

**Стоимость работ по поверке средств измерений, выполняемых метрологическим центром БелГИСС на 2022 год**

Номер позиции	Наименование и тип средства измерения	Цена без НДС, руб.
<b>Раздел 1. Поверка средств измерений электрических величин</b>		
1	Ампервольтметр М2020, М2038, М2042, М2051 М104-М244 и аналогичные	40,04
2	Ампервольтметр М105, М231, М252, М253, М254	21,08
3	Ампервольтметр постоянного тока М82-М2015-М2018, М1106 и аналогичные, класс точности 0,2 -0,5	37,69
4	Ампервольтметр ЭВ2234	20,67
5	Ампервольтметр Ц4317М, Ц4312-Ц43105-Ц43313 и аналогичные, класс точности 1 - 4	67,13
6	Амперметр, вольтметр переменного и постоянного тока класс точности 1 - 4	7,00
7	Амперметр, вольтметр Э59-Э545 и аналогичные, класс точности 0,1-0,5 до 8 пределов	23,22
8	Блок поверки	34,43
9	Вольтметр М243 и аналогичные	27,98
10	Измеритель сопротивления заземления Ф4103-М1	33,58
11	Измеритель сопротивления заземления ИС-10	30,96
12	Измеритель сопротивления заземления ИС-20	33,80
13	Измеритель сопротивления заземления М416	27,98
14	Измеритель нестабильности В8-8	34,43
15	Источник питания Б5, ТЕС и аналогичные	34,88
16	Измеритель электрического сопротивления изоляции Е6-26	52,13
17	Калибратор П320 (с калибровкой)	118,83
18	Калибратор П321 (с калибровкой)	110,24
19	Клещи измерительные Ц4501 - Ц4505, Ц90, Ц91	21,94
20	Клещи токоизмерительные КТ-1, КТ-2	20,18
21	Клещи токоизмерительные КТ-3	40,33
22	Клещи токоизмерительные с мультметром СМР-1000, СМР-1 и аналогичные	40,45
23	Клещи электроизмерительные цифровые УТВ3201 ,УТВ3207 и аналогичные	59,54
24	Клещи электроизмерительные цифровые УТВ3205А и аналогичные	52,16

Номер позиции	Наименование и тип средства измерения	Цена без НДС, руб.
25	Клещи электроизмерительные цифровые К4571Ц, К4570/1Ц, К4570/2Ц	43,90
26	Клещи электроизмерительные аналоговые К4575/1А	30,16
27	Клещи электроизмерительные РК 120.1	22,80
28	Клещи ZEN-СМ1-1, ZEN-СМ1-2, ZEN-СМ2-5, ZEN-СМ2-6 и аналогичные	48,23
29	Комплект измерительный К50, К505, К540	23,77
30	Комплект измерительный К51, К506, К541	23,77
31	Компаратор напряжения Р3003	116,63
32	Магазин сопротивления Р33, Р327, Р4834, Р4830, Р4831, МСР-49 - МСР-63 (рабочие)	48,23
33	Магазин сопротивления Р33, Р327, Р4834, Р4830, Р4831, МСР-49 - МСР-63 (3 разряд)	65,87
34	Мегаомметр Е6-16	33,20
35	Мегаомметр Е6-22, Е6-23	33,18
36	Мегаомметр Е6-24, Е6-24/1, Е6-24/2	37,89
37	Мегаомметр Е6-31, Е6-31/1	50,77
38	Мегаомметр Е6-32	72,32
39	Мегаомметр Е6-34	84,80
40	Мегаомметр М4100/1 - М4100/5, М1101, М1101М, М1102/1	26,29
41	Мегаомметр Ф4102/1, Ф4102/2, Ф4102/1-1М, Ф4102/2-1М	22,17
42	Мегаомметр ЭСО202/1-Г, ЭСО202/2-Г, ЭСО210, ЭСО210/1-Г, ЭСО202/2-Г	27,98
43	Мегаомметр Ф4101	30,19
44	Микроомметр Ф4104-М1	31,03
45	Микроамперметр Ф195	29,29
46	Миллиомметр Е6-18	35,31
47	Мост постоянного тока Р333 (3 разряд)	65,87
48	Мост постоянного тока Р333 (рабочий)	53,39
49	Мост постоянного тока МО-62 (3 разряд)	86,10
50	Мост постоянного тока МО-62 (рабочий)	71,06
51	Мультиметр М266	36,40
52	Мультиметр М832, М838, М830В	27,98
53	Мультиметр М890G, М890F, М890D	37,89
54	Мультиметр УТВ1107	36,18
55	Мультиметр МУ-61, МУ-63, МУ-64 и аналогичные	43,04
56	Мультиметр портативный МП-1, МП-1А	48,29
57	Мультиметр цифровой М4580Ц, М4580/1Ц, М4581Ц, М4583/1Ц, М4583/2Ц и аналогичные	48,23
58	Мультиметр ММ-1, ММ-2	43,04
59	Мультиметр цифровой ZEN-ММ10-1, ZEN-ММ10-2, ZEN-ММ10-3, УТВ133D и аналогичные	48,23
60	Омметр ЭСО212, М372, М371	18,93
61	Омметр цифровой Щ34	19,79
62	Омметр цифровой Щ30, Щ306, Щ306-1	33,18

