800
1.17 Метроштоки			
117-1	Метроштоки (0...5500 мм)	750	750
117-2	Метроштоки (5500...6000 мм)	---	750
1.18 Микрометры МК, МЗ, МЛ, МТ, МГ, МР, МРИ, МВМ, МКЦ,..			
118-1	Микрометры МК, МКЦ, МЗ, МЛ, МТ, МГ (0...25 мм)		
	Периодическая поверка	434	567
	Первичная поверка	630	
118-2	Микрометры МК, МКЦ, МЗ, (25...600 мм)	780	780
118-3	Микрометры МК, МКЦ (св. 600 мм)	1680	1680
118-4	Микрометры призматические МТИ, МПИ, МСИ (0...105 мм)	710	710
118-5	Микрометры рычажные МР, МРИ (0-600 мм)	850	850
118-6	Микрометры рычажные МР, МРИ (600-1000 мм)	1750	1750
118-7	Микрометры рычажные МР, МРИ (1000...2000 мм)	2250	2250
118-8	Микрометры со вставками МВМ (0...350 мм)	850	850
118-9	Микрометры окулярные винтовые	1700	1700
118-10	Сменная пятка к микрометру	33	33
1.19 Ножи измерительные для микроскопов			
119-1	Ножи измерительные (за 1 шт.)	210	210
1.20 Нормалемеры			
120-1	Нормалемеры (0...700 мм) БВ-5045 БВ-5046 БВ-5081 БВ-5082 22202	480	480
1.21 Нутромеры индикаторные, микрометрические, трехточечные			

121-1	Нутромеры индикаторные повышенной точности НИ, цанговые (ц.д. 0,001; 0,002; 0,005 мм) (0,95...800 мм)	940	940
121-2	Нутромеры индикаторные НИ, цанговые (ц.д. 0,01 мм) (0,95...1000 мм)	800	800
121-3	Нутромеры микрометрические с боковыми губками (без учета стоимости поверки/калибровки колец)	598	598
121-4	Нутромеры микрометрические НМ (50...175 мм)	1850	1850
121-5	Нутромеры микрометрические НМ (175...1250 мм)	2260	2260
121-6	Нутромеры микрометрические НМ (1250...2500 мм)	3592	3592
121-7	Нутромеры микрометрические НМ (2500...4000 мм)	4000	4000
121-8	Нутромеры трехточечные (ц.д. 0,01; 0,001; 0,005) (без учета стоимости калибровки/поверки установочных колец) (2...100 мм)	1390	1390
121-9	Нутромеры трехточечные (ц.д. 0,01; 0,001; 0,005) (без учета стоимости калибровки/поверки установочных колец) (100...200 мм)	1796	1796
1.22 Образцы шероховатости сравнения ОШС			
122-1	Образцы шероховатости сравнения (за 1 шт) Ra(0,02...350 мкм)	375	375
1.23 Оправки			
123-1	Оправки цилиндрические, конические, контрольные	---	1500
1.24 Пластины стеклянные ПИ, ПМ			
124-1	Пластины плоские стеклянные ПИ, ПИ-60, ПИ-80, ПИ-100, ПИ-120 (КТ 2)	350	350
124-2	Пластины плоские стеклянные ПИ, ПИ-60, ПИ-80, ПИ-100, ПИ-120 (КТ 1)	1400	1400
124-3	Пластины плоскопараллельные стеклянные (набор 4шт.) ПМ, ПМ-15,-40,-65,-90	1600	1600
1.25 Плиты поверочные (КТ 0, КТ 1, КТ 2, КТ 3)			
125-1	Плиты поверочные гранитные, чугунные (200x200, 300x300, 250x250, 400x400)	3700	3700
125-2	Размывка/консервация плит поверочных: 200x200, 300x300, 250x250, 400x400	200	
125-3	Плиты поверочные гранитные, чугунные (630x400, 1000x630, 1000x1000)	4080	4080
125-4	Размывка/консервация плит поверочных: 630x400, 1000x630, 1000x1000	300	
125-5	Плиты поверочные гранитные, чугунные (2000x1000, 3000x1250, 1600x1000, 2500x1600)	6350	6350
125-6	Размывка/консервация плит поверочных: 2000x1000; 3000x1250; 1600x1000; 2500x1600	1000	
1.26 Призмы поверочные и разметочные			
126-1	Призмы поверочные (за 1 шт.)	---	614
1.27 Принадлежности к концевым мерам длины ПК			
127-1	Принадлежности к концевым мерам длины ПК-1	3000	3000
127-2	Размывка/консервация ПК-1	500	
127-3	Принадлежности к концевым мерам длины ПК-2	2000	3000
127-4	Размывка/консервация ПК-2	400	
127-5	Принадлежности к концевым мерам длины ПК-3	1000	1000
127-6	Размывка/консервация ПК-3	200	
1.28 Проволочки, ролики (0,1...60) мм, КТ 0, КТ 1			
128-1	Проволочки, ролики (за 1 комплект)	600	600
1.29 Рейки			
129-1	Рейки нивелирные деревянные (0...3000 мм)	420	420
129-2	Рейки дорожные универсальные (0...3000 мм)	840	840
129-3	Рейки дорожные универсальные (0...50 мм)	840	840
1.30 Ростомеры			
130-1	Ростомеры Р-1; ИД-01М; ХС.001; РМ-Малютка, РМ- Диакомс, РМ-01- Электра, РДМ-01 (0...2500 мм)	460	460
1.31 Рулетки измерительные (КТ 2, КТ 3)			
131-1	Рулетки измерительные (до 10 м)	360	360
131-2	Рулетки измерительные (10...20 м)	610	610
131-3	Рулетки измерительные (20...50 м)	900	900
131-4	Рулетки измерительные (50...100 м)	---	1200
1.32 Сита лабораторные			
132-1	Сита лабораторные (с размером ячеек 0,02...125 мм)	824	824
1.33 Скобы рычажные и индикаторные, с отсчетным устройством			
133-1	Скобы рычажные СР (до 150 мм)	720	720
133-2	Скобы индикаторные СИ (до 600 мм)	720	720
133-3	Скобы индикаторные СИ (600...1000 мм)	1700	1700
133-4	Скобы индикаторные СИ (1000...2000 мм)	---	2000
1.34 Стойки, штативы для измерительных головок			
134-1	Стойки С-I, С-II	---	550
134-2	Стойки С-III, С-IV	---	350
134-3	Стойки МС29	---	350
134-4	Стойки 15СТ-М	---	200
134-5	Штативы Ш-IIВ	---	550
134-6	Штативы Ш, ШМ-III, Ш-III	---	350
134-7	Штативы ШМ-IIВ	---	950
134-8	Штативы ШМ-IИИ	---	550

