

**Прейскурант 01.6/09.2025- Поверка на оборудовании  
 отраслевые нормы**

Вводится в действие с 08.09.2025 г.

№ п/п	Наименование средств измерений	Отпускн. тариф без НДС (руб)	НДС 20%	Отпускн. тариф с НДС (руб)
1	2	3	4	5
<b>02 Измерение массы</b>				
1	Весы лабораторные квадрантные ВЛКТ	6,60	1,32	7,92
2	Весы лабораторные равноплечие	18,86	3,77	22,64
3	Весы настольные циферблатные ВНЦ	7,07	1,41	8,49
4	Гиря КГ- 4, Г- 4, МГ- 4 (М1, М2)	2,59	0,52	3,11
5	Гиря КГ- 6, Г- 6 (М3)	1,89	0,38	2,26
<b>04 05 Измерение давления и вакуума</b>				
1	Манометр с сигнальным устройством	5,66	1,13	6,79
2	Манометр самопишущий типа МТС и аналогичные	3,77	0,75	4,53
3	Манометр специального назначения (кислород)	4,48	0,90	5,38
4	Манометр, вакуумметр, мановакуумметр показывающий	3,07	0,61	3,68
5	Тягомер, напоромер, тягонапоромер	7,07	1,41	8,49
<b>06 Измерение параметров движения</b>				
1	Установка тахометрическая УТ05-60	26,08	5,22	31,29
<b>07 Измерение расхода и количества жидкостей и газов</b>				
1	Водосчетчик, Ду до 20 мм	3,61	0,72	4,34
2	Водосчетчик, Ду свыше 20 до 50 мм	9,04	1,81	10,84
3	Водосчетчик, Ду свыше 50 мм	33,82	6,76	40,59
4	Счетчик газа бытовой G1,6	10,26	2,05	12,31
5	Счетчик газа бытовой G2,5	6,54	1,31	7,85
6	Счетчик газа бытовой G6	5,20	1,04	6,24
<b>09 Физико-химические измерения</b>				
1	Анализатор вольтамперометрический ТА	146,18	29,24	175,42
2	Анализатор газов крови, рН, электролитов, глюкозы и лактата GEMPremier 3000	64,11	12,82	76,93
3	Анализатор жидкости SevenCompact	102,61	20,52	123,13
4	Анализатор молока ECOMILK	47,15	9,43	56,58
5	Анализатор молока вискозиметрический Соматос	43,62	8,72	52,34
6	Газоанализатор АНКАТ-7664 Микро (на один компонент)	21,43	4,29	25,72
7	Газоанализатор ФП 10	21,17	4,23	25,41
8	Газоанализатор ФП 33	23,07	4,61	27,68
9	Газоанализаторы ФП 22, ФП21	23,07	4,61	27,68
10	Измеритель дымности отработавших газов "МЕТА-01МП"	31,21	6,24	37,45
<b>10 Температурные и теплофизические измерения</b>				
1	Термометр стеклянный технический	6,24	1,25	7,49
2	Термометр цифровой ТК-5 (с одним зондом)	37,44	7,49	44,93
<b>13 Электрические измерения</b>				

1	Амперметр Э59	14,46	3,56	21,35
2	Вольтметр Э59	14,46	3,56	21,35
3	Измеритель сопротивления заземления М416	24,53	3,50	21,01
4	Источники питания Б5-71	25,82	6,73	40,38
5	Клещи Ц4501	14,46	3,56	21,35
6	Мегаомметр Е6-24	22,98	6,18	37,09
7	Потенциометр постоянного тока ПП-63	26,08	10,67	64,02
8	Счетчик электрической энергии "Гран-Электро СС-10Г"	33,57	10,56	63,36
9	Счетчик электрической энергии однофазный индукционный СО-И496	30,21	4,27	25,61
10	Счетчик электрической энергии трёхфазный индукционный СА4-И699	36,66	4,43	26,58
11	Счетчик электрической энергии трехфазный элетронный СЕ-301ВУ	59,39	19,86	119,17

Ведущий экономист

Н.С. Авласенко