

«СОГЛАСОВАНО»
Заместитель генерального директора
ФБУ «НИЦ ПМ – Ростест»


А.Д. Меньшиков
«11» 11 2024 г.



«УТВЕРЖДАЮ»
Генеральный директор
ФБУ «НИЦ ПМ – Ростест»

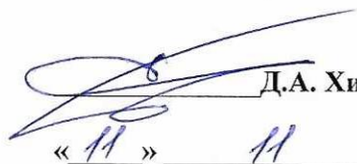

В.Н. Бас
«11» 11 2024 г.

ПРЕЙСКУРАНТ № М-28-24

цен ФБУ «НИЦ ПМ – Ростест» на метрологические работы (поверка,
калибровка средств измерений, аттестация испытательного оборудования) и другие услуги

(Цены указаны без налога на добавленную стоимость)
Приказ № 196 от «11» 11 2024 г.

«СОГЛАСОВАНО»
Заместитель генерального директора
ФБУ «НИЦ ПМ – Ростест»


Д.А. Хильченко
«11» 11 2024 г.

г. Москва
2024 г.

Содержание

Раздел I. Проверка, калибровка СИ и аттестация испытательного оборудования	1
1. СИ медицинского назначения и техническое обслуживание медицинской техники	1
2. Радиотехнические СИ, виброакустические СИ, СИ времени и частоты, СИ телерадиовещательной аппаратуры.....	6
2.1. СИ времени и частоты, СИ телерадиовещательной аппаратуры.....	6
2.2. Радиотехнические СИ.....	9
2.3. СИ вибрации и удара.....	24
2.4. Специальные СИ.....	27
3. Температурные и теплофизические СИ.....	29
4. СИ давления и вакуума.....	42
5. СИ массы.....	60
6. СИ геометрических величин, силы, твердости, параметров движения.....	70
6.1. СИ геометрических величин и неразрушающего контроля	70
6.2. СИ механических величин, строительного и контрольно-диагностического назначения	142
7. Оптико-физические и физико-химические СИ.....	154
7.1. Оптико-физические СИ.....	154
7.2. Физико-химические СИ.....	158
8. СИ и измерительные системы расхода, объема и уровня веществ.....	161
9. Электрические и магнитные СИ.....	181
9.1. Испытания электроустановок зданий, аттестация испытательного оборудования, высоковольтных СИ и средств защиты.....	182
9.2. Высокоточные СИ электрических и магнитных величин.....	186
10. Средства измерений ионизирующих излучений и ядерных констант	195
Раздел II. Другие виды работ	212
Раздел III. Примечания и условные обозначения.....	232

№ п/п	Код поверки	Наименование	Тип (спецификация)	Стоимость поверки, аттестации и прочих работ на оборудовании ФБУ «НИЦ ПМ-РОСТЕСТ» (руб)	Стоимость калибровки на оборудовании ФБУ «НИЦ ПМ-РОСТЕСТ» (руб) по типовой методике	Стоимость поверки, аттестации и прочих работ на месте эксплуатации (руб)
				Цена без НДС	Цена без НДС	Цена без НДС
1. Прейскурант (метрология)						
Раздел I. Поверка, калибровка СИ и аттестация испытательного оборудования						
1. СИ медицинского назначения и техническое обслуживание медицинской техники						
01. СИ функциональной диагностики (ФД), измеряющие биопотенциалы						
1	01.01	Комплексы аппаратно-программные (компьютеризованные) для функциональной диагностики	б/т	5 800		5 800
2	01.07	Комплексы аппаратно-программные (компьютеризованные) для функциональной диагностики с каналом спирометрии	б/т	13 450		13 450
3	01.06	Пульсоксиметры	б/т	2 290		2 290
4	01.04	Реографы, реоанализаторы	б/т	3 050		3 050
5	01.05	Системы длительного мониторинга ЭКГ (по Холтеру)	б/т	1 900		1 900
6	01.02	Электрокардиографы	б/т	2 150		3 000
7	01.03	Электроэнцефалографы, миографы	б/т	3 900		3 900
02. СИ ФД, измеряющие параметры внешнего дыхания						
9	02.04	Волюметры, пневмотахометры	б/т	1 620		1 620
10	02.05	Капнометры	б/т	8 150		8 150
11	02.06	Пикфлоуметры	б/т	3 450		3 450
12	02.01	Спирографы, спирометры, спироанализаторы	б/т (все режимы)	7 600		7 600
03. Измерители артериального давления (АД)						
14	03.01	Измерители артериального давления механические	б/т	480		480
15	03.02	Измерители артериального давления электронные	б/т	690		690
16	03.04	Комплексы длительного мониторинга ЭКГ/АД	б/т	3 900		3 900
17	03.03	Системы длительного мониторинга АД	б/т	2 200		2 200
18	03.05	Сфигмометры, сфигмографы, измерители параметров сердечно-сосудистой системы	б/т	5 000		5 000
04. Весы						
20	04.14	Весы медицинские для взвешивания детей	б/т			1 200
21	04.15	Весы медицинские механические	б/т			5 480
22	04.01	Весы медицинские электронные	б/т			2 450
23	04.06	Весы платформенные электронные	б/т (с НПВ от 30 до 150 кг)			1 765,8
24	04.07	Весы платформенные электронные	б/т (с НПВ от 150 до 600 кг)			2 241,74
25	04.04	Весы технические и циферблатные до 50 кг	б/т, до 50 кг			588,6