1.35 Толщиномеры, стенкомеры индикаторные КТ 1, КТ 2			
135-1	Толщиномеры, стенкомеры индикаторные (0...200 мм)	365	365
1.36 Угломеры нониусные, оптические, маятниковые, цифровые			
136-1	Угломеры нониусные, оптические, маятниковые, цифровые	433	433
1.37 Угольники поверочные УП, УЛ, УЛП, УЛЦ, УШ,.. (КТ 0, КТ 1, КТ 2), гранитные, лекальные			
137-1	Угольники гранитные (300х200 мм)	4920	4920
137-2	Угольники гранитные (400х250 мм)	5300	5300
137-3	Угольники гранитные (600х400 мм)	6170	6170
137-4	Угольники лекальные цилиндрические УЛЦ (до 400 мм)	2000	2000
137-5	Угольники поверочные лекальные УЛ, УЛП (0...160 мм)	575	575
137-6	Угольники поверочные лекальные плоские УЛП (160...250 мм)	610	610
137-7	Угольники поверочные слесарные с широким основанием УШ (до 400 мм)	610	610
137-8	Угольники поверочные слесарные с широким основанием УШ (400...1000 мм)	1045	1045
137-9	Угольники поверочные слесарные плоские УП (до 400 мм)	610	610
137-10	Угольники поверочные слесарные плоские УП (400...1000 мм)	1045	1045
1.38 Уровни			
138-1	Уровни рамные брусковые	570	570
138-2	Уровни рамные брусковые с предаврительной юстировкой	1070	1070
138-3	Уровни брусковые рамные с микроподачей ампулы	1000	1000
138-4	Уровни рамные и брусковые (юстировка)	500	
138-5	Уровни строительные (30...3000 мм)	---	1000
1.39 Циркометры (линейки охватывающие)			
139-1	Циркометры (20...2700 мм)	890	890
1.40 Штангенглубиномеры			
140-1	Штангенглубиномеры, в т.ч. с цифровой индикацией (0...200 мм)	330	330
140-2	Штангенглубиномеры, в т.ч. с цифровой индикацией (200...400 мм)	546	546
140-3	Штангенглубиномеры, в т.ч. с цифровой индикацией (400...1000 мм)	765	765
1.41 Штангенрейсмасы			
141-1	Штангенрейсмасы, в т.ч. с цифровой индикацией (0...630 мм)	480	480
141-2	Штангенрейсмасы, в т.ч. с цифровой индикацией (630...1000 мм)	776	776
141-3	Штангенрейсмасы, в т.ч. с цифровой индикацией (1000...2500 мм)	1100	1100
1.42 Штангензубомеры			
142-1	Штангензубомеры	490	490
1.43 Штангенциркули КТ 1, КТ 2			
143-1	Штангенциркули ШЦ-I, в т.ч. с цифровой индикацией специальные, с круговой шкалой (0...150 мм) 1. Периодическая поверка 2. Первичная поверка	336 467	467
143-2	Штангенциркули ШЦ-I, ШЦ-II, в т.ч. с цифровой индикацией, специальные и с круговой шкалой (150...320 мм) 1. Периодическая поверка 2. Первичная поверка	482 503	503
143-3	Штангенциркули ШЦ-II, ШЦ-III, в т.ч. с цифровой индикацией специальные (320...630 мм) 1. Периодическая поверка 2. Первичная поверка	672 906	906
143-4	Штангенциркули ШЦ-II, ШЦ-III, в т.ч. с цифровой индикацией специальные (630...2000 мм) 1. Периодическая поверка 2. Первичная поверка	876 1188	1188
143-5	Штангенциркули ШЦ-II, ШЦ-III, в т.ч. с цифровой индикацией специальные (2000...4000 мм) 1. Периодическая поверка 2. Первичная поверка	2850 3000	3000
143-6	Штангенциркули путевые ПШВ (0...290 мм)	1450	1450
1.44 Шаблоны сварщика, резьбовые			
144-1	Шаблоны катетов швов КМС 3-16	---	589
144-2	Шаблоны катетов швов МГ-11, МГ-11	---	400
144-3	Шаблоны радиусные (за 1 пластину)	---	85
144-4	Шаблоны резьбовые (за 1 пластину)	---	85
144-5	Шаблоны Красовского УШК-1 (УШС-1)	---	390
144-6	Шаблоны сварщика УШС-2	---	400
144-7	Шаблоны сварщика УШС-3 (0...50 мм)	400	400
144-8	Шаблоны сварщика МГ-8, МГ-8	---	400
144-9	Шаблоны сварщика УШС-4	---	589
144-10	Шаблоны сварщика ШПС-1	---	589
144-11	Шаблоны сварщика WG 01, WG 7, WG 10, WG 11, WG 12, WG 13, WG 14, WG 15	---	400
144-12	Шаблоны сварщика WG 1, WG 2+, WG 5, WG 6, WG 7, WG 9, WG 16, WG 17	---	589
144-13	Шаблоны сварщика WG 3, WG 3 DIGITAL, WG 4S, WG 18	---	259

