



111524, г. Москва ул. Электродная д.2 стр. 23  
+7 (495) 796 -92-75  
info@calibronmc.ru  
www.calibronmc.ru

## ПРЕЙСКУРАНТ на оказание услуг по поверке и калибровке

№ п/п	Наименование СИ или средства допускового контроля	Цена поверки, рублей	Цена калибровки, рублей
<b>1. Линейно-угловые средства измерения.</b>			
<b>1.1 Бруски (БК)</b>			
101-1	Бруски контрольные (150...500 мм) БК-150; БК-250; БК-350; БК-500	2600	2600
<b>1.2 Вставки к резьбовым микрометрам</b>			
102-1	Вставки к резьбовым микрометрам (1 пара)	242	242
<b>1.3 Глубиномеры индикаторные и микрометрические (КТ 1, КТ 2)</b>			
103-1	Глубиномеры индикаторные ГИ	480	480
103-2	Глубиномеры микрометрические ГМ	650	650
<b>1.4 Головки измерительные пружинные, многооборотные, рычажно-зубчатые, электронные,..</b>			
104-1	Головки измерительные рычажно-зубчатые 1ИГ, 2ИГ	700	700
104-2	Головки измерительные многооборотные 1МИГ, 2МИГ	700	700
104-3	Головки измерительные пружинные ИГП, ИПМ, ИГПВ, ИГПВГ, ИРПВ, П, ИПМ, ИПМУ, ПР (микрораторы, микаторы, ортотесты)	1130	1130
104-4	Индикаторы рычажно-зубчатые ИРБ (с ценой деления 0,001 мм)	700	700
104-5	Индикаторы рычажно-зубчатые ИРБ, ИРТ (с ценой деления 0,01 мм)	650	650
104-6	Головки измерительные пружинно-оптические (оптикаторы) П, ПР	1953	1953
104-7	Индикаторы ИЧ 2-12,5 (с ценой деления 0,001 мм)	700	700
104-8	Индикаторы ИЧ 25 и выше, (с ценой деления 0,001 мм)	800	800
104-9	Индикаторы часового типа ИТ, ИЧ 2-12,5 мм (с ценой деления 0,01 мм) в т.ч. с цифровой индикацией		
	Метрическая шкала Дюймовая шкала	464 620	464 620
104-10	Индикаторы часового типа ИЧ-25, ИЧ-50, ИЧ-90, ИЧ100 (с ценой деления 0,01 мм) мм в т.ч. с цифровой индикацией		
	Метрическая шкала Дюймовая шкала	580 679	580 679
	Индикаторы часового типа ИТ (торцевые)	464	464
<b>1.5 Гриндометры</b>			
105-1	Гриндометры (0...250) мкм гриндометр-15; гриндометр-25; гриндометр-50; гриндометр-100; гриндометр-150	1390	1390
<b>1.6 Кольца измерительные (КТ 2, КТ 3, КТ 4, КТ 5)</b>			
106-1	Кольца установочные (до 80 мм)	800	800
106-2	Кольца установочные (80...140 мм)	1305	1305
106-3	Кольца установочные (140...200 мм)	2080	2080
106-4	Кольца установочные (200...350 мм)	3120	3120
<b>1.7 Кронциркули для внутренних и наружных измерений</b>			
107-1	Кронциркули для внутренних измерений	800	800
107-2	Кронциркули для наружных измерений	380	380
<b>1.8 Линейки измерительные, поверочные и лекальные (КТ 0, КТ 1, КТ 2)</b>			
108-1	Линейки измерительные металлические (0...300 мм)	240	240
108-2	Линейки измерительные металлические (свыше 300 мм)	370	370
108-3	Линейки лекальные ЛД - 2 грани	370	370
108-4	Линейки лекальные ЛТ - 3 грани	490	490
108-5	Линейки лекальные ЛЧ - 4 грани	600	600
108-6	Линейки поверочные ШП, ШД, ШМ, УТ, ШМТК (до 630 мм вкл.)	1480	1480

