

Наименование	Тариф без НДС, руб.коп.	сумма НДС , руб.коп.	Тариф с НДС, руб.коп.
Аттестация ИО			
Аппарат для определения условной вязкости битумов	20,81	4,16	24,97
Аппаратура определения температуры размягчения битумов	25,97	5,19	31,16
Баня водяная лабораторная - аттестация	73,70	14,74	88,44
Барaban полочный КП-123	23,47	4,69	28,16
Виброплощадка лабораторная	31,29	6,26	37,55
Воронка ЛОВ	9,39	1,88	11,27
Геометрические приспособления специального применения	39,12	7,82	46,94
Делитель пробы	18,46	3,69	22,15
Зонд забивной	51,63	10,33	61,96
Камера тепла и холода на доп температуру	31,29	6,26	37,55
Классификатор РКФ	26,13	5,23	31,36
Клин	23,47	4,69	28,16
Комплект оборудования для контроля качества щебня	20,81	4,16	24,97
Комплект оборудования для контроля качества щебня КП 601	13,14	2,63	15,77
Конус балансирный для определения текучести грунтов	18,46	3,69	22,15
Конус стандартный КА	9,39	1,88	11,27
Копер маятниковый	31,29	6,26	37,55
Машина для испытания проволок на скручивание	18,46	3,69	22,15
Мешалка лабораторная	20,81	4,16	24,97
Микропроцессоры универсальные для коптильно-варочных камер (аттестация)	57,42	11,48	68,90
Молоток Кашкарова	46,94	9,39	56,33
Мотовило для пряжи	15,65	3,13	18,78
Обжимное устройство	32,39	6,48	38,87
Песчаное пятно	26,13	5,23	31,36
Пластинки для передачи нагрузки для половинки образцов балочек	9,39	1,88	11,27
Плотномер динамометрический	20,34	4,07	24,41
Прибор для испыт на изгиб каб,провод и шнуров с диам св 12,5 мм	18,46	3,69	22,15
Прибор для определ коэф сцепления битума с гранитным щебнем	20,81	4,16	24,97
Прибор ИПК-1 для определ устойч покр на коже к мокрому трению	32,23	6,45	38,68
Прибор ИПК-2М для испыт покр на коже к многократному изгибу	33,17	6,63	39,80
Прибор для определ густ и сорок схватыв.цементного теста "ВИКА"	18,46	3,69	22,15
Прибор Хайлова для испыт устойчив окраски кож к сух и мокр.трению	31,45	6,29	37,74
Прибор для испытания на истирание	41,78	8,36	50,14
Прибор для испытания проволоки на перегиб	16,58	3,32	19,90
Прибор для оперативного испытания кожи ПОИК	41,78	8,36	50,14
Прибор для определения жесткости бетонной смеси	18,46	3,69	22,15
Прибор для определения колич вовлеченного воздуха в бетон	18,46	3,69	22,15
Прибор для определения коэффициента фильтрации грунтов	18,46	3,69	22,15
Прибор для определения крутки текстильных нитей	36,77	7,35	44,12
Прибор для определения линейной усадки изоляции провода	18,46	3,69	22,15
Прибор для определения плотности растворной смеси	18,46	3,69	22,15
Прибор для определения сходимости колес автомобиля	25,82	5,16	30,98
Прибор для стандартного уплотнения грунта, ПСУ	28,16	5,63	33,79
Прибор ИКВ для испыт подошвен кожи на сопр ист во влажн состоянии	36,77	7,35	44,12
Прибор Красного	40,84	8,17	49,01
Прибор на испытание на стойкость окраски к трению	25,82	5,16	30,98
Прибор ПГР для определения подвижности бетонной смеси	18,46	3,69	22,15
Прибор типа ЧФ для намотки нити	20,81	4,16	24,97
Приспособление для испыт проводов на плотность прилегания изоляции	18,46	3,69	22,15
Приспособление для определения прочности при сдвиге	18,78	3,76	22,54
Проведение одного этапа аттестации холодильной камеры для хранения фруктов и овощей	65,72	13,14	78,86
Режущее кольцо	20,81	4,16	24,97
Рейка контрольная	28,16	5,63	33,79
Сито лабораторное	23,62	4,72	28,34
Сосуд для отмучивания	11,11	2,22	13,33
Сосуды мерные цилиндрические "МП"	5,01	1,00	6,01
Стальные пластины	20,81	4,16	24,97
Стенды для испытания провода на механическую прочность	20,81	4,16	24,97
Стержень стальной	9,39	1,88	11,27
Столик лабораторный встряхивающий	18,46	3,69	22,15
Сушильный шкаф, камера тепла и холода	53,20	10,64	63,84
Термостат водяной, масляный	59,77	11,95	71,72
Термостат суховоздушный жидкостной	53,20	10,64	63,84
Термостат низкотемпературный "Криостат", устройство термостатирующее измерительное "Термостат А", калибратор температуры и аналогичные	219,07	43,81	262,88
Термостат низкотемпературный "Крио ИТФ" и аналогичные	328,58	65,72	394,30
Термостат, хладотер-т,сушильный шкаф, баня лаб-ая, электропечь, термостат-инкубатор, уст-во для опр.влажности Элекс, в одной точке	62,60	12,52	75,12
Термостат, хладотер-т,сушильный шкаф, баня лаб-ая, электропечь, термостат-инкубатор, уст-во для опр.влажности Элекс, за доп.точку	31,29	6,26	37,55

Угловой масштаб	6,73	1,35	8,08
Установка УИТ-65	83,55	16,71	100,26
Форма для изготовления контрольных образцов растворов	24,09	4,82	28,91
Форма для изготовления образцов-балочек из цемента	30,36	6,07	36,43
Форма латунная для битума	10,01	2,00	12,01
Формы для образцов из асфальтобетонной смеси	18,46	3,69	22,15
Центрифуга лабораторная испытательная (за каждую аттестованную точку)	18,46	3,69	22,15
Цилиндр стальной со съемным дном и плунжером	16,11	3,22	19,33
Электроды сопротивления	53,20	10,64	63,84
Ячейка для определения тангенса угла потерь	36,93	7,39	44,32
Калибровка ИО			
Калибровка балансировочного конуса (конус Васильева)	46,94	9,39	56,33
Калибровка зонда забивного	61,02	12,20	73,22
Калибровка термостата, хладотер-та, сушильного шкафа, бани лаб-ой, электроды, термостата- инкубатора, уст-ва для опр. влажности Элекс, в одной точке	62,60	12,52	75,12
Калибровка термостата, хладотер-та, сушильного шкафа, бани лаб-ой, электроды, термостата- инкубатора, уст-ва для опр. влажности Элекс, за доп. точку	31,29	6,26	37,55
Калибровка клина	49,29	9,86	59,15
Калибровка прибора Красного	51,63	10,33	61,96
Калибровка режущего кольца	56,33	11,27	67,60
Калибровка сито лабораторное	41,78	8,36	50,14
Калибровка сосуда мерного МЦ	38,34	7,67	46,01
Калибровка стержня стального	23,47	4,69	28,16
Калибровка формы для изготовления контрольных образцов растворов	58,68	11,74	70,42
Калибровка центрифуги лабораторной в одной точке	26,76	5,35	32,11
Калибровка СИ			
Вилка лесная измерительная	31,29	6,26	37,55
Гиря калибровочная, груз специальный	20,34	4,07	24,41
Гридометр Константа-клин	61,02	12,20	73,22
Дальномер лазерный	93,88	18,78	112,66
Дальномер лазерный за каждую дополнительную точку	31,29	6,26	37,55
Дозатор пипеточный	31,29	6,26	37,55
Дозатор пипеточный (за каждую дополнительную точку)	15,65	3,13	18,78
Индикатор	31,29	6,26	37,55
Каждый дополнительный интервал мер длины штриховых	9,38	1,88	11,26
Калибровка анализатора серы NSX-2100	284,27	56,85	341,12
Калибровка анализаторов кондуктометрических (кондуктометров) в каждой дополнительной точке	62,59	12,52	75,11
Калибровка анализаторов кондуктометрических (кондуктометров) в одной точке	116,41	23,28	139,69
Калибровка анализаторов молока по одному АОМу (жир+белок+плотность)	225,31	45,06	270,37
Калибровка барометра, канала барометрического давления в 5 точках	39,75	7,95	47,70
Калибровка барометра, канала барометрического давления за дополнительную точку	31,29	6,26	37,55
Калибровка гигрометра ИВВ (10 точек измерения относительной влажности воздуха)	175,24	35,05	210,29
Калибровка дозатора бутылочного	31,29	6,26	37,55
Калибровка дозатора бутылочного в каждой дополнительной точке	15,49	3,10	18,59
Калибровка дополнительной точки измерения относительной влажности воздуха	8,29	1,66	9,95
Калибровка дополнительной точки измерения температуры	8,29	1,66	9,95
Калибровка измерителя температуры многоканального, в шести точках	500,77	100,15	600,92
Калибровка измерителя влажности для полимерных материалов AQUATRAC в одной точке диапазона	101,06	20,21	121,27
Калибровка измерителя влажности для полимерных материалов AQUATRAC за каждую дополнительную точку диапазона	79,21	15,84	95,05
Калибровка измерительного канала скорости воздушного потока СИ в 5 точках диапазона (Testo, ИСП-МГ4, АСЦ-3 и аналогичные)	65,25	13,05	78,30
Калибровка манометра технического	20,34	4,07	24,41
Калибровка манометра цифрового в 5 точках	62,59	12,52	75,11
Калибровка манометра цифрового за дополнительную точку	37,55	7,51	45,06
Калибровка микрошприца	31,29	6,26	37,55
Калибровка микрошприца в каждой дополнительной точке	15,49	3,10	18,59
Калибровка пламенного фотометра PFP 7	237,83	47,57	285,40
Калибровка плотнометра динамического	52,57	10,51	63,08
Калибровка преобразователя давления в 5 точках	62,59	12,52	75,11
Калибровка преобразователя давления за дополнительную точку	37,55	7,51	45,06
Калибровка приборов для измерения активности ионов (рН, рНО3) в одной точке диапазона (рН-метры, ионометры, титраторы)	129,20	25,84	155,04
Калибровка приборов для измерения активности ионов (рН, рНО3) в каждой дополнительной точке диапазона (рН-метры, ионометры, титраторы)	64,60	12,92	77,52
Калибровка пробоотборных устройств (аспираторов) до 20 л/мин за каждую дополнительную точку	64,60	12,92	77,52
Калибровка пробоотборных устройств (аспираторов) до 20 л/мин в одной точке	96,90	19,38	116,28
Калибровка пробоотборных устройств (аспираторов) свыше 20 л/мин в каждой дополнительной точке	109,53	21,91	131,44
Калибровка пробоотборных устройств (аспираторов) свыше 20 л/мин в одной	155,03	31,01	186,04