26	04.02	Весы электронные лабораторные	б/т (с НПВ до 60 кг. высокого класса точности)			2 057,01
27	04.16	Весы-помешиватели	б/т			7 500
05. Ростомеры						
29	05.02	Весы-ростомеры электронные медицинские	б/т			3 450
30	05.01	Ростомеры	б/т			1 000
06. Многоканальные мониторы медицинские						
32	06.01	Мониторы пациента	б/т	2 900		2 900
33	06.02	Мониторы пациента многофункциональные	б/т	5 600		5 600
34	06.04	Мониторы прикроватные с капнометрией	б/т	10 600		10 600
35	06.03	Мониторы фетальные, мониторы матери и плода	б/т	6 700		6 700
07. Дозиметры рентгеновского излучения клинические						
37	07.01	Дозиметры рентгеновского излучения клинические, дозиметры клинические для контроля радиологических процедур, измерители произведения дозы на площадь	ДРК-1, VacuDap, KermaX plus, Diamentor (с одной камерой), Diamentor M4 (с одной камерой)			9 293,7
38	07.02	Дозиметры рентгеновского излучения клинические, дозиметры клинические для контроля радиологических процедур, измерители произведения дозы на площадь	ДРК-1, VacuDap, KermaX plus, Diamentor (с двумя камерами), Diamentor M4 (с двумя камерой)			13 011,18
08. СИ клиничко-диагностических лабораторий (КДЛ)						
40	08.12	Анализаторы биохимические	б/т			10 900
41	08.08	Анализаторы иммуноферментные	б/т			7 900
42	08.02	Анализаторы крови, электролитов и газов крови	б/т			6 800
43	08.01	Анализаторы медицинские	б/т			6 800
44	08.03	Анализаторы мочи	б/т			6 800
45	08.06	Гемоглобинометры	б/т			3 450
46	08.09	Глюкометры	б/т			2 800
47	08.15	Денситометры	б/т			6 750
48	08.14	Коагулометры	б/т			4 700
49	08.10	Рефрактометры лабораторные типа АББЕ	б/т			2 664,19
50	08.16	Спектрофотометры	б/т			4 894,68
51	08.05	Фотометры медицинские	б/т			7 900
52	08.04	Фотометры, анализаторы фотометрические универсальные	б/т			2 478,32
53	08.07	Фотоэлектроколориметры, колориметры фотоэлектрические, колориметры фотоэлектрические концентрационные, колориметры фотоэлектрические однолучевые	б/т			1 858,74

54	08.17	Центрифуги медицинские	б/т	6 280		12 550
09. СИ офтальмологии						
56	09.02	Автокераторефрактонометр офтальмологические аналоговые и цифровые	б/т			7 650
57	09.01	Авторефрактометры офтальмологические аналоговые и цифровые	б/т			5 200
58	09.04	Диоптриметры аналоговые, цифровые, проекционные и окулярные	б/т			4 700
59	09.03	Офтальмометры, кератометры	б/т			3 200
60	09.06	Периметры офтальмологические	б/т			4 550
61	09.08	Синоптофоры	б/т			3 100
62	09.07	Тонометры офтальмологические	б/т			4 850
10. Аппараты физиотерапии						
64	10.01	Аппараты дарсонвализации, гальванизации, электростимуляции, магнито-лазерной терапии, УЗ-, НЧ-, УВЧ-, СВЧ-, ингаляторы, облучатели медицинские	б/т	1 350		1 350
65	10.02	Аппараты терапии импортные	б/т	2 200		2 200
66	10.03	Аппараты терапии комбинированные	б/т	2 700		2 700
11. Реанимационное и операционное оборудование						
68	11.03	Аппараты искусственной вентиляции легких с пневматическим приводом	б/т	2 150		2 150
69	11.06	Аппараты наркозно-дыхательные, аппараты искусственной вентиляции легких (кроме пневматических)	б/т			8 650
70	11.02	Дефибрилляторы	б/т	2 250		2 250
71	11.01	Дефибрилляторы-мониторы	б/т	3 900		3 900
72	11.05	Кюветы, инкубаторы для новорожденных, реанимационные столы для новорожденных, столы неонатальные для новорожденных	б/т			10 300
73	11.07	Электрохирургические ножи и коагуляторы, аппараты для хирургической деатермии	б/т	10 300		
12. Стерилизационное оборудование						
75	12.03	Автоклавы, инкубаторы, стерилизаторы, термостаты суховоздушные, шкафы сушильные	б/т (объем до 500 л, за один температурный режим)	6 000		12 000
76	12.04	Автоклавы, инкубаторы, стерилизаторы, термостаты суховоздушные, шкафы сушильные	б/т (объем свыше 500 л, за один температурный режим)	7 300		12 000
77	12.11	Дополнительная концентрации углекислого газа инкубатора СО2 (каждая сверх первой)	б/т			1 300
78	12.09	Дополнительная температурная точка теплового оборудования (каждая сверх первой)	б/т			1 300

79	12.10	Инкубаторы CO2	б/т (за один температурный режим и одну концентрацию углекислого газа)			9 000
80	12.12	Термостаты многоячеечные, терморекторы, термошейкеры, термоблоки для амплификаторов	б/т (за один температурный режим)	6 200		12 000
13. Излучатели (лампы) бактерицидные						
82	13.01	Излучатели (лампы) бактерицидные (МКС на выезде)	Излучатели (лампы) бактерицидные МКС 1 лампы на выезде			400
14. Холодильное оборудование						
84	14.05	Морозильники	б/т (объем до 500 л)	6 000		12 000
85	14.06	Морозильники	б/т (объем свыше 500 л)	7 300		12 000
86	14.02	Холодильники двухкамерные фармацевтические, бытовые	б/т (двухкамерные)	6 500		12 000
87	14.01	Холодильники однокамерные фармацевтические, бытовые	б/т (однокамерные)	6 000		12 000
15. Рентгеновские аппараты, КТ, МРТ						
89	15.01	Аппараты и комплексы медицинские рентгеновские диагностические флюорографические, передвижные, дентальные прицельные, денситометры	б/т			10 000
90	15.02	Аппараты и комплексы медицинские рентгеновские диагностические, хирургические (С-дуги), урологические, дентальные панорамные (ортопантомографы), ангио	б/т			12 000
91	15.03	Компьютерные томографы, магнитно-резонансные томографы	б/т			13 000
92	15.04	Радиационный (дозиметрический) контроль рентгеновских кабинетов, помещений и территорий смежных с ними	б/т			6 250
93	15.06	Формирование таблиц эффективных доз облучения пациентов при проведении рентгенодиагностических исследований	один режим исследования			400
16. Аппараты ультразвуковой диагностики						
95	16.01	Аппараты УЗ-диагностики в "В" режиме, эхоэнцефалографы, эхоэнцефалоскопы	б/т			5 250
96	16.02	Аппараты УЗ-диагностики с доплеровским каналом	б/т			6 400
17. Проверка образцовых средств измерений (средств контроля)						