144-14	Шаблоны сварщика WG 4	---	390
144-15	Шаблоны сварщика HI-LOW ECONOM, V-WAC	---	259
144-16	Шаблоны сварщика HI-LOW	---	390
144-17	Шаблон Ушерова-Маршака	---	259
144-18	Шаблон для контроля параметров резьбы ORION	---	1200
144-19	Комплет для визуального измерительного контроля (Набор ВИК)	по запросу	1500
Калибровка дюймовых шаблонов +15%			
1.45 Шаблоны железнодорожные (КТ 1, КТ 2)			
145-1	Шаблоны путевые контрольные КШ	2500	2500
145-2	Шаблоны путевые ПШ	1400	1400
145-3	Шаблоны путевые ЦУП	1400	1400
145-4	Шаблоны И723.00.00	---	4500
145-5	Шаблоны И372.01	---	1100
145-6	Шаблоны ДО-1	---	800
145-7	Шаблоны И536	---	1000
145-8	Шаблоны И433.01	---	1300
145-9	Шаблоны Т416.42.000	---	6600
145-10	Скобы измерительные диаметра коллектора, СИК-(300-450, 450-600, 600-750, 750-900)	---	3000
145-11	Шаблоны УТ-1	---	945
145-12	Шаблоны железнодорожные прочие	договорная	
1.46 Щупы (КТ 1, КТ 2)			
146-1	Щупы (за 1 пластину) (0...1 мм), длина до 100 мм	99	99
146-2	Щупы (за 1 пластину) (0...1 мм), длина более 100 мм	200	200
146-3	Щупы (за 1 пластину) (1...50 мм), длина до 100 мм	---	99
146-4	Щупы (за 1 пластину) (1...50 мм), длина более 100 мм	---	200
2. Механические средства измерения.			
2.1 Весы неавтоматического действия, лабораторные, эталонные, механические, электронные			
201-1	Весы лабораторные аналитические КТ специальный (I) (0,001 гр. ...5 кг.)	2090	2090
201-2	Весы лабораторные, эталонные КТ специальный (I) (0,001 гр. ...5 кг.)	2390	2390
201-3	Весы лабораторные, эталонные КТ высокий (II) (0,001 гр. ...25 кг.)	1680	1680
201-4	Весы лабораторные, эталонные КТ средний (III) (0,001 гр. ...160 кг.)	1510	1510
201-5	Весы неавтоматического действия КТ средний (III) (300...1000 кг.)	по запросу	по запросу
201-6	Весы неавтоматического действия КТ обычный (III) (300...1000 кг.)	по запросу	по запросу
201-7	Весы для статического взвешивания КТ средний (III) (300...1000 кг.)	по запросу	по запросу
201-8	Весы для статического взвешивания КТ обычный (III) (300...1000 кг.)	по запросу	по запросу
201-9	Весы лабораторные квадрантные КТ обычный (III)	1200	1200
201-10	Весы электронные товарные (0...30 кг. Первичная поверка)	1200	1200
201-11	Весы электронные товарные (30...160 кг. Первичная поверка)	1325	1325
201-12	Весы электронные товарные (160...300 кг. Первичная поверка)	1525	1525
201-13	Весы электронные бытовые, универсальные (0-30 кг.)	844	844
201-14	Весы электронные бытовые, универсальные (30-160 кг.)	1600	1600
201-15	Весы электронные бытовые, универсальные (160-300 кг.)	2240	2240
201-16	Весы механические для статического взвешивания (циферблатные торговые)	573	573
201-17	Весы платформенные электронные (0...160 кг.)	1455	1455
201-18	Весы технические и циферблатные	535	535
201-19	Весы рычажные	2300	2300
2.2 Граммометры, КТ 4			
202-1	Граммометры Г-0,25; Г-0,5; Г-0,6; Г-1,5; ГС-25; ГС-50; ГС-60; ГС-150; ГС-300; БИ8711-(3001 3002 3010 3011 3012); (5...300 г)(0,05...3 Н) КТ 4	400	400
2.3 Меры твердости эталонные Роквелла			
203-1	Меры твердости эталонные Роквелла HRA 2 разряд (70...93)	600	600
203-2	Меры твердости эталонные Роквелла HRC 2 разряд (25...100)	600	600
203-3	Меры твердости эталонные Роквелла HRB 2 разряд (20...70)	600	600
3. Средства измерения времени и частоты			
3.1 Секундомеры (КТ 2, КТ 3)			
301-1	Секундомеры механические	400	400
301-2	Секундомеры электронные, ручные	500	500
301-3	Миллисекундомеры электронные; Интеграл С-01 и другие	1000	1000
4. Средства измерения параметров потока, расхода, уровня веществ			
4.1 Расходомеры и счетчики			
401-1	Счетчики, расходомеры (0,016...3 м ³ /ч)	560	560
5. Средства измерения давления и вакуума.			
5.1 Дифманометры-расходомеры показывающие			
501-1	Дифманометры-расходомеры показывающие	1500	1500
5.2 Манометры показывающие и сигнализирующие в т.ч. цифровые			
502-1	Манометры деформационные воздух/вода (0...60 МПа)	165	365
502-2	Манометры деформационные кислородные/газовые (0...60 МПа)	300	500