Калибровка прогибомера	59,61	11,92	71,53
Калибровка регистратора автоматического температуры вспышки нефтепродуктов "Вспышка А" и аналогичных	164,29	32,86	197,15
Калибровка рефрактометров автоматических (за каждую точку)	71,06	14,21	85,27
Калибровка СИ коэффициентов направленного пропускания и оптической плотности (за каждую точку)	71,97	14,39	86,36
Калибровка секундомера механического в одной точке	31,29	6,26	37,55
Калибровка средства измерений содержания компонента газовой смеси в каждой дополнительной точке	64,60	12,92	77,52
Калибровка средства измерений содержания компонента газовой смеси в одной точке диапазона	129,20	25,84	155,04
Калибровка термогигрометров (канал измерения относительной влажности воздуха и температуры в 5 точках (-40+190 °С; 0+100 % отн.вл)	92,32	18,46	110,78
Калибровка термоигрометров (каналы измерения отн. влажности, температуры и атмосферного давления в 5 точках (-20+60 °С; 0+100 % отн.вл, 80+106 кПа)	136,13	27,23	163,36
Калибровка термоигрометров (каналы измерения отн. влажности, температуры и атмосферного давления в 5 точках (0+60 °С; 0+100 % отн.вл, 80+106 кПа)	129,87	25,97	155,84
Калибровка термоигрометров (каналы измерения относительной влажности воздуха и температуры в 5 точках калибровки(-20+60 °С; 0+100 % отн.вл)	82,93	16,59	99,52
Калибровка термоигрометров (каналы измерения относительной влажности воздуха и температуры в 5 точках калибровки(0+60 °С; 0+100 % отн.вл)	79,80	15,96	95,76
Калибровка термометра стеклянного с ценой деления 0,2 , 0,1 и менее, в одной точке	14,08	2,82	16,90
Калибровка термометра стеклянного с ценой деления 0,2 , 0,1 и менее, за дополнительную точку.	7,82	1,56	9,38
Калибровка термометра стеклянного с ценой деления 0,5 и более, в одной точке	7,52	1,50	9,02
Калибровка термометра стеклянного с ценой деления 0,5 и более, за дополнительную точку.	5,00	1,00	6,00
Калибровка термометра электронного с разрешающей способностью цифрового табло 0,01 и менее, в одной точке	46,95	9,39	56,34
Калибровка термометра электронного с разрешающей способностью цифрового табло 0,01 и менее, за дополнительную точку	23,47	4,69	28,16
Калибровка термометра электронного с разрешающей способностью цифрового табло 0,1 и более, в одной точке	17,21	3,44	20,65
Калибровка термометра электронного с разрешающей способностью цифрового табло 0,1 и более, за дополнительную точку	9,07	1,81	10,88
Калибровка титратора в режиме дозирования (одна точка)	96,90	19,38	116,28
Калибровка титратора по методу Карла Фишера (одна точка)	122,73	24,55	147,28
Калибровка трубок напорных ПИТО,НИИОГАЗ и аналогичных в 5 точках	65,25	13,05	78,30
Калибровка хроматографа в каждой дополнительной точке	129,20	25,84	155,04
Калибровка хроматографа в одной точке одного вещества (1 детектора)	161,51	32,30	193,81
Калибровка термостата низкотемпературного "Криостат", устройства термостатирующего измерительное "Термостат А", калибратора температуры и аналогичные	219,07	43,81	262,88
Калибровка термостата низкотемпературного "Крио ИТФ" и аналогичные	328,58	65,72	394,30
Калибровка комбинированного прибора testo-3xx и аналогичных (канал измерения температуры)	75,10	15,02	90,12
Калибровка комбинированного прибора testo-3xx и аналогичных (канал измерения температуры) за дополнительную точку	37,55	7,51	45,06
Ключ динамометрический	46,94	9,39	56,33
Копер маятниковый	125,17	25,03	150,20
Курвиметр	39,12	7,82	46,94
Линейка поверочная	59,46	11,89	71,35
Лупа измерительная	44,75	8,95	53,70
Мера длины концевая	9,07	1,81	10,88
Мера длины штриховая	21,56	4,31	25,87
Микрометр	31,29	6,26	37,55
Микроскоп измерительный МПБ	46,94	9,39	56,33
Нутромер индикаторный	46,94	9,39	56,33
Приборы для измерения параметров шероховатости поверхности	62,59	12,52	75,11
Рейка нивелирная	62,90	12,58	75,48
Стекломерная мерная посуда	31,29	6,26	37,55
Стекломерная мерная посуда (за каждую оцифрованное деление)	15,65	3,13	18,78
Теодолит электронный	83,40	16,68	100,08
Толщиномер и стенкомер индикаторный с ц. д. 0.01 и 0.1 мм	62,56	12,51	75,07
Угломер	46,94	9,39	56,33
Угольник	37,55	7,51	45,06
Уровень электронный строительный	73,07	14,61	87,68
Штангенциркуль	37,55	7,51	45,06
Поверка СИ			
Анализатор азота и белка по Кьельдалю UDK 159 и аналогичные	131,43	26,29	157,72
Анализатор гематологический Sysmex (серии XN, XP), Erba и аналогичные	95,44	19,09	114,53
Анализатор паров эталона в выдыхаемом воздухе Динго серии Е и аналогичные	46,94	9,39	56,33
Анализатор паров эталона в выдыхаемом воздухе типа Динго iblow и аналогич.	42,25	8,45	50,70
Автомат.система "Берлио" для отпуса нефтепродуктов(пов.1кан)	38,49	7,70	46,19
Автоматизированный расчет сужающих устройств с использов. программного комплекса "Расходомера ИСО"	46,94	9,39	56,33

Авторефрактокератометр	62,59	12,52	75,11
Ампервольтметр M2017, M2020 и аналогичные	46,32	9,26	55,58
Ампервольтметр M-82	15,96	3,19	19,15
Ампервольтметр M1107	87,46	17,49	104,95
Ампервольтметр M2007, M2018, M2038, M2044, M2051	99,04	19,81	118,85
Ампервольтметр Ц4311	41,78	8,36	50,14
Амперметр постоянного тока M104	33,33	6,67	40,00
Амперметр M1104, M2015	52,57	10,51	63,08
Амперметр, вольтметр переменного и постоянного тока кл. т. 1-4	2,19	0,44	2,63
Амперметры кл.0,1-0,5 до 4-х пред.(Д566,Э59,Д573,Э513 и под.)	11,89	2,38	14,27
Амперметры кл.0,1-0,5 от 4 до 7 пред.(Д570,Д501 и под.)	14,55	2,91	17,46
Амперметры кл.0,1-0,5 от 8 пред.(Д5017 и под.)	20,81	4,16	24,97
Амплификаторы в режиме реального времени Rotor-Gene	149,93	29,99	179,92
Анализатор биохимический полуавтоматический CLIMA MC-15	67,28	13,46	80,74
Анализатор вольтамперометрический	89,19	17,84	107,03
Анализатор соматических клеток типа АМВ	28,16	5,63	33,79
Анализатор автоматического фракционного состава нефтепродуктов АФСА	83,40	16,68	100,08
Анализатор влажности (ФИРМА METTLER) и аналогичные	74,79	14,96	89,75
Анализатор газов крови Stat Profile, GEMPremier	86,06	17,21	103,27
Анализаторы газов и биохимического состава крови i15/i15A	182,83	36,57	219,40
Анализаторы газов крови и критического состояния Stat Profile	115,80	23,16	138,96
Анализаторы газов и электролитов крови: системы анализа крови ерос/ерос Blood Analysis System	122,04	24,41	146,45
Анализатор гематологический автоматический ABX Micros	82,93	16,59	99,52
Анализатор гематологический автоматический серии Mythic	67,28	13,46	80,74
Анализатор гемоглобина серии HemoQue и аналогичные	62,59	12,52	75,11
Анализатор гемостаза	125,17	25,03	150,20
Анализаторы гемостаза автоматические серии CA, CS, Rotem	129,70	25,94	155,64
Анализатор гликированного гемоглобина Clover A1c	29,73	5,95	35,68
Анализатор жидкости типа "Флюорат" и аналогичные	51,63	10,33	61,96
Анализатор изображений	15,96	3,19	19,15
Анализатор иммуноферментный	59,77	11,95	71,72
Анализатор иммунохемилюминесцентный Pathfast, Maglumi и аналогичные	115,79	23,16	138,95
Анализатор иммунофлуоресцентный VIDAS, miniVIDAS	149,93	29,99	179,92
Анализаторы иммунофлуоресцентные FRIEND, Maglumi	149,93	29,99	179,92
Анализаторы автоматические для определения скорости оседания эритроцитов серии Roller и Test 1, iSED, miniSED	108,29	21,66	129,95
Анализатор кондуктометрический "Бак-Трак"	109,84	21,97	131,81
Анализатор крови ABL	82,93	16,59	99,52
Анализатор молока АКМ-98, КАМ и аналогичные	71,03	14,21	85,24
Анализатор молока и молочных продуктов CombiScope	123,17	24,63	147,80
Анализатор молока серии Fossomatic	73,54	14,71	88,25
Анализатор мочи серии Urised	76,36	15,27	91,63
Анализатор мочи UC и аналогичные	121,89	24,38	146,27
Анализатор на углерод	39,90	7,98	47,88
Анализатор общего содержания бактерий в молоке BactoScan	82,93	16,59	99,52
Анализатор общего содержания бактерий в молоке BactoScan FC	82,93	16,59	99,52
Анализатор общего содержания бактерий и соматических клеток в молоке BacSomatic	115,79	23,16	138,95
Анализатор растворенного кислорода MAPK-302T и аналогичные	64,15	12,83	76,98
Анализатор рентгенофлуоресцентный энергодисперсионный Спектроскан и аналогичные	65,40	13,08	78,48
Анализатор ртути "Юлия" и аналогичные	65,72	13,14	78,86
Анализатор с/х и пищевых продуктов серии Infrac	82,93	16,59	99,52
Анализатор содержания глюкозы и лактата серии Biosen, SensoStar, eCOTWENTY	66,03	13,21	79,24
Анализатор трансформаторов тока CT Analyzer	172,11	34,42	206,53
Анализатор молока серии MilkoScan	82,93	16,59	99,52
Анализаторы биохимические серии BS, A-15, A-25, DIALAB, ERBA	167,42	33,48	200,90
Анализаторы биохимические серии Konelab, Respons	109,53	21,91	131,44
Анализаторы биохимические AU, HumaStar	181,00	36,20	217,20
Анализатор биохимический полуавтоматический CLIMA MC-15	68,53	13,71	82,24
Анализаторы жидкости серии SEVEN	82,93	16,59	99,52
Анализаторы иммунофлуоресцентные iCHROMA II	125,17	25,03	150,20
Анализаторы содержания азота ПО Kjeltec	82,93	16,59	99,52
Анализатор портативный рентгенофлуоресцентный серии Vanta	105,62	21,12	126,74
Анализаторы портативные рентгенофлуоресцентные Vanta	105,43	21,09	126,52
Анализаторы HERZOG	281,64	56,33	337,97
Анализаторы электролитов Erba Lyte	121,89	24,38	146,27
Аппарат высоковольтный АИИ-70, АИИ-80, АИИ-90 и аналогичные	79,64	15,93	95,57
Аппарат спиртоизмеряющий	59,77	11,95	71,72
Аппаратура АПУС	48,50	9,70	58,20
Аспиратор автоматический "Проба"	129,87	25,97	155,84
Аспиратор типа АМ	6,26	1,25	7,51
Автоматизированная система контроля и учета выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух	131,90	26,38	158,28
Барометр	92,00	18,40	110,40
Барометр-анероид метеорологический БАММ-1	150,21	30,04	180,25
Билирубинометр БФ-ЦН-01	34,74	6,95	41,69