108-7	Линейки поверочные ШД, ШМ, УТ, ШМТК (1000 мм)	2670	2670
108-8	Линейки поверочные типа ШД, ШМ, ШМТК (1600, 2000 2500, 4000 мм)	3035	3035
108-9	Линейки синусные (100...500 мм)	1720	1720
<b>1.9 Лупы</b>			
109-1	Лупы	---	760
<b>1.10 Меры длины концевые (КМД)</b>			
110-1	Меры длины концевые (0,1...100 мм) КТ 1, КТ 2; 3, 4 разряд (за 1 шт.) + свидетельство или сертификат	406	406
110-2	Меры длины концевые (100...500 мм) КТ 2, КТ 3, КТ4; 4 разряд (за 1 шт.) + свидетельство или сертификат	1084	1084
110-3	Меры длины концевые (500...1000 мм) КТ 2, КТ 3, КТ 4; 4 разряд, (за 1 шт.) + свидетельство или сертификат	1227	1227
<b>1.11 Меры длины концевые в наборе (наборы КМД)</b>			
111-1	Набор КМД №1 1 класс, 3 разряд; 2 класс, 4 разряд	17098	17098
111-2	Набор КМД №2 1 класс, 3 разряд; 2 класс, 4 разряд	7828	7828
111-3	Набор КМД №3 1 класс, 3 разряд; 2 класс, 4 разряд	23072	23072
111-4	Набор КМД №4,5,6,7,13 1 класс, 3 разряд; 2 класс, 4 разряд	2266	2266
111-5	Набор КМД №8 2 класс, 4 разряд	8600	8600
111-6	Набор КМД №9 2 класс, 4 разряд	10600	10600
111-7	Набор КМД №21 2 класс, 4 разряд	4120	4120
111-8	Набор КМД №22 2 класс, 4 разряд	4154	4154
111-9	Размывка / консервация концевых мер длины:		
	- набор 1,3, 12	1900	1900
	- набор 8, 11, 14, 15	1000	1000
	- набор 9, 24	1300	1300
	- набор 10, 20, 21, 28, 23	500	500
	- остальные 20% от стоимости поверки		
<b>1.12 Меры установочные для микрометров и нутромеров (КТ 1, КТ 2)</b>			
112-1	Меры установочные к микрометрам гладким (25...125 мм)	240	240
112-2	Меры установочные к микрометрам гладким (150...500 мм)	305	305
112-3	Меры установочные к микрометрам гладким (св. 500 мм)	396	396
112-4	Меры установочные к микрометрам со вставками (0...100 мм)	290	290
<b>1.13 Метроштоки</b>			
113-1	Метроштоки (0...5500 мм)	750	750
<b>1.14 Микрометры МК, МЗ, МЛ, МТ, МГ, МР, МРИ, МВМ, МТИ, МПИ, МСИ,.. (КТ 1, КТ 2)</b>			
114-1	Микрометры МК, МЗ, МЛ, МТ, МГ (0...25 мм) в т.ч. с цифровой индикацией	434	567
	Периодическая поверка Первичная поверка	630	
114-2	Микрометры МК, МЗ, (25...600 мм) в т.ч. с цифровой индикацией	780	780
114-3	Микрометры МК (свыше 600 мм) т.ч. с цифровой индикацией	1680	1680
114-4	Микрометры призматические МТИ, МПИ, МСИ	710	710
114-5	Микрометры рычажные МР, МРИ	850	850
114-6	Микрометры со вставками МВМ (0...350 мм)	850	850
114-7	Сменная пятка к микрометру	33	33
<b>1.15 Ножи измерительные для микроскопов</b>			
115-1	Ножи измерительные (за 1 шт.) (0,3...0,9 мм)	210	210
<b>1.16 Нормалемеры</b>			
116-1	Нормалемеры (0...300 мм) БВ-5045 БВ-5046 БВ-5081 БВ-5082 22202	420	420
<b>1.17 Нутромеры индикаторные, микрометрические, трехточечные</b>			
117-1	Нутромеры индикаторные повышенной точности НИ (ц.д. 0,001; 0,002; 0,005 мм) в т.ч. с цифровой индикацией (КТ 1, КТ 2)	1200	1200