502-3	Манометры деформационные воздух/вода (60...120 МПа)	465	665
502-4	Манометры деформационные кислородные/газовые (60...120 МПа)	665	865
502-5	Манометры избыточного давления	165	365
502-6	Манометры электроконтактные эталонные	500	700
502-7	Манометры электроконтактные	300	500
502-8	Манометры показывающие (рабочие)	165	365
502-9	Манометры для точных измерений (КТ 0,6) (0...60 МПа)	300	500
502-10	Манометры для точных измерений (КТ 0,6) (60...120 МПа)	500	700
502-11	Манометры образцовые (КТ. 0,1...0,4) (0...60 МПа)	1300	1300
502-12	Манометры образцовые (КТ. 0,1...0,4) (60...120 МПа)	1500	1500
502-13	Манометры дифференциальные (дифманометры) (0...100 МПа) (КТ. 0,1...4)	880	880
502-14	Манометры цифровые (0...100 МПа) (КТ. 0,06...0,4)	4500	4500
502-15	Манометры цифровые дифференциальные (0...100 МПа)	1100	1100
502-16	Манометры цифровые дифференциальные образцовые (0...100 МПа) (КТ. 0,06...0,4)	1700	1700
5.3 Манометры шинные			
503-1	Манометры шинные	365	365
5.4 Вакууметры показывающие и сигнализирующие			
504-1	Вакууметры (-0,1...0 МПа) вода/воздух	165	365
504-2	Вакууметры (-0,1...0 МПа), кислородные	300	500
504-3	Вакууметры образцовые (-0,1...0 МПа) вода/воздух	1300	1300
504-4	Вакууметры образцовые (-0,1...0 МПа), кислородные	1489	1489
5.5 Мановакууметры показывающие/сигнализирующие			
505-1	Мановакууметр (-0,1...40 МПа), вода/воздух	165	365
505-2	Мановакууметр (-0,1...40 МПа), кислородный	300	500
5.6 Мановакууметры образцовые			
506-1	Мановакууметр (-0,1...40 МПа), вода/воздух	1300	1300
506-2	Мановакууметр (-0,1...40 МПа), кислородный	1500	1500
5.7 Термоманометры			
507-1	Манометры термометрические	665	665
5.8 Напоромеры показывающие/сигнализирующие			
508-1	Напоромеры показывающие и сигнализирующие водяные	498	498
508-2	Напоромеры показывающие и сигнализирующие газовые	550	550
5.9 Тягонапоромеры показывающие/сигнализирующие			
509-1	Тягонапоромеры показывающие и сигнализирующие водяные	498	498
509-2	Тягонапоромеры показывающие и сигнализирующие газовые	550	550
5.10 Калибраторы			
510-1	Калибраторы (0...100 МПа) (КТ 0,06...4) (за 1 модуль)	3400	3400
5.11 Преобразователи (датчики) давления, КТ 0,075...4			
511-1	Преобразователи давления измерительные (0...120 МПа)	1700	1700
511-2	Преобразователи давления эталонные (0...120 МПа)	4600	4600
511-3	Преобразователи (датчики) давления дифференциальные (0...120 МПа)	1900	1900
5.12 Услуги по подготовке к поверке/калибровке			
512-1	Подготовка средства измерения к поверке/калибровке (по запросу)	от 100	
Итоговая цена на поверку средств измерений давления и вакуума формируется исходя из общего количества приборов, места проведения работ, наличия/объема необходимых подготовительных работ.			
6. Приборы.			
6.1 Автоколлиматоры			
601-1	Автоколлиматоры (АК, АК-0,2У, АК-0,5У, АК-1У только по координате "У")	3500	3500
6.2 Биенимеры ПБ, ПБЭ, ПБМ			
602-1	Биенимеры ПБ-250, ПБ-500, ПБ-1400, ПБ-1600	1908	1908
6.3 Высотомеры			
603-1	Высотомеры (приборы для измерения высоты) (0...1000 мм) Digimar 817 CLM, Digimar 816 CL, Digimar 814 N/814 G, LH-600/DC, Mitutoyo серия 518	2200	2200
603-2	Высотомеры (приборы для измерения высоты) (0...1000 мм) Absolute QM-Height	480	480
6.4 Длиномеры вертикальные и горизонтальные, оптиметры, машины оптико-механические			
604-1	Машины измерительные горизонтальные ИЗГ-6; Carl Zeiss; Horizon Granite;	3250	3250
604-2	Длиномеры вертикальные ИЗВ-1, ИЗВ-2, ИЗВ-3, ИЗВ-5	3000	3000
604-3	Длиномеры горизонтальные КИЗ-2	1500	1500
604-4	Длиномеры: Horizon; Mini-Horizontal TELS; ИКУ-2; Twinner; Horizon Premium; Alesta/Alesta Premium; THV; ИЗГ-5; Trimos	3000	3000
604-5	Оптиметры горизонтальные ИКГ, ИКГ-3 и др.	1400	1400
604-6	Оптиметры вертикальные ИКВ, ИКВ-3 и др.	1400	1400
604-7	Carl Zeiss; ИЗМ-1; ИЗМ-2 (ИЗМ-10М, ИЗМ-11). Цена за 1 метр.	10000	10000
6.5 Измерители деформации клейковины			
605-1	Измерители деформации клейковины (0...10,55 мм)	2200	2200
6.6 Измерители угла наклона двухкоординатные			
606-1	Измерители угла наклона двухкоординатные	от 3500	от 3500
6.7 Инклинометры			