Блок интервалов времени	39,90	7,98	47,88
Блок поверки к В1-12, В1-13 и аналогичные	41,78	8,36	50,14
Блок преобразователя частоты ЯЗЧ-51 и аналогичные	39,90	7,98	47,88
Блоки датчиков оптические ФСТ-03В1	46,61	9,32	55,93
Брусок контрольный	16,90	3,38	20,28
Бюретки, мл, за каждое оцифрованное деление	1,41	0,28	1,69
Валики для поверки стоек, уровней, призм, микроскопов	2,50	0,50	3,00
Ваттметры кл.0, 1 и 0,5 от 6 до 12 пред.(Д5016, Д566, Д539, Д5020, Д5004 и под.) образцовые	25,03	5,01	30,04
Весы автомобильные для взвешивания в движении	211,23	42,25	253,48
Весы автомобильные механические	105,62	21,12	126,74
Весы автомобильные электронные для статического взвешивания	187,76	37,55	225,31
Весы вагонные для взвешивания в движении	211,23	42,25	253,48
Весы вагонные механические и электронные для статического взвешивания	187,76	37,55	225,31
Весы для взвешивания молока СМИР-500, кг	15,02	3,00	18,02
Весы для взвешивания скота, т.	15,26	3,05	18,31
Весы для статического взвешивания платформенные передвижные до 3000 кг	21,59	4,32	25,91
Весы для статического взвешивания свыше 3000 кг	46,94	9,39	56,33
Весы лабораторные 2 КЛ.-ТО	18,46	3,69	22,15
Весы лабораторные 3 КЛ.-ТО	14,24	2,85	17,09
Весы лабораторные 4 КЛ.-ТО	4,22	0,84	5,06
Весы лабораторные квадрантные -ТО	8,29	1,66	9,95
Весы лабораторные квадрантные ВЛКТ	13,14	2,63	15,77
Весы лабораторные электронные	40,68	8,14	48,82
Весы настольные циферблатные -ТО	4,54	0,91	5,45
Весы настольные циферблатные до 25 кг	11,58	2,32	13,90
Весы настольные электронные -ТО	10,95	2,19	13,14
Весы образцовые НРО-5 4 р-ТО	18,46	3,69	22,15
Весы рычажные до 500 кг в.т.ч .детские и медицинские -ТО	5,16	1,03	6,19
Весы торговые электронные	34,42	6,88	41,30
Весы торсионные -ТО	6,42	1,28	7,70
Весы торсионные ВТ	15,34	3,07	18,41
Весы электронные комбинационные EV16/2К	125,17	25,03	150,20
Весы электронные тензометрические от 15 до 500 кг	31,29	6,26	37,55
Весы электронные тензометрические до 15 кг	20,34	4,07	24,41
Весы электронные тензометрические от 500 кг до 2 т	70,41	14,08	84,49
Весы электронные тензометрические свыше 2000 кг	84,96	16,99	101,95
Вилка лесная измерительная	15,34	3,07	18,41
Вискозиметр ВЗ-4 и аналогичные	32,23	6,45	38,68
Вискозиметр автоматический типа DV-E, AVS-370 и аналогичные	213,86	42,77	256,63
Влагомер древесины	15,81	3,16	18,97
Влагомер зерновых, зернобобовых и масличных культур	34,42	6,88	41,30
Влагомер ИВ-1	10,48	2,10	12,58
Водосчетчик хол. и гор. воды ВСКМ 90ДГ и аналог. с ДУ свыше 50 мм	7,04	1,41	8,45
Водосчетчик хол. и гор. воды , СТВ и аналог. с ДУ свыше 20 до 50 мм	4,85	0,97	5,82
Водосчетчик хол. и гор. воды МТК, ЕТ-м и аналог. с ДУ до 20 мм	2,35	0,47	2,82
Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, ВСКМ 90ДГ и аналог. с ДУ свыше 20 до 50 мм	10,48	2,10	12,58
Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, ВСКМ 90ДГ и аналог. с ДУ свыше 50 мм	18,31	3,66	21,97
Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, СВХ, СВГ и аналог. с ДУ до 20 мм	3,44	0,69	4,13
Вольтметр универсальный В7-46 и аналогичные	39,90	7,98	47,88
Вольтамперфазометр ВАФ-85М, ВАФ-85 и аналогичные	18,78	3,76	22,54
Вольтамперфазометр ВФМ-3 и аналогичные	134,56	26,91	161,47
Вольтамперфазометр ПАРМА ВАФ-А и аналогичные	83,40	16,68	100,08
Вольтамперфазометр цифровой "Ретометр-М2"	125,33	25,07	150,40
Вольтметр В2-38 и аналогичные	39,90	7,98	47,88
Вольтметр В3-38 и аналогичные	19,87	3,97	23,84
Вольтметр В3-49 и аналогичные	29,89	5,98	35,87
Вольтметр В7-39 и аналогичные	79,64	15,93	95,57
Вольтметр В7-43 и аналогичные	39,90	7,98	47,88
Вольтметр дифференциальный В1-12 и аналогичные	208,57	41,71	250,28
Вольтметр М106	23,62	4,72	28,34
Вольтметр М1106	52,57	10,51	63,08
Вольтметр образцовый М2004, М243	28,63	5,73	34,36
Вольтметр универсальный В7-53 и аналогичные	79,64	15,93	95,57
Вольтметр Ф-584 и аналогичные	19,87	3,97	23,84
Вольтметр цифровой В7-18 и аналогичные	26,60	5,32	31,92
Вольтметр цифровой В7-22 и аналогичные	26,60	5,32	31,92
Вольтметр цифровой В7-35 и аналогичные	39,90	7,98	47,88
Вольтметр цифровой В7-38 и аналогичные	41,78	8,36	50,14
Вольтметр цифровой В7-40 и аналогичные	83,40	16,68	100,08
Вольтметр цифровой В7-46, В7-58 и аналогичные	79,64	15,93	95,57
Вольтметр цифровой Р386, Р388 и аналогичные	39,90	7,98	47,88
Вольтметр цифровой универсальный В7-16А и аналогичные	19,87	3,97	23,84
Вольтметр цифровой Ф283 и аналогичные	7,98	1,60	9,58
Вольтметр цифровой Ф30 и аналогичные	26,60	5,32	31,92
Вольтметр цифровой Ф4834 и аналогичные	39,90	7,98	47,88
Вольтметр цифровой Ш1518 и аналогичные	39,90	7,98	47,88
Вольтметр цифровой Щ300 и аналогичные	39,90	7,98	47,88

Вольтметр цифровой Щ304 и аналогичные	19,87	3,97	23,84
Вольтметр цифровой Щ31 и аналогичные	39,90	7,98	47,88
Вольтметр цифровой Щ4300 и аналогичные	39,90	7,98	47,88
Вольтметры кл.01,-0,5 до 4-х пред.(Д566,Д574,Э59,Э515 и под.)	13,30	2,66	15,96
Вольтметры кл.01,-0,5 от 4 до 7 пред.(Д5015,Д567 и под.)	15,65	3,13	18,78
Вставки к резьбовому микрометру (за пару)	4,38	0,88	5,26
Газоанализатор ФП 34, X-ат и аналогичные (пять анализируемых компонентов)	83,55	16,71	100,26
Газоанализатор ФП 34, X-ат и аналогичные (пять анализируемых компонентов) с применением ГСО заказчика	83,08	16,62	99,70
Газоанализатор MGT-5	44,28	8,86	53,14
Газоанализатор выхл. газов "Автотест" с дымомером	69,79	13,96	83,75
Газоанализатор КГА-8	36,46	7,29	43,75
Газоанализатор промышленный модели "АнОкс"	59,93	11,99	71,92
Газоанализатор типа ФСТ и аналогичные(по месту эксплуатации)	47,88	9,58	57,46
Газоанализатор-дымомер СЕТ 2000 и 2200 мод. С, D, В	57,89	11,58	69,47
Газоанализаторы автоматические	23,16	4,63	27,79
Газоанализаторы автоматические с применением ГСО заказчика	21,36	4,27	25,63
Газоанализаторы автоматические за каждый дополнительный датчик	16,58	3,32	19,90
Газоанализаторы автоматические за каждый дополнительный датчик с применением ГСО заказчика	16,11	3,22	19,33
Газоанализаторы ИГ-7, ИГ-9, ИГ-12, ФП-12, ФП-21, ФП-22 (два измеряемых компонента) и аналогичные	44,44	8,89	53,33
Газоанализаторы ИГ-7, ИГ-9, ИГ-12, ФП-12, ФП-21, ФП-22 (два измеряемых компонента) и аналогичные с применением ГСО заказчика	43,97	8,79	52,76
Газоанализаторы Комби, Автотест, ИНФРАКАР (три измеряемых компонента) и аналогичные	57,27	11,45	68,72
Газоанализаторы Комби, Автотест, ИНФРАКАР (три измеряемых компонента) и аналогичные с применением ГСО заказчика	56,80	11,36	68,16
Газоанализаторы промышленные Ultramat, Oxumat фирмы Siemens	45,38	9,08	54,46
Газоанализаторы ФП10, ФП11.2к, ИК-1, РАС, Палладий-3, Анкат-7661Микро, УГ, СГГ, Хоббит (один измеряемый компонент) и аналогичные	28,79	5,76	34,55
Газоанализаторы ФП10, ФП11.2к, ИК-1, РАС, Палладий-3, Анкат-7661Микро, УГ, СГГ, Хоббит (один измеряемый компонент) и аналогичные с применением ГСО заказчика	28,32	5,66	33,98
Газоанализаторы ФП33, ФП34, X-ам,Multiwarn,Анкат-310, Анкат-7664Микро (четыре измеряемых компонента) и аналогичные	71,03	14,21	85,24
Газоанализаторы ФП33, ФП34, X-ам,Multiwarn,Анкат-310, Анкат-7664Микро (четыре измеряемых компонента) и аналогичные с применением ГСО заказчика	70,56	14,11	84,67
Газораздаточная колонка	68,85	13,77	82,62
Газосчетчик барабанный ГСБ и аналогичные	40,68	8,14	48,82
Гемокоагулометр турбидиметрического типа СС2110 и аналогичные	41,15	8,23	49,38
Гемокоагулометр СТ2410	89,19	17,84	107,03
Генератор Г4-176 и аналогичные	79,80	15,96	95,76
Генератор импульсов Г5-48 и аналогичные	39,90	7,98	47,88
Генератор импульсов Г5-60 и аналогичные	79,80	15,96	95,76
Генератор импульсов Г5-75 и аналогичные	79,80	15,96	95,76
Генератор импульсов Г5-82 и аналогичные	59,77	11,95	71,72
Генератор низкочастотный измерительный ГС-300 и аналогичные	19,87	3,97	23,84
Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-107 и аналогичные	39,90	7,98	47,88
Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-109 и аналогичные	49,60	9,92	59,52
Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-116 и аналогичные	59,77	11,95	71,72
Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-151 и аналогичные	59,77	11,95	71,72
Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-164 и аналогичные	79,64	15,93	95,57
Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-76А и аналогичные	49,60	9,92	59,52
Генератор сигналов Г3-119 и аналогичные	49,91	9,98	59,89
Генератор сигналов НЧ высокостабильный Г3-110 и аналогичные	59,77	11,95	71,72
Генератор сигналов НЧ Г3-102 и аналогичные	27,07	5,41	32,48
Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные	39,90	7,98	47,88
Генератор сигналов универсальный НЧ Г3-112/1 и аналогичные	39,90	7,98	47,88
Генератор тестовых сигналов ГТС	125,17	25,03	150,20
Гигрометр ИВВ	175,24	35,05	210,29
Гигрометр психрометрический ВИТ	3,85	0,77	4,62
Гири 2 кл., подгонка гири по массе	8,60	1,72	10,32
Гири КГО-4-2000	47,88	9,58	57,46
Гири КГО-4-500	31,29	6,26	37,55
Гири кл.т. F1, F2 до 20 кг	3,13	0,63	3,76
Гири образцовые ГО-2-1110 , г	3,13	0,63	3,76
Гири образцовые кл. т. F2, M1, M2 - 20 кг	7,04	1,41	8,45
Гири общего назначения Г-2-210 , г	3,13	0,63	3,76
Гири общего назначения МГ-2-1110, мг	2,82	0,56	3,38
Головки измерительные, индикаторы МИГ, ИРБ и аналогичные	20,03	4,01	24,04
Граммометр	9,39	1,88	11,27
Дальномер лазерный	78,23	15,65	93,88
Датчик - газоанализатор ДГ-1, ДАХ, ДАТ, СОУ и аналогичные с унифицированным токовым выходом	43,81	8,76	52,57

