			
	Тариф без НДС,	ндс,	Тариф с НДС,
Наименование Аттестация ИО	руб.коп.	руб.коп.	руб.коп.
Апперат 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	
Барабан полочный КП-123 Виброплощадка лабораторная	23,47 31,29	4,69 6,26	28,16 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 Камера тепла и холода на доп температуру	51,63 31,29	10,33 6,26	61,96 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 Конус балансирный для определения текучести грунтов	13,14 18,46	2,63 3,69	15,77 22,15
Конус стандартный КА	9,39	1,88	11,27
Копер маятниковый	31,29	6,26	37,55
Машина для испытания проволочек на скручивание	18,46	3,69	22,15
Мешалка лабораторная	20,81 57,42	4,16 11,48	24,97 68,90
Микропроцессоры универсальные для коптильно-варочных камер (аттастация) 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 Плотномер динамометрический	9,39 20,34	1,88 4,07	11,27 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 Прибор для испытания на истирание	31,45 41,78	6,29 8,36	37,74 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 Прибор для определения коэффициента фильтрации грунтов	18,46 18,46	3,69 3,69	22,15 22,15
Прибор для определения коэффициента фильтрации груптов	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 Прибор для стандартного уплотнения грунта, ПСУ	25,82 28.16	5,16 5,63	30,98 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 Прибор типа ЧФ для намотки нити	18,46		22,15
Приспособление для намотки нити Приспособление для испыт проводов на плотность прилегания изоляции	20,81 18,46	4,16 3,69	24,97 22,15
Приспособление для определения прочности при сдвиге	18,78		
Проведение одного этапа аттестации холодильной камеры для хранения фруктов и овощей	65,72	13,14	78,86
Режущее кольцо	20,81	4,16	
Рейка контрольная	28,16		33,79
Сито лабораторное Сосуд для отмучивания	23,62 11,11	4,72 2,22	28,34 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 Столик лабораторный встряхивающий	9,39 18,46	1,88 3,69	11,27 22,15
Столик лаоораторный встряхивающий 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-	62,60	12,52	75,12
инкубатор, уст-во для опр.влажности Элекс, в одной точке			

N v c	0.70		
Угловой масштаб Установка УИТ-65	6,73 83,55	1,35 16,71	8,08 100,26
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
Электропечь сопротивления Ячейка для определения тангенса угла потерь	53,20 36,93	10,64 7,39	63,84 44,32
Калибровка ИО	50,55	7,00	77,02
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,	62,60	12,52	75,12
электропечи, термостата- инкубатора, уст-ва для опр. влажности Элекс, в одной			
точке Калибровка термостата, хладотер-та, сушильного шкафа, бани лаб-ой,	31,29	6,26	37,55
электропечи, термостата- инкубатора, уст-ва для опр. влажности Элекс, за доп.	31,23	0,20	37,33
точку			
	49.29	9,86	59,15
Калибровка прибора Красного	51,63	10,33	61,96
		11,27	
Калибровка режущего кольца	56,33		67,60
Калибровка сито лабораторное Калибровка сосуда мерного МЦ	41,78 38,34	8,36 7,67	50,14 46,01
Калибровка сосуда мерного міц 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 Гриндометр Константа-клин	20,34 61,02	4,07 12,20	24,41 73,22
Триндометр константа-клин 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 Калибровка анализаторов кондуктометрических (кондуктометров) в каждой	284,27 62,59	56,85 12,52	341,12 75,11
дополнительной точке	02,39	12,32	73,11
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	31,29	6,26	37,55
точку Калибровка гигрометра ИВВ (10 точек измерения относительной влажности	175,24	35,05	210,29
воздуха)	173,24	33,03	210,23
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	101,06	20,21	121,27
одной точке диапазона	70.01	45.01	0- 0-
Калибровка измерителя влажности для полимерных материалов AQUATRAC за	79,21	15,84	95,05
каждую дополнительную точку диапазона Калибровка измерительного канала скорости воздушного потока СИ в 5 точках	65,25	13,05	78,30
диапазона (Testo, ИСП-МГ4,АСЦ-3 и аналогичные)	03,23	13,03	70,30
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 плотномера динамического	52,57	10,51	63,08
Калибровка преобразователя давления в 5 точках	62,59	12,52	75,11 45.06
Калибровка преобразователя давления за дополнительную точку Калибровка приборов для измерения активности ионов (pH, pNO3) в одной точке	37,55 129.20	7,51 25.84	45,06 155.04
калиоровка приооров для измерения активности ионов (рн, рNO3) в однои точке диапазона (рН-метры, иономеры, титраторы)	129,20	25,84	155,04
Калибровка приборов для измерения активности ионов (pH, pNO3) в каждой	64,60	12,92	77,52
дополнительной точке диапазона (рН-метры, иономеры, титраторы)			
Калибровка пробоотборных устройств (аспираторов) до 20 л/мин за каждую	64,60	12,92	77,52
дополнительную точку	20.77	40.05	
Калибровка пробоотборных устройств (аспираторов) до 20 м/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
дополнительной точке Калибровка пробоотборных устройств (аспираторов) свыше 20 л/мин в одной	155,03	31,01	186,04
	.00,00	٥٠,٥١	.00,04

Калибровка регистратора автоматического температуры вспышки нефтепродуктов "Вспышка А" и аналогичных Калибровка рефрактометров автоматических (за каждую точку) Т1,06 14,21 Калибровка СИ коэффициентов направленного пропускания и оптической Плотности (за каждую точку Калибровка ССИ коэффициентов направленного пропускания и оптической Плотности (за каждую точку Калибровка секундомера механического в одной точке Калибровка средства измерений содержания компонента газовой смеси в каждой Дополнительной точке Калибровка средства измерений содержания компонента газовой смеси в одной Т29,20 25,84 Точке диапазона Калибровка термогигрометров (канал измерения относительной влажности Валибровка термоигрометров (каналы измерения отн. влажности, температуры и Валибровка термоигрометров (каналы измерения относительной влажности Валибровка термоигрометров (каналы измерения относительной влажност	71,53 197,15 85,27 86,36 37,55 77,52 155,04 110,78 163,36
"Вспышка А" и аналогичных Калибровка рефрактометров автоматических (за каждую точку) 71,06 14,21 Калибровка СИ коэффициентов направленного пропускания и оптической 71,97 14,39 плотности (за каждую точку Калибровка секундомера механического в одной точке Калибровка средства измерений содержания компонента газовой смеси в каждой дополнительной точке Калибровка средства измерений содержания компонента газовой смеси в одной 129,20 25,84 точке диапазона Калибровка термогигрометров (канал измерения относительной влажности воздуха и температуры в 5 точках (-40+190 °C; 0+100 % отн.вл) Калибровка термоигрометров (каналы измерения отн. влажности, температуры и атмосферного давления в 5 точках (-20+60 °C; 0+100 % отн.вл, 80+106 кПа) Калибровка термоигрометров (каналы измерения отн. влажности, температуры и атмосферного давления в 5 точках (0+60 °C; 0+100 % отн.вл, 80+106 кПа) Калибровка термоигрометров (каналы измерения отн. влажности, температуры и атмосферного давления в 5 точках (0+60 °C; 0+100 % отн.вл, 80+106 кПа) Калибровка термоигрометров (каналы измерения отн.вл.я, 80+106 кПа) Калибровка термоигрометров (каналы измерения отн.вл.я, 80+106 кПа)	85,27 86,36 37,55 77,52 155,04 110,78
Калибровка рефрактометров автоматических (за каждую точку) 71,06 14,21 Калибровка СИ коэффициентов направленного пропускания и оптической 71,97 14,39 плотности (за каждую точку 31,29 6,26 Калибровка секундомера механического в одной точке 31,29 6,26 Калибровка средства измерений содержания компонента газовой смеси в каждой дополнительной точке 12,92 25,84 Калибровка средства измерений содержания компонента газовой смеси в одной точке диапазона 129,20 25,84 Калибровка термогигрометров (канал измерения относительной влажности 92,32 18,46 воздуха и температуры в 5 точках (-40+190 °C; 0+100 % отн.вл) 136,13 27,23 Калибровка термоигрометров (каналы измерения отн. влажности, температуры и атмосферного давления в 5 точках (-20+60 °C; 0+100 % отн.вл, 80+106 кПа) 129,87 25,97 Калибровка термоигрометров (каналы измерения отн. влажности, температуры и атмосферного давления в 5 точках (0+60 °C; 0+100 % отн.вл, 80+106 кПа) 129,87 25,97 Калибровка термоигрометров (каналы измерения относительной влажности 82,93 16,59	86,36 37,55 77,52 155,04 110,78 163,36
Калибровка СИ коэффициентов направленного пропускания и оптической 71,97 14,39 плотности (за каждую точку 31,29 6,26 Калибровка секундомера механического в одной точке 31,29 6,26 Калибровка средства измерений содержания компонента газовой смеси в каждой дополнительной точке 64,60 12,92 Калибровка средства измерений содержания компонента газовой смеси в одной точке диапазона 129,20 25,84 Калибровка термогигрометров (канал измерения относительной влажности воздуха и температуры в 5 точках (-40+190 °C; 0+100 % отн.вл) 92,32 18,46 Воздуха и температуры в 5 точках (-40+190 °C; 0+100 % отн.вл) 136,13 27,23 Калибровка термоигрометров (каналы измерения отн. влажности, температуры и атмосферного давления в 5 точках (-20+60 °C; 0+100 % отн.вл, 80+106 кПа) 129,87 25,97 Калибровка термоигрометров (каналы измерения отн. влажности, температуры и атмосферного давления в 5 точках (0+60 °C; 0+100 % отн.вл, 80+106 кПа) 129,87 25,97 Калибровка термоигрометров (каналы измерения относительной влажности 82,93 16,59	86,36 37,55 77,52 155,04 110,78 163,36
плотности (за каждую точку Калибровка секундомера механического в одной точке	37,55 77,52 155,04 110,78 163,36
Калибровка секундомера механического в одной точке 31,29 6,26 Калибровка средства измерений содержания компонента газовой смеси в каждой дополнительной точке 64,60 12,92 Калибровка средства измерений содержания компонента газовой смеси в одной точке диапазона 129,20 25,84 Калибровка термогигрометров (канал измерения относительной влажности 92,32 18,46 воздуха и температуры в 5 точках (-40+190 °C; 0+100 % отн.вл) 136,13 27,23 Калибровка термоигрометров (каналы измерения отн. влажности, температуры и атмосферного давления в 5 точках (-20+60 °C; 0+100 % отн.вл, 80+106 кПа) 129,87 25,97 Калибровка термоигрометров (каналы измерения отн.влажности, температуры и атмосферного давления в 5 точках (0+60 °C; 0+100 % отн.вл, 80+106 кПа) 129,87 25,97 Калибровка термоигрометров (каналы измерения относительной влажности 82,93 16,59	77,52 155,04 110,78 163,36
Калибровка средства измерений содержания компонента газовой смеси в каждой дополнительной точке 64,60 12,92 Калибровка средства измерений содержания компонента газовой смеси в одной точке диапазона 129,20 25,84 Калибровка термогигрометров (канал измерения относительной влажности 92,32 18,46 воздуха и температуры в 5 точках (-40+190 °C; 0+100 % отн.вл) 136,13 27,23 Калибровка термоигрометров (каналы измерения отн. влажности, температуры и атмосферного давления в 5 точках (-20+60 °C; 0+100 % отн.вл, 80+106 кПа) 129,87 25,97 Калибровка термоигрометров (каналы измерения отн. влажности, температуры и атмосферного давления в 5 точках (0+60 °C; 0+100 % отн.вл, 80+106 кПа) 129,87 25,97 Калибровка термоигрометров (каналы измерения относительной влажности 82,93 16,59	77,52 155,04 110,78 163,36
Калибровка средства измерений содержания компонента газовой смеси в одной точке диапазона 129,20 25,84 Калибровка термогигрометров (канал измерения относительной влажности 92,32 18,46 воздуха и температуры в 5 точках (-40+190 °C; 0+100 % отн.вл) 136,13 27,23 Калибровка термоигрометров (каналы измерения отн. влажности, температуры и атмосферного давления в 5 точках (-20+60 °C; 0+100 % отн.вл, 80+106 кПа) 129,87 25,97 Калибровка термоигрометров (каналы измерения отн. влажности, температуры и атмосферного давления в 5 точках (0+60 °C; 0+100 % отн.вл, 80+106 кПа) 129,87 25,97 Калибровка термоигрометров (каналы измерения относительной влажности 82,93 16,59	110,78
точке диапазона Калибровка термогигрометров (канал измерения относительной влажности 92,32 18,46 воздуха и температуры в 5 точках (-40+190 °C; 0+100 % отн.вл) Калибровка термоигрометров (каналы измерения отн. влажности, температуры и 136,13 27,23 атмосферного давления в 5 точках (-20+60 °C; 0+100 % отн.вл, 80+106 кПа) 129,87 25,97 атмосферного давления в 5 точках (0+60 °C; 0+100 % отн.вл, 80+106 кПа) Калибровка термоигрометров (каналы измерения отн. влажности, температуры и 129,87 25,97 атмосферного давления в 5 точках (0+60 °C; 0+100 % отн.вл, 80+106 кПа) Калибровка термоигрометров (каналы измерения относительной влажности 82,93 16,59	110,78
Калибровка термогигрометров (канал измерения относительной влажности 92,32 18,46 воздуха и температуры в 5 точках (-40÷190 °C; 0÷100 % отн.вл) Калибровка термоигрометров (каналы измерения отн. влажности, температуры и 136,13 27,23 атмосферного давления в 5 точках (-20÷60 °C; 0÷100 % отн.вл, 80÷106 кПа) Калибровка термоигрометров (каналы измерения отн. влажности, температуры и 129,87 25,97 атмосферного давления в 5 точках (0÷60 °C; 0÷100 % отн.вл, 80÷106 кПа) Калибровка термоигрометров (каналы измерения относительной влажности 82,93 16,59	163,36
воздуха и температуры в 5 точках (-40÷190 °C; 0÷100 % отн.вл) Калибровка термоигрометров (каналы измерения отн. влажности, температуры и 136,13 27,23 атмосферного давления в 5 точках (-20÷60 °C; 0÷100 % отн.вл, 80÷106 кПа) Калибровка термоигрометров (каналы измерения отн. влажности, температуры и 129,87 25,97 атмосферного давления в 5 точках (0÷60 °C; 0÷100 % отн.вл, 80÷106 кПа) Калибровка термоигрометров (каналы измерения относительной влажности 82,93 16,59	163,36
Калибровка термоигрометров (каналы измерения отн. влажности, температуры и атмосферного давления в 5 точках (-20+60 °C; 0+100 % отн.вл, 80+106 кПа) Калибровка термоигрометров (каналы измерения отн. влажности, температуры и атмосферного давления в 5 точках (0+60 °C; 0+100 % отн.вл, 80+106 кПа) Калибровка термоигрометров (каналы измерения относительной влажности 82,93 16,59	
атмосферного давления в 5 точках (-20+60 °C; 0+100 % отн.вл, 80+106 кПа) Калибровка термоигрометров (каналы измерения отн. влажности, температуры и 129,87 25,97 атмосферного давления в 5 точках (0+60 °C; 0+100 % отн.вл, 80+106 кПа) Калибровка термоигрометров (каналы измерения относительной влажности 82,93 16,59	
Калибровка термоигрометров (каналы измерения отн. влажности, температуры и 129,87 25,97 атмосферного давления в 5 точках (0÷60 °C; 0÷100 % отн.вл, 80÷106 кПа) Калибровка термоигрометров (каналы измерения относительной влажности 82,93 16,59	155,84
Калибровка термоигрометров (каналы измерения относительной влажности 82,93 16,59	
воздуха и температуры в 5 точках калибровки(-20÷60 °C; 0÷100 % отн.вл)	99,52
	05.70
Калибровка термоигрометров (каналы измерения относительной влажности 79,80 15,96	95,76
воздуха и температуры в 5 точках калибровки(0÷60 °С; 0÷100 % отн.вл) Калибровка термометра стеклянного с ценой деления 0,2 , 0,1 и менее, в одной 14,08 2,82	16,90
точке	10,30
Калибровка термометра стеклянного с ценой деления 0.2 . 0.1 и менее, за 7.82 1.56	9,38
дополнительную точку.	<u> </u>
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 5,00 1,00	6,00
дополнительную точку.	50.04
Калибровка термометра электронного с разрешающей способностью цифрового 46,95 9,39	56,34
табло 0,01 и менее, в одной точке Калибровка термометра электронного с разрешающей способностью цифрового 23,47 4,69	28,16
табло 0.01 и менее, за дополнительную точку	20,10
Калибровка термометра электронного с разрешающей способностью цифрового 17,21 3,44	20,65
табло 0,1 и более, в одной точке	<u> </u>
Калибровка термометра электронного с разрешающей способностью цифрового 9,07 1,81	10,88
табло 0,1 и более, за дополнительную точку	
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 Калибровка хроматографа в каждой дополнительной точке 129,20 25,84	78,30 155,04
Калибровка хроматографа в каждой дополнительной точке (1 детектора) 161,51 32,30 23,00	193,81
Калибровка термостата низкотемпературного "Криостат", устройства 219,07 43,81	262,88
термостатирующего измерительное "Термостат А", калибратора температуры и	
аналогичные	
Калибровка термостата низкотемпературного "Крио ИТФ" и аналогичные 328,58 65,72	394,30
Калибровка комбинированного прибора testo-3xx и аналогичных (канал 75,10 15,02	90,12
измерения температуры)	30,12
Калибровка комбинированного прибора testo-3xx и аналогичных (канал 37,55 7,51	45,06
измерения температуры) за дополнительную точку	
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 Меса плини измерата	53,70
Мера длины концевая 9,07 1,81 Мера длины штриховая 21,56 4,31	10,88 25,87
микрометр 31,29 6,26	37,55
Микроскоп измерительный МПБ 46,94 9,39	56,33
	56,33
Нутромер индикаторный 46,94 9,39	
	75,11
Нутромер индикаторный 46,94 9,39	75,11 75,48
Нутромер индикаторный 46,94 9,39 Приборы для измерения параметров шероховатости поверхности 62,59 12,52 Рейка нивелирная 62,90 12,58 Стеклянная мерная посуда 31,29 6,26	75,48 37,55
Нутромер индикаторный 46,94 9,39 Приборы для измерения параметров шероховатости поверхности 62,59 12,52 Рейка нивелирная 62,90 12,58 Стеклянная мерная посуда 31,29 6,26 Стеклянная мерная посуда (за каждую оцифрованное деление) 15,65 3,13	75,48 37,55 18,78
Нутромер индикаторный 46,94 9,39 Приборы для измерения параметров шероховатости поверхности 62,59 12,52 Рейка нивелирная 62,90 12,58 Стеклянная мерная посуда 31,29 6,26 Стеклянная мерная посуда (за каждую оцифрованное деление) 15,65 3,13 Теодолит электронный 83,40 16,68	75,48 37,55 18,78 100,08
Нутромер индикаторный 46,94 9,39 Приборы для измерения параметров шероховатости поверхности 62,59 12,52 Рейка нивелирная 62,90 12,58 Стеклянная мерная посуда 31,29 6,26 Стеклянная мерная посуда (за каждую оцифрованное деление) 15,65 3,13 Теодолит электронный 83,40 16,68 Толщиномер и стенкомер индикаторный с ц. д. 0.01 и 0.1 мм 62,56 12,51	75,48 37,55 18,78 100,08 75,07
Нутромер индикаторный 46,94 9,39 Приборы для измерения параметров шероховатости поверхности 62,59 12,52 Рейка нивелирная 62,90 12,58 Стеклянная мерная посуда 31,29 6,26 Стеклянная мерная посуда (за каждую оцифрованное деление) 15,65 3,13 Теодолит электронный 83,40 16,68 Толщиномер и стенкомер индикаторный с ц. д. 0.01 и 0.1 мм 62,56 12,51 Угломер 46,94 9,39	75,48 37,55 18,78 100,08 75,07 56,33
Нутромер индикаторный 46,94 9,39 Приборы для измерения параметров шероховатости поверхности 62,59 12,52 Рейка нивелирная 62,90 12,58 Стеклянная мерная посуда 31,29 6,26 Стеклянная мерная посуда (за каждую оцифрованное деление) 15,65 3,13 Теодолит электронный 83,40 16,68 Толщиномер и стенкомер индикаторный с ц. д. 0.01 и 0.1 мм 62,56 12,51	75,48 37,55 18,78 100,08 75,07
Нутромер индикаторный 46,94 9,39 Приборы для измерения параметров шероховатости поверхности 62,59 12,52 Рейка нивелирная 62,90 12,58 Стеклянная мерная посуда 31,29 6,26 Стеклянная мерная посуда (за каждую оцифрованное деление) 15,65 3,13 Теодолит электронный 83,40 16,68 Толщиномер и стенкомер индикаторный с ц. д. 0.01 и 0.1 мм 62,56 12,51 Угломер 46,94 9,39 Угольник 37,55 7,51	75,48 37,55 18,78 100,08 75,07 56,33 45,06
Нутромер индикаторный 46,94 9,39 Приборы для измерения параметров шероховатости поверхности 62,59 12,52 Рейка нивелирная 62,90 12,58 Стеклянная мерная посуда 31,29 6,26 Стеклянная мерная посуда (за каждую оцифрованное деление) 15,65 3,13 Теодолит электронный 83,40 16,68 Толщиномер и стенкомер индикаторный с ц. д. 0.01 и 0.1 мм 62,56 12,51 Угломер 46,94 9,39 Угольник 37,55 7,51 Уровень электронный строительный 73,07 14,61	75,48 37,55 18,78 100,08 75,07 56,33 45,06 87,68
Нутромер индикаторный46,949,39Приборы для измерения параметров шероховатости поверхности62,5912,52Рейка нивелирная62,9012,58Стеклянная мерная посуда31,296,26Стеклянная мерная посуда (за каждую оцифрованное деление)15,653,13Теодолит электронный83,4016,68Толщиномер и стенкомер индикаторный с ц. д. 0.01 и 0.1 мм62,5612,51Угломер46,949,39Угольник37,557,51Уровень электронный строительный73,0714,61Штангенинструмент37,557,51Поверка СИ131,4326,29	75,48 37,55 18,78 100,08 75,07 56,33 45,06 87,68 45,06
Нутромер индикаторный46,949,39Приборы для измерения параметров шероховатости поверхности62,5912,52Рейка нивелирная62,9012,58Стеклянная мерная посуда31,296,26Стеклянная мерная посуда (за каждую оцифрованное деление)15,653,13Теодолит электронный83,4016,68Толщиномер и стенкомер индикаторный с ц. д. 0.01 и 0.1 мм62,5612,51Угломер46,949,39Угольник37,557,51Уровень электронный строительный73,0714,61Штангенинструмент37,557,51Поверка СИ131,4326,29Анализатор азота и белка по Кьельдалю UDK 159 и аналогичные131,4326,29Анализатор гематологический Sysmex (серии XN, XP), Erba и аналогичные95,4419,09	75,48 37,55 18,78 100,08 75,07 56,33 45,06 87,68 45,06
Нутромер индикаторный46,949,39Приборы для измерения параметров шероховатости поверхности62,5912,52Рейка нивелирная62,9012,58Стеклянная мерная посуда31,296,26Стеклянная мерная посуда (за каждую оцифрованное деление)15,653,13Теодолит электронный83,4016,68Толщиномер и стенкомер индикаторный с ц. д. 0.01 и 0.1 мм62,5612,51Угломер46,949,39Угольник37,557,51Уровень электронный строительный73,0714,61Штангенинструмент37,557,51Поверка СИ131,4326,29Анализатор азота и белка по Кьельдалю UDK 159 и аналогичные131,4326,29Анализатор гематологический Sysmex (серии XN, XP), Егba и аналогичные95,4419,09Анализатор паров эталона в выдыхаемом воздухе Динго серии Е и аналогичные46,949,39	75,48 37,55 18,78 100,08 75,07 56,33 45,06 87,68 45,06
Нутромер индикаторный46,949,39Приборы для измерения параметров шероховатости поверхности62,5912,52Рейка нивелирная62,9012,58Стеклянная мерная посуда31,296,26Стеклянная мерная посуда (за каждую оцифрованное деление)15,653,13Теодолит электронный83,4016,68Толщиномер и стенкомер индикаторный с ц. д. 0.01 и 0.1 мм62,5612,51Угломер46,949,39Угольник37,557,51Уровень электронный строительный73,0714,61Штангенинструмент37,557,51Поверка СИ131,4326,29Анализатор гематологический Sysmex (серии XN, XP), Erba и аналогичные95,4419,09	75,48 37,55 18,78 100,08 75,07 56,33 45,06 87,68 45,06
Нутромер индикаторный 46,94 9,39 Приборы для измерения параметров шероховатости поверхности 62,59 12,52 Рейка нивелирная 62,90 12,58 Стеклянная мерная посуда 31,29 6,26 Стеклянная мерная посуда (за каждую оцифрованное деление) 15,65 3,13 Теодолит электронный 83,40 16,68 Толщиномер и стенкомер индикаторный с ц. д. 0.01 и 0.1 мм 62,56 12,51 Угломер 46,94 9,39 Угольник 37,55 7,51 Уровень электронный строительный 73,07 14,61 Штангенинструмент 37,55 7,51 Поверка СИ Анализатор азота и белка по Кьельдалю UDK 159 и аналогичные 131,43 26,29 Анализатор гематологический Sysmex (серии XN, XP), Егbа и аналогичные 95,44 19,09 Анализатор паров эталона в выдыхаемом воздухе Динго серии Е и аналогичные 46,94 9,39	75,48 37,55 18,78 100,08 75,07 56,33 45,06 87,68 45,06 157,72 114,53 56,33
Нутромер индикаторный46,949,39Приборы для измерения параметров шероховатости поверхности62,5912,52Рейка нивелирная62,9012,58Стеклянная мерная посуда31,296,26Стеклянная мерная посуда (за каждую оцифрованное деление)15,653,13Теодолит электронный83,4016,68Толщиномер и стенкомер индикаторный с ц. д. 0.01 и 0.1 мм62,5612,51Угломер46,949,39Угольник37,557,51Уровень электронный строительный73,0714,61Штангенинструмент37,557,51Поверка СИ131,4326,29Анализатор азота и белка по Кьельдалю UDK 159 и аналогичные131,4326,29Анализатор гематологический Ѕуятех (серии ХN, XP), Егba и аналогичные95,4419,09Анализатор паров эталона в выдыхаемом воздухе Динго серии Е и аналогичные46,949,39Анализатор паров эталона в выдыхаемом воздухе типа Динго iblow и аналогич.42,258,45	75,48 37,55 18,78 100,08 75,07 56,33 45,06 87,68 45,06 157,72 114,53 56,33

Авторефрактокератометр	62,59	12,52	75,11
Ампервольметр М2017, М2020 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 М104	33,33	6,67 10,51	40,00
AMROPMOTO PORT THOSE PROMOUNDED A ROSTORIUMOSO TOKO KR. T. 1.4	52,57		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.) Амперметры кл.0,1-0,5 от 8 пред.(Д5017 и под.)	14,55 20.81	2,91	17,46
	- / -	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 epoc/epoc Blood	122,04	24,41	146,45
Analysis System			
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 тикированного темоглосина сточет Атс Анализатор жидкости типа "Флюорат" и аналогичные	51,63	10.33	61,96
Анализатор жидкости типа Флюорат и аналогичные Анализатор изображений	15,96	3,19	19,15
i i		11,95	71,72
Анализатор иммуноферментный	59,77 115,79	23,16	138,95
Анализатор иммунохемилюминесцентный Pathfast, Maglumi и аналогичные Анализатор иммунофлюоресцентный VIDAS, miniVIDAS	149,93	29,99	179,92
	149,93		179,92
Анализаторы иммунофлуоресцентные FREND, Maglumi		29,99	
Анализаторы автоматические для определения скорости оседания эритроцитов	108,29	21,66	129,95
серии Roller и Test 1, iSED, miniiSED			
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	115,79	23,16	138,95
·			
BacSomatic			
Анализатор растворенного кислорода МАРК-302Т и аналогичные	64,15	12,83	76,98
Анализатор растворенного кислорода МАРК-302Т и аналогичные Анализатор рентгенофлуоресцентный энергодисперсионный Спектроскан и	64,15 65,40	12,83 13,08	76,98 78,48
Анализатор растворенного кислорода МАРК-302Т и аналогичные Анализатор рентгенофлуоресцентный энергодисперсионный Спектроскан и аналогичные	65,40	13,08	78,48
Анализатор растворенного кислорода МАРК-302Т и аналогичные Анализатор рентгенофлуоресцентный энергодисперсионный Спектроскан и аналогичные Анализатор ртути "Юлия" и аналогичные	65,40 65,72	13,08 13,14	78,48 78,86
Анализатор растворенного кислорода МАРК-302Т и аналогичные Анализатор рентгенофлуоресцентный энергодисперсионный Спектроскан и аналогичные Анализатор ртути "Юлия" и аналогичные Анализатор с/х и пищевых продуктов серии Infratec	65,40 65,72 82,93	13,08 13,14 16,59	78,48 78,86 99,52
Анализатор растворенного кислорода МАРК-302Т и аналогичные Анализатор рентгенофлуоресцентный энергодисперсионный Спектроскан и аналогичные Анализатор ртути "Юлия" и аналогичные Анализатор с/х и пищевых продуктов серии Infratec Анализатор содержания глюкозы и лактата серии Biosen, SensoStar, eCOtWENTY	65,40 65,72 82,93 66,03	13,08 13,14 16,59 13,21	78,48 78,86 99,52 79,24
Анализатор растворенного кислорода МАРК-302Т и аналогичные Анализатор рентгенофлуоресцентный энергодисперсионный Спектроскан и аналогичные Анализатор ртути "Юлия" и аналогичные Анализатор с/х и пищевых продуктов серии Infratec Анализатор содержания глюкозы и лактата серии Biosen, SensoStar, eCOtWENTY Анализатор трансформаторов тока СТ Analyzer	65,40 65,72 82,93 66,03 172,11	13,08 13,14 16,59 13,21 34,42	78,48 78,86 99,52 79,24 206,53
Анализатор растворенного кислорода MAPK-302T и аналогичные Анализатор рентгенофлуоресцентный энергодисперсионный Спектроскан и аналогичные Анализатор ртути "Юлия" и аналогичные Анализатор рсух и пищевых продуктов серии Infratec Анализатор содержания глюкозы и лактата серии Biosen, SensoStar, eCOtWENTY Анализатор трансформаторов тока СТ Analyzer Анализатор молока серии MilkoScan	65,40 65,72 82,93 66,03 172,11 82,93	13,08 13,14 16,59 13,21 34,42 16,59	78,48 78,86 99,52 79,24 206,53 99,52
Анализатор растворенного кислорода MAPK-302T и аналогичные Анализатор рентгенофлуоресцентный энергодисперсионный Спектроскан и аналогичные Анализатор ртути "Юлия" и аналогичные Анализатор рсути и пищевых продуктов серии Infratec Анализатор содержания глюкозы и лактата серии Biosen, SensoStar, eCOtWENTY Анализатор трансформаторов тока СТ Analyzer Анализатор молока серии MilkoScan Анализаторы биохимические серии BS, A-15, A-25, DIALAB, ERBA	65,40 65,72 82,93 66,03 172,11 82,93 167,42	13,08 13,14 16,59 13,21 34,42 16,59 33,48	78,48 78,86 99,52 79,24 206,53 99,52 200,90
Анализатор растворенного кислорода MAPK-302T и аналогичные Анализатор рентгенофлуоресцентный энергодисперсионный Спектроскан и аналогичные Анализатор ртути "Юлия" и аналогичные Анализатор ртути "Юлия" и аналогичные Анализатор сх и пищевых продуктов серии Infratec Анализатор содержания глюкозы и лактата серии Biosen, SensoStar, eCOtWENTY Анализатор трансформаторов тока СТ Analyzer Анализатор молока серии MilkoScan Анализаторы биохимические серии BS, A-15, A-25, DIALAB, ERBA Анализаторы биохимические серии Konelab, Respons	65,40 65,72 82,93 66,03 172,11 82,93 167,42 109,53	13,08 13,14 16,59 13,21 34,42 16,59 33,48 21,91	78,48 78,86 99,52 79,24 206,53 99,52 200,90 131,44
Анализатор растворенного кислорода MAPK-302T и аналогичные Анализатор рентгенофлуоресцентный энергодисперсионный Спектроскан и аналогичные Анализатор ртути "Юлия" и аналогичные Анализатор ртути "Юлия" и аналогичные Анализатор сх и пищевых продуктов серии Infratec Анализатор содержания глюкозы и лактата серии Biosen, SensoStar, eCOtWENTY Анализатор трансформаторов тока CT Analyzer Анализатор молока серии MilkoScan Анализаторы биохимические серии BS, A-15, A-25, DIALAB, ERBA Анализаторы биохимические серии Konelab, Respons Анализаторы биохимические AU, HumaStar	65,40 65,72 82,93 66,03 172,11 82,93 167,42	13,08 13,14 16,59 13,21 34,42 16,59 33,48 21,91 36,20	78,48 78,86 99,52 79,24 206,53 99,52 200,90 131,44 217,20
Анализатор растворенного кислорода MAPK-302T и аналогичные Анализатор рентгенофлуоресцентный энергодисперсионный Спектроскан и аналогичные Анализатор ртути "Юлия" и аналогичные Анализатор с/х и пищевых продуктов серии Infratec Анализатор содержания глюкозы и лактата серии Biosen, SensoStar, eCOtWENTY Анализатор трансформаторов тока СТ Analyzer Анализатор молока серии MilkoScan Анализаторы биохимические серии BS, A-15, A-25, DIALAB, ERBA Анализаторы биохимические серии Konelab, Respons Анализаторы биохимические AU, HumaStar Анализатор биохимический полуавтоматический CLIMA MC-15	65,40 65,72 82,93 66,03 172,11 82,93 167,42 109,53	13,08 13,14 16,59 13,21 34,42 16,59 33,48 21,91 36,20 13,71	78,48 78,86 99,52 79,24 206,53 99,52 200,90 131,44 217,20 82,24
Анализатор растворенного кислорода MAPK-302T и аналогичные Анализатор рентгенофлуоресцентный энергодисперсионный Спектроскан и аналогичные Анализатор ртути "Юлия" и аналогичные Анализатор ртути "Юлия" и аналогичные Анализатор с/х и пищевых продуктов серии Infratec Анализатор содержания глюкозы и лактата серии Biosen, SensoStar, eCOtWENTY Анализатор трансформаторов тока СТ Analyzer Анализатор молока серии MilkoScan Анализаторы биохимические серии BS, A-15, A-25, DIALAB, ERBA Анализаторы биохимические серии Konelab, Respons Анализаторы биохимические AU, HumaStar Анализатор биохимический полуавтоматический CLIMA MC-15 Анализаторы жидкости серии SEVEN	65,40 65,72 82,93 66,03 172,11 82,93 167,42 109,53 181,00 68,53 82,93	13,08 13,14 16,59 13,21 34,42 16,59 33,48 21,91 36,20 13,71 16,59	78,48 78,86 99,52 79,24 206,53 99,52 200,90 131,44 217,20 82,24 99,52
Анализатор растворенного кислорода MAPK-302T и аналогичные Анализатор рентгенофлуоресцентный энергодисперсионный Спектроскан и аналогичные Анализатор ртути "Юлия" и аналогичные Анализатор ртути "Юлия" и аналогичные Анализатор с/х и пищевых продуктов серии Infratec Анализатор содержания глюкозы и лактата серии Biosen, SensoStar, eCOtWENTY Анализатор трансформаторов тока СТ Analyzer Анализатор молока серии MilkoScan Анализаторы биохимические серии BS, A-15, A-25, DIALAB, ERBA Анализаторы биохимические серии Konelab, Respons Анализаторы биохимические АU,НumaStar Анализаторы биохимический полуавтоматический CLIMA MC-15 Анализаторы жидкости серии SEVEN Анализаторы иммунофлуоресцентные iCHROMA II	65,40 65,72 82,93 66,03 172,11 82,93 167,42 109,53 181,00 68,53 82,93 125,17	13,08 13,14 16,59 13,21 34,42 16,59 33,48 21,91 36,20 13,71 16,59 25,03	78,48 78,86 99,52 79,24 206,53 99,52 200,90 131,44 217,20 82,24 99,52 150,20
Анализатор растворенного кислорода MAPK-302T и аналогичные Анализатор рентгенофлуоресцентный энергодисперсионный Спектроскан и аналогичные Анализатор ртути "Юлия" и аналогичные Анализатор ртути "Юлия" и аналогичные Анализатор с/х и пищевых продуктов серии Infratec Анализатор содержания глюкозы и лактата серии Biosen, SensoStar, eCOtWENTY Анализатор трансформаторов тока СТ Analyzer Анализатор трансформаторов тока СТ Analyzer Анализатор молока серии MilkoScan Анализаторы биохимические серии BS, A-15, A-25, DIALAB, ERBA Анализаторы биохимические серии Konelab, Respons Анализаторы биохимические AU, HumaStar Анализаторы биохимический полуавтоматический CLIMA MC-15 Анализаторы жидкости серии SEVEN Анализаторы иммунофлуоресцентные iCHROMA II Анализаторы содержания азота ПО Kjeltec	65,40 65,72 82,93 66,03 172,11 82,93 167,42 109,53 181,00 68,53 82,93	13,08 13,14 16,59 13,21 34,42 16,59 33,48 21,91 36,20 13,71 16,59	78,48 78,86 99,52 79,24 206,53 99,52 200,90 131,44 217,20 82,24 99,52 150,20 99,52
Анализатор растворенного кислорода MAPK-302T и аналогичные Анализатор рентгенофлуоресцентный энергодисперсионный Спектроскан и аналогичные Анализатор ртути "Юлия" и аналогичные Анализатор ртути "Юлия" и аналогичные Анализатор с/х и пищевых продуктов серии Infratec Анализатор содержания глюкозы и лактата серии Biosen, SensoStar, eCOtWENTY Анализатор трансформаторов тока СТ Analyzer Анализатор молока серии MilkoScan Анализаторы биохимические серии BS, A-15, A-25, DIALAB, ERBA Анализаторы биохимические серии Konelab, Respons Анализаторы биохимические АU,НumaStar Анализаторы биохимический полуавтоматический CLIMA MC-15 Анализаторы жидкости серии SEVEN Анализаторы иммунофлуоресцентные iCHROMA II	65,40 65,72 82,93 66,03 172,11 82,93 167,42 109,53 181,00 68,53 82,93 125,17	13,08 13,14 16,59 13,21 34,42 16,59 33,48 21,91 36,20 13,71 16,59 25,03	78,48 78,86 99,52 79,24 206,53 99,52 200,90 131,44 217,20 82,24 99,52 150,20
Анализатор растворенного кислорода MAPK-302T и аналогичные Анализатор рентгенофлуоресцентный энергодисперсионный Спектроскан и аналогичные Анализатор ртути "Юлия" и аналогичные Анализатор ртути "Юлия" и аналогичные Анализатор с/х и пищевых продуктов серии Infratec Анализатор содержания глюкозы и лактата серии Biosen, SensoStar, eCOtWENTY Анализатор трансформаторов тока СТ Analyzer Анализатор трансформаторов тока СТ Analyzer Анализатор молока серии MilkoScan Анализаторы биохимические серии BS, A-15, A-25, DIALAB, ERBA Анализаторы биохимические серии Konelab, Respons Анализаторы биохимические AU, HumaStar Анализаторы биохимический полуавтоматический CLIMA MC-15 Анализаторы жидкости серии SEVEN Анализаторы иммунофлуоресцентные iCHROMA II Анализаторы содержания азота ПО Kjeltec	65,40 65,72 82,93 66,03 172,11 82,93 167,42 109,53 181,00 68,53 82,93 125,17 82,93	13,08 13,14 16,59 13,21 34,42 16,59 33,48 21,91 36,20 13,71 16,59 25,03 16,59	78,48 78,86 99,52 79,24 206,53 99,52 200,90 131,44 217,20 82,24 99,52 150,20 99,52
Анализатор растворенного кислорода MAPK-302T и аналогичные Анализатор рентгенофлуоресцентный энергодисперсионный Спектроскан и аналогичные Анализатор ртути "Юлия" и аналогичные Анализатор ртути "Юлия" и аналогичные Анализатор с/х и пищевых продуктов серии Infratec Анализатор содержания глюкозы и лактата серии Biosen, SensoStar, eCOtWENTY Анализатор трансформаторов тока СТ Analyzer Анализатор молока серии MilkoScan Анализаторы биохимические серии BS, A-15, A-25, DIALAB, ERBA Анализаторы биохимические серии Konelab, Respons Анализаторы биохимические AU, HumaStar Анализаторы биохимический полуавтоматический CLIMA MC-15 Анализаторы жидкости серии SEVEN Анализаторы иммунофлуоресцентные iCHROMA II Анализаторы содержания азота ПО Кјеltес Анализаторы портативный рентгенофлуоресцентный серии Vanta	65,40 65,72 82,93 66,03 172,11 82,93 167,42 109,53 181,00 68,53 82,93 125,17 82,93 105,62 105,43	13,08 13,14 16,59 13,21 34,42 16,59 33,48 21,91 36,20 13,71 16,59 25,03 16,59 21,12 21,09	78,48 78,86 99,52 79,24 206,53 99,52 200,90 131,44 217,20 82,24 99,52 150,20 99,52 126,74 126,52
Анализатор растворенного кислорода MAPK-302T и аналогичные Анализатор рентгенофлуоресцентный энергодисперсионный Спектроскан и аналогичные Анализатор ртути "Юлия" и аналогичные Анализатор ртути "Юлия" и аналогичные Анализатор с/х и пищевых продуктов серии Infratec Анализатор содержания глюкозы и лактата серии Biosen, SensoStar, eCOtWENTY Анализатор трансформаторов тока СТ Analyzer Анализатор молока серии MilkoScan Анализаторы биохимические серии BS, A-15, A-25, DIALAB, ERBA Анализаторы биохимические серии Konelab, Respons Анализаторы биохимические AU, HumaStar Анализаторы биохимический полуавтоматический CLIMA MC-15 Анализаторы жидкости серии SEVEN Анализаторы иммунофлуоресцентные iCHROMA II Анализаторы содержания азота ПО Kjeltec Анализаторы портативный рентгенофлуоресцентный серии Vanta Анализаторы портативные рентгенофлуоресцентные Vanta	65,40 65,72 82,93 66,03 172,11 82,93 167,42 109,53 181,00 68,53 82,93 125,17 82,93 105,62 105,43 281,64	13,08 13,14 16,59 13,21 34,42 16,59 33,48 21,91 36,20 13,71 16,59 25,03 16,59 21,12 21,09 56,33	78,48 78,86 99,52 79,24 206,53 99,52 200,90 131,44 217,20 82,24 99,52 150,20 99,52 126,74 126,52 337,97
Анализатор растворенного кислорода MAPK-302T и аналогичные Анализатор рентгенофлуоресцентный энергодисперсионный Спектроскан и аналогичные Анализатор рути "Юлия" и аналогичные Анализатор сух и пищевых продуктов серии Infratec Анализатор содержания глюкозы и лактата серии Biosen, SensoStar, eCOtWENTY Анализатор трансформаторов тока СТ Analyzer Анализатор трансформаторов тока СТ Analyzer Анализатор молока серии MilkoScan Анализаторы биохимические серии BS, A-15, A-25, DIALAB, ERBA Анализаторы биохимические серии Konelab, Respons Анализаторы биохимические лолунтиватаг Анализаторы биохимический полуавтоматический CLIMA MC-15 Анализаторы жидкости серии SEVEN Анализаторы иммунофлуоресцентные iCHROMA II Анализаторы содержания азота ПО Kjeltec Анализаторы портативный рентгенофлуоресцентные Vanta Анализаторы ПеRZOG Анализаторы НЕRZOG	65,40 65,72 82,93 66,03 172,11 82,93 167,42 109,53 181,00 68,53 82,93 125,17 82,93 105,62 105,43 281,64 121,89	13,08 13,14 16,59 13,21 34,42 16,59 33,48 21,91 36,20 13,71 16,59 25,03 16,59 21,12 21,09 56,33 24,38	78,48 78,86 99,52 79,24 206,53 99,52 200,90 131,44 217,20 82,24 99,52 150,20 99,52 126,74 126,52 337,97