607-1	Инклинометры	4500	4500
6.8 Микроскопы			
608-1	Микроскопы инструментальные ИМЦЛ 150х50.Б, ИМЦЛ 150х75(1).Б, ИМЦЛ 200х75, ИМЦЛ 100х50/А, ИМЦЛ 100х50/А	2800	2800
608-2	Микроскопы измерительные упрощенные МИР, МИР-2, МИР-3	700	700
608-3	Микроскопы инструментальные ИМЦ-1, ММИ-1	2400	2400
608-4	Микроскопы инструментальные БМИ с цифровым отсчетом БМИ-1Ц	2800	2800
608-5	Микроскопы отсчетные МПБ, МПБ-2, МПБ-3	700	700
608-6	Микроскопы лабораторные ТМ-500	4000	4000
608-7	Микроскопы лабораторные УИМ, ДИП	8500	8500
608-8	Подготовка микроскопов (ИМЦ, БМИ, ММИ) к поверке, сборка, юстировка	2500	2500
6.9 Микроскопы видеоизмерительные			
609-1	Микроскопы видеоизмерительные	6000	6000
6.10 Приборы для поверки измерительных головок (ППГ, ППГ-2, ППГ-2А, ППГ-3, ППГ-4...)			
610-1	Приборы для поверки измерительных головок (ППГ, ППГ-2, ППГ-2А, ППГ-3, ППГ-4...)	2800	2800
6.11 Приборы для поверки индикаторов и индикаторных нутромеров (ППИ-3, ППИ-4...)			
611-1	Приборы для поверки индикаторов и индикаторных нутромеров (ППИ-3, ППИ-4...)	3500	3500
6.12 Приспособления для измерения внутренней резьбы ИП-9			
612-1	Приспособления для измерения внутренней резьбы ИП-9	по запросу	по запросу
6.13 Профилометры			
613-1	Профилометры (0...350 мкм)	2500	2500
6.14 Твердомеры Роквелла			
614-1	Твердомеры Роквелла (70...93) HRA	3000	3000
614-2	Твердомеры Роквелла (25...100) HRB	3000	3000
614-3	Твердомеры Роквелла (20...70) HRC	3000	3000
6.15 Установки для поверки концевых мер длины			
615-1	Установки для поверки концевых мер длины (КИТ-КМД, УКМ-100, Микрон КМД)	9000	9000
6.16 Экзаменаторы			
616-1	Экзаменаторы для контроля уровней и ампул (0...500)	2100	2100
7. Калибры.			
7.1 Калибры гладкие цилиндрические (скобы, кольца и пробки)			
701-1	Калибры гладкие цилиндрические, скобы, кольца и пробки (до 18 мм, кв. 6-10)	---	375
701-2	Калибры гладкие цилиндрические, скобы, кольца и пробки (до 60 мм)	---	250
701-3	Калибры гладкие цилиндрические, скобы, кольца и пробки (60...120 мм)	---	326
701-4	Калибры гладкие цилиндрические, скобы, кольца и пробки (120...360 мм)	---	552
701-5	Калибры приемочные D12	---	1000
7.2 Калибры-пробки резьбовые цилиндрические рабочие и контрольные, М, Tr, G, UNF, UNC и другие			
702-1	Калибры-пробки резьбовые цилиндрические рабочие и контрольные, М, Tr, G, UNF, UNC и другие (до 100 мм, шаг до 0,4 мм вкл.)	---	750
702-2	Калибры-пробки резьбовые цилиндрические рабочие и контрольные, М, Tr, G, UNF, UNC и другие (до 100 мм, шаг св 0,4 до 6,0 мм)	---	675
702-3	Калибры-пробки резьбовые цилиндрические рабочие и контрольные, М, Tr, G, UNF, UNC и другие (100...260 мм)	---	1656
702-4	Калибры-пробки резьбовые цилиндрические рабочие и контрольные, М, Tr, G, UNF, UNC и другие (свыше 260 мм)	---	3312
7.3 Калибры-кольца резьбовые цилиндрические, М, Tr, G, UNF, UNC и другие			
703-1	Калибры-кольца резьбовые цилиндрические, М, Tr, G, UNF, UNC и другие Калибровка с использованием контрольных калибров (до 100 мм, шаг до 0,4 мм вкл.)	---	750
703-2	Калибры-кольца резьбовые цилиндрические, М, Tr, G, UNF, UNC и другие Калибровка с использованием контрольных калибров (до 100 мм, шаг св 0,4 до 6,0 мм)	---	675
703-3	Калибры-кольца резьбовые цилиндрические, М, Tr, G, UNF, UNC и другие Калибровка с использованием контрольных калибров (100...260 мм)	---	1656
703-4	Калибры-кольца резьбовые цилиндрические, М, Tr, G, UNF, UNC и другие Калибровка с использованием измерительных приборов (контроль d ₁ , d ₂ , α/2, Р) (измерение d ₂ - М от 20 мм до 50 мм, шаги от 0,75 мм до 6 мм; G от ½" до 2"; Tr от 20 мм до 50 мм, шаг от 1,5 мм до 5 мм)	---	950
703-5	Калибры-кольца резьбовые цилиндрические, М, Tr, G, UNF, UNC и другие Калибровка с использованием измерительных приборов (контроль d ₁ , d ₂ , α/2, Р) (измерение d ₂ - М от 51 мм до 120 мм, шаги от 0,75 мм до 6 мм; G от 2" до 4½"; Tr от 51 мм до 120 мм, шаг от 1,5 мм до 5 мм)	---	1656
703-6	Калибры-кольца резьбовые цилиндрические, М, Tr, G, UNF, UNC и другие Калибровка с использованием измерительных приборов (контроль d ₁ , d ₂ , α/2, Р) (измерение d ₂ - М, Tr от 120 мм до 230 мм, ; G от 4½" до 6"; шаги до 6 мм). Кольца свыше 230 мм по согласованию.	---	3312