98	17.17	Анализаторы инфузионных устройств	IDA 1S, IDA 5/1 (одноканальный)	19 800	19 800	
99	17.18	Анализаторы инфузионных устройств	IDA 5/2 (двухканальный)	39 600	39 600	
100	17.19	Анализаторы инфузионных устройств	IDA 5/4 (четырёхканальный)	79 200	79 200	
101	17.03	Блоки переменных нагрузок	Fluke 7010	1 960	10 000	
102	17.22	Генераторы сигналов пациента, устройства имитации частоты дыхания	УИЧД, ТФМ	6 000		
103	17.01	Генераторы функциональные	Диатест	4 000		
104	17.07	Генераторы функциональные	ГФ-15 (первичная поверка)	22 900		
105	17.02	Генераторы функциональные, генераторы сигналов пациента	ГФ, Диатест-4, PS, MPS, UNI-SIM, Prosim	11 450		
106	17.10	Дозаторы медицинские, лабораторные, поршневые	ДП-2,4; ДП-1,0	5 450		
107	17.05	Измерители мощности и частоты	ИМЧ-01, ИМ-УВЧ	6 500		
108	17.04	Измерители мощности ультразвука	б/г	6 500	21 000	
109	17.23	Измерители мощности ультразвука	ИМУ-2ПМ, ИМУ-4ПМ	30 000		
110	17.06	Измерители энергии высоковольтного импульса	ИЭВИ-02	6 500		
111	17.14	Измерители энергии высоковольтного импульса, анализаторы дефибриллятора, анализаторы дефибриллятора/транскутанного кардиостимулятора	Impulse 6000D, Impulse 7000DP	9 950		
112	17.15	Меры длин акустических, многофункциональные фантомы	б/г	10 850	21 650	
113	17.08	Меры для поверки пульсовых оксиметров	МППО	10 850		
114	17.11	Меры, устройства, установки для поверки пульсовых оксиметров, тестеры пульсоксиметрических приборов	МППО-2, МППО-2М, ТПО- 02	14 100		
115	17.23	Тестеры тока утечки для ультразвуковых датчиков	DALE800B	6 100		
116	17.16	Установки для поверки каналов измерения давления, установки для поверки каналов измерения давления и частоты пульса, калибраторы артериального давления	УПКД-2, УПКД-3, BP Pump	8 000		
117	17.13	Установки для поверки каналов измерения частоты пульса измерителей артериального давления	УПКЧП, УПКЧП-1	4 350		
118	17.21	Установки поверочные	Комплекс	38 600		
119	17.20	Установки поверочные, стенды для поверки спирометрических приборов, меры для поверки измерителей дыхательного объема, модели легких пневматические эл	ГВП Фантом-Спиро М8, ГВП Фантом-Спиро М10	14 850		

120	17.09	Установки поверочные, стенды для проверки спирометрических приборов, меры для проверки измерителей дыхательного объема	ГВП Фантом-Спиро, ГВП Фантом-Спиро М2, МЛП-1Э, МЛП-2Э	10 850		
18. Инфузионные устройства						
122	18.01	Инфузионные насосы, инфузоматы, линеоматы, инфузоры, шприцевые дозаторы, перфузоры, дозаторы медицинские	б/т	6 500		
19. Техническое обслуживание и ремонт изделий медицинской техники						
124	19.01	Выезд специалиста на диагностику общебольничного оборудования	б/т			15 000
125	19.03	Выезд специалиста на диагностику. Операционное отделение и отделение анестезиологии и реанимации	б/т			30 000
126	19.08	Выезд специалиста на диагностику. Отделение КДЛ	б/т			25 000
127	19.07	Выезд специалиста на диагностику. Отделение КТ и МРТ	б/т			50 000
128	19.02	Выезд специалиста на диагностику. Отделение офтальмологии	б/т			20 000
129	19.04	Выезд специалиста на диагностику. Отделение стерилизации	б/т			30 000
130	19.06	Выезд специалиста на диагностику. Отделение стоматологии	б/т			25 000
131	19.05	Выезд специалиста на диагностику. Отделение ультразвуковой диагностики	б/т			30 000
132	19.09	Выезд специалиста на диагностику. Отделение функциональной диагностики	б/т			15 000
133	19.11	Выезд специалиста на диагностику. Рентгенологическое отделение	б/т			30 000
134	19.10	Выезд специалиста на диагностику. Физиотерапевтическое отделение	б/т			15 000
135	19.13	Диагностика неисправности оборудования*	б/т	*	*	*
136	19.12	Ремонт средств измерений *	б/т	*	*	*
2. Радиотехнические СИ, виброакустические СИ, СИ времени и частоты, СИ телерадиовещательной аппаратуры						
2.1. СИ времени и частоты, СИ телерадиовещательной аппаратуры						
01. Телевизионная приемно-передающая аппаратура, аппаратура цифровой связи						
140	01.01	Анализаторы кабельных сетей, приборы кабельные	б/т	8 000	8 000	
141	01.14	Анализаторы телевизионные, тестеры телерадиовещательные, анализаторы систем связи, демодуляторы телевизионные всех типов для аналогового ТВ, анализато	б/т	11 000	11 000	
142	01.11	Генераторы телевизионных и видеосигналов	б/т	9 500	9 500	
143	01.12	Генераторы телевизионных сигналов, генераторы трассоискателей	б/т	7 500	7 500	

144	01.08	Измерители уровня телевизионного сигнала (аналоговый и спутниковый), измерители уровня звукового сигнала и установки специальные	б/т	8 500	8 500	
145	01.07	Измерители уровня телевизионного сигнала (малогабаритные), приборы телевизионные тестовые	б/т	4 700	4 700	
146	01.16	Комплексы измерительные телевизионные	б/т	20 000	20 000	
02. Источники временных интервалов, сдвигов						
148	02.04	Измерители временных интервалов	И2-...	4 500	4 500	
149	02.05	Измерители временных отклонений	б/т	20 500	24 000	
150	02.01	Источники временных сдвигов	И1-8	3 000	3 000	
03. Источники временных интервалов, сдвигов						
152	03.07	Калибраторы частоты, блоки компараторов фазовых	VCH-313, VCH-314, Ч7-48	20 000	20 000	
153	03.06	Компараторы частоты	Ч7-308А (VCH-308А), ЧК7-1011/1, ЧК7-54, Ч7-1013	17 000	19 000	
154	03.05	Компараторы частоты, приемники-компараторы	Ч7-12, Ч7-39, ЧК7-51, ЧК7-1012, Ч7-1014, Ч7-1014/1, ЧК7-1011/2, б/т	6 200	7 000	
05. Синтезаторы и генераторы частоты						
156	05.05	Генераторы опорного сигнала	ГОС-1	17 000	17 000	
157	05.01	Синтезаторы частоты	до 1 ГГц	6 000	7 000	
158	05.02	Синтезаторы частоты	до 4 ГГц	7 000	8 500	
159	05.03	Синтезаторы частоты	до 40 ГГц	12 500	16 000	
160	05.07	Устройства поверки вторичной аппаратуры систем измерений количества и показателей качества нефти, нефтепродуктов и газа	УПВА, УПВА-Т, УПВА-эталон (цена за один частотный выход)	2 400	3 000	
06. Стандарты частоты и времени						
162	06.02	Стандарты частоты и времени рубидиевые с встроенным компаратором частотным, стандарты частоты и времени рубидиевые с встроенным приемником ГНСС	б/т	16 000	16 000	
163	06.04	Стандарты частоты и времени рубидиевые с встроенным приемником ГНСС и с компаратором частотным	б/т	20 000	20 000	
164	06.01	Стандарты частоты и времени рубидиевые, частотомеры с рубидиевым опорным генератором	б/т	15 000	15 000	
07. Усилители маломощные, фильтры						
166	07.05	Усилители ВЧ	б/т	11 000	12 500	
167	07.04	Усилители НЧ	б/т	8 500	10 500	

