

	Средства измерений (тип, группа)	Метрологические характеристики (диапазон измерений) калибруемых СИ	Номер позиции области аккредитации	Норма времени, часов	Цена, рублей без учета НДС	Примечание	
1	Лампы спектральные	(0,2 – 50) мкм; 1 разряд	1.1	13,6	21400,00		
2	Лампы спектральные	(0,2 – 50) мкм; 2 разряд	1.1	10,0	14700,00		
3	Измерители длин волн лазеров	$\lambda = (0,4 - 11)$ мкм	1.2	11,3	18900,00		
4	Частотно-стабилизированные лазеры	$\lambda = (0,4 - 11)$ мкм	1.3	33,8	56700,00		
5	Частотно-стабилизированные лазеры	$\lambda = 0,532$ мкм $\lambda = 0,633$ мкм $1 \cdot 10^{-9} - 1 \cdot 10^{-11}$	1.3	79,8	199500,00		
6	Лазеры перестраиваемые и газовые непрерывного действия	$\lambda = (0,4 - 11)$ мкм	1.3	24,2	40700,00		
7	Измерители перемещений лазерные	$(10^{-9} - 10^{-2})$ м	1.4	75,6	123400,00		
8	Установки для поверки штриховых мер длины	(0,001 – 100) мм	1.5	46,9	78700,00		
9	Установки для поверки штриховых мер длины	(0,001 – 1000) мм	1.5	54,4	91000,00		
10	Меры длины штриховые	(0,001 – 100) мм	1.6	23,9	40400,00		
11	Меры длины штриховые	(0,001 – 200) мм	1.6	29,9	50400,00		
12	Меры длины штриховые	(0,001 – 630) мм	1.6	34,5	58300,00		
13	Меры длины штриховые	(0,001 - 800) мм	1.6	35,8	60100,00		
14	Меры длины штриховые	(0,001 – 1000) мм	1.6	33,3	61500,00		
15	Меры длины штриховые тип IV	(0,001 – 1000) мм	1.6	9,3	24200,00		
16	Меры длины штриховые	(0,001 – 2000) мм	1.6	34,8	87800,00		
17	Объект-микрометры	(0 – 1) мм	1.7	5,9	18000,00		
18	Ленты измерительные	(0,001 – 5) м; разряд	3	1.8	3,8	6600,00	
19	Ленты измерительные	(0,001 – 10) м; 3 разряд	1.8	9,1	15400,00		
20	Ленты измерительные	(0,001 – 20) м; 3 разряд	1.8	10,2	17300,00		
21	Ленты измерительные	(0,001 – 30) м; 3 разряд	1.8	11,5	19400,00		
22	Ленты измерительные	(0,001 – 50) м; 3 разряд	1.8	13,0	22000,00		
23	Ленты измерительные	(0,001 – 20) м; разряд	2	1.8	21,8	36300,00	
24	Ленты измерительные	(0,001 – 30) м; разряд	2	1.8	22,6	37400,00	
25	Рулетки измерительные	(0,001 – 3) м	1.8	1,0	1700,00		
26	Рулетки измерительные	(0,001 – 5) м	1.8	1,2	2100,00		
27	Рулетки измерительные	(0,001 – 10) м	1.8	1,4	2300,00		
28	Рулетки измерительные	(0,001 – 20) м	1.8	1,8	2900,00		
29	Рулетки измерительные	(0,001 – 30) м	1.8	3,2	5500,00		
30	Рулетки измерительные	(0,001 – 50) м	1.8	3,4	6500,00		
31	Рулетки измерительные	(0,001 – 100) м	1.8	10,2	17300,00		
32	Меры высоты ступени тип A1 по ISO 5436-1	(1 – 3000) нм	1.9	36,3	56100,00		
33	Жезлы геодезические	1 м	1.10	17,3	29000,00		
34	Жезлы геодезические	3 м	1.10	30,3	50900,00		
35	Жезлы геодезические	4 м	1.10	33,3	56000,00		
36	Установки для поверки концевых мер длины	(0,1 – 100) мм	1.11	46,9	78600,00		
37	Установки для поверки концевых мер длины	(0,1 – 1000) мм	1.11	54,4	91300,00		
38	Меры длины концевые плоскопараллельные	(0,1 – 10) мм	1.13	2,4	10500,00	Цена за 1 штуку	