Датчик - газоанализатор ДГ-1, ДАХ, ДАТ, СОУ и аналогичные с унифицированным токовым выходом с применением ГСО заказчика	43,34	8,67	52,01
Датчик расхода "Аннубар"	115,32	23,06	138,38
Делитель напряжения Р35 и аналогичные	20,81	4,16	24,97
Делитель напряжения Р356 и аналогичные	20,81	4,16	24,97
Делитель счетчиковый ИКЗ-15 и аналогичные	29,89	5,98	35,87
Денситометр сканирующий ДМ 2110 "Solar"	20,50	4,10	24,60
Динамометр рабочий ДПУ	13,14	2,63	15,77
Динамометр специальный	25,03	5,01	30,04
Диоптриметр	79,80	15,96	95,76
Дифманометр-расходомер переменного перепада давления	13,46	2,69	16,15
Дозатор автоматический ДА-300	20,50	4,10	24,60
Дозатор бутылочный	23,47	4,69	28,16
Дозатор весовой дискретного действия	46,94	9,39	56,33
Дозатор пипеточный медицинский многоканальный многопредельный	25,03	5,01	30,04
Дозатор пипеточный медицинский одноканальный многопредельный	18,78	3,76	22,54
Дозатор пипеточный медицинский однопредельный	12,52	2,50	15,02
Дозатор поршневой автоматический медицинский	19,87	3,97	23,84
Дополнительный датчик к газоанализаторам, сигнализаторам по месту экспл.	24,72	4,94	29,66
Дымомер "Инфракар Д"	31,29	6,26	37,55
Дымомер ДО-1, СМОГ, МЕТА	27,69	5,54	33,23
Задатчик давления типа "Воздух"	87,62	17,52	105,14
Измер регулятор "Сосна", РМТ и аналогичные за каждый канал (градуировку)	10,48	2,10	12,58
Измер регулятор "Сосна", РМТ и аналогичные одноканальные, многоканальные	20,34	4,07	24,41
Измерители напряжения прикосновения и параметров УЗО MRP-120, MRP-200, MRP-201	175,24	35,05	210,29
Измерители напряжения прикосновения и параметров УЗО ПЗО-500	78,23	15,65	93,88
Измеритель LCR E7-10 и аналогичные	39,90	7,98	47,88
Измеритель временных интервалов И2-26	84,49	16,90	101,39
Измеритель влажности для полимерных материалов AQUATRAC	95,80	19,16	114,96
Измеритель деформации клейковины ИДК-1	25,03	5,01	30,04
Измеритель длины кабельных изделий	78,23	15,65	93,88
Измеритель ёмкости Е8-4	19,87	3,97	23,84
Измеритель защитного слоя бетона ИЗС	46,94	9,39	56,33
Измеритель защитного слоя ИПА-МГ	76,67	15,33	92,00
Измеритель иммитанса Е7-14	39,90	7,98	47,88
Измеритель иммитанса Е7-25	156,67	31,33	188,00
Измеритель коэф. нелинейных искажений С6-12	59,77	11,95	71,72
Измеритель нелинейных искажений С6-5, С6-7, С6-8, С6-11	19,87	3,97	23,84
Измеритель нелинейных искажений СК6-13	59,77	11,95	71,72
Измеритель неоднородностей линий Р5-10, Р5-11 и аналогичные	39,90	7,98	47,88
Измеритель неоднородностей линий Р5-10/1, РЕИС-105 и аналогичные	39,90	7,98	47,88
Измеритель параметров цепей электропитания серии МЗС	87,62	17,52	105,14
Измеритель плотности типа ДА и аналогичные	50,07	10,01	60,08
Измеритель плотности жидкости	140,82	28,16	168,98
Измеритель прочности гранул	22,22	4,44	26,66
Измеритель прочности бетона ИПС-МГ4 и аналогичных	46,94	9,39	56,33
Измеритель предельной температуры фильтруемости ИТФ	328,58	65,72	394,30
Измеритель радиопомех SMV-6, SMV-8.5, STV-401	29,89	5,98	35,87
Измеритель расстояния ЦР-0200	29,89	5,98	35,87
Измеритель-сигнализатор тока утечки ИСТУ-1 и аналогичные	54,24	10,85	65,09
Измеритель сопротивления Е6-17 и аналогичные	8,45	1,69	10,14
Измеритель сопротивления заземления (аналоговый)	47,70	9,54	57,24
Измеритель сопротивления заземления ИС-10	31,29	6,26	37,55
Измеритель сопротивления заземления ИС-20 и аналогичные	37,41	7,48	44,89
Измеритель сопротивления заземления Ф4103-М1 и аналогичные	10,48	2,10	12,58
Измеритель сопротивления изоляции МИС-3	42,25	8,45	50,70
Измерители сопротивления изоляции МИС-10 и аналогичные	64,96	12,99	77,95
Измеритель сопротивления петли "фаза-нуль" ЕР180	41,78	8,36	50,14
Измеритель сопротивления петли "фаза-нуль" ИФН -300	63,25	12,65	75,90
Измеритель частотных характеристик Х1-55	59,77	11,95	71,72
Измерительные устройства типа ЦП8501, ЦП8506	83,40	16,68	100,08
Измерительный канал (температура, давление, расход, перепад, влажность)	42,72	8,54	51,26
Измерительный канал скорости воздушного потока СИ (Testo, ИСП-МГ4, АСЦ-3 и аналогичные)	58,68	11,74	70,42
Измерители-регистраторы автономные серии Eclerk-M (температура)	46,94	9,39	56,33
Имитатор электродной системы	37,55	7,51	45,06
Индикатор часового типа с ц.д. 0,01 мм	13,14	2,63	15,77
Интерферометр контактный ИКПГ, ИКПВ	42,25	8,45	50,70
Интерферометры ШИ и аналогичные	21,59	4,32	25,91
Интерферометр ИТР-1, ИТР-2, ЛИР-1, ЛИР-2 УСЛ.ШКАЛА	51,63	10,33	61,96
Информационно-измерит. система СИМЭК	417,77	83,55	501,32
Источник опорного напряжения автоном (ИОНА)	41,78	8,36	50,14
Источник питания Б5 и аналогичные	20,03	4,01	24,04
Каждая дополнительная оцифрованная шкала линейки металлической	1,41	0,28	1,69
Каждый дополнительный датчик к "Константе К5, К6, К6Ц"	24,63	4,93	29,56
Калибратор давления "JOFRA", Метран (за 1 мод.)	59,46	11,89	71,35
Калибратор давления BetaGauge 330	125,17	25,03	150,20
Калибратор давления DPI320, DPI610, DPI802 и аналогичные	62,59	12,52	75,11