Анализатор растворенного кислорода MAPK-302T и аналогичные Анализатор рентгенофлуоресцентный энергодисперсионный Спектроскан и аналогичные Анализатор ртути "Юлия" и аналогичные Анализатор сух и пищевых продуктов серии Infratec Анализатор содержания глюкозы и лактата серии Biosen, SensoStar, eCOtWENTY Анализатор трансформаторов тока СТ Analyzer Анализатор трансформаторов тока СТ Analyzer Анализатор молока серии MilkoScan Анализаторы биохимические серии BS, A-15, A-25, DIALAB, ERBA Анализаторы биохимические серии Konelab, Respons Анализаторы биохимические AU, HumaStar Анализаторы биохимический полуавтоматический CLIMA MC-15 Анализаторы жидкости серии SEVEN Анализаторы жидкости серии SEVEN Анализаторы содержания азота ПО Kjeltec Анализаторы портативный рентгенофлуоресцентные серии Vanta Анализаторы портативные рентгенофлуоресцентные Vanta Анализаторы НЕRZOG Анализаторы электролитов Erba Lyte Аппарат высоковольтный АИИ-70, АИМ-80, АИМ-90 и аналогичные	65,40 65,72 82,93 66,03 172,11 82,93 167,42 109,53 181,00 68,53 82,93 125,17 82,93 105,62 105,43 281,64 121,89 79,64	13,08 13,14 16,59 13,21 34,42 16,59 33,48 21,91 36,20 13,71 16,59 25,03 16,59 21,12 21,09 56,33 24,38 15,93	78,48 78,86 99,52 79,24 206,53 99,52 200,90 131,44 217,20 82,24 99,52 150,20 99,52 126,74 126,52 337,97 146,27 95,57
Анализатор растворенного кислорода MAPK-302T и аналогичные Анализатор рентгенофлуоресцентный энергодисперсионный Спектроскан и аналогичные Анализатор рути "Юлия" и аналогичные Анализатор гух и пищевых продуктов серии Infratec Анализатор содержания глюкозы и лактата серии Biosen, SensoStar, eCOtWENTY Анализатор трансформаторов тока СТ Analyzer Анализатор молока серии MilkoScan Анализаторы биохимические серии BS, A-15, A-25, DIALAB, ERBA Анализаторы биохимические серии Konelab, Respons Анализаторы биохимические AU, HumaStar Анализаторы биохимический полуавтоматический CLIMA MC-15 Анализаторы жидкости серии SEVEN Анализаторы иммунофлуоресцентные iCHROMA II Анализаторы содержания азота ПО Кјеltec Анализаторы портативный рентгенофлуоресцентные Vanta Анализаторы портативные рентгенофлуоресцентные Vanta Анализаторы электролитов Erba Lyte Аппарат высоковольтный АИИ-70, АИМ-80, АИМ-90 и аналогичные	65,40 65,72 82,93 66,03 172,11 82,93 167,42 109,53 181,00 68,53 82,93 125,17 82,93 105,62 105,43 281,64 121,89 79,64 59,77	13,08 13,14 16,59 13,21 34,42 16,59 33,48 21,91 36,20 13,71 16,59 25,03 16,59 21,12 21,09 56,33 24,38 15,93 11,95	78,48 78,86 99,52 79,24 206,53 99,52 200,90 131,44 217,20 82,24 99,52 150,20 99,52 126,74 126,52 337,97 146,27 95,57 71,72
Анализатор растворенного кислорода MAPK-302T и аналогичные Анализатор рентгенофлуоресцентный энергодисперсионный Спектроскан и аналогичные Анализатор ртути "Юлия" и аналогичные Анализатор ртути "Юлия" и аналогичные Анализатор содержания глюкозы и лактата серии Biosen, SensoStar, eCOtWENTY Анализатор трансформаторов тока CT Analyzer Анализатор молока серии MilkoScan Анализаторы биохимические серии BS, A-15, A-25, DIALAB, ERBA Анализаторы биохимические серии Konelab, Respons Анализаторы биохимические АU, HumaStar Анализаторы биохимический полуавтоматический CLIMA MC-15 Анализаторы жидкости серии SEVEN Анализаторы иммунофлуоресцентные iCHROMA II Анализаторы содержания азота ПО Kjeltec Анализаторы портативный рентгенофлуоресцентный серии Vanta Анализаторы портативные рентгенофлуоресцентные Vanta Анализаторы нERZOG Анализаторы электролитов Erba Lyte Аппарат высоковольтный АИИ-70, АИМ-80, АИМ-90 и аналогичные Аппарат спиртоизмеряющий Аппаратура АПУС	65,40 65,72 82,93 66,03 172,11 82,93 167,42 109,53 181,00 68,53 82,93 125,17 82,93 105,62 105,43 281,64 121,89 79,64 59,77	13,08 13,14 16,59 13,21 34,42 16,59 33,48 21,91 36,20 13,71 16,59 25,03 16,59 21,12 21,09 56,33 24,38 15,93 11,95 9,70	78,48 78,86 99,52 79,24 206,53 99,52 200,90 131,44 217,20 82,24 99,52 150,20 99,52 126,74 126,52 337,97 146,27 95,57 71,72 58,20
Анализатор растворенного кислорода MAPK-302T и аналогичные Анализатор рентгенофлуоресцентный энергодисперсионный Спектроскан и аналогичные Анализатор ртути "Юлия" и аналогичные Анализатор ртути "Юлия" и аналогичные Анализатор тути "Юлия" и аналогичные Анализатор содержания глюкозы и лактата серии Biosen, SensoStar, eCOtWENTY Анализатор трансформаторов тока СТ Analyzer Анализатор молока серии MilkoScan Анализаторы биохимические серии BS, A-15, A-25, DIALAB, ERBA Анализаторы биохимические серии Konelab, Respons Анализаторы биохимические AU, HumaStar Анализаторы биохимический полуавтоматический CLIMA MC-15 Анализаторы жидкости серии SEVEN Анализаторы иммунофлуоресцентные iCHROMA II Анализаторы содержания азота ПО Kjeltec Анализаторы портативный рентгенофлуоресцентные Vanta Анализаторы ПекZOG Анализаторы электролитов Erba Lyte Аппарат высоковольтный АИИ-70, АИМ-80, АИМ-90 и аналогичные Аппарат спиртоизмеряющий Аппаратура АПУС Аспиратор автоматический "Проба"	65,40 65,72 82,93 66,03 172,11 82,93 167,42 109,53 181,00 68,53 82,93 125,17 82,93 105,62 105,43 281,64 121,89 79,64 59,77 48,50 129,87	13,08 13,14 16,59 13,21 34,42 16,59 33,48 21,91 36,20 13,71 16,59 25,03 16,59 21,12 21,09 56,33 24,38 15,93 11,95 9,70 25,97	78,48 78,86 99,52 79,24 206,53 99,52 200,90 131,44 217,20 82,24 99,52 150,20 99,52 126,74 126,52 337,97 146,27 95,57 71,72 58,20 155,84
Анализатор растворенного кислорода MAPK-302T и аналогичные Анализатор рентгенофлуоресцентный энергодисперсионный Спектроскан и аналогичные Анализатор ртути "Юлия" и аналогичные Анализатор ртути "Юлия" и аналогичные Анализатор тути "Юлия" и аналогичные Анализатор содержания глюкозы и лактата серии Biosen, SensoStar, eCOtWENTY Анализатор трансформаторов тока CT Analyzer Анализатор молока серии MilkoScan Анализаторы биохимические серии BS, A-15, A-25, DIALAB, ERBA Анализаторы биохимические серии Konelab, Respons Анализаторы биохимические АU, HumaStar Анализаторы биохимический полуавтоматический CLIMA MC-15 Анализаторы жидкости серии SEVEN Анализаторы иммунофлуоресцентные iCHROMA II Анализаторы содержания азота ПО Kjeltec Анализаторы портативный рентгенофлуоресцентные Vanta Анализаторы портативные рентгенофлуоресцентные Vanta Анализаторы электролитов Erba Lyte Аппарат высоковольтный АИИ-70, АИМ-80, АИМ-90 и аналогичные Аппарат спиртоизмеряющий Аппаратура АПУС Аспиратор автоматический "Проба" Аспиратор типа АМ	65,40 65,72 82,93 66,03 172,11 82,93 167,42 109,53 181,00 68,53 82,93 125,17 82,93 105,62 105,43 281,64 121,89 79,64 59,77 48,50 129,87 6,26	13,08 13,14 16,59 13,21 34,42 16,59 33,48 21,91 36,20 13,71 16,59 25,03 16,59 21,12 21,09 56,33 24,38 15,93 11,95 9,70 25,97 1,25	78,48 78,86 99,52 79,24 206,53 99,52 200,90 131,44 217,20 82,24 99,52 150,20 99,52 126,74 126,52 337,97 146,27 95,57 71,72 58,20 155,84 7,51
Анализатор растворенного кислорода MAPK-302T и аналогичные Анализатор рентгенофлуоресцентный энергодисперсионный Спектроскан и аналогичные Анализатор ртути "Юлия" и аналогичные Анализатор ртути "Юлия" и аналогичные Анализатор содержания глюкозы и лактата серии Biosen, SensoStar, eCOtWENTY Анализатор трансформаторов тока CT Analyzer Анализатор трансформаторов тока CT Analyzer Анализатор молока серии MilkoScan Анализаторы биохимические серии BS, A-15, A-25, DIALAB, ERBA Анализаторы биохимические серии Konelab, Respons Анализаторы биохимические AU, HumaStar Анализаторы биохимический полуавтоматический CLIMA MC-15 Анализаторы жидкости серии SEVEN Анализаторы иммунофлуоресцентные iCHROMA II Анализаторы содержания азота ПО Kjeltec Анализаторы портативные рентгенофлуоресцентные Vanta Анализаторы портативные рентгенофлуоресцентные Vanta Анализаторы электролитов Erba Lyte Аппарат высоковольтный АИИ-70, АИМ-80, АИМ-90 и аналогичные Аппарат спиртоизмеряющий Аппаратура АПУС Аспиратор автоматический "Проба" Аспиратор типа АМ Автоматизированная система контроля и учета выбросов загрязняющих веществ в	65,40 65,72 82,93 66,03 172,11 82,93 167,42 109,53 181,00 68,53 82,93 125,17 82,93 105,62 105,43 281,64 121,89 79,64 59,77 48,50 129,87	13,08 13,14 16,59 13,21 34,42 16,59 33,48 21,91 36,20 13,71 16,59 25,03 16,59 21,12 21,09 56,33 24,38 15,93 11,95 9,70 25,97	78,48 78,86 99,52 79,24 206,53 99,52 200,90 131,44 217,20 82,24 99,52 150,20 99,52 126,74 126,52 337,97 146,27 95,57 71,72 58,20 155,84
Анализатор растворенного кислорода MAPK-302T и аналогичные Анализатор рентгенофлуоресцентный энергодисперсионный Спектроскан и аналогичные Анализатор рути "Юлия" и аналогичные Анализатор сух и пищевых продуктов серии Infratec Анализатор содержания глюкозы и лактата серии Biosen, SensoStar, eCOtWENTY Анализатор трансформаторов тока CT Analyzer Анализатор трансформаторов тока CT Analyzer Анализатор молока серии MilkoScan Анализаторы биохимические серии BS, A-15, A-25, DIALAB, ERBA Анализаторы биохимические серии Konelab, Respons Анализаторы биохимические AU, HumaStar Анализаторы биохимический полуавтоматический CLIMA MC-15 Анализаторы жидкости серии SEVEN Анализаторы иммунофлуоресцентные iCHROMA II Анализаторы иммунофлуоресцентные iCHROMA II Анализаторы портативный рентгенофлуоресцентные Vanta Анализаторы портативные рентгенофлуоресцентные Vanta Анализаторы НЕRZOG Анализаторы электролитов Erba Lyte Аппарат высоковольтный АИИ-70, АИМ-80, АИМ-90 и аналогичные Аппарат спиртоизмеряющий Аппаратура АПУС Аспиратор автоматический "Проба" Аспиратор типа АМ Автоматизированная система контроля и учета выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух	65,40 65,72 82,93 66,03 172,11 82,93 167,42 109,53 181,00 68,53 82,93 125,17 82,93 105,62 105,43 281,64 121,89 79,64 59,77 48,50 129,87 6,26 131,90	13,08 13,14 16,59 13,21 34,42 16,59 33,48 21,91 36,20 13,71 16,59 25,03 16,59 21,12 21,09 56,33 24,38 15,93 11,95 9,70 25,97 1,25 26,38	78,48 78,86 99,52 79,24 206,53 99,52 200,90 131,44 217,20 82,24 99,52 150,20 99,52 126,74 126,52 337,97 146,27 95,57 71,72 58,20 155,84 7,51 158,28
Анализатор растворенного кислорода MAPK-302T и аналогичные Анализатор рентгенофлуоресцентный энергодисперсионный Спектроскан и аналогичные Анализатор ртути "Юлия" и аналогичные Анализатор сух и пищевых продуктов серии Infratec Анализатор содержания глюкозы и лактата серии Biosen, SensoStar, eCOtWENTY Анализатор трансформаторов тока CT Analyzer Анализатор трансформаторов тока CT Analyzer Анализатор молока серии MilkoScan Анализаторы биохимические серии BS, A-15, A-25, DIALAB, ERBA Анализаторы биохимические серии Konelab, Respons Анализаторы биохимические AU, HumaStar Анализаторы биохимический полуавтоматический CLIMA MC-15 Анализаторы жидкости серии SEVEN Анализаторы иммунофлуоресцентные iCHROMA II Анализаторы оодержания азота ПО Kjeltec Анализаторы портативный рентгенофлуоресцентные Vanta Анализаторы портативные рентгенофлуоресцентные Vanta Анализаторы НЕRZOG Анализаторы электролитов Erba Lyte Аппарат высоковольтный АИИ-70, АИМ-80, АИМ-90 и аналогичные Аппарат спиртоизмеряющий Аппаратура АПУС Аспиратор автоматический "Проба" Аспиратор типа АМ Автоматизированная система контроля и учета выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух Барометр	65,40 65,72 82,93 66,03 172,11 82,93 167,42 109,53 181,00 68,53 82,93 125,17 82,93 105,62 105,43 281,64 121,89 79,64 59,77 48,50 129,87 6,26 131,90	13,08 13,14 16,59 13,21 16,59 33,48 21,91 36,20 13,71 16,59 25,03 16,59 21,12 21,09 56,33 24,38 15,93 11,95 9,70 25,97 1,25 26,38	78,48 78,86 99,52 79,24 206,53 99,52 200,90 131,44 217,20 82,24 99,52 150,20 99,52 126,74 126,52 337,97 146,27 95,57 71,72 58,20 155,84 7,51 158,28
Анализатор растворенного кислорода MAPK-302T и аналогичные Анализатор рентгенофлуоресцентный энергодисперсионный Спектроскан и аналогичные Анализатор ртути "Юлия" и аналогичные Анализатор сух и пищевых продуктов серии Infratec Анализатор содержания глюкозы и лактата серии Biosen, SensoStar, eCOtWENTY Анализатор трансформаторов тока CT Analyzer Анализатор трансформаторов тока CT Analyzer Анализатор молока серии MilkoScan Анализаторы биохимические серии BS, A-15, A-25, DIALAB, ERBA Анализаторы биохимические серии Konelab, Respons Анализаторы биохимические AU, HumaStar Анализаторы биохимический полуавтоматический CLIMA MC-15 Анализаторы имкунофлуоресцентные iCHROMA II Анализаторы имкунофлуоресцентные iCHROMA II Анализаторы портативный рентгенофлуоресцентные Vanta Анализаторы портативные рентгенофлуоресцентные Vanta Анализаторы НERZOG Анализаторы электролитов Erba Lyte Аппарат высоковольтный АИИ-70, АИМ-80, АИМ-90 и аналогичные Аппарат спиртоизмеряющий Аппаратура АПУС Аспиратор автоматический "Проба" Аспиратор типа АМ Автоматизированная система контроля и учета выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух	65,40 65,72 82,93 66,03 172,11 82,93 167,42 109,53 181,00 68,53 82,93 125,17 82,93 105,62 105,43 281,64 121,89 79,64 59,77 48,50 129,87 6,26 131,90	13,08 13,14 16,59 13,21 34,42 16,59 33,48 21,91 36,20 13,71 16,59 25,03 16,59 21,12 21,09 56,33 24,38 15,93 11,95 9,70 25,97 1,25 26,38	78,48 78,86 99,52 79,24 206,53 99,52 200,90 131,44 217,20 82,24 99,52 150,20 99,52 126,74 126,52 337,97 146,27 71,72 58,20 155,84 7,51 158,28

Блок интервалов времени Блок поверки к В1-12, В1-13 и аналогичные	20.00	7.00	47.00
	39,90 41,78	7,98 8,36	47,88 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.)	25,03	5,01	30,04
образцовые	, i	·	,
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 КЛТО	18,46	3,69	22,15
Весы лабораторные 3 КЛТО	14,24	2,85	17,09
Весы лабораторные 4 КЛТО	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 HPO-5 4 p-TO Весы рычажные до 500 кг в.т.ч .детские и медицинские -TO	18,46 5,16	3,69 1,03	22,15 6,19
Весы торговые электронные	34.42	6,88	41,30
Весы торговые электронные 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, зернобовых 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	10,48	2,10	12,58
20 до 50 мм			
20 до 50 мм Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, ВСКМ 90ДГ и аналог. с ДУ свыше	18,31	3,66	21,97
Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, ВСКМ 90ДГ и аналог. с ДУ свыше 50 мм	,	·	
Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, ВСКМ 90ДГ и аналог. с ДУ свыше 50 мм Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, СВХ, СВГи аналог. с ДУ до 20 мм	3,44	0,69	4,13
Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, ВСКМ 90ДГ и аналог. с ДУ свыше 50 мм Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, СВХ, СВГи аналог. с ДУ до 20 мм Вольметр универсальный В7-46 и аналогичные	3,44 39,90	0,69 7,98	4,13 47,88
Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, ВСКМ 90ДГ и аналог. с ДУ свыше 50 мм Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, СВХ, СВГи аналог. с ДУ до 20 мм Вольметр универсальный В7-46 и аналогичные Вольтамперфазометр ВАФ-85М, ВАФ-85 и аналогичные	3,44 39,90 18,78	0,69 7,98 3,76	4,13 47,88 22,54
Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, ВСКМ 90ДГ и аналог. с ДУ свыше 50 мм Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, СВХ, СВГи аналог. с ДУ до 20 мм Вольметр универсальный В7-46 и аналогичные Вольтамперфазометр ВАФ-85М, ВАФ-85 и аналогичные Вольтамперфазометр ВФМ-3 и аналогичные	3,44 39,90 18,78 134,56	0,69 7,98 3,76 26,91	4,13 47,88 22,54 161,47
Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, ВСКМ 90ДГ и аналог. с ДУ свыше 50 мм Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, СВХ, СВГи аналог. с ДУ до 20 мм Вольметр универсальный В7-46 и аналогичные Вольтамперфазометр ВАФ-85М, ВАФ-85 и аналогичные Вольтамперфазометр ВФМ-3 и аналогичные Вольтамперфазометр ПАРМА ВАФ-А и аналогичные	3,44 39,90 18,78 134,56 83,40	0,69 7,98 3,76 26,91 16,68	4,13 47,88 22,54 161,47 100,08
Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, ВСКМ 90ДГ и аналог. с ДУ свыше 50 мм Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, СВХ, СВГи аналог. с ДУ до 20 мм Вольметр универсальный В7-46 и аналогичные Вольтамперфазометр ВАФ-85М, ВАФ-85 и аналогичные Вольтамперфазометр ВФМ-3 и аналогичные Вольтамперфазометр ПАРМА ВАФ-А и аналогичные Вольтамперфазометр цифровой "Ретометр-М2"	3,44 39,90 18,78 134,56 83,40 125,33	0,69 7,98 3,76 26,91 16,68 25,07	4,13 47,88 22,54 161,47 100,08 150,40
Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, ВСКМ 90ДГ и аналог. с ДУ свыше 50 мм Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, СВХ, СВГи аналог. с ДУ до 20 мм Вольметр универсальный В7-46 и аналогичные Вольтамперфазометр ВАФ-85М, ВАФ-85 и аналогичные Вольтамперфазометр ВФМ-3 и аналогичные Вольтамперфазометр ПАРМА ВАФ-А и аналогичные Вольтамперфазометр цифровой "Ретометр-М2" Вольтметр В2-38 и аналогичные	3,44 39,90 18,78 134,56 83,40 125,33 39,90	0,69 7,98 3,76 26,91 16,68 25,07 7,98	4,13 47,88 22,54 161,47 100,08 150,40 47,88
Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, ВСКМ 90ДГ и аналог. с ДУ свыше 50 мм Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, СВХ, СВГи аналог. с ДУ до 20 мм Вольметр универсальный В7-46 и аналогичные Вольтамперфазометр ВАФ-85М, ВАФ-85 и аналогичные Вольтамперфазометр ВФМ-3 и аналогичные Вольтамперфазометр ПАРМА ВАФ-А и аналогичные Вольтамперфазометр ПАРМО ВАФ-А и аналогичные Вольтамперфазометр цифровой "Ретометр-М2" Вольтметр В2-38 и аналогичные Вольтметр В3-38 и аналогичные	3,44 39,90 18,78 134,56 83,40 125,33 39,90 19,87	0,69 7,98 3,76 26,91 16,68 25,07 7,98 3,97	4,13 47,88 22,54 161,47 100,08 150,40 47,88 23,84
Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, ВСКМ 90ДГ и аналог. с ДУ свыше 50 мм Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, СВХ, СВГи аналог. с ДУ до 20 мм Вольметр универсальный В7-46 и аналогичные Вольтамперфазометр ВАФ-85М, ВАФ-85 и аналогичные Вольтамперфазометр ВФМ-3 и аналогичные Вольтамперфазометр ПАРМА ВАФ-А и аналогичные Вольтамперфазометр ПАРМА ВАФ-А и аналогичные Вольтамперфазометр цифровой "Ретометр-М2" Вольтметр В2-38 и аналогичные Вольтметр В3-38 и аналогичные Вольтметр В3-49 и аналогичные	3,44 39,90 18,78 134,56 83,40 125,33 39,90 19,87 29,89	0,69 7,98 3,76 26,91 16,68 25,07 7,98 3,97 5,98	4,13 47,88 22,54 161,47 100,08 150,40 47,88 23,84 35,87
Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, ВСКМ 90ДГ и аналог. с ДУ свыше 50 мм Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, СВХ, СВГи аналог. с ДУ до 20 мм Вольметр универсальный В7-46 и аналогичные Вольтамперфазометр ВАФ-85 м, ВАФ-85 и аналогичные Вольтамперфазометр ВФМ-3 и аналогичные Вольтамперфазометр ПАРМА ВАФ-А и аналогичные Вольтамперфазометр ПАРМА ВАФ-А и аналогичные Вольтамперфазометр цифровой "Ретометр-М2" Вольтметр В2-38 и аналогичные Вольтметр В3-38 и аналогичные Вольтметр В3-49 и аналогичные Вольтметр В7-39 и аналогичные	3,44 39,90 18,78 134,56 83,40 125,33 39,90 19,87 29,89 79,64	0,69 7,98 3,76 26,91 16,68 25,07 7,98 3,97 5,98 15,93	4,13 47,88 22,54 161,47 100,08 150,40 47,88 23,84 35,87 95,57
Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, ВСКМ 90ДГ и аналог. с ДУ свыше 50 мм Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, СВХ, СВГи аналог. с ДУ до 20 мм Вольметр универсальный В7-46 и аналогичные Вольтамперфазометр ВАФ-85М, ВАФ-85 и аналогичные Вольтамперфазометр ВФМ-3 и аналогичные Вольтамперфазометр ПАРМА ВАФ-А и аналогичные Вольтамперфазометр ПАРМА ВАФ-А и аналогичные Вольтамперфазометр пармовой "Ретометр-М2" Вольтметр В2-38 и аналогичные Вольтметр В3-38 и аналогичные Вольтметр В3-49 и аналогичные Вольтметр В7-39 и аналогичные Вольтметр В7-43 и аналогичные	3,44 39,90 18,78 134,56 83,40 125,33 39,90 19,87 29,89 79,64 39,90	0,69 7,98 3,76 26,91 16,68 25,07 7,98 3,97 5,98 15,93 7,98	4,13 47,88 22,54 161,47 100,08 150,40 47,88 23,84 35,87 95,57 47,88
Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, ВСКМ 90ДГ и аналог. с ДУ свыше 50 мм Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, СВХ, СВГи аналог. с ДУ до 20 мм Вольметр универсальный В7-46 и аналогичные Вольтамперфазометр ВАФ-85 м, ВАФ-85 и аналогичные Вольтамперфазометр ВФМ-3 и аналогичные Вольтамперфазометр ПАРМА ВАФ-А и аналогичные Вольтамперфазометр ПАРМА ВАФ-А и аналогичные Вольтметр В2-38 и аналогичные Вольтметр В3-38 и аналогичные Вольтметр В3-49 и аналогичные Вольтметр В7-39 и аналогичные Вольтметр В7-43 и аналогичные Вольтметр В7-43 и аналогичные Вольтметр В7-43 и аналогичные	3,44 39,90 18,78 134,56 83,40 125,33 39,90 19,87 29,89 79,64 39,90 208,57	0,69 7,98 3,76 26,91 16,68 25,07 7,98 3,97 5,98 15,93 7,98 41,71	4,13 47,88 22,54 161,47 100,08 150,40 47,88 23,84 35,87 95,57 47,88 250,28
Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, ВСКМ 90ДГ и аналог. с ДУ свыше 50 мм Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, СВХ, СВГи аналог. с ДУ до 20 мм Вольметр универсальный В7-46 и аналогичные Вольтамперфазометр ВАФ-85М, ВАФ-85 и аналогичные Вольтамперфазометр ВФМ-3 и аналогичные Вольтамперфазометр ПАРМА ВАФ-А и аналогичные Вольтамперфазометр ПАРМА ВАФ-А и аналогичные Вольтамперфазометр цифровой "Ретометр-М2" Вольтметр В2-38 и аналогичные Вольтметр В3-38 и аналогичные Вольтметр В3-49 и аналогичные Вольтметр В7-39 и аналогичные Вольтметр В7-43 и аналогичные	3,44 39,90 18,78 134,56 83,40 125,33 39,90 19,87 29,89 79,64 39,90	0,69 7,98 3,76 26,91 16,68 25,07 7,98 3,97 5,98 15,93 7,98 41,71 4,72	4,13 47,88 22,54 161,47 100,08 150,40 47,88 23,84 35,87 95,57 47,88 250,28 28,34
Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, ВСКМ 90ДГ и аналог. с ДУ свыше 50 мм Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, СВХ, СВГи аналог. с ДУ до 20 мм Вольметр универсальный В7-46 и аналогичные Вольтамперфазометр ВАФ-85М, ВАФ-85 и аналогичные Вольтамперфазометр ВФМ-3 и аналогичные Вольтамперфазометр ПАРМА ВАФ-А и аналогичные Вольтамперфазометр цифровой "Ретометр-М2" Вольтметр В2-38 и аналогичные Вольтметр В3-38 и аналогичные Вольтметр В7-39 и аналогичные Вольтметр В7-39 и аналогичные Вольтметр В7-43 и аналогичные Вольтметр рифференциальный В1-12 и аналогичные Вольтметр М106 Вольтметр М106	3,44 39,90 18,78 134,56 83,40 125,33 39,90 19,87 29,89 79,64 39,90 208,57 23,62 52,57	0,69 7,98 3,76 26,91 16,68 25,07 7,98 3,97 5,98 15,93 7,98 41,71 4,72 10,51	4,13 47,88 22,54 161,47 100,08 150,40 47,88 23,84 35,87 95,57 47,88 250,28 28,34 63,08
Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, ВСКМ 90ДГ и аналог. с ДУ свыше 50 мм Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, СВХ, СВГи аналог. с ДУ до 20 мм Вольметр универсальный В7-46 и аналогичные Вольтамперфазометр ВАФ-85М, ВАФ-85 и аналогичные Вольтамперфазометр ВФМ-3 и аналогичные Вольтамперфазометр ПАРМА ВАФ-А и аналогичные Вольтамперфазометр цифровой "Ретометр-М2" Вольтметр В2-38 и аналогичные Вольтметр В3-38 и аналогичные Вольтметр В3-49 и аналогичные Вольтметр В7-43 и аналогичные Вольтметр В7-43 и аналогичные Вольтметр В7-43 и аналогичные Вольтметр р дифференциальный В1-12 и аналогичные Вольтметр И106	3,44 39,90 18,78 134,56 83,40 125,33 39,90 19,87 29,89 79,64 39,90 208,57 23,62	0,69 7,98 3,76 26,91 16,68 25,07 7,98 3,97 5,98 15,93 7,98 41,71 4,72	4,13 47,88 22,54 161,47 100,08 150,40 47,88 23,84 35,87 95,57 47,88 250,28 28,34
Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, ВСКМ 90ДГ и аналог. с ДУ свыше 50 мм Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, СВХ, СВГи аналог. с ДУ до 20 мм Вольметр универсальный В7-46 и аналогичные Вольтамперфазометр ВАФ-85М, ВАФ-85 и аналогичные Вольтамперфазометр ВФМ-3 и аналогичные Вольтамперфазометр ПАРМА ВАФ-А и аналогичные Вольтамперфазометр цифровой "Ретометр-М2" Вольтметр В2-38 и аналогичные Вольтметр В3-38 и аналогичные Вольтметр В3-39 и аналогичные Вольтметр В7-39 и аналогичные Вольтметр В7-43 и аналогичные Вольтметр В7-43 и аналогичные Вольтметр Дифференциальный В1-12 и аналогичные Вольтметр М106 Вольтметр М1106 Вольтметр М1106 Вольтметр Образцовый М2004, М243	3,44 39,90 18,78 134,56 83,40 125,33 39,90 19,87 29,89 79,64 39,90 208,57 23,62 52,57 28,63	0,69 7,98 3,76 26,91 16,68 25,07 7,98 3,97 5,98 15,93 7,98 41,71 4,72 10,51 5,73	4,13 47,88 22,54 161,47 100,08 150,40 47,88 23,84 35,87 95,57 47,88 250,28 28,34 63,08 34,36
Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, ВСКМ 90ДГ и аналог. с ДУ свыше 50 мм Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, СВХ, СВГи аналог. с ДУ до 20 мм Вольметр универсальный В7-46 и аналогичные Вольтамперфазометр ВАФ-85М, ВАФ-85 и аналогичные Вольтамперфазометр ВФМ-3 и аналогичные Вольтамперфазометр ПАРМА ВАФ-А и аналогичные Вольтамперфазометр цифровой "Ретометр-М2" Вольтметр В2-38 и аналогичные Вольтметр В3-38 и аналогичные Вольтметр В3-49 и аналогичные Вольтметр В7-39 и аналогичные Вольтметр В7-43 и аналогичные Вольтметр Дифференциальный В1-12 и аналогичные Вольтметр М106 Вольтметр М1106 Вольтметр образцовый М2004, М243 Вольтметр универсальный В7-53 и аналогичные	3,44 39,90 18,78 134,56 83,40 125,33 39,90 19,87 29,89 79,64 39,90 208,57 23,62 52,57 28,63 79,64	0,69 7,98 3,76 26,91 16,68 25,07 7,98 3,97 5,98 15,93 7,98 41,71 4,72 10,51 5,73 15,93	4,13 47,88 22,54 161,47 100,08 150,40 47,88 23,84 35,87 95,57 47,88 250,28 48,34 63,08 34,36 95,57
Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, ВСКМ 90ДГ и аналог. с ДУ свыше 50 мм Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, СВХ, СВГи аналог. с ДУ до 20 мм Вольметр универсальный В7-46 и аналогичные Вольтамперфазометр ВАФ-85М, ВАФ-85 и аналогичные Вольтамперфазометр ВФМ-3 и аналогичные Вольтамперфазометр ПАРМА ВАФ-А и аналогичные Вольтамперфазометр ПАРМА ВАФ-А и аналогичные Вольтметр В2-38 и аналогичные Вольтметр В3-38 и аналогичные Вольтметр В3-39 и аналогичные Вольтметр В7-39 и аналогичные Вольтметр В7-43 и аналогичные Вольтметр Дифференциальный В1-12 и аналогичные Вольтметр М106 Вольтметр М1106 Вольтметр универсальный В7-53 и аналогичные Вольтметр универсальный В7-53 и аналогичные	3,44 39,90 18,78 134,56 83,40 125,33 39,90 19,87 29,89 79,64 39,90 208,57 23,62 52,57 28,63 79,64 19,87	0,69 7,98 3,76 26,91 16,68 25,07 7,98 3,97 5,98 15,93 7,98 41,71 4,72 10,51 5,73 15,93 3,97 5,32 5,32	4,13 47,88 22,54 161,47 100,08 150,40 47,88 23,84 35,87 95,57 47,88 250,28 28,34 63,08 34,36 95,57 23,84
Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, ВСКМ 90ДГ и аналог. с ДУ свыше 50 мм Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, СВХ, СВГи аналог. с ДУ до 20 мм Вольметр универсальный В7-46 и аналогичные Вольтамперфазометр ВАФ-85М, ВАФ-85 и аналогичные Вольтамперфазометр ВФМ-3 и аналогичные Вольтамперфазометр ПАРМА ВАФ-А и аналогичные Вольтамперфазометр цифровой "Ретометр-М2" Вольтметр В2-38 и аналогичные Вольтметр В3-38 и аналогичные Вольтметр В7-39 и аналогичные Вольтметр В7-43 и аналогичные Вольтметр В7-43 и аналогичные Вольтметр М106 Вольтметр М106 Вольтметр универсальный В7-53 и аналогичные Вольтметр универсальный В7-22 и аналогичные Вольтметр цифровой В7-22 и аналогичные	3,44 39,90 18,78 134,56 83,40 125,33 39,90 19,87 29,89 79,64 39,90 208,57 23,62 52,57 28,63 79,64 19,87 26,60 26,60 39,90	0,69 7,98 3,76 26,91 16,68 25,07 7,98 3,97 5,98 15,93 7,98 41,71 4,72 10,51 5,73 15,93 3,97 5,32 5,32 7,98	4,13 47,88 22,54 161,47 100,08 150,40 47,88 23,84 35,87 95,57 47,88 250,28 28,34 63,08 34,36 95,57 23,84 31,92 31,92
Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, ВСКМ 90ДГ и аналог. с ДУ свыше 50 мм Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, СВХ, СВГи аналог. с ДУ до 20 мм Вольметр универсальный В7-46 и аналогичные Вольтамперфазометр ВАФ-85М, ВАФ-85 и аналогичные Вольтамперфазометр ВФМ-3 и аналогичные Вольтамперфазометр ПАРМА ВАФ-А и аналогичные Вольтамперфазометр Цифровой "Ретометр-М2" Вольтметр В2-38 и аналогичные Вольтметр В3-38 и аналогичные Вольтметр В3-39 и аналогичные Вольтметр В7-43 и аналогичные Вольтметр В7-43 и аналогичные Вольтметр М106 Вольтметр М106 Вольтметр образцовый М2004, М243 Вольтметр универсальный В7-53 и аналогичные Вольтметр универсальный В7-53 и аналогичные Вольтметр универсальный В7-53 и аналогичные Вольтметр универсальный В7-18 и аналогичные Вольтметр цифровой В7-18 и аналогичные	3,44 39,90 18,78 134,56 83,40 125,33 39,90 19,87 29,89 79,64 39,90 208,57 23,62 52,57 28,63 79,64 19,87 26,60 26,60	0,69 7,98 3,76 26,91 16,68 25,07 7,98 3,97 5,98 15,93 7,98 41,71 4,72 10,51 5,73 15,93 3,97 5,32 5,32	4,13 47,88 22,54 161,47 100,08 150,40 47,88 23,84 35,87 95,57 47,88 250,28 28,34 63,08 34,36 95,57 23,84 31,92
Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, ВСКМ 90ДГ и аналог. с ДУ свыше 50 мм Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, СВХ, СВГи аналог. с ДУ до 20 мм Вольметр универсальный В7-46 и аналогичные Вольтамперфазометр ВАФ-85М, ВАФ-85 и аналогичные Вольтамперфазометр ВФМ-3 и аналогичные Вольтамперфазометр ПАРМА ВАФ-А и аналогичные Вольтамперфазометр цифровой "Ретометр-М2" Вольтметр В2-38 и аналогичные Вольтметр В3-38 и аналогичные Вольтметр В7-39 и аналогичные Вольтметр В7-43 и аналогичные Вольтметр В7-43 и аналогичные Вольтметр М106 Вольтметр М106 Вольтметр универсальный В7-53 и аналогичные Вольтметр универсальный В7-22 и аналогичные Вольтметр цифровой В7-22 и аналогичные	3,44 39,90 18,78 134,56 83,40 125,33 39,90 19,87 29,89 79,64 39,90 208,57 23,62 52,57 28,63 79,64 19,87 26,60 26,60 39,90	0,69 7,98 3,76 26,91 16,68 25,07 7,98 3,97 5,98 15,93 7,98 41,71 4,72 10,51 5,73 15,93 3,97 5,32 5,32 7,98	4,13 47,88 22,54 161,47 100,08 150,40 47,88 23,84 35,87 95,57 47,88 250,28 28,34 63,08 34,36 95,57 23,84 31,92 31,92
Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, ВСКМ 90ДГ и аналог. с ДУ свыше 50 мм Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, СВХ, СВГи аналог. с ДУ до 20 мм Вольметр универсальный В7-46 и аналогичные Вольтамперфазометр ВАФ-85М, ВАФ-85 и аналогичные Вольтамперфазометр ВФМ-3 и аналогичные Вольтамперфазометр ПАРМА ВАФ-А и аналогичные Вольтамперфазометр цифровой "Ретометр-М2" Вольтметр В2-38 и аналогичные Вольтметр В3-38 и аналогичные Вольтметр В7-39 и аналогичные Вольтметр В7-43 и аналогичные Вольтметр В7-43 и аналогичные Вольтметр М106 Вольтметр М106 Вольтметр имперсальный В7-53 и аналогичные Вольтметр универсальный В7-53 и аналогичные Вольтметр Ф-584 и аналогичные Вольтметр Ф-584 и аналогичные Вольтметр цифровой В7-18 и аналогичные Вольтметр цифровой В7-18 и аналогичные Вольтметр цифровой В7-35 и аналогичные	3,44 39,90 18,78 134,56 83,40 125,33 39,90 19,87 29,89 79,64 39,90 208,57 23,62 52,57 28,63 79,64 19,87 26,60 26,60 39,90 41,78 83,40 79,64	0,69 7,98 3,76 26,91 16,68 25,07 7,98 3,97 5,98 15,93 7,98 41,71 4,72 10,51 5,73 15,93 3,97 5,32 5,32 7,98 8,36 16,68 15,93	4,13 47,88 22,54 161,47 100,08 150,40 47,88 23,84 35,87 95,57 47,88 250,28 34,36 63,08 34,36 95,57 23,84 31,92 31,92 47,88 50,14
Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, ВСКМ 90ДГ и аналог. с ДУ свыше 50 мм Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, СВХ, СВГи аналог. с ДУ до 20 мм Вольметр универсальный В7-46 и аналогичные Вольтамперфазометр ВАФ-85М, ВАФ-85 и аналогичные Вольтамперфазометр ВФМ-3 и аналогичные Вольтамперфазометр ПАРМА ВАФ-А и аналогичные Вольтамперфазометр цифровой "Ретометр-М2" Вольтметр В2-38 и аналогичные Вольтметр В3-38 и аналогичные Вольтметр В7-39 и аналогичные Вольтметр В7-43 и аналогичные Вольтметр В7-43 и аналогичные Вольтметр М106 Вольтметр М106 Вольтметр имференциальный В1-12 и аналогичные Вольтметр универсальный В7-53 и аналогичные Вольтметр универсальный В7-53 и аналогичные Вольтметр цифровой В7-22 и аналогичные Вольтметр цифровой В7-22 и аналогичные Вольтметр цифровой В7-35 и аналогичные Вольтметр цифровой В7-38 и аналогичные Вольтметр цифровой В7-38 и аналогичные Вольтметр цифровой В7-40 и аналогичные Вольтметр цифровой В7-46, В7-58 и аналогичные Вольтметр цифровой В7-46, В7-58 и аналогичные	3,44 39,90 18,78 134,56 83,40 125,33 39,90 19,87 29,89 79,64 39,90 208,57 28,63 79,64 19,87 26,60 26,60 39,90 41,78 83,40 79,64 39,90	0,69 7,98 3,76 26,91 16,68 25,07 7,98 3,97 5,98 15,93 7,98 41,71 4,72 10,51 5,73 15,93 3,97 5,32 7,98 8,36 16,68 15,93 7,98	4,13 47,88 22,54 161,47 100,08 150,40 47,88 23,84 35,87 95,57 47,88 250,28 34,36 95,57 23,84 31,92 31,92 47,88 50,14 100,08 95,57 47,88
Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, ВСКМ 90ДГ и аналог. с ДУ свыше 50 мм Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, СВХ, СВГи аналог. с ДУ до 20 мм Вольметр универсальный В7-46 и аналогичные Вольтамперфазометр ВАФ-85М, ВАФ-85 и аналогичные Вольтамперфазометр ВФМ-3 и аналогичные Вольтамперфазометр ПАРМА ВАФ-А и аналогичные Вольтамперфазометр цифровой "Ретометр-М2" Вольтметр В2-38 и аналогичные Вольтметр В3-38 и аналогичные Вольтметр В7-39 и аналогичные Вольтметр В7-43 и аналогичные Вольтметр В7-43 и аналогичные Вольтметр И1106 Вольтметр М1106 Вольтметр инфоровой М2004, М243 Вольтметр универсальный В7-53 и аналогичные Вольтметр универсальный В7-53 и аналогичные Вольтметр цифровой В7-22 и аналогичные Вольтметр цифровой В7-18 и аналогичные Вольтметр цифровой В7-35 и аналогичные Вольтметр цифровой В7-35 и аналогичные Вольтметр цифровой В7-36 и аналогичные Вольтметр цифровой В7-38 и аналогичные Вольтметр цифровой В7-46, В7-58 и аналогичные Вольтметр цифровой Р386, Р388 и аналогичные Вольтметр цифровой Р386, Р388 и аналогичные	3,44 39,90 18,78 134,56 83,40 125,33 39,90 19,87 29,89 79,64 39,90 208,57 23,62 52,57 28,63 79,64 19,87 26,60 26,60 39,90 41,78 83,40 79,64 39,90 19,87	0,69 7,98 3,76 26,91 16,68 25,07 7,98 3,97 5,98 15,93 7,98 41,71 4,72 10,51 5,73 15,93 3,97 5,32 5,32 7,98 8,36 16,68 15,93 7,98 3,97	4,13 47,88 22,54 161,47 100,08 47,88 23,84 35,87 95,57 47,88 250,28 28,34 63,08 34,36 95,57 23,84 31,92 47,88 50,14 100,08 95,57 47,88
Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, ВСКМ 90ДГ и аналог. с ДУ свыше 50 мм Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, СВХ, СВГи аналог. с ДУ до 20 мм Вольметр универсальный В7-46 и аналогичные Вольтамперфазометр ВАФ-85М, ВАФ-85 и аналогичные Вольтамперфазометр ВФМ-3 и аналогичные Вольтамперфазометр ПАРМА ВАФ-А и аналогичные Вольтамперфазометр пАРМА ВАФ-А и аналогичные Вольтметр В2-38 и аналогичные Вольтметр В3-38 и аналогичные Вольтметр В3-49 и аналогичные Вольтметр В7-43 и аналогичные Вольтметр В7-43 и аналогичные Вольтметр В7-43 и аналогичные Вольтметр М106 Вольтметр И1106 Вольтметр универсальный В7-53 и аналогичные Вольтметр универсальный В7-53 и аналогичные Вольтметр Ф-584 и аналогичные Вольтметр Ф-584 и аналогичные Вольтметр цифровой В7-18 и аналогичные Вольтметр цифровой В7-35 и аналогичные Вольтметр цифровой В7-35 и аналогичные Вольтметр цифровой В7-36 и аналогичные Вольтметр цифровой В7-36 и аналогичные Вольтметр цифровой В7-46, в аналогичные Вольтметр цифровой В7-46 и аналогичные Вольтметр цифровой В7-46, в 7-58 и аналогичные Вольтметр цифровой В7-46, в 7-58 и аналогичные Вольтметр цифровой В8-46, В7-58 и аналогичные Вольтметр цифровой Р386, Р388 и аналогичные Вольтметр цифровой Р386, Р388 и аналогичные	3,44 39,90 18,78 134,56 83,40 125,33 39,90 19,87 29,89 79,64 39,90 208,57 23,62 52,57 28,63 79,64 19,87 26,60 39,90 41,78 83,40 79,64 39,90 19,87 7,98	0,69 7,98 3,76 26,91 16,68 25,07 7,98 3,97 5,98 15,93 7,98 41,71 4,72 10,51 5,73 15,93 3,97 5,32 7,98 8,36 16,68 15,93 7,98 3,97 1,60	4,13 47,88 22,54 161,47 100,08 150,40 47,88 23,84 35,87 95,57 47,88 250,28 28,34 63,08 34,36 95,57 23,84 31,92 47,88 50,14 100,08 50,14 100,08 95,57 47,88
Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, ВСКМ 90ДГ и аналог. с ДУ свыше 50 мм Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, СВХ, СВГи аналог. с ДУ до 20 мм Вольметр универсальный В7-46 и аналогичные Вольтамперфазометр ВАФ-85М, ВАФ-85 и аналогичные Вольтамперфазометр ВФМ-3 и аналогичные Вольтамперфазометр ПАРМА ВАФ-А и аналогичные Вольтамперфазометр ПАРМА ВАФ-А и аналогичные Вольтметр В2-38 и аналогичные Вольтметр В3-38 и аналогичные Вольтметр В3-39 и аналогичные Вольтметр В7-43 и аналогичные Вольтметр В7-43 и аналогичные Вольтметр В7-44 и аналогичные Вольтметр М106 Вольтметр М106 Вольтметр универсальный В1-12 и аналогичные Вольтметр универсальный В7-53 и аналогичные Вольтметр универсальный В7-53 и аналогичные Вольтметр иффовой В7-84 и аналогичные Вольтметр цифровой В7-85 и аналогичные Вольтметр цифровой В7-35 и аналогичные Вольтметр цифровой В7-35 и аналогичные Вольтметр цифровой В7-36 и аналогичные Вольтметр цифровой В7-46, в 7-58 и аналогичные Вольтметр цифровой Р366, Р388 и аналогичные Вольтметр цифровой Р366, Р388 и аналогичные Вольтметр цифровой Ф283 и аналогичные Вольтметр цифровой Ф283 и аналогичные	3,44 39,90 18,78 134,56 83,40 125,33 39,90 19,87 29,89 79,64 39,90 208,57 23,62 52,57 28,63 79,64 19,87 26,60 26,60 39,90 41,78 83,40 79,64 39,90 19,87 7,98 26,60	0,69 7,98 3,76 26,91 16,68 25,07 7,98 3,97 5,98 15,93 7,98 41,71 4,72 10,51 5,73 15,93 3,97 5,32 7,98 8,36 16,68 15,93 7,98 3,97 1,60 5,32	4,13 47,88 22,54 161,47 100,08 150,40 47,88 23,84 35,87 95,57 47,88 250,28 28,34 63,08 34,36 95,57 23,84 47,88 50,14 100,08 95,57 47,88 50,14 100,08 95,57 47,88
Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, ВСКМ 90ДГ и аналог. с ДУ свыше 50 мм Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, СВХ, СВГи аналог. с ДУ до 20 мм Вольметр универсальный В7-46 и аналогичные Вольтамперфазометр ВАФ-85М, ВАФ-85 и аналогичные Вольтамперфазометр ВФМ-3 и аналогичные Вольтамперфазометр ПАРМА ВАФ-А и аналогичные Вольтамперфазометр цифровой "Ретометр-М2" Вольтметр В2-38 и аналогичные Вольтметр В3-38 и аналогичные Вольтметр В3-39 и аналогичные Вольтметр В7-39 и аналогичные Вольтметр В7-43 и аналогичные Вольтметр илфференциальный В1-12 и аналогичные Вольтметр М106 Вольтметр И106 Вольтметр Ф-584 и аналогичные Вольтметр универсальный В7-53 и аналогичные Вольтметр универсальный В7-53 и аналогичные Вольтметр цифровой В7-18 и аналогичные Вольтметр цифровой В7-35 и аналогичные Вольтметр цифровой В7-35 и аналогичные Вольтметр цифровой В7-38 и аналогичные Вольтметр цифровой В7-38 и аналогичные Вольтметр цифровой В7-40 и аналогичные Вольтметр цифровой В7-46, В7-58 и аналогичные Вольтметр цифровой В7-46, В7-58 и аналогичные Вольтметр цифровой Р386, Р388 и аналогичные Вольтметр цифровой В7-46, В7-58 и аналогичные Вольтметр цифровой Р386, Р388 и аналогичные Вольтметр цифровой В7-46, В7-58 и аналогичные Вольтметр цифровой Ф283 и аналогичные Вольтметр цифровой Ф283 и аналогичные	3,44 39,90 18,78 134,56 83,40 125,33 39,90 19,87 29,89 79,64 39,90 208,57 23,62 52,57 28,63 79,64 19,87 26,60 26,60 39,90 41,78 83,40 79,64 39,90 19,87 7,98 26,60 39,90	0,69 7,98 3,76 26,91 16,68 25,07 7,98 3,97 5,98 15,93 7,98 41,71 4,72 10,51 5,73 15,93 3,97 5,32 7,98 8,36 16,68 15,93 7,98 3,97 1,60 5,32 7,98	4,13 47,88 22,54 161,47 100,08 150,40 47,88 23,84 35,87 95,57 47,88 250,28 28,34 63,08 34,36 95,57 23,84 100,08 95,57 47,88 50,14 100,08 95,57 47,88 31,92 47,88
Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, ВСКМ 90ДГ и аналог. с ДУ свыше 50 мм Водосчетчик хол. и гор. воды с импул.выходом, СВХ, СВГи аналог. с ДУ до 20 мм Вольтамперфазометр ВАФ-85М, ВАФ-85 и аналогичные Вольтамперфазометр ВФМ-3 и аналогичные Вольтамперфазометр ПАРМА ВАФ-А и аналогичные Вольтамперфазометр ПАРМА ВАФ-А и аналогичные Вольтметр фазометр цифровой "Ретометр-М2" Вольтметр В2-38 и аналогичные Вольтметр В3-38 и аналогичные Вольтметр В3-49 и аналогичные Вольтметр В7-43 и аналогичные Вольтметр р7-43 и аналогичные Вольтметр В7-43 и аналогичные Вольтметр М106 Вольтметр М106 Вольтметр И106 Вольтметр универсальный В7-53 и аналогичные Вольтметр универсальный В7-53 и аналогичные Вольтметр иффовой В7-18 и аналогичные Вольтметр цифровой В7-22 и аналогичные Вольтметр цифровой В7-35 и аналогичные Вольтметр цифровой В7-38 и аналогичные Вольтметр цифровой В7-38 и аналогичные Вольтметр цифровой В7-46, в 7-58 и аналогичные Вольтметр цифровой Р386, Р388 и аналогичные Вольтметр цифровой Универсальный В7-16А и аналогичные Вольтметр цифровой Ф283 и аналогичные	3,44 39,90 18,78 134,56 83,40 125,33 39,90 19,87 29,89 79,64 39,90 208,57 23,62 52,57 28,63 79,64 19,87 26,60 26,60 39,90 41,78 83,40 79,64 39,90 19,87 7,98 26,60	0,69 7,98 3,76 26,91 16,68 25,07 7,98 3,97 5,98 15,93 7,98 41,71 4,72 10,51 5,73 15,93 3,97 5,32 7,98 8,36 16,68 15,93 7,98 3,97 1,60 5,32	4,13 47,88 22,54 161,47 100,08 150,40 47,88 23,84 35,87 95,57 47,88 250,28 28,34 63,08 34,36 95,57 23,84 47,88 50,14 100,08 95,57 47,88 50,14 100,08 95,57 47,88

Вольтирто цифовою ILI31 и аналогочные Вольтирто цифовою ILI310 и аналогочные Вольтирто цифовою ILI300 и аналогочные Вольтирты ил 01, 05 гра от Агред (1566 (1574, 256), 515 и илод.) Вольтирты ил 01, 05 гра от Агред (1566 (1574, 256), 515 и илод.) Вольтирты ил 01, 05 гра от Агред (1566 (1574, 256), 515 и илод.) Вольтирты ил 01, 05 гра от Агред (1566 (1574, 256), 515 и илод.) Вольтирты илод. 13, 33 и вывором информовором (1574, 356) в 166, 20 м. 313 и вывором илод. 14, 33 и вывором илод. 157, 157, 157, 157, 157, 157, 157, 157,	[1		
Вольтиетри цибросово ILL/300 и аналогиченее 39.90 7,98 47 Вольтиетри ил 01 - 0,5 ог 4-хери (д.650 1,656-1,656-1,670-3) 15.30 2,66 15 Вольтиетри ил 01 - 0,5 ог 4-хери (д.650 1,656-1,670-4,670-3) 15.60 3,13 3.66 15 Вольтиетри ил 01 - 0,5 ог 4-да 7 пред (д.650 1,667 и под.) 15.60 3,13 3.60 6.62 3 Газованизатор ОП 34, X-ах и аналогичные (пить анализируемых компонентов) с применению ГСО зыказчика 44.22 8.86 53 Газованизатор МБСТ-5 44.28 8.86 53 Газованизатор МБСТ-5 44.29 8.86 53 Газованизатор МБСТ-5	Вольтметр цифровой Щ304 и аналогичные	19,87	3,97	23,84
Вольтиетры кл 01 (-0,5 гд о 4-к преви (Д666,Д674,369,2615 к и год.) 13,30 2,66 313 18 В Вольтиетры кл 01 (-0,5 гд о 4-к преви (Д6016,Д674,369,2615 к и год.) 15,66 3,13 18 В Вольтиетры кл 01 (-0,5 гд о 4-к преви (Д6016,Д674) 15,66 3,13 18 В В Вольтиетры кл 01 34, X-кг и выплоченые (пить выялизируемых компонентов) с 3,36 16,62 99 применением ГСО заказчика				47,88
Вольтимеры ил 01 - 0,5 от 4-до 7 пред (ДВОТА,5 Пот.) 15,665 3,313 18. Еспавия к ревыбомых миромерту (за пару) 4,38 0,88 5. Газованализатор ФП 34, X-ат и аналогичные (пять анализируемых компонентов) 6 35,55 16,71 100 16,22 19 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11				47,88
Вставии к ревыболому микрометру (за пару) Газованизатор ОП 34, X-ат и аналогичные (пать анализируемых компонентов) с Газованизатор ОП 34, X-ат и аналогичные (пать анализируемых компонентов) с Газованизатор ОП 34, X-ат и аналогичные (пать анализируемых компонентов) с Газованизатор МСТ-5 Газованизатор МСТ-5 Газованизатор МСТ-5 Газованизатор МСТ-5 Газованизатор МСТ-5 Газованизатор КГА-8 Газованизатор КГА-8 Газованизатор КГА-8 Газованизатор КГА-9 Газованизатор ГКТ-8 Газованизатор ГКТ-8 Газованизатор Тилв ФСТ и аналогичные (по месту эксплуатации) Газованизитор автоматические с применением ГСО заказчика Газованизиторы автоматические ак жакрый дополнительный дитчик Газованизиторы автоматические ак жакрый дополнительный дитчик Газованизиторы автоматические ак жакрый дополнительный дитчик Газованизиторы и том, итческие образованизиторы автоматические ак жакрый дополнительный дитчик Газованизиторы и том, итческие (применением ГСО заказчика Газованизиторы и том, итческие (применением ГСО заказчика Казованизиторы (применением ГСО заказчика Газованизиторы (применением ГСО заказчика Казованизиторы (применением ГСО заказчика Казованизиторы (применением ГСО заказчика Казованизиторы (применением ГСО заказчика Казованизиторы (применением ГСО заказчика Газованизиторы (применением ГСО заказчика Казованизиторы				15,96
Газованизатор оП 34, X-ат и аналогичные (пять анализируемых компонентов) с применением ГСО заказчика (пять анализируемых компонентов) с применением ГСО заказчика (пать анализируемых компонентов) и применением ГСО заказчика (пать анализируемых компонентов) и город (пать анализируемых компонентов) и анализируемых компонентов) и анализируемых компонентов (пать ана	· ·			18,78
Гарованизатор ФП 34, Хат и аналогичение (пить внапизируевых компонентов) с применением ГСО заказчика Гарованизитатор МОТ-5 Гарованизитатор МОТ-5 Гарованизитатор выл. газов "Автотест" с дымомером Гарованизитатор выл. газов "Автотест" с дымомером Гарованизитатор выл. газов "Автотест" с дымомером Гарованизитатор и КГА-9 Гарованизитатор путы ФСТ и аналогичные (по месту эксплуатации) Гарованизитатор гила ФСТ и аналогичные (по месту эксплуатации) Гарованизитатор натоматические (по месту эксплуатации) Гарованизитаторы атгоматические с применением ГСО заказчика Гарованизитаторы атгоматические за каждыя дополнительный датчик с Гарованизитаторы итг. унг. 9, иГ. 12, оП-12, оП-12, оП-12 (два измеряемых компонента) и акалогичные Гарованизитаторы иТ-7, иГ-9, иГ-12, оП-12, оП-12, оП-12 (два измеряемых компонента) и акалогичные Гарованизитаторы иТ-7, иГ-9, иГ-12, оП-12, оП-12, оП-12, оП-12 (два измеряемых компонента) и акалогичные с применением ГСО заказчика Гарованизитаторы иТ-7, иГ-9, иГ-12, оП-12, оП-12	· ·			5,26
применением ГСО заказчика Газовантилизтор маготи тим образовати о				100,26
Гавозанизиатор MGT-5 Гавозанизиатор выхг. газов "Автотест" с дымомером 69.79	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	83,08	16,62	99,70
Газованиматор выхл. газов "Автотест" с дымомером 69,79 13,96 83,64 7,29 43,67 13,96 1				
Газованизатор КП-АВ Газованизатор промышленный модели "АнОкс" Газованизатор пута фост и внаплогичные (по месту эксплуатации) Газованизатор типа ФСТ и внаплогичные (по месту эксплуатации) Газованизаторы ватоматические Газованизаторы ватоматические Газованизаторы ватоматические применением ГСО заказчика Газованизаторы ватоматические о применением ГСО заказчика Газованизаторы ватоматические ва каждый дополнительный датчик Газованизаторы (ПС), ИГ-3, ИГ-12, ФП-12, ФП-21, ФП-22 (два измерлемых компонента) и внаплогичные Газованизаторы (МГ-7, ИГ-9, ИГ-12, ФП-21, ФП-22 (два измерлемых компонента) и внаплогичные Газованизаторы (Кояби, Автотест, ИНФРАКАР (три измерлемых компонента) и внаплогичные Газованизаторы (Кояби, Автотест, ИНФРАКАР (три измерлемых компонента) и внаплогичные Газованизаторы (Кояби, Автотест, ИНФРАКАР (три измерлемых компонента) и внаплогичные Газованизаторы (Кояби, Автотест, ИНФРАКАР (три измерлемых компонента) и внаплогичные Газованизаторы фонформатичные (ПС) заказчика Газованизаторы фонформатичные (ПС) Тазованизаторы				53,14
Газованизатор промышленный модели "Ан-Окс" Газованизатор типа ФСТ и выпалогичные (п омету эксплуатации) 47,88 9,58 7,76 Газованизатор-дымомер СЕТ 2000 и 220 мод. С. р. В 57,89 11,86 9,76 Газованизатор-дымомер СЕТ 2000 и 220 мод. С. р. В 57,89 11,86 9,76 Газованизатор-дымомер СЕТ 2000 и 220 мод. С. р. В 57,89 11,86 9,76 Газованизаторы автоматическое с рименением ГСО заказчика 21,36 4,47 25 Газованизаторы автоматическое ва каждый дополнительный датчик с 16,11 3,22 19 Газованизаторы автоматическое ва каждый дополнительный датчик с 16,11 3,22 19 Газованизизаторы ИГТ, ИГ-9, ИГ-12, ФП-12, ФП-21, ФП-22 (два измеряемых с компонента) и зналогичные Газованизизаторы ИГ-7, ИГ-9, ИГ-12, ФП-12, ФП-21, ФП-22 (два измеряемых с компонента) и зналогичные Газованизизаторы Комби, автотетст, ИНФРАКАР (три измеряемых компонента) и 3,37 8,79 52 компонента) и зналогичные с газованизизаторы Комби, автотетст, ИНФРАКАР (три измеряемых компонента) и 3,43,70 3,72 11,45 68 3,32 11,36 68 3,72 11,45 68 3,72 11,4				83,75
Газованизатор типа ФСТ и внаполичные (по мест) эксплуатации) 47,88 9,58 57 78 78 78 78 78 78 78 78				43,75
Газованизаторъ-дымомер СЕТ 2000 и 220 мод. С. Д. В 57,89 11,86 89 Газованализаторы автоматические с применением ГСО заказчика 21,36 4,27 25 Газованализаторы автоматические с применением ГСО заказчика 21,38 4,27 25 Газованализаторы автоматические о за каждый дополнительный датчик с 16,83 3,32 19 Газованализаторы автоматические о за каждый дополнительный датчик с 16,11 3,22 19 Газованализаторы автоматические о за каждый дополнительный датчик с 16,11 3,22 19 Газованализаторы МГ-7, МГ-9, ИГ-12, ФП-12, ФП-21, ФП-22 (два измеряемых 44,44 8,89 53 Газованализаторы ИГ-7, ИГ-9, ИГ-12, ФП-12, ФП-21, ФП-22 (два измеряемых 43,97 8,79 52 компонента) и зналогичные с применением ГСО заказчика 43,97 8,79 52 компонента) и зналогичные с применением ГСО заказчика 54,397 8,79 52 компонента) и зналогичные с применением ГСО заказчика 54,397 8,79 52 газованизаторы Комби, Автотест, ИНФРАКАР (три измеряемых компонента) и 57,27 11,45 68 зналогичные с применением ГСО заказчика 54,397 8,76 34 Газованизаторы Комби, Автотест, ИНФРАКАР (три измеряемых компонента) и 36,80 11,36 68 зналогичные с применением ГСО заказчика 54,38 9,08 54 Газованизаторы Бромышленные Шталпа Соутав фирмы Siemens 45,38 9,08 54 Газованизаторы ФП10, ФП11 2к, ИК-1, РАС, Палладий-3, Анкат-7661 Микро, УГ. СГК, ХОБбиг (одни измеряемый компонент) и аналогичные с применением ГСО заказчика 54,38 9,08 54 Газованизаторы ФП3, ФП3, ФП34, Х-ам, Миіймаги, Анкат-7664 Микро, УГ. СГК, ХОБбиг (одни измеряемый компонент) и аналогичные с применением ГСО заказчика 64,38 54,38 14,39 14,21 85 Газованизаторы ФП3, ФП34, Х-ам, Миіймаги, Анкат-310, Анкат-7664 Микро, УГ. СГК, ХОБбиг (одни измеряемый компонента) и аналогичные с применением ГСО заказчика 64,36 54,37 7,39 14,21 85 Газованизаторы ФП3, ФП34, Х-ам, Миіймаги, Анкат-7664 Микро, УГ. СГК, ХОБбиг (одни измеряемый компонента) и аналогичные применением ГСО заказчика 64,36 54,37 7,36 14,37 7,37 8,37 14,37 8,37 14				71,92
Газознанизаторы автоматические с применением ГСО заказчика 21.36 4.63 277 Газознанизаторы автоматические с применением ГСО заказчика 16.58 3.32 191 Газознанизаторы автоматические за каждый дополнительный датчик с 16.51 3.22 191 применением ГСО заказчика 16.51 3.22 191 Газознанизаторы МГ-7, ИГ-9, ИГ-12, ФП-12, ФП-12, ФП-12 (два измерлемых 44.44 8.89 53 компонента) и зналогичные Газознанизаторы МГ-7, ИГ-9, ИГ-12, ФП-12, ФП-12 (два измерлемых 43.97 8.79 52 компонента) и зналогичные с применением ГСО заказчика Газознанизаторы МГ-7, ИГ-9, ИГ-12, ФП-12, ФП-12 (два измерлемых компонента) и 57.27 11.45 68 автоличные Сорожна и 1.36 68 11.36 68 автоличные СО заказчика Газознанизаторы Комби, Автотест, ИНФРАКАР (три измерлемых компонента) и 55,80 11.36 68 автоличные о применением ГСО заказчика Газознанизаторы Комби, Автотест, ИНФРАКАР (три измерлемых компонента) и 56,80 11.36 68 автоличные Газознанизаторы ПО-0,0111 с. (и.К.) Г. Арс. Палладий-3, Анкат-766 Микро, УГ. 28,79 5,76 34 СГГ, Хоббит (один измерлемый компонент) и аналогичные Газознанизаторы ФПП0, ФПП1 Си, ИК-1, РАС, Палладий-3, Анкат-766 Микро, УГ. 28,32 5,66 33 СГГ, Хоббит (один измерлемый компонент) и аналогичные Горожные СО заказчика ССС заказчика СПП0, ФПП1 Си, ИК-1, РАС, Палладий-3, Анкат-766 Микро, УГ. 28,32 5,66 33 СГГ, Хоббит (один измерлемый компонент) и аналогичные С применением ГСО заказчика Газознанизаторы ФП3, ФП13, ФП14, Х-ам, Мишкуат, Анкат-310, Анкат-766 Микро, УГ. 28,32 5,66 34 43 48 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64				57,46
Гарозанизаторы автоматические с применением ГСО заказчика ———————————————————————————————————	Газоанализатор-дымомер СЕТ 2000 и 2200 мод. C, D, B			69,47
Газованализаторы автоматические за каждый дополнительный датчик	· ·			27,79
Газованализаторы аптоматические за каждый дополнительный датчик с применением ГСО заказчика газовализаторы ИГ-7, ИГ-9, ИГ-12, ФП-12, ФП-21, ФП-22 (двя измеряемых 44,44 8,89 53 компонента) и аналогичные газованализаторы ИГ-7, ИГ-9, ИГ-12, ФП-12, ФП-21, ФП-22 (двя измеряемых 43,97 8,79 52 компонента) и аналогичные с применением ГСО заказчика газованализаторы Комби, Автотест, ИНФРАКАР (три измеряемых компонента) и 57,27 11,45 68 аналогичные с применением ГСО заказчика газованализаторы Комби, Автотест, ИНФРАКАР (три измеряемых компонента) и 56,80 11,36 68 аналогичные С применением ГСО заказчика газованализаторы Комби, Автотест, ИНФРАКАР (три измеряемых компонента) и 56,80 11,36 68 аналогичные с применением ГСО заказчика Газованализаторы фПоп, ФПТ12 к, ИК-1, РАС, Палладий-3, Анкат-7661Микро, УГ, 28,79 5,76 34 СГТ, Хоббит (один измеряемый компонент) и аналогичные с применением ГСО заказчика Газованализаторы ФП10, ФПТ12 к, ИК-1, РАС, Палладий-3, Анкат-7661Микро, УГ, 28,32 5,66 33 сГТ, Хоббит (один измеряемый компонент) и аналогичные с применением ГСО заказчика Газованализаторы ФП3, ФП3, Акам, Миltiwarn, Анкат-310, Анкат-7664Микро (то, 14,11 84	Газоанализаторы автоматические с применением ГСО заказчика	21,36	4,27	25,63
применением ГСО заказчика Газованализаторы ИГ-7, ИГ-9, ИГ-12, ФП-12, ФП-21, ФП-22 (два измеряемых милонента) и аналогичные газованализаторы ИГ-7, ИГ-9, ИГ-12, ФП-12, ФП-21, ФП-22 (два измеряемых малонента) и аналогичные газовализаторы Комби, Автотест, ИНФРАКАР (три измеряемых компонента) и 57,27 11,45 68 аналогичные Газовализаторы Комби, Автотест, ИНФРАКАР (три измеряемых компонента) и 57,27 11,45 68 аналогичные Газовализаторы Комби, Автотест, ИНФРАКАР (три измеряемых компонента) и 56,80 11,36 68 аналогичные Газовализаторы Комби, Автотест, ИНФРАКАР (три измеряемых компонента) и 56,80 11,36 68 аналогичные Обо заказчика газованализаторы фПи, ФПП 12к, ИК-1, РАС, Палладик-3, Анкат-7661Микро, УГ, 28,79 5,76 34 СТГ, Хобби (дри измеряемый компонент) и аналогичные о применением ГСО заказчика Газованализаторы ФПи, ФПП 12к, ИК-1, РАС, Палладик-3, Анкат-7661Микро, УГ, 28,92 5,66 33 СТГ, Хобби (дри измеряемый компонент) и аналогичные с применением ГСО заказчика Газованализаторы ФПи, ФПП 12к, ИК-1, РАС, Палладик-3, Анкат-7664Микро, УГ, 28,92 5,66 33 СТГ, Хобби (дри измеряемый компонент) и аналогичные с применением ГСО заказчика Газованализаторы ФП33, ФП34, Х-ам, Миlliwarn, Анкат-310, Анкат-7664Микро 71,03 14,21 85 (четыре измеряемых компонента) и аналогичные с применением ГСО заказчика Газованализаторы ФП33, ФП34, Х-ам Миlliwarn, Анкат-310, Анкат-7664Микро 70,56 14,11 84 (четыре измеряемых компонента) и аналогичные 40,68 8,14 48 Газоваралогичная колоная 68,86 13,77 82 Газоваралогичная колоная 79,80 15,96 95	Газоанализаторы автоматические за каждый дополнительный датчик	16,58	3,32	19,90
Газовнализаторы ИГ-7, ИГ-9, ИГ-12, ФП-12, ФП-21, ФП-22 (два измеряемых мисинента) и вналогичные газовнализаторы ИГ-7, ИГ-9, ИГ-12, ФП-12, ФП-21, ФП-22 (два измеряемых марра и марра	Газоанализаторы автоматические за каждый дополнительный датчик с	16,11	3,22	19,33
компонента) и аналогичные Газоанализаторы VIF-7, VIF-9, VIF-12, ФП-12, ФП-21, ФП-22 (два измеряемых компонента) и аналогичные с применением ГСО заказчика Газоанализаторы Комби, Автотест, ИНФРАКАР (три измеряемых компонента) и аналогичные Газоанализаторы Комби, Автотест, ИНФРАКАР (три измеряемых компонента) и аналогичные Газоанализаторы Комби, Автотест, ИНФРАКАР (три измеряемых компонента) и аналогичные Газоанализаторы Комби, Автотест, ИНФРАКАР (три измеряемых компонента) и аналогичные Газоанализаторы промышленные Шталата, Окуппа фирмы Siemens Газоанализаторы ФП10, ФП11 г.х, ИК-1, РАС, Палладий-3, Анкат-7661Микро, УГ, 28,79 5,76 34 СГГ, Хоббиг (один измеряемый компонент) и аналогичные с применением ГСО заказчика Газоанализаторы ФП10, ФП11 г.х, ИК-1, РАС, Палладий-3, Анкат-7661Микро, УГ, 28,32 5,66 33 СГГ, Хоббиг (один измеряемый компонент) и аналогичные с применением ГСО заказчика Газоанализаторы ФП33, ФП34, Х-ам, Миітwаги Анкат-310, Анкат-7664Микро (четыре измеряемых компонента) и аналогичные с применением ГСО заказчика Газоанализаторы ФП33, ФП34, Х-ам, Миітwаги Анкат-310, Анкат-7664Микро (четыре измеряемых компонента) и аналогичные С применением ГСО заказчика Газоанализаторы ФП33, ФП34, Х-ам, Миітwаги Анкат-310, Анкат-7664Микро (четыре измеряемых компонента) и аналогичные (СО заказчика) Газоанализаторы ФП33, ФП34, Х-ам, Миітwаги Анкат-310, Анкат-7664Микро (четыре измеряемых компонента) и аналогичные (СО заказчика) Газоанализаторы ФП33, ФП34, Х-ам, Миітwаги Анкат-310, Анкат-7664Микро (четыре измеряемых компонента) и аналогичные (СО заказчика) Газоанализаторы ФП33, ФП34, Х-ам, Миітwаги Анкат-310, Анкат-7664Микро (четыре измеряемых компонента) и аналогичные (СО заказчика) Газоанализаторы ФП33, ФП34, Х-ам, Миітwаги Анкат-310, Анкат-7664Микро (четыре измеряемых компонента) и аналогичные (СО заказчика) Газоснатиж барабанный ГСБ и аналогичные (СО заказчика) Газоснатиж барабанный ГСБ и аналогичные (СО заказчика) Газоснатиж барабанный ГСБ и аналогичные (СО заказчика) Газоанализаторы МИТ, ИГВ и аналогичные (СО заказчик	применением ГСО заказчика			
компонента) и аналогичные Газоанализаторы VIF-7, VIF-9, VIF-12, ФП-12, ФП-21, ФП-22 (два измеряемых компонента) и аналогичные с применением ГСО заказчика Газоанализаторы Комби, Автотест, ИНФРАКАР (три измеряемых компонента) и аналогичные Газоанализаторы Комби, Автотест, ИНФРАКАР (три измеряемых компонента) и аналогичные Газоанализаторы Комби, Автотест, ИНФРАКАР (три измеряемых компонента) и аналогичные Газоанализаторы Комби, Автотест, ИНФРАКАР (три измеряемых компонента) и аналогичные Газоанализаторы промышленные Шталата, Окуппа фирмы Siemens Газоанализаторы ФП10, ФП11 г.х, ИК-1, РАС, Палладий-3, Анкат-7661Микро, УГ, 28,79 5,76 34 СГГ, Хоббиг (один измеряемый компонент) и аналогичные с применением ГСО заказчика Газоанализаторы ФП10, ФП11 г.х, ИК-1, РАС, Палладий-3, Анкат-7661Микро, УГ, 28,32 5,66 33 СГГ, Хоббиг (один измеряемый компонент) и аналогичные с применением ГСО заказчика Газоанализаторы ФП33, ФП34, Х-ам, Миітwаги Анкат-310, Анкат-7664Микро (четыре измеряемых компонента) и аналогичные с применением ГСО заказчика Газоанализаторы ФП33, ФП34, Х-ам, Миітwаги Анкат-310, Анкат-7664Микро (четыре измеряемых компонента) и аналогичные С применением ГСО заказчика Газоанализаторы ФП33, ФП34, Х-ам, Миітwаги Анкат-310, Анкат-7664Микро (четыре измеряемых компонента) и аналогичные (СО заказчика) Газоанализаторы ФП33, ФП34, Х-ам, Миітwаги Анкат-310, Анкат-7664Микро (четыре измеряемых компонента) и аналогичные (СО заказчика) Газоанализаторы ФП33, ФП34, Х-ам, Миітwаги Анкат-310, Анкат-7664Микро (четыре измеряемых компонента) и аналогичные (СО заказчика) Газоанализаторы ФП33, ФП34, Х-ам, Миітwаги Анкат-310, Анкат-7664Микро (четыре измеряемых компонента) и аналогичные (СО заказчика) Газоанализаторы ФП33, ФП34, Х-ам, Миітwаги Анкат-310, Анкат-7664Микро (четыре измеряемых компонента) и аналогичные (СО заказчика) Газоснатиж барабанный ГСБ и аналогичные (СО заказчика) Газоснатиж барабанный ГСБ и аналогичные (СО заказчика) Газоснатиж барабанный ГСБ и аналогичные (СО заказчика) Газоанализаторы МИТ, ИГВ и аналогичные (СО заказчик	Газоанализаторы ИГ-7 ИГ-9 ИГ-12 ФП-12 ФП-21 ФП-22 (пва измердемых	44 44	8 89	53,33
Газоанализаторы ИГ-7, ИГ-9, ИГ-12, ФП-21, ФП-21, ФП-22 (два измеряемых компонента) и аналогичные с применением ГСО заказчика Газоанализаторы Комби, Автотест, ИНФРАКАР (три измеряемых компонента) и 57,27 11,45 68 аналогичные с применением ГСО заказчика Газоанализаторы Комби, Автотест, ИНФРАКАР (три измеряемых компонента) и 56,80 11,36 68 аналогичные с применением ГСО заказчика Газоанализаторы ромышленные Ultramat, Охутаt фирмы Siemens 45,38 9,08 54 Газоанализаторы промышленные Ultramat, Охутаt фирмы Siemens 45,38 9,08 54 Газоанализаторы ФП10, ФП11 2к, ИК-1, РАС, Палладий-3, Анхат-7661Микро, УГ, 28,79 5,76 34 СГГ, Хоббиг (один измеряемый компонент) и аналогичные газоанализаторы ФП10, ФП11 2к, ИК-1, РАС, Палладий-3, Анхат-7661Микро, УГ, 28,32 5,66 33 34 СГГ, Хоббиг (один измеряемый компонент) и аналогичные с применением ГСО заказчика Газоанализаторы ФП33, ФП34, Х-ам Миltwarn, Анхат-310, Анхат-7664Микро 71,03 14,21 85 (четыре измеряемых компонента) и аналогичные с применением ГСО заказчика Газоанализаторы ФП33, ФП34, Х-ам Миltwarn, Анхат-310, Анхат-7664Микро 70,56 14,11 84 (четыре измеряемых компонента) и аналогичные с применением ГСО заказчика Газораздаточная колонка Газоразоразоватоватоватоватоватоватоватоватоватоват		77,77	0,03	33,33
компонента) и аналогичные с применением ГСО заказчика Газованализаторы Комби, Автотест, ИНФРАКАР (три измеряемых компонента) и аналогичные Газованализаторы Комби, Автотест, ИНФРАКАР (три измеряемых компонента) и аналогичные Газованализаторы Помышленные Ultramat, Охутка фирмы Siemens Газованализаторы ФП10, ФП11-2к, ИК-1, РАС, Палладий-3, Анкат-7661Микро, УГ, СГГ, Хоббит (один измеряемый компонент) и аналогичные Газованализаторы ФП10, ФП11-2к, ИК-1, РАС, Палладий-3, Анкат-7661Микро, УГ, Газованализаторы ФП10, ФП11-2к, ИК-1, РАС, Палладий-3, Анкат-7661Микро, УГ, СГГ, Хоббит (один измеряемый компонент) и аналогичные с применением ГСО заказчика Газованализаторы ФП3, ФП34, Х-ам, Миltiwarn, Анкат-310, Анкат-7661Микро (четыре измеряемых компонента) и аналогичные с применением ГСО заказчика Газованализаторы ФП33, ФП34, Х-ам, Миltiwarn, Анкат-310, Анкат-7664Микро (четыре измеряемых компонента) и аналогичные с применением ГСО заказчика Газованализаторы ФП33, ФП34, Х-ам, Миltiwarn, Анкат-310, Анкат-7664Микро (четыре измеряемых компонента) и аналогичные с применением ГСО заказчика Газораздаточная колнокиа Газораздаточная колнокия Газораздаточная колнокия Газораздаточная колнокия Газораздаточная колнокия Газораздаточная колнокия Газорастичко барабанный ГСБ и аналогичные (ФК), ВВ, ВВ, ВВ, ВВ, ВВ, ВВ, ВВ, ВВ, ВВ, В		42.07	0.70	E0 70
Газоанализаторы Комби, Автотест, ИНФРАКАР (три измеряемых компонента) и аналогичные Газовнализаторы Комби, Автотест, ИНФРАКАР (три измеряемых компонента) и 56,80 11,36 68 аналогичные с применением ГСО заказчика Газовнализаторы Ромышленные Ultramat, Охутка фирмы Siemens 45,38 9,08 54 Газоанализаторы Ромышленные Ultramat, Охутка фирмы Siemens 45,38 9,08 54 Газоанализаторы ФП10, ФП11.2к, ИК-1, РАС, Палладий-3, Анкат-7661Микро, УГ, 28,79 5,76 34 СГГ, Хоббит (один измеряемый компонент) и аналогичные с применением ГСО заказчика Газоанализаторы ФП10, ФП11.2к, ИК-1, РАС, Палладий-3, Анкат-7661Микро, УГ, 28,32 5,66 33 СГГ, Хоббит (один измеряемый компонент) и аналогичные с применением ГСО заказчика Газоанализаторы ФП33, ФП34, Х-ам, Мultiwarn, Анкат-310, Анкат-7664Микро 71,03 14,21 85 (четыре измеряемых компонента) и аналогичные с применением ГСО заказчика Газоанализаторы ФП33, ФП34, Х-ам, Мultiwarn, Анкат-310, Анкат-7664Микро 70,56 14,11 84 (четыре измеряемых компонента) и аналогичные с применением ГСО заказчика Газораздаточная колюмыа 68,85 13,77 82 Газосчетчик барабанный ГСБ и аналогичные 40,68 8,14 48 Гемокоагулометр струбидиметрического типа СG2110 и аналогичные 41,15 8,23 49 Гемокоагулометр струбидиметрического типа СG2110 и аналогичные 79,80 15,96 95 15		43,97	0,79	52,76
анаполичные Газоанализаторы Комби, Автотест, ИНФРАКАР (три измеряемых компонента) и аналогичные с применением ГСО заказчика Газоанализаторы промышленные Ultamat, Ожупаt фирмы Siemens 45,38 9,08 54 7азоанализаторы ФП10, ФП112ж, ИК-1, РАС, Палладий-3, Анкат-7661Микро, УГ, СГГ, Хоббиг (один измеряемый компонент) и аналогичные СП заказчика Газоанализаторы ФП10, ФП112ж, ИК-1, РАС, Палладий-3, Анкат-7661Микро, УГ, СГГ, Хоббиг (один измеряемый компонент) и аналогичные с применением ГСО заказчика Газоанализаторы ФП33, ФП34, Х-ам, Миітматл, Анкат-310, Анкат-7664Микро (четыре измеряемых компонента) и аналогичные с применением ГСО заказчика Газоанализаторы ФП33, ФП34, Х-ам, Миітматл, Анкат-310, Анкат-7664Микро (четыре измеряемых компонента) и аналогичные Спазоанализаторы ФП33, ФП34, Х-ам, Миітматл, Анкат-310, Анкат-7664Микро (четыре измеряемых компонента) и аналогичные Спазоанализаторы ФП33, ФП34, Х-ам, Миітматл, Анкат-310, Анкат-7664Микро (четыре измеряемых компонента) и аналогичные Спазоанализаторы ФП33, ФП34, Х-ам, Миітматл, Анкат-310, Анкат-7664Микро (четыре измеряемых компонента) и аналогичные Спазоанализаторы ФП33, ФП34, Х-ам, Миітматл, Анкат-310, Анкат-7664Микро (четыре измеряемых компонента) и аналогичные Спазоачетичка барабанный ГСБ и аналогичные 40,68 8,14 48 Гемокоагулометр гурбидиметрического типа СG2110 и аналогичные 41,15 8,23 49 68,85 13,77 82 Газоачетичка барабанный ГСБ и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор (1-176 и аналогичные 19,87 3,99 7,98 47 Генератор (1-176 и аналогичные			44 1-	22 = -
Газоанализаторы Комби, Автотест, ИНФРАКАР (три измеряемых компонента) и аналогичные с применением ГСО заказчика газоанализаторы орговышленные Ultramat, Охутаt фирмы Siemens 45,38 9,08 54 Газоанализаторы орговышленные Ultramat, Охутаt фирмы Siemens 45,38 9,08 54 Газоанализаторы орговышленные Ultramat, Охутаt фирмы Siemens 45,38 9,08 54 Газоанализаторы ФП10, ФП11.2к, ИК-1, РАС, Палладий-3, Анкат-7661Микро, УГ, 26,79 5,76 34 СГГ, Хоббит (один измеряемый компонент) и аналогичные с применением ГСО заказчика Газоанализаторы ФП33, ФП34, К-ам, Миltiwarn, Анкат-310, Анкат-7661Микро, УГ, 28,32 5,66 33 Систыра ФП33, ФП34, К-ам, Миltiwarn, Анкат-310, Анкат-7664Микро 71,03 14,21 85 (четыре измеряемых компонента) и аналогичные с применением ГСО заказчика Газоанализаторы ФП33, ФП34, Х-ам, Миltiwarn, Анкат-310, Анкат-7664Микро 70,56 14,11 84 (четыре измеряемых компонента) и аналогичные с применением ГСО заказчика Газоанализаторы ФП33, ФП34, Х-ам, Multiwarn, Анкат-310, Анкат-7664Микро 70,56 14,11 84 (четыре измеряемых компонента) и аналогичные с применением ГСО заказчика Газоанализаторы ФП33, ФП34, Х-ам, Multiwarn, Анкат-310, Анкат-7664Микро 70,56 14,11 84 (четыре измеряемых компонента) и аналогичные с применением ГСО заказчика Газораздаточная колонка (четыре измеряемых компонента) и аналогичные 40,68 8,14 48 Газосачтик барабанный ГСБ и аналогичные 40,68 8,14 48 Гемокоагулометр утрубидиметрического типа ССЗ110 и аналогичные 79,80 15,96 95 15,9		57,27	11,45	68,72
аналогичные с применением ГСО заказчика Газоанализаторы промышленные Ultramat, Охутаt фирмы Siemens 1-45,38 9,08 54 1-630-64 7-65 34 1-67 7-67 1-76 1-76 1-76 1-76 1-76 1-76		50.00	44.00	20.1-
Газоанализаторы промышленные Ultramat, Охутат фирмы Siemens 45,38 9,08 54 Газоанализаторы DTI10, ФП11 2к, ИК-1, РАС, Палладий-3, Анкат-7661Микро, УГ, СТ, Хоббиг (один измеряемый компонент) и аналогичные 28,79 5,76 34 СГТ, Хоббиг (один измераемый компонент) и аналогичные с применением ГСО заказчика 5,66 33 Газоанализаторы ФП33, ФП34, Х-ам, Multiwarn, Анкат-310, Анкат-7664Микро 71,03 14,21 85 Газоанализаторы ФП33, ФП34, Х-ам, Multiwarn, Анкат-310, Анкат-7664Микро 70,56 14,11 84 (четыре измеряемых компонента) и аналогичные 68,85 13,77 82 Газораздаточная колонка 68,85 13,77 82 Газораздаточна колонка 68,85 13,77 82		56,80	11,36	68,16
Газованиматоры ФП10, ФП11 12к, ИК-1, РАС, Папладий-3, Анкат-7661Микро, УГ, СГ, Хоббит (один измеряемый компонент) и аналогичные с применением ГСО заказчика Газованализаторы ФП10, ФП11.2к, ИК-1, РАС, Палладий-3, Анкат-7661Микро, УГ, СВ, 32 5.66 33 3 СГГ, Хоббит (один измеряемый компонент) и аналогичные с применением ГСО заказчика Газованализаторы ФП33, ФП34, Х-ам, Миltiwarn, Анкат-310, Анкат-7664Микро 71,03 14,21 85 (четыре измеряемых компонента) и аналогичные с применением ГСО заказчика Газованализаторы ФП33, ФП34, Х-ам, Мultiwarn, Анкат-310, Анкат-7664Микро 70,56 14,11 84 (четыре измеряемых компонента) и аналогичные с применением ГСО заказчика В 88,8 13,77 82 Газораздаточная колонка 68,85 13,77 82 Газораздаточная колонка 68,85 13,77 82 Газораздаточная колонка 76,864 микро 88,14 48 Гемокоагулометр СТ2410 88,19 17,84 107 Генератор Г4-176 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор римульсов Г5-84 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор милульсов Г5-84 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор милульсов Г5-84 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор имульсов Г5-84 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор имильсов ВЧ измерительный ГС-300 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор имакочастотный измерительный ГС-300 и аналогичные 99,77 11,95 71 Генератор сигналов ВЧ измерительный ГС-101 и аналогичные 99,77 11,95 71 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г6-101 и аналогичные 99,77 11,95 71 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-109 и аналогичные 99,77 11,95 71 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г6-764 и аналогичные 99,77 11,95 71 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г6-764 и аналогичные 99,91 9,99 59 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г6-764 и аналогичные 99,91 9,99 7,99 47 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г6-764 и аналогичные 99,91 9,99 7,99 47 Генератор сигналов В	аналогичные с применением ГСО заказчика			
Газованиматоры ФП10, ФП11 12к, ИК-1, РАС, Папладий-3, Анкат-7661Микро, УГ, СГ, Хоббит (один измеряемый компонент) и аналогичные с применением ГСО заказчика Газованализаторы ФП10, ФП11.2к, ИК-1, РАС, Палладий-3, Анкат-7661Микро, УГ, СВ, 32 5.66 33 3 СГГ, Хоббит (один измеряемый компонент) и аналогичные с применением ГСО заказчика Газованализаторы ФП33, ФП34, Х-ам, Миltiwarn, Анкат-310, Анкат-7664Микро 71,03 14,21 85 (четыре измеряемых компонента) и аналогичные с применением ГСО заказчика Газованализаторы ФП33, ФП34, Х-ам, Мultiwarn, Анкат-310, Анкат-7664Микро 70,56 14,11 84 (четыре измеряемых компонента) и аналогичные с применением ГСО заказчика В 88,8 13,77 82 Газораздаточная колонка 68,85 13,77 82 Газораздаточная колонка 68,85 13,77 82 Газораздаточная колонка 76,864 микро 88,14 48 Гемокоагулометр СТ2410 88,19 17,84 107 Генератор Г4-176 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор римульсов Г5-84 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор милульсов Г5-84 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор милульсов Г5-84 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор имульсов Г5-84 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор имильсов ВЧ измерительный ГС-300 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор имакочастотный измерительный ГС-300 и аналогичные 99,77 11,95 71 Генератор сигналов ВЧ измерительный ГС-101 и аналогичные 99,77 11,95 71 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г6-101 и аналогичные 99,77 11,95 71 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-109 и аналогичные 99,77 11,95 71 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г6-764 и аналогичные 99,77 11,95 71 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г6-764 и аналогичные 99,91 9,99 59 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г6-764 и аналогичные 99,91 9,99 7,99 47 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г6-764 и аналогичные 99,91 9,99 7,99 47 Генератор сигналов В	Газоанализаторы промышленные Ultramat, Oxymat фирмы Siemens	45,38	9,08	54,46
Газоанализаторы ФП10, ФП11.2к, ИК-1, РАС, Палладий-3, Анкат-7661Микро, УГ, 28,32 5,66 33 аказачика Газоанализаторы ФП33, ФП34, Х-ам, Multiwarn, Aнкат-310, Анкат-7664Микро 71,03 14,21 85 (четыре измеряемых компонента) и аналогичные Газоанализаторы ФП33, ФП34, Х-ам, Multiwarn, Анкат-310, Анкат-7664Микро 70,56 14,11 84 (четыре измеряемых компонента) и аналогичные с применением ГСО заказчика Газоарадаточная колонка Газоарадаточная колонка 68,85 13,77 82 Газосчетик барабанный ГСБ и аналогичные с применением ГСО заказчика 1 68,85 13,77 82 Газосчетик барабанный ГСБ и аналогичные 40,88 8,14 48 Гемокоагулометр турбидиметрического типа СG2110 и аналогичные 41,15 8,23 49 Гемокоагулометр турбидиметрического типа CG2110 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор импульсов ГБ-48 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор импульсов ГБ-60 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор импульсов ГБ-60 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор импульсов ГБ-60 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор импульсов ГБ-22 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор импульсов ГБ-24 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор сигналов ВЧ измерительный ГК-100 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор сигналов ВЧ измерительный ГК-101 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор сигналов ВЧ измерительный ГК-116 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов ВЧ измерительный ГК-116 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов ВЧ измерительный ГК-116 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов ВЧ измерительный ГК-116 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов ВЧ измерительный ГК-116 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов ВЧ измерительный ГК-116 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов ВЧ измерительный ГК-116 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов ВЧ измерительный ГК-116 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов ВЧ измерительный ГК-116 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сиг	Газоанализаторы ФП10, ФП11.2к, ИК-1, РАС, Палладий-3, Анкат-7661Микро, УГ,	28,79	5,76	34,55
Газоанализаторы ФП10, ФП11.2к, ИК-1, РАС, Палладий-3, Анкат-7661Микро, УГ, 28,32 5,66 33 аказачика Газоанализаторы ФП33, ФП34, Х-ам, Multiwarn, Aнкат-310, Анкат-7664Микро 71,03 14,21 85 (четыре измеряемых компонента) и аналогичные Газоанализаторы ФП33, ФП34, Х-ам, Multiwarn, Анкат-310, Анкат-7664Микро 70,56 14,11 84 (четыре измеряемых компонента) и аналогичные с применением ГСО заказчика Газоарадаточная колонка Газоарадаточная колонка 68,85 13,77 82 Газосчетик барабанный ГСБ и аналогичные с применением ГСО заказчика 1 68,85 13,77 82 Газосчетик барабанный ГСБ и аналогичные 40,88 8,14 48 Гемокоагулометр турбидиметрического типа СG2110 и аналогичные 41,15 8,23 49 Гемокоагулометр турбидиметрического типа CG2110 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор импульсов ГБ-48 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор импульсов ГБ-60 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор импульсов ГБ-60 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор импульсов ГБ-60 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор импульсов ГБ-22 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор импульсов ГБ-24 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор сигналов ВЧ измерительный ГК-100 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор сигналов ВЧ измерительный ГК-101 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор сигналов ВЧ измерительный ГК-116 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов ВЧ измерительный ГК-116 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов ВЧ измерительный ГК-116 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов ВЧ измерительный ГК-116 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов ВЧ измерительный ГК-116 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов ВЧ измерительный ГК-116 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов ВЧ измерительный ГК-116 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов ВЧ измерительный ГК-116 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов ВЧ измерительный ГК-116 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сиг		,	,	•
СГГ, Хоббит (один измеряемый компонент) и аналогичные с применением ГСО заказчика Газоанализаторы ФПЗЗ, ФПЗ4, Х-ам, Multiwarn, Aнкат-310, Анкат-7664Микро (четыре измеряемых компонента) и аналогичные Газоанализаторы ФПЗЗ, ФПЗ4, Х-ам, Multiwarn, Aнкат-310, Анкат-7664Микро (то, 56 ммммммммммммммммммммммммммммммммммм	· · · · · ·	20.20	5.00	22.00
Заказчика Газоанализаторы ФПЗ3, ФПЗ4, X-ам, Multiwarn, Анкат-310, Анкат-7664Микро 71,03 14,21 85 (четыре измеряемых компонента) и аналогичные 70,56 14,11 84 (четыре измеряемых компонента) и аналогичные с применением ГСО заказчика 70,56 14,11 84 (четыре измеряемых компонента) и аналогичные с применением ГСО заказчика 68,85 13,77 82 Газораздаточная колонка 68,85 13,77 82 Газораздаточная колонка 68,85 13,77 82 Газораздаточная колонка 40,68 8,14 48 76мокалулометр турбидиметрического типа СG2110 и аналогичные 40,68 8,14 48 76мокалулометр тСТ2410 82,19 17,84 107 76мокалулометр тСТ2410 82,19 17,84 107 76мокалулометр СТ2410 82,19 17,84 107 77,88 17,98		28,32	5,66	33,98