39	Меры длины концевые плоскопараллельные	(10 – 50) мм	1.13	2,6	11600,00	Цена за 1 штуку	

40	Меры длины концевые плоскопараллельные	(50 – 100) мм	1.13	3,1	13800,00	Цена за 1 штуку
41	Меры длины концевые плоскопараллельные	(100 – 1000) мм	1.12	4,6	20700,00	Цена за 1 штуку
42	Меры длины концевые плоскопараллельные	НАБОР 1 (0,5 – 100) мм	1.13	111,1	187400,00	
43	Меры длины концевые плоскопараллельные	(0,5 – 100) мм, 87 шт.	1.13	123,0	207700,00	
44	Меры длины концевые плоскопараллельные	НАБОР 2 (1 – 100) мм	1.13	97,2	155400,00	
45	Меры длины концевые плоскопараллельные	НАБОР 3 (0,5 – 100) мм	1.13	173,1	277800,00	
46	Меры длины концевые плоскопараллельные	НАБОР 4 (2 – 2,01) мм	1.13	24,5	41300,00	
47	Меры длины концевые плоскопараллельные	НАБОР 5 (1,99 – 2) мм	1.13	24,5	41300,00	
48	Меры длины концевые плоскопараллельные	НАБОР 6 (1 – 1,01) мм	1.13	24,5	41300,00	
49	Меры длины концевые плоскопараллельные	НАБОР 7 (0,99 – 1) мм	1.13	24,5	41300,00	
50	Меры длины концевые плоскопараллельные	НАБОР 8 (125 – 500) мм	1.12	53,7	90600,00	
51	Меры длины концевые плоскопараллельные	НАБОР 9 (100 – 1000) мм	1.12	70,8	113400,00	
52	Меры длины концевые плоскопараллельные	НАБОР 10 (0,1 – 0,29) мм	1.13	27,8	46300,00	
53	Меры длины концевые плоскопараллельные	НАБОР 11 (0,3 – 0,9) мм	1.13	50,9	92600,00	
54	Меры длины концевые плоскопараллельные	НАБОР 12 (0,9 – 5) мм	1.13	148,1	163100,00	
55	Меры длины концевые плоскопараллельные	НАБОР 13 (5 – 100) мм	1.13	24,5	41800,00	
56	Меры длины концевые плоскопараллельные	НАБОР 14 (10,5 – 100) мм	1.13	97,2	156100,00	
57	Меры длины концевые плоскопараллельные	НАБОР 15 (1 – 10) мм	1.13	50,5	81000,00	
58	Меры длины концевые плоскопараллельные	НАБОР 16 (0,991 – 1,009) мм	1.13	25,9	43900,00	
59	Меры длины концевые плоскопараллельные	НАБОР 17 (1,991 – 2,009) мм	1.13	25,9	43900,00	
60	Меры длины концевые плоскопараллельные	НАБОР 20 (0,12 – 3,5) мм	1.13	50,5	85000,00	
61	Меры длины концевые плоскопараллельные	НАБОР 21 (5,12 – 100) мм	1.13	63,9	102600,00	
62	Меры длины концевые плоскопараллельные	НАБОР 22 (21,2 – 175) мм	1.12, 1.13	21,3	42000,00	
63	Меры длины концевые плоскопараллельные	НАБОР 23 (1 – 175) мм	1.12, 1.13	25,0	57200,00	
64	Меры длины концевые плоскопараллельные	НАБОР 24 (1 – 1000) мм	1.12, 1.13	51,9	83300,00	
65	Меры длины концевые плоскопараллельные	НАБОР 25 (0,99 – 1,05) мм	1.13	27,8	46700,00	
66	Меры длины концевые плоскопараллельные	НАБОР 26 (0,99 – 1,05) мм	1.13	23,1	37000,00	
67	Меры длины концевые плоскопараллельные	НАБОР 27 (1 – 1,2) мм	1.13	25,5	41400,00	
68	Меры длины концевые плоскопараллельные	НАБОР 28 (1 – 3) мм	1.13	50,9	81700,00	
69	Меры длины концевые плоскопараллельные	НАБОР 29 (0,99 – 1,04) мм	1.13	23,1	36900,00	
70	Меры длины концевые плоскопараллельные	НАБОР 30 (5,12 – 25) мм	1.13	21,3	34100,00	
71	Меры длины концевые плоскопараллельные	НАБОР 31 (1 – 1,1) мм	1.13	25,5	40600,00	