Калибратор давления серии BG, DPI и аналогичные	147,86	29,57	177,43
Калибратор давления серии BG, DPI и аналогичные за каждый дополн.модуль	56,33	11,27	67,60
Калибратор давления портативный Метран 510-ПКМ и аналогичные	297,29	59,46	356,75
Калибратор давления портативный Метран 501-ПКД-Р, Метран ПКД-10М и аналогичные	62,59	12,52	75,11
Калибратор интервалов времени КИВ-3М	262,86	52,57	315,43
Калибратор многофункциональный DPI620, TRX-II, МСХ-II и аналогичные	344,23	68,85	413,08
Калибратор многофункциональный DPI822, DPI832 и аналогичные	125,17	25,03	150,20
Калибратор многофункциональный DPI880 и аналогичные	297,29	59,46	356,75
Калибратор многофункциональный UPS-II, UPS-III и аналогичные	62,59	12,52	75,11
Калибратор многофункциональный M2000 и аналогичные	93,88	18,78	112,66
Калибратор многофункциональный M3001, MC-1210, MC-2R и аналогичные	344,23	68,85	413,08
Калибратор многофункциональный серии MC	425,07	85,01	510,08
Калибратор многофункциональный портативный серий Calys	547,00	109,40	656,40
Калибратор многофункциональный Additel 209	89,74	17,95	107,69
Калибратор многофункциональный Veamex MC6	448,71	89,74	538,45
Калибратор П320 образцовый	208,57	41,71	250,28
Калибратор П321	145,98	29,20	175,18
Калибратор П327 образцовый	104,36	20,87	125,23
Калибратор перемещений типа ТК3-2Е	73,54	14,71	88,25
Калибратор электрических сигналов MLC-R "Jofra"	208,57	41,71	250,28
Калибратор электрических сигналов MIC-10	27,54	5,51	33,05
Калибратор электрических сигналов TC-305	292,12	58,42	350,54
Калибратор-измеритель унифицированных сигналов эталонный ИКСУ-260 и аналогичные	125,17	25,03	150,20
Калибры, пробки для кон. соединений и аналогичные	10,17	2,03	12,20
Калориметр образцовый В-08-М ДЖ/ГР с бомбой и аналогичные	234,70	46,94	281,64
Канал измерения барометрического давления	39,75	7,95	47,70
Канал измерения барометрического давления комбинированного прибора	45,38	9,08	54,46
Канал измерения относительной влажности воздуха комбинированного прибора	54,76	10,95	65,71
Канал измерения температуры комбинированного прибора	46,94	9,39	56,33
Катушка сопротивлений	3,91	0,78	4,69
Киловаттметр кл. 1, 5	7,82	1,56	9,38
Киловаттметр однофазный п/ч Д30-Д37 и т.п.	13,09	2,62	15,71
Киловольтметр С50	10,01	2,00	12,01
Киловольтметр С502	10,01	2,00	12,01
Клещи измерительные Ц90, Ц4501 и аналогичные	9,39	1,88	11,27
Клещи токоизмерительные КТ-3	81,52	16,30	97,82
Клещи токоизмерительные КТ-1, КТ-2, РК 120.1	17,52	3,50	21,02
Клещи токоизмерительные с мультиметром серии СМР	79,80	15,96	95,76
Клещи токовые цифровые Multicom Сххх и аналогичные	96,15	19,23	115,38
Клещи электроизмерительные цифровые УТВ 3207 и аналогичные	68,22	13,64	81,86
Клещи электроизмерительные цифровые E321 и аналогичные	27,69	5,54	33,23
Клещи электроизмерительные ZEN-CM2-7	116,24	23,25	139,49
Клещи электроизмерительные ZEN-CM1-1	109,83	21,97	131,80
Клещи электроизмерительные аналоговые K4575/1A, K4577A	35,54	7,11	42,65
Клиновой промерник	21,12	4,22	25,34
Ключ динамометрический	19,87	3,97	23,84
Ключ динамометрический ЭДК	33,64	6,73	40,37
Колба, мл	9,39	1,88	11,27
Колонка для природного газа	93,88	18,78	112,66
Колонка топливораздаточная	28,16	5,63	33,79
Колонка топливораздаточная - ТО	26,76	5,35	32,11
Кольцо установочное для подшипников	40,05	8,01	48,06
Комбинированные приборы testo и аналогичные	59,46	11,89	71,35
Комбинированные приборы testo и аналогичные (измерительный канал давления)	37,55	7,51	45,06
Комбинированные приборы testo-3 хх и аналогичные (канал измерения температуры)	118,92	23,78	142,70
Компаратор напряжения КНЭ-1А	83,40	16,68	100,08
Компаратор напряжения Р3003	145,98	29,20	175,18
Комплекс мед. диагн. сфера-4 (1 система)	31,29	6,26	37,55
Комплект измерительный К50, К505, К540	19,87	3,97	23,84
Комплект линеек скиаскопических	43,81	8,76	52,57
Комплект накладных грузов к грузопоршневому манометру (за 1 шт)	3,44	0,69	4,13
Комплект термопреобразователей к теплосчетчику по трем точкам	10,95	2,19	13,14
Кондуктометр Марк-603, Эксперт, КП и аналогичные	97,01	19,40	116,41
Кондуктометры HI и аналогичные	65,72	13,14	78,86
Копер маятниковый	17,37	3,47	20,84
Линейка поверочная	45,10	9,02	54,12
Логометр показывающий, регулирующий	3,13	0,63	3,76
Лула измерительная, тип ЛИ-3-10*	10,43	2,09	12,52
Люфтомер рулевого управления автомобиля К-524	36,46	7,29	43,75
Магазины сопротивления высокоомные однодекадные	26,19	5,24	31,43
Магазины сопротивления высокоомные однодекадные 3 разряда	37,88	7,58	45,46
Магазин сопротивлений Р4004	10,01	2,00	12,01
Магазин сопротивлений Р4043	10,01	2,00	12,01

Магазин сопротивления МСР-60М, МСР-63, Р33, Р327	28,16	5,63	33,79
Магазин сопротивления НТТ-1, НТТ-2	11,89	2,38	14,27
Магазин сопротивления Р400-Р4078	7,98	1,60	9,58
Магазин сопротивления Р4001, Р4002	15,96	3,19	19,15
Магазин сопротивления Р4830/2 и аналогичные	45,38	9,08	54,46
Магазин сопротивления Р4831, Р4834	39,12	7,82	46,94
Мановакуумметр грузопоршневой МВП-2.5,кПа	59,77	11,95	71,72
Манометр U-образный	8,45	1,69	10,14
Манометр грузопоршневой МП-6 ... МП-04, кПа	89,19	17,84	107,03
Манометр грузопоршневой МП-60, МП-600, МПа	89,19	17,84	107,03
Манометр показывающий для точных измерений МТИФ и аналогичные	25,03	5,01	30,04
Манометр с унифицированным выходным сигналом	5,01	1,00	6,01
Манометр цифровой гидравлический ХР2i и аналогичные	40,68	8,14	48,82
Манометр цифровой пневматический ХР2i и аналогичные	45,38	9,08	54,46
Манометр, вакуумметр контрольный, кПа,МПа	3,44	0,69	4,13
Манометр, вакуумметр образцовый МО,ВО,кПа,МПа; кл.т. 0,25; 0,15	23,47	4,69	28,16
Манометр, вакуумметр образцовый МО,ВО,кПа,МПа; кл.т. 0,4	18,78	3,76	22,54
Манометр, вакуумметр образцовый, градуировка МО,ВО,кПа,Мпа; кл.т. 0,15	28,16	5,63	33,79
Манометр, вакуумметр образцовый, градуировка, кПа,МПа; кл.т. 0,4	25,03	5,01	30,04
Машина для измерения длины текст. полотен	39,90	7,98	47,88
Машина для испытания пружин	10,48	2,10	12,58
Машина измерительная трехкоординатная до 1 м	110,46	22,09	132,55
Машина кожемерная	20,03	4,01	24,04
Машина оптико-механическая ИЗМ-1 М	61,34	12,27	73,61
Машины разрывные и универсальные	62,59	12,52	75,11
Мегаомметр Е6-16 и аналогичные	29,57	5,91	35,48
Мегаомметр Е6-24, Е6-24/1 и Е6-24/2	41,61	8,32	49,93
Мегаомметр Е6-31, Е6-31/1 и Е6-32	76,49	15,30	91,79
Мегаомметр М1101, М4100 и аналогичные	5,48	1,10	6,58
Мегаомметр М4122	15,65	3,13	18,78
Мегаомметр ПСИ- 2500	61,96	12,39	74,35
Мегаомметр Ф4102, Ф4102 и аналогичные	10,48	2,10	12,58
Мегаомметр ЭС0202 и аналогичные	10,80	2,16	12,96
Мегаомметр ЭС0210/1-Г, ЭС0210/2-Г, ЭС0210	33,67	6,73	40,40
Мера установочная к микрометрам	6,57	1,31	7,88
Мера установочная к нутромеру микрометрическому	11,74	2,35	14,09
Мера установочная св. 100 мм	14,08	2,82	16,90
Мера штриховая для промера ткани, м	20,65	4,13	24,78
Мерник металлический для сжиженных газов	44,12	8,82	52,94
Мерник технический и шкальный до 5 л	33,80	6,76	40,56
Мерник технический и шкальный, л, свыше 100 л	156,47	31,29	187,76
Мерник эталонный 2 разряда со спецшкалой	37,55	7,51	45,06
Мерник эталонный М1Р	68,85	13,77	82,62
Мерник эталонный М2Р	37,55	7,51	45,06
Меры длины концевые разряд 3,4 и кл.т., за шт.	5,32	1,06	6,38
Меры угловые, за шт., наборы N1,2,4,6 разряд 4 и раб. кл. 2	3,13	0,63	3,76
Метр компаратор разряд 3	8,45	1,69	10,14
Микроамперметр М194	23,94	4,79	28,73
Микроамперметр М2042	98,42	19,68	118,10
Микроамперметр М244, М2005	49,29	9,86	59,15
Микровольтметр селективный В6-1, В6-9, В6-10	29,89	5,98	35,87
Микромеры рычажные МР, МРИ, МПЗ и аналогичные	21,53	4,31	25,84
Микрометр МК, МЛ, МП, МТ, МВМ и аналогичные	21,53	4,31	25,84
Микрометр настольный	10,33	2,07	12,40
Микрометр окулярный	10,33	2,07	12,40
Микрометр с электронным отсчетом	18,78	3,76	22,54
Микропроцессор универ. для копильно-варочных камер	57,42	11,48	68,90
Микроскоп инструментальный	125,17	25,03	150,20
Микроскоп отсчетный МПВ, МИР, МПБ и аналогичный	12,20	2,44	14,64
Микроскоп универсальный	125,17	25,03	150,20
Микроскопы и видеоизмерительные системы	187,76	37,55	225,31
Милливольтметр показывающий, градус	4,07	0,81	4,88
Многониточный измерительный комплекс "Суперфлюу-ИЕ" с одним датчиком	75,10	15,02	90,12
Многониточный измерительный комплекс "Суперфлюу-ИЕТ" с двумя датчиками	147,08	29,42	176,50
Модуль поверочный МП-2	20,81	4,16	24,97
Мост постоянного тока МО-62	28,16	5,63	33,79
Мост постоянного тока Р333	28,16	5,63	33,79
Мост универсальный Е7-4	19,87	3,97	23,84
Мосты, потенциометры автоматические, градус	4,69	0,94	5,63
Мультиметр М890G и аналогичные	31,29	6,26	37,55
Мультиметр многоканальный прецизионный элметро-кельвин и аналогичные	219,05	43,81	262,86
Мультиметр портативный МП-1,МП-2 и аналог	59,86	11,97	71,83
Мультиметр портативный МП-3,МП-4 и аналог	82,77	16,55	99,32
Мультиметр типа УТВ 181В	98,57	19,71	118,28
Мультиметр УТВ 133D,1107 и аналог	51,91	10,38	62,29
Мультиметр УТВ 133А,139В, 150D, 158С и аналог	59,86	11,97	71,83
Мультиметр УТВ 161Е, 171В и аналог	72,52	14,50	87,02
Мультиметр Multicon М52Н и аналогичные	144,31	28,86	173,17
Нивелир оптический	46,94	9,39	56,33