168	07.03	Усилители широкополосные	УЗ-28, УЗ-33, УЗ-29 (без детекторных головок), ЯЗЧ-31/1	3 200	3 500	
08. Приборы счетные						
170	08.07	Измерители параметров реле, реле времени	б/т	2 100	2 100	
171	08.04	Счетчики программные реверсивные, счетчики оборотов, измерители длины длинномерных материалов	б/т	2 800	3 000	
172	08.05	Счетчики циклов, периодомеры, счетчики импульсов, модули счетного ввода, счетчики моточасов, приборы счетные одноканальные	б/т	1 600	1 700	
173	08.02	Устройства, калибраторы защитного отключения, измерители задержки срабатывания автоматических выключателей	б/т	2 500	2 500	
09. Секундомеры и устройства проверки						
175	09.05	Миллисекундомеры электронные	б/т	1 200	1 200	
176	09.09	Приборы проверки хода часов	ППЧ-7М	2 600	3 000	
177	09.10	Приборы проверки часов электронные, приборы проверки хода часов, установки для поверки механических секундомеров, имитаторы импульсного хода часов	ППЧ-1э, ППЧ, б/т	4 500	4 500	
178	09.02	Секундомеры механические	б/т	500	600	
179	09.03	Секундомеры электрические	б/т	550	650	
180	09.04	Секундомеры электронные (ручные), таймеры, шагомеры	б/т	900	1 000	
181	09.07	Секундомеры электронные с таймерным выходом	б/т	2 602,24	4 500	
182	09.06	Секундомеры-калибраторы, секундомеры-таймеры, индикаторы темпа, часы судовые	б/т	2 800	3 300	
183	09.16	Синхрометры	б/т	4 000	4 000	
184	09.17	Системы видеофиниша компьютерные, установки поверочные, приборы для поверки тахографов	б/т	8 000	8 000	
185	09.13	Установки для поверки механических секундомеров, имитаторы импульсного хода часов	б/т	4 200	5 000	
186	09.15	Хронометры, хронометры баллистические	б/т	2 600	3 500	
10. Частотомеры						
188	10.05	Генераторы комплексной проверки системы регулирования скорости	б/т	6 000	7 100	
189	10.03	Частотомеры универсальные, частотомеры электронносчетные импортные	б/т	6 800	8 000	
190	10.01	Частотомеры щитовые	б/т	1 500	1 500	
191	10.02	Частотомеры электронно-счетные, частотомеры электронно-счетные вычислительные, частотомеры-хронометры, частотомеры резонансные	б/т	3 200	3 600	
11. Конвекторы, преобразователи частоты						

193	11.01	Делители частоты, преобразователи функциональные	Ф5093, ФП-2, ЦУР-1	3 000	3 000	
194	11.02	Конвертеры	б/т	1 800	1 900	
195	11.04	Преобразователи частоты	б/т	7 500	7 500	
196	11.05	Преобразователи частоты автоматические, блоки сменные к частотомерам	б/т	1 400	1 400	
197	11.03	Умножители частоты	б/т	2 650	2 650	
12. Пробники тока, напряжения, токосъемники, эквиваленты сети						
199	12.09	Клещи токопоглащающие	б/т (до 1 ГГц)	17 000	17 000	17 000
200	12.02	Пробники напряжения, пробники высоковольтные дифференциальные, пробники дифференциальные	б/т (до 40 ГГц)	5 200	5 200	
201	12.01	Токосъемники измерительные, пробники тока, индукторы магнитные, пробники токовые с блоками усиления	б/т (до 40 ГГц)	5 200	5 200	
202	12.04	Эквиваленты сети	б/т (до 40 ГГц)	11 000	11 000	
34. Комплексы радиоизмерительные						
204	34.04	Комплексы программно-аппаратные многоканальные, системы измерительные многоканальные	б/т	40 000	40 000	
49. Антенны радиоизмерительные						
206	49.20	Калибровка антенн, эквивалентов сети, пробников, токосъемников на дополнительных частотах (до 20 точек)	б/т	7 000	7 000	
207	49.21	Калибровка антенн, эквивалентов сети, пробников, токосъемников на дополнительных частотах (свыше 20 точек)	б/т	14 000	14 000	
2.2. Радиотехнические СИ						
01. Анализаторы спектра, анализаторы цепей, приемники измерительные						
210	01.01	Анализаторы спектра НЧ	С4-12	3 800		
211	01.12	Анализаторы спектра и приемники измерительные	б/т (в диапазоне частот от 3 Гц до 14 ГГц)	16 500	18 000	
212	01.13	Анализаторы спектра и приемники измерительные	б/т (в диапазоне частот от 3 Гц до 30 ГГц)	23 000	25 000	
213	01.14	Анализаторы спектра и приемники измерительные	б/т (в диапазоне частот от 3 Гц до 50 ГГц)	31 000	33 000	
214	01.11	Анализаторы спектра и приемники измерительные, комплексы измерительные ВЧ-связи, анализаторы телефонных каналов	б/т (в диапазоне частот от 3 Гц до 7,5 ГГц)	11 500	12 500	
215	01.06	Анализаторы спектра, приемники измерительные	б/т (в диапазоне частот от 3 Гц до 67 ГГц)	42 000	44 000	

216	01.02	Анализаторы цепей	б/т (в диапазоне частот от 3 Гц до 7,5 ГГц)	11 500	12 000	
217	01.03	Анализаторы цепей	б/т (в диапазоне частот от 3 Гц до 14 ГГц)	16 500	17 500	
218	01.04	Анализаторы цепей	б/т (в диапазоне частот от 3 Гц до 30 ГГц)	23 000	24 000	
219	01.05	Анализаторы цепей	б/т (в диапазоне частот от 3 Гц до 50 ГГц)	31 000	32 000	
220	01.07	Анализаторы цепей	б/т (в диапазоне частот от 3 Гц до 7,5 ГГц) 4 измерительных порта	16 000	17 000	
221	01.08	Анализаторы цепей	б/т (в диапазоне частот от 3 Гц до 14 ГГц) 4 измерительных порта	24 000	26 000	
222	01.09	Анализаторы цепей	б/т (в диапазоне частот от 3 Гц до 30 ГГц) 4 измерительных порта	33 000	35 000	
223	01.10	Анализаторы цепей	б/т (в диапазоне частот от 3 Гц до 50 ГГц) 4 измерительных порта	45 000	48 000	
224	01.15	Анализаторы цепей	б/т (в диапазоне частот от 3 Гц до 7,5 ГГц) 5-6 портов	24 000	30 000	
225	01.16	Анализаторы цепей	б/т (в диапазоне частот от 3 Гц до 14 ГГц) 5-6 портов	32 000	38 000	