Газоанализаторы ФПЗЗ, ФПЗ4, X-ам, Multiwarn, Анкат-310, Анкат-7664Микро 71,03 14,21 85 Газоанализаторы ФПЗЗ, ФПЗ4, X-ам, Multiwarn, Анкат-310, Анкат-7664Микро 70,56 14,11 84 Газораздаточная колонка 68,85 13,77 82 Газораздаточная колонка 68,85 13,77 82 Газосчетчик барабанный ГСБ и аналогичные 40,68 8,14 48 Гемокоагулометр турбидиметрического типа СG2110 и аналогичные 41,15 8,23 49 Гемокоагулометр СТ2410 89,19 17,84 107 Генератор импульсов Г5-68 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор импульсов Г5-60 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор импульсов Г5-75 и аналогичные 39,90 7,98 47<	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
Газоанализаторы ФПЗЗ, ФПЗ4, Х-ам, Multiwarn, Анкат-310, Анкат-7664Микро				
Газоанализаторы ФПЗЗ, ФПЗ4, Х-ам, Multiwarn, Анкат-310, Анкат-7664Микро	Газоанализаторы ФП33, ФП34, X-ам,Multiwarn,Анкат-310, Анкат-7664Микро	71,03	14,21	85,24
Газоанализаторы ФПЗ3, ФПЗ4, Х-ам, Multiwarn, Анкат-310, Анкат-7664Микро 70,56 14,11 84 (четыре измеряемых компонента) и аналогичные с применением ГСО заказчика Газораздаточная колонка Газораздаточная колонка Газорабанный ГСБ и аналогичные 40,68 8,14 48 66 8,00 40,68 8,14 48 76 мокоагулометр турбидиметрического типа СG2110 и аналогичные 41,15 8,23 49 16 мокоагулометр СТ2410 89,19 17,84 107 76 мокоагулометр СТ2410 79,80 15,96 95 76 мератор Импульсов Г5-60 и аналогичные 79,80 15,96 95 76 мератор импульсов Г5-60 и аналогичные 79,80 15,96 95 76 мератор импульсов Г5-60 и аналогичные 79,80 15,96 95 76 мератор импульсов Г5-75 и аналогичные 79,80 15,96 95 76 мокоагулометр СТ2410 70 мокоагулометр СТ2		· ·	•	
Газораздаточная колонка 68.85 13.77 82 Газораздаточная колонка 68.85 13.77 82 Газосчетчик барабанный ГСБ и аналогичные 40,68 8,14 48 Гемокоагулометр ТУ2410 89,19 17,84 107 Гемератор Г4-176 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор импульсов Г5-65 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор импульсов Г5-66 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор импульсов Г5-75 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор импульсов Г5-76 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор импульсов Г5-76 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор импульсов Г5-75 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор импульсов Г5-76 и аналогичные 19,87 3,97 23 Генератор импалов ВЧ иммерительный Г4-107 и аналогичные 19,87 3,97 23 Генератор сигналов ВЧ иммерительный Г4-116 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов ВЧ иммерительный Г4-161 и аналогичные <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>				
Газораздаточная колонка 68,85 13,77 82 Газосчетчик барабанный ГСБ и аналогичные 40,68 8,14 48 Гемокоагулометр турбидиметрического типа СС2110 и аналогичные 41,15 8,23 49 Гемокоагулометр СТ2410 89,19 17,84 107 Генератор Г4-176 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор импульсов Г5-80 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор импульсов Г5-75 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор импульсов Г5-76 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор импульсов Г5-75 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор импульсов Г5-76 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор импульсов Г5-75 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор импалов ВЧ измерительный Г4-107 и аналогичные 19,87 3,97 23 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-107 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-164 и аналогичные 59,77 11,95 71 Гене	Газоанализаторы ФП33, ФП34, X-ам,Multiwarn,Анкат-310, Анкат-7664Микро	70,56	14,11	84,67
Газосчетчик барабанный ГСБ и аналогичные 40,68 8,14 48 Гемокоагулометр Турбидиметрического типа СG2110 и аналогичные 41,15 8,23 49 Гемокоагулометр СТ2410 89,19 17,84 107 Генератор Г4-176 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор импульсов Г5-48 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор импульсов Г5-60 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор импульсов Г5-75 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор импульсов Г5-75 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор импульсов Г5-82 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор импульсов Г5-85 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор импульсов Г5-86 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор импульсов Г5-82 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор иналов ВЧ измерительный Г4-107 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-151 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генерато	(четыре измеряемых компонента) и аналогичные с применением ГСО заказчика			
Газосчетчик барабанный ГСБ и аналогичные 40,68 8,14 48 Гемокоагулометр Турбидиметрического типа СG2110 и аналогичные 41,15 8,23 49 Гемокоагулометр СТ2410 89,19 17,84 107 Генератор Г4-176 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор импульсов Г5-48 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор импульсов Г5-60 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор импульсов Г5-75 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор импульсов Г5-75 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор импульсов Г5-82 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор импульсов Г5-85 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор импульсов Г5-86 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор импульсов Г5-82 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор иналов ВЧ измерительный Г4-107 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-151 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генерато				
Газосчетчик барабанный ГСБ и аналогичные 40,68 8,14 48 Гемокоагулометр турбидиметрического типа СG2110 и аналогичные 41,15 8,23 49 Гемокоагулометр турбидиметрического типа СG2110 и аналогичные 89,19 17,84 107 Генератор Г4-176 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор импульсов Г5-48 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор импульсов Г5-60 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор импульсов Г5-75 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор импульсов Г5-75 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор импульсов Г5-82 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор импульсов Г5-82 и аналогичные 19,87 3,97 23 Генератор импульсов Г5-82 и аналогичные 19,87 3,97 23 Генератор импульсов Г5-82 и аналогичные 19,87 3,97 11,95 71 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-107 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-161 и аналогичные 59,77 11,95 <td>Газораздаточная колонка</td> <td>68.85</td> <td>13.77</td> <td>82,62</td>	Газораздаточная колонка	68.85	13.77	82,62
Гемокоагулометр Турбидиметрического типа CG2110 и аналогичные 41,15 8,23 49. Гемокоагулометр СТ2410 89,19 17,84 107 79,80 15,96 95 Генератор Г4-176 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор импульсов Г5-80 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор импульсов Г5-80 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор импульсов Г5-75 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор импульсов Г5-82 и аналогичные 79,80 15,96 95 79,77 11,95 71 Генератор импульсов ВЧ измерительный ГС-300 и аналогичные 19,87 3,97 23 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-107 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-116 и аналогичные 49,60 9,92 59 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-161 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-164 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-164 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-164 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-76A и аналогичные 49,60 9,92 59 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-76A и аналогичные 49,60 9,92 59 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-76A и аналогичные 49,60 9,92 59 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-710 и аналогичные 39,90 7,98 59 Генератор сигналов ВЧ Г3-107 и аналогичные 39,90 7,98 59 17 Генератор сигналов ВЧ Г3-107 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор сигналов ВЧ Г3-107 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор сигналов ВЧ Г3-107 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор сигналов ВЧ Г3-107 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор сигналов ВЧ Г3-107 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор тестовых сигналов ВЧ Г3-107 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор сигналов ВЧ Г4-1112/1 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор сигналов ВЧ Г4-1112/1 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор сигналов ВЧ Г4-1112/1 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор сигналов ВЧ Г4-11112/1 и а			8,14	48,82
Гемокоагулометр СТ2410 89,19 17,84 107 Генератор Г4-176 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор импульсов Г5-48 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор импульсов Г5-60 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор импульсов Г5-75 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор импульсов Г5-82 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор импульсов Г5-82 и аналогичные 19,87 3,97 23 Генератор импалов ВЧ измерительный Г4-107 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-16 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-16 и аналогичные 79,64 15,93 95 Генератор сигналов ВЧ Г3-102 и аналогичные 49,60 9,92 59 <	·			49,38
Генератор Г4-176 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор импульсов Г5-48 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор импульсов Г5-60 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор импульсов Г5-75 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор импульсов Г5-82 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор импульсов Г5-82 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор импульсов Г5-82 и аналогичные 19,87 3,97 23 Генератор импульсов ВЧ измерительный Г4-107 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-109 и аналогичные 49,60 9,92 59 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-161 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-764 и аналогичные 79,64 15,93 95 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-764 и аналогичные 79,64 15,93 95 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-764 и аналогичные 49,60 9,92 59 Генератор сигналов НЧ Г3-102 и аналогичные 59,77 11,9	· ·			107,03
Генератор импульсов Г5-48 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор импульсов Г5-60 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор импульсов Г5-75 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор импульсов Г5-82 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор имгалов ВЧ измерительный Г4-107 и аналогичные 19,87 3,97 23 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-109 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-109 и аналогичные 49,60 9,92 59 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-161 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-164 и аналогичные 79,64 15,93 95 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-164 и аналогичные 79,64 15,93 95 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г3-110 и аналогичные 49,60 9,92 59 Генератор сигналов НЧ Г3-102 и аналогичные 49,60 9,92 59 Генератор сигналов НЧ Г3-102 и аналогичные 27,07 5,41 32 Генератор сигналов НЧ Г3-102 и аналогичные <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td>95,76</td></td<>				95,76
Генератор импульсов Г5-60 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор импульсов Г5-75 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор импульсов Г5-82 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор низкочастотный измерительный ГС-300 и аналогичные 19,87 3,97 23 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-107 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-109 и аналогичные 49,60 9,92 59 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-116 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-164 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-164 и аналогичные 79,64 15,93 95 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-76A и аналогичные 49,60 9,92 59 Генератор сигналов НЧ высокостабильный Г3-110 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов НЧ Б3-102 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов НЧ Г3-102 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор сигналов НЧ Б3-102 и ан				47,88
Генератор импульсов Г5-75 и аналогичные 79,80 15,96 95 Генератор импульсов Г5-82 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор импульсов Г5-82 и аналогичные 19,87 3,97 23 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-107 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-109 и аналогичные 49,60 9,92 59 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-116 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-164 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-164 и аналогичные 79,64 15,93 95 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-76A и аналогичные 49,60 9,92 59 Генератор сигналов ВЧ высокостабильный Г3-110 и аналогичные 49,91 9,98 59 Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные 27,07 5,41 32 Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные				95,76
Генератор импульсов Г5-82 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор низкочастотный измерительный ГС-300 и аналогичные 19,87 3,97 23 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-107 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-109 и аналогичные 49,60 9,92 59 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-116 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-164 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-164 и аналогичные 79,64 15,93 95 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-76A и аналогичные 79,64 15,93 95 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-76A и аналогичные 49,60 9,92 59 Генератор сигналов ВЧ ызмерительный Г3-110 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов НЧ Г3-102 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор сигнало				95,76
Генератор низкочастотный измерительный ГС-300 и аналогичные 19,87 3,97 23 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-107 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-109 и аналогичные 49,60 9,92 59 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-116 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-151 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-164 и аналогичные 79,64 15,93 95 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-76A и аналогичные 49,60 9,92 59 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-76A и аналогичные 49,60 9,92 59 Генератор сигналов ВЧ высокостабильный Г3-110 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов НЧ Г3-102 и аналогичные 39,90 7,98 59 Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор сигн				71,72
Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-107 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-109 и аналогичные 49,60 9,92 59 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-116 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-151 и аналогичные 79,64 15,93 95 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-164 и аналогичные 79,64 15,93 95 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-76A и аналогичные 49,60 9,92 59 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г3-110 и аналогичные 49,91 9,98 59 Генератор сигналов НЧ высокостабильный Г3-110 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов НЧ Г3-102 и аналогичные 27,07 5,41 32 Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор тестовых сигналов ГС 125,17 25,03 150 Гигрометр психрометрический ВИТ 3,85 0,77 4 Гири окто, 4-2000 47,88				
Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-109 и аналогичные 49,60 9,92 59 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-116 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-151 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-164 и аналогичные 79,64 15,93 95 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-76A и аналогичные 49,60 9,92 59 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-76A и аналогичные 49,91 9,98 59 Генератор сигналов НЧ высокостабильный Г3-110 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов НЧ Г3-102 и аналогичные 27,07 5,41 32 Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор тестовых сигналов ГТС 125,17 25,03 150 Гигрометр ИВВ 175,24 35,05 210 Гигрометр психрометрический ВИТ 3,85 0,77 4 Гири КГО-4-2000 47,88 9,58 57 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td>23,84 47,88</td>				23,84 47,88
Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-116 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-151 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-164 и аналогичные 79,64 15,93 95 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-76A и аналогичные 49,60 9,92 59 Генератор сигналов Г3-119 и аналогичные 49,91 9,98 59 Генератор сигналов НЧ высокостабильный Г3-110 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов НЧ Г3-102 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные 33,90 7,98 47 Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные 33,90 7,98 47 Генератор тестовых сигналов ГТС 125,17 25,03 150 Гигрометр ивв 175,24 35,05 210 Гигрометр ИВВ 175,24 35,05 210 Гигрометр психрометрический ВИТ 3,85 0,77 4 Гири 2 кл., подгонка гири по массе 8,60 1,72 10 Гири КГО-4-2000 47,88 9,58 57 Гири КГО-4-500 31,29 6,26 37 Гири КГО-4-500 31,29 6,26 37 Гири КГО-4-500 7,04 1,41 8 Гири образцовые ГО-2-1110, г 3,13 0,63 3 Гири образцовые ГО-2-1110, г 3,13 0,63 3 Гири образцовые кл. т. F2, М1, М2 - 20 кг 7,04 1,41 8 Гири образцовые кл. т. F2, М1, М2 - 20 кг 7,04 1,41 8 Гири общего назначения Г-2-210, г 3,13 0,63 3 Гири общего назначения МГ-2-1110, мг 2,82 0,56 3 Гири общего назначени				
Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-151 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-164 и аналогичные 79,64 15,93 95 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-76A и аналогичные 49,60 9,92 59 Генератор сигналов Г3-119 и аналогичные 49,91 9,98 59 Генератор сигналов НЧ высокостабильный Г3-110 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов НЧ Г3-102 и аналогичные 27,07 5,41 32 Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор сигналов универсальный НЧ Г3-112/1 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор тестовых сигналов ГТС 125,17 25,03 150 Гигрометр ИВВ 175,24 35,05 210 Гирометр психрометрический ВИТ 3,85 0,77 4 Гири 2 кл., подгонка гири по массе 8,60 1,72 10 Гири КГО-4-2000 47,88 9,58 57 Гири КГО-4-500 31,29 6,26 37 Гири образцовые кл. т. F2, М1, М2 - 20 кг 7,04 1,41 8 Гири образцовы				59,52
Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-164 и аналогичные 79,64 15,93 95 Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-76A и аналогичные 49,60 9,92 59 Генератор сигналов Г3-119 и аналогичные 49,91 9,98 59 Генератор сигналов НЧ высокостабильный Г3-110 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов НЧ Г3-102 и аналогичные 27,07 5,41 32 Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор сигналов универсальный НЧ Г3-112/1 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор тестовых сигналов ГТС 125,17 25,03 150 Гигрометр ИВВ 175,24 35,05 210 Гигрометр психрометрический ВИТ 3,85 0,77 4 Гири КГО-4-2000 47,88 9,58 57 Гири КГО-4-500 31,29 6,26 37 Гири образцовые ГО-2-1110 , г 3,13 0,63 3 Гири образцовые Кл. т. F2, М1, М2 - 20 кг 7,04 1,41 8 Гири общего назначения Г-2-210 , г 3,13				71,72
Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-76A и аналогичные 49,60 9,92 59 Генератор сигналов Г3-119 и аналогичные 49,91 9,98 59 Генератор сигналов НЧ высокостабильный Г3-110 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов НЧ Г3-102 и аналогичные 27,07 5,41 32 Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор сигналов универсальный НЧ Г3-112/1 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор тестовых сигналов ГТС 125,17 25,03 150 Гигрометр ИВВ 175,24 35,05 210 Гигрометр психрометрический ВИТ 3,85 0,77 4 Гири 2 кл., подгонка гири по массе 8,60 1,72 10 Гири КГО-4-2000 47,88 9,58 57 Гири КГО-4-500 31,29 6,26 37 Гири образцовые ГО-2-1110, г 3,13 0,63 3 Гири образцовые ГО-2-1110, г 3,13 0,63 3 Гири общего назначения Г-2-210, г 3,13 0,63 3 Гири общего назначения Г-2-2110, г 3,13 0,63		ວອ.//		71,72
Генератор сигналов ГЗ-119 и аналогичные 49,91 9,98 59 Генератор сигналов НЧ высокостабильный ГЗ-110 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов НЧ ГЗ-102 и аналогичные 27,07 5,41 32 Генератор сигналов НЧ ГЗ-107 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор сигналов универсальный НЧ ГЗ-112/1 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор тестовых сигналов ГТС 125,17 25,03 150 Гигрометр ИВВ 175,24 35,05 210 Гигрометр психрометрический ВИТ 3,85 0,77 4 Гири 2 кл., подгонка гири по массе 8,60 1,72 10 Гири КГО-4-2000 47,88 9,58 57 Гири КГО-4-500 31,29 6,26 37 Гири КГО-4-500 31,29 6,26 37 Гири образцовые ГО-2-1110, г 3,13 0,63 3 Гири образцовые Кл. т. F2, М1, М2 - 20 кг 7,04 1,41 8 Гири общего назначения Г-2-210, г 3,13 0,63 3 Головки измерительные, индикаторы МИГ, ИРБ и аналогичные 20,03 4,01 <td< td=""><td></td><td></td><td>10,93</td><td>95,57</td></td<>			10,93	95,57
Генератор сигналов НЧ высокостабильный ГЗ-110 и аналогичные 59,77 11,95 71 Генератор сигналов НЧ ГЗ-102 и аналогичные 27,07 5,41 32 Генератор сигналов НЧ ГЗ-107 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор сигналов универсальный НЧ ГЗ-112/1 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор тестовых сигналов ГТС 125,17 25,03 150 Гигрометр ИВВ 175,24 35,05 210 Гигрометр психрометрический ВИТ 3,85 0,77 4 Гири 2 кл., подгонка гири по массе 8,60 1,72 10 Гири КГО-4-2000 47,88 9,58 57 Гири КГО-4-500 31,29 6,26 37 Гири КГО-4-500 31,29 6,26 37 Гири образцовые ГО-2-1110, г 3,13 0,63 3 Гири образцовые кл. т. F2, М1, М2 - 20 кг 7,04 1,41 8 Гири общего назначения Г-2-210, г 3,13 0,63 3 Гири общего назначения МГ-2-1110, мг 2,82 0,56 3 Головки измерительные, индикаторы МИГ, ИРБ и аналогичные 20,03 4,01 24 </td <td>Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-164 и аналогичные</td> <td>79,64</td> <td></td> <td>59,52</td>	Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-164 и аналогичные	79,64		59,52
Генератор сигналов НЧ Г3-102 и аналогичные 27,07 5,41 32 Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор сигналов универсальный НЧ Г3-112/1 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор тестовых сигналов ГТС 125,17 25,03 150 Гигрометр ИВВ 175,24 35,05 210 Гигрометр психрометрический ВИТ 3,85 0,77 4 Гири 2 кл., подгонка гири по массе 8,60 1,72 10 Гири КГО-4-2000 47,88 9,58 57 Гири КГО-4-500 31,29 6,26 37 Гири кл.т. F1, F2 до 20 кг 3,13 0,63 3 Гири образцовые кл. т. F2, M1, M2 - 20 кг 7,04 1,41 8 Гири образцовые кл. т. F2, M1, M2 - 20 кг 7,04 1,41 8 Гири общего назначения Г-2-210 , г 3,13 0,63 3 Головки измерительные, индикаторы МИГ, ИРБ и аналогичные 20,03 4,01 24 Граммометр 9,39 1,88 11 Дальномер лазерный 78,23 15,65 93	Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-164 и аналогичные Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-76А и аналогичные	79,64 49,60	9,92	
Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор сигналов универсальный НЧ Г3-112/1 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор тестовых сигналов ГТС 125,17 25,03 150 Гигрометр ИВВ 175,24 35,05 210 Гигрометр психрометрический ВИТ 3,85 0,77 4 Гири КГО-4-2000 47,88 9,58 57 Гири КГО-4-500 31,29 6,26 37 Гири КГО-4-500 31,29 6,26 37 Гири образцовые ГО-2-1110 , г 3,13 0,63 3 Гири образцовые Кп. т. F2, М1, М2 - 20 кг 7,04 1,41 8 Гири общего назначения Г-2-210 , г 3,13 0,63 3 Головки измерительные, индикаторы МИГ, ИРБ и аналогичные 20,03 4,01 24 Граммометр 9,39 1,88 11 Дальномер лазерный 78,23 15,65 93	Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-164 и аналогичные Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-76A и аналогичные Генератор сигналов Г3-119 и аналогичные	79,64 49,60 49,91	9,92 9,98	59,89
Генератор сигналов универсальный НЧ ГЗ-112/1 и аналогичные 39,90 7,98 47 Генератор тестовых сигналов ГТС 125,17 25,03 150 Гигрометр ИВВ 175,24 35,05 210 Гигрометр психрометрический ВИТ 3,85 0,77 4 Гири 2 кл., подгонка гири по массе 8,60 1,72 10 Гири КГО-4-2000 47,88 9,58 57 Гири КГО-4-500 31,29 6,26 37 Гири кл.т. F1, F2 до 20 кг 3,13 0,63 3 Гири образцовые ГО-2-1110, г 3,13 0,63 3 Гири образцовые кл. т. F2, M1, M2 - 20 кг 7,04 1,41 8 Гири общего назначения Г-2-210, г 3,13 0,63 3 Головки измерительные, индикаторы МИГ, ИРБ и аналогичные 20,03 4,01 24 Граммометр 9,39 1,88 11 Дальномер лазерный 78,23 15,65 93	Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-164 и аналогичные Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-76А и аналогичные Генератор сигналов Г3-119 и аналогичные Генератор сигналов НЧ высокостабильный Г3-110 и аналогичные	79,64 49,60 49,91 59,77	9,92 9,98 11,95	59,89 71,72
Генератор тестовых сигналов ГТС 125,17 25,03 150 Гигрометр ИВВ 175,24 35,05 210 Гигрометр психрометрический ВИТ 3,85 0,77 4 Гири 2 кл., подгонка гири по массе 8,60 1,72 10 Гири КГО-4-2000 47,88 9,58 57 Гири КГО-4-500 31,29 6,26 37 Гири кл.т. F1, F2 до 20 кг 3,13 0,63 3 Гири образцовые ГО-2-1110 , г 3,13 0,63 3 Гири образцовые кл. т. F2, M1, M2 - 20 кг 7,04 1,41 8 Гири общего назначения Г-2-210 , г 3,13 0,63 3 Гири общего назначения МГ-2-1110, мг 2,82 0,56 3 Головки измерительные, индикаторы МИГ, ИРБ и аналогичные 20,03 4,01 24 Граммометр 9,39 1,88 11 Дальномер лазерный 78,23 15,65 93	Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-164 и аналогичные Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-76А и аналогичные Генератор сигналов Г3-119 и аналогичные Генератор сигналов НЧ высокостабильный Г3-110 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-102 и аналогичные	79,64 49,60 49,91 59,77 27,07	9,92 9,98 11,95 5,41	59,89 71,72 32,48
Гигрометр ИВВ 175,24 35,05 210 Гигрометр психрометрический ВИТ 3,85 0,77 4 Гири 2 кл., подгонка гири по массе 8,60 1,72 10 Гири КГО-4-2000 47,88 9,58 57 Гири КГО-4-500 31,29 6,26 37 Гири кл.т. F1, F2 до 20 кг 3,13 0,63 3 Гири образцовые ГО-2-1110, г 3,13 0,63 3 Гири образцовые кл. т. F2, M1, M2 - 20 кг 7,04 1,41 8 Гири общего назначения Г-2-210, г 3,13 0,63 3 Гири общего назначения МГ-2-1110, мг 2,82 0,56 3 Головки измерительные, индикаторы МИГ, ИРБ и аналогичные 20,03 4,01 24 Граммометр 9,39 1,88 11 Дальномер лазерный 78,23 15,65 93	Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-164 и аналогичные Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-76А и аналогичные Генератор сигналов Г3-119 и аналогичные Генератор сигналов НЧ высокостабильный Г3-110 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-102 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные	79,64 49,60 49,91 59,77 27,07 39,90	9,92 9,98 11,95 5,41 7,98	59,89 71,72 32,48 47,88
Гигрометр психрометрический ВИТ 3,85 0,77 4 Гири 2 кл., подгонка гири по массе 8,60 1,72 10 Гири КГО-4-2000 47,88 9,58 57 Гири КГО-4-500 31,29 6,26 37 Гири кл.т. F1, F2 до 20 кг 3,13 0,63 3 Гири образцовые ГО-2-1110 , г 3,13 0,63 3 Гири образцовые кл. т. F2, М1, М2 - 20 кг 7,04 1,41 8 Гири общего назначения Г-2-210 , г 3,13 0,63 3 Гири общего назначения МГ-2-1110, мг 2,82 0,56 3 Головки измерительные, индикаторы МИГ, ИРБ и аналогичные 20,03 4,01 24 Граммометр 9,39 1,88 11 Дальномер лазерный 78,23 15,65 93	Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-164 и аналогичные Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-76А и аналогичные Генератор сигналов Г3-119 и аналогичные Генератор сигналов НЧ высокостабильный Г3-110 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-102 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные Генератор сигналов универсальный НЧ Г3-112/1 и аналогичные	79,64 49,60 49,91 59,77 27,07 39,90 39,90	9,92 9,98 11,95 5,41 7,98 7,98	59,89 71,72 32,48 47,88 47,88
Гири 2 кл., подгонка гири по массе 8,60 1,72 10 Гири КГО-4-2000 47,88 9,58 57 Гири КГО-4-500 31,29 6,26 37 Гири кл.т. F1, F2 до 20 кг 3,13 0,63 3 Гири образцовые ГО-2-1110 , г 3,13 0,63 3 Гири образцовые кл. т. F2, М1, М2 - 20 кг 7,04 1,41 8 Гири общего назначения Г-2-210 , г 3,13 0,63 3 Гири общего назначения МГ-2-1110, мг 2,82 0,56 3 Головки измерительные, индикаторы МИГ, ИРБ и аналогичные 20,03 4,01 24 Граммометр 9,39 1,88 11 Дальномер лазерный 78,23 15,65 93	Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-164 и аналогичные Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-76А и аналогичные Генератор сигналов Г3-119 и аналогичные Генератор сигналов НЧ высокостабильный Г3-110 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-102 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные Генератор сигналов универсальный НЧ Г3-112/1 и аналогичные Генератор тестовых сигналов ГТС	79,64 49,60 49,91 59,77 27,07 39,90 39,90 125,17	9,92 9,98 11,95 5,41 7,98 7,98 25,03	59,89 71,72 32,48 47,88 47,88 150,20
Гири КГО-4-2000 47,88 9,58 57 Гири КГО-4-500 31,29 6,26 37 Гири Кл.т. F1, F2 до 20 кг 3,13 0,63 3 Гири образцовые ГО-2-1110 , г 3,13 0,63 3 Гири образцовые кл. т. F2, М1, М2 - 20 кг 7,04 1,41 8 Гири общего назначения Г-2-210 , г 3,13 0,63 3 Гири общего назначения МГ-2-1110, мг 2,82 0,56 3 Головки измерительные, индикаторы МИГ, ИРБ и аналогичные 20,03 4,01 24 Граммометр 9,39 1,88 11 Дальномер лазерный 78,23 15,65 93	Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-164 и аналогичные Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-76А и аналогичные Генератор сигналов Г3-119 и аналогичные Генератор сигналов НЧ высокостабильный Г3-110 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-102 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные Генератор сигналов универсальный НЧ Г3-112/1 и аналогичные Генератор тестовых сигналов ГТС Гигрометр ИВВ	79,64 49,60 49,91 59,77 27,07 39,90 39,90 125,17 175,24	9,92 9,98 11,95 5,41 7,98 7,98 25,03 35,05	59,89 71,72 32,48 47,88 47,88 150,20 210,29
Гири КГО-4-500 31,29 6,26 37 Гири кл.т. F1, F2 до 20 кг 3,13 0,63 3 Гири образцовые ГО-2-1110 , г 3,13 0,63 3 Гири образцовые кл. т. F2, М1, М2 - 20 кг 7,04 1,41 8 Гири общего назначения Г-2-210 , г 3,13 0,63 3 При общего назначения МГ-2-1110, мг 2,82 0,56 3 Головки измерительные, индикаторы МИГ, ИРБ и аналогичные 20,03 4,01 24 Граммометр 9,39 1,88 11 Дальномер лазерный 78,23 15,65 93	Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-164 и аналогичные Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-76А и аналогичные Генератор сигналов Г3-119 и аналогичные Генератор сигналов НЧ высокостабильный Г3-110 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-102 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные Генератор тестовых сигналов ГТС Гигрометр ИВВ Гигрометр психрометрический ВИТ	79,64 49,60 49,91 59,77 27,07 39,90 39,90 125,17 175,24 3,85	9,92 9,98 11,95 5,41 7,98 7,98 25,03 35,05	59,89 71,72 32,48 47,88 47,88 150,20 210,29 4,62
Гири кл.т. F1, F2 до 20 кг 3,13 0,63 3 Гири образцовые ГО-2-1110 , г 3,13 0,63 3 Гири образцовые кл. т. F2, М1, М2 - 20 кг 7,04 1,41 8 Гири общего назначения Г-2-210 , г 3,13 0,63 3 Гири общего назначения МГ-2-1110, мг 2,82 0,56 3 Головки измерительные, индикаторы МИГ, ИРБ и аналогичные 20,03 4,01 24 Граммометр 9,39 1,88 11 Дальномер лазерный 78,23 15,65 93	Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-164 и аналогичные Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-76А и аналогичные Генератор сигналов Г3-119 и аналогичные Генератор сигналов НЧ высокостабильный Г3-110 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-102 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные Генератор тестовых сигналов ГТС Гигрометр ИВВ Гигрометр иВВ Гигрометр психрометрический ВИТ Гири 2 кл., подгонка гири по массе	79,64 49,60 49,91 59,77 27,07 39,90 39,90 125,17 175,24 3,85 8,60	9,92 9,98 11,95 5,41 7,98 7,98 25,03 35,05 0,77 1,72	59,89 71,72 32,48 47,88 47,88 150,20 210,29 4,62 10,32
Гири образцовые ГО-2-1110 , г 3,13 0,63 3 Гири образцовые кл. т. F2, М1, М2 - 20 кг 7,04 1,41 8 Гири общего назначения Г-2-210 , г 3,13 0,63 3 Гири общего назначения МГ-2-1110, мг 2,82 0,56 3 Головки измерительные, индикаторы МИГ, ИРБ и аналогичные 20,03 4,01 24 Граммометр 9,39 1,88 11 Дальномер лазерный 78,23 15,65 93	Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-164 и аналогичные Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-76А и аналогичные Генератор сигналов Г3-119 и аналогичные Генератор сигналов НЧ высокостабильный Г3-110 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-102 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-112/1 и аналогичные Генератор тестовых сигналов ГТС Гигрометр ИВВ Гигрометр иВВ Гигрометр психрометрический ВИТ Гири 2 кл., подгонка гири по массе Гири КГО-4-2000	79,64 49,60 49,91 59,77 27,07 39,90 39,90 125,17 175,24 3,85 8,60 47,88	9,92 9,98 11,95 5,41 7,98 7,98 25,03 35,05 0,77 1,72 9,58	59,89 71,72 32,48 47,88 47,88 150,20 210,29 4,62 10,32 57,46
Гири образцовые кл. т. F2, M1, M2 - 20 кг 7,04 1,41 8 Гири общего назначения Г-2-210 , г 3,13 0,63 3 Гири общего назначения МГ-2-1110, мг 2,82 0,56 3 Головки измерительные, индикаторы МИГ, ИРБ и аналогичные 20,03 4,01 24 Граммометр 9,39 1,88 11 Дальномер лазерный 78,23 15,65 93	Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-164 и аналогичные Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-76А и аналогичные Генератор сигналов Г3-119 и аналогичные Генератор сигналов НЧ высокостабильный Г3-110 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-102 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные Генератор сигналов универсальный НЧ Г3-112/1 и аналогичные Генератор тестовых сигналов ГТС Гигрометр ИВВ Гигрометр измрометрический ВИТ Гири 2 кл., подгонка гири по массе Гири КГО-4-2000 Гири КГО-4-500	79,64 49,60 49,91 59,77 27,07 39,90 39,90 125,17 175,24 3,85 8,60 47,88 31,29	9,92 9,98 11,95 5,41 7,98 7,98 25,03 35,05 0,77 1,72 9,58 6,26	59,89 71,72 32,48 47,88 47,88 150,20 210,29 4,62 10,32 57,46 37,55
Гири общего назначения Г-2-210 , г 3,13 0,63 3 Гири общего назначения МГ-2-1110, мг 2,82 0,56 3 Головки измерительные, индикаторы МИГ, ИРБ и аналогичные 20,03 4,01 24 Граммометр 9,39 1,88 11 Дальномер лазерный 78,23 15,65 93	Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-164 и аналогичные Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-76А и аналогичные Генератор сигналов Г3-119 и аналогичные Генератор сигналов НЧ высокостабильный Г3-110 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-102 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные Генератор сигналов универсальный НЧ Г3-112/1 и аналогичные Генератор тестовых сигналов ГТС Гигрометр ИВВ Гигрометр психрометрический ВИТ Гири 2 кл., подгонка гири по массе Гири КГО-4-2000 Гири КГО-4-500 Гири кл.т. F1, F2 до 20 кг	79,64 49,60 49,91 59,77 27,07 39,90 39,90 125,17 175,24 3,85 8,60 47,88 31,29 3,13	9,92 9,98 11,95 5,41 7,98 7,98 25,03 35,05 0,77 1,72 9,58 6,26 0,63	59,89 71,72 32,48 47,88 47,88 150,20 210,29 4,62 10,32 57,46 37,55
Гири общего назначения МГ-2-1110, мг 2,82 0,56 3 Головки измерительные, индикаторы МИГ, ИРБ и аналогичные 20,03 4,01 24 Граммометр 9,39 1,88 11 Дальномер лазерный 78,23 15,65 93	Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-164 и аналогичные Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-76А и аналогичные Генератор сигналов Г3-119 и аналогичные Генератор сигналов НЧ высокостабильный Г3-110 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-102 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные Генератор сигналов универсальный НЧ Г3-112/1 и аналогичные Генератор тестовых сигналов ГТС Гигрометр ИВВ Гигрометр психрометрический ВИТ Гири 2 кл., подгонка гири по массе Гири КГО-4-2000 Гири КГО-4-500 Гири КПО-4-500 Гири КЛТ. F1, F2 до 20 кг Гири образцовые ГО-2-1110, г	79,64 49,60 49,91 59,77 27,07 39,90 39,90 125,17 175,24 3,85 8,60 47,88 31,29 3,13 3,13	9,92 9,98 11,95 5,41 7,98 7,98 25,03 35,05 0,77 1,72 9,58 6,26 0,63 0,63	59,89 71,72 32,48 47,88 47,88 150,20 210,29 4,62 10,32 57,46 37,55 3,76
Головки измерительные, индикаторы МИГ, ИРБ и аналогичные 20,03 4,01 24 Граммометр 9,39 1,88 11 Дальномер лазерный 78,23 15,65 93	Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-164 и аналогичные Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-76А и аналогичные Генератор сигналов Г3-119 и аналогичные Генератор сигналов НЧ высокостабильный Г3-110 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-102 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные Генератор сигналов универсальный НЧ Г3-112/1 и аналогичные Генератор тестовых сигналов ГТС Гигрометр ИВВ Гигрометр ИВВ Гигрометр психрометрический ВИТ Гири 2 кл., подгонка гири по массе Гири КГО-4-2000 Гири КГО-4-500 Гири КГО-4-500 Гири кл.т. F1, F2 до 20 кг Гири образцовые ГО-2-1110, г Гири образцовые кл. т. F2, М1, М2 - 20 кг	79,64 49,60 49,91 59,77 27,07 39,90 39,90 125,17 175,24 3,85 8,60 47,88 31,29 3,13 3,13 7,04	9,92 9,98 11,95 5,41 7,98 25,03 35,05 0,77 1,72 9,58 6,26 0,63 0,63 1,41	59,89 71,72 32,48 47,88 47,88 150,20 210,29 4,62 10,32 57,46 37,55 3,76 3,76