Нитратоанализатор, нитратомер	82,61	16,52	99,13
Нутромер инд. пов. точности с ц.д.0,001 или 0,002	18,78	3,76	22,54
Нутромер индик. с ц. д. 0,01 мм	11,58	2,32	13,90
Нутромер индикаторно-микрометрический	13,30	2,66	15,96
Нутромер микрометрический до 2500 мм	46,94	9,39	56,33
Образцы шероховатости	7,10	1,42	8,52
Омметр Виток	44,89	8,98	53,87
Омметр М372	3,13	0,63	3,76
Омметр цифровой Щ30	19,87	3,97	23,84
Омметр цифровой Щ306	19,87	3,97	23,84
Омметр цифровой Щ34	14,87	2,97	17,84
Омметр ЭС0212	10,48	2,10	12,58
Оптикатор с ц.д. 0,5 мкм и менее	10,48	2,10	12,58
Оптиметр горизонтальный	31,68	6,34	38,02
Осциллограф 1-КАН. С1-48, С1-48Б	39,90	7,98	47,88
Осциллограф 2-Х КАН С1-83	79,33	15,87	95,20
Осциллограф 2-х кан С1-92	39,90	7,98	47,88
Осциллограф 2-х кан. С1-102	39,90	7,98	47,88
Осциллограф 2-х каналный С1-84	79,33	15,87	95,20
Осциллограф многоканальный С1-104	59,77	11,95	71,72
Осциллограф многоканальный С1-120	39,90	7,98	47,88
Осциллограф мультиметр С1-107	43,81	8,76	52,57
Осциллограф мультиметр С1-112	83,40	16,68	100,08
Осциллограф низкоом., широкополосный С1-108	59,77	11,95	71,72
Осциллограф одноканальный универс.С1-49	39,90	7,98	47,88
Осциллограф С1-101 1 КАН.	39,90	7,98	47,88
Осциллограф С1-126	39,90	7,98	47,88
Осциллограф С1-147	83,40	16,68	100,08
Осциллограф С1-68Б	19,87	3,97	23,84
Осциллограф С1-70/1	39,90	7,98	47,88
Осциллограф С1-70/2	39,90	7,98	47,88
Осциллограф С1-91/1	59,77	11,95	71,72
Осциллограф С8-19	59,77	11,95	71,72
Осциллограф С8-23	59,77	11,95	71,72
Осциллограф С8-38	83,40	16,68	100,08
Осциллограф С9-1	39,90	7,98	47,88
Осциллограф специальный С1-117	59,77	11,95	71,72
Осциллограф специальный С9-8	59,77	11,95	71,72
Осциллограф унив. 2-кан. С1-114	59,77	11,95	71,72
Осциллограф унив. одноканальный С1-67	39,90	7,98	47,88
Осциллограф унив. однолучевой С1-60	29,89	5,98	35,87
Осциллограф универальный 2-х кан С1-55	39,90	7,98	47,88
Осциллограф универс. 1-кан. С1-78	29,89	5,98	35,87
Осциллограф универс. однокан. С1-68	39,90	7,98	47,88
Осциллограф универсальный 2-х кан С1-99	79,33	15,87	95,20
Осциллограф универсальный 2-х кан. С1-64	39,90	7,98	47,88
Осциллограф универсальный 2-х кан. С1-93	79,33	15,87	95,20
Осциллограф универсальный двух кан.С1-70	39,90	7,98	47,88
Осциллограф универсальный двух каналный С1-118	39,90	7,98	47,88
Осциллограф универсальный двух каналный С1-82	39,90	7,98	47,88
Осциллограф универсальный многок. С1-65	39,90	7,98	47,88
Осциллограф универсальный многоканальный С1-69	39,90	7,98	47,88
Осциллограф универсальный однок.С1-73	39,90	7,98	47,88
Осциллограф универсальный одноканальный С1-72	39,90	7,98	47,88
Осциллограф универсальный одноканальный С1-76	39,90	7,98	47,88
Осциллограф универсальный одноканальный С1-94	39,90	7,98	47,88
Осциллограф универсальный С1-137	39,90	7,98	47,88
Осциллограф универсальный С1-91	59,77	11,95	71,72
Осциллограф универсальный С1-96	39,90	7,98	47,88
Осциллограф широкополосный низкоомный С1-75	39,90	7,98	47,88
ОсциллографС1-77	39,90	7,98	47,88
Пенетрометр	18,93	3,79	22,72
Первичная поверка хроматографа (за каждый детектор)	156,47	31,29	187,76
Периметр настольный тип ПНР-2-01	36,61	7,32	43,93
Пипетки градуированные, за каждое оцифрованное деление	1,41	0,28	1,69
Пипетки с одной отметкой	5,01	1,00	6,01
ПКП, предоставляющий услуги по доступу в сеть Интернет	50,07	10,01	60,08
Планиметр	5,01	1,00	6,01
Планиметр полярный типа ПП-М	33,48	6,70	40,18
Планшет дециметровый для измерения площади шкур	33,48	6,70	40,18
Пластина плоская и плоскопараллельная стеклянная	7,82	1,56	9,38
Плита поверочная разметочная	33,64	6,73	40,37
Плита поверочная разметочная класс 0, 1	55,39	11,08	66,47
Поверка измерителя тока утечки ИТУ-700	15,80	3,16	18,96
Поверка мегаомметра типа Е6-24	10,80	2,16	12,96
Поверка однофазного индукционного счетчика эл.энергии	2,03	0,41	2,44
Поверка прибора контроля тока утечки ПКТУ-1	7,51	1,50	9,01
Поверка при возникновении спорных вопросов трансформаторов тока ТОП-0,55, ТШП-0,66, ТАЛ-0,72	30,39	6,08	36,47

Поверка при возникновении спорных вопросов Счетчик активной и реактивной эл.энергии трехфазный	110,83	22,17	133,00
Поверка при возникновении спорных вопросов Счетчик активной эл.энергии однофазный	56,58	11,32	67,90
Поверка при возникновении спорных вопросов Счетчик активной эл.энергии трехфазный	82,15	16,43	98,58
Поверка при возникновении спорных вопросов Счетчик эл.энергии однофазный индукционный	53,98	10,80	64,78
Поверка при возникновении спорных вопросов Счетчик эл.энергии трехфазный индукционный	61,02	12,20	73,22
Поверка счетчиков эл.энергии перем.тока статич."Гран-Электро СС-301М"	7,82	1,56	9,38
Поверка трехфазного индукционного счетчика эл.энергии	2,66	0,53	3,19
Поверка уст.сбора и передачи данных АИСЭ-1.03 при выпуске	16,74	3,35	20,09
Поверка установки для поверки таксометров БелТАКС/УПТ-01	54,76	10,95	65,71
Поляриметры POLAX-2L и аналогичные	34,42	6,88	41,30
Потенциометр обр. кл.т. 0,001 - 0,005 Р309, Р345	83,40	16,68	100,08
Потенциометр полуавтоматический Р355	166,95	33,39	200,34
Потенциометр ПП-63	31,29	6,26	37,55
Потенциометры пост. тока Р363	83,40	16,68	100,08
Преобразователи Е846М, Е858, Е846	7,98	1,60	9,58
Преобразователи Е884, Е848М	10,01	2,00	12,01
Преобразователи измерительные ФС-31 и аналогичные	12,52	2,50	15,02
Преобразователь давления (МЕТРАН, РС, HANNEWALLE и аналогичные) - настройка	53,20	10,64	63,84
Преобразователь давления измерительный кл.т. 0,075	73,54	14,71	88,25
Преобразователь давления измерительный кл.т. 0,1; 0,2; 0,25	54,76	10,95	65,71
Преобразователь давления измерительный кл.т. 0,5 и больше	14,87	2,97	17,84
Преобразователь давления цифровой ИПДЦ, кПа	89,66	17,93	107,59
Преобразователь измерительный (вторичный прибор)	12,52	2,50	15,02
Преобразователь многофункциональный программируемый СПТ961, СПГ761	31,29	6,26	37,55
Преобразователь термоэлектрический ТХА, ТХК, градус	10,17	2,03	12,20
Преобразователь частоты Ч5-15	49,60	9,92	59,52
Прибор аналоговый (кл.точн.0,1-0,5) - более 10-ти пределов измерений	47,87	9,57	57,44
Прибор аналоговый (кл.точн.0,1-0,5) - до 2-х пределов измерений	22,63	4,53	27,16
Прибор аналоговый (кл.точн.0,1-0,5) - от 5-ти до 10-ти пределов измерений	38,96	7,79	46,75
Прибор аналоговый (кл.точн.0,1-0,5) - от 3-х до 5-ти пределов измерений	30,43	6,09	36,52
Прибор "Константа К6Ц, К6, К5" и др.	51,79	10,36	62,15
Прибор атомно-эмиссионный "АЭМС"	65,72	13,14	78,86
Прибор В1-13 для поверки вольтметров образцовый	166,95	33,39	200,34
Прибор ДИСК-250, градус	6,26	1,25	7,51
Прибор для изм. электроэнерг. величин и показ. качества электроэнергии "Энергомонитор-3.3(1)"	281,64	56,33	337,97
Прибор для измер. сопрот. цепи фаза-нуль М417	5,01	1,00	6,01
Прибор для измер.шир.жд колеи	36,77	7,35	44,12
Прибор для измерен. концентрации паров алкоголя Алкотест-203 и аналогичные	35,99	7,20	43,19
Прибор для измерения температуры и относительной влажности воздуха (-40÷190 °С; 0÷100 % отн.вл)	92,32	18,46	110,78
Прибор для измерения температуры и относительной влажности воздуха (-20÷60 °С; 0÷100 % отн.вл)	82,93	16,59	99,52
Прибор для измерения температуры и относительной влажности воздуха (0÷60 °С; 0÷100 % отн.вл)	79,80	15,96	95,76
Прибор для измерения температуры, относительной влажности воздуха и атмосферного давления (-20÷60 °С; 0÷100 % отн.вл; от 80 до 106 кПа)	136,13	27,23	163,36
Прибор для измерения температуры, относительной влажности воздуха и атмосферного давления (0÷60 °С; 0÷100 % отн.вл; от 80 до 106 кПа)	129,87	25,97	155,84
Прибор для контроля изделия на биение в центрах	15,34	3,07	18,41
Прибор для контроля схождения передних колес автомобиля ПСК	36,77	7,35	44,12
Прибор для натяжения ремней ППР	61,02	12,20	73,22
Прибор для определения числа ладений ППЧ-3	56,17	11,23	67,40
Прибор для поверки головок ППГ-2А	78,23	15,65	93,88
Прибор для поверки микрометров ППМ-600	16,74	3,35	20,09
Прибор для поверки угловых мер КПУ-3, Градус	9,39	1,88	11,27
Прибор для поверки хода часов ППЧ-7	19,87	3,97	23,84
Прибор Журавлева	18,46	3,69	22,15
Прибор измерительный испытательный Л2-56	59,77	11,95	71,72
Прибор измерительный испытательный Л2-56А	59,77	11,95	71,72
Прибор кабельный ИРК-ПРО	62,59	12,52	75,11
Прибор комбинированный Л2-76	59,77	11,95	71,72
Прибор комбинированный типа Ц4312, Ц43101, Ц4352 и аналогичные	18,78	3,76	22,54
Прибор контроля толщины чулочного шва	19,87	3,97	23,84
Приборы многофункциональные электроизмерительные Ц4317,Ц4342-М1, Ц4353 и аналогичные	59,83	11,97	71,80
Прибор РП-160 и аналогичные	6,26	1,25	7,51
Прибор сравнения КТ-01	79,80	15,96	95,76
Прибор универсальный УПИП-60М	65,72	13,14	78,86
Прибор энергетика многофункциональный портативный СЕ602	219,05	43,81	262,86
Приборы для измерения параметров шероховатости поверхности	56,33	11,27	67,60