72	Меры длины концевые плоскопараллельные	НАБОР 32 (0,995 – 1,04) мм	1.13	21,3	34100,00	
73	Меры длины концевые плоскопараллельные	НАБОР 33 (1 – 1,3) мм	1.13	21,3	34100,00	
74	Меры длины концевые плоскопараллельные	НАБОР 34 (1,001 – 1,009) мм	1.13	25,5	41200,00	
75	Меры длины концевые плоскопараллельные	НАБОР 35 (1,01 – 1,09) мм	1.13	25,5	41200,00	
76	Меры длины концевые плоскопараллельные	НАБОР 36 (1 – 1,06) мм	1.13	25,0	40000,00	
77	Меры длины концевые плоскопараллельные	НАБОР 37 (1 – 100) мм	1.13	22,2	35500,00	
78	Установки для поверки измерительных лент, измерительных рулеток	(0,001 – 30) м	1.14	60,5	101800,00	
79	Установки для поверки измерительных лент, измерительных рулеток	(0,001 – 50) м	1.14	75,6	123400,00	
80	Линейки измерительные	(0 – 1000) мм	1.15	1,5	2400,00	
81	Линейки измерительные	(0 – 3000) мм	1.15	3,5	5300,00	
82	Линейки цифровые	(0 – 3000) мм	1.16	8,5	14700,00	
83	Установки для поверки уровнемеров	(0 – 50) м	1.17	12,1	От 21000 до 155000	Цена зависит от конструкции установки и диапазона измерений
84	Уровнемеры лазерные, ультразвуковые, радиоволновые, электронные, микроволновые, радарные, емкостные, волноводные, поплавковые	(0 – 30) м	1.18	12,1	19200,00	
85	Устройства измерительные D 2401, аналоги	(0 – 30) м	1.18	15,1	23600,00	Канал измерений уровня
86	Головки измерительные и индикаторы (рычажно-зубчатые, цифровые, многооборотные, часового типа, микрокаторы, микаторы, оптикаторы, миникаторы)	(0 – 50) мм	1.19	1,6	2700,00	
87	Головки измерительные и индикаторы (рычажно-зубчатые, цифровые, многооборотные, часового типа, микрокаторы, микаторы, оптикаторы, миникаторы)	(0 – 150) мм	1.19	3,2	5200,00	
88	Приборы для поверки измерительных головок, индикаторов и индикаторных нутромеров	(0 – 100) мм	1.20	9,0	15000,00	
89	Приборы для поверки экстензометров	(0 – 100) мм	1.21	11,1	17700,00	
90	Толщиномеры и стенкоммеры индикаторные	(0 – 200) мм	1.22	2,4	3800,00	
91	Средства измерений взаимного расположения поверхностей	±40 мм	1.23	10,2	17300,00	
92	Микрометры (МЛ, МП, МТ, МГ, МК, МЗ, МВП)	(0 - 3000) мм	1.24	2,4	2600,00	
93	Микрометры (МР, МРИ)	(0 - 2000) мм	1.24	1,9	2900,00	
94	Мера установочная к микрометрам	(25 - 1000) мм	1.24	0,8	1600,00	
95	Микрометры цифровые М4004М, микрометры электронные 4000	(0 – 25) мм	1.24	8,7	13100,00	
96	Штангенинструмент	(0 – 500) мм	1.25	1,2	2100,00	
97		(0 – 1000) мм	1.25	2,3	3900,00	
98		(0 – 2000) мм	1.25	2,7	4600,00	

Штангенинструмент

99		(0 – 4000) мм	1.25	3,4	5700,00	
100	Глубиномеры микрометрические и индикаторные	(0 – 300) мм	1.26	1,5	2600,00	
101	Скобы	(0 – 2000) мм	1.27	2,5	3600,00	
102	Длиномеры горизонтальные	(0 – 1000) мм	1.28	27,8	49000,00	
103	Длиномеры горизонтальные	(1000 – 5000) мм	1.28	43,8	73600,00	
104	Высотомеры	(0 – 500) мм	1.28	7,9	12600,00	
105	Высотомеры	(500 – 1000) мм	1.28	11,1	17700,00	