7.4 Калибры резьбовые конические (кольца и пробки)			
704-1	Калибры резьбовые конические, R, K, P3, НКТ и другие (до 60 мм) Рабочие Контрольные	---	1500 1848
704-2	Калибры резьбовые конические, R, K, НКТ, P3 и другие (60...100 мм) Рабочие Контрольные	---	2260 2430
704-3	Калибры резьбовые конические НКТ, P3, ОТТМ, БАТРЕСС и другие (100...180 мм) Рабочие Контрольные	---	2670 3140
704-4	Калибры резьбовые конические ОТТМ, БАТРЕСС и другие (180...260 мм) Рабочие Контрольные	---	3780 3960
704-5	Калибры резьбовые конические ОТТМ, БАТРЕСС и другие (св. 260 мм) Рабочие	---	4280
7.5 Калибры конические гладкие ГНК, ОТТГ, ОТТМ и другие (кольца и пробки)			
705-1	Калибры конические гладкие ГНК, ОТТГ, ОТТМ и другие (до 100 мм)	---	810
705-2	Калибры конические гладкие ГНК, ОТТГ, ОТТМ и другие (100...160 мм)	---	1030
705-3	Калибры конические гладкие ГНК, НКТГ, ОТТГ, ОТТМ и другие (160...260 мм)	---	1900
705-4	Калибры конические гладкие ГНК, НКТГ, ОТТГ, ОТТМ и другие (свыше 260 мм)	---	2500
7.6 Калибры резьбовые цилиндрические, Tr, для обсадных и колонковых труб (кольца и пробки)			
706-1	Калибры резьбовые цилиндрические для обсадных и колонковых труб (21,5...141 мм)	---	2025
7.7 Калибры шлицевые (колеса зубчатые измерительные)			
707-1	Колеса зубчатые измерительные, измерение размера по роликам (для эвольвентных и треугольных), за одну пару зубьев	---	1000
707-2	Колеса зубчатые измерительные, измерение ширины зуба (для прямозубых), за один зуб	---	1000
707-3	Колеса зубчатые измерительные, измерение наружного диаметра по вершинам зубьев	---	1000
707-4	Колеса зубчатые измерительные, измерение внутреннего диаметра по впадинам	---	1000
707-5	Колеса зубчатые измерительные, измерение диаметров контрольных буртиков	---	1000
7.8 Калибры изготовленные по чертежам и нестандартные			
708-1	Калибры нестандартные или изготовленные по чертежам	договорная	договорная
7.9 Размывка и консервация калибров			
709-1	Размывка или консервация калибров (до 100 мм)		250
709-2	Размывка или консервация калибров (свыше 100 мм)		500
8. Средства измерения физико-химического состава и свойств веществ			
8.1 Газоанализаторы			
801-1	Газоанализаторы CO, CH4 (за 1 канал)	1550	1550
8.2 Сигнализаторы загазованности			
802-1	Сигнализаторы загазованности CO, CH4 (за 1 канал)	1550	1550
8.3 Газосигнализаторы			
803-1	Газосигнализаторы CO, CH4 (за 1 канал)	1550	1550
9. Измерение электротехнических и магнитных величин.			
9.1 Амперметры непосредственного подключения КТ 1...5			
901-1	Амперметры переменного тока 1,5 мА...20 А (45...500 Гц)	400	400
901-2	Амперметры постоянного тока (5 мкА...30 А)	400	400
9.2 Амперметры с подключением через ТТ или шунт КТ 1...5			
902-1	Амперметры переменного тока (вторичный ток ТТ 1 или 5 А),(45...500 Гц)	400	400
902-2	Амперметры постоянного тока (через шунт 75 мВ или 150 мВ)	400	400
9.3 Вольтметры непосредственного подключения КТ 1...5			
903-1	Вольтметры переменного тока (2,5...600) В (45...500) Гц	400	400
903-2	Вольтметры постоянного тока (1 мВ...600 В)	400	400
9.4 Вольтметры с подключением через ТН или с добавочным сопротивлением КТ 1...5			
904-1	Вольтметры переменного тока (через ТН со вторичным напряжением 100 В) (45...500) Гц	400	400
10. Теплофизические и температурные измерения			
10.1 Термометры			
1001-1	Термометры цифровые (-40...100 °С)	2015	2015
1001-2	Термометры цифровые (-40...300 °С)	2120	2120
1001-3	Термометры цифровые (-40...1100 °С)	2200	2200