Граммометр 9,39 1,88 11 Дальномер лазерный 78,23 15,65 93	Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-164 и аналогичные Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-76А и аналогичные Генератор сигналов Г3-119 и аналогичные Генератор сигналов НЧ высокостабильный Г3-110 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-102 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные Генератор сигналов универсальный НЧ Г3-112/1 и аналогичные Генератор тестовых сигналов ГТС Гигрометр ИВВ Гигрометр ИВВ Гигрометр психрометрический ВИТ Гири 2 кл., подгонка гири по массе Гири КГО-4-2000 Гири КГО-4-500 Гири КГО-4-500 Гири кл.т. F1, F2 до 20 кг Гири образцовые гО-2-1110 , г Гири образцовые кл. т. F2, М1, М2 - 20 кг Гири общего назначения Г-2-210 , г	79,64 49,60 49,91 59,77 27,07 39,90 39,90 125,17 175,24 3,85 8,60 47,88 31,29 3,13 3,13 7,04 3,13	9,92 9,98 11,95 5,41 7,98 25,03 35,05 0,77 1,72 9,58 6,26 0,63 0,63 1,41 0,63	59,89 71,72 32,48 47,88 47,88 150,20 210,29 4,62 10,32 57,46 37,55 3,76 3,76 8,45
Дальномер лазерный 78,23 15,65 93	Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-164 и аналогичные Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-76А и аналогичные Генератор сигналов Г3-119 и аналогичные Генератор сигналов НЧ высокостабильный Г3-110 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-102 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные Генератор сигналов универсальный НЧ Г3-112/1 и аналогичные Генератор тестовых сигналов ГТС Гигрометр ИВВ Гигрометр ИВВ Гигрометр психрометрический ВИТ Гири 2 кл., подгонка гири по массе Гири КГО-4-2000 Гири КГО-4-500 Гири КПО-4-500 Гири кл.т. F1, F2 до 20 кг Гири образцовые ГО-2-1110, г Гири образцовые кл. т. F2, М1, М2 - 20 кг Гири общего назначения Г-2-210, г	79,64 49,60 49,91 59,77 27,07 39,90 39,90 125,17 175,24 3,85 8,60 47,88 31,29 3,13 3,13 7,04 3,13 2,82	9,92 9,98 11,95 5,41 7,98 25,03 35,05 0,77 1,72 9,58 6,26 0,63 0,63 1,41 0,63 0,56	59,89 71,72 32,48 47,88 47,88 150,20 210,29 4,62 10,32 57,46 37,55 3,76 8,45 3,76
Дальномер лазерный 78,23 15,65 93 Датчик - газоанализатор ДГ-1, ДАХ, ДАТ, СОУ и аналогичные с унифицированным 43,81 8,76 52	Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-164 и аналогичные Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-76А и аналогичные Генератор сигналов Г3-119 и аналогичные Генератор сигналов НЧ высокостабильный Г3-110 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-102 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные Генератор тестовых сигналов ГТС Гигрометр ИВВ Гигрометр ИВВ Гигрометр психрометрический ВИТ Гири 2 кл., подгонка гири по массе Гири КГО-4-2000 Гири КГО-4-500 Гири КПО-4-500 Гири КПО-4-500 Гири КПО-4-500 Гири образцовые ГО-2-1110 , г Гири образцовые КП. Т. F2, М1, М2 - 20 кг Гири общего назначения Г-2-210 , г Гири общего назначения МГ-2-1110, мг Головки измерительные, индикаторы МИГ, ИРБ и аналогичные	79,64 49,60 49,91 59,77 27,07 39,90 39,90 125,17 175,24 3,85 8,60 47,88 31,29 3,13 3,13 7,04 3,13 2,82 20,03	9,92 9,98 11,95 5,41 7,98 7,98 25,03 35,05 0,77 1,72 9,58 6,26 0,63 0,63 1,41 0,63 0,56 4,01	59,89 71,72 32,48 47,88 47,88 150,20 210,29 4,62 10,32 57,46 37,55 3,76 3,76 3,76 3,76 3,38 4,45
Датчик - газоанализатор ДГ-1, ДАХ, ДАТ, COУ и аналогичные с унифицированным 43.81 8.76 52	Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-164 и аналогичные Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-76А и аналогичные Генератор сигналов Г3-119 и аналогичные Генератор сигналов НЧ высокостабильный Г3-110 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-102 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные Генератор тестовых сигналов ГТС Гигрометр ИВВ Гигрометр ИВВ Гигрометр психрометрический ВИТ Гири 2 кл., подгонка гири по массе Гири КГО-4-2000 Гири КГО-4-500 Гири КПО-4-500 Гири КПО-4-500 Гири КПО-4-500 Гири образцовые ГО-2-1110 , г Гири образцовые КП. Т. F2, М1, М2 - 20 кг Гири общего назначения Г-2-210 , г Гири общего назначения МГ-2-1110, мг Головки измерительные, индикаторы МИГ, ИРБ и аналогичные	79,64 49,60 49,91 59,77 27,07 39,90 39,90 125,17 175,24 3,85 8,60 47,88 31,29 3,13 3,13 7,04 3,13 2,82 20,03	9,92 9,98 11,95 5,41 7,98 7,98 25,03 35,05 0,77 1,72 9,58 6,26 0,63 0,63 1,41 0,63 0,56 4,01	59,89 71,72 32,48 47,88 47,88 150,20 210,29 4,62 10,32 57,46 37,55 3,76 8,45 3,76
,,	Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-164 и аналогичные Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-76А и аналогичные Генератор сигналов Г3-119 и аналогичные Генератор сигналов НЧ высокостабильный Г3-110 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-102 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные Генератор сигналов универсальный НЧ Г3-112/1 и аналогичные Генератор тестовых сигналов ГТС Гигрометр ИВВ Гигрометр психрометрический ВИТ Гири 2 кл., подгонка гири по массе Гири КГО-4-2000 Гири КГО-4-500 Гири КПО-4-500 Гири кл.т. F1, F2 до 20 кг Гири образцовые ГО-2-1110 , г Гири образцовые кл. т. F2, М1, М2 - 20 кг Гири общего назначения Г-2-210 , г Гири общего назначения МГ-2-1110, мг Головки измерительные, индикаторы МИГ, ИРБ и аналогичные Граммометр Дальномер лазерный	79,64 49,60 49,91 59,77 27,07 39,90 39,90 125,17 175,24 3,85 8,60 47,88 31,29 3,13 3,13 7,04 3,13 2,82 20,03 9,39	9,92 9,98 11,95 5,41 7,98 7,98 25,03 35,05 0,77 1,72 9,58 6,26 0,63 0,63 1,41 0,63 0,56 4,01 1,88	59,89 71,72 32,48 47,88 47,88 150,20 210,29 4,62 10,32 57,46 37,55 3,76 3,76 3,76 3,76 3,76 3,76
токовым выходом	Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-164 и аналогичные Генератор сигналов ВЧ измерительный Г4-76А и аналогичные Генератор сигналов Г3-119 и аналогичные Генератор сигналов НЧ высокостабильный Г3-110 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-102 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные Генератор сигналов НЧ Г3-107 и аналогичные Генератор сигналов универсальный НЧ Г3-112/1 и аналогичные Генератор тестовых сигналов ГТС Гигрометр ИВВ Гигрометр ИВВ Гигрометр психрометрический ВИТ Гири 2 кл., подгонка гири по массе Гири КГО-4-2000 Гири КГО-4-2000 Гири КГО-4-500 Гири кл.т. F1, F2 до 20 кг Гири образцовые ГО-2-1110, г Гири образцовые Кл. т. F2, М1, М2 - 20 кг Гири общего назначения Г-2-210, г Гири общего назначения МГ-2-1110, мг Головки измерительные, индикаторы МИГ, ИРБ и аналогичные Граммометр	79,64 49,60 49,91 59,77 27,07 39,90 39,90 125,17 175,24 3,85 8,60 47,88 31,29 3,13 3,13 7,04 3,13 2,82 20,03 9,39	9,92 9,98 11,95 5,41 7,98 7,98 25,03 35,05 0,77 1,72 9,58 6,26 0,63 0,63 1,41 0,63 0,56 4,01 1,88	59,89 71,72 32,48 47,88 47,88 150,20 210,29 4,62 10,32 57,46 37,55 3,76 3,76 3,76 3,76 3,38 24,04

Датчик - газоанализатор ДГ-1, ДАХ, ДАТ, СОУ и аналогичные с унифицированным токовым выходом с применением ГСО заказчика	43,34	8,67	52,01
Токовым выходом с применением г со заказчика 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 79,80	5,01 15,96	30,04 95,76
Диоптриметр 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" Дымомер ДО-1, СМОГ, МЕТА	31,29	6,26	37,55
дымомер до-т, смог, мета Задатчик давления типа "Воздух"	27,69 87,62	5,54 17,52	33,23 105,14
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,	175,24	35,05	210,29
MRP-201	- ,	/	
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 Измеритель защитного слоя ИПА-МГ	46,94 76,67	9,39 15,33	56,33 92,00
Измеритель защитного слоя ит их-ин	39,90	7,98	47,88
Измеритель иммитанса Е7-14	156,67	31,33	188,00
Измеритель коэф. нелинейных искажений C6-12	59,77	11,95	71,72
Измеритель нелинейных искажений C6-5, C6-7, C6-8, C6-11	19,87	3,97	23,84
Измеритель нелинейных искажений СК6-13	59,77	11,95	71,72
Измеритель неоднородностей линий P5-10, P5-11 и аналогичные	39,90	7,98	47,88
Измеритель неоднородностей линий Р5-10/1, РЕЙС-105 и аналогичные	39,90	7,98	47,88
Измеритель параметров цепей электропитания серии MZC	87,62	17,52	105,14
Измеритель плотности типа DA и аналогичные	50,07	10,01	60,08
Измеритель плотности жидкости	140,82	28,16	168,98
Измеритель прочности гранул Измеритель прочности бетона ИПС-МГ4 и аналогичных	22,22 46,94	4,44 9,39	26,66 56,33
Измеритель прочности остона ипто-ип 4 и аналогичных 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 MIC-3	42,25	8,45	50,70
Измерители сопротивления изоляции MIC-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 83.40	11,95	71,72
Измерительные устройства типа ЦП8501,ЦП8506 Измерительный канал (температура, давление, расход, перепад, влажность)	42,72	16,68 8,54	100,08 51,26
Измерительный канал (температура, давление, расход, перепад, втажность) Измерительный канал скорости воздушного потока СИ (Testo, ИСП-МГ4, АСЦ-3 и	58,68	11,74	70,42
аналогичные)	30,00	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-измеррит. 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.)	59,46 125.17	11,89 25.03	71,35 150.20
Калибратор давления BetaGauge 330 Калибратор давления DPI320, DPI610, DPI802 и аналогичные	125,17 62,59	25,03 12,52	150,20 75,11
палиоратор давления от 1020, от 1010, от 1002 и аналогичные	02,38	12,02	75,11

Камибратор давлением серие ВС. DP1 и аналогичные за важдый дологи модуль. Камибратор давлением портативным Метран 510-КИА и аналогичные валогичные Камибратор давления портативным Метран 501-ККД-Р, Метран ГКД-10М и валогичные Камибратор интервалюе времени КИВ-В. И 12-КИВ-КИВ-КИВ-КИВ-КИВ-КИВ-КИВ-КИВ-КИВ-КИВ				
Камбартаро двеления портативными Метран 51-ПКД-И и вывологичные камбартаро двеления портативными МЕТРАВ ДОГАВ ДОГ	Калибратор давления серии BG, DPI и аналогичные	147,86	29,57	177,43
Калибратор давление протагованы Метран 601-ПКД-Р, Метран ПКД-10М и 62,59 12,52 75,1 заплотичные маллотичные 344,22 68,85 413,00 калибратор ингерватиов временя КИВ-3M 12,00 1		,	,	,
авалоличные Калифатор ингервалов времени КИВ-3M Калифатор ингервалов времени КОВ-1M-2M Калифатор ингерралов ингервалов времени КОВ-1M-2M Калифатор ингерралов ингервалов времени КОВ-1M-2M Калифатор ингерраловательный КОВОТ МС-17 (ОК-2R и виалогиченые 8.38,38 18,78 112,68 Калифатор ингерраловательный КОВОТ МС-17 (ОК-2R и виалогиченые 8.38,38 18,78 112,68 Калифатор ингерраловательный Сервии МС Калифатор ингерраловательный сервии МС Калифатор ингерраловательный гортативыма бервие Саlys 8.57,00 104,48 107,88 Калифатор МОР Сарифательный Сервии КОВ Калифатор МОР Сарифательный Сервии КОВ Калифатор МОР Сарифательный Сервии КОВ Калифатор ПЗО образования Калифатор ПЗО образования Калифатор ПЗО образования Калифатор ПЗО образования КОВ Калифатор ПЗО образования КОВ Калифатор ПЗО образования КОВ Калифатор ПЗО образования КОВ Калифатор на премещений типа ТКЗ-2Б Калифатор парамещений типа ТКЗ-2Б Калифатор парамещений типа ТКЗ-2Б Калифатор парамещений типа ТКЗ-2Б Калифатор на премещений тупа ТКЗ-2Б Калифатор				
Калибратор метервалов врешени КИВ-3М Калибратор метофункциясальных DPIROZ TRX-II, MCX-II и аналогичные Калибратор метофункциясальных DPIROZ TRX-II, MCX-II и аналогичные (25.75) 434.23 (88.85 415.0) Калибратор метофункциясальных DPIROZ LPRSIZ и аналогичные (25.95) 12.52 (75.5) Калибратор метофункциональных DPIROZ и выполнячые (25.96) 12.52 (75.1) Калибратор метофункциональных MO200 и аналогичные (25.96) 12.52 (75.1) Калибратор метофункциональных MO200 и аналогичные (26.56) 12.52 (75.1) Калибратор метофункциональных MO200 и аналогичные (26.56) 13.00 Калибратор метофункциональный окрин MC (27.00) 169.40 (86.86) 150.00 Калибратор метофункциональный Additol 209 (27.00) 169.40 (86.86) 150.00 Калибратор ТВЗС (бразьцевый Additol 209 Калибратор ТВЗС (бразьцевый Адditol 209 Калибратор ТВЗС (бразь		62,59	12,52	75,11
Калибратор многофициональная DPR2D TRX-II MCX II и анаполичие Калибратор инстофициональная DPR2D DPR3D V в за наполичие Калибратор инстофициональная DPR2D M в в в магаличие Калибратор инстофициональная DPR2D M в в в магаличие Калибратор инстофициональная DPR3D M в в в магаличие Калибратор инстофициональная M2000 и аналогичие Калибратор инстофициональная M2001 м ет 210 M с 2 м в магаличие Калибратор инстофициональная M2001 м ет 210 M с 2 м в магаличие Калибратор инстофициональная M2001 м ет 210 M с 2 м в магаличие Калибратор инстофукциональная DPR3D M в 2 м в 2 м м м м м м м м м м м м м м м		262.86	52.57	315,43
Капибратор многофункциональный DPIBBO и внагологичеме ———————————————————————————————————		,	,	*
Капибратор многофункциональный (DPSL IVPS III) маналогичные (2,5,59 12,52 73,51). Капибратор многофункциональный (DPSL IVPS III) маналогичные (3,5,59 12,52 73,51). Капибратор многофункциональный (DPSL IVPS III) маналогичные (3,5,69 12,52 73,51). Капибратор многофункциональный (3001 IMC -12 (0, MC-2F и аналогичные (3,6,6) 41,00 104,00 656,44 Manufoparop многофункциональный портативый серьий Calys (3,4,7,00 104,0) 46,664,44 Manufoparop многофункциональный портативый серьий Calys (3,4,7,00 104,0) 46,664,44 Manufoparop многофункциональный портативый серьий Calys (3,4,7,00 104,0) 46,664,44 Manufoparop многофункциональный вольный портативый серьий Calys (3,4,7,00 104,0) 46,664,44 Manufoparop многофункциональный Beamex MC6 (3,4,7,1,7,95 107,68 Kanufoparop Marcoфункциональный Beamex MC6 (3,4,7,1,7,95 107,68 Kanufoparop II321 (3,4,5,6,8,1,2,1,2,1,2,1,2,1,2,1,2,1,2,1,2,1,2,1				150,20
Калибратор мистофункциональный МОЗОИ, МСТ-210, МС-2F и аналогичные 34,38 18,78 112,66 Калибратор мистофункциональный Корим МС Калибратор мистофункциональный Серим МС Калибратор мистофункциональный Оргатичный серий Саlys 547,00 109,40 686,85 413,00 Калибратор мистофункциональный Распия Саруа Калибратор мистофункциональный Оргатичный Серий Саlys 547,00 109,40 686,85 110,00 Калибратор мистофункциональный Распия Саруа Калибратор мистофункциональный Велет МСб Калибратор Пайгофункциональный Велет МСб Калибратор Оргатичный Саруа Калибратор оргатичные Калибратор Пайгофункциональный ИКСУ-260 и 125,17 25,02 Калибратор оргатичные Саруа Калибратор Оргатичные Саруа Калибратор Оргатичные Саруа Калибратичные Оргатичные Оргатичные Оргатичные Саруа Калибратичные Оргатичные	Калибратор многофункциональный DPI880 и аналогичные			356,75
Калибратор меногофункциональный Report MC Revenue 344, 23 — 88, 85 — 413,00 Калибратор меногофункциональный серти MC Revenue 347,00 — 109,40 — 105,654,45 — 109,40 —	Калибратор многофункциональный UPS-II, UPS-III ианалогичные	62,59	12,52	75,11
Калибрагор многофункциональный серии МС калибрагор иногофункциональный портагивный серий Саlys 547,00 1,00 40 балибрагор иногофункциональный долганизмый серий Саlys 547,00 1,00 40 балибрагор иногофункциональный долганизмый серий Саlys 648,71 17,95 107,61 Kanufparop 1320 образцовый 648,71 1,71 250,22 Kanufparop 1320 образцовый 648,71 1,71 250,22 Kanufparop 1327 образцовый 649,32 2,00 7,11 1,72 250,22 Kanufparop 1327 образцовый 649,32 2,00 7,11 1,72 250,22 Kanufparop 1327 образцовый 649,32 2,00 7,11 1,72 250,22 Kanufparop 1327 образцовый 649,32 2,00 7,1 1,72 250,22 Kanufparop анектрических сенталов МС-10 7,1 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7	Калибратор многофункциональный М2000 и аналогичные			112,66
Калибратор иногофункциональный портативный серий Сајуѕ Калибратор иногофункциональный Астиве 120 Калибратор иногофункциональный Веалех МС6 Калибратор иногофункциональный Веалех МС6 Калибратор 13027 образцовый Калибратор 1327 образцовый Калибратор перемещений гила ТК3-2E Калибратор 1327 образцовый Калибратор 1327 образцовый Калибратор 1327 образцовый Калибратор 1327 образцовый Калибратор оветкрических сигналов МLC-R 'Joffa' Калибратор оветкрических сигналов МLC-R 'Joffa' Калибратор оветкрических сигналов МС-R 'Joffa' Калибратор оветкрических сигналов КС-R 'Joffa' Калибратор образовательный КС-R 'Joffa' Калибратор оветкрических сигналов КС-R 'Joffa' Калибратор образовательный КС-R 'Joffa' Калибратор образовательный КС-R 'Joffa' Колибратор образовательный КС-R 'Joffa' Колибратор образовательный КС-R 'Joffa' Колибратор об		_ , .		413,08
Калибратор иногофункциональный Additiel 209 89.74 17.95 19.76 19.76 19.76 19.76 19.76 19.77			, -	,
Калибратор инстифукциональный Веалех МС6 Калибратов П320 образуювый Калибратов П327 образуювый Калибратов перемещений гила ТКС-2E Калибратов перемещений гила ТКС-26 Калибратов перемещений гила КС-206 Калибратов Соброжнений гила КС		,	,	,
Калибратор ПЗ20 образиравий Калибратор ПЗ27 образиравий Калибратор ПЗ27 образиравий Калибратор ПЗ27 образиравий Калибратор ПЗ27 образиравий Калибратор пзектрических сигналов МL-CR "Joffa" Калибратор равктрических сигналов ТЗ-О305 Калибратор равктрических сигналов ТЗ-О305 Калибратор равктрических сигналов ТЗ-О305 Калибратор раби для кон. соершеений и наилогичение Калибрами роби для кон. соершеений и наилогичения Калибрами роби для кон. соершеений и наилогичения Калибрами роби для кон. соершеений и наилогичения Калибрами роби для кон. соершеения Калибрами роби для кон. соершеений и наилогичения Калибрами роби для кон. соершеений и наилогичения Калибрами роби для калибрами для калибрами для калибрами для калибрами для для бабе для для для бабе для				,
Калибратов П321 (ма. 19.20 — 175.11 (ма. 19.20 — 175.12) (ма. 19				,
Калибратор ПЗ27 образоцовый (А. 1452). Калибратор поветкрических сигналов MIC-R "Jofra" (208.67 41,71 250,21 26,14 17). Калибратор электрических сигналов MIC-R "Jofra" (208.67 41,71 250,21 26,14 17). Калибратор электрических сигналов MIC-R "Jofra" (208.67 41,71 250,21 26,14 17). Калибратор электрических сигналов MIC-R "Jofra" (208.67 41,71 250,21 26,14 17). Калибратор электрических сигналов MIC-R "Jofra" (208.67 41,71 250,21 26,14 17). Калибратор электрических сигналов MIC-R "Jofra" (208.67 41,71 250,21 25,03 26,14				175,18
Калибратор перемещений типа ТКЗ-2E 73.54 74.77 75.67 76.76 77.56 7				125,23
Калибратор алектрических сигналов МС-10 Калибратор алектрических сигналов МС-10 Калибратор алектрических сигналов МС-10 Калибратор алектрических сигналов То-305 Калибратор алектрических сигналов установ установ установ (МССУ-260 и 125,17 25,03 150,22 аналогичные (МССУ-260 и 125,17 25,03 150,2	Калибратор перемещений типа ТКЗ-2Е	73,54	14,71	88,25
Калибратор электрических сигналов ТС-305 Калибратор инфицированных сигналов зталонный ИКСУ-260 и 125,17 25,03 150,24 аналогичные (Алибратор-мижеритель-унифицированных сигналов эталонный ИКСУ-260 и 125,17 25,03 150,24 аналогичные (Алибратор инфицированных сигналов в 10,17 2,03 12,24 аналогичные (Алибратор инфицированных сигналов в 10,17 2,03 12,24 аналогичные (Алибратор инфициров инфицированного прибора (Алибратор инфицированного бразировый В-08-М ДЖГР с бомбой и аналогичные (Алибратор инфицированного бразировый В-08-М ДЖГР с бомбой инфицированного прибора (Алибратор инфицирований ин	Калибратор электрических сигналов MLC-R "Jofra"			250,28
Калибратор-измеритель унифицированных сигналов эталонный ИКСУ-260 и авталогичные калибры, пробик для кон. соединений и аналогичные калибры, пробик для кон. соединений и аналогичные 244 70 4-6 44 281.6 Калориметр образиравый В-08-М ДКГГР с бомбой и аналогичные 39,75 7,95 47.7 Калориметр образиравый В-08-М ДКГГР с бомбой и аналогичные 39,75 7,95 47.7 Канал измерения барометрического давления комбинированного прибора 45,39 8,06 54,47 7,95 5 47.7 Канал измерения барометрического давления комбинированного прибора 45,39 9,06 54,47 7,95 5 65,7 Канал измерения относительной апалноги и водуха комбинированного прибора 46,94 9,39 5 65,7 Канал измерения температуры комбинированного прибора 46,94 9,39 5 65,7 Канал измерения температуры комбинированного прибора 46,94 9,39 5 65,7 Канал измерения температуры комбинированного прибора 46,94 9,39 5 65,7 Канал измерения температуры комбинированного прибора 46,94 9,39 5 65,7 Канал измерительеные гл. 1,5 7,82 1,56 9,33 6,31 1,30 2,62 1,57 Киловольтметр С50 10,01 2,00 12	Калибратор электрических сигналов MIC-10			33,05
аналогичные Калиябры. пробяк для кон. соединений и аналогичные 10.17 2.03 12.21 Калюриметр образцовый В-08-М ДЖГР с бомбой и аналогичные 234.70 46.94 281.6. Калья измерения барометрического давления Канали измерений барометрического давления комбинированного прибора 45.39 9.08 34.44 Канали измерений относительной влажности воздуха комбинированного прибора 45.76 10.95 65.7. Канали измерения относительной влажности воздуха комбинированного прибора 46.94 9.39 5.63. Катушка сопротивлений Киловаттметр вт. 1, 5 7.82 1.56 9.38 Киловаттметр вт. 1, 5 7.82 1.56 9.38 Киловаттметр Б. 1, 5 7.82 1.56 9.38 Киловаттметр Б. 1, 5 7.82 1.56 9.38 Киловаттметр Б. 1, 5 7.82 1.56 9.38 Киловаттметр С50 1.00.1 2.00 15.70 Киловольтметр С50 1.00.1 2.00 12.00 Киловольтмерительные КТ-3 8.15.2 16.30 97.88 Клещи токоизмерительные КТ-3 8.15.2 16.30 97.88 Клещи токоизмерительные с мультиметром серии СМР 79.80 15.96 15.30 97.88 Клещи электроизмерительные инфровые 10.83 201.00 Клещи электроизмерительные инфровые 10.83 201.00 Клещи электроизмерительные инфровые 10.83 201.00 Клещи электроизмерительные 20.00 Клещи электроизмерительные 20.00 Клещи электроизмерительные 10.00 Клещи электроизмерительные 20.00 Клещи электроизмерительные 20.00 Клещи электроизмерительные 20.00 Клещи электроизмерительные 10.00 Клещи электроизмерительные 20.00 Клещи электроизмерительные 10.00 Клещи электроизмерительные 20.00 Клещи электроизмерительные 20.00 Клещи электроизмерительные 20.00				350,54
Калибры, пробик для кон: соедичений и аналогичные 10,17 2,03 12,2 Калориметр образцовый В-ОВ-МДКГГР с бокобой и аналогичные 234.70 46,9 4 281,6 калориметр образцовый В-ОВ-МДКГГР с бокобой и аналогичные 39,75 7,95 47,7 Канал измерения барометрического давления комбинированного прибора 46,38 9,08 54,4 канал измерения барометрического давления комбинированного прибора 46,39 9,08 54,4 канал измерения температуры комбинированного прибора 46,94 9,39 56,37 канал измерения температуры комбинированного прибора 46,94 9,39 56,37 канализмерения температуры комбинированного прибора 46,94 9,39 56,37 канализмерения температуры комбинированного прибора 46,94 9,39 56,37 канализмерения температуры комбинированного прибора 46,94 9,39 56,37 канализмеритивней канализмеритивней киповаттиветр кл. 1,5 канализмеритивней клиповаттиветр кл. 1,5 канализмеритивней кл. 2,1 канализмерительные кл. 2,1		125,17	∠5,03	150,20
Капориметр образцовый В-08-М ДЖСГР с бомбой и аналогичные 234.70 46.94 281.64 Канал измерения барометрического давления (м. 1845) 39.75 7.95 47.77 (Канал измерения барометрического давления комбинированного прибора 45.38 9.08 54.44 (Канал измерения относительной влажности воздуха комбинированного прибора 54.76 10.95 65.74 (Канал измерения относительной влажности воздуха комбинированного прибора 54.76 10.95 65.74 (Канал измерения относительной влажности воздуха комбинированного прибора 54.76 10.95 65.74 (Канал измерения относительной влажности воздуха комбинированного прибора 54.76 10.95 65.74 (Канал измеретри телемертрук комбинированного прибора 3.91 0,78 4,68 (Киловаттметр р. 1.5 г. 7,82 1,57 (Киловаттметр р. 1.5 г. 7,82 1,57 (Киловаттметр С50 10.01 2.00 12.00 (Киловольтметр С50 10.01 2.00 12.00 (Киловольтмерительные (КТ-1,КТ-2,РК 120.1 1 17.52 3.50 17.50 (Клеци токомамерительные КТ-1,КТ-2,РК 120.1 1 17.52 3.50 17.50 (Клеци токомамерительные КТ-1,КТ-2,РК 120.1 1 17.52 3.50 17.50 (Клеци токомамерительные ифровые Б321 и аналогичные 96.15 19.23 115.34 (Клеци алектроизмерительные цифровые Б321 и аналогичные 96.15 19.23 115.34 (Клеци алектроизмерительные цифровые Б321 и аналогичные 96.15 19.23 115.34 (Клеци алектроизмерительные ифровые Б321 и аналогичные 96.15 19.23 13.64 81.84 (Клеци алектроизмерительные ифровые Б321 и аналогичные 96.15 19.23 13.64 81.84		10 17	2 03	12 20
Канали змверения барометрического давления Канали змверения барометрического давления Канали змверения относительной влажности воздуха комбинированного прибора Канали змверения температуры комбинированного прибора Картушка сопротивлений Зата 3,91 О,78 4,68 Киловаттметр кл. 1,5 7,82 1,56 9,38 Киловаттметр кл. 1,5 1,50 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1	Калориметр образцовый В-08-М ДЖ/ГР с бомбой и аналогичные		,	281,64
Канал измерения относительной влажности воздуха комбинированного прибора 46,94 9,39 56,33 Канал измерения температуры комбинированного прибора 46,94 9,39 56,33 Кагушка сопортивлений 3,91 7,82 1,56 9,34 Киловаттметр кл. 1,5 7,82 1,56 9,34 Киловаттметр кл. 1,5 1,50 1,001 2,001 2,001	Канал измерения барометрического давления			47,70
Канали измерения температуры комбинированного прибора Катушка сопротивлений Китоваттиметр кл. 1, 5 Киловаттиметр см. 1, 6 Киловольтметр сб. 10, 01 Lo. 11, 02 Lo. 10, 01 Lo. 11, 02 Lo. 11, 02 Lo. 11, 03 Lo. 11, 04	Канал измерения барометрического давления комбинированного прибора	45,38	9,08	54,46
Катушка сопротивлений Киловаттметр кл. 1, 5 Киловоттметр С50 10,01 2,00 12,00 10,01 2,00 12,00 Клещи измерительные Ц90, Ц4501 и аналогичные 9,39 1,88 11,2: Клещи токоизмерительные КТ-3 Клещи токоизмерительные с мультиметром серии СМР 79,80 15,96 95,77 Клещи токоизмерительные инфровые ВТ-3 Клещи электроизмерительные шифровые ВТ-3 Клещи электроизмерительные шифровые ВТ-3 Клещи электроизмерительные ДЕN-СМ2-7 116,24 9,35 13,36 1	Канал измерения относительной влажности воздуха комбинированного прибора			65,71
Киловаттметр кл. 1. 5 7,82 1,56 9,33 Киловаттметр Однофазный п\4 ДЗО-ДЗ7 и т.п. 13,09 2,62 15,7* Киловальтметр С502 10,01 2,00 12,0* Киловальтметр С502 10,01 2,00 12,0* Клещи токоизмерительные КТ-3 81,52 16,30 97,8* Клещи токоизмерительные КТ-1, КТ-2,PK 120.1 17,52 3,50 21,0* Клещи токоизмерительные Ст-1, КТ-2,PK 120.1 79,80 15,96 95,7* Клещи токоизмерительные с мультиметром серии СМР 79,80 15,96 95,7* Клещи токоизмерительные изфровые UTB 3207 и а налогичные 96,15 19,23 115,3* Клещи электроизмерительные цифровые UTB 3207 и а налогичные 27,69 5,54 33,2* Клещи электроизмерительные ZEN-CM2-7 116,24 23,25 139,4* Клещи электроизмерительные ZEN-CM1-1 109,83 119,87 31,4* Клещи электроизмерительные ZEN-CM1-1 109,83 1,9* 13,4* Клещи электроизмерительные ZEN-CM1-1 109,83 1,9* 13,4* Клещи электроизмерите	Канал измерения температуры комбинированного прибора			56,33
Киловаттметр однофазный п/ч Д30-Д37 и т.п. 13.09 2,62 15.7* Киловольтметр С50 10.01 2,00 12.00 12.00 12.01 Клещи измерительные Ц90, Ц4501 и аналогичные 9,39 1,88 11.22 Клещи токоизмерительные КТ-3 81.52 Клещи токоизмерительные КТ-3 Клещи токоизмерительные КТ-3 Клещи токоизмерительные кТ-3 Клещи токоизмерительные с мультиметром серии СМР 79.80 15,96 95,76 Клещи токоизмерительные с мультиметром серии СМР 79,80 15,96 95,77 Клещи токоизмерительные цифровые ВТВ 3207 и аналогичные 96,15 19,23 115,33 Клещи электроизмерительные цифровые ВЗ21 и аналогичные 27,69 5,54 33,23 Клещи электроизмерительные ZEN-CM1-1 109,83 21,97 131,84 Клещи электроизмерительные дем-СМ2-7 106,24 23,25 Клещи электроизмерительные дем-СМ2-7 35,54 36,76 36,77 37,11 42,66 Кличовой промерник 21,12 4,22 25,34 Ключа динамометрический ЭДК Ключа динамометрический ЭДК Колона топпивораздаточная 93,88 18,78 11,26 Колона топпивораздаточная 28,16 5,63 33,76 Колона топпивораздаточная 28,16 5,63 33,77 Колоные топпивораздаточная 10,86 5,63 33,77 45,00 Комбинированные приборы testo и аналогичные (канал измерения 118,92 23,78 142,77 142,77 143,77 143,77 144,77 146,78 Комбинированные приборы testo и аналогичные (канал измерения 118,92 23,78 142,77 143,14 143,14 144,27 145,14 147,17 147,17 147,17 147,17 147,17 147,17 147,17 147,17 147,17 147,17 147,17 148,17 149,17				,
Киловольтметр C502 10,01 2,00 12,0° Киловольтметр C502 10,01 2,00 12,0° Киловольтметр C502 10,01 2,00 12,0° Клещи токоизмерительные KT-3 81,52 16,30 97,82 Клещи токоизмерительные KT-1,KT-2,PK 120.1 17,52 3,50 21,0° Клещи токоизмерительные KT-1,KT-2,PK 120.1 17,52 3,50 21,0° Клещи токоизмерительные CMP 79,80 15,96 95,76 Клещи токоизмерительные цифровые UTB 3207 и аналогичные 68,22 13,64 81,88 Клещи электроизмерительные цифровые E321 и аналогичные 27,69 5,54 33,21 Клещи электроизмерительные ZEN-CM2-7 116,24 23,25 139,4 Клещи электроизмерительные a налоговые K4575/1A, K4577A 35,54 7,11 42,2 Клещи электроизмерительные b аналоговые K4575/1A, K4577A 35,54 7,11 42,2 Клещи электроизмерительные a налоговые K4575/1A, K4577A 35,54 7,11 42,2 Клещи электроизмерительные аналоговые K4575/1A, K4577A 35,54 7,11 42,2				
Киповольтметр С502 Кпеци измерительные Ц90, Ц4501 и аналогичные Я, 3, 3, 3, 5, 5, 3, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5,				
Клещи измерительные Ц90, Ц4601 и аналогичные Клещи токоизмерительные КТ-3 Клещи токоизмерительные КТ-1,КТ-2,РК 120.1 17,52 3,50 21,00 Клещи токоизмерительные КТ-1,КТ-2,РК 120.1 17,52 3,50 21,00 Клещи токоизмерительные КТ-1,КТ-2,РК 120.1 17,52 3,50 21,00 Клещи токоизмерительные СМ-1,КТ-2,РК 120.1 17,52 3,50 21,00 Клещи токоизмерительные с мультиметром серии СМР 79,80 15,96 19,23 115,36 Клещи эпоктроизмерительные цифровые UTB 3207 и аналогичные 68,22 13,64 81,86 Клещи электроизмерительные цифровые UTB 3207 и аналогичные 27,69 5,54 33,22 Клещи электроизмерительные ZEN-CM2-7 116,24 23,25 Клещи электроизмерительные ZEN-CM1-1 109,83 21,97 131,86 Клещи электроизмерительные ZEN-CM1-1 109,83 21,97 131,86 Клещи электроизмерительные аналоговые К4575/1A, К4577A 35,54 7,11 42,66 Клиновой промерник Ключ динамометрический 19,87 3,97 23,88 Ключ динамометрический ЭДК Колона для природного газа 93,88 Ключ динамометрический ЭДК Колона для природного газа 93,88 18,78 11,26 Колона для природного газа 93,88 18,78 11,26 Колона топливораздаточная 28,16 5,63 33,71 Колона опливораздаточная 40,05 8,01 48,00 Комбинированные приборы test о и аналогичные (измерительный канал давления) 7,55 145,00 Комбинированные приборы test о и аналогичные (измерительный канал давления) 7,51 Кольцо установочное для подшипников 40,05 8,01 45,00 Комбинированные приборы test о и аналогичные (измерительный канал давления) 7,51 Кольцо установочное для подшипников Комбинированные приборы test о и аналогичные (измерительный канал давления) 7,55 145,00 Компаратор напряжения КНЗ-1-1 Комплект измерительный К50, К505, К540 19,87 3,97 23,88 Компаратор напряжения КНЗ-1-1 Комплект измерительный К50, К505, К540 19,87 3,97 3,97 3,97 3,97 3,97 3,97 3,97 3,9			,	12.01
Клещи токоизмерительные КТ-3 Клещи токоизмерительные КТ-1,КТ-2,РК 120.1 Клещи токоизмерительные кТ-1,КТ-2,РК 120.1 Клещи токоизмерительные с мультиметром серии СМР 79,80 Клещи токомаерительные с мультиметром серии СМР 79,80 Клещи токовые цифровые Multicom Сххх и аналогичные 96,15 19,23 115,38 Клещи электроизмерительные цифровые UTB 3207 и аналогичные 27,69 5,54 33,22 Клещи электроизмерительные цифровые E321 и аналогичные 27,69 5,54 33,22 Клещи электроизмерительные ZEN-CM2-7 116,24 23,25 139,48 Клещи электроизмерительные ZEN-CM1-1 109,83 21,97 131,88 Клещи электроизмерительные аналоговые K4575/1A, K4577A 35,54 7,11 42,63 Клич динамометрический Клич динамометрический 19,87 3,97 23,88 Ключ динамометрический ЭДК Ключ динамометрический ЭДК Колона для природного гаа Колона топливораздаточная - ТО Кольца отпливораздаточная - ТО Кольца установочное для подшипников Комбинированные приборы testo и аналогичные (канал измерения) Комбинированные приборы testo и аналогичные (канал измерения) Комбинированные приборы testo и аналогичные (канал измерения) Компаратор напряжения КНЭ-1A Компаратор напряжения Р3003 145,98 29,20 175,11 Комплект измерительный К50,5, К540 Комплект измерительный К50,5, К540 Комплект измерительный К50,5, К540 Комплект измерительный К50,5, К540 Компратор напряжения Р3003 145,98 29,20 175,14 Кондуктометры Н1 и аналогичные 65,72 13,14 73,3,47 20,8 Комплект измерительный К50,5, К540 Комплект измерительный К10,98 29,20 175,11 Кондуктометр Марк-603, Эксперт, КП и аналогичные 66,72 13,14 78,86 Комплект накладных грузов к грузопоршневому манометру (за 1 шт) 3,44 0,69 4,11 Кондуктометры Н1 и аналогичные 66,72 13,14 78,86 Комплект измерительнай К10,90 2,19 13,14 Кондуктометры Н1 и аналогичные 66,72 13,14 78,86 Комплект пинеек скласкопических Комплект риморововальная в токобомные однодекадные 3 разряда 37,88 7,58			,	11,27
Клещи токоизмерительные с мультиметром серии СМР 79,80 15,96 95,76 Клещи токовые цифровые Миltcom Сххх и аналогичные 96,15 19,23 115,33 115,36 18,64 81,86 Клещи электроизмерительные цифровые UTB 32,07 и аналогичные 27,69 5,54 33,23 Клещи электроизмерительные цифровые E321 и аналогичные 27,69 5,54 33,23 Клещи электроизмерительные ZEN-CM2-7 116,24 23,25 139,48 Клещи электроизмерительные ZEN-CM2-7 116,24 23,25 139,48 Клещи электроизмерительные ZEN-CM2-7 109,83 21,97 131,86 Клещи электроизмерительные ZEN-CM2-1 109,83 21,97 131,86 Клещи электроизмерительные аналоговые K4575/1A, K4577A 35,54 7,11 42,68 Клиновой промерник 21,12 4,22 25,34 Ключа динамометрический 3ДК 33,64 6,73 40,33 (46,73 40,33 ключа динамометрический 3ДК 33,64 6,73 40,33 (57,70 4),47 (5	Клещи токоизмерительные КТ-3	81,52	16,30	97,82
Клещи токовые цифровые Multicom Сххх и аналогичные 96,15 19,23 115,36 Клещи электроизмерительные цифровые UTB 3207 и аналогичные 68,22 13,64 81,84 Клещи электроизмерительные цифровые E321 и аналогичные 27,69 5,54 33,25 139,45 Клещи электроизмерительные ZEN-CM2-7 116,24 23,25 139,45 Клещи электроизмерительные ZEN-CM2-7 116,24 23,25 139,45 Клещи электроизмерительные ZEN-CM1-1 109,83 21,97 131,86 Клещи электроизмерительные aналоговые K4575/1A, K4577A 35,54 7,11 42,65 Клещи электроизмерительные аналоговые K4575/1A, K4577A 35,54 7,11 42,65 Ключа динамометрический 21,12 4,22 25,34 5,10 4,12 4,22 25,34 5,10 4,10 4,10 4,10 4,10 4,10 4,10 4,10 4	Клещи токоизмерительные KT-1,KT-2,PK 120.1	17,52	3,50	21,02
Клещи электроизмерительные цифровые UTB 3207 и аналогичные 68,22 13,64 81,86 Клещи электроизмерительные цифровые E321 и аналогичные 27,69 5,54 33,21 Клещи электроизмерительные ZEN-CM2-7 116,24 23,25 139,45 Клещи электроизмерительные ZEN-CM2-7 116,24 23,25 139,45 131,86 Клещи электроизмерительные ZEN-CM1-1 109,83 21,97 131,80 Клещи электроизмерительные аналоговые K4575/1A, K4577A 35,54 7,11 42,66 Клиновой промерник 21,12 4,22 25,34 Ключ динамометрический 19,87 3,97 23,86 Ключ динамометрический ЭДК 33,64 6,73 40,31 Ключ динамометрический ДДК 33,64 6,73 40,31 Ключ динамометрический ДДК 33,64 6,73 40,31 Ключ динамометрический ДДК 33,64 6,72 34,75 Ключ динамометрический ДДК 34,74 Слешей	Клещи токоизмерительные с мультиметром серии СМР	-,		95,76
Клещи электроизмерительные цифровые E321 и аналогичные 27,69 5,54 33,23 5 139,43 116,24 23,25 139,43 116,24 23,25 139,43 116,24 23,25 139,43 116,24 23,25 139,43 13,83 13,97 131,83 13,97 131,83 13,97 131,83 13,97 131,84 13,97 131,84 13,97 131,84 13,97 131,84 13,97 131,84 13,97 131,84 13,97 131,84 13,97 134,97 134,9		96,15	19,23	115,38
Клещи электроизмерительные ZEN-CM2-7 Клещи электроизмерительные ZEN-CM1-1 109,83 21,97 131,84 Клещи электроизмерительные дEN-CM1-1 109,83 21,97 131,84 Клещи электроизмерительные аналоговые K4575/1A, K4577A 35,54 7,11 42,68 Клиновой промерник 21,12 4,22 25,34 Ключ динамометрический 19,87 3,97 23,84 Ключ динамометрический ЭДК Колоба, мл 9,39 1,88 11,22 Колонка для природного газа 93,88 18,78 112,64 Колонка топливораздаточная 28,16 5,63 33,75 Колонка топливораздаточная - ТО Кольцо установочное для подшипников Комые топливораздаточная - ТО Кольцо установочное для подшипников Комые установочное для подшипников Комые установочное для подшипников Комбинированные приборы testo и аналогичные (измерительный канал давления) 37,55 7,51 45,06 Комбинированные приборы testo и аналогичные (канал измерения 118,92 23,76 142,77 температуры) Компаратор напряжения КНЭ-1A Компаратор напряжения Р3003 145,98 29,20 175,18 Комплект измерительный К50, К505, К540 19,87 3,97 23,88 Комплект накладных грузов к грузопоршневому манометру (за 1 шт) 3,44 0,69 4,11 Комплект тинеек скиаскопических 43,81 8,76 52,57 Комплект термопреобразователей к теплосчетчику по трем точкам 10,95 2,19 13,14 Кондуктометр Марк-603, Эксперт, КП и аналогичные 97,01 19,40 116,44 Кондуктометр Марк-603, Эксперт, КП и аналогичные 97,01 19,40 116,44 Кондуктометр Марк-603, Эксперт, КП и аналогичные 97,01 19,40 116,44 Кондуктометр Марк-603, Эксперт, КП и аналогичные 97,01 19,40 116,45 Кондуктометр Марк-603, Эксперт, КП и аналогичные 97,01 19,40 116,47 116,48 117,37 13,47 120,8 131,49 131,40 1		,		81,86
Клещи электроизмерительные ZEN-CM1-1 Клещи электроизмерительные аналоговые K4575/1A, K4577A 35,54 7,11 42,68 Клиновой промерник 21,12 4,22 25,38 Ключ динамометрический 33,64 6,73 40,33 Колба, мл 9,39 1,88 11,23 Колона, мл 9,39 1,88 11,26 Колонка для природного газа Колонка топливораздаточная - ТО Колонка топливораздаточная - ТО Кольцо установочное для подшипников Комбинированные приборы testo и аналогичные (измерительный канал давления) Комбинированные приборы testo и аналогичные (канал измерения 118,92 23,78 142,70 Комбинированные приборы testo и аналогичные (канал измерения 118,92 23,78 142,70 Компаратор напряжения КНЭ-1A Компаратор напряжения кНЭ-1A Компаратор напряжения княр-1A Компаратор напряжения Компаратор н			- / -	,
Клещи электроизмерительные аналоговые К4575/1A, К4577A 35,54 7,11 42,66 Клиновой промерник 21,12 4,22 25,34 Ключ динамометрический 19,87 3,97 23,84 Ключ динамометрический ЭДК Колоба, мл 9,39 1,88 11,22 Колонка для природного газа Колонка топливораздаточная 28,16 5,63 33,74 Колонка топливораздаточная 28,16 5,63 33,75 Колонка топливораздаточная 28,16 5,63 33,75 Колонка топливораздаточная 70 26,76 5,35 32,11 Комбинированные приборы testo и аналогичные (измерительный канал давления) 37,55 7,51 45,06 Комбинированные приборы testo и аналогичные (канал измерения 118,92 23,78 142,76 Компаратор напряжения КНЭ-1A Компаратор напряжения КНЭ-1A Компаратор напряжения К903 Компаратор напряжения К50, К505, К540 Компаратор напряжения К50, К505, К540 Комплект измерек скистельный К50, К505, К540 Комплект накладных грузов к грузопоршневому манометру (за 1 шт) 3,44 3,69 4,13 Комплект накладных грузов к грузопоршневому манометру (за 1 шт) 3,44 3,69 4,13 Комплект накладных грузов к грузопоршневому манометру (за 1 шт) 3,44 3,69 4,13 Комплект накладных грузов к грузопоршневому манометру (за 1 шт) 3,44 3,69 4,13 Комплект накладных грузов к грузопоршневому манометру (за 1 шт) 3,44 3,69 4,13 Комплект накладных грузов к грузопоршневому манометру (за 1 шт) 3,44 3,69 4,13 Комплект накладных грузов к грузопоршневому манометру (за 1 шт) 3,44 3,69 4,13 Комплект накладных грузов к грузопоршневому манометру (за 1 шт) 3,44 3,69 4,13 Комплект накладных грузов к грузопоршневому манометру (за 1 шт) 3,44 3,69 4,13 Компрект накладных грузов к грузопоршневому манометру (за 1 шт) 3,44 3,69 4,13 Комплект накладных грузов к грузопоршневому манометру (за 1 шт) 3,44 3,69 4,13 4,10 4			,	,