Приборы для определения светопропускания автомобильных стекол	40,68	8,14	48,82
Приборы учета единиц продукции	110,46	22,09	132,55
Призмы поверочные и разметочные	23,78	4,76	28,54
принадлежности к концевым мерам длины, за шт.	4,69	0,94	5,63
Приспособление для поверки индикаторов	15,96	3,19	19,15
Приспособление для поверки нутромеров	21,53	4,31	25,84
Приспособление для поверки усилия трещетки	1,56	0,31	1,87
Приспособление для поверки штангенциркулей	25,66	5,13	30,79
Приспособление для проверки показаний при боковом усилии	1,56	0,31	1,87
Пробоотборное устройство с диапазоном измерений до 20 л/мин	41,31	8,26	49,57
Пробоотборные устройства с диапазоном измерений свыше 20 л/мин	69,79	13,96	83,75
Пробоотборник (аспиратор) типа Ассуго и аналогичные	28,16	5,63	33,79
Проволочки и ролики типов I, II, III	10,33	2,07	12,40
Прогибомер	51,63	10,33	61,96
Проектор измерительный	29,89	5,98	35,87
Промышленные анализаторы жидкости типа HQ, M300, Liquisys и аналогичных	93,88	18,78	112,66
Профилограф - профилометр мод.201, 252	59,77	11,95	71,72
Радиолокац измер скор движ транс средств "Сокол"	39,90	7,98	47,88
Расходомер электромагнитный, ультразвуковой в составе теплосчетчика с ДУ до 20 мм	8,45	1,69	10,14
Расходомер электромагнитный, ультразвуковой в составе теплосчетчика с ДУ свыше 20 мм	12,52	2,50	15,02
Расходомер-уровнемер ультразвуковой МЖК-713 и аналогичные	74,32	14,86	89,18
Расходомеры - счетчики с относительной погрешностью до 0.25%	57,89	11,58	69,47
Расходомеры - счетчики с относительной погрешностью от 0.25% до 1.0%	43,81	8,76	52,57
Расходомеры - счетчики с относительной погрешностью свыше 1.0%	28,16	5,63	33,79
Регистратор автоматический температуры вспышки нефтепродуктов "Вспышка А" и аналогичные	79,80	15,96	95,76
Регистратор технологический РМТ одноканальный	46,94	9,39	56,33
Регистраторы температуры и влажности серии Testo	79,80	15,96	95,76
Регулятор-измеритель ТРМ с одной град	20,34	4,07	24,41
Рейка дорожная универсальная Андор, Кондор	56,95	11,39	68,34
Рейка нивелирная	34,42	6,88	41,30
Рефлектометры цифровые РЕЙС-205	265,24	53,05	318,29
Рефрактометры автоматические серии Master, Abbe, NAR, DR, RX,PAL,PR и аналогичные	37,55	7,51	45,06
Рефрактометры УРЛ,ИРФ,RL	15,65	3,13	18,78
РН-метр серии NI, edge NI	35,99	7,20	43,19
РН-метры,иономеры лабораторные в комплекте с электродами	46,94	9,39	56,33
Ротаметр типа РМ	31,29	6,26	37,55
Рулетка измерительная металлическая до 10 м	6,89	1,38	8,27
Рулетка измерительная металлическая свыше 10 м	10,95	2,19	13,14
Сахариметр	54,85	10,97	65,82
Секундомер СОСпр, СОПпр, СДСпр	9,39	1,88	11,27
Секундомер СТЦ-1	24,88	4,98	29,86
Секундомеры электронные	17,48	3,50	20,98
Секундомер электронный "ИНТЕГРАЛ С-01" и аналогичные	4,54	0,91	5,45
Секундомер электронный СТЦ-2М	39,90	7,98	47,88
Сигнализатор типа СТМ, Дозор и СГГ по месту эксплуатации	49,60	9,92	59,52
Сигнализатор типа АСПА (за каждый датчик)	44,59	8,92	53,51
Сигнализатор-анализатор "Дозор" (за один канал)	16,43	3,29	19,72
Система дистилляционная Vapodest50 со встроенным титратором	125,17	25,03	150,20
Система измерительная АСН	187,76	37,55	225,31
Система измерения вязкости автоматическая PVSI	414,43	82,89	497,32
Система капиллярного электрофареза капель	83,40	16,68	100,08
Системы мониторинга уровня глюкозы в крови Fine Auto-coding Premium	14,69	2,94	17,63
Система повременного учета дит.телеф.соед."Бета М", "Бета"	126,02	25,20	151,22
Система повременного учета дит.телеф.соед. АТСЭ Ф, АТСЭ ФМ	103,35	20,67	124,02
Система регистрации "Юнихром-97"	40,68	8,14	48,82
Системы измерительные (ИСТОК, RM и аналогичного принципа действия)	75,10	15,02	90,12
Скоба для поверки нутромеров	5,95	1,19	7,14
Скоба для поверки нутромеров с ц.д. 0,001 и 0,002 мм	10,17	2,03	12,20
Скоба для поверки нутромеров с ц.д. 0.01 мм	10,17	2,03	12,20
Скоба типа СР, СИ, СРП до 200 мм	16,84	3,37	20,21
Скоба типа СР, СИ, СРП свыше 200 мм	20,34	4,07	24,41
Спектроколориметр COLORFLEX	51,63	10,33	61,96
Спектрометр инфракрасный ALPHA с Фурье-преобразователем и аналогичные	62,59	12,52	75,11
Спектрометр оптико-эмиссионный стационарный PMI-Mastera	93,88	18,78	112,66
Спектрометр атомно-абсорбционный	109,70	21,94	131,64
Спектрофлуориметр SM 2203	125,17	25,03	150,20
Спектрофотометр серии СФ	67,28	13,46	80,74
Спектрофотометр Spekol	32,86	6,57	39,43
Спектрофотометр PB 2201	54,76	10,95	65,71
Спектрофотометр рентгено-флуоресцентный "NITON"	65,72	13,14	78,86
Спектрофотометр серии DR	50,85	10,17	61,02
Спектрофотометр серии ПЭ	46,94	9,39	56,33
Спектрофотометры PV1251A (PV1251B,PV1251C) и аналогичные	41,15	8,23	49,38
Спектрофотометры SP и аналогичные	42,25	8,45	50,70
Спектрофотометры УФ, видимого и ИК диапазона серии CARY и аналогичные	62,59	12,52	75,11

Спидометр автомобильный механический и с электроприводом	7,04	1,41	8,45
Спидометр с приводом от ведущих колес автомобиля на стенде 45320-BOX-RU+45324	27,69	5,54	33,23
Спидометр электронный	9,39	1,88	11,27
Станки балансировочные типа СБМП, ЛС и аналогичные	71,97	14,39	86,36
Стенд для аттестации высоковольтных испытателей "КАРАТ-1.2"	42,25	8,45	50,70
Стенд испытательный OVEN	83,40	16,68	100,08
Стенды обкаточно-тормозные	36,77	7,35	44,12
Стенкомер и толщиномер индикаторный	7,82	1,56	9,38
Стойка и штатив для измерительных приборов	8,45	1,69	10,14
Сужающее устройство, диафрагма по ГОСТ 8.586.2-2005	15,96	3,19	19,15
Сумматор электронный многофункциональный СЭМ	211,23	42,25	253,48
Счетчик жидкости объемный свыше 80 мм	12,99	2,60	15,59
Счётчик импульсов	83,40	16,68	100,08
Счётчик программный реверсивный Ф5007	59,46	11,89	71,35
Счётчик эл. энергии Гран-электро СС-301	7,04	1,41	8,45
Счетчик электрической энергии однофазный эталонный	179,94	35,99	215,93
Счетчик электрической энергии трехфазный эталонный	344,23	68,85	413,08
Счетчик электронный эталонный ЦЭ6806 и аналогичные	64,62	12,92	77,54
Счётчики газа бытовые (три и более единицы)	5,48	1,10	6,58
Счетчики статические активной энергии однофазные "ГранЭлектро СС-101", "МЭС-1" и подобные	4,02	0,80	4,82
Счётчики электронные многотарифные	6,73	1,35	8,08
Таксометр автомобильный электронный - 2-й этап	15,65	3,13	18,78
Таксометр автомобильный электронный БелТАКС - 1-й этап	35,99	7,20	43,19
Тахограф электрон. на стенде совмещ.автономном 45320-BOX-RU+45324 (фирмы АКТИА МЮЛЛЕР)	33,95	6,79	40,74
Тахометр ТЭСА-1	10,01	2,00	12,01
Тахометр электронный 7ТЭ	10,01	2,00	12,01
Твердомер для резины ТИР, ТШР, ТБ, ТВ, ТР, ТРС	7,82	1,56	9,38
Твердомер портативный	46,63	9,33	55,96
Твердомер ТБ НВ	25,03	5,01	30,04
Твердомер ТВ НВ	25,03	5,01	30,04
Твердомер ТР НВ	25,03	5,01	30,04
Твердомер ТРС НВ	25,03	5,01	30,04
Твердомеры электронные переносные программ. ТЕМП-2	39,12	7,82	46,94
Твердомеры переносные цифровые (в т.ч. электронные, ультразвуковые, комбинированные)	93,88	18,78	112,66
Теодолит технический	62,59	12,52	75,11
Теодолит точный, высокоточный	72,60	14,52	87,12
Тепловычислитель с двумя ППР	9,39	1,88	11,27
Тепловычислитель с одним ППР с ДУ до 20 мм	8,29	1,66	9,95
Тепловычислитель с одним ППР с ДУ свыше 20 мм	8,29	1,66	9,95
Теплосчетчик четырехканальный Струмень, ТЭМ и аналогичные	42,72	8,54	51,26
Теплосчетчики с двумя ППР	26,13	5,23	31,36
Теплосчетчики с одним ППР ДУ до 20 мм	16,74	3,35	20,09
Теплосчетчики с одним ППР ДУ свыше 20 мм	20,81	4,16	24,97
Теплосчетчики с тремя ППР	34,42	6,88	41,30
Теплосчетчики ТП 2010 и аналогичные	59,77	11,95	71,72
Тераомметр Е6-13, Е6-3	10,01	2,00	12,01
Термометр UniTesS ТНВ 2	32,86	6,57	39,43
Термометр манометрический, биметаллический показывающий и самопишущий	10,01	2,00	12,01
Термометр стеклянный жидкостный технический	6,26	1,25	7,51
Термометр стеклянный жидкостный технический электроконтактный	6,26	1,25	7,51
Термометр стеклянный ртутный лабораторный, ТЛ, градус	8,76	1,75	10,51
Термометр стеклянный ртутный образцовый, ТА, градус	15,65	3,13	18,78
Термометр цифровой ТТЦ	50,07	10,01	60,08
Термометр электронный медицинский MicroLife МТ и аналогичные	3,13	0,63	3,76
Термометры электронные промышленные	17,52	3,50	21,02
Термопреобразователи с унифицированным выходным сигналом	35,21	7,04	42,25
Термопреобразователь сопротивления ТСМ, ТСР и аналогичные	4,22	0,84	5,06
Термостат низкотемпературный "Криостат", устройство термостатирующее измерительное "Термостат А", калибратор температуры и аналогичные	219,07	43,81	262,88
Тест-система СКО	78,23	15,65	93,88
Титратор автоматический	82,93	16,59	99,52
Толщиномер для контроля тонкослойной разметки автомобильных дорог	49,13	9,83	58,96
Толщиномер и стенкомер индикаторные с ц. д. 0.01 и 0.1 мм	7,82	1,56	9,38
Толщиномер покрытий	51,79	10,36	62,15
Тонометр офтальмологический бесконтактный	59,46	11,89	71,35
Трансформатор напряжения однофазный на месте эксплуатации	46,94	9,39	56,33
Трансформатор напряжения трехфазный на месте эксплуатации	83,40	16,68	100,08
Трансформатор тока высоковольтные ТПЛ, ТОЛ, ТПЛМ, ТФЗМ и др. подобные	35,83	7,17	43,00
Трансформатор тока И515, И-54	19,25	3,85	23,10
Трансформатор тока И561 эталонный	62,59	12,52	75,11
Трансформатор тока ТАС-072 и др. подобные	3,91	0,78	4,69
Трансформатор тока ТК-20	2,03	0,41	2,44
Трансформатор тока УТТ-5, УТТ-6	10,01	2,00	12,01
Трансформаторы тока высоковольтные ТПЛМ-10 в лабораторных условиях	6,57	1,31	7,88