106	Высотомеры	(1000-5000) мм	1.28	14,5	23200,00	
107	Длиномеры вертикальные	(0 – 1000) мм	1.28	29,0	49000,00	
108	Длиномеры вертикальные	(1000 – 5000) мм	1.28	37,4	63100,00	
109	Машины измерительные трехкоординатные портальные	X - 600 мм Y - 600 мм Z - 600 мм	1.29	37,8	63100,00	
110	Машины измерительные трехкоординатные портальные	X - 1100 мм Y - 1100 мм Z - 1100 мм	1.29	43,9	73800,00	
111	Машины измерительные трехкоординатные портальные	X - 15000 мм Y - 5000 мм Z - 5000 мм	1.29	51,8	87100,00	
112	Машины измерительные трехкоординатные портативные	X - 15000 мм Y - 5000 мм Z - 5000 мм	1.29	25,8	42700,00	
113	Щупы	(0,02 – 2) мм	1.30	0,3	450,00	Цена за 1 штуку
114	Щупы	(0,02 – 2) мм	1.30	1,1	1700,00	Набор № 1
115	Щупы	(0,02 – 2) мм	1.30	1,9	2900,00	Набор № 2
116	Щупы	(0,02 – 2) мм	1.30	1,3	2300,00	Набор № 3
117	Щупы	(0,02 – 2) мм	1.30	1,3	2300,00	Набор № 4
118	Щупы	(0,02 – 2) мм	1.30	3,7	5700,00	Набор из 19 шт.
119	Шаблоны радиусные	R (1 - 70) мм	1.31		4800,00	
120	Сита лабораторные	(0,02 – 125) мм	1.32	2,0	2800,00	
121	Микрометры окулярные винтовые	15х (0 – 8) мм	1.33	3,9	5900,00	
122	Шаблоны резьбовые	(0,4 – 6,0) мм 28 – 4 нитки на 1"	1.34	3,1	4800,00	
123	Угольники поверочные (кроме цилиндрических)	(60 – 1600) мм	1.35	3,8	5900,00	
124	Угольники поверочные (цилиндрические)	(60 – 1600) мм	1.35	9,2	14700,00	
125	Шаблоны специальные и универсальные	(0 – 220) мм (0 – 160)°	1.36, 2.14	3,2	5000,00	
126	Штангены	(0 – 3000) мм (0 – 360)°	1.37, 2.15	1,9	3000,00	
127	Стенды железнодорожные путеизмерительные	(0 – 3000) мм (0 – 360)°	1.37, 2.15	44,3	71700,00	
128	Шаблоны железнодорожные	(0 – 3000) мм (0 – 360)°	1.37, 2.15	4,4	6900,00	Свыше двух измеряемых параметров, цена увеличивается на 500 руб. за каждый дополнительный параметр
129	Рейки (дорожные, водомерные и др.)	(0 – 8000) мм	1.38, 2.16	6,1	9700,00	
130	Преобразователи линейных перемещений	(0 – 3000) мм	1.39	12,9	21400,00	
131	Преобразователи линейных перемещений	(3000 – 7000) мм	1.39	21,1	35500,00	
132	Экстензометры	(0 – 50) мм	1.39	13,5	21900,00	
133	Измерители перемещений (деформаций) бесконтактные	(0 – 50) мм	1.39	17,3	28600,00	
134	Измерители перемещений (деформаций) бесконтактные	(0 – 500) мм	1.39	20,6	34100,00	

135	Приборы измерительные двухкоординатные, в т.ч. проекционные	(0 – 1000) мм (0 – 360)°	1.40, 2.17	18,1	29000,00	
136	Микроскопы оптические измерительные	(1 – 5000) мкм	1.40	18,5	31000,00	
137	Микроскопы измерительные универсальные	(0 – 300) мм	1.40	18,5	31000,00	
138	Линейки поверочные лекальные	(50 – 500) мм	1.41	4,4	6600,00	
139	Бруски контрольные	(150 – 500) мм	1.42	1,3	4200,00	
140	Системы и комплексы для атомной и газовой промышленности:	(0,0001 – 100) м (0 – 360)°	1.43			
141	КТК-ГК		1.43	46,3	97700,00	
142	КТК-ГК-М		1.43	63,7	106400,00	
143	СИПИ-М		1.43	46,3	97200,00	
144	СИПИ-У		1.43	49,8	104300,00	