226	01.17	Анализаторы цепей	б/т (в диапазоне частот от 3 Гц до 30 ГГц) 5-6 портов	44 000	50 000	
227	01.18	Анализаторы цепей	б/т (в диапазоне частот от 3 Гц до 50 ГГц) 5-6 портов	60 000	66 000	
228	01.19	Анализаторы цепей	б/т (в диапазоне частот от 3 Гц до 7,5 ГГц) 7-8 портов	30 000	38 000	
229	01.20	Анализаторы цепей	б/т (в диапазоне частот от 3 Гц до 14 ГГц) 7-8 портов	40 000	48 000	
230	01.21	Анализаторы цепей	б/т (в диапазоне частот от 3 Гц до 30 ГГц) 7-8 портов	55 000	63 000	
231	01.22	Анализаторы цепей	б/т (в диапазоне частот от 3 Гц до 50 ГГц) 7-8 портов	75 000	83 000	
232	01.23	Анализаторы цепей	б/т (в диапазоне частот от 3 Гц до 7,5 ГГц) 9-16 портов	60 000	76 000	
233	01.24	Анализаторы цепей	б/т (в диапазоне частот от 3 Гц до 14 ГГц) 9-16 портов	80 000	96 000	
234	01.25	Анализаторы цепей	б/т (в диапазоне частот от 3 Гц до 30 ГГц) 9-16 портов	110 000	126 000	
235	01.26	Анализаторы цепей	б/т (в диапазоне частот от 3 Гц до 50 ГГц) 9-16 портов	150 000	166 000	

236	01.27	Анализаторы цепей	б/т (в диапазоне частот от 3 Гц до 7,5 ГГц) 17-24 портов	90 000	114 000	
237	01.28	Анализаторы цепей	б/т (в диапазоне частот от 3 Гц до 14 ГГц) 17-24 портов	120 000	144 000	
238	01.29	Анализаторы цепей	б/т (в диапазоне частот от 3 Гц до 30 ГГц) 17-24 портов	165 000	180 000	
239	01.30	Анализаторы цепей	б/т (в диапазоне частот от 3 Гц до 50 ГГц) 17-24 портов	225 000	250 000	
02. Attenuators						
241	02.05	Attenuators waveguide polarization	б/т	6 500	8 500	
242	02.01	Attenuators coaxial variable	Д2-13 (за 1 частоту)	850	1 100	
243	02.02	Attenuators resistor fixed	Д2-9 (за 1 частоту)	1 100	1 300	
244	02.04	Attenuators stepped	до 1 ГГц	6 000	7 200	
245	02.06	Attenuators stepped, power dividers	свыше 1 ГГц до 18 ГГц	10 000	12 500	
246	02.07	Attenuators stepped, power dividers	свыше 18 ГГц до 26,5 ГГц	13 000	16 000	
247	02.08	Attenuators stepped, power dividers	свыше 26,5 ГГц до 40 ГГц	17 000	20 000	
248	02.09	Attenuators stepped, power dividers	свыше 40 ГГц до 50 ГГц	20 000	23 000	
249	02.10	Attenuators fixed	до 18 ГГц	5 000	7 000	
250	02.11	Attenuators fixed	до 26,5 ГГц	7 000	9 000	
251	02.12	Attenuators fixed	до 40 ГГц	8 000	11 000	
252	02.13	Attenuators fixed	до 50 ГГц	10 000	12 000	
253	02.03	Attenuators fixed, attenuators variable	б/т (за 1 частоту)	1 250	1 500	
03. Measurement blocks						
255	03.02	Blocks measuring wattmeters	HP435B	1 100		
256	03.03	Blocks measuring wattmeters	б/т	2 500	3 000	
257	03.01	Blocks interchangeable for AM meters (к СКЗ-)	Я4С-103	1 200		
258	03.04	Blocks interchangeable functional for oscilloscope universal	Я4С-100	600		
04. Wattmeters of absorbed power and transformers						

260	04.01	Ваттметры поглощаемой мощности	(МЗ-51, МЗ-54, МЗ-56) за один преобразователь	4 000	10 500	
261	04.02	Ваттметры поглощаемой мощности	МЗ-58/1	7 000	11 000	
262	04.03	Ваттметры поглощаемой мощности	(МЗ-...) (в диапазоне частот от 20 МГц до 18 ГГц, 3 разряд за один преобразователь)	11 500		
263	04.04	Ваттметры поглощаемой мощности	МЗ-28	20 000	20 000	
264	04.08	Ваттметры поглощаемой мощности	(МЗ-...) (в диапазоне частот от 20 МГц до 18 ГГц, 3 разряд за два преобразователя)	23 000		
265	04.05	Преобразователи измерительные, ваттметры поглощаемой мощности, измерители мощности	б/т (в диапазоне частот от 0 до 6 ГГц)	9 000	9 000	
266	04.06	Преобразователи измерительные, ваттметры поглощаемой мощности, измерители мощности	б/т (в диапазоне частот от 0 до 18 ГГц)	12 000	12 000	
267	04.07	Преобразователи измерительные, ваттметры поглощаемой мощности, измерители мощности	б/т (в диапазоне частот от 0 до 50 ГГц)	24 000	24 000	
05. Вольтметры						
269	05.01	Вольтметры аналоговые переменного тока	б/т, до 30 МГц	2 000	3 100	
270	05.04	Вольтметры диодные компенсационные, вольтметры аналоговые переменного тока	ВЗ-49, до 1 ГГц	9 000	10 500	
271	05.03	Вольтметры селективные, микровольтметры селективные, нановольтметры селективные	б/т	7 000	8 200	
06. Генераторы сигналов, импульсов						
273	06.02	Генераторы ВЧ отечественные	Г4-80	3 400	6 000	
274	06.03	Генераторы ВЧ отечественные	ГСС-05	6 500	7 500	
275	06.04	Генераторы ВЧ отечественные	Г4-82	8 500	8 500	
276	06.20	Генераторы ВЧ сигналов многоканальные	до 26,5 ГГц	23 000	23 000	
277	06.21	Генераторы ВЧ сигналов многоканальные	до 50 ГГц	30 000	30 000	
278	06.17	Генераторы импульсов, кодовых последовательностей, усилители импульсных сигналов	б/т	10 000	10 000	
279	06.06	Генераторы испытательных импульсов	И1-18, Г9-1	7 300	7 300	
280	06.07	Генераторы испытательных импульсов	И1-15, -16, -12, -14, -11	10 000	10 400	