Трехканальный тепловычислитель для теплосчетчика Струмень ТС-05, ТЭМ и аналогичные	10,48	2,10	12,58
Трубки напорные ПИТО, НИИОГАЗ	58,68	11,74	70,42
Угольник	10,92	2,18	13,10
Универсальный измерительный прибор Р4833	71,97	14,39	86,36
Универсальный шаблон сварщика УШСЗ	24,72	4,94	29,66
Уровень брусковый, рамный	12,52	2,50	15,02
Уровень микрометрический с ц.д. 01 мм/м	5,01	1,00	6,01
Уровень строительный	10,33	2,07	12,40
Уровень-угломер электронный GIM, GAM	73,07	14,61	87,68
Уровнемеры, перепадамеры	12,52	2,50	15,02
Усилитель мощности	39,90	7,98	47,88
Усилитель напряжения измерит. АК К Р363 образц.	83,55	16,71	100,26
Усилитель напряжения измерительный К Р355 образц.	104,36	20,87	125,23
Установка для поверки электрической прочности изоляции электросчетчиков	83,40	16,68	100,08
Установка ИИРТАМ	93,88	18,78	112,66
Установка для поверки вольтметров В1-4, В1-8	29,89	5,98	35,87
Установка для поверки и регулировки счетчиков электрической энергии	83,40	16,68	100,08
Установка поверочная проливная типа ОРУ-50СВ, ПРУ и аналогичные	751,04	150,21	901,25
Установка для поверки счетчиков холодной воды типа JOS	375,52	75,10	450,62
Установка поверочная расходомерная типа Prematest	751,04	150,21	901,25
Установка для поверки спидометров КИ-12652	19,87	3,97	23,84
Установка для поверки таксометров БЕЛТАКС/УПТ-0,1	54,30	10,86	65,16
Установка измерительная АТ	175,24	35,05	210,29
Установка измерительная У358	83,40	16,68	100,08
Установка пробойная ПУС-3, ПИУ-1 и аналогичные	29,89	5,98	35,87
Установка пробойная УПУ-21, УПУ-10, УПИ-3, УИ-3, УПУ-22	39,90	7,98	47,88
Установка спидометрическая УПС-4	19,87	3,97	23,84
Установка тахометрическая УТО5-60	47,41	9,48	56,89
Установка У300	59,77	11,95	71,72
Установка У309	83,40	16,68	100,08
Установка У355	125,17	25,03	150,20
Установка УППУ-1М	208,57	41,71	250,28
Установки высоковольтные испытательные	79,64	15,93	95,57
Устройства для качеств. анализа антибакт. веществ в молоке: в сост. термостат-инкубатор МС1 212 и набор ампул Delvote	61,02	12,20	73,22
Устройство для качественного анализа антибактериальных веществ в молоке	40,68	8,14	48,82
Устройство для определения пористости УОП-01	22,06	4,41	26,47
Устройство контроля параметров качества эл. энергии УК1 и аналогичные	250,35	50,07	300,42
Устройство параметров качества электрической энергии УК1 и аналогичные	78,23	15,65	93,88
Устройство сбора и передачи данных АИСЭ-1.03 в эксплуатации	106,40	21,28	127,68
Устройство формирования интервалов времени УФИБ	39,90	7,98	47,88
Фазометр кл. т. 0,2 - 0,4	8,60	1,72	10,32
Фильтр к генератору ГЗ-118	19,87	3,97	23,84
Флуориметр Квант	41,78	8,36	50,14
Фотометр автоматизированный РА 2600	46,94	9,39	56,33
Фотометр автоматический серии ELx800	51,63	10,33	61,96
Фотометр микропланшетный Sunrise	67,28	13,46	80,74
Фотометр микропланшетный иммуноферментный MR-96A	67,28	13,46	80,74
Фотометр микропланшетный HiPo MPP-96	115,80	23,16	138,96
Фотометр микропланшетный Multiskan и аналогичные	71,35	14,27	85,62
Фотометр РМ 2111 (Solar) и аналогичные	18,78	3,76	22,54
Фотометр типа КФК-3	51,63	10,33	61,96
Фотометр универсальный Ф300	57,89	11,58	69,47
Фотометр пламенный	187,76	37,55	225,31
Фотозлектроколориметр типа КФК-2	37,55	7,51	45,06
Хроматограф газовый Цвет-100	39,12	7,82	46,94
Хроматографы типа Agilent, Цвет, Кристалл, Waters и аналогичные (за каждый детектор)	83,40	16,68	100,08
Цилиндр мерный (за каждое оцифрованное деление)	2,50	0,50	3,00
Частотомер вибрационный В81	3,91	0,78	4,69
Частотомер резонансный Ч2-33	19,87	3,97	23,84
Частотомер стрелочный Д-762	4,38	0,88	5,26
Частотомер стрелочный Э 373	3,13	0,63	3,76
Частотомер электронносчетный вычисл. Ч3-64	83,40	16,68	100,08
Частотомер электронносчетный гетеродинный Ч3-45	39,90	7,98	47,88
Частотомер электронносчетный Ф 5034	29,89	5,98	35,87
Частотомер электронносчетный Ф 5036	29,89	5,98	35,87
Частотомер электронносчетный Ф 5041	29,89	5,98	35,87
Частотомер электронносчетный Ф5053	29,89	5,98	35,87
Частотомер электронносчетный Ч3-07-0002	29,89	5,98	35,87
Частотомер электронносчетный Ч3-32	29,89	5,98	35,87
Частотомер электронносчетный Ч3-33	29,89	5,98	35,87
Частотомер электронносчетный Ч3-34 (БАЗ БЛОК)	61,02	12,20	73,22
Частотомер электронносчетный Ч3-35 (БАЗ БЛОК)	61,02	12,20	73,22
Частотомер электронносчетный Ч3-36	29,89	5,98	35,87
Частотомер электронносчетный Ч3-38 (БАЗ БЛОК)	29,89	5,98	35,87
Частотомер электронносчетный Ч3-43	29,89	5,98	35,87
Частотомер электронносчетный Ч3-44	29,89	5,98	35,87
Частотомер электронносчетный Ч3-54 (БАЗ БЛОК)	79,48	15,90	95,38

Частотомер электронносчетный ЧЗ-57	29,89	5,98	35,87
Частотомер электронносчетный ЧЗ-63, ЧЗ-63/1	79,48	15,90	95,38
Частотомеры Э8004 и аналогичные	36,47	7,29	43,76
Четырехканальный тепловычислитель для теплосчетчика Струмень, ТЭМ и аналогичные	11,42	2,28	13,70
Шаблон к кожемерным машинам	6,26	1,25	7,51
Шаблон путевой контрольный	8,76	1,75	10,51
Шаблон радиусный	1,00	0,20	1,20
Шаблон резьбовой	1,00	0,20	1,20
Штангенциркуль до 200 мм	5,79	1,16	6,95
Штангенциркуль с электронным отсчетом	12,20	2,44	14,64
Штангенциркуль св. 200 мм	9,39	1,88	11,27
Шунт многопредельный кл 0,005 Р357 образцовый	41,78	8,36	50,14
Щуп	1,88	0,38	2,26
Электроды стеклянные к РН-метрам	12,83	2,57	15,40
Элемент нормальный Х480, НЭ-65, Э303	2,66	0,53	3,19
Элементы нормальные 3 разряда	5,01	1,00	6,01
Эталон чувствительности канавочный	44,91	8,98	53,89
Юстировка, поверка и анализ базы данных пользователя корректора СПГ 761 и аналогичных	62,59	12,52	75,11
Юстировка, поверка и анализ базы данных пользователя тепловычислителя СПТ 961 и аналогичные	62,59	12,52	75,11
Ремонт СИ			
Весы рычажные до 500кг, в т.ч. детские и медич.-ремонт	23,00	4,60	27,60
Дифманометр-расходомер "САПФИР"- настройка	92,32	18,46	110,78
Манометры контрольные - переградуировка	31,29	6,26	37,55
Настройка (градуировка) датчика ФСТ (за один канал) и аналогичных	56,33	11,27	67,60
Переградуировка образцовых манометров 0,4	48,03	9,61	57,64
Переградуировка образцовых манометров кл.0,15;0,25	55,86	11,17	67,03
Ремонт манометра образцового кл. 0,15	68,85	13,77	82,62
Ремонт манометра образцового кл. 0,4	34,42	6,88	41,30
Ремонт манометров технических	6,26	1,25	7,51
Ремонт манометров электроконтактных	15,65	3,13	18,78
Ремонт тягонапоромера	11,11	2,22	13,33
Ремонт, переградуировка, поверка манометра технического	15,34	3,07	18,41
Ремонт, переградуировка, поверка манометра электроконтактного	23,47	4,69	28,16

Вводится с 01.01.2025

Наименование	Тариф без НДС, руб.коп.	сумма НДС , руб.коп.	Тариф с НДС, руб.коп.
Поверка СИ			
Весы лабораторные равноплечие	32,78	6,56	39,34
Весы настольные циферблатные ВНЦ	11,58	2,32	13,90
Гиря КГ-4, Г-4 МГ-4 (кл.т. М1, М2)	2,04	0,41	2,45
Гиря КГ-6, Г-6 (кл.т. М3)	1,94	0,39	2,33
Глубиномер индикаторный	8,45	1,69	10,14
Линейка измерительная металлическая	4,01	0,80	4,81
Метрошток	12,52	2,50	15,02
Метр деревянный	4,08	0,82	4,90
Линза пробная очковая	2,83	0,57	3,40
Пурка рабочая ПХ-1	44,70	8,94	53,64
Ростомер	18,77	3,75	22,52
Угломер с нониусом	8,94	1,79	10,73
Штангенглубиномер	8,91	1,78	10,69
Штангенрейсмасс	12,66	2,53	15,19
Измеритель артериального давления механический	4,70	0,94	5,64
Измеритель артериального давления цифровой	7,54	1,51	9,05
Манометр, вакуумметр, мановакуумметр показывающий Мпа	3,28	0,66	3,94
Манометр специального назначения (кислород)	3,33	0,67	4,00
Манометр самопишущий типа МТС и аналогичные	4,62	0,92	5,54
Манометр с сигнальным устройством	4,91	0,98	5,89
Тягомер, напоромер, тягонапоромер	4,60	0,92	5,52
Микроманометр ММН-2400	47,89	9,58	57,47
Тахометры ТЧ-10Р, ТМ-1, ТМ-2, ТМ-3, ТМ-4, СК-751, ТМиЗМ, ТМи4М, 8ТМ2	9,91	1,98	11,89
Измеритель напряжений в арматуре ЭИН-МГ4	39,90	7,98	47,88