1001-4	Термометры манометрические (-40...300 °С)	1255	1255
1001-5	Термометры биметаллические (-40...600 °С)	500	500
1001-6	Термометры стеклянные жидкостные (-40...300 °С)	500	500
1001-7	Термометры стеклянные жидкостные лабораторные (эталонные) (-40...300 °С)	800	800
1001-8	Комплекты для измерения разности температуры (± 180 °С) (2 термометра)	875	875
1001-9	Комплекты для измерения разности температуры (± 180 °С) (3 термометра)	1265	1265
10.2 Термопреобразователи			
1002-1	Термопреобразователи с унифицированным выходным сигналом (-40...150 °С) (0...25) мА	1190	1190
1002-2	Термопреобразователи с унифицированным выходным сигналом (0...300 °С) (0...25) мА	2185	2185
1002-3	Термопреобразователи с унифицированным выходным сигналом (300...1100 °С) (0...25) мА	3135	3135
1002-4	Преобразователи термоэлектрические (термопары) (-40...300 °С)	1465	1465
1002-5	Преобразователи термоэлектрические (термопары) (300...1100°С)	1985	1985
1002-6	Термопреобразователи (термометры, термодатчики) сопротивления (-40...660 °С)	900	900
1002-7	Термопреобразователи (термометры, термодатчики) сопротивления (рабочие)	485	485
10.3 Регистраторы			
1003-1	Регистраторы температуры (-40...1100 °С), КД: А, В, С	1700	1700
11. Дополнительные услуги.			
11.1 Таблички информационные (шильдiki)			
1101-1	Шильд до 20x40 мм (1 шт.)	200	
1101-2	Шильд до 40x60 мм (1 шт.)	300	
1101-3	Шильд до 60x80 мм (1 шт.)	400	
11.2 Гравировка калибров			
1102-1	Калибр (1 сторона)	100	
11.3 Гравировка			
1103-1	Гравировка класс 0	600	
1103-2	Гравировка класс 1	400	
1103-3	Гравировка класс 2	200	
1103-4	Гравировка класс 3	100	
1103-5	Гравировка класс 4	30	
11.4 Подготовка поверхности			
1007-1	Подготовка (1 сторона)	100	
12. Оформление дополнительной документации.			
1101	Оформление дополнительного протокола поверки, калибровки	200	
1102	Оформление повторного свидетельства о Поверке или сертификата о калибровке	200	