117-2	Нутромеры индикаторные НИ (ц.д. 0,01 мм) в т.ч. с цифровой индикацией (КТ 1, КТ 2)	840	840
117-3	Нутромеры микрометрические с боковыми губками	598	598
117-4	Нутромеры микрометрические НМ (50...175 мм)	1850	1850
117-5	Нутромеры микрометрические НМ (175...1250 мм)	2260	2260
117-6	Нутромеры микрометрические НМ (1250...2500 мм)	3592	3592
117-7	Нутромеры трехточечные (ц.д. 0,01; 0,001; 0,005) в т.ч. цанговые (без учета стоимости калибровки/поверки установочных колец) (до 100 мм)	1390	1390
117-8	Нутромеры трехточечные (ц.д. 0,01; 0,001; 0,005) в т.ч. цанговые (без учета стоимости калибровки/поверки установочных колец) (св. 100 мм)	1796	1796
<b>1.18 Образцы шероховатости сравнения ОШС</b>			
118-1	Образцы шероховатости сравнения (за 1 шт)	375	375
<b>1.19 Пластины стеклянные ПИ, ПМ</b>			
119-1	Пластины плоские стеклянные ПИ, ПИ-60, ПИ-80, ПИ-100, ПИ-120 (КТ 2)	350	350

119-2	Пластины плоскопараллельные стеклянные (набор) ПМ, ПМ-15,-40,-65,-90	1800	1800
<b>1.20 Плиты поверочные (КТ 0, КТ 1, КТ 2, КТ 3)</b>			
120-1	Плиты поверочные гранитные, чугунные (200x200, 300x300, 250x250, 400x400)	3700	3700
120-2	Плиты поверочные гранитные, чугунные (630x400, 1000x630, 1000x1000)	4080	4080
120-3	Плиты поверочные гранитные, чугунные (2000x1000, 3000x1250, 1600x1000, 2500x1600)	6350	6350
120-4	Размывка/консервация плит поверочных:		
	– размеры: 200x200, 300x300, 250x250, 400x400	200	200
	– размеры: 630x400, 1000x630, 1000x1000	300	300
	– размеры: 2000x1000; 3000x1250; 1600x1000; 2500x1600	1000	1000
<b>1.21 Призмы поверочные и разметочные</b>			
121-1	Призмы поверочные (за 1 шт.)	---	614
<b>1.22 Принадлежности к концевым мерам длины ПК</b>			
122-1	Принадлежности к концевым мерам длины ПК (набор ПК-1, ПК-2, ПК-3)	---	2280
<b>1.23 Проволочки, ролики (КТ 0, КТ 1)</b>			
123-1	Проволочки, ролики (за 1 комплект)	600	600
<b>1.24 Рейки</b>			
124-1	Рейки нивелирные деревянные (0...3000 мм)	420	420
124-2	Рейки дорожные универсальные (0...3000 мм)	840	840
124-3	Рейки дорожные универсальные (0...50 мм)	840	840
<b>1.25 Ростомеры</b>			
125-1	Ростомеры Р-1; ИД-01М; ХС.001; РМ-Малютка, РМ- Диакомс, РМ-01- Электра, РДМ-01 (0...2500) мм	460	460
<b>1.26 Рулетки измерительные (КТ 2, КТ 3)</b>			
126-1	Рулетки измерительные		
	До 10 м	360	360
	До 20 м	610	610
	До 50 м	900	900
<b>1.27 Сита лабораторные</b>			
127-1	Сита лабораторные с размером ячеек 0,04...70 мм	824	824
<b>1.28 Скобы рычажные и индикаторные</b>			
128-1	Скобы рычажные СР, (до 150 мм)	720	720
128-2	Скобы индикаторные СИ (до 600 мм)	720	720
128-3	Скобы индикаторные СИ (600...1000 мм)	1700	1700
<b>1.29 Стойки, штативы для измерительных головок</b>			
129-1	Стойки С-I, С-II	550	550
129-2	Стойки С-III, С-IV	350	350
