

УТВЕРЖДАЮ
 Директор по экономике и финансам



Р.П. Кашуба
 2026 г.

ПРЕЙСКУРАНТ № 36-01-2025
 метрологических услуг, выполняемых ОАО "ММЗ имени С.И.Вавилова -

управляющая компания холдинга БелОМО"

Срок ввода с 01.07.2026 г.

Аттестат аккредитации № ВУ/112.02.3.0.0084 до 22.10.2027 г.

№ п/п	Средства измерения, тип, предел измерения	Ремонт	Поверка	Цена без НДС	Сумма НДС	Сумма с НДС
		н/час	н/час	руб.	руб.	руб.
1	2	3	4	5	6	7
1	Меры длины концевые плоскопараллельные кл.т.3;4;5					
	1.1. Набор №1	22,00	5,81	449,69	89,94	539,63
	1.2. Набор №2	12,10	2,66	238,67	47,73	286,40
	1.3. Набор №3	44,50	7,84	846,34	169,27	1015,61
	1.4. Набор №8	35,00	*	565,95	113,19	679,14
	1.5. Набор №11	29,90	3,01	532,15	106,43	638,59
	1.6. Набор №21	14,30	0,49	239,15	47,83	286,99
2	Калибры для контроля гладких соединений					
	2.1. Калибры-пробки, до 100		0,35	5,66	1,13	6,79
	2.2. Калибры-пробки, св. 100		0,50	8,09	1,62	9,70
	2.3. Калибры-скобы		0,35	5,66	1,13	6,79
	2.4. Калибры-кольца		0,50	8,09	1,62	9,70
3	Калибры для контроля резьбовых соединений					
	3.1. Контр-калибры		0,75	12,13	2,43	14,55
	3.2. Калибры-пробки до 100		0,67	10,83	2,17	13,00
	3.3. Калибры-пробки св. 100		0,75	12,13	2,43	14,55
	4.4. Калибры-кольца		0,67	10,83	2,17	13,00
4	Штангенциркули					
	5.1. 0-150	1,50	0,33	29,59	5,92	35,51
	5.2. 0-250	3,00	0,42	55,30	11,06	66,36
	5.3. 0-500	3,00	0,42	55,30	11,06	66,36
	5.4. 0-630	3,50	0,50	64,68	12,94	77,62
	5.5. до 1000	3,80	0,70	72,77	14,55	87,32
5	Штангенглубиномеры					
	6.1. 0-200	3,80	0,42	68,24	13,65	81,88
	6.2. 0-500	3,80	0,50	69,53	13,91	83,44
6	Штангенрейсмасы					
	7.1. 0-250	2,21	0,50	43,82	8,76	52,58
	7.2. 30-400	3,00	0,50	56,60	11,32	67,91
	7.3. до 1000	3,50	0,50	64,68	12,94	77,62
7	Микрометр					
	7.1. Гладкий МК, до 100	3,00	0,50	56,60	11,32	67,91
	7.2. Гладкий МК, св. 100	4,00	0,67	75,51	15,10	90,62

1	2	3	4	5	6	7
8	Меры установочные					
	8.1. к МК, ГМ до 100	1,30	0,42	27,81	5,56	33,37
	8.2. к МК, ГИ св.100	1,30	0,42	27,81	5,56	33,37
	8.3. Мера	0,00	0,42	6,79	1,36	8,15
	8.4. Шаблоны УШС (протокол изм.)	0,00	2,00	32,34	6,47	38,81
9	Микрометр рычажный с установочной мерой					
	9.1. МР	4,00	0,75	76,81	15,36	92,17
	9.2. МРП	4,50	0,83	86,19	17,24	103,42
	9.3. МРИ, до 500	4,80	1,08	95,08	19,02	114,10
10	Индикатор рычажно-зубчатый ИРБ, ИРТ	3,50	1,00	72,77	14,55	87,32
11	Индикатор часового типа					
	11.1. 0-10	2,00	0,50	40,43	8,09	48,51
	11.2. 0-2; 0-5	1,30	0,33	26,36	5,27	31,63
	11.3. 0-25	3,00	1,00	64,68	12,94	77,62
	11.4. 0-50	3,50	1,50	80,85	16,17	97,02
	11.5. имп.	3,00	0,67	59,34	11,87	71,21
12	Индикатор многооборотный МИГ	6,50	1,00	121,28	24,26	145,53
13	Линейки поверочные					
	13.1. ЛД, до 320	2,00	0,33	37,68	7,54	45,21
	13.2. ЛТ, до 320	6,30	1,00	118,04	23,61	141,65
	13.3. ЛЧ, до 320	7,55	1,33	143,59	28,72	172,31
	13.4. УП 1000х120 (подготовка к госповерке)	49,00	2,50	832,76	166,55	999,31
	13.5. УТ 150х100, кл. 1 (подготовка к госповерке)	31,50	3,00	557,87	111,57	669,44
	13.6. УТ 150х100, кл. 2 (подготовка к госповерке)	31,50	2,83	555,12	111,02	666,14
	13.7. ШД - 1000 (подготовка к госповерке)	30,00	1,33	506,61	101,32	607,93
	13.8. ШМ 1000х60 (подготовка к госповерке)	37,00	2,00	630,63	126,13	756,76
	13.9. ШП - 1000 (подготовка к госповерке)	39,00	2,00	662,97	132,59	795,56
	13.10. Линейка металлическая	0,00	2,00	32,34	6,47	38,81
14	Щупы					
	набор №1;3;4		1,00	16,17	3,23	19,40
	набор № 2		1,50	24,26	4,85	29,11
15	Плиты поверочные и разметочные					
	15.1. 250х250	4,10	0,75	78,42	15,68	94,11
	15.2. 300х300	4,43	1,00	87,80	17,56	105,36
	15.3. 400х400	7,90	1,17	146,66	29,33	175,99
	15.4. 400х630	15,00	1,75	270,85	54,17	325,02
	15.5. 450х630	15,50	1,75	278,93	55,79	334,72
	15.6. 630х1000	40,00	2,00	679,14	135,83	814,97
16	Нутромер индикаторный 0,01	6,00	1,83	126,61	25,32	151,93
17	Скоба					
	17.1. Рычажная СР, СРП	4,20	1,00	84,08	16,82	100,90
	17.2. Индикаторная	3,50	0,75	68,72	13,74	82,47
18	Стойка (штатив)	5,00	1,00	97,02	19,40	116,42
19	Столик ИКВ большой	11,00	*	177,87	35,57	213,44
20	Столик ИКВ маленький	7,00	*	113,19	22,64	135,83