Номер позиции	Наименование и тип средства измерения	Цена без НДС, руб.
63	Потенциометр Р37, Р37/1, Р307	58,11
64	Потенциометр ПП-63	39,63
65	Потенциометр Р309, Р345, Р348, Р355, Р363, Р368	110,24
66	Прибор для поверки вольтметров В1-12 (с калибровкой)	144,20
67	Прибор для поверки вольтметров В1-13 (с калибровкой)	123,57
68	Прибор кабельный ИРК-ПРО 7.4	69,71
69	Прибор комбинированный МК4700, МК4702 и аналогичные	183,83
70	Прибор комбинированный Р325, Р341	36,63
71	Прибор многофункциональный цифровой ЕР180	30,54
72	Прибор универсальный УПИП-60 М	65,98
73	Универсальный измерительный прибор Р4833	99,42
74	Установка У309	114,53
75	Установка пробойная УПУ-1М, УПУ-10, УПУ-21, УПУ-24 и аналогичные	48,68

## **Раздел 2. Поверка средств измерений радиотехнических величин**

76	Вольтметр В7-36, В7-37 и аналогичные	67,13
77	Вольтметр В7-62	82,21
78	Вольтметр универсальный В7-68, В7-82	138,23
79	Вольтметр универсальный В7-73	134,79
80	Вольтметр универсальный цифровой В7-40	132,97
81	Вольтметр универсальный В7-43, В7-53	111,94
82	Вольтметр универсальный В7-65 и аналогичные	140,36
83	Вольтметр универсальный В7-16, В7-16А, В7-20	44,31
84	Вольтметр универсальный цифровой В7-27, В7-28	54,66
85	Вольтметр универсальный цифровой В7-22, В7-22А, В7-23	39,18
86	Вольтметр универсальный цифровой В7-41	54,66
87	Вольтметр универсальный цифровой В7-34, В7-35	60,70
88	Вольтметр цифровой В7-54, В7-77	76,20
89	Вольтметр цифровой В7-58	76,20
90	Вольтметр универсальный Щ31	44,77
91	Генератор сигналов высокочастотный Г3-110, Г3-123 и аналогичные	120,54
92	Генератор сигналов высокочастотный Г4-78, Г4-79, Г4-80, Г4-81, Г4-82, Г4-83	98,58
93	Генератор сигналов высокочастотный Г4-107, Г4-158	76,20
94	Генератор сигналов высокочастотный Г4-93, Г4-102, Г4-154	71,06
95	Генератор сигналов высокочастотный Г4-116, Г4-151, Г4-164, Г4-176	129,23
96	Генератор сигналов высокочастотный Г4-117, Г4-118	79,51
97	Генератор сигналов функциональный Г6-46 и аналогичные	124,43
98	Генератор сигналов измерительный Г4-76А, Г4-129	97,73
99	Генератор импульсов Г5-26, Г5-82 и аналогичные	50,77
100	Генератор импульсов Г5-54, Г5-60, Г5-75 и аналогичные	83,96