Если в прайсе не нашли интересующей позиции, всегда можно обратиться за консультацией к специалистам РМЦ «Калиброн» по телефону 8(495)796-92-75.

Примечание:

Срок выполнения — 10 рабочих дней.

* до 5 рабочих дней — +50% к стоимости услуг

** 1-3 дня — +100% к стоимости услуг

*** до 2-6 часов (если позволяет методика поверки) — +150% к стоимости услуг

За чистку, расконсервацию инструмента и другие услуги не входящие в процесс поверки и калибровки (ремонт, консервация....) взимается дополнительная плата.

Первичной поверке подвергаются СИ при выпуске из производства или ремонта, а также СИ, поступающие по импорту.

Периодической поверке подлежат СИ, находящиеся в эксплуатации или на хранении через определенные межповерочные интервалы, установленные с расчетом обеспечения пригодности к применению СИ на период между поверками.

Лаборатория располагает собственной базой контрольных калибр-пробок.

По поводу наличия типоразмеров конгркалибров просьба консультироваться при заказе. При проверке калибр-колец контрольными Заказчика в стоимость калибровки включается стоимость калибровки контрольных калибр-пробок.

Все цены, указанные на сайте, приведены только как справочная информация, не являются публичной офертой, определяемой положениями статьи 437 Гражданского кодекса Российской Федерации и могут быть изменены в любое время без предупреждения.

Для получения информации о стоимости, сроках и условиях поставки направляйте запрос электронной почтой.