Клиновой промерник 21,12 4,22 25,34 Ключ динамометрический 19,87 3,97 23,84 Ключ динамометрический ЭДК 33,64 6,73 40,33 Ключ динамометрический ЭДК 33,64 6,73 40,33 Клюба, мл 9,39 1,88 11,27 Колонка для природного газа 93,88 18,78 111,25 Колонка для природного газа 93,88 18,78 111,26 Колонка топливораздаточная - ТО 26,76 5,35 33,75 Колонка топливораздаточная - ТО 26,76 5,35 32,11 Кольцю установочное для подшипников 40,05 8,01 48,00 Комбинированные приборы testo и аналогичные (измерительный канал давления) 37,55 7,51 45,06 Комбинированные приборы testo и аналогичные (измерительный канал давления) 37,55 7,51 45,06 Комбинированные приборы testo и аналогичные (канал измерения 118,92 23,78 142,70 температуры) Компаратор напряжения КНЗ-1A 83,40 16,68 100,00 Компаратор напряжения Р3003 145,98 29,20 175,18 Комплект измерительный КБО, К505, К540 19,87 3,97 23,8 Комплект измерительный КБО, К505, К540 19,87 3,97 23,8 Комплект измерительный КБО, К505, К540 19,87 3,97 23,8 Комплект накладных грузов к грузопоршневому манометру (за 1 шт) 3,44 0,69 4,11 Кондуктометр Марк-603, Эксперт, КП и аналогичные 56,72 13,14 78,86 Кондуктометр Марк-603, Эксперт, КП и аналогичные 56,72 13,14 78,86 Кондуктометр Марк-603, Эксперт, КП и аналогичные 56,72 13,14 78,86 Кондуктометр Марк-603, Эксперт, КП и аналогичные 56,72 13,14 78,86 Кондуктометр Марк-603, Эксперт, КП и аналогичные 56,72 13,14 78,86 Кондуктометр Марк-603, Эксперт, КП и аналогичные 56,72 13,14 78,86 Кондуктометр Марк-603, Эксперт, КП и аналогичные 56,72 13,14 78,86 Кондуктометр Показывающий, регулирующий 3,13 0,63 3,76 Дупа измерительная, тип ЛИ-3-10* 10,43 2,09 12,55 Погометр показывающий, регулирующий 3,13 0,63 3,76 Магазины сопротивления высокомные однодекадные 3 разряда 37,88 7,58 45,46	1 1			
Ключ динамометрический 19,87 3,97 23,84 Ключ динамометрический ЭДК 33,64 6,73 40,33 Колба, мл 9,39 1,88 11,27 Колонка для природного газа 93,88 18,78 112,66 Колонка топливораздаточная 28,16 5,63 33,75 Кольцо установочное для подшипников 26,76 5,35 32,11 Кольцо установочное для подшипников 40,05 8,01 48,06 Комбинированные приборы testo и аналогичные (измерительный канал давления) 37,55 7,51 45,06 Комбинированные приборы testo и аналогичные (канал измерения 118,92 23,78 142,70 температуры) 118,92 23,78 142,70 компаратор напряжения КНЭ-1A 83,40 16,68 100,08 Комплект мед. диагн. сфера-4 (1 система) 31,29 6,26 37,58 Комплект минерительный К50, К505, К540 19,87 3,97 23,8 Комплект измерительный К50, К505, К540 19,87 3,97 23,8 Комплект пинеек скиаскопических 43,81 8,76 52,5 Комплект трмопреобразователей к теплосчетчику по тре	Клещи электроизмерительные аналоговые К4575/1А, К4577А	35,54	7,11	42,65
Ключ динамометрический ЭДК Колба, мл 9,39 1,88 11,22 Колонка для природного газа Колонка топливораздаточная 28,16 5,63 33,78 Колонка топливораздаточная - ТО 26,76 5,35 32,11 Кольцо установочное для подшипников Комбинированные приборы testo и аналогичные (измерительный канал давления) Комбинированные приборы testo и аналогичные (измерительный канал давления) Комбинированные приборы testo и аналогичные (канал измерения 118,92 23,78 142,70 Компаратор напряжения КНЭ-1А Компаратор напряжения Р3003 145,98 29,20 175,11 Комплект измерительный К50, К505, К540 19,87 3,97 23,8 Комплект накладных грузов к грузопоршневому манометру (за 1 шт) Комплект накладных грузов к грузопоршневому манометру (за 1 шт) Комплект термопреобразователей к теплосчетчику по трем точкам 10,95 13,14 Кондуктометры Н1 и аналогичные 65,72 13,14 78,8 Консруктометры Марк-603, Эксперт, КП и аналогичные 65,72 13,14 78,8 Консруктометры показывающий, регулирующий 7,97 1,90 1,90 1,90 1,90 1,90 1,90 1,90 1,90	Клиновой промерник			25,34
Колба, мл 9,39 1,88 11,27 Колонка для природного газа 93,88 18,78 112,61 Колонка топливораздаточная 28,16 5,63 33,75 Колонка топливораздаточная - ТО 26,76 5,35 32,11 Кольцо установочное для подшипников 40,05 8,01 48,06 Комбинированные приборы testo и аналогичные (измерительный канал давления) 37,55 7,51 45,06 Комбинированные приборы testo-3 xx и аналогичные (канал измерения 118,92 23,78 142,70 температуры) 118,92 23,78 142,70 компаратор напряжения КНЭ-1A 83,40 16,68 100,08 Комплект рапряжения Р3003 145,98 29,20 175,18 Комплек мед. диагн. сфера-4 (1 система) 31,29 6,26 37,55 Комплек тизмерительный К50, К505, К540 19,87 3,97 23,86 Комплект пинеек скиаскопических 43,81 8,76 52,5 Комплект накладных грузов к грузопоршневому манометру (за 1 шт) 3,44 0,69 4,11 Комплект термопреобразователей к теплосч				23,84
Колонка для природного газа 93,88 18,78 112,66 Колонка топливораздаточная - ТО 26,76 5,63 33,75 Колонка топливораздаточная - ТО 26,76 5,35 32,17 Кольцо установочное для подшипников 40,05 8,01 48,06 Комбинированные приборы testo и аналогичные (измерительный канал давления) 37,55 7,51 45,06 Комбинированные приборы testo-3 xx и аналогичные (канал измерения 118,92 23,78 142,70 Комбинированные приборы testo-3 xx и аналогичные (канал измерения 118,92 23,78 142,70 Компаратор напряжения КНЭ-1A 83,40 16,68 100,08 Компаратор напряжения P3003 145,98 29,20 175,18 Комплект мед. диагн. сфера-4 (1 система) 31,29 6,26 37,55 Комплект измерительный К50, K505, K540 19,87 3,97 23,8 Комплект пинеек скиаскопических 43,81 8,76 52,57 Комплект накладных грузов к грузопоршневому манометру (за 1 шт) 3,44 0,69 4,11 Кондуктометр Марк-603, эксперт, КП и аналогичные 97,01 19,				
Колонка топливораздаточная28,165,6333,75Колонка топливораздаточная - ТО26,765,3532,11Кольцо установочное для подшипников40,058,0148,06Комбинированные приборы testo и аналогичные (измерительный канал давления)59,4611,8971,32Комбинированные приборы testo и аналогичные (измерительный канал давления)37,557,5145,06Комбинированные приборы testo-3 xx и аналогичные (канал измерения118,9223,78142,70температуры)148,9223,78142,70Компаратор напряжения КНЭ-1A83,4016,68100,08Компаратор напряжения P3003145,9829,20175,11Комплекс мед. диагн. сфера-4 (1 система)31,296,2637,55Комплект измерительный К50, К505, К54019,873,9723,8Комплект измерительный К50, К505, К54019,873,9723,8Комплект накладных грузов к грузопоршневому манометру (за 1 шт)3,440,694,13Кондуктометры Ни аналогичные97,0119,40116,44Кондуктометры Ни аналогичные65,7213,1478,86Копер маятниковый17,373,4720,84Линейка поверочная45,109,0254,11Люгометр показывающий, регулирующий3,130,633,76Люфтомер рулевого управления автомобиля К-52436,467,2943,74Магазины сопротивления высокомные однодекадные26,195,2431,44Магазины сопротивления высокомные однодекадные3 6,367,				
Колонка топливораздаточная - ТО 26,76 5,35 32,11 Кольцо установочное для подшипников 40,05 8,01 48,06 Комбинированные приборы testo и аналогичные (измерительный канал давления) 37,55 7,51 45,06 Комбинированные приборы testo и аналогичные (измерительный канал давления) 118,92 23,78 142,70 Комбинированные приборы testo-3 xx и аналогичные (канал измерения 118,92 23,78 142,70 компаратор напряжения КНЭ-1A 83,40 16,68 100,08 Компаратор напряжения КНЭ-1A 83,40 16,68 100,08 Комплект оразор напряжения Р3003 145,98 29,20 175,18 Комплект измерительный К50, К505, К540 19,87 3,97 23,8 Комплект измерительный К50, К505, К540 19,87 3,97 23,8 Комплект инеек скиаскопических 43,81 8,76 52,5 Комплект термопреобразователей к теплосчетчику по трем точкам 10,95 2,19 13,1 Кондуктометры Н1 и аналогичные 65,72 13,14 78,86 Кондуктометры Н1 и аналогичные 65,72 13,14				33,79
Комбинированные приборы testo и аналогичные59,4611,8971,33Комбинированные приборы testo и аналогичные (измерительный канал давления)37,557,5145,06Комбинированные приборы testo-3 xx и аналогичные (канал измерения118,9223,78142,70температуры)83,4016,68100,08Компаратор напряжения КНЭ-1А83,4016,68100,08Компаратор напряжения P3003145,9829,20175,18Комплект измерительный К50, К505, К54031,296,2637,58Комплект измерительный К50, К505, К54019,873,9723,84Комплект пинеек скиаскопических43,818,7652,57Комплект термопреобразователей к теплосчетчику по трем точкам10,952,1913,14Кондуктометр Марк-603, Эксперт, КП и аналогичные97,0119,40116,4*Кондуктометры HI и аналогичные65,7213,1478,86Копер маятниковый17,373,4720,84Линейка поверочная45,109,0254,12Люгометр показывающий, регулирующий3,130,633,76Лупа измерительная, тип ЛИ-3-10*10,432,0912,52Магазины сопротивления высокоомные однодекадные36,467,2943,74Магазины сопротивления высокоомные однодекадные36,195,2431,44Магазины сопротивления высокоомные однодекадные36,547,5845,44	Колонка топливораздаточная - ТО			32,11
Комбинированные приборы testo и аналогичные (измерительный канал давления)37,557,5145,06Комбинированные приборы testo-3 хх и аналогичные (канал измерения118,9223,78142,70температуры)118,9223,78142,70Компаратор напряжения КНЭ-1А83,4016,68100,08Компларатор напряжения P3003145,9829,20175,18Комплект мед. диагн. сфера-4 (1 система)31,296,2637,58Комплект линеек скиаскопических43,818,7652,57Комплект линеек скиаскопических43,818,7652,57Комплект накладных грузов к грузопоршневому манометру (за 1 шт)3,440,694,11Кондуктометр Марк-603, Эксперт, КП и аналогичные97,0119,40116,41Кондуктометры НІ и аналогичные65,7213,1478,86Копер маятниковый17,373,4720,80Линейка поверочная45,109,0254,12Логометр показывающий, регулирующий3,130,633,76Лупа измерительная, тип ЛИ-3-10*10,432,0912,52Люфтомер рулевого управления автомобиля К-52436,467,2943,74Магазины сопротивления высокоомные однодекадные26,195,2431,43Магазины сопротивления высокоомные однодекадные30,9037,887,5845,46	Кольцо установочное для подшипников			48,06
Комбинированные приборы testo-3 xx и аналогичные (канал измерения 118,92 23,78 142,70 температуры) 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 37,58 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 4,11 Комплект термопреобразователей к теплосчетчику по трем точкам 10,95 2,19 13,14 Кондуктометр Марк-603, Эксперт, КП и аналогичные 97,01 19,40 116,44 Кондуктометры НІ и аналогичные 65,72 13,14 78,86 Кондуктометры НІ и аналогичные 65,72 13,14 78,86 Копер маятниковый 17,37 3,47 20,84 Линейка поверочная 45,10 9,02 54,12 Линейка поверочная 45,10 9,02 54,12 Линейка поверочная 10,43 2,09 12,52 Люфтомер рулевого управления автомобиля К-524 36,46 7,29 43,75 Магазины сопротивления высокоомные однодекадные 3 разряда 37,88 7,58 45,46 Магазины сопротивления высокоомные однодекадные 3 разряда 37,88 7,58 45,46	Комбинированные приборы testo и аналогичные			71,35
температуры) Компаратор напряжения КНЭ-1А Компаратор напряжения Р3003 145,98 29,20 175,18 Комплекс мед. диагн. сфера-4 (1 система) Комплекс мед. диагн. сфера-4 (1 система) Комплект измерительный К50, К505, К540 19,87 3,97 23,86 Комплект инекс кичаскопических Комплект накладных грузов к грузопоршневому манометру (за 1 шт) 3,44 0,69 4,11 Комплект термопреобразователей к теплосчетчику по трем точкам 10,95 2,19 13,14 Кондуктометр Марк-603, Эксперт, КП и аналогичные 97,01 19,40 116,44 Кондуктометры НІ и аналогичные 65,72 13,14 78,86 Копер маятниковый 17,37 3,47 20,84 Линейка поверочная Линейка поверочная Логометр показывающий, регулирующий 3,13 0,63 3,76 Лупа измерительная, тип ЛИ-3-10* 10,43 2,09 12,52 Люфтомер рулевого управления автомобиля К-524 Магазины сопротивления высокоомные однодекадные Магазины сопротивления высокоомные однодекадные 3 разряда 37,88 7,58 45,46	Комбинированные приборы testo и аналогичные (измерительный канал давления)	37,55	7,51	45,06
температуры) Компаратор напряжения КНЭ-1А Компаратор напряжения Р3003 145,98 29,20 175,18 Комплекс мед. диагн. сфера-4 (1 система) Комплекс мед. диагн. сфера-4 (1 система) Комплект измерительный К50, К505, К540 19,87 3,97 23,86 Комплект инекс кичаскопических Комплект накладных грузов к грузопоршневому манометру (за 1 шт) 3,44 0,69 4,11 Комплект термопреобразователей к теплосчетчику по трем точкам 10,95 2,19 13,14 Кондуктометр Марк-603, Эксперт, КП и аналогичные 97,01 19,40 116,44 Кондуктометры НІ и аналогичные 65,72 13,14 78,86 Копер маятниковый 17,37 3,47 20,84 Линейка поверочная Линейка поверочная Логометр показывающий, регулирующий 3,13 0,63 3,76 Лупа измерительная, тип ЛИ-3-10* 10,43 2,09 12,52 Люфтомер рулевого управления автомобиля К-524 Магазины сопротивления высокоомные однодекадные Магазины сопротивления высокоомные однодекадные 3 разряда 37,88 7,58 45,46		440.00	00.70	4.40.70
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 37,58 Комплект измерительный К50, К505, К540 19,87 3,97 23,84 Комплект линеек скиаскопических 43,81 8,76 52,57 Комплект термопреобразователей к теплосчетчику по трем точкам 10,95 2,19 13,14 Кондуктометр Марк-603, Эксперт, КП и аналогичные 97,01 19,40 116,4* Кондуктометры НІ и аналогичные 65,72 13,14 78,86 Копер маятниковый 17,37 3,47 20,8 Линейка поверочная 45,10 9,02 54,12 Логометр показывающий, регулирующий 3,13 0,63 3,7% Лупа измерительная, тип ЛИ-3-10* 10,43 2,09 12,52 Люфтомер рулевого управления автомобиля К-524 36,46 7,29 43,74 Магазины сопротивления высокоомные однодекадные 26,19 5,24 31,43 Магазины сопротивления высокоомные однодекадные 3 разряда 37,88 7,58 45,46 </td <td></td> <td>118,92</td> <td>23,78</td> <td>142,70</td>		118,92	23,78	142,70
Компаратор напряжения Р3003 145,98 29,20 175,18 Комплекс мед. диагн. сфера-4 (1 система) 31,29 6,26 37,58 Комплект измерительный К50, К505, К540 19,87 3,97 23,8 Комплект линеек скиаскопических 43,81 8,76 52,55 Комплект накладных грузов к грузопоршневому манометру (за 1 шт) 3,44 0,69 4,17 Комплект термопреобразователей к теплосчетчику по трем точкам 10,95 2,19 13,14 Кондуктометр Марк-603, Эксперт, КП и аналогичные 97,01 19,40 116,4° Кондуктометры НІ и аналогичные 65,72 13,14 78,86 Копер маятниковый 17,37 3,47 20,8 Линейка поверочная 45,10 9,02 54,12 Логометр показывающий, регулирующий 3,13 0,63 3,7% Лупа измерительная, тип ЛИ-3-10* 10,43 2,09 12,52 Люфтомер рулевого управления автомобиля К-524 36,46 7,29 43,74 Магазины сопротивления высокоомные однодекадные 26,19 5,24 31,43 Магазины сопротивления высокоомные однодекадные 3 разряда 37,88 7,58 45,40		83.40	16.69	100.08
Комплекс мед. диагн. сфера-4 (1 система) 31,29 6,26 37,58 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 19,40 116,4° Кондуктометры НІ и аналогичные 65,72 13,14 78,86 Копер маятниковый 17,37 3,47 20,86 Линейка поверочная 45,10 9,02 54,12 Логометр показывающий, регулирующий 3,13 0,63 3,76 Лупа 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				175,18
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 19,40 116,4* Кондуктометры НІ и аналогичные 65,72 13,14 78,86 Копер маятниковый 17,37 3,47 20,84* Линейка поверочная 45,10 9,02 54,12* Люгометр показывающий, регулирующий 3,13 0,63 3,76* Лупа 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	Комплекс мед. диагн. сфера-4 (1 система)			37,55
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 19,40 116,4* Кондуктометры НІ и аналогичные 65,72 13,14 78,8* Копер маятниковый 17,37 3,47 20,84 Линейка поверочная 45,10 9,02 54,12 Луга измерительная, тип ЛИ-3-10* 3,13 0,63 3,7* Луга измерительная, тип ЛИ-3-10* 10,43 2,09 12,52 Люфтомер рулевого управления автомобиля К-524 36,46 7,29 43,7* Магазины сопротивления высокоомные однодекадные 26,19 5,24 31,43 Магазины сопротивления высокоомные однодекадные 3 разряда 37,88 7,58 45,46	Комплект измерительный К50, К505, К540			23,84
Комплект термопреобразователей к теплосчетчику по трем точкам 10,95 2,19 13,14 Кондуктометр Марк-603, Эксперт, КП и аналогичные 97,01 19,40 116,4° Кондуктометры НІ и аналогичные 65,72 13,14 78,8° Копер маятниковый 17,37 3,47 20,8° Линейка поверочная 45,10 9,02 54,12 Логометр показывающий, регулирующий 3,13 0,63 3,7° Лупа измерительная, тип ЛИ-3-10* 10,43 2,09 12,52 Люфтомер рулевого управления автомобиля К-524 36,46 7,29 43,7° Магазины сопротивления высокоомные однодекадные 26,19 5,24 31,4° Магазины сопротивления высокоомные однодекадные 3 разряда 37,88 7,58 45,40°	Комплект линеек скиаскопических			52,57
Кондуктометр Марк-603, Эксперт, КП и аналогичные 97,01 19,40 116,4' Кондуктометры НІ и аналогичные 65,72 13,14 78,86' Копер маятниковый 17,37 3,47 20,8' Линейка поверочная 45,10 9,02 54,12 Логометр показывающий, регулирующий 3,13 0,63 3,76' Лупа измерительная, тип ЛИ-3-10* 10,43 2,09 12,52 Люфтомер рулевого управления автомобиля К-524 36,46 7,29 43,7' Магазины сопротивления высокоомные однодекадные 3 разряда 37,88 7,58 45,46'	Комплект накладных грузов к грузопоршневому манометру (за 1 шт)			4,13
Кондуктометры НI 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 Лупа 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				13,14
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 Лупа 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				
Линейка поверочная 45,10 9,02 54,12 Логометр показывающий, регулирующий 3,13 0,63 3,76 Лупа 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				20,84
Логометр показывающий, регулирующий 3,13 0,63 3,76 Лупа 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	Линейка поверочная			54,12
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	Логометр показывающий, регулирующий			3,76
Магазины сопротивления высокоомные однодекадные 26,19 5,24 31,43 Магазины сопротивления высокоомные однодекадные 3 разряда 37,88 7,58 45,46	Лупа измерительная, тип ЛИ-3-10*			12,52
Магазины сопротивления высокоомные однодекадные 3 разряда 37,88 7,58 45,46	Люфтомер рулевого управления автомобиля К-524			43,75
				31,43
імагазия сопротивлений F4004 — ТО.01 ТО.0				-
	магазин сопротивлении Р4004 Магазин сопротивлений Р4043			12,01

Магазии сопротивления НТТ-1, НТТ-2 Магазии сопротивления РАФОНОТО Летажи сопротивления РАФОНОТО Магазии сопротивления РАФОНОТО Маговарумият румогорышевой МВТ-2 5, яГа Маномерт румогоры пешевой техного МВТ-2 1 8 акаполичные 4 5, 38 9, 90 Маномерт, вамуммерт обращевый МСВОАЛВ МПа; ягл с 0, 25, 0, 15 23, 47 4, 90 Маномерт, вамуммерт обращевый МСВОАЛВ МПа; ягл с 0, 25, 0, 15 23, 47 4, 90 Маномерт, вамуммерт обращевый МСВОАЛВ МПа; ягл с 0, 25, 0, 15 Маномерт, вамуммерт обращевый МСВОАЛВ МПа; ягл с 0, 4 Маномерт, вамуммерт обращевый МСВОАЛВ МПа; ягл с 0, 4 Маномерт, вамуммерт обращевый, грамумрова, яГа мПа; ягл с 0, 4 Маномерт, вамуммерт обращевый, грамумрова, яГа мПа; ягл с 0, 4 Маномерт, вамуммерт обращевый, грамумрова, яГа мПа; ягл с 0, 4 Маномерт, вамуммерт обращевый, грамумрова, яГа мПа; ягл с 0, 4 Маномерт, вамуммерт обращевый, грамумрова, яГа мПа; ягл с 0, 4 Маномерт, вамуммерт обращевый ВСВОАЛВ МПа; ягл с 0, 6 Маномерт, вамуммерт обращевый ВСВОАЛВ МПа; ягл с 0, 6 Маномерт, вамуммерт обращевый ВСВОАЛВ МПа; ягл с 0, 6 Маномерт, вамуммерт обращевый ВСВОАЛВ МПа; ягл с 0, 6 Маномерт, вамуммерт обращевый ВСВОАЛВ МПа; ягл с 0, 6 Маномерт, вамуммерт обращевый ВСВОАЛВ МПа; ягл с 0, 6 Маномерт, вамуммерт обращевый ВСВОАЛВ МПа; ягл с 0, 6 Маномерт, вамуммерт обращевый ВСВОАЛВ МПа; ягл с 0, 6 Маномерт, вамумерт обращевый ВСВОАЛВ МПа; ягл с 0	M MOD COM MOD CO DOO	00.40	F 00	22.70
Магазии сопротивления Р400-1 Р4072 7,88 1,60 Магазии сопротивления Р4010-1 Р4002 15,98 3,19 Магазии сопротивления Р45302 и аналогичения 45,38 9,08 Магазии сопротивления Р4531-7 Р4834 39,12 7,82 Мановажуриметр груогоприневой МВП-2 Б.АгГа 50,77 11.95 Мановиру Труогоприневой МП-6. МП-04. ИТа 8,49 1.89 Маномерт рукогоприневой МП-6. МП-04. ИТа 85,19 17,24 1.70 Маномерт рукогоприневой МП-6. МП-04. ИТа 85,19 17,24 1.70 4.71 Маномерт рукогоприневой МП-6. МП-04. ИТа 85,19 17,24 1.70 4.71 4.70 4.71 4.71 4.72 4.71 4.72 4.72 4.72 4.74 4.72 4.74 4.74 4.72 4.74 4.72 4.72 4.74 4.72 4.74 4.72 4.74 4.72 4.74 4.72 4.74 4.74 4.72 4.74 4.74 4.74 4.74 4.74 4.74 4.74 4.74 4.74 4.74 4.74 4.74 </td <td>Магазин сопротивления МСР-60M, МСР-63, Р33, Р327 Магазин сопротивления НТТ-1 НТТ-2</td> <td>28,16 11.89</td> <td>5,63 2.38</td> <td>33,79 14.27</td>	Магазин сопротивления МСР-60M, МСР-63, Р33, Р327 Магазин сопротивления НТТ-1 НТТ-2	28,16 11.89	5,63 2.38	33,79 14.27
Магазии сопротивления Р4001, P4002 15,96 3,19 Магазии сопротивления Р4301, P4834 98,12 7,82 Магозии сопротивления Р4301, P4834 39,12 7,82 Мановаруманст рукопоршенов МП-6, MT-104, «Па 99,77 11,95 Мановорт рукопоршенов МП-6, MT-104, «Па 8,46 1,60 Мановорт рукопоршенов МП-6, MT-100, MT-1 80,19 17,784 1 Мановорт рукопоршенов МП-6, MT-100, MT-1 80,19 17,784 1 Мановорт рукопоршенов МТ-6, MT-100, MT-1 80,19 17,784 1 Мановорт рукопоршенов МТ-6, MT-100, MT-1 80,19 17,784 1 Мановорт рукопоршенов МТ-6, MT-100, MT-1 1,784 1 1,784 1 Мановорт рукопоршенов МТ-6, MT-100, MT-1 1,784			,	9,58
Магазия сопротивления РАВЗ1, РАВЗ4 Мановера упускородняе рухонородической МВП-2.5 кПа Мановера упускородической МП-6 МП-04, кПа Мановера грудопоришчевой МП-6 МП-04, кПа Мановера грудова и мановера кПа кПа кПа кПа кПа кПа кПа кПа кПа кП	·	1		19,15
Маномарт регуолоришевой МП-6 МП-04, «Па Маномарт регуолоришевой МП-6 МП-04, «Па Маномарт рудопоришевой МП-6 МП-04 .	·			54,46
Манометр U-образный мянометр (17,84 г.) 1,68 мянометр из профессиональной меторальной ме	·	/		46,94
Манометр груолопршевой МП-6. МП-00, МПа				71,72 10,14
Манометр грудопоршевоей МП-60, МП-600, МПа Манометр пожаваемоций для гичных измерения МТИФ и аналогичные 25.03 5.01 м. Манометр с унифицированным выхорным сигналом 5.01 1.00 м. Манометр с унифицированным выхорным сигналом 5.01 1.00 м. Манометр цифровой пираватический ХР21 и аналогичные 40,88 8,14 м. Манометр цифровой пираватический ХР21 и аналогичные 45,38 9.08 м. Манометр, выхумметр образацовый МО ВО,ИТА МПа; илт. О.25, 0.15 23,47 4.69 м. Манометр, вакумметр образацовый МО ВО,ИТА МПа; илт. О.25, 0.15 23,47 4.69 м. Манометр, вакумметр образацовый МО ВО,ИТА МПа; илт. О.25, 0.15 23,47 4.69 м. Манометр, вакумметр образацовый МО ВО,ИТА МПа; илт. О.25, 0.15 23,47 4.69 м. Манометр, вакумметр образацовый И ВОВ,ИТА МПа; илт. О.4 18,76 3.76 м. Манометр, вакумметр образацовый, градуировая, ИТВ, илт. 0.15 28,16 5.63 м. Манометр, вакумметр образацовый, градуировая, ИТВ, илт. 0.4 25,03 3.79 м. Манометр, вакумметр образацовый, градуировая, ИТВ, илт. 0.4 25,03 9.0 7,98 м. Манометр, вакумметр образацовый, градуировая, ИТВ, илт. 0.4 25,03 9.0 7,98 м. Манимена для измерения длины текст. пологотен манимена для измерения длины текст. пологотен манимена для измерения длины текст. пологотен манимена для измерения для изме				10,14
Манометр показывающий для точных измерений МТИФ и анаполичные ———————————————————————————————————				107,03
Манометр цифоровой перавлический XP2 ін аналогичные 40,68 8, 14 Манометр цифоровой перавлический XP2 ін аналогичные 45,38 9,08 Манометр, вакуумметр контрольный, кТа,МТа 34,4 0,69 Манометр, вакуумметр образцовый МО,80 кТа,МТа, кт. 0,25; 0,15 23,47 4,69 Манометр, вакуумметр образцовый МО,80 кТа,МТа, кт. 0,4 18,78 3,76 Манометр, вакуумметр образцовый, градумровка МО,80 кТа,Мта, кл.т. 0,4 18,78 3,76 Манометр, вакуумметр образцовый, градумровка МО,80 кТа,Мта, кл.т. 0,4 25,03 5,01 Манометр, вакуумметр образцовый, градумровка МО,80 кТа,Мта, кл.т. 0,4 25,03 5,01 Манина для испытания пружен 10,48 21,00 Манина для испытания пружен 10,48 22,09 1 Манина кожмереная длины тектс полотея 10,48 12,07 Манины кожмерная 20,03 4,01 Манины кожмерная 20,03 4,01 Манины кожмерная 20,03 4,01 Манины разрывные и универсальные 62,59 12,02 Манины разрывные и универсальные 22,57 5,01 Манины разрывные и универсальные 22,57 5,01 Манометр Бе,24, Бе,24/1 и Бе,32/2 Метаомметр Бе,34, Бе,24/1 и Бе,32/2 Метаомметр Бе,34, Бе,34/1 и Бе,32 Метаомметр Бе,34, Бе,34/1 и Бе,32 Метаомметр М101, М100 и аналогичные 10,48 Метаомметр М101, М100 и аналогичные 10,48 Метаомметр Бе,34, Бе,34/1 и Бе,32 Метаомметр Бе,34, Бе,34/1 и Бе,32 Метаомметр М101, М100 и аналогичные 10,48 Метаомметр Бе,34, Бе,34/1 и Бе,32 Метаомметр Бе,34, Бе,34/1 и Бе,32 Метаомметр М101, М100 и аналогичные 10,48 Метаомметр Бе,34, Бе,34/1 и Бе,32 Метаомметр Бе,34, Бе,34/1 и Бе,32 Метаомметр Бе,34, Бе,34/1 и Бе,32 Метаомметр М101, М100 и аналогичные 10,48 Метаомметр Ве,34, Бе,34/1 и Бе,34/2 Метаомметр М101, М100 и аналогичные 10,48 Метаомметр Ве,34, Бе,44/1 и Бе,34/2 Метаомметр Ве,34, Бе,44/1 и Бе,34/2 Метаомметр Ве,34, Бе,44/1 и Бе,34/2 Метаомметр Ве,34, Бе,44/2 Метаомметр Ве,34, Бе,44/2 Метаомметр Ве,34, Бе,44/4 Метаомметр Ве,34/4 Метаомметр Ве,34/4 Метаомметр Ве,3			_	30,04
Манометр вифоровой пневматический XP2 in аналогичные манометр, вакуумметр образцовый м.О. ВОКТ в МПа; кл.т. 0.25; 0.15 манометр, вакуумметр образцовый м.О. ВОКТ в МПа; кл.т. 0.25; 0.15 манометр, вакуумметр образцовый м.О. ВОКТ в МПа; кл.т. 0.4 манометр, вакуумметр образцовый, традуновека м.О. ВОК мПа, мпа; т. 0.15 манометр, вакуумметр образцовый, традуновека, мПа мПа; кл.т. 0.4 манина для кимерения длины текст, полотен манина для кимерения треккородинатная до 1 м манина вамерительная треккородинатная до 1 м манина оттико-механическая ИЗМ-1 M метаомметр Бе-16 и камелогичные бе-2.9 12, 22 метаомметр М101, м100 и аналогичные бе-2.9 12, 25 метаомметр Бе-31, E6-31/1 и E6-32 метаомметр М122 бе-30 12, 30 метаомметр М122 бе	Манометр с унифицированным выходным сигналом	5,01	1,00	6,01
Манометр, вакуумметр контрольный, кПа,МПа Манометр, вакуумметр образцовый МО, ВО, кПа,МПа; кл.т. 0, 25; 0, 15 23.47 4, 49, 99 Манометр, вакуумметр образцовый МО, ВО, кПа,МПа; кл.т. 0, 15 23.16 5, 63 Манометр, вакуумметр образцовый, градумровия МО, ВО, кПа,Мпа; кл.т. 0, 15 23.16 5, 63 Манометр, вакуумметр образцовый, градумровия МО, ВО, кПа,Мпа; кл.т. 0, 15 23.16 5, 63 Манометр, вакуумметр образцовый, градумровия МО, ВО, кПа,Мпа; кл.т. 0, 15 23.16 Манометр, вакуумметр образцовый, градумровия МО, ВО, кПа,Мпа; кл.т. 0, 15 23.17 Манина для испытания пружим 10,48 22,03 5, 01 Манина для испытания пружим 10,48 22,03 4,01 Манина кожемерная 20,03 4,01 Манина кожемерная 20,03 4,01 Манина кожемерная 20,03 4,01 Манины разрывные и универсальные 62,59 5,01 Манины разрывные и универсальные 62,59 5,05 Метаомметр Е-61 и анаполичные 29,57 5,01 Метаомметр Е-61 и анаполичные 29,57 5,01 Метаомметр Б-63,1,66,311 и Е-632 76,49 15,00 Метаомметр Б-63,1,66,311 и Е-632 Метаомметр Б-61 и анаполичные 5,48 Метаомметр Б-61 и анаполичные 10,40 Метаомметр Б-61 и анаполичные 10,40 Метаомметр Б-61 и е-61 Метаомметр Б-61 и е-61 Метаомметр Б-61 и ванаполичные 10,40 Метаомметр В-61 и ванаполичные 10,40 Метаомметр В-61 и ванаполичные 10,40 10,41 Метаомметр М-11 Метаомметр М-11 Метаомметр М-11 Метаомметр М-11 Метаомметр В-61 Метаомметр М-11 Метаомметр				48,82
Манометр, ваклумаметр образцовый М.О. ВОК Ла МПа; кл.т. 0, 25; 0, 15 23, 47 4, 99 Манометр, ваклумаметр образцовый, О.В. ОК Ла МПа; кл.т. 0, 41 18, 78 3, 76 5, 63 Манометр, ваклумаметр образцовый, градуровка МО, ВОК Ла Мпа; кл.т. 0, 15 28, 16 5, 63 Манометр, ваклумаметр образцовый, градуровка, МПа МПа; кл.т. 0, 4 25, 03 5, 01 Машина для измерения длины текст. полотен 10, 48 2, 10 Машина для измерения длины текст. полотен 10, 48 2, 10 Машина для измерения длины текст. полотен 110, 46 2, 20 1 Машина для измерения трехкоординатная до 1 м 110, 46 2, 20 3 4, 01 Машина вамерительная трехкоординатная до 1 м 110, 46 2, 20 9 1 2, 20 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			_	54,46
Манометр, вакуумметр образцовый М.О. ВО. «Па. МПа. к.п.т. 0.4 18.78 3.76 Манометр, вакуумметр образцовый, градуровия М.О. ВО. «Па. Мпа. к.п.т. 0.15 28.16 5.63 Манометр, вакуумметр образцовый, градуровия М.О. ВО. «Па. Мпа. к.п.т. 0.4 25.03 5.01 Манометр, вакуумметр образцовый, градуровия М.О. ВО. «Па. Мпа. к.п.т. 0.4 25.03 5.01 Манометр, вакуумметр образцовый, градуровия, к.Па. МПа. к.п.т. 0.4 25.03 5.01 Манина для испълтания прукон 10.48 2.00 1 манина для испълтания прукон 110.48 2.00 1 манина комемерная трехоородинатная до 1 м 110.46 22.09 1 манина комемерная 120.03 4.01 манина 120.03 12.20				4,13 28,16
Манометр, вакуумметр образцовый, градуировка МГо, ВО, ПТа, Мла; кл.т. 0, 15 28, 16 5, 63 Машина дли измерения длины текст. полотен 139, 90 7, 98 Машина дли измерения длины текст. полотен 10, 48 2, 10 Машина кожемерная 110, 48 2, 20 Машина кожемерная 110, 48 22, 29 Машина кожемерная 12, 20 Машина кожемерная 12, 20 Машина кожемерная 12, 20 Машина кожемерная 12, 20 Машина кожемерная 12, 27 Машина разрывные и учиверсальные 29, 57 Машина разрывные и учиверсальные 29, 57 Метасминетр 66-16 и аналогичные 29, 57 Метасминетр 66-16 и аналогичные 5, 48 Метасминетр 10, 47 Метасминетр 66-18, 66-317 и 14-63-2 Метасминетр 10, 47 Метасминетр 10, 4				22,54
Маниметр, вакуумметр обращовый, градуировка, к1а, МПа; кп.т. 0,4 25,03 5,01 Машина для имерения длины текст. полотон 1 10,48 2,10 Машина для имерения длины текст. полотон 1 10,48 2,10 Машина имерения длины текст. полотон 1 10,48 2,10 Машина имерения длины положения 1 10,48 2,29 1 1 Машина отмечительная трежорация 1 10,48 2,20 1 1 Машина отмечительная трежорация 1 10,48 2,20 1 1 Машина отмечительна 1 10,48 2,20 1 1 Машина отмечительна 1 10,48 2,27 Машины разрывные и уливерсальные 62,59 1,2,52 Машины разрывные и уливерсальные 62,59 1,2,52 Машины разрывные и уливерсальные 29,57 5,91 Метаомметр E6-24, E6-24/1 и E6-24/2 41,61 8,32 Метаомметр E6-31, E6-31/1 и E6-32 76,49 15,30 Метаомметр E6-31, E6-31/1 и E6-32 76,49 15,30 Метаомметр D6-31, E6-31/1 и E6-32 76,49 15,30 Метаомметр D6-31, E6-31/1 и E6-32 76,49 15,30 Метаомметр D7 10,40 10 и аналогичные 5,48 1,10 Метаомметр D7 10,40 10 и аналогичные 10,48 2,10 Метаомметр D7 20,20 и и В7 20,20 и				33,79
Машина для испытания пружин Машина кожемерная Машина кожемерная Машина кожемерная Машина кожемерная Машина котико-механическая ИЗМ-1 М Машина потико-механическая ИЗМ-1 М Машина потико-механическая ИЗМ-1 М Машина потико-механическая ИЗМ-1 М Машина потико-механическая ИЗМ-1 М Машина разрывяные и учиверсальные €2,59 12,52 Метаомметр Б6-16 и аналогичные 29,57 5,91 Метаомметр Б6-24, Б6-24 И 16,16 8,32 Метаомметр Б6-31, Б6-31 И и E6-32 Метаомметр Б6-31, Б6-31 И и E6-32 Метаомметр В10-31 (В6-31 И и E6-32 Метаомметр М112 Метаомметр М112 Метаомметр М112 Метаомметр М112 Метаомметр М112 Метаомметр ПСИ-2500 В1,98 Метаомметр Об-10 И аналогичные ПО,48 Метаомметр Об-10 И о				30,04
Машина измерительная трехкоординатная до 1 м		39,90	7,98	47,88
Машина кожемерная 20,03 4,01 Машины разрывные и универсальные 61,34 12,27 Машины разрывные и универсальные 62,59 12,52 Мегаюмметр E6-16 и аналогичные 29,67 5,91 Мегаюмметр E6-24, E6-24/1 и E6-24/2 41,61 8,32 Мегаюмметр E6-31, E6-31/1 и E6-32 76,49 15,30 Мегаюмметр M112, M0100 и аналогичные 5,48 1,10 Мегаюмметр DM122 15,65 3,13 Мегаюмметр DM122 15,65 3,13 Мегаюмметр DC0202 и аналогичные 10,48 2,10 Мегаюмметр DC0202 и аналогичные 10,80 2,16 Мегаюмметр DC0202 и аналогичные 10,80 2,16 Мегаюмметр DC0202 и аналогичные 10,80 2,16 Мегаюмметр DC0210/1-Г, 9C0210/2-Г, 9C0210 33,67 6,73 Мера VCTановочная к итропьмур микрометрим 6,57 1,31 Мера VCTановочная к итропьмур микрометрическому 11,74 2,35 Мера VCTановочная к итропьмур микрометрическому 11,74 2,35 Мера VCTановочная к итропьм к итропьм к итропьм к итропьм к итропьм к итропьм к				12,58
Машина оптико-механическая ИЗМ-1 М 61,34 12,27 Машины разрывные и универодальные 62,59 12,52 Мегаюмметр E6-16 и акалогичные 29,57 5,91 Мегаюмметр E6-24, E6-24/1 и E6-24/2 41,61 8,32 Мегаюмметр E6-3, E6-317 и E6-317 и E6-32 76,49 15,30 Мегаюмметр M101, M4100 и аналогичные 5,48 1,10 Мегаюмметр M122 15,65 3,13 Мегаюмметр M102, Ф4102 и аналогичные 10,68 12,39 Мегаюмметр Ф102, Ф4102 и аналогичные 10,48 2,10 Мегаюмметр Ф102, Ф4102 и аналогичные 10,80 2,10 Мегаюмметр Ф102, Ф4102 и аналогичные 10,48 2,10 Мегаюметр ЭСС2101-1, 3002102-1, 300210 33,67 6,73 Мера установочная к мутромеру микрометрическому 11,74 2,35 Мера установочная к мутромеру микрометрическому 11,74 2,36 Мера установочная				132,55
Машины разрывные и универсальные (2.99) 12,52 мегаомитер БЕ-16 и аналогичные 29,57 5,91 мегаомитер БЕ-16 и аналогичные 29,57 5,91 мегаомитер БЕ-24, Еб-24/1 и Еб-24/2 41,61 8,32 76,49 15,30 мегаомитер БЕ-31, Еб-31/1 и Еб-32 76,49 15,30 76,49 15,30 мегаомитер БЕ-31, Еб-31/1 и Еб-32 76,49 15,30 1,10 мегаомитер М112, Магоомитер М112, Магаомитер М1	·			24,04
Метаюмметр E6-31 к аналогичные 29.57 5.91 метаюмметр E6-32, E6-24/1 к E6-24/2 41,61 8.32 метаюмметр E6-31, E6-24/1 к E6-32/2 76,49 15,50 метаюмметр E6-31, E6-34/1 к E6-32 76,49 15,50 3.13 метаюмметр M1101, M4100 и вналогичные 5,48 1,10 метаюмметр M4122 15,55 3,13 метаюмметр M4122 15,56 3,13 метаюмметр DC0-2500 к E1,569 12,39 метаюмметр DC0-2500 и вналогичные 10,48 2,10 метаюмметр ЭС0202 и вналогичные 10,48 2,10 метаюмметр ЭС0202 и вналогичные 10,60 2,16 метаюмиетр ЭС0202 и вналогичные 10,60 2,16 метаюмиетр ЭС0202 и вналогичные 11,74 2,35 мера установочная к мутромер микрометрическому 11,74 2,35 мера установочная к мутромер микрометрическому 11,74 2,35 мера истановочная к мутромер аткани, м 20,65 4,13 мера установочная св. 100 мм 14,08 2,82 мера штомер аткани, м 20,65 4,13 мера истановочная св. 100 мм 14,08 2,82 мера штомер аткани, м 20,65 4,13 мера истановочная св. 100 мм 14,10 8,22 мера штомер истановочная св. 100 мм 15,64 7 31,29 1 мерних технический и шкальный, до 5 л 33,80 6,76 мерних технический и шкальный, до 5 л 33,80 6,76 мерних технический и шкальный, до 5 л 33,80 6,76 мерних технический и шкальный, до 5 л 33,55 7,51 мерних отальный М1Р 68,85 13,77 метрительный концевы разра 4,41 разра 4,41 ра				73,61 75,11
Метаомметр E6-24, E6-24/1 и E6-24/2 Метаомметр E6-31, E6-31/1 и E6-32 Метаомметр M1101, M4100 и аналогичные 5.48 1,10 Метаомметр M4122 15,65 3,13 Метаомметр M4122 15,65 3,13 Метаомметр M4122 15,65 3,13 Метаомметр C0-2500 (61,96 12,39 Метаомметр D4102, 24102 и аналогичные 10,48 2,10 Метаомметр D4102, 24102 и аналогичные 10,48 2,10 Метаомметр Э02020 и аналогичные 10,48 2,10 Мера установочная к инкрометрам 10,67 Мера установочная к инкрометр микрометрическому 11,74 2,35 Мера установочная к аналогичные 11,48 2,82 Мера установочная к аналогичные 12,05 Мера истановочная к аналогичные 14,12 8,82 Мера истановочная к аналогичные 14,12 8,82 Мера истановочная к аналогичные 14,12 8,82 Мериик технический и шкальный до 5 л 3,30 6,76 Мериик технический и шкальный до 5 л Мериик эталогичный М1Р 6,63 3,13 6,75 Мериик эталогичный М1Р 6,85 3,75 Мериик эталогичный М2Р 3,75 7,51 Мериик эталогичный М2Р 3,75 7,51 Мериик эталогичный М2Р 3,75 Мериик эталогичный М2Р 3,75 7,51 Мериик эталогичный М2Р 3,75 Микроматро разрад 3,4 и кл.т., за шт. 5,22 1,06 Меры угловые, за шт., наборы N1,2,4,6 разрад 4 и раб. кл. 2 3,34 4,79 Микроматро разрад 3,8,45 1,69 Микроматро разрад 3,8,45 1,69 Микроматро разрад 3,4 и кл.т., за шт. 5,32 1,06 Микроматро разрад 3,4 и кл.т., за шт. 5,32 1,06 Микроматро разрад 3,4 и кл.т., за шт. 5,32 1,06 Микроматро разрад 3,4 и кл.т., за шт. 5,32 1,06 Микроматро разрад 3,4 и кл.т., за шт. 5,32 1,06 Микроматро разрад 3,4 и кл.т., за шт. 5,32 1,06 Микроматро разрад 3,4 и кл.т., за шт. 5,32 1,06 Микроматро разрад 3,4 и кл.т., за шт. 5,32 1,06 Микроматро разрад 3,4 и кл.т., за шт. 5,32 1,06 Микроматро разрад 3,4 и кл.т., за шт. 5,32 1,06 Микроматро разрад 3,4 и кл.т., за шт. 5,32 1,06 Микроматро разрад 3,4 и кл.т., за шт. 5,32 1,06 Микроматро разрад 3,4 и кл.т., за шт. 5,3		1	,	35,48
Мегаюмметр Б6-31, E6-31/1 и E6-32 Мегаюмметр М101, M4100 и аналогичные	,			49,93
Мегаомметр М4122		76,49	15,30	91,79
Мегамметр ПСИ- 2500 Мегамметр Ф4102, Ф4102 и аналогичные 10,48 2,10 Мегамметр ЭС0202 и аналогичные 110,80 2,16 Мегамметр ЭС0202 и аналогичные 110,80 2,16 Мегамметр ЭС02101-Г, ЭС02102-Г, ЭС0210 33,67 6,73 Мера установочная к нутромеру микрометрам 6,6,57 1,31 Мера установочная к нутромеру микрометрам 11,74 2,35 Мера установочная к нутромеру микрометрам 12,66 4,13 Мера истриховая для промера ткани, м 20,65 4,13 Мера истриховая для промера ткани, м 20,65 4,13 Мерник металлический и цикальный до 5 л 33,80 6,76 Мерник технический и цикальный, л, свыше 100 л 156,47 31,29 1 Мерник талонный № Р 68,85 13,77 Мерник эталонный МРР 68,85 13,77 Мерник эталонный МРР 68,85 13,77 Мерык концевые разряд 3,4 и кл.т., за шт. 5,32 1,06 Меры угловые, за шт., наборы N1,2,4,6 разряд 4 и раб. кл. 2 3,13 0,63 Метр компаратор разряд 3 8,16 1,69 Микроамперметр М194 23,94 4,79 Микроамперметр М2042 Микроамперметр М2042 98,42 19,68 1 Микроамперметр М2042 Микроамперметр М2044 Микроамперметр М6, МЛ, МП, МТ, мВМ и аналогичные 21,53 4,31 Микрометр настольный Микрометр настольный и аналогичные 21,53 4,31 Микрометр настольный и аналогичные 21,53 4,31 Микрометр касториным отсчетом 11,878 10,33 2,07 Микрометр с электронным отсчетом 11,76 12,50 13,76 Микроскоп инструментальный иналогичный назагичиском 125,17 25,03 1 Микроскоп инструментальный комплекс "Суперфлоу-IIE" с одним датчиким 12,07 1,08 1,09 1,09 1,09 1,09 1,09 1,09 1,09 1,09	Мегаомметр М1101, М4100 и аналогичные	5,48	1,10	6,58
Метаюмметр Ф4102, Ф4102 и аналогичные 10,48 2,10 Метаюмметр ЭС0202 и аналогичные 10,80 2,16 Метаюмметр ЭС0210/1-1, ЭС0210/2-7, ЭС0210 33,67 6,73 Мера установочная к микрометрам 6,57 1,31 Мера установочная к мугромеру микрометрическому 11,74 2,35 Мера установочная к мугромера ткани, м 20,65 4,13 Мерник технический и шкальный до 5 л 33,80 6,76 Мерник технический и шкальный до 5 л 33,80 6,76 Мерник технический и шкальный до 5 л 33,80 6,76 Мерник технический и шкальный до 6 л 156,47 31,29 1 Мерник технический и шкальный до 5 л 35,75 7,51 Мерник технический и шкальный до 6,76 156,47 31,29 1 Мерник технический и шкальный до 6,76 156,47 31,29 1 Мерник технический и шкальный до 6,76 156,47 31,29 1 Мерник технический и шкальный до 6,76 156,47 31,29 1 Мери истактактактактактактактактактактактактакт	Мегаомметр М4122	15,65	3,13	18,78