145	ТДК-ТСТ		1.43	37,0	62200,00	
146	ТДК-ТСТ-М		1.43	45,2	76000,00	
147	СК-Э-М		1.43	46,3	97200,00	
148	СК-Э-ММ		1.43	46,3	97200,00	
149	ТДК		1.43	16,2	27000,00	
150	СТС-К-78П		1.43	15,8	31000,00	
151	СДКТ-АЭС		1.43	14,4	23900,00	
152	ММК-24		1.43	19,2	38100,00	
153	СТК-ТСТ		1.43	45,2	75100,00	
154	СТС-К-РБМК		1.43	30,2	51000,00	
155	системы измерения размера «К»		1.43	30,2	51000,00	
156	установки телевизионные		1.43	30,2	51000,00	
157	комплексы диагностические		1.43	45,4	76400,00	
158	каналы измерительные № 1		1.43	14,7	24500,00	
159	каналы измерительные № 2		1.43	14,7	24500,00	
160	КТК-ГК-У		1.43	54,4	111700,00	
161	ИК УКО-М	1.43	30,2	51000,00		
162	стенд	1.43	32,2	54100,00		
163	СТС-К-ВКУ	1.43	46,2	94900,00		
164	СТС-К-ВКУ-М	1.43	46,3	97200,00		
165	Системы лазерные измерительные, системы координатно-измерительные (включая трекеры и сканеры) лазерные)	(0 – 200) м	1.44	51,8	87400,00	
166	Системы лазерные измерительные	(0 – 100) м, ±0°	1.44, 2.22	67,1	112200,00	Линейные и угловые перемещения
167	Системы лазерные измерительные	(0 – 100) м	1.44	44,9	75800,00	Линейные перемещения
168	Нивелиры оптические и цифровые	(0,1 – 5000) м	1.45	8,4	14100,00	
169	Нивелиры лазерные, включая лазерные построители плоскостей	(0 – 700) м	1.46	7,7	12800,00	
170	Рейки нивелирные	(0 – 8000) мм	1.47	6,1	9700,00	
171	Метрошки	(0 – 8000) мм	1.48	2,6	3900,00	
172	Веши измерительные	(0 – 6) м	1.49	2,8	4200,00	
173	Веши измерительные	(0 – 12) м	1.49	5,6	8700,00	
174	Измерители длины материалов	(0,1 до 99999,9) м	1.50	8,4	15300,00	
175	Тахеометры	до 10000 м	1.51	25,7	43300,00	
176	Дальномеры	(0 – 30) м, (0 – 360)°	1.52, 2.23	4,1	6900,00	
177	Дальномеры	(30 – 800) м, (0 – 360)°	1.52, 2.23	8,2	13800,00	
178	Дальномеры	(800 – 3500) м, (0 – 360)°	1.52, 2.23	20,8	35200,00	

179	Базисы геодезические	до 3500 м	1.53	11,3	от 21100,00	Цена зависит от комплектности базисного комплекса
180	Меры внутреннего диаметра (кольца)	(0,5 – 15) мм	1.54	11,1	17300,00	
181	Меры внутреннего диаметра (кольца)	(15 – 50) мм	1.54	14,8	22700,00	
182	Меры внутреннего диаметра (кольца)	(50 – 100) мм	1.54	18,5	28300,00	
183	Меры внутреннего диаметра (кольца)	(100 – 500) мм	1.54	22,2	33600,00	
184	Кольца установочные	(0,5 – 500) мм	1.54	13,4	19500,00	
185	Калибры гладкие (пробки, кольца)	ПР, НЕ (до дюйма)	1.55	4,1	6300,00	
186	Калибры гладкие (пробки, кольца)	ПР, НЕ (после дюйма)	1.55	5,9	9300,00	
187	Проволочки и ролики	Ø (0,1 – 60) мм	1.55	11,3	17200,00	Цена за набор из 3 штук
188	Нутромеры	(0,3 – 300) мм	1.56	9,0	13500,00	Свыше 4 измерительных головок в комплекте, цена увеличивается на 2300 за каждую дополнительную головку
189	Нутромеры	(300 – 1000) мм	1.56	11,3	16800,00	
190	Нутромеры	(1000 – 3000) мм	1.56	12,8	19500,00	
191	Нутромеры	(3000 – 4000) мм	1.56	14,4	22000,00	
192	Калибры резьбовые метрические (пробки, кольца)	ПР, НЕ (до дюйма)	1.57	4,1	6500,00	Цена за один измеряемый параметр