129-3	Стойки МС29	350	350
129-4	Стойки 15СТ-М	200	200
129-5	Штативы Ш-IIВ	550	550
129-6	Штативы Ш, ШМЗ, ШЗ	350	350
129-7	Штативы ШМ-IIВ	950	950
129-8	Штативы ШМ-III	550	550
<b>1.30 Толщиномеры, стенкоммеры индикаторные</b>			
130-1	Толщиномеры, стенкоммеры (0...25 мм) КТ 1, КТ 2	380	380
<b>1.31 Угломеры нониусные, оптические, маятниковые, цифровые</b>			
132-1	Угломеры нониусные, оптические, маятниковые, цифровые	433	433
<b>1.32 Угольники поверочные УП, УЛ, УЛП, УЛЦ, УШ,.. (КТ 0, КТ 1, КТ 2), гранитные</b>			
131-1	Угольники поверочные лекальные УЛ, УЛП (0...160 мм)	575	575
131-2	Угольники поверочные лекальные плоские УЛП (160...250 мм)	610	610
131-3	Угольник лекальный цилиндрический УЛЦ (до 400 мм)	2000	2000
131-4	Угольники поверочные слесарные с широким основанием УШ (до 400 мм)	610	610
131-5	Угольники поверочные слесарные с широким основанием УШ (400...1000 мм)	1045	1045
131-6	Угольники слесарные плоские УП (до 400 мм)	610	610
131-7	Угольники поверочные слесарные плоские УП (400...1000 мм)	1045	1045
131-8	Угольник гранитный (300x200 мм)	4920	4920
131-9	Угольник гранитный (400x250 мм)	5300	5300
131-10	Угольник гранитный (600x400 мм)	6170	6170
<b>1.33 Уровни</b>			
133-1	Уровни рамные брусковые	570	570
133-2	Уровни брусковые рамные с микроподачей ампулы	1000	1000
133-3	Уровни рамные и брусковые (юстировка)	----	500
<b>1.34 Циркометры (линейки охватывающие)</b>			
134-1	Циркометры (20...2700 мм)	890	890
<b>1.35 Штангенглубиномеры</b>			

135-1	Штангенглубиномеры, в т.ч. с цифровой индикацией (0...200 мм)	330	330
135-2	Штангенглубиномеры, в т.ч. с цифровой индикацией (200...400 мм)	546	546
135-3	Штангенглубиномеры, в т.ч. с цифровой индикацией (400...1000 мм)	765	765
<b>1.36 Штангенрейсмасы</b>			
136-1	Штангенрейсмасы, в т.ч. с цифровой индикацией (0...630 мм)	480	480
136-2	Штангенрейсмасы, в т.ч. с цифровой индикацией (630...1000 мм)	776	776
136-3	Штангенрейсмасы, в т.ч. с цифровой индикацией (1000...2500 мм)	1100	1100
<b>1.37 Штангензубомеры</b>			
137-1	Штангензубомеры	490	490
<b>1.38 Штангенциркули (КТ 1, КТ 2)</b>			
138-1	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	
138-2	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	
138-3	Штангенциркули ШЦ-II, ШЦ-III, в т.ч. с цифровой индикацией специальные (320...630 мм) 1. Периодическая поверка 2. Первичная поверка	672	906
		906	
138-4	Штангенциркули ШЦ-II, ШЦ-III, в т.ч. с цифровой индикацией специальные (630...2000 мм) 1. Периодическая поверка 2. Первичная поверка	876	1188
		1188	
138-5	Штангенциркули ШЦ-II, ШЦ-III, в т.ч. с цифровой индикацией специальные (2000...4000 мм) 1. Периодическая поверка 2. Первичная поверка	2850	3000
		3000	
<b>1.39 Щупы и шаблоны</b>			
139-1	Шаблоны сварщика УШС-3	---	400
139-2	Шаблоны сварщика УШС-4	---	589