Мегаюмметр ЭСО202 и аналогичные Мегаомметр ЭСО210/1-Г, ЭСО210/2-Г, ЭСО210 33,67 6,73 Мера установочная к микрометрам 6,57 1,31 Мера установочная к нутромеру микрометрическому 11,74 2,35 Мера установочная к нутромеру микрометрическому 11,74 2,35 Мера истановочная и на промера ткани, м 20,65 4,13 Мерник технический для сжиженных газов Мерник технический и шкальный до 5 л 33,80 6,76 Мерник технический и шкальный до 5 л 33,80 6,76 Мерник технический и шкальный до 5 л 156,47 31,29 1 Мерник талонный Даразрад со спецшкалой 37,55 7,51 Мерник эталонный МРР 37,55 7,51 Меры истанов и на промера и на пр	,		,	74,35
Мегамметр ЭСО210/1-Г, ЭСО210/2-Г, ЭСО210 Мера установочная к микрометрам Мера установочная к микрометрам Мера установочная к микрометрам Мера установочная к микромеру микрометрическому 11,74 2,35 Мера установочная св. 100 мм 14,08 2,82 Мера истановочная св. 100 мм Мера штриховая для промера ткани, м 20,65 4,13 Мерник металлический для сжиженных газов Мерник технический и шкальный до 5 л 33,80 6,76 Мерник технический и шкальный до 5 л Мерник технический и шкальный до 5 л Мерник технический и шкальный до 5 л Мерник эталонный 2 разряда со спецшкалой 37,55 7,51 Мерник эталонный 22 разряда со спецшкалой 37,55 7,51 Мерник эталонный МРР 88,85 13,77 Мерник эталонный МРР 37,55 7,51 Меры угловые, аз шт., наборы N1,2,4,6 разряд 4 и раб. кл. 2 3,13 0,63 Метр компаратор разряд 3 Микроамперметр М194 Микроамперметр М2042 98,42 19,68 10 Микроамперметр М2042 98,42 19,68 10 Микроамперметр М2042 98,42 19,68 10 Микроамперметр М2044 10 10 29,89 5,98 Микровомперметр оказываем муженный В6-1, В6-9, В6-10 29,89 10 Микромом рычкотр селектирный В6-1, В6-9, В6-10 29,89 10,33 2,07 Микрометр окулярный 10,33 2,07 Микрометр окулярный 10,33 2,07 Микрометр окулярный 10,33 2,07 Микрометр окулярный 11,48 Микроскоп инструментальный потчетьные системы 18,76 19,37 11,48 Микроскоп инструментальный инкроительные системы 18,76 Микромотр окулярный 12,2,17 25,03 11 Микромотр показывающий, градус Микрокопы и видеоизмерительные системы Микроскоп инструментальные инкроительные системы Микроскоп инструментальные инкроительные комплекс "Суперфлоу-IIE" с одним датчиком 75,10 15,02 Микротнотототка МО-62 Мультиметр показывающий, градус Мультиметр погативный МП-1, МП-1, и аналог Мультиметр портативный МП-1, и аналог 19,38 11,97 11,97 11,97 11,97 11,97 11,97 11,97 11,97 11,97 11,97 11,97 11,97 11,97 11,97 11,97 11,97 11,97 11,98			,	12,58
Мера установочная к микрометрам 6,57 1,31 Мера установочная к нутромеру микрометрическому 11,74 2,35 Мера установочная св. 100 мм 14,08 2,62 Мера штриховая для промера ткани, м 20,65 4,13 Мерник металлический для сжиженных газов 44,12 8,82 Мерник технический и шкальный, л, свыше 100 л 156,47 31,29 Мерник талонный развряда со спецшкалой 37,55 7,51 Мерник талонный МРР 68,85 13,77 Мерык эталонный МРР 37,55 7,51 Меры угловые, а шт., наборы N1,2,4,6 разряд 4 и раб. кл. 2 3,13 0,63 Метр компаратор разряд 3 8,45 1,69 Микроамперметр М194 23,34 4,79 Микроамперметр М2042 98,42 19,68 Микроамперметр М2044, М2005 49,29 9,86 Микромеры рычажные МР, МРИ, МПЗ и аналогичные 21,53 4,31 Микромеры рычажные МР, МРИ, МПЗ и аналогичные 21,53 4,31 Микрометр настольный 10,33 2,07 Микрометр настольный 10,33 2,07 </td <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>12,96</td>		1		12,96
Мера установочная к нутромеру микрометрическому 11,74 2,35 Мера установочная св. 100 мм 14,08 2,82 Мера штриховая для промера ткани, м 20,65 4,13 Мерник металлический для сжиженных газов 44,12 8,82 Мерник технический и шкальный до 5 л 33,80 6,76 Мерник технический и шкальный до 5 л 156,47 31,29 1 Мерник эталонный 2 разряда со спецшкалой 37,55 7,51 Мерник эталонный МРР 68,85 13,77 Меры к эталонный МРР 37,55 7,51 Меры длины концевые разряд 3,4 и кл.т., за шт. 5,32 1,06 Меры длины концевые разряд 3,4 и кл.т., за шт. 5,32 1,06 Микро мперье, за шт., наборы N1,2,4,6 разряд 4 и раб. кл. 2 3,13 0,63 Микро мперье, за шт., наборы N1,2,4,6 разряд 4 и раб. кл. 2 3,13 0,63 Микровамперметр М194 23,94 4,79 Микровамперметр М244, M2005 49,29 9,86 Микровольтметр селективный ВА, 1,86-1, 86-1, 86-10 29,89 5,98 Микрометр МК, МЛ, МП, МП, МП, МП, МП и аналогичные 21,53			,	40,40
Мера установочная св. 100 мм 14,08 2,82 Мера штриховая для промера ткани, м 20,65 4,13 Мерник технический и шкальный до 5 л 33,30 6,76 Мерник технический и шкальный, л, свыше 100 л 156,47 31,29 1 Мерник технический и шкальный, л, свыше 100 л 156,47 31,29 1 Мерник технический и шкальный, л, свыше 100 л 156,47 31,29 1 Мерник эталонный МР 68,85 13,77 1 Меры устаноный МРР 68,85 13,77 1 Меры длины концевые разряд 3,4 и кл.т., за шт. 5,32 1,06 Меры угловые, за шт., наборы N1,2,4,6 разряд 4 и раб. кл. 2 3,13 0,63 Михроамперметр М194 23,34 4,79 Микроамперметр М2042 98,45 1,69 Микроамперметр М244, м2005 49,29 9,86 Микромер тр м24, м2005 49,29 9,86 Микромер рычажные МР. МРИ, МП3 и аналогичные 21,53 4,31 Микрометр м3, м1, м1, м1, м2, м1, м1, м2, м1, м2, м1, м2, м1 10,33 2,07 Микрометр обунаред, для коттиньый комплек				7,88 14,09
Мера штриховая для промера ткани, м 20.65 4,13 Мерник металлический для сжиженных газов 44,12 8,82 Мерник технический и шкальный, л. свыше 100 л 156,47 31,29 1 Мерник технический и шкальный, л. свыше 100 л 156,47 31,29 1 Мерник эталонный 2 разряда со спецшкалой 37,55 7,51 Мерник эталонный МГР 68,85 13,77 Меры длины концевые разряд 3,4 и кл.т., за шт. 5,32 1,06 Меры угловые, за шт., наборы N1,2,4,6 разряд 4 и раб. кл. 2 3,13 0,63 Метр компаратор разряд 3 8,45 1,69 Микроамперметр М194 23,34 4,79 Микроамперметр М2042 98,42 19,68 1 Микроамперметр М244, M2005 49,29 9,86 Микромеры рычажные МР, МРИ, МПЗ и аналогичные 21,53 4,31 Микрометр МК, МЛ, МП, МТ, МВМ и аналогичные 21,53 4,31 Микрометр настольный императильный польчаний по				16,90
Мерник технический и шкальный, л., свыше 100 л 156,47 31,29 1 Мерник технический и шкальный, л., свыше 100 л 156,47 31,29 1 Мерник технический и шкальный, л., свыше 100 л 37,55 7,51 Мерник эталонный МРР 68,85 13,77 Меры длины концевые разряд 3,4 к кл.т., за шт. 5,32 1,06 Меры угловые, за шт., наборы N1,2,4,6 разряд 4 и раб. кл. 2 3,13 0,63 Метр компаратор разряд 3 8,45 1,69 Микроамперметр М194 23,94 4,79 Микроамперметр M2042 98,42 19,68 1 Микроамперметр M244, M2005 49,29 9,86 Minkpoampenter M244, M2005 49,29 9,86 Микромеры рычажные МР, МРИ, МПЗ и аналогичные 21,53 4,31 Minkpomerp MR, MЛ, MT, MT, MBM и аналогичные 21,53 4,31 Микрометр настольный 10,33 2,07 Микрометр окулярный 10,33 2,07 Микрометр окулярный 10,33 2,07 Микрометр окулярный 125,17 25,03 1 Микромот окулерным отсчетный мг. контильно-варочных камер 57,4	· ·			24,78
Мерник технический и шкальный, л., свыше 100 л 156,47 31,29 1 Мерник эталонный 12 разряда со спецшкалой 37,55 7,51 Мерник эталонный МIP 68,85 13,77 Мерник эталонный МIP 37,55 7,51 Мерник эталонный МIP 37,55 7,51 Меры длины концевые разряд 3,4 и кл.т., за шт. 5,32 1,06 Меры длины концевые разряд 3,4 и кл.т., за шт. 5,32 1,06 Меры угловые, за шт., наборы N1,2,4,6 разряд 4 и раб. кл. 2 3,13 0,63 Метр компаратор разряд 3 8,45 1,69 Микроамперметр М194 23,94 4,79 Микроамперметр М2042 98,42 19,68 1 Микроамперметр M2042 99,86 Микроамперметр M244, M2005 49,29 9,86 Микровольтметр селективный В6-1, 86-9, 86-10 29,89 5,98 Микромеры рычажные MP, MPU, MПЗ и аналогичные 21,53 4,31 Микромеры рычажные MP, MPU, MПЗ и аналогичные 21,53 4,31 Микрометр МК, МЛ, МП, МТ, МВМ и аналогичные 21,53 4,31 Микрометр мастольный 10,33 2,07 Микрометр растольный 10,33 2,07 Микрометр осулярный 10,33 2,07 Микрометр осулярный 10,33 2,07 Микрометр осулярный 10,33 2,07 Микрометр осулярный 125,17 25,03 1 Микроскоп инструментальный микроскоп отсчетный МПВ, МИР, МПБ и аналигичный 12,20 2,44 Микроскоп отсчетный МПВ, МИР, МПБ и аналигичный 125,17 25,03 1 Микроскоп отсчетный МПВ, МИР, МПБ и аналигичный 125,17 25,03 1 Микроскоп инструментальный комплекс "Суперфлоу-IIE" с одним датчиком 75,10 15,02 Многониточный измерительный комплекс "Суперфлоу-IIE" с одним датчиком 75,10 15,02 Многониточный измерительный комплекс "Суперфлоу-IIE" с одним датчиком 75,10 15,02 Мост постоянного тока МО-62 28,16 5,63 Мост универсальный ПП-2, и аналог 4,99 0,94 Мультиметр портативный МП-2 и аналог 59,86 11,97 Мультиметр портативный МП-1, МП-2 и аналог 59,86 11,97 Мультиметр портативный МП-1, МП-2 и аналог 59,86 11,97 Мультиметр портативный МП-1, МП-2 и аналог 59,87 19,71 1 Мультиметр портативный МП-1, МП-2 и аналог 51,91 10,38	Мерник металлический для сжиженных газов	44,12	8,82	52,94
Мерник эталонный 2 разряда со спецшкалой 37,55 7,51 Мерник эталонный М1Р 68,85 13,77 Мерник эталонный М2Р 37,55 7,51 Меры длины концевые разряд 3,4 и кл.т., за шт. 5,32 1,06 Меры угловые, за шт., наборы N1,2,4,6 разряд 4 и раб. кл. 2 3,13 0,63 Метр компаратор разряд 3 8,45 1,69 Микроамперметр M194 23,94 4,79 Микроамперметр M2042 98,42 19,68 1 Микроамперметр M244, M2005 49,29 9,86 1 Микромеры рычажные MP, MPИ, МПЗ и аналогичные 21,53 4,31 Микрометр MK, MЛ, MП, MT, MBM и аналогичные 21,53 4,31 Микрометр настольный 10,33 2,07 Микрометр окулярный 10,33 2,07 Микрометр с эпектронным отсчетом 18,78 3,76 Микрометр с эпектронным отсчетом 18,78 3,76 Микромотр с эпектронным отсчетом 18,78 3,76 Микроскоп инструментальный 125,17 25,03 1 Микроскоп отсчетный МПВ, МИР, МПБ и аналигичный				40,56
Мерник эталонный М1Р 68,85 13,77 Мерыик эталонный М2Р 37,55 7,51 Меры длины концевые разряд 3,4 и кл.т., за шт. 5,32 1,06 Меры угловые, за шт., наборы N1,2,4,6 разряд 4 и раб. кл. 2 3,13 0,63 Метр компаратор разряд 3 8,45 1,69 Микроамперметр M194 23,94 4,79 Микроамперметр M2042 98,42 19,68 1 Микровольтметр селективный B6-1, B6-9, B6-10 29,89 5,98 Микромеры рычажные MP, МРИ, МПЗ и аналогичные 21,53 4,31 Микрометр МК, МП, МП, МТ, МВМ и аналогичные 21,53 4,31 Микрометр рыстажные MP, МРИ, МПЗ и аналогичные 21,53 4,31 Микрометр рыстажные MP, МРИ, МПЗ и аналогичные 21,53 4,31 Микрометр рыстажные MR, мРИ, мПБ и аналигичные 21,53 4,31 Микрометр сэлектронным отсчетом 18,78 3,76 Микрометр с электронным отсчетом 18,78 3,76 Микроскоп инструментальный 125,17 25,03 1 Микроскоп отсчетный МПВ, МИР, мПБ и аналигичный 122,01 2,44	· ·			187,76
Мерник эталонный М2Р 37,55 7,51 Меры длины концевые разряд 3,4 и кл.т., за шт. 5,32 1,06 Меры утловые, за шт., наборы N1,2,4,6 разряд 4 и раб. кл. 2 3,13 0,63 Метр компаратор разряд 3 8,45 1,69 Микроамперметр M194 23,94 4,79 Микроамперметр M2042 98,82 19,68 1 Микровольтметр селективный B6-1, B6-9, B6-10 29,89 5,98 Микромеры рычажные MP, MPИ, МПЗ и аналогичные 21,53 4,31 Микрометр р КК, МЛ, МПП, МТ, МВМ и аналогичные 21,53 4,31 Микрометр р окулярный 10,33 2,07 Микрометр окулярный 10,33 2,07 Микрометр с электронным отсчетом 18,78 3,76 Микроскоп инструментальный 125,17 25,03 1 Микроскоп инструментальный 125,17 25,03 1 Микроскоп инструментальный имкроскоп универсальный Комплекс "Суперфлоу-ПЕ" с одним датчиком 75,10 12,20 2,44 Микроскопы и видеоизмерительный комплекс "Суперфлоу-ПЕ" с одним датчиком 75,10 15,02 Мистониточный изм				45,06 82,62
Меры длины концевые разряд 3,4 и кл.т., за шт. 5,32 1,06 Меры угловые, за шт., наборы N1,2,4,6 разряд 4 и раб. кл. 2 3,13 0,63 Метр компаратор разряд 3 8,45 1,69 Микроамперметр М194 23,94 4,79 Микроамперметр M2042 98,42 19,68 1 Микровольтметр селективный B6-1, B6-9, B6-10 29,89 5,98 Микромеры рычажные MP, MPИ, МПЗ и аналогичные 21,53 4,31 Микрометр МК, МЛ, МП, МП, МП, МП мВ и аналогичные 21,53 4,31 Микрометр растольный 10,33 2,07 Микрометр с электронным отсчетом 18,78 3,76 Микропроцессор универ, для коптильно-варочных камер 57,42 11,48 Микроскоп инструментальный 125,17 25,03 1 Микроскоп универсальный 125,17 25,03 1 Микроскоп инструментальные системы 18,76 37,55 2 Миливольтметр показывающий, градус 4,07 0,81 Миливольтметр показывающий, градус 4,07 0,81 Многониточный измерительный комплекс "Суперфлоу-ШЕ" с одним датчком				45,06
Метр компаратор разряд 3 8,45 1,69 Микроамперметр М194 23,94 4,79 Микроамперметр М2042 98,42 19,68 1 Микровольтметр селективный B6-1, B6-9, B6-10 29,89 5,98 Микромеры рычажные MP, MPИ, МПЗ и аналогичные 21,53 4,31 Микрометр MK, МЛ, МП, МТ, MBM и аналогичные 21,53 4,31 Микрометр настольный 10,33 2,07 Микрометр кулярный 10,33 2,07 Микрометр с электронным отсчетом 18,78 3,76 Микропроцессор универ, для коптильно-варочных камер 57,42 11,48 Микроскоп инструментальный 125,17 25,03 1 Микроскоп интетрументальный 122,17 25,03 1 Микроскоп универсальный 125,17 25,03 1 Микроскоп универсальный 125,17 25,03 1 Микроскопы и видеоизмерительные системы 187,76 37,55 2 Мигониточный измерительный комплекс "Суперфлоу-ПЕ" с одним датчиком 75,10 15,02 Многониточный измерительный комплекс "Суперфлоу-ПЕ" с одним датчиком 75,10 15,02 Многониточный изм				6,38
Микроамперметр М194 23,94 4,79 Микроамперметр M2042 98,42 19,68 1 Микроамперметр M244, M2005 49,29 9,86 Mикровольтметр селективный B6-1, B6-9, B6-10 29,98 5,98 Микромеры рычажные MP, MPИ, MПЗ и аналогичные 21,53 4,31 Микрометр MK, MЛ, MП, MT, MBM и аналогичные 21,53 4,31 Микрометр мастольный 10,33 2,07 Микрометр окулярный 10,33 2,07 Микрометр с электронным отсчетом 18,78 3,76 Микропроцессор универ, для коптильно-варочных камер 57,42 11,48 Микроскоп инструментальный 125,17 25,03 1 Микроскоп отсчетный МПВ, МИР, МПБ и аналигичный 125,17 25,03 1 Микроскоп универсальный 125,17 25,03 1 Микроскопы и видеоизмерительные системы 187,76 37,55 2 Миливоольтметр показывающий, градус 4,07 0,81 Миливоольтметр показывающий, градус 4,07 0,81 Миливонониточный измерительный комплекс "Суперфлоу-ШЕ" с одним датчиком 75,10	Меры угловые, за шт., наборы N1,2,4,6 разряд 4 и раб. кл. 2	3,13	0,63	3,76
Микроамперметр M2042 98,42 19,68 1 Микроамперметр M244, M2005 49,29 9,86 Микровольтметр селективный B6-1, B6-9, B6-10 29,89 5,98 Микромеры рычажные MP, MPU, MП3 и аналогичные 21,53 4,31 Микрометр MK, МЛ, МП, МТ, МВМ и аналогичные 21,53 4,31 Микрометр настольный 10,33 2,07 Микрометр сокулярный 10,33 2,07 Микрометр с электронным отсчетом 18,78 3,76 Микроскоп иструментальный 125,17 25,03 1 Микроскоп отсчетный МПВ, МИР, МПБ и аналигичный 125,17 25,03 1 Микроскоп отсчетный МПВ, МИР, МПБ и аналигичный 125,17 25,03 1 Микроскопы и видеоизмерительные системы 187,76 37,55 2 Милливольтметр показывающий, градус 4,07 0,81 Многониточный измерительный комплекс "Суперфлоу-ШЕ" с одним датчиком 75,10 15,02 Многониточный измерительный комплекс "Суперфлоу-ШЕ" с двумя датчиками 147,08 29,42 1 Мосты, поверочный МП-2 20,81 4,16 Мост постоянного тока РО33 28,16 5,63				10,14
Микроамперметр М244, M2005 49,29 9,86 Микровольтметр селективный B6-1, B6-9, B6-10 29,89 5,98 Микромеры рычажные MP, MPИ, MП3 и аналогичные 21,53 4,31 Микрометр MK, МЛ, МП, МТ, MBM и аналогичные 21,53 4,31 Микрометр мкулярный 10,33 2,07 Микрометр с электронным отсчетом 18,78 3,76 Микроскор универ. для коптильно-варочных камер 57,42 11,48 Микроскоп инструментальный 125,17 25,03 1 Микроскоп отсчетный МПВ, МИР, МПБ и аналигичный 12,20 2,44 Микроскоп инструментальные системы 187,76 37,55 2 Милливольтметр показывающий, градус 4,07 0,81 Многониточный измерительный комплекс "Суперфлоу-IIE" с одним датчиками 147,08 29,42 1 Модуль поверочный МП-2 20,81 4,16 Мост постоянного тока МО-62 28,16 5,63 Мост постоянного тока M0-62 28,16 5,63 Мост постоянного тока P333 28,16 5,63 Мост универсальный КП-1, МП-2 и аналог 4,69 0,94 Мультиметр могоканальный МП-1, МП-2 и аналог <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td>28,73</td></td<>				28,73
Микровольтметр селективный В6-1, В6-9, В6-10 29,89 5,98 Микромеры рычажные МР, МРИ, МПЗ и аналогичные 21,53 4,31 Микрометр МК, МЛ, МП, МТ, МВМ и аналогичные 21,53 4,31 Микрометр настольный 10,33 2,07 Микрометр окулярный 10,33 2,07 Микрометр с электронным отсчетом 18,78 3,76 Микроского универ, для коптильно-варочных камер 57,42 11,48 Микроскоп инструментальный 125,17 25,03 1 Микроскоп отсчетный МПВ, МИР, МПБ и аналигичный 12,20 2,44 Микроскоп универсальный 125,17 25,03 1 Микроскоп универсальный сомпекс "Суперфилоу-ШЕ" с одним датчиком 75,10 15,02 Милопиточный измерительный комплекс "Суперфлоу-ШЕ" с одним датчиками 75,10 15,02 Многониточный измерительный комплекс "Суперфлоу-ШЕ" с двумя датчиками 147,08 29,42 1 Мост постоянного тока МО-62 28,16 5,63 Мост постоянного тока Р333 28,16 5,63 Мост универсальный Б7-4 19,87 3,97 Мосты, потенциометры				118,10 59,15
Микромеры рычажные МР, МРИ, МПЗ и аналогичные 21,53 4,31 Микрометр МК, МЛ, МП, МТ, МВМ и аналогичные 21,53 4,31 Микрометр настольный 10,33 2,07 Микрометр окулярный 10,33 2,07 Микрометр с электронным отсчетом 18,78 3,76 Микропроцессор универ. для коптильно-варочных камер 57,42 11,48 Микроскоп инструментальный 125,17 25,03 1 Микроскоп отсчетный МПВ, МИР, МПБ и аналигичный 12,20 2,44 Микроскоп универсальный 125,17 25,03 1 Микроскопы и видеоизмерительные системы 187,76 37,55 2 Милливольтметр показывающий, градус 4,07 0,81 Многониточный измерительный комплекс "Суперфлоу-ІІЕ" с одним датчиком 75,10 15,02 Многониточный измерительный комплекс "Суперфлоу-ІІЕ" с двумя датчиками 147,08 29,42 1 Мост постоянного тока МО-62 28,16 5,63 Мост постоянного тока Р333 28,16 5,63 Мост постоянного тока Р333 28,16 5,63 Мультиметр многоканальный П				35,87
Микрометр МК, МЛ, МП, МП, МТ, МВМ и аналогичные 21,53 4,31 Микрометр настольный 10,33 2,07 Микрометр окулярный 10,33 2,07 Микрометр с электронным отсчетом 18,78 3,76 Микропроцессор универ. для коптильно-варочных камер 57,42 11,48 Микроскоп инструментальный 125,17 25,03 1 Микроскоп отсчетный МПВ, МИР, МПБ и аналигичный 12,20 2,44 Микроскоп универсальный 125,17 25,03 1 Микроскопы и видеоизмерительные системы 187,76 37,55 2 Милливольтметр показывающий, градус 4,07 0,81 Многониточный измерительный комплекс "Суперфлоу-ШЕ" с одним датчиком 75,10 15,02 Многониточный измерительный комплекс "Суперфлоу-ШЕ" с двумя датчиками 147,08 29,42 1 Мостриночный измерительный комплекс "Суперфлоу-ШЕ" с двумя датчиками 147,08 29,42 1 Мост постоянного тока МО-62 28,16 5,63 Мост постоянного тока Р333 28,16 5,63 Мост постоянного тока Р333 28,16 5,63				25,84
Микрометр окулярный 10,33 2,07 Микрометр с электронным отсчетом 18,78 3,76 Микропроцессор универ. для коптильно-варочных камер 57,42 11,48 Микроскоп инструментальный 125,17 25,03 1 Микроскоп отсчетный МПВ, МИР, МПБ и аналигичный 12,517 25,03 1 Микроскоп универсальный 125,17 25,03 1 Микроскопы и видеоизмерительные системы 187,76 37,55 2 Миливольтметр показывающий, градус 4,07 0,81 Многониточный измерительный комплекс "Суперфлоу-IIE" с одним датчиком 75,10 15,02 Многониточный измерительный комплекс "Суперфлоу-IIET" с двумя датчиками 147,08 29,42 1 Модуль поверочный МП-2 20,81 4,16 Мост постоянного тока МО-62 28,16 5,63 Мост постоянного тока РЗЗЗ 28,16 5,63 Мосты, потенциометры автоматические, градус 4,69 0,94 Мультиметр многоканальный прецизионный элметро-кельвин и аналогичные 31,29 6,26 Мультиметр портативный МП-1,МП-2 и аналог 59,86 11,97 Мультиметр тортативный МП-3,МП-4 и аналог 59,86 </td <td></td> <td>21,53</td> <td>_</td> <td>25,84</td>		21,53	_	25,84
Микрометр с электронным отсчетом 18,78 3,76 Микропроцессор универ. для коптильно-варочных камер 57,42 11,48 Микроскоп инструментальный 125,17 25,03 1 Микроскоп отсчетный МПВ, МИР, МПБ и аналигичный 12,20 2,44 Микроскоп универсальный 125,17 25,03 1 Микроскопы и видеоизмерительные системы 187,76 37,55 2 Милливольтметр показывающий, градус 4,07 0,81 Многониточный измерительный комплекс "Суперфлоу-ШЕ" с одним датчиком 75,10 15,02 Многониточный измерительный комплекс "Суперфлоу-ШЕТ" с двумя датчиками 147,08 29,42 1 Модуль поверочный МП-2 20,81 4,16 Мост постоянного тока МО-62 28,16 5,63 Мост универсальный Е7-4 19,87 3,97 Мосты, потенциометры автоматические, градус 4,69 0,94 Мультиметр многоканальный прецизионный элметро-кельвин и аналогичные 31,29 6,26 Мультиметр портативный МП-1,МП-2 и аналог 59,86 11,97 Мультиметр портативный МП-3,МП-4 и аналог 59,86 11,97 Мультиметр типа UTB 181B 98,57 19,	Микрометр настольный	10,33	2,07	12,40
Микропроцессор универ. для коптильно-варочных камер 57,42 11,48 Микроскоп инструментальный 125,17 25,03 1 Микроскоп отсчетный МПВ, МИР, МПБ и аналигичный 12,20 2,44 Микроскоп универсальный 125,17 25,03 1 Микроскопы и видеоизмерительные системы 187,76 37,55 2 Милливольтметр показывающий, градус 4,07 0,81 Многониточный измерительный комплекс "Суперфлоу-IIE" с одним датчиком 75,10 15,02 Многониточный измерительный комплекс "Суперфлоу-IIET" с двумя датчиками 147,08 29,42 1 Модуль поверочный МП-2 20,81 4,16 Мост постоянного тока МО-62 28,16 5,63 Мост универсальный Е7-4 19,87 3,97 Мосты, потенциометры автоматические, градус 4,69 0,94 Мультиметр многоканальный прецизионный элметро-кельвин и аналогичные 31,29 6,26 Мультиметр портативный МП-1,МП-2 и аналог 59,86 11,97 Мультиметр портативный МП-3,МП-4 и аналог 82,77 16,55 Мультиметр типа UTB 181B 98,57 19,71 1 Мультиметр UTB 133D,1107 и аналог 51,				12,40
Микроскоп инструментальный 125,17 25,03 1 Микроскоп отсчетный МПВ, МИР, МПБ и аналигичный 12,20 2,44 Микроскоп универсальный 125,17 25,03 1 Микроскопы и видеоизмерительные системы 187,76 37,55 2 Милливольтметр показывающий, градус 4,07 0,81 Многониточный измерительный комплекс "Суперфлоу-IIE" с одним датчиком 75,10 15,02 Многониточный измерительный комплекс "Суперфлоу-IIET" с двумя датчиками 147,08 29,42 1 Модуль поверочный МП-2 20,81 4,16 Мост постоянного тока МО-62 28,16 5,63 Мост постоянного тока Р333 28,16 5,63 Мост универсальный Е7-4 19,87 3,97 Мосты, потенциометры автоматические, градус 4,69 0,94 Мультиметр многоканальный прецизионный элметро-кельвин и аналогичные 31,29 6,26 Мультиметр портативный МП-1,МП-2 и аналог 59,86 11,97 Мультиметр портативный МП-3,МП-4 и аналог 82,77 16,55 Мультиметр TUTB 133D,1107 и аналог 51,91 10,38				22,54
Микроскоп отсчетный МПВ, МИР, МПБ и аналигичный 12,20 2,44 Микроскоп универсальный 125,17 25,03 1 Микроскопы и видеоизмерительные системы 187,76 37,55 2 Милливольтметр показывающий, градус 4,07 0,81 Многониточный измерительный комплекс "Суперфлоу-IIE" с одним датчиком 75,10 15,02 Многониточный измерительный комплекс "Суперфлоу-IIET" с двумя датчиками 147,08 29,42 1 Модуль поверочный МП-2 20,81 4,16 Мост постоянного тока МО-62 28,16 5,63 Мост постоянного тока Р333 28,16 5,63 Мост универсальный Е7-4 19,87 3,97 Мосты, потенциометры автоматические, градус 4,69 0,94 Мультиметр м890G и аналогичные 31,29 6,26 Мультиметр многоканальный прецизионный элметро-кельвин и аналогичные 219,05 43,81 2 Мультиметр портативный МП-3,МП-2 и аналог 59,86 11,97 Мультиметр типа UTB 181B 98,57 19,71 1 Мультиметр UTB 133D,1107 и аналог 51,91 10,38				68,90 150,20
Микроскоп универсальный 125,17 25,03 1 Микроскопы и видеоизмерительные системы 187,76 37,55 2 Милливольтметр показывающий, градус 4,07 0,81 Многониточный измерительный комплекс "Суперфлоу-IIE" с одним датчиком 75,10 15,02 Многониточный измерительный комплекс "Суперфлоу-IIET" с двумя датчиками 147,08 29,42 1 Модуль поверочный МП-2 20,81 4,16 Мост постоянного тока МО-62 28,16 5,63 Мост постоянного тока Р333 28,16 5,63 Мост универсальный Е7-4 19,87 3,97 Мосты, потенциометры автоматические, градус 4,69 0,94 Мультиметр М890G и аналогичные 31,29 6,26 Мультиметр многоканальный прецизионный элметро-кельвин и аналогичные 219,05 43,81 2 Мультиметр портативный МП-1,МП-2 и аналог 59,86 11,97 Мультиметр типа UTB 181B 98,57 19,71 1 Мультиметр UTB 133D,1107 и аналог 51,91 10,38	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			14,64
Милливольтметр показывающий, градус 4,07 0,81 Многониточный измерительный комплекс "Суперфлоу-IIE" с одним датчиком 75,10 15,02 Многониточный измерительный комплекс "Суперфлоу-IIET" с двумя датчиками 147,08 29,42 1 Модуль поверочный МП-2 20,81 4,16 Мост постоянного тока МО-62 28,16 5,63 Мост постоянного тока РЗЗЗ 28,16 5,63 Мост универсальный Е7-4 19,87 3,97 Мосты, потенциометры автоматические, градус 4,69 0,94 Мультиметр М890G и аналогичные 31,29 6,26 Мультиметр многоканальный прецизионный элметро-кельвин и аналогичные 219,05 43,81 2 Мультиметр портативный МП-1,МП-2 и аналог 59,86 11,97 Мультиметр портативный МП-3,МП-4 и аналог 82,77 16,55 Мультиметр типа UTB 181B 98,57 19,71 1 Мультиметр UTB 133D,1107 и аналог 51,91 10,38				150,20
Многониточный измерительный комплекс "Суперфлоу-IIE" с одним датчиком 75,10 15,02 Многониточный измерительный комплекс "Суперфлоу-IIET" с двумя датчиками 147,08 29,42 1 Модуль поверочный МП-2 20,81 4,16 Мост постоянного тока МО-62 28,16 5,63 Мост постоянного тока РЗЗЗ 28,16 5,63 Мост универсальный ЕГ-4 19,87 3,97 Мосты, потенциометры автоматические, градус 4,69 0,94 Мультиметр М890G и аналогичные 31,29 6,26 Мультиметр многоканальный прецизионный элметро-кельвин и аналогичные 219,05 43,81 2 Мультиметр портативный МП-1,МП-2 и аналог 59,86 11,97 Мультиметр портативный МП-3,МП-4 и аналог 82,77 16,55 Мультиметр типа UTB 181B 98,57 19,71 1 Мультиметр UTB 133D,1107 и аналог 51,91 10,38	Микроскопы и видеоизмерительные системы	187,76	37,55	225,31
Многониточный измерительный комплекс "Суперфлоу-IIET" с двумя датчиками 147,08 29,42 1 Модуль поверочный МП-2 20,81 4,16 Мост постоянного тока МО-62 28,16 5,63 Мост постоянного тока РЗЗЗ 28,16 5,63 Мост универсальный ЕГ-4 19,87 3,97 Мосты, потенциометры автоматические, градус 4,69 0,94 Мультиметр М890G и аналогичные 31,29 6,26 Мультиметр многоканальный прецизионный элметро-кельвин и аналогичные 219,05 43,81 2 Мультиметр портативный МП-1,МП-2 и аналог 59,86 11,97 Мультиметр портативный МП-3,МП-4 и аналог 82,77 16,55 Мультиметр типа UTB 181B 98,57 19,71 1 Мультиметр UTB 133D,1107 и аналог 51,91 10,38	Милливольтметр показывающий, градус			4,88
Модуль поверочный МП-2 20,81 4,16 Мост постоянного тока МО-62 28,16 5,63 Мост постоянного тока РЗЗЗ 28,16 5,63 Мост универсальный ЕТ-4 19,87 3,97 Мосты, потенциометры автоматические, градус 4,69 0,94 Мультиметр М890G и аналогичные 31,29 6,26 Мультиметр многоканальный прецизионный элметро-кельвин и аналогичные 219,05 43,81 2 Мультиметр портативный МП-1,МП-2 и аналог 59,86 11,97 Мультиметр портативный МП-3,МП-4 и аналог 82,77 16,55 Мультиметр типа UTB 181B 98,57 19,71 1 Мультиметр UTB 133D,1107 и аналог 51,91 10,38				90,12
Мост постоянного тока МО-62 28,16 5,63 Мост постоянного тока Р333 28,16 5,63 Мост универсальный Е7-4 19,87 3,97 Мосты, потенциометры автоматические, градус 4,69 0,94 Мультиметр М890G и аналогичные 31,29 6,26 Мультиметр многоканальный прецизионный элметро-кельвин и аналогичные 219,05 43,81 2 Мультиметр портативный МП-1,МП-2 и аналог 59,86 11,97 Мультиметр портативный МП-3,МП-4 и аналог 82,77 16,55 Мультиметр типа UTB 181B 98,57 19,71 1 Мультиметр UTB 133D,1107 и аналог 51,91 10,38				176,50 24,97
Мост постоянного тока Р333 28,16 5,63 Мост универсальный Е7-4 19,87 3,97 Мосты, потенциометры автоматические, градус 4,69 0,94 Мультиметр М890G и аналогичные 31,29 6,26 Мультиметр многоканальный прецизионный элметро-кельвин и аналогичные 219,05 43,81 2 Мультиметр портативный МП-1,МП-2 и аналог 59,86 11,97 Мультиметр портативный МП-3,МП-4 и аналог 82,77 16,55 Мультиметр типа UTB 181B 98,57 19,71 1 Мультиметр UTB 133D,1107 и аналог 51,91 10,38	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			33,79
Мост универсальный Е7-4 19,87 3,97 Мосты, потенциометры автоматические, градус 4,69 0,94 Мультиметр М890G и аналогичные 31,29 6,26 Мультиметр многоканальный прецизионный элметро-кельвин и аналогичные 219,05 43,81 2 Мультиметр портативный МП-1,МП-2 и аналог 59,86 11,97 Мультиметр портативный МП-3,МП-4 и аналог 82,77 16,55 Мультиметр типа UTB 181B 98,57 19,71 1 Мультиметр UTB 133D,1107 и аналог 51,91 10,38				33,79
Мультиметр М890G и аналогичные 31,29 6,26 Мультиметр многоканальный прецизионный элметро-кельвин и аналогичные 219,05 43,81 2 Мультиметр портативный МП-1,МП-2 и аналог 59,86 11,97 Мультиметр портативный МП-3,МП-4 и аналог 82,77 16,55 Мультиметр типа UTB 181B 98,57 19,71 1 Мультиметр UTB 133D,1107 и аналог 51,91 10,38	Мост универсальный Е7-4	19,87	3,97	23,84
Мультиметр многоканальный прецизионный элметро-кельвин и аналогичные 219,05 43,81 2 Мультиметр портативный МП-1,МП-2 и аналог 59,86 11,97 Мультиметр портативный МП-3,МП-4 и аналог 82,77 16,55 Мультиметр типа UTB 181B 98,57 19,71 1 Мультиметр UTB 133D,1107 и аналог 51,91 10,38			,	5,63
Мультиметр портативный МП-1,МП-2 и аналог 59,86 11,97 Мультиметр портативный МП-3,МП-4 и аналог 82,77 16,55 Мультиметр типа UTB 181B 98,57 19,71 1 Мультиметр UTB 133D,1107 и аналог 51,91 10,38				37,55
Мультиметр портативный МП-3,МП-4 и аналог 82,77 16,55 Мультиметр типа UTB 181B 98,57 19,71 1 Мультиметр UTB 133D,1107 и аналог 51,91 10,38		1		262,86
Мультиметр типа UTB 181B 98,57 19,71 1 Мультиметр UTB 133D,1107 и аналог 51,91 10,38				71,83 99,32
Мультиметр UTB 133D,1107 и аналог 51,91 10,38		 	·	118,28
	, ,		•	62,29
Мультиметр UTB 133A,139B, 150D, 158С и аналог 59,86 11,97		 		71,83
			,	87,02
		 	·	173,17
	·			56,33

I			
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 Нутромер микрометрический до 2500 мм	13,30	2,66 9,39	15,96
Образцы шероховатости	46,94 7,10	1,42	56,33 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		2,97	
	14,87		17,84 12,58
Омметр ЭС0212	10,48	2,10	
Оптикатор с ц.д. 0,5 мкм и менее Оптиметр горизонтальный	10,48	2,10	12,58 38.02
	31,68	6,34	, -
Осциллограф 1-КАН. С1-48, С1-48Б	39,90	7,98	47,88
Осциллограф 2-X 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 канальный 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 униводноканальный С1-67	39,90	7,98	47,88
Осциллограф униводнолучевой 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 канальный С1-118	39,90	7,98	47,88
Осциллограф универсальный двух канальный 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-M	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 спортных вопросов трансформаторов тока ТОП-0,55,	30,39	6,08	36,47
ТШП-0,66, TAL-0,72	55,55	5,00	50,47

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	56,58	11,32	67,90
однофазный			
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	53,98	10,80	64,78
индукционный	61,02	12,20	73,22
Поверка при возникновении спорных вопросов Счетчик эл.энергии трехфазный индукционный	01,02	12,20	13,22
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 Потенциометр обр. кл.т. 0,001 - 0,005 P309, P345	34,42 83,40	6,88 16,68	41,30 100,08
Потенциометр бор: мгт. 0,001 - 0,005 1 303, 1 343	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 Преобразователь давления (МЕТРАН, PC, HANNEWALLE и аналогиченые) -	12,52 53,20	2,50 10.64	15,02 63,84
настройка	33,20	10,04	03,04
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 Преобразователь частоты Ч5-15	10,17 49,60	2,03 9,92	12,20 59,52
Прибор аналоговый (кл.точн.0,1-0,5) - более 10-ти пределов измерений	49,80	9,92	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 Прибор для измерен. концентрации паров алкоголя Алкотест-203 и аналогичные	36,77 35,99	7,35 7,20	44,12 43,19
	·	·	·
Прибор для измерения температуры и относительной влажности воздуха (-40÷190 °C; 0÷100 % отн.вл)	92,32	18,46	110,78
Прибор для измерения температуры и относительной влажности воздуха (-20÷60 °C; 0+100 % отн.вл)	82,93	16,59	99,52
Прибор для измерения температуры и относительной влажности воздуха (0÷60 °C;	79,80	15,96	95,76
0÷100 % отн.вл) Прибор для измерения температуры, относительной влажности воздуха и	136,13	27,23	163,36
атмосферного давления (-У()÷60 °С: 0÷100 % оты вп. от 80 до 106 и (э)			
атмосферного давления (-20÷60 °С; 0÷100 % отн.вл; от 80 до 106 кПа) Прибор для измерения температуры, относительной влажности воздуха и	129,87	25,97	155,84
Прибор для измерения температуры, относительной влажности воздуха и атмосферного давления (0÷60 °C; 0÷100 % отн.вл; от 80 до 106 кПа)	·	·	·
Прибор для измерения температуры, относительной влажности воздуха и атмосферного давления (0∻60 °C; 0÷100 % отн.вл; от 80 до 106 кПа) Прибор для контроля изделия на биение в центрах	15,34	3,07	18,41
Прибор для измерения температуры, относительной влажности воздуха и атмосферного давления (0÷60 °C; 0÷100 % отн.вл; от 80 до 106 кПа) Прибор для контроля изделия на биение в центрах Прибор для контроля схождения передних колес автомобиля ПСК	15,34 36,77	3,07 7,35	18,41 44,12
Прибор для измерения температуры, относительной влажности воздуха и атмосферного давления (0+60 °C; 0+100 % отн.вл; от 80 до 106 кПа) Прибор для контроля изделия на биение в центрах Прибор для контроля схождения передних колес автомобиля ПСК Прибор для натяжения ремней ППР	15,34 36,77 61,02	3,07 7,35 12,20	18,41 44,12 73,22
Прибор для измерения температуры, относительной влажности воздуха и атмосферного давления (0+60 °C; 0+100 % отн.вл; от 80 до 106 кПа) Прибор для контроля изделия на биение в центрах Прибор для контроля схождения передних колес автомобиля ПСК Прибор для натяжения ремней ППР Прибор для определения числа падений ППЧ-3	15,34 36,77 61,02 56,17	3,07 7,35 12,20 11,23	18,41 44,12 73,22 67,40
Прибор для измерения температуры, относительной влажности воздуха и атмосферного давления (0+60 °C; 0+100 % отн.вл; от 80 до 106 кПа) Прибор для контроля изделия на биение в центрах Прибор для контроля схождения передних колес автомобиля ПСК Прибор для натяжения ремней ППР Прибор для определения числа падений ППЧ-3 Прибор для поверки головок ППГ-2А Прибор для поверки микрометров ППМ-600	15,34 36,77 61,02	3,07 7,35 12,20	18,41 44,12 73,22
Прибор для измерения температуры, относительной влажности воздуха и атмосферного давления (0+60 °C; 0+100 % отн.вл; от 80 до 106 кПа) Прибор для контроля изделия на биение в центрах Прибор для контроля схождения передних колес автомобиля ПСК Прибор для натяжения ремней ППР Прибор для определения числа падений ППЧ-3 Прибор для поверки головок ППГ-2А	15,34 36,77 61,02 56,17 78,23	3,07 7,35 12,20 11,23 15,65	18,41 44,12 73,22 67,40 93,88
Прибор для измерения температуры, относительной влажности воздуха и атмосферного давления (0+60 °C; 0+100 % отн.вл; от 80 до 106 кПа) Прибор для контроля изделия на биение в центрах Прибор для контроля схождения передних колес автомобиля ПСК Прибор для натяжения ремней ППР Прибор для поверки головок ППГ-2A Прибор для поверки головок ППМ-600 Прибор для поверки угловых мер КПУ-3, Градус Прибор для поверки хода часов ППЧ-7	15,34 36,77 61,02 56,17 78,23 16,74 9,39 19,87	3,07 7,35 12,20 11,23 15,65 3,35 1,88 3,97	18,41 44,12 73,22 67,40 93,88 20,09 11,27 23,84
Прибор для измерения температуры, относительной влажности воздуха и атмосферного давления (0+60 °C; 0+100 % отн.вл; от 80 до 106 кПа) Прибор для контроля изделия на биение в центрах Прибор для контроля схождения передних колес автомобиля ПСК Прибор для натяжения ремней ППР Прибор для определения числа падений ППЧ-3 Прибор для поверки головок ППГ-2A Прибор для поверки микрометров ППМ-600 Прибор для поверки угловых мер КПУ-3, Градус Прибор для поверки хода часов ППЧ-7 Прибор Журавлева	15,34 36,77 61,02 56,17 78,23 16,74 9,39 19,87 18,46	3,07 7,35 12,20 11,23 15,65 3,35 1,88 3,97 3,69	18,41 44,12 73,22 67,40 93,88 20,09 11,27 23,84 22,15
Прибор для измерения температуры, относительной влажности воздуха и атмосферного давления (0+60 °C; 0+100 % отн.вл; от 80 до 106 кПа) Прибор для контроля изделия на биение в центрах Прибор для контроля схождения передних колес автомобиля ПСК Прибор для натяжения ремней ППР Прибор для определения числа падений ППЧ-3 Прибор для поверки головок ППГ-2А Прибор для поверки микрометров ППМ-600 Прибор для поверки угловых мер КПУ-3, Градус Прибор для поверки хода часов ППЧ-7 Прибор для поверки хода часов ППЧ-7 Прибор Журавлева Прибор измерительный испытательный Л2-56	15,34 36,77 61,02 56,17 78,23 16,74 9,39 19,87 18,46 59,77	3,07 7,35 12,20 11,23 15,65 3,35 1,88 3,97 3,69 11,95	18,41 44,12 73,22 67,40 93,88 20,09 11,27 23,84 22,15 71,72
Прибор для измерения температуры, относительной влажности воздуха и атмосферного давления (0+60 °C; 0+100 % отн.вл; от 80 до 106 кПа) Прибор для контроля изделия на биение в центрах Прибор для контроля схождения передних колес автомобиля ПСК Прибор для натяжения ремней ППР Прибор для определения числа падений ППЧ-3 Прибор для поверки головок ППГ-2А Прибор для поверки микрометров ППМ-600 Прибор для поверки угловых мер КПУ-3, Градус Прибор для поверки хода часов ППЧ-7 Прибор для поверки хода часов ППЧ-7 Прибор Журавлева Прибор измерительный испытательный Л2-56 Прибор измерительный испытательный Л2-56А	15,34 36,77 61,02 56,17 78,23 16,74 9,39 19,87 18,46 59,77 59,77	3,07 7,35 12,20 11,23 15,65 3,35 1,88 3,97 3,69 11,95 11,95	18,41 44,12 73,22 67,40 93,88 20,09 11,27 23,84 22,15 71,72
Прибор для измерения температуры, относительной влажности воздуха и атмосферного давления (0+60 °C; 0+100 % отн.вл; от 80 до 106 кПа) Прибор для контроля изделия на биение в центрах Прибор для контроля схождения передних колес автомобиля ПСК Прибор для натяжения ремней ППР Прибор для определения числа падений ППЧ-3 Прибор для поверки головок ППГ-2А Прибор для поверки микрометров ППМ-600 Прибор для поверки угловых мер КПУ-3, Градус Прибор для поверки хода часов ППЧ-7 Прибор для поверки хода часов ППЧ-7 Прибор Журавлева Прибор измерительный испытательный Л2-56	15,34 36,77 61,02 56,17 78,23 16,74 9,39 19,87 18,46 59,77	3,07 7,35 12,20 11,23 15,65 3,35 1,88 3,97 3,69 11,95	18,41 44,12 73,22 67,40 93,88 20,09 11,27 23,84 22,15 71,72
Прибор для измерения температуры, относительной влажности воздуха и атмосферного давления (0+60 °C; 0+100 % отн.вл; от 80 до 106 кПа) Прибор для контроля изделия на биение в центрах Прибор для контроля схождения передних колес автомобиля ПСК Прибор для натяжения ремней ППР Прибор для определения числа падений ППЧ-3 Прибор для поверки головок ППГ-2А Прибор для поверки иккрометров ППМ-600 Прибор для поверки угловых мер КПУ-3, Градус Прибор для поверки хода часов ППЧ-7 Прибор Журавлева Прибор измерительный испытательный Л2-56 Прибор измерительный испытательный Л2-56А Прибор кабельный ИРК-ПРО	15,34 36,77 61,02 56,17 78,23 16,74 9,39 19,87 18,46 59,77 59,77 62,59	3,07 7,35 12,20 11,23 15,65 3,35 1,88 3,97 3,69 11,95 11,95 12,52	18,41 44,12 73,22 67,40 93,88 20,09 11,27 23,84 22,15 71,72 71,72 75,11