193	Калибры резьбовые метрические (пробки, кольца)	ПР, НЕ (после дюйма)	1.57	5,9	9700,00	Цена за один измеряемый параметр
194	Калибры для метрической конические резьбы (пробки, кольца)	(1 – 350) мм	1.57	2,3	3600,00	Цена за один измеряемый параметр
195	Калибры трубные цилиндрические (кольца)	(1/8 – 20)"	1.57	5,6	9000,00	Цена за один измеряемый параметр
196	Калибры трубные цилиндрические (пробки)	(1/8 – 20)"	1.57	3,3	5400,00	Цена за один измеряемый параметр
197	Калибры трубные конические (кольца)	(1/8 – 20)"	1.57	5,6	8700,00	Цена за один измеряемый параметр
198	Калибры трубные конические (пробки)	(1/8 – 20)"	1.57	4,6	7300,00	Цена за один измеряемый параметр
199	Калибры замковой резьбы (кольца)	3 65 – 3 203, 2 разряд	1.57	6,8	10700,00	
200	Калибры замковой резьбы (кольца)	3 65 – 3 203	1.57	5,6	8700,00	
201	Калибры замковой резьбы (пробки)	3 65 – 3 203, 2 разряд	1.57	11,1	17700,00	
202	Калибры замковой резьбы (пробки)	3 65 – 3 203	1.57	6,8	10700,00	
203	Калибры трапецеидальной резьбы (пробки, кольца)	(1/8 – 20)"	1.57	3,9	6000,00	Цена за один измеряемый параметр
204	Калибры трапецеидальной резьбы контрольные (пробки, кольца)	(1/8 – 20)"	1.57	3,9	6000,00	Цена за один измеряемый параметр
205	Калибры треугольной резьбы бурильных труб (кольца)	(1/8 – 20)", 2 разряд	1.57	6,8	10700,00	Цена за один измеряемый параметр

206	Калибры треугольной резьбы бурильных труб (кольца)	(1/8 – 20)"	1.57	5,6	8700,00	Цена за один измеряемый параметр
207	Калибры треугольной резьбы бурильных труб (пробки)	(1/8 – 20)", 2 разряд	1.57	11,1	17700,00	
208	Калибры треугольной резьбы бурильных труб (пробки)	(1/8 -20)"	1.57	6,8	10700,00	
209	Калибры треугольной и трапецидальной резьбы насосно-компрессорных труб (кольца)	(1/8 – 20)"	1.57	6,8	10700,00	Цена за два измеряемых параметра
210	Калибры треугольной и трапецидальной резьбы насосно-компрессорных труб (пробки)	(1/8 – 20)"	1.57	11,1	17700,00	
211	Калибры треугольной и трапецидальной резьбы обсадных труб (кольца)	(1/8 – 20)"	1.57	9,0	14300,00	Цена за два измеряемых параметра
212	Калибры треугольной и трапецидальной резьбы обсадных труб (пробки)	(1/8 – 20)"	1.57	11,1	17700,00	
213	Калибр резьбовой для конической резьбы	(1/8 – 20)"	1.57	5,1	8100,00	Цена за один измеряемый параметр
214	Приборы для измерения диаметров отверстий	(1 – 300) мм	1.58	27,7	46700,00	
215	Системы для измерения гладких и резьбовых калибров и деталей сложной формы	(0 – 350) мм	1.59	21,3	47700,00	
216	Средства измерений параметров резьбы	(0 – 350) мм	1.59	31,0	49600,00	
217	Меры толщины покрытий	(0 – 20) мм	1.60	5,1	8000,00	
218	Меры толщины	(0,01 – 500) мм	1.61	2,8	4400,00	
219	Толщиномеры ультразвуковые	(0 – 500) мм	1.62	9,4	15200,00	Цена указана при наличии в комплекте не более 2 преобразователей. За каждый дополнительный преобразователь +1000 руб.