281	06.08	Генераторы НЧ	ГЗ-51	2 000	7 300	
282	06.09	Генераторы НЧ прецизионные	ГЗ-112	2 800	6 000	
283	06.10	Генераторы сигналов	б/т (в диапазоне частот до 3 ГГц)	7 000	7 000	
284	06.11	Генераторы сигналов	б/т (в диапазоне частот до 18 ГГц)	10 500	10 500	
285	06.12	Генераторы сигналов	б/т (в диапазоне частот до 26,5ГГц)	13 500	13 500	
286	06.13	Генераторы сигналов	б/т (в диапазоне частот до 50 ГГц)	20 000	20 000	
287	06.18	Генераторы сигналов	б/т (в диапазоне частот до 67 ГГц)	35 000	35 000	
288	06.19	Генераторы сигналов	ГСС-93/1, ГСС-93/2	18 000	18 000	18 000
289	06.01	Генераторы сигналов высокочастотные	Г4-102А	2 500	6 000	
290	06.16	Генераторы сигналов функциональные, генераторы сигналов сложной и специальной формы, генераторы уровня, генераторы НЧ, калибраторы кажущихся зарядов,	б/т	7 000	7 000	
291	06.05	Генераторы уровня	PS-19, ПВВ-1	6 800	6 800	
08. Измерители коэффициента АМ, ЧМ, уровня						
293	08.03	Измерители коэффициента АМ, ЧМ, блоки сменные к измерителям АМ (к СКЗ-)	б/т	7 000	7 000	
294	08.05	Измерители модуляции	СКЗ-49, СКЗ-49/1	21 000	21 000	
295	08.04	Измерители модуляции вычислительные	СКЗ-45	13 000	13 000	
09. Измерители коэффициента нелинейных искажений						
297	09.01	Измерители коэффициента нелинейных искажений	С6-5	2 400		
298	09.02	Измерители коэффициента нелинейных искажений	б/т	7 100		
10. Измерители КСВН, приборы для исследования АЧХ						
300	10.01	Измерители КСВН волноводные за сечение, приборы для исследования АЧХ	б/т	10 600	10 600	
301	10.02	Измерители КСВН коаксиальные, измерители полных сопротивлений	б/т	13 500	13 500	
11. Измерители переходного затухания						
303	11.01	Измерители переходного затухания	ИПЗ-АЛ	4 800		
12. Измерители разности фаз						
305	12.01	Измерители разности фаз, калибраторы фазы	б/т	12 000		
13. Измерители уровня						
307	13.01	Измерители уровня, псофометры, рефлектометры, измерители параметров кабельных линий, измерители переходного затухания	б/т	7 000	7 000	
308	13.03	Меры КСВН и полного сопротивления	Э9-155, Э9-156 (за 1 нагрузку)	2 700		
309	13.02	Тестеры абонентских линий	б/т	12 000	12 000	

14. Калибраторы переменного напряжения широкополосные						
311	14.01	Калибраторы переменного напряжения широкополосные	Н5-3	14 500		
15. Комплексы активного радиомониторинга измерительные						
313	15.01	Комплексы активного радиомониторинга измерительные, комплексы программно-аппаратные, приборы радиолокационные установки радиоконтроля измерительные	б/т	19 000	19 000	
16. Магазины затухания						
315	16.01	Магазины затухания	б/т (за 1 частоту)	2 700	2 700	
17. Нагрузки коаксиальные						
317	17.01	Нагрузки коаксиальные	D50-200	4 500	4 500	
318	17.02	Нагрузки коаксиальные	Э9-4А	6 400	6 400	
319	17.03	Нагрузки коаксиальные	Э9-13А, Э9-14А, Э9-15 (за 1 нагрузку)	2 700	2 700	
18. Осциллографы, логические анализаторы						
321	18.12	Логические анализаторы, анализаторы цифровых сигналов	до 102 каналов	13 500		
322	18.13	Логические анализаторы, анализаторы цифровых сигналов, блоки обработки и передачи данных	до 204 каналов	18 000		
323	18.11	Логические анализаторы, анализаторы цифровых сигналов, блоки связи	до 34 каналов	11 500		
324	18.04	Осциллографы	С7-13	7 200	7 200	
325	18.14	Осциллографы	более 4 каналов	11 500	11 500	
326	18.03	Осциллографы универсальные	С1-151	4 300	5 000	
327	18.22	Осциллографы цифровые запоминающие	б/т (2 канала)	7 000	14 000	
328	18.23	Осциллографы цифровые запоминающие	б/т (4 канала)	14 000	28 000	
329	18.24	Осциллографы цифровые запоминающие	б/т (8 каналов)	28 000	56 000	
330	18.25	Осциллографы цифровые запоминающие	б/т (за доп.опцию "генератор")	7 000	14 000	
331	18.26	Осциллографы цифровые запоминающие	б/т (за доп.опцию "вольтметр")	7 000	14 000	
332	18.27	Осциллографы цифровые запоминающие	б/т (за доп.опцию "анализатор спектра")	7 000	14 000	
333	18.28	Осциллографы цифровые запоминающие	б/т (за доп.опцию "мультиметр")	14 000	28 000	
334	18.10	Осциллографы-анализаторы спектра, датчики тока ВЧ	б/т (полоса пропускания до 7,5 ГГц)	12 500	12 500	
335	18.09	Осциллографы-мультиметры, осциллографы с функцией генератора	б/т (2 канала, полоса пропускания до 3 ГГц)	7 000	8 500	