Номер позиции	Наименование и тип средства измерения	Цена без НДС, руб.
101	Генератор импульсов Г5-72 и аналогичные	100,62
102	Генератор сигналов специальной формы Г6-27 и аналогичные	60,25
103	Генератор сигналов специальной формы Г6-31, Г6-36	88,67
104	аналогичные	126,99
105	Генератор сигналов специальной формы Г6-26	97,73
106	Генератор функциональный ГФ-05	97,73
107	Генератор сигналов низкочастотный ГЗ-131	76,64
108	Генератор сигналов низкочастотный ГЗ-109, ГЗ-112, ГЗ-112/1 и аналогичные	77,51
109	Генератор сигналов низкочастотный ГЗ-102, ГЗ-107, ГЗ-117, ГЗ-118	97,29
110	Генератор сигналов низкочастотный ГЗ-106, ГЗ-111 и аналогичные	93,84
111	Измеритель неоднородностей линий Р5-13 и аналогичные	49,07
112	Измеритель нелинейных искажений С6-8, С6-11, С6-12	95,27
113	Калибратор осциллографов И1-9	83,54
114	Микровольтметр В6-1	30,54
115	Микровольтметр В3-40, В3-48, В3-55А аналогичные	89,84
116	Микровольтметр В3-38, В3-56, В3-57 и аналогичные	89,84
117	Милливольтметр В3-33	24,97
118	Милливольтметр В3-36	94,28
119	Милливольтметр селективный В6-10 и аналогичные	77,51
120	Милливольтамперметр Ф5263	42,20
121	Осциллограф универсальный 2-х канальный С1-157, С1-160, С1-160/1, С1-166, С1-166/1, С1-167	87,41
122	Осциллограф 2-х лучевой С1-102	70,17
123	Осциллограф 2-х лучевой С1-103	113,24
124	Осциллограф мультиметр С1-112, С1-112А	77,51
125	Осциллограф универсальный низкочастотный С1-48Б	43,04
126	Осциллограф универсальный С1-120	93,84
127	Осциллограф универсальный С1-125	68,45
128	Осциллограф универсальный С1-101	48,23
129	Осциллограф универсальный С1-114 ,С1-117, С1-117/1 и аналогичные	97,73
130	Осциллограф С1-137/1, С1-137/2 и аналогичные	97,73
131	Осциллограф С1-147 и аналогичные	121,52
132	Осциллограф С1-150, С1-159	53,39
133	Осциллограф С1-164, С8-33, С8-38 и аналогичные	111,53
134	Осциллограф С1-55, С1-69 и аналогичные	82,21
135	Осциллограф универсальный С1-79, С1-99	82,21
136	Осциллограф универсальный С1-70, С1-70А с (блоками)	87,41
137	Осциллограф универсальный С1-68 и аналогичные	48,23
138	Осциллограф универсальный С1-77, С1-83, С1-93	70,17
139	Осциллограф С1-94 и аналогичные	35,31