139-3	Шаблоны Красовского УШК-1	---	390
139-4	Шаблон Ушерова-Маршака	---	259
139-5	Шаблоны катетов швов УШС-2, КМС 3-16, МГ-11.	---	400
139-6	Шаблоны путевые контрольные КШ	2500	2500
139-7	Шаблоны путевые контрольные ЦУП	1400	1400
139-8	Шаблоны радиусные (за 1 пластину) №1-18шт №2-12шт №3-24шт	---	85
		---	
		---	
139-9	Шаблоны резьбовые (за 1 пластину) М60-20 шт М55-17шт М60-Д55 - 19шт	---	85
		---	
		---	
139-10	Щупы (за 1 пластину) (КТ 1, КТ 2) №1-9шт №2-17шт №3,4-11шт	99	99
		---	
		---	
		---	
<b>Калибровка дюймовых шаблонов +15%</b>			
<b>2. Механические средства измерения.</b>			
<b>2.1 Ключи динамометрические, предельные, шкальные</b>			
201-4	Ключи динамометрические предельные, шкальные (0...400 Нм)	2500	2500
<b>2.2 Весы неавтоматического действия лабораторные, механические, электронные</b>			
202-1	Весы лабораторные 1 (специального) КТ (0.001 до 500 гр.)	2090	2090
202-2	Весы лабораторные 2 (высокого) КТ (0,001... 10000 гр.)	1680	1680
202-3	Весы лабораторные 3 и 4 (среднего) КТ (0,1...20000 гр.)	1510	1510
202-4	Весы лабораторные аналитические (0.001 до 500 гр.)	2090	2090
202-5	Весы лабораторные квадрантные 4-го класса	1200	1200
202-6	Весы электронные аналитические	2010	2010
202-7	Весы электронные товарные (0...30 кг.)	1200	1200
202-8	Весы электронные товарные (30...150 кг.)	1325	1325
202-9	Весы электронные универсальные (0-30 кг.)	1235	1235

202-10	Весы электронные универсальные (30-150 кг.)	1510	1510
202-11	Весы электронные бытовые (0-30 кг.)	905	905
202-12	Весы электронные бытовые (30-150 кг.)	1237	1237
202-13	Весы механические для статического взвешивания (циферблатные торговые)	573	573
202-14	Весы платформенные электронные (0...150 кг.)	1455	1455
<b>2.3 Граммометры</b>			
203-1	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)	400	400
<b>2.4 Меры твердости эталонные Роквелла</b>			
204-1	Меры твердости эталонные Роквелла (70...93) HRA 2 разряд	600	600
204-2	Меры твердости эталонные Роквелла (25...100) HRB 2 разряд	600	600
204-3	Меры твердости эталонные Роквелла (20...70) HRC 2 разряд	600	600
<b>3. Средства измерения времени и частоты</b>			
<b>3.1 Секундомеры (КТ 2, КТ 3)</b>			
301-1	Секундомеры механические	300	300
<b>4. Средства измерения давления и вакуума.</b>			
<b>4.1 Датчики и преобразователи давления</b>			
401-1	Датчики и преобразователи давления	900	900
<b>4.2 Манометры показывающие и сигнализирующие в т.ч. цифровые</b>			
402-1	Манометры деформационные воздух/вода (0,1...60 МПа)	165	365
402-2	Манометры деформационные кислородные/газовые (0,1...60 МПа)	300	500
402-3	Манометры образцовые (кл. т. 0,2...4,0)	1300	1300
402-4	Манометры показывающие	165	365
402-5	Манометры избыточного давления	165	365
402-6	Манометры электроконтактные	300	500