Прибор для измерения температуры, относительной влажности воздуха и атмосферного давления (0+60 °C; 0+100 % отн.вл; от 80 до 106 кПа) Прибор для контроля изделия на биение в центрах Прибор для контроля схождения передних колес автомобиля ПСК Прибор для натяжения ремней ППР Прибор для поверки головок ППГ-2А Прибор для поверки головок ППГ-2А Прибор для поверки угловых мер КПУ-3, Градус Прибор для поверки угловых мер КПУ-3, Градус Прибор для поверки хода часов ППЧ-7 Прибор для поверки хода часов ППЧ-7 Прибор журавлева Прибор измерительный испытательный Л2-56 Прибор измерительный испытательный Л2-56А Прибор комбинированный Л2-76 Прибор комбинированный типа Ц4312, Ц43101, Ц4352 и аналогичные Прибор контроля толщины чулочного шва	15,34 36,77 61,02 56,17 78,23 16,74 9,39 19,87 18,46 59,77 59,77 62,59 59,77 18,78	3,07 7,35 12,20 11,23 15,65 3,35 1,88 3,97 3,69 11,95 11,95 12,52 11,95 3,76 3,97	18,41 44,12 73,22 67,40 93,88 20,09 11,27 23,84 22,15 71,72 71,72 75,11 71,72 22,54 23,84
Прибор для измерения температуры, относительной влажности воздуха и атмосферного давления (0+60 °C; 0+100 % отн.вл; от 80 до 106 кПа) Прибор для контроля изделия на биение в центрах Прибор для контроля схождения передних колес автомобиля ПСК Прибор для натяжения ремней ППР Прибор для поверки головок ППГ-2А Прибор для поверки головок ППГ-2A Прибор для поверки икрометров ППМ-600 Прибор для поверки угловых мер КПУ-3, Градус Прибор для поверки хода часов ППЧ-7 Прибор для поверки хода часов ППЧ-7 Прибор журавлева Прибор измерительный испытательный Л2-56 Прибор измерительный испытательный Л2-56A Прибор комбинированный Л2-76 Прибор комбинированный л2-76 Прибор комбинированный типа Ц4312, Ц43101, Ц4352 и аналогичные	15,34 36,77 61,02 56,17 78,23 16,74 9,39 19,87 18,46 59,77 59,77 62,59 59,77	3,07 7,35 12,20 11,23 15,65 3,35 1,88 3,97 3,69 11,95 11,95 12,52 11,95 3,76	18,41 44,12 73,22 67,40 93,88 20,09 11,27 23,84 22,15 71,72 75,11 71,72 22,54
Прибор для измерения температуры, относительной влажности воздуха и атмосферного давления (0+60 °C; 0+100 % отн.вл; от 80 до 106 кПа) Прибор для контроля изделия на биение в центрах Прибор для контроля схождения передних колес автомобиля ПСК Прибор для натяжения ремней ППР Прибор для поверки головок ППГ-2A Прибор для поверки головок ППГ-2A Прибор для поверки головок ППК-600 Прибор для поверки угловых мер КПУ-3, Градус Прибор для поверки угловых мер КПУ-3, Градус Прибор для поверки хода часов ППЧ-7 Прибор для поверки хода часов ППЧ-7 Прибор Журавлева Прибор измерительный испытательный Л2-56 Прибор измерительный испытательный Л2-56A Прибор кабельный ИРК-ПРО Прибор комбинированный Л2-76 Прибор комбинированный типа Ц4312, Ц43101, Ц4352 и аналогичные Приборы многофункциональные электроизмерительные Ц4317, Ц4342-М1, Ц4353 и аналогичные	15,34 36,77 61,02 56,17 78,23 16,74 9,39 19,87 18,46 59,77 59,77 62,59 59,77 18,78 19,87	3,07 7,35 12,20 11,23 15,65 3,35 1,88 3,97 3,69 11,95 11,95 12,52 11,95 3,76 3,97	18,41 44,12 73,22 67,40 93,88 20,09 11,27 23,84 22,15 71,72 71,72 75,11 71,72 22,54 23,84 71,80
Прибор для измерения температуры, относительной влажности воздуха и атмосферного давления (0+60 °C; 0+100 % отн.вл; от 80 до 106 кПа) Прибор для контроля изделия на биение в центрах Прибор для контроля схождения передних колес автомобиля ПСК Прибор для натяжения ремней ППР Прибор для поверки головок ППГ-2A Прибор для поверки головок ППГ-2A Прибор для поверки головок ППК-600 Прибор для поверки угловых мер КПУ-3, Градус Прибор для поверки угловых мер КПУ-3, Градус Прибор для поверки хода часов ППЧ-7 Прибор Журавлева Прибор Журавлева Прибор измерительный испытательный Л2-56 Прибор измерительный испытательный Л2-56A Прибор кабельный ИРК-ПРО Прибор комбинированный Л2-76 Прибор комбинированный типа Ц4312, Ц43101, Ц4352 и аналогичные Прибор контроля толщины чулочного шва Приборы многофункциональные электроизмерительные Ц4317, Ц4342-М1, Ц4353 и аналогичные	15,34 36,77 61,02 56,17 78,23 16,74 9,39 19,87 18,46 59,77 59,77 62,59 59,77 18,78 19,87 59,83	3,07 7,35 12,20 11,23 15,65 3,35 1,88 3,97 3,69 11,95 11,95 12,52 11,95 3,76 3,97 11,97	18,41 44,12 73,22 67,40 93,88 20,09 11,27 23,84 22,15 71,72 71,72 75,11 71,72 22,54 23,84 71,80
Прибор для измерения температуры, относительной влажности воздуха и атмосферного давления (0+60 °C; 0+100 % отн.вл; от 80 до 106 кПа) Прибор для контроля изделия на биение в центрах Прибор для контроля схождения передних колес автомобиля ПСК Прибор для натяжения ремней ППР Прибор для поверки головок ППГ-2A Прибор для поверки головок ППГ-2A Прибор для поверки головок ППК-600 Прибор для поверки угловых мер КПУ-3, Градус Прибор для поверки угловых мер КПУ-3, Градус Прибор для поверки хода часов ППЧ-7 Прибор для поверки хода часов ППЧ-7 Прибор Журавлева Прибор измерительный испытательный Л2-56 Прибор измерительный испытательный Л2-56А Прибор кабельный ИРК-ПРО Прибор комбинированный Л2-76 Прибор комбинированный типа Ц4312, Ц43101, Ц4352 и аналогичные Приборы многофункциональные электроизмерительные Ц4317, Ц4342-М1, Ц4353 и аналогичные Прибор сравнения КТ-01	15,34 36,777 61,02 56,17 78,23 16,74 9,39 19,87 18,46 59,77 59,77 62,59 59,77 18,78 19,87 59,83	3,07 7,35 12,20 11,23 15,65 3,35 1,88 3,97 3,69 11,95 11,95 12,52 11,95 3,76 3,97 11,97	18,41 44,12 73,22 67,40 93,88 20,09 11,27 23,84 22,15 71,72 71,72 75,11 71,72 22,54 23,84 71,80 7,51 95,76
Прибор для измерения температуры, относительной влажности воздуха и атмосферного давления (0+60 °C; 0+100 % отн.вл; от 80 до 106 кПа) Прибор для контроля изделия на биение в центрах Прибор для контроля схождения передних колес автомобиля ПСК Прибор для натяжения ремней ППР Прибор для поверки головок ППГ-2A Прибор для поверки головок ППГ-2A Прибор для поверки головок ППК-600 Прибор для поверки угловых мер КПУ-3, Градус Прибор для поверки угловых мер КПУ-3, Градус Прибор для поверки хода часов ППЧ-7 Прибор Журавлева Прибор Журавлева Прибор измерительный испытательный Л2-56 Прибор измерительный испытательный Л2-56A Прибор кабельный ИРК-ПРО Прибор комбинированный Л2-76 Прибор комбинированный типа Ц4312, Ц43101, Ц4352 и аналогичные Прибор контроля толщины чулочного шва Приборы многофункциональные электроизмерительные Ц4317, Ц4342-М1, Ц4353 и аналогичные	15,34 36,77 61,02 56,17 78,23 16,74 9,39 19,87 18,46 59,77 59,77 62,59 59,77 18,78 19,87 59,83	3,07 7,35 12,20 11,23 15,65 3,35 1,88 3,97 3,69 11,95 11,95 12,52 11,95 3,76 3,97 11,97	18,41 44,12 73,22 67,40 93,88 20,09 11,27 23,84 22,15 71,72 71,72 75,11 71,72 22,54 23,84 71,80

Приборы для определения светопропускания автомобильных стекол Приборы учета единиц продукции Призмы поверочные и разметочные принадлежности к концевым мерам длины, за шт. Приспособление для поверки индикаторов Приспособление для поверки нутромеров Приспособление для поверки усилия трещетки Приспособление для поверки штангенциркулей Приспособление для поверки штангенциркулей Приспособление для проверки показаний при боковом усилии Пробоотборное устройство с диапазоном измерений до 20 л/мин Пробоотборные устройства с диапазоном измерений свыше 20 л/мин Пробоотборные устройства с диапазоном измерений свыше 20 л/мин Пробоотборник (аспиратор) типа Ассиго и аналогичные Проволочки и ролики типов I, II, III Прогибомер Проектор измерительный Промышленные анализаторы жидкости типа HQ, M300, Liquisys и аналогичных Профилограф - профилометр мод.201, 252	40,68 110,46 23,78 4,69 15,96 21,53 1,56 25,66 1,56 41,31 69,79 28,16 10,33 51,63	8,14 22,09 4,76 0,94 3,19 4,31 0,31 5,13 0,31 8,26 13,96	48,82 132,55 28,54 5,63 19,15 25,84 1,87 30,79 1,87 49,57
Призмы поверочные и разметочные принадлежности к концевым мерам длины, за шт. Приспособление для поверки индикаторов Приспособление для поверки нутромеров Приспособление для поверки усилия трещетки Приспособление для поверки штангенциркулей Приспособление для поверки штангенциркулей Приспособление для проверки показаний при боковом усилии Пробоотборное устройство с диапазоном измерений до 20 л/мин Пробоотборные устройства с диапазоном измерений свыше 20 л/мин Пробоотборных (аспиратор) типа Ассиго и аналогичные Проволочки и ролики типов I, II, III Прогибомер Проектор измерительный Промышленные анализаторы жидкости типа HQ, M300, Liquisys и аналогичных	23,78 4,69 15,96 21,53 1,56 25,66 1,56 41,31 69,79 28,16 10,33	4,76 0,94 3,19 4,31 0,31 5,13 0,31 8,26 13,96	28,54 5,63 19,15 25,84 1,87 30,79 1,87
принадлежности к концевым мерам длины, за шт. Приспособление для поверки индикаторов Приспособление для поверки нутромеров Приспособление для поверки усилия трещетки Приспособление для поверки штангенциркулей Приспособление для проверки показаний при боковом усилии Пробоотборное устройство с диапазоном измерений до 20 л/мин Пробоотборные устройства с диапазоном измерений свыше 20 л/мин Пробоотборник (аспиратор) типа Ассиго и аналогичные Проволочки и ролики типов I, II, III Прогибомер Проектор измерительный Промышленные анализаторы жидкости типа HQ, M300, Liquisys и аналогичных	4,69 15,96 21,53 1,56 25,66 1,56 41,31 69,79 28,16 10,33	0,94 3,19 4,31 0,31 5,13 0,31 8,26 13,96	5,63 19,15 25,84 1,87 30,79 1,87
Приспособление для поверки индикаторов Приспособление для поверки нутромеров Приспособление для поверки усилия трещетки Приспособление для поверки штангенциркулей Приспособление для поверки показаний при боковом усилии Пробоотборное устройство с диапазоном измерений до 20 л/мин Пробоотборные устройства с диапазоном измерений свыше 20 л/мин Пробоотборник (аспиратор) типа Ассиго и аналогичные Проволочки и ролики типов I, II, III Прогибомер Проектор измерительный Промышленные анализаторы жидкости типа HQ, M300, Liquisys и аналогичных	15,96 21,53 1,56 25,66 1,56 41,31 69,79 28,16 10,33	3,19 4,31 0,31 5,13 0,31 8,26 13,96	19,15 25,84 1,87 30,79 1,87
Приспособление для поверки нутромеров Приспособление для поверки усилия трещетки Приспособление для поверки штангенциркулей Приспособление для проверки показаний при боковом усилии Пробоотборное устройство с диапазоном измерений до 20 л/мин Пробоотборные устройства с диапазоном измерений свыше 20 л/мин Пробоотборник (аспиратор) типа Ассиго и аналогичные Проволочки и ролики типов I, II, III Прогибомер Проектор измерительный Промышленные анализаторы жидкости типа HQ, M300, Liquisys и аналогичных	21,53 1,56 25,66 1,56 41,31 69,79 28,16 10,33	4,31 0,31 5,13 0,31 8,26 13,96	25,84 1,87 30,79 1,87
Приспособление для поверки усилия трещетки Приспособление для поверки штангенциркулей Приспособление для проверки показаний при боковом усилии Пробоотборное устройство с диапазоном измерений до 20 л/мин Пробоотборные устройства с диапазоном измерений свыше 20 л/мин Пробоотборник (аспиратор) типа Ассиго и аналогичные Проволочки и ролики типов I, II, III Прогибомер Проектор измерительный Промышленные анализаторы жидкости типа HQ, M300, Liquisys и аналогичных	1,56 25,66 1,56 41,31 69,79 28,16 10,33	0,31 5,13 0,31 8,26 13,96	1,87 30,79 1,87
Приспособление для поверки штангенциркулей Приспособление для проверки показаний при боковом усилии Пробоотборное устройство с диапазоном измерений до 20 л/мин Пробоотборные устройства с диапазоном измерений свыше 20 л/мин Пробоотборник (аспиратор) типа Ассиго и аналогичные Проволочки и ролики типов I, II, III Прогибомер Проектор измерительный Промышленные анализаторы жидкости типа HQ, M300, Liquisys и аналогичных	25,66 1,56 41,31 69,79 28,16 10,33	5,13 0,31 8,26 13,96	30,79 1,87
Приспособление для проверки показаний при боковом усилии Пробоотборное устройство с диапазоном измерений до 20 л/мин Пробоотборные устройства с диапазоном измерений свыше 20 л/мин Пробоотборник (аспиратор) типа Ассиго и аналогичные Проволочки и ролики типов I, II, III Прогибомер Проектор измерительный Промышленные анализаторы жидкости типа HQ, M300, Liquisys и аналогичных	1,56 41,31 69,79 28,16 10,33	0,31 8,26 13,96	1,87
Пробоотборное устройство с диапазоном измерений до 20 л/мин Пробоотборные устройства с диапазоном измерений свыше 20 л/мин Пробоотборник (аспиратор) типа Ассиго и аналогичные Проволочки и ролики типов I, II, III Прогибомер Проектор измерительный Промышленные анализаторы жидкости типа HQ, M300, Liquisys и аналогичных	41,31 69,79 28,16 10,33	8,26 13,96	
Пробоотборные устройства с диапазоном измерений свыше 20 л/мин Пробоотборник (аспиратор) типа Ассиго и аналогичные Проволочки и ролики типов I, II, III Прогибомер Проектор измерительный Промышленные анализаторы жидкости типа HQ, M300, Liquisys и аналогичных	69,79 28,16 10,33	13,96	
Пробоотборник (аспиратор) типа Ассиго и аналогичные Проволочки и ролики типов I, II, III Прогибомер Проектор измерительный Промышленные анализаторы жидкости типа HQ, M300, Liquisys и аналогичных	28,16 10,33		83,75
Проволочки и ролики типов I, II, III Прогибомер Проектор измерительный Промышленные анализаторы жидкости типа HQ, M300, Liquisys и аналогичных	10,33	5,63	33,79
Прогибомер Проектор измерительный Промышленные анализаторы жидкости типа HQ, M300, Liquisys и аналогичных	-,	2,07	12,40
Проектор измерительный Промышленные анализаторы жидкости типа HQ, M300, Liquisys и аналогичных		10,33	61,96
Промышленные анализаторы жидкости типа HQ, M300, Liquisys и аналогичных	29,89	5,98	35,87
	93,88	18,78	112,66
	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	8,45	1,69	10,14
20 мм	٥, .٥	.,00	,
Расходомер электромагнитный, ультразвуковой в составе теплосчетчика с ДУ	12,52	2,50	15,02
свыше 20 мм	,	_,	,
Расходомер-уровнемер ультразвуковой МЈК-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"	79,80	15,96	95,76
и аналогичные	- ,	-,	,. 0
Регистратор технологический РМТ одноканальный	46,94	0.30	56.33
Регистратор технологический РМТ одноканальный Регистраторы температуры и влажности серии Testo	79.80	9,39 15,96	56,33 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	37,55	7,51	45,06
аналогичные	37,33	7,51	45,00
Рефрактометры УРЛ,ИРФ,RL	15,65	3,13	18,78
РН-метр серии HI, edge HI	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 измерения вязкости автоматическая г v Si 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
Системы мониторинга уровья глюкозы в кровит пе Ацю-соцпу Ртеппип Система повременного учета дит.телеф.соед."Бета М", "Бета"	126,02	25,20	151,22
Система повременного учета дит.телеф.соед. Вета Мг, вета Система повременного учета дит.телеф.соед. АТСЭ Ф, АТСЭ ФМ	103,35	20,67	124,02
Система повременного учета диплелеф.соед. АТСО Ф, АТСО ФМ	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 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. 0,001 и 0,002 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 АLPHA с Фурье-преобразователем и аналогичные	62,59	12,52	75,11
	93,88	18,78	112,66
		21,94	131,64
Спектрометр оптико-эмиссионный стационарный PMI-Mastera	109.70		150,20
Спектрометр оптико-эмиссионный стационарный PMI-Mastera Спектрометр атомно-абсорбционный	109,70 125 17	Z5 U31	100,20
Спектрометр оптико-эмиссионный стационарный PMI-Mastera Спектрометр атомно-абсорбционный Спектрофлуориметр CM 2203	125,17	25,03 13 46	80.74
Спектрометр оптико-эмиссионный стационарный PMI-Mastera Спектрометр атомно-абсорбционный Спектрофлуориметр CM 2203 Спектрофотометр серии СФ	125,17 67,28	13,46	80,74 39 43
Спектрометр оптико-эмиссионный стационарный PMI-Mastera Спектрометр атомно-абсорбционный Спектрофлуориметр CM 2203 Спектрофотометр серии СФ Спектрофотометр Spekol	125,17 67,28 32,86	13,46 6,57	39,43
Спектрометр оптико-эмиссионный стационарный PMI-Mastera Спектрометр атомно-абсорбционный Спектрофлуориметр CM 2203 Спектрофотометр серии СФ Спектрофотометр Spekol Спектрофотометр PB 2201	125,17 67,28 32,86 54,76	13,46 6,57 10,95	39,43 65,71
Спектрометр оптико-эмиссионный стационарный PMI-Mastera Спектрометр атомно-абсорбционный Спектрофлуориметр CM 2203 Спектрофотометр серии СФ Спектрофотометр Spekol Спектрофотометр PB 2201 Спектрофотометр рентгено-флуоресцентный "NITON"	125,17 67,28 32,86 54,76 65,72	13,46 6,57 10,95 13,14	39,43 65,71 78,86
Спектрометр оптико-эмиссионный стационарный PMI-Mastera Спектрометр атомно-абсорбционный Спектрофлуориметр CM 2203 Спектрофотометр серии СФ Спектрофотометр Spekol Спектрофотометр PB 2201 Спектрофотометр рентгено-флуоресцентный "NITON" Спектрофотометр серии DR	125,17 67,28 32,86 54,76 65,72 50,85	13,46 6,57 10,95 13,14 10,17	39,43 65,71 78,86 61,02
Спектрометр оптико-эмиссионный стационарный PMI-Mastera Спектрометр атомно-абсорбционный Спектрофлуориметр CM 2203 Спектрофотометр серии СФ Спектрофотометр Spekol Спектрофотометр PB 2201 Спектрофотометр рентгено-флуоресцентный "NITON" Спектрофотометр серии DR Спектрофотометр серии ПЭ	125,17 67,28 32,86 54,76 65,72 50,85 46,94	13,46 6,57 10,95 13,14 10,17 9,39	39,43 65,71 78,86 61,02 56,33
Спектрометр оптико-эмиссионный стационарный PMI-Mastera Спектрометр атомно-абсорбционный Спектрофлуориметр CM 2203 Спектрофотометр серии СФ Спектрофотометр Spekol Спектрофотометр PB 2201 Спектрофотометр рентгено-флуоресцентный "NITON" Спектрофотометр серии DR	125,17 67,28 32,86 54,76 65,72 50,85	13,46 6,57 10,95 13,14 10,17	39,43 65,71 78,86 61,02

Спидометр автомобильный механический и с электроприводом	7,04	1,41	8,45
Спидометр с приводом от ведущих колес автомобиля на стенде 45320-ВОХ-	27,69	5,54	33,23
RU+45324			
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
	344,23	68,85	
Счетчик электрической энергии трехфазный эталонный			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-	4,02	0,80	4,82
1" и подобные			
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	33,95	6,79	40,74
АКТИА МЮЛЛЕР)	55,55	5,75	10,14
Taxometr T3CA-1	10,01	2,00	12,01
·	10,01		
Тахометр электронный 7ТЭ		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 HV	25,03	5,01	30,04
Твердомер TP HR	25,03	5,01	30,04
Твердомер TPC HR	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,	93,88	18,78	112,66
комбинированные)	33,00	10,70	112,00
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 THB 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
	E0 07	10,01	60,08
Термометр цифровой ТТЦ	50,07	0.00	3,76
Термометр цифровой ТТЦ Термометр электронный медицинский MicroLife MT и аналогичные	3,13	0,63	
Термометр цифровой ТТЦ Термометр электронный медицинский MicroLife MT и аналогичные Термометры электронные промышленные	3,13 17,52	3,50	21,02
Термометр цифровой ТТЦ Термометр электронный медицинский MicroLife MT и аналогичные Термометры электронные промышленные Термопреобразователи с унифицированным выходным сигналом	3,13 17,52 35,21	3,50 7,04	42,25
Термометр цифровой ТТЦ Термометр электронный медицинский MicroLife MT и аналогичные Термометры электронные промышленные Термопреобразователи с унифицированным выходным сигналом Термопреобразователь сопротивления ТСМ, ТСП и аналогичные	3,13 17,52	3,50	
Термометр цифровой ТТЦ Термометр электронный медицинский MicroLife MT и аналогичные Термометры электронные промышленные Термопреобразователи с унифицированным выходным сигналом Термопреобразователь сопротивления ТСМ, ТСП и аналогичные	3,13 17,52 35,21	3,50 7,04	42,25
Термометр цифровой ТТЦ Термометр электронный медицинский MicroLife MT и аналогичные Термометры электронные промышленные Термопреобразователи с унифицированным выходным сигналом	3,13 17,52 35,21 4,22	3,50 7,04 0,84	42,25 5,06
Термометр цифровой ТТЦ Термометр электронный медицинский MicroLife MT и аналогичные Термометры электронные промышленные Термопреобразователи с унифицированным выходным сигналом Термопреобразователь сопротивления ТСМ, ТСП и аналогичные Термостат низкотемпературный "Криостат", устройство термостатирующее	3,13 17,52 35,21 4,22	3,50 7,04 0,84 43,81	42,25 5,06
Термометр цифровой ТТЦ Термометр электронный медицинский MicroLife MT и аналогичные Термометры электронные промышленные Термопреобразователи с унифицированным выходным сигналом Термопреобразователь сопротивления ТСМ, ТСП и аналогичные Термостат низкотемпературный "Криостат", устройство термостатирующее измерительное "Термостат А", калибратор температуры и аналогичные	3,13 17,52 35,21 4,22 219,07	3,50 7,04 0,84	42,25 5,06 262,88
Термометр цифровой ТТЦ Термометр электронный медицинский MicroLife MT и аналогичные Термометры электронные промышленные Термопреобразователи с унифицированным выходным сигналом Термопреобразователь сопротивления ТСМ, ТСП и аналогичные Термостат низкотемпературный "Криостат", устройство термостатирующее измерительное "Термостат А", калибратор температуры и аналогичные Тест-система СКО Титратор автоматический	3,13 17,52 35,21 4,22 219,07 78,23 82,93	3,50 7,04 0,84 43,81 15,65 16,59	42,25 5,06 262,88 93,88 99,52
Термометр цифровой ТТЦ Термометр электронный медицинский MicroLife MT и аналогичные Термометры электронные промышленные Термопреобразователи с унифицированным выходным сигналом Термопреобразователь сопротивления ТСМ, ТСП и аналогичные Термостат низкотемпературный "Криостат", устройство термостатирующее измерительное "Термостат А", калибратор температуры и аналогичные Тест-система СКО Титратор автоматический Толщиномер для контроля тонкослойной разметки автомобильных дорог	3,13 17,52 35,21 4,22 219,07 78,23 82,93 49,13	3,50 7,04 0,84 43,81 15,65 16,59 9,83	42,25 5,06 262,88 93,88 99,52 58,96
Термометр цифровой ТТЦ Термометр электронный медицинский MicroLife MT и аналогичные Термометры электронные промышленные Термопреобразователи с унифицированным выходным сигналом Термопреобразователь сопротивления ТСМ, ТСП и аналогичные Термостат низкотемпературный "Криостат", устройство термостатирующее измерительное "Термостат А", калибратор температуры и аналогичные Тест-система СКО Титратор автоматический Толщиномер для контроля тонкослойной разметки автомобильных дорог Толщиномер и стенкомер индикаторные с ц. д. 0.01 и 0.1 мм	3,13 17,52 35,21 4,22 219,07 78,23 82,93 49,13 7,82	3,50 7,04 0,84 43,81 15,65 16,59 9,83 1,56	42,25 5,06 262,88 93,88 99,52 58,96 9,38
Термометр цифровой ТТЦ Термометр электронный медицинский MicroLife MT и аналогичные Термометры электронные промышленные Термопреобразователи с унифицированным выходным сигналом Термопреобразователь сопротивления ТСМ, ТСП и аналогичные Термостат низкотемпературный "Криостат", устройство термостатирующее измерительное "Термостат А", калибратор температуры и аналогичные Тест-система СКО Титратор автоматический Толщиномер для контроля тонкослойной разметки автомобильных дорог Толщиномер и стенкомер индикаторные с ц. д. 0.01 и 0.1 мм Толщиномер покрытий	3,13 17,52 35,21 4,22 219,07 78,23 82,93 49,13 7,82 51,79	3,50 7,04 0,84 43,81 15,65 16,59 9,83 1,56 10,36	42,25 5,06 262,88 93,88 99,52 58,96 9,38 62,15
Термометр цифровой ТТЦ Термометр электронный медицинский MicroLife MT и аналогичные Термометры электронные промышленные Термопреобразователи с унифицированным выходным сигналом Термопреобразователь сопротивления ТСМ, ТСП и аналогичные Термостат низкотемпературный "Криостат", устройство термостатирующее измерительное "Термостат А", калибратор температуры и аналогичные Тест-система СКО Титратор автоматический Толщиномер для контроля тонкослойной разметки автомобильных дорог Толщиномер и стенкомер индикаторные с ц. д. 0.01 и 0.1 мм Толщиномер покрытий Тонометр офтальмологический бесконтактный	3,13 17,52 35,21 4,22 219,07 78,23 82,93 49,13 7,82 51,79 59,46	3,50 7,04 0,84 43,81 15,65 16,59 9,83 1,56 10,36 11,89	42,25 5,06 262,88 93,88 99,52 58,96 9,38 62,15 71,35
Термометр цифровой ТТЦ Термометр электронный медицинский MicroLife MT и аналогичные Термометры электронные промышленные Термопреобразователи с унифицированным выходным сигналом Термопреобразователь сопротивления ТСМ, ТСП и аналогичные Термостат низкотемпературный "Криостат", устройство термостатирующее измерительное "Термостат А", калибратор температуры и аналогичные Тест-система СКО Титратор автоматический Толщиномер для контроля тонкослойной разметки автомобильных дорог Толщиномер и стенкомер индикаторные с ц. д. 0.01 и 0.1 мм Толщиномер покрытий Тонометр офтальмологический бесконтактный Трансформатор напряжения однофазный на месте эксплуатации	3,13 17,52 35,21 4,22 219,07 78,23 82,93 49,13 7,82 51,79 59,46 46,94	3,50 7,04 0,84 43,81 15,65 16,59 9,83 1,56 10,36 11,89 9,39	42,25 5,06 262,88 93,88 99,52 58,96 9,38 62,15 71,35 56,33
Термометр цифровой ТТЦ Термометр электронный медицинский MicroLife MT и аналогичные Термометры электронные промышленные Термопреобразователи с унифицированным выходным сигналом Термопреобразователь сопротивления ТСМ, ТСП и аналогичные Термостат низкотемпературный "Криостат", устройство термостатирующее измерительное "Термостат А", калибратор температуры и аналогичные Тест-система СКО Титратор автоматический Толщиномер для контроля тонкослойной разметки автомобильных дорог Толщиномер и стенкомер индикаторные с ц. д. 0.01 и 0.1 мм Толометр офтальмологический бесконтактный Трансформатор напряжения однофазный на месте эксплуатации Трансформатор напряжения трехфазный на месте эксплуатации	3,13 17,52 35,21 4,22 219,07 78,23 82,93 49,13 7,82 51,79 59,46 46,94 83,40	3,50 7,04 0,84 43,81 15,65 16,59 9,83 1,56 10,36 11,89 9,39 16,68	42,25 5,06 262,88 93,88 99,52 58,96 9,38 62,15 71,35 56,33 100,08
Термометр цифровой ТТЦ Термометр электронный медицинский MicroLife MT и аналогичные Термометры электронные промышленные Термометры электронные промышленные Термопреобразователи с унифицированным выходным сигналом Термопреобразователь сопротивления ТСМ, ТСП и аналогичные Термостат низкотемпературный "Криостат", устройство термостатирующее измерительное "Термостат А", калибратор температуры и аналогичные Тест-система СКО Титратор автоматический Толщиномер для контроля тонкослойной разметки автомобильных дорог Толщиномер и стенкомер индикаторные с ц. д. 0.01 и 0.1 мм Толщиномер покрытий Тонометр офтальмологический бесконтактный Трансформатор напряжения однофазный на месте эксплуатации Трансформатор тока высоковольтные ТПЛ, ТОЛ, ТПЛМ, ТФЗМ и др. подобные	3,13 17,52 35,21 4,22 219,07 78,23 82,93 49,13 7,82 51,79 59,46 46,94 83,40 35,83	3,50 7,04 0,84 43,81 15,65 16,59 9,83 1,56 10,36 11,89 9,39 16,68 7,17	42,25 5,06 262,88 93,88 99,52 58,96 9,38 62,15 71,35 56,33 100,08 43,00
Термометр цифровой ТТЦ Термометр электронный медицинский MicroLife MT и аналогичные Термометры электронные промышленные Термопреобразователи с унифицированным выходным сигналом Термопреобразователь сопротивления ТСМ, ТСП и аналогичные Термостат низкотемпературный "Криостат", устройство термостатирующее измерительное "Термостат А", калибратор температуры и аналогичные Тест-система СКО Титратор автоматический Толщиномер для контроля тонкослойной разметки автомобильных дорог Толщиномер и стенкомер индикаторные с ц. д. 0.01 и 0.1 мм Толометр офтальмологический бесконтактный Трансформатор напряжения однофазный на месте эксплуатации Трансформатор напряжения трехфазный на месте эксплуатации	3,13 17,52 35,21 4,22 219,07 78,23 82,93 49,13 7,82 51,79 59,46 46,94 83,40	3,50 7,04 0,84 43,81 15,65 16,59 9,83 1,56 10,36 11,89 9,39 16,68 7,17 3,85	42,25 5,06 262,88 93,88 99,52 58,96 9,38 62,15 71,35 56,33 100,08 43,00 23,10
Термометр цифровой ТТЦ Термометр электронный медицинский MicroLife MT и аналогичные Термометры электронные промышленные Термометры электронные промышленные Термопреобразователи с унифицированным выходным сигналом Термопреобразователь сопротивления ТСМ, ТСП и аналогичные Термостат низкотемпературный "Криостат", устройство термостатирующее измерительное "Термостат А", калибратор температуры и аналогичные Тест-система СКО Титратор автоматический Толщиномер для контроля тонкослойной разметки автомобильных дорог Толщиномер и стенкомер индикаторные с ц. д. 0.01 и 0.1 мм Толщиномер покрытий Тонометр офтальмологический бесконтактный Трансформатор напряжения однофазный на месте эксплуатации Трансформатор тока высоковольтные ТПЛ, ТОЛ, ТПЛМ, ТФЗМ и др. подобные	3,13 17,52 35,21 4,22 219,07 78,23 82,93 49,13 7,82 51,79 59,46 46,94 83,40 35,83	3,50 7,04 0,84 43,81 15,65 16,59 9,83 1,56 10,36 11,89 9,39 16,68 7,17	42,25 5,06 262,88 93,88 99,52 58,96
Термометр цифровой ТТЦ Термометр электронный медицинский MicroLife MT и аналогичные Термометры электронные промышленные Термометры электронные промышленные Термопреобразователи с унифицированным выходным сигналом Термопреобразователь сопротивления ТСМ, ТСП и аналогичные Термостат низкотемпературный "Криостат", устройство термостатирующее измерительное "Термостат А", калибратор температуры и аналогичные Тест-система СКО Титратор автоматический Толщиномер для контроля тонкослойной разметки автомобильных дорог Толщиномер и стенкомер индикаторные с ц. д. 0.01 и 0.1 мм Толометр офтальмологический бесконтактный Трансформатор напряжения однофазный на месте эксплуатации Трансформатор тока высоковольтные ТПЛ, ТОЛ, ТПЛМ, ТФЗМ и др. подобные Трансформатор тока И515, И-54	3,13 17,52 35,21 4,22 219,07 78,23 82,93 49,13 7,82 51,79 59,46 46,94 83,40 35,83 19,25	3,50 7,04 0,84 43,81 15,65 16,59 9,83 1,56 10,36 11,89 9,39 16,68 7,17 3,85	42,25 5,06 262,88 93,88 99,52 58,96 9,38 62,15 71,35 56,33 100,08 43,00 23,10
Термометр цифровой ТТЦ Термометр электронный медицинский MicroLife MT и аналогичные Термометры электронные промышленные Термопреобразователи с унифицированным выходным сигналом Термопреобразователь сопротивления ТСМ, ТСП и аналогичные Термостат низкотемпературный "Криостат", устройство термостатирующее измерительное "Термостат А", калибратор температуры и аналогичные Тест-система СКО Титратор автоматический Толщиномер для контроля тонкослойной разметки автомобильных дорог Толщиномер и стенкомер индикаторные с ц. д. 0.01 и 0.1 мм Толщиномер покрытий Тонометр офтальмологический бесконтактный Трансформатор напряжения однофазный на месте эксплуатации Трансформатор тока высоковольтные ТПЛ, ТОЛ, ТПЛМ, ТФЗМ и др. подобные Трансформатор тока И515, И-54 Трансформатор тока И561 эталонный	3,13 17,52 35,21 4,22 219,07 78,23 82,93 49,13 7,82 51,79 59,46 46,94 83,40 35,83 19,25 62,59 3,91	3,50 7,04 0,84 43,81 15,65 16,59 9,83 1,56 10,36 11,89 9,39 16,68 7,17 3,85 12,52	42,25 5,06 262,88 93,88 99,52 58,96 9,38 62,15 71,35 56,33 100,08 43,00 23,10 75,11
Термометр цифровой ТТЦ Термометр электронный медицинский MicroLife MT и аналогичные Термометры электронные промышленные Термопреобразователи с унифицированным выходным сигналом Термопреобразователь сопротивления ТСМ, ТСП и аналогичные Термостат низкотемпературный "Криостат", устройство термостатирующее измерительное "Термостат А", калибратор температуры и аналогичные Тест-система СКО Титратор автоматический Толщиномер для контроля тонкослойной разметки автомобильных дорог Толщиномер и стенкомер индикаторные с ц. д. 0.01 и 0.1 мм Толщиномер покрытий Тонометр офтальмологический бесконтактный Трансформатор напряжения однофазный на месте эксплуатации Трансформатор тока высоковольтные ТПЛ, ТОЛ, ТПЛМ, ТФЗМ и др. подобные Трансформатор тока И515, И-54 Трансформатор тока И561 эталонный Трансформатор тока И561 эталонный	3,13 17,52 35,21 4,22 219,07 78,23 82,93 49,13 7,82 51,79 59,46 46,94 83,40 35,83 19,25 62,59	3,50 7,04 0,84 43,81 15,65 16,59 9,83 1,56 10,36 11,89 9,39 16,68 7,17 3,85 12,52	42,25 5,06 262,88 93,88 99,52 58,96 9,38 62,15 71,35 56,33 100,08 43,00 23,10 75,11 4,69

Трехканальный тепловычислитель для теплосчетчика Струмень TC-05, ТЭМ и	10,48	2,10	12,58
аналогичные 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 Уровень микрометрический с ц.д. 01 мм/м	12,52 5,01	2,50 1,00	15,02 6,01
Уровень строительный	10,33	2,07	12,40
Уровень-угломер электронный GIM, GAM	73,07	14,61	87,68
Уровнемеры, перепадомеры	12,52	2,50	15,02
Усилитель мощности Усилитель напряжения измерит. АК К РЗ63 образц.	39,90 83,55	7,98 16,71	47,88 100,26
Усилитель напряжения измерит. АК К 7 303 образц. Усилитель напряжения измерительный К Р355 образц.	104.36	20,87	125,23
Установка для поверки электрической прочности изоляции электросчётчиков	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 Установка поверочная проливная типа ОРУ-50СВ,ПРУ и аналогичные	83,40 751,04	16,68 150,21	100,08 901,25
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 Установка измерительная УЗ58	175,24 83,40	35,05 16,68	210,29 100,08
установка измерительная узов 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 Установка У309	59,77 83,40	11,95 16,68	71,72 100,08
Установка УЗ55	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-	61,02	12,20	73,22
инкубатор MCI 212 и набор ампул Delvote 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 Устройство формирования интервалов времени УФИВ	106,40 39,90	21,28 7,98	127,68 47,88
Фазометр кл. т. 0,2 - 0,4	8,60	1,72	10,32
Фильтр к генератору Г3-118	19,87	3,97	23,84
Флуориметр Квант	41,78	8,36	50,14
Фотометр автоматизированный РА 2600 Фотометр автоматический серии ELx800	46,94	9,39	56,33 61,96
Фотометр автоматический серий Есхооо Фотометр микропланшетный Sunrise	51,63 67,28	10,33 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 Фотометр типа КФК-3	18,78 51,63	3,76 10,33	22,54 61,96
Фотометр универсальный Ф300	57,89	11,58	69,47
Фотометр пламенный	187,76	37,55	225,31
Фотоэлектроколориметр типа КФК-2	37,55	7,51	45,06
Хроматограф газовый Цвет-100 Хроматографы типа Agilent. Цвет. Кристалл.Waters и аналогичные (за каждый	39,12	7,82	46,94
дроматографы типа Agrieпt, цвет, кристалл, vvaters и аналогичные (за каждыи 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 Частотомер стрелочный Э 373	4,38 3,13	0,88 0,63	5,26 3,76
Частотомер стрелочный с 373	83,40	16,68	100,08
Частотомер электронносчётный гетеродинный Ч3-45	39,90	7,98	47,88
частотомер электронносчетный гетеродинный чэ-чэ	29,89	5,98	35,87
Частотомер электронносчётный Ф 5034		5,98	35,87
Частотомер электронносчётный Ф 5034 Частотомер электронносчётный Ф 5036	29,89	E 00	35,87
Частотомер электронносчётный Ф 5034 Частотомер электронносчётный Ф 5036 Частотомер электронносчётный Ф 5041	29,89	5,98 5,98	
Частотомер электронносчётный Ф 5034 Частотомер электронносчётный Ф 5036		5,98 5,98 5,98	35,87 35,87
Частотомер электронносчётный Ф 5034 Частотомер электронносчётный Ф 5036 Частотомер электронносчётный Ф 5041 Частотомер электронносчётный Ф5053	29,89 29,89	5,98	35,87
Частотомер электронносчётный Ф 5034 Частотомер электронносчётный Ф 5036 Частотомер электронносчётный Ф 5041 Частотомер электронносчётный Ф5053 Частотомер электронносчётный Ч3-07-0002 Частотомер электронносчётный Ч3-32 Частотомер электронносчётный Ч3-33	29,89 29,89 29,89 29,89 29,89	5,98 5,98 5,98 5,98	35,87 35,87 35,87 35,87
Частотомер электронносчётный Ф 5034 Частотомер электронносчётный Ф 5036 Частотомер электронносчётный Ф 5041 Частотомер электронносчётный Ф5053 Частотомер электронносчётный Ч3-07-0002 Частотомер электронносчётный Ч3-32 Частотомер электронносчётный Ч3-33 Частотомер электронносчётный Ч3-33 Частотомер электронносчётный Ч3-34 (БАЗ БЛОК)	29,89 29,89 29,89 29,89 29,89 61,02	5,98 5,98 5,98 5,98 12,20	35,87 35,87 35,87 35,87 73,22
Частотомер электронносчётный Ф 5034 Частотомер электронносчётный Ф 5036 Частотомер электронносчётный Ф 5041 Частотомер электронносчётный Ф5053 Частотомер электронносчётный Ч3-07-0002 Частотомер электронносчётный Ч3-32 Частотомер электронносчётный Ч3-33 Частотомер электронносчётный Ч3-33 Частотомер электронносчётный Ч3-34 (БАЗ БЛОК) Частотомер электронносчётный Ч3-35 (БАЗ БЛОК)	29,89 29,89 29,89 29,89 29,89 61,02 61,02	5,98 5,98 5,98 5,98 12,20 12,20	35,87 35,87 35,87 35,87 73,22 73,22
Частотомер электронносчётный Ф 5034 Частотомер электронносчётный Ф 5036 Частотомер электронносчётный Ф 5041 Частотомер электронносчётный Ф5053 Частотомер электронносчётный Ч3-07-0002 Частотомер электронносчётный Ч3-32 Частотомер электронносчётный Ч3-33 Частотомер электронносчётный Ч3-33 Частотомер электронносчётный Ч3-34 (БАЗ БЛОК)	29,89 29,89 29,89 29,89 29,89 61,02	5,98 5,98 5,98 5,98 12,20	35,87 35,87 35,87 35,87 73,22
Частотомер электронносчётный Ф 5034 Частотомер электронносчётный Ф 5036 Частотомер электронносчётный Ф 5041 Частотомер электронносчётный Ф5053 Частотомер электронносчётный Ч3-07-0002 Частотомер электронносчётный Ч3-32 Частотомер электронносчётный Ч3-33 Частотомер электронносчётный Ч3-34 (БАЗ БЛОК) Частотомер электронносчётный Ч3-35 (БАЗ БЛОК) Частотомер электронносчётный Ч3-36 Частотомер электронносчётный Ч3-36 Частотомер электронносчётный Ч3-38 (БАЗ БЛОК) Частотомер электронносчётный Ч3-38 (БАЗ БЛОК)	29,89 29,89 29,89 29,89 29,89 61,02 61,02 29,89 29,89	5,98 5,98 5,98 5,98 12,20 12,20 5,98 5,98 5,98	35,87 35,87 35,87 35,87 73,22 73,22 35,87 35,87 35,87
Частотомер электронносчётный Ф 5034 Частотомер электронносчётный Ф 5036 Частотомер электронносчётный Ф 5041 Частотомер электронносчётный Ф5053 Частотомер электронносчётный Ч3-07-0002 Частотомер электронносчётный Ч3-32 Частотомер электронносчётный Ч3-33 Частотомер электронносчётный Ч3-34 (БАЗ БЛОК) Частотомер электронносчётный Ч3-35 (БАЗ БЛОК) Частотомер электронносчётный Ч3-36 Частотомер электронносчётный Ч3-36 Частотомер электронносчётный Ч3-36 Частотомер электронносчётный Ч3-36 (БАЗ БЛОК)	29,89 29,89 29,89 29,89 29,89 61,02 61,02 29,89 29,89	5,98 5,98 5,98 5,98 12,20 12,20 5,98 5,98	35,87 35,87 35,87 35,87 73,22 73,22 35,87 35,87

Частотомер электронносчётный Ч3-57	29,89	5,98	35,87
Частотомер электронносчётный Ч3-63, Ч3-63/1	79,48	15,90	95,38
Частотомеры Э8004 и аналогичные	36,47	7,29	43,76
Четырёхканальный тепловычислитель для теплосчетчика Струмень, ТЭМ и	11,42	2,28	13,70
аналогичные			
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	62,59	12,52	75,11
аналогичных			
Юстировка,поверка и анализ базы данных пользователя тепловычислителя СПТ	62,59	12,52	75,11
961 и аналогичные			
Ремонт СИ			
Весы рычажные до 500кг, в т.ч.детские и медицремонт	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. M1, M2)	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, ТМи3М, ТМи4М, 8ТМ2	9,91	1,98	11,89
Измеритель напряжений в арматуре ЭИН-МГ4	39,90	7,98	47,88