336	18.15	Осциллографы-мультиметры, осциллографы с функцией генератора	б/т (4 канала, полоса пропускания до 3 ГГц)	8 500	9 500	
337	18.05	Осциллографы, блоки сменные к осциллографам	б/т (2 канала, полоса пропускания до 350 МГц)	4 700	5 300	
338	18.06	Осциллографы, блоки сменные к осциллографам	б/т (2 канала, полоса пропускания до 3 ГГц)	6 000	6 500	
339	18.07	Осциллографы, блоки сменные к осциллографам	б/т (2 канала, полоса пропускания до 12 ГГц)	7 200	7 800	
340	18.16	Осциллографы, блоки сменные к осциллографам	б/т (4 канала, полоса пропускания до 350 МГц)	5 700	6 500	
341	18.17	Осциллографы, блоки сменные к осциллографам	б/т (4 канала, полоса пропускания до 3 ГГц)	8 000	8 500	
342	18.18	Осциллографы, блоки сменные к осциллографам	б/т (4 канала, полоса пропускания до 12 ГГц)	10 500	12 000	
343	18.20	Осциллографы, блоки сменные к осциллографам	б/т (полоса пропускания от 40 до 67 ГГц) (по АЧХ)	45 000	45 000	
344	18.08	Осциллографы, блоки сменные к осциллографам, измерители потерь достоверности	б/т (2 канала, полоса пропускания до 20 ГГц) (по АЧХ)	16 500	17 000	
345	18.19	Осциллографы, блоки сменные к осциллографам, измерители потерь достоверности	б/т (полоса пропускания от 20 до 40 ГГц) (по АЧХ)	22 000	22 000	

346	18.21	Осциллографы, блоки сменные к осциллографам, измерители потерь достоверности	б/т (4 канала, полоса пропускания до 20 ГГц) (по АЧХ)	18 500	20 000	
347	18.02	Синхроскопы импульсные	С1-5 (СИ-1)	3 100	5 000	
20. Преобразователи термисторные коаксиальные						
349	20.01	Преобразователи термисторные коаксиальные	б/т (за 1 частоту)	400		
21. Приборы для исследования АЧХ						
351	21.02	Приборы для исследования АЧХ ВЧ	X1-47	9 200		
352	21.01	Приборы для исследования АЧХ НЧ	X1-40	5 100		
22. Приборы для проверки таксофонов						
354	22.01	Приборы для проверки таксофонов	б/т	9 000		
23. Радиотестеры (комплексы радиоизмерительные)						
356	23.01	Радиотестеры (комплексы радиоизмерительные), установки для измерений параметров радиостанций, приборы комбинированные, комплекты сервисные, АЧВИ	б/т	32 500	33 000	
24. Системы измерения длительности соединений						
358	24.01	Системы измерения длительности соединений	б/т	9 500		33 000
359	24.02	Системы измерения передачи данных	б/т	9 200		32 000
25. Тарификаторы						
361	25.01	Тарификаторы, контроллеры программируемые	б/т	2 000		15 000
26. Установки для проверки вольтметров						
363	26.01	Установки для проверки вольтметров	В1-8	6 540		
364	26.02	Установки для проверки вольтметров	В1-15	5 000		
365	26.04	Установки для проверки вольтметров	В1- (до 1 ГГц)	6 200		
27. Установки радиоконтроля измерительные						
367	27.01	Установки радиоконтроля измерительные	ИУ-2, ИУ500	12 000		
28. Фильтры						
369	28.01	Фильтры режекторные для НЧ генераторов	к ГЗ-121, ГЗ-118	3 500	3 500	
370	28.02	Фильтры, формирующие спектр речевого сигнала, фильтры режекторные для НЧ генераторов	б/т	3 500	3 500	
29. Формирователи телефонных соединений						
372	29.01	Формирователи телефонных соединений	Призма, Призма-8, ВЕКТОР	13 000	13 000	
30. Измерители напряженности электромагнитного поля						
374	30.25	Измерители напряженности ближних полей	NFM-1 (с зондом Е)	8 600		
375	30.11	Измерители напряженности поля	ПЗ-15, ПЗ-16, ПЗ-17, ПЗ-80-ЕН500 с 1 антенной	12 000	12 000	
376	30.12	Измерители напряженности поля	ПЗ-21 с 1 антенной	10 400		

377	30.13	Измерители напряженности поля	ПЗ-15, ПЗ-16, ПЗ-17 с 2 антеннами	14 700		
378	30.14	Измерители напряженности поля	ПЗ-21 с 2 антеннами	15 600		
379	30.15	Измерители напряженности поля	ПЗ-21 с 3 антеннами	17 100		
380	30.16	Измерители напряженности поля	ПЗ-15, ПЗ-17 с 4 антеннами	20 500		
381	30.17	Измерители напряженности поля	ПЗ-21 с 4 антеннами	18 700		
382	30.18	Измерители напряженности поля	ПЗ-15, ПЗ-17 с 5 антеннами	24 000		
383	30.05	Измерители напряженности поля и радиопомех и селективные микровольтметры	FSM-8, SMV-8, SMV-8, SMV-6.1	12 000	12 000	
384	30.06	Измерители напряженности поля малогабаритные	ИПМ-101 (за 1 антенну)	8 000		
385	30.07	Измерители напряженности поля малогабаритные	ИПМ-101 (за 2 антенны)	11 000		
386	30.08	Измерители напряженности поля малогабаритные	ИПМ-101 (за 3 антенны)	13 100		
387	30.09	Измерители напряженности поля малогабаритные	ИПМ-101, ИПМ-101М (за 4 антенны)	15 300		
388	30.10	Измерители напряженности поля промышленной частоты	ПЗ-50, ВЕ-50, ВЕ-метр	10 500	11 000	
389	30.24	Измерители напряженности электрического поля, пробники электрического поля	ЕММ-4, ИНЭП-8, РММ	14 500	14 500	
390	30.19	Измерители напряженности электростатического поля	СТ-01, FMX	10 000	11 500	
391	30.20	Измерители напряженности электростатического поля	ПЗ-27	14 500		
392	30.22	Измерители напряженности электростатического поля, антенны изотропные	ЭСПИ-301	15 000	15 000	
31. Измерители параметров полей						
394	31.01	Измерители параметров электрических и магнитных полей	ПЗ-70, ПЗ-70/1 (1 антенна)	10 900	10 900	
395	31.02	Измерители параметров электрических и магнитных полей	ПЗ-70, ПЗ-70/1 (3 антенны)	22 800	22 800	
396	31.03	Измерители параметров электрических и магнитных полей	ПЗ-70, ПЗ-70/1 (4 антенны)	28 000	28 000	
397	31.04	Измерители параметров электрических и магнитных полей	ПЗ-70, ПЗ-70/1	17 600	17 600	