Номер позиции	Наименование и тип средства измерения	Цена без НДС, руб.
140	Осциллограф специальный С9-28, С9-28/1	112,30
141	Осциллограф двухлучевой запоминающий С8-17	60,42
142	Осциллограф С9-16	48,23
143	Осциллограф специальный С9-7 и аналогичные	53,39
144	Осциллограф цифровой С9-8	45,64
145	Осциллограф запоминающий С8-23	69,71
146	Осциллограф универсальный С1-65, С1-65А и аналогичные	63,30
147	Осциллограф универсальный 2-х канальный С1-92	81,35
148	Осциллограф С1-118 и аналогичные	69,71
149	Осциллограф универсальный С1-85	68,45
150	Осциллограф двухлучевой С1-96	76,20
151	Осциллограф универсальный С1-151	60,70
152	Осциллограф С1-49	43,04
153	Осциллограф универсальный С1-75, С1-104, С1-142 и аналогичные	99,02
154	Осциллограф универсальный С1-108	106,34
155	Осциллограф С1-126, С1-126/1, С1-127, С1-127/2, С1-137 и аналогичные	63,30
156	Осциллограф универсальный С1-114/1	69,71
157	Осциллограф С8-46 (1,2,3,4)	173,91
158	Осциллограф цифровой запоминающий Tektronix TDS 1001В, 1002В, 1012В	93,84
159	Осциллограф цифровой запоминающий Tektronix TDS 2002В, 2012В, 2022В	93,84
160	Осциллограф цифровой запоминающий Tektronix TDS 2004В, 2014В, 2024В	177,84
161	Прибор комбинированный цифровой Щ300 и аналогичные	44,77
162	Прибор комбинированный цифровой Щ301	66,80
163	Прибор измерительный П321	100,33
164	Установка для поверки вольтметров В1-8 и аналогичные	144,24
<b>Раздел 3. Поверка средств измерений времени и частоты</b>		
165	Блок преобразователя частоты ЯЗЧ-87, ЯЗЧ-88 и аналогичные	15,18
166	Блок делителя частоты ЯЗЧ-51 и аналогичные	24,10
167	Измеритель параметров реле Ф291 и аналогичные	48,23
168	Частотомер стрелочный Ф246 и аналогичные	36,18
169	Частотомер электронно-счетный ЧЗ-68, ЧЗ-69	38,31
170	Частотомер электронно-счетный ЧЗ-28 и аналогичные	39,18
171	Частотомер электронно-счетный ЧЗ-32 - ЧЗ-36, ЧЗ-38, ЧЗ-54, ЧЗ-57, ЧЗ-63, ЧЗ-64, ЧЗ-81, ЧЗ-84 и аналогичные	86,10
172	Частотомер электронно-счетный ЧЗ-87	127,85

Номер позиции	Наименование и тип средства измерения	Цена без НДС, руб.
<b>Раздел 4. Поверка средств измерений массы</b>		
173	Весы настольные циферблатные	9,02
174	Весы торговые электронные	21,76
175	Весы двухдиапазонные двухинтервальные	19,32
176	Весы неавтоматического действия до 60 кг (вкл.)	9,69
177	Весы неавтоматического действия св. 60 кг до 150 кг (вкл.)	14,06
178	Весы неавтоматического действия св. 150 кг до 500 кг (вкл.)	16,31
179	Весы неавтоматического действия св. 500 кг до 1 т (вкл.)	37,03
180	Весы неавтоматического действия свыше 1 т до 3 т (вкл.)	48,75
181	Весы неавтоматического действия свыше 3 т до 10 т (вкл.)	72,32
182	Весы неавтоматического действия (автомобильные) св. 10 т до 60 т (вкл.)	99,42
183	Весы лабораторные равноплечие	27,98
184	Весы лабораторные электронные	34,43
185	Весы лабораторные электронные двухдиапазонные	48,23
186	Весы лабораторные электронные с $e=d$ и $e=2d$	45,64
187	Гиря, кл.т. М2 и М3	2,14
<b>Раздел 5. Поверка средств измерений давления</b>		
188	Манометр, вакуумметр, мановакуумметр показывающий	6,42
189	Манометр с сигнальным устройством	10,05
190	Манометр специального назначения (кислород)	9,69
191	Напоромер, тягомер, тягонапоромер	10,88
<b>Раздел 6. Поверка средств измерений температурных величин</b>		
192	Термометр биметаллический показывающий	11,63
193	Термометр манометрический	6,84
194	Термометр стеклянный жидкостный	6,07

**Примечание к прейскуранту:**

1. При выполнении работ по поверке средств измерений на территории Заказчика, связанных с выездом автомобильного транспорта в г. Минск и Минский район, транспортные расходы рассчитываются согласно приказу БелГИСС.

2. Командировочные и транспортные расходы дополнительно оплачиваются Заказчиком при выполнении выездных работ в случаях, когда БелГИСС несет указанные расходы.