402-7	Манометры (60...120 МПа)	465	665
402-8	Манометры образцовые (60...120 МПа) КТ 0,4	1500	1500
<b>4.3 Манометры шинные</b>			
403-1	Манометры шинные	365	365
<b>4.4 Вакууметры показывающие и сигнализирующие</b>			
404-1	Вакууметры (-0,1...1 МПа) вода/воздух	165	365
404-2	Вакууметры (-0,1...1 МПа), кислородные	300	500
404-3	Вакууметры образцовые (-0,1...1 МПа) вода/воздух	1300	1300
404-4	Вакууметры образцовые (-0,1...1 МПа), кислородные	1489	1489
<b>4.5 Мановакууметры показывающие/сигнализирующие</b>			
405-1	Мановакууметр (-0,1...40 МПа), вода/воздух	165	365
405-2	Мановакууметр (-0,1...40 МПа), кислородный	300	500
<b>4.6 Мановакууметры образцовые</b>			
406-1	Мановакууметр (-0,1...40 МПа), вода/воздух	1300	1300
406-2	Мановакууметр (-0,1...40 МПа), кислородный	1500	1500
<b>4.7 Напорометры показывающие/сигнализирующие</b>			
407-1	Напорометры показывающие и сигнализирующие водяные	498	498
407-2	Напорометры показывающие и сигнализирующие газовые	550	550
<b>4.8 Тягонапорометры показывающие/сигнализирующие</b>			
408-1	Тягонапорометры показывающие и сигнализирующие водяные	498	498
408-2	Тягонапорометры показывающие и сигнализирующие газовые	550	550
<b>4.9 Калибраторы</b>			
409-1	Калибраторы (0...60 МПа)	3800	3800
<b>4.10 Преобразователи давления измерительные</b>			
410-1	Преобразователи давления измерительные	985	985
<b>4.11 Услуги по подготовке к поверке/калибровке</b>			
411-1	Подготовка к поверке/калибровке (по запросу)	от 100	
<b>5. Приборы.</b>			
<b>5.1 Биенимеры ПБ, ПБЭ</b>			
501-1	Биенимеры ПБ-250, ПБ-500, ПБ-1400, ПБ-1600, Б-10М	1908	1908
<b>5.2 Высотометры</b>			
502-1	Высотометры (0-600 мм) Digimar 817 CLM, Digimar 816 CL, Digimar 814 N/814 G, LH-600/DC, Absolute QM-Height	1800	1800
<b>5.3 Микроскопы</b>			
503-1	Микроскопы двойные для измерения неровностей микропрофиля МИС-11	2800	2800
503-2	Микроскопы инструментальные ИМЦЛ 150x50.Б, ИМЦЛ 150x75(1).Б, ИМЦЛ 200x75, ИМЦЛ 100x50/ А, ИМЦЛ 100x50/А	2800	2800
503-3	Микроскопы измерительные упрощенные МИР, МИР-2, МИР-3	700	700
503-4	Микроскопы инструментальные ИМЦ-1, ММИ-1	2400	2400
503-5	Микроскопы инструментальные БМИ с цифровым отсчетом БМИ-1Ц	2800	2800

503-6	Микроскопы отсчетные МПБ, МПБ-2, МПБ-3	700	700
503-7	Микроскопы лабораторные ТМ-500	4000	4000
503-8	Микроскопы лабораторные УИМ, ДИП	8500	8500
<b>5.4 Длиномеры вертикальные и горизонтальные</b>			
504-1	Машины измерительные горизонтальные ИЗГ-6; Carl Zeiss; Horizon Granite;	3250	3250
504-2	Длиномеры вертикальные ИЗВ-1, ИЗВ-2, ИЗВ-3, ИЗВ-5	3000	3000
504-3	Длиномеры горизонтальные КИЗ-2	1500	1500
504-4	Horizon; Mini-Horizontal TELS; ИКУ-2; Twinner; Horizon Premium; Alesta/Alesta Premium; THV; ИЗГ-5; Trimos	3000	3000
<b>5.5 Оптиметры</b>			
505-1	Оптиметры горизонтальные ИКГ, ИКГ-3 и др.	1400	1400