220	Толщиномеры вихретоковые	(0 – 500) мм	1.62	7,1	13200,00	
221	Толщиномеры магнитные	(0 – 500) мм	1.62	9,5	14300,00	
222	Эталоны чувствительности	(0,1 – 5) мм	1.63	7,0	11100,00	
223	Меры (образцы) для неразрушающего контроля	(0,1 – 100) мм R _a (0,01 - 150) мкм R _z R _{max} (0,01 - 320) мкм (0 – 360)°	1.64, 2.24	4,6	7500,00	
224	Меры (образцы) для неразрушающего контроля	(100 – 300) мм R _a (0,01 - 150) мкм R _z R _{max} (0,01 - 320) мкм (0 – 360)°	1.64, 2.24	5,9	9600,00	
225	Меры (образцы) для неразрушающего контроля	(300 – 1000) мм R _a (0,01 - 150) мкм R _z R _{max} (0,01 - 320) мкм (0 – 360)°	1.64, 2.24	7,2	11700,00	
226	Образцы малой длины (миры, фотошаблоны, образцы для калибровки микроскопов и др.)	(0,7 – 1000) мкм	1.65	4,7	7800,00	
227	Дефектоскопы ультразвуковые	минимальный размер дефекта: 0,1 мм; глубина залегания дефекта: (10 – 100) % толщины стенки	1.66	15,1	23100,00	Цена указана при наличии в комплекте не более 2 преобразователей. За каждый дополнительный преобразователь +1000 руб.

228	Дефектоскопы вихретоковые	минимальный размер дефекта: 0,1 мм; глубина залегания дефекта: (10 – 100) % толщины стенки	1.66	9,4	15100,00	Цена указана при наличии в комплекте не более 2 преобразователей. За каждый дополнительный преобразователь +1000 руб.