1	2	3	4	5	6	7
21	Угломер					
	21.1. С нониусом УН, УМ	5,20	0,75	96,21	19,24	115,45
	21.2. Маятниковый 3-УРИ	4,50	0,50	80,85	16,17	97,02
22	Уровень					
	27.1 строительный горизонтальный (10+0,02)м; верт.погрешность не менее 3м	6,69	1,00	124,35	24,87	149,22
	27.2. брусковый	9,43	1,00	168,65	33,73	202,38
	27.3. микрометрический	9,72	1,33	178,68	35,74	214,41
	27.4. рамный (подготовка к госповерке)	12,00	1,33	215,55	43,11	258,66
23	Угольники поверочные					
	23.1. УЛ, кл.0, до 100	4,50	0,67	83,60	16,72	100,32
	23.2. УЛ, кл.1, до 100	4,00	0,67	75,51	15,10	90,62
	23.3. УЛП, кл.0, до 100	6,00	0,67	107,85	21,57	129,42
	23.4. УЛП, кл.1, до 100	5,50	0,67	99,77	19,95	119,72
	23.5. УЛП, кл.0, св. 100	6,50	0,75	117,23	23,45	140,68
	23.6. УП, кл.1, до 250	7,00	0,67	124,02	24,80	148,83
	23.7. УП, кл.2, до 250	5,40	0,67	98,15	19,63	117,78
	23.8. УШ, кл.0, до 250	7,50	0,67	132,11	26,42	158,53
	23.9. УШ, кл.1, до 250	7,00	0,67	124,02	24,80	148,83
	23.10. УШ, кл.2, до 250	5,40	0,67	98,15	19,63	117,78
	23.11. УШ, кл.1, 2; до 400	8,00	0,67	140,19	28,04	168,23
24	Стенды вибрационные электромеханические (3-200) м/с ² ; (10-300) Гц					
	24.1. СИТ-М		10,00	161,70	32,34	194,04
	24.2. СВ-2М		2,50	40,43	8,09	48,51
25	Стенды вибрационные электродинамические (0-1000) м/с ² ; (10-5000) Гц					
	25.1. ВЭДС-1500		8,00	129,36	25,87	155,23
26	Стенды ударные (30-1000) g: CM-2AM; Stt-500; Tiraschock		7,00	113,19	22,64	135,83
27	Источники питания Б5-7 - Б5 - 13 -Б5-21 - Б5 -32	5,50	2,00	121,28	24,26	145,53
28	Источники питания Б5-43 - Б5 - 71	7,50	2,50	161,70	32,34	194,04
29	Манометры, мановакууметры, вакуумметры показывающие с пределами измерений (-0,1÷60)Мпа	0,40	0,20	9,70	1,94	11,64
30	Манометры электроконтактные ЭКМ,ДМ	0,40	0,20	9,70	1,94	11,64
31	Радиометр РАТ-2П (подготовка к поверке)	14,00	0,00	226,38	45,28	271,66
32	Лупа		0,35	5,66	1,13	6,79

Норма времени умножается :

на **K1 = 1,1 - 1,2** при обслуживании приборов по месту эксплуатации;

на **K2 = 1,1 - 1,2** при обслуживании приборов, находящихся в эксплуатации 8 и более лет.

на **K3 = 1,15 - 1,25** за срочное оказание услуг.

Примечание : Цены в "Прейскуранте..." действуют со дня утверждения и могут индексироваться при изменении минимальных тарифных ставок.

Начальник отдела

Зам. начальника ПЭО




В. В. Сорочинский

О. Л. Русецкий