505-2	Оптиметры вертикальные ИКВ, ИКВ-3 и др.	1400	1400
<b>5.6 Профилометры</b>			
506-1	Профилометры (0...360 мкм) Первичная\периодическая поверка	2500	2500
<b>5.7 Твердомеры Роквелла</b>			
507-1	Твердомеры Роквелла (70...93) HRA	3000	3000
507-2	Твердомеры Роквелла (25...100) HRB	3000	3000
507-3	Твердомеры Роквелла (20...70) HRC	3000	3000
<b>5.8 Экзаменаторы</b>			
508-1	Экзаменаторы для контроля уровней и ампул (0...500)	2100	2100
<b>5.9 Измерители деформации клейковины</b>			
509-1	Измерители деформации клейковины (0...10,55 мм)	2200	2200
<b>5.10 Машины оптико-механические для измерения длин (ИЗМ-10М, ИЗМ-11)</b>			
510-1	Carl Zeiss; ИЗМ-1; ИЗМ-2 (ИЗМ-10М, ИЗМ-11)	10000	10000
<b>6. Калибры.</b>			
<b>6.1 Калибры гладкие цилиндрические (скобы, кольца и пробки)</b>			
601-1	Калибры гладкие цилиндрические (до 18 мм, кв. 6-10) скобы, кольца и пробки	---	375
601-2	Калибры гладкие цилиндрические (до 60 мм) скобы, кольца и пробки	---	250
601-3	Калибры гладкие цилиндрические (60...120 мм) скобы, кольца и пробки	---	326
601-4	Калибры гладкие цилиндрические (120...360 мм) скобы, кольца и пробки	---	552
<b>6.2 Калибры-пробки резьбовые цилиндрические рабочие и контрольные, М, Tr, G, UNF, UNC и другие</b>			
602-1	Калибры-пробки резьбовые цилиндрические рабочие и контрольные, М, Tr, G, UNF, UNC и другие (до 100 мм, шаг до 0,4 мм вкл.)	---	750
602-2	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
602-3	Калибры-пробки резьбовые цилиндрические рабочие и контрольные, М, Tr, G, UNF, UNC и другие (100...260 мм)	---	1656
<b>6.3 Калибры-кольца резьбовые цилиндрические, М, Tr, G, UNF, UNC и другие</b>			
603-1	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
603-2	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
603-3	Калибры-кольца резьбовые цилиндрические, М, Tr, G, UNF, UNC и другие Калибровка с использованием контрольных калибров (100...260 мм)	---	1656
603-4	Калибры-кольца резьбовые цилиндрические, М, Tr, G, UNF, UNC и другие Калибровка с использованием измерительных приборов (контроль $d_1$ , $d_2$ , $\alpha/2$ , P) (измерение $d_2$ - М от 20 мм до 50 мм, шаги от 0,75 мм до 6 мм; G от 1" до 4 1/2"; Tr от 20 мм до 50 мм, шаг от 1,5 мм до 5 мм)	---	950
603-5	Калибры-кольца резьбовые цилиндрические, М, Tr, G, UNF, UNC и другие Калибровка с использованием измерительных приборов (контроль $d_1$ , $d_2$ , $\alpha/2$ , P) (измерение $d_2$ - М от 51 мм до 120 мм, шаги от 0,75 мм до 6 мм; G от 1" до 4 1/2"; Tr от 51 мм до 120 мм, шаг от 1,5 мм до 5 мм)	---	1656
603-6	Калибры-кольца резьбовые цилиндрические, М, Tr, G, UNF, UNC и другие Калибровка с использованием измерительных приборов (контроль $d_1$ , $d_2$ , $\alpha/2$ , P) (измерение $d_2$ - М, Tr от 120 мм до 230 мм, шаги до 6 мм). Кольца свыше 230 мм по согласованию.	---	3312