229	Дефектоскопы магнитные	минимальный размер дефекта: 0,1 мм; глубина залегания дефекта: (10 – 100) % толщины стенки	1.66	7,4	11200,00	
230	Системы ультразвукового контроля	минимальный размер дефекта: 0,1 мм; глубина залегания дефекта: (10 – 100) % толщины стенки	1.66	28,3	45100,00	
231	Комплексы радиографические и рентгенотелевизионные	(0,01 – 1000) мм	1.67	9,6	14700,00	
232	Системы калибровочные, диагностические Ballbar	±1 мм	1.68	27,8	44500,00	
233	Экзамениаторы интерференционные	(0 – 6)'; вторичные эталоны	2.1	90,8	145500,00	
234	Системы углоизмерительные	(0 – 360)°	2.2	49,2	82100,00	
235	Углозадающие установки и приборы	(0 – 360)°	2.2	30,2	61300,00	
236	Угломерные установки	(0 – 360)°	2.2	48,4	81000,00	
237	Стенд универсальный коллиматорный ВЕГА УКС	(0 – 360)°	2.2	48,4	81000,00	
238	4-гранные призмы	(0 – 360)°, вторичные эталоны	2.3	19,6	33300,00	
239	6-гранные призмы	(0 – 360)°, вторичные эталоны	2.3	25,3	42500,00	
240	8-гранные призмы	(0 – 360)°, вторичные эталоны	2.3	29,5	49500,00	
241	10-гранные призмы	(0 – 360)°, вторичные эталоны	2.3	34	57200,00	
242	12-гранные призмы	(0 – 360)°, вторичные эталоны	2.3	41,6	70000,00	
243	18-гранные призмы	(0 – 360)°, вторичные эталоны	2.3	52,9	89000,00	
244	24-гранные призмы	(0 – 360)°, вторичные эталоны	2.3	59	98200,00	
245	36-гранные призмы	(0 – 360)°, вторичные эталоны	2.3	74,1	124900,00	
246	4-гранные призмы	(0 – 360)°	2.3	17,6	29600,00	
247	6-гранные призмы	(0 – 360)°	2.3	23,1	38700,00	
248	8-гранные призмы	(0 – 360)°	2.3	27,8	46000,00	
249	10-гранные призмы	(0 – 360)°	2.3	32,4	53200,00	
250	12-гранные призмы	(0 – 360)°	2.3	39,3	63800,00	
251	18-гранные призмы	(0 – 360)°	2.3	50,5	81600,00	
252	24-гранные призмы	(0 – 360)°	2.3	56,5	93000,00	
253	36-гранные призмы	(0 – 360)°	2.3	73,1	118000,00	
254	Угловые меры	(0 – 360)°	2.4	1,1	2200,00	Цена за одну штуку
255	Мера МУСЛ	15, 30, 45°	2.4	13,4	29600,00	
256	Автоколлиматоры визуальные	±300'	2.5	37,2	62500,00	
257	Автоколлиматоры цифровые	±300'	2.5	39,3	66200,00	
258	Преобразователи угловых перемещений (энкодеры)	(0 – 360)°	2.6	12,1	20000,00	
259	Приборы угловые измерительные делительные	(0 – 360)°	2.7	30,2	50900,00	
260	Головки делительные оптические	(0 – 360)°	2.7	10,2	17100,00	
261	Теодолиты	(0 – 360)°	2.8	5,1	8400,00	

262	Гониометры	(0 – 360)°	2.9	31,5	57300,00	
263	Экзаметоры	(0 – 360)'	2.10	58,6	101800,00	
264	Экзаметоры	(0 – 30)'	2.10	43,9	76300,00	
265	Экзаметоры	(0 – 120)'	2.10	32,9	57200,00	
266	Экзаметоры	(0 – 360)'	2.10	25,6	44500,00	
267	Квадранты оптические	(0 – 360)°	2.11	6,4	11600,00	
268	Уровни с микрометрической подачей ампулы	± 30 мм/м	2.12	10,6	17300,00	
269	Уровни электронные	$\pm 90^\circ$	2.12	11,5	17300,00	
270	Уровни рамные и брусковые	250 мм	2.12	1,7	3800,00	
271	Угломеры	(0 – 360)°	2.13	3,9	6000,00	
272	Датчики угла наклона	(0 – 360)°	2.25	10,6	17300,00	
273	Меры шероховатости	R_a (0,01 – 150) мкм; R_z R_{max} (0,01 – 250) мкм	3.1	10,2	16200,00	
274	Образцы шероховатости поверхности (сравнения)	R_a (0,01 – 150) мкм R_z R_{max} (0,01 – 320) мкм	3.2	6,5	10200,00	
275	Приборы для измерения параметров шероховатости	R_a (0,001 – 400) мкм R_z R_{max} (0,001 – 3000) мкм	3.3	14,5	22800,00	

Примечание

1. В случае необходимости проведения дополнительной настройки (юстировки) СИ, изготовления специальных приспособлений, уменьшения сроков выполнения работ, изменения объема выполняемых при поверке операций, стоимость услуги может быть скорректирована по соглашению сторон.

2. Цены указаны без учета командировочных расходов.