<b>6.4 Калибры резьбовые конические (кольца и пробки)</b>			

604-1	Калибры резьбовые конические, R, K, PЗ, НКТ и другие (до 60 мм) Рабочие Контрольные	---	1500 1848
604-2	Калибры резьбовые конические, R, K, НКТ, PЗ и другие (60...100 мм) Рабочие Контрольные	---	2260 2430
604-3	Калибры резьбовые конические НКТ, PЗ, ОТТМ, БАТРЕСС и другие (100...180 мм) Рабочие Контрольные	---	2670 3140
604-4	Калибры резьбовые конические ОТТМ, БАТРЕСС и другие (180...260 мм) Рабочие Контрольные	---	3780 3960
604-5	Калибры резьбовые конические ОТТМ, БАТРЕСС и другие (св. 260 мм) Рабочие	---	4280
<b>6.5 Калибры конические гладкие ГНК, ОТТГ, ОТТМ и другие (кольца и пробки)</b>			
605-1	Калибры конические гладкие ГНК, ОТТГ, ОТТМ и другие (до 100 мм)	---	810
605-2	Калибры конические гладкие ГНК, ОТТГ, ОТТМ и другие (100...160 мм)	---	1030
605-3	Калибры конические гладкие ГНК, НКТГ, ОТТГ, ОТТМ и другие (160...260 мм)	---	1900
605-4	Калибры конические гладкие ГНК, НКТГ, ОТТГ, ОТТМ и другие (свыше 260 мм)	---	2500
<b>6.6 Калибры резьбовые цилиндрические, Тг, для обсадных и колонковых труб (кольца и пробки)</b>			
606-1	Калибры резьбовые цилиндрические для обсадных и колонковых труб (21,5...141 мм)	---	2025
<b>6.7 Калибры изготовленные по чертежам и нестандартные</b>			
607-1	Калибры нестандартные или изготовленные по чертежам	договорная	договорная
<b>7. Дополнительные услуги.</b>			
<b>7.1 Таблички информационные (шильдiki)</b>			
701-1	Шильд до 20x40 мм (1 шт.)		200
701-2	Шильд до 40x60 мм (1 шт.)		300
701-3	Шильд до 60x80 мм (1 шт.)		400
<b>7.2 Гравировка калибров</b>			
702-1	Калибр (1 сторона)		100
<b>7.3 Гравировка</b>			
703-1	Гравировка класс 1		400
703-2	Гравировка класс 2		200
703-3	Гравировка класс 3		100
<b>7.4 Подготовка поверхности</b>			
704-1	Подготовка (1 сторона)		100
<b>8. Оформление дополнительной документации.</b>			
801	Оформление дополнительного протокола поверки, калибровки		200
802	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.

За срочность выполнения добавка к цене составит 50% (5 рабочих дней)

За срочность выполнения добавка к цене составит 100% (1-3 рабочих дня)

Инструмент на поверку (калибровку) представляется расконсервированными, очищенными от грязи, вместе с техническим описанием, инструкцией по эксплуатации, паспортом, свидетельством о внесении в Реестр СИ с описанием типа и методикой поверки, свидетельством о последней поверке, а также необходимыми комплектующими устройствами.

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 контркалибров просьба консультироваться при заказе. При проверке калибр-колец контрольными Заказчика в стоимость калибровки включается стоимость калибровки контрольных калибр-пробок.