398	31.05	Измерители параметров электрических и магнитных полей	ПЗ-70, ПЗ-70/1, ПЗ-70 (с пятью антеннами)	33 000	33 000	
399	31.06	Измерители параметров электрических и магнитных полей	ИМП-05 (с двумя антеннами)	18 000	18 000	
400	31.07	Измерители параметров электрических и магнитных полей	ПЗ-70/1, ПЗ-70 (с шестью антеннами)	38 000		
401	31.08	Измерители параметров электрических и магнитных полей	ПЗ-70/1, ПЗ-70 (с семью антеннами)	43 000		
32. Измерители плотности потока энергии						
403	32.11	Измерители параметров электромагнитного поля	ПЗ-34 (за 1 антенну)	18 000	18 000	18 000
404	32.01	Измерители плотности потока энергии	ПЗ-9А, ПЗ-9Б, ПЗ-9В	33 000	33 000	
405	32.02	Измерители плотности потока энергии	ПЗ-19А, ПЗ-18, ПЗ-19, ПЗ-20	18 500	18 500	
406	32.03	Измерители плотности потока энергии	ПЗ-18А	16 000	16 000	
407	32.05	Измерители плотности потока энергии	ПЗ-9Г	82 000	82 000	
408	32.10	Измерители плотности потока энергии электромагнитного поля	ПЗ-33, ПЗ-33М (за 1 антенну)	18 000	18 000	
409	32.06	Измеритель плотности потока энергии	ПЗ-30 (за 4 антенны)	31 000	31 000	
410	32.07	Измеритель плотности потока энергии	ПЗ-30 (за 3 антенны)	26 000	26 000	
411	32.08	Измеритель плотности потока энергии	ПЗ-30 (за 2 антенны)	23 000	23 000	
412	32.09	Измеритель плотности потока энергии	ПЗ-30 (за 1 антенну)	18 000	18 000	
33. Измерители уровней электромагнитных излучений						
414	33.01	Измерители уровней электромагнитных излучений	ПЗ-41, SRM-3006 (за 1 антенну)	18 000		
415	33.02	Измерители уровней электромагнитных излучений	ПЗ-41, SRM-3006 (за 2 антенны)	23 000		
416	33.03	Измерители уровней электромагнитных излучений	ПЗ-41, SRM-3006 (за 3 антенны)	26 000		
417	33.04	Измерители уровней электромагнитных излучений	ПЗ-41, SRM-3006 (за 4 антенны)	31 000		
418	33.11	Измерители уровней электромагнитных излучений	ПЗ-41 (за 5 антенн)	32 000		
419	33.12	Измерители уровней электромагнитных излучений	ПЗ-41, ПЗ-31 (за 4 антенны)	31 000		

420	33.13	Измерители уровней электромагнитных излучений	ПЗ-31 (за 3 антенны)	26 000		
421	33.14	Измерители уровней электромагнитных излучений	ПЗ-41, ПЗ-31 (за 2 антенны)	23 000		
422	33.15	Измерители уровней электромагнитных излучений	ПЗ-31 (за 1 антенну)	18 000		
423	33.16	Измерители уровней электромагнитных излучений	ПЗ-40 (за 4 антенны)	31 000		
424	33.17	Измерители уровней электромагнитных излучений	ПЗ-40 (за 3 антенны)	26 000		
425	33.18	Измерители уровней электромагнитных излучений	ПЗ-40 (за 2 антенны)	23 000		
426	33.19	Измерители уровней электромагнитных излучений	ПЗ-40 (за 1 антенну)	18 000		
427	33.20	Измерители уровней электромагнитных излучений	ПЗ-31 (за 5 антенн)	32 000		
428	33.21	Измерители уровней электромагнитных излучений	ПЗ-41 (за 1 антенна)	18 000		
429	33.22	Измерители уровней электромагнитных излучений	ПЗ-41 (за 3 антенны)	26 000		
430	33.25	Измерители уровней электромагнитных излучений	ПЗ-41, ПЗ-31 (за 6 антенны)	38 000		
431	33.05	Измерители электрического поля	ИЭП-04 (с двумя антеннами)	13 000		
432	33.06	Измерители электрического поля	ИЭП-05	8 500	9 500	
433	33.09	Измерители электромагнитных излучений	ПЗ-28	14 000		
434	33.10	Измерители электромагнитных излучений	ПЗ-40	32 000		
435	33.24	Измерители электромагнитных полей	ПЗ-60	17 000	17 000	
34. Комплексы радиоизмерительные						
437	34.01	Комплексы (системы) программно-аппаратные для поиска и измерений побочных э/м излучений и наводок, измерители радиопомех пеленгационные	Навигатор ПхА, Навигатор ПхВ, Навигатор ПхГ, Сигурд, Навигатор Пх, Навигатор ПхМ, Каскад	60 000	60 000	
438	34.03	Комплексы радиоизмерительные, комплексы радиомониторинга многофункциональные портативные	8920А, 8920В, 8921А, 8922S, 8922М, 8922Р, 2945В, АРК-Д1 ГИ, Барс	32 000	35 000	
35. Анализаторы						

440	35.01	Анализаторы импульсно-кодовой модуляции, тестеры-анализаторы сетей Ethernet, анализаторы универсальные телекоммуникационных сетей	EDT-135/EDT-130/EST-125/EST-120 (новое обозначение) EDT-135/EST-125/EST-120 (старое), МАКС-Е10, МАКС-Е10, МАКС-ЕМ, EDCT 20, МАКС-Е1, Беркут	15 000	18 000	
441	35.02	Анализаторы параметров цифровых каналов и трактов	Victoria, AnCom	25 000		
442	35.03	Анализаторы параметров цифровых трактов	K507	5 000	5 000	
37. Генераторы импульсные						
444	37.01	Генераторы импульсов точной амплитуды	Г5-75, Г5-103	4 000	4 500	
38. Измерители девиации частоты						
446	38.01	Измерители девиации частоты	СКЗ-39, СКЗ-40, СКЗ-41	7 700		
39. Измерители параметров транзисторов						
448	39.02	Измерители параметров транзисторов и диодов	б/г	4 100		
40. Установки и приборы для поверки и калибровки радиоэлектронных СИ						
450	40.01	Приборы для калибровки осциллографов импульсного типа	И1-17, И1-9	3 700		
451	40.02	Установки для поверки вольтметров	В1-16, В1-29	7 500		
452	40.03	Установки образцовые для поверки измерителей нелинейных искажений, модули для поверки калибраторов осциллографов, измерители пиковой мощности	б/г	26 000		
453	40.04	Формирователи для калибраторов осциллографов	9510, 9530, 9560, 9550	4 400		
41. Калибраторы мощности волноводные						
455	41.01	Калибраторы мощности волноводные	М1-6, М1-11	15 000		
42. Меры образцовые коаксиальные						
457	42.01	Меры образцовые коаксиальные	ЭК9-180	20 000		
45. Преобразователи термисторные волноводные						
459	45.01	Преобразователи термисторные волноводные	б/г (за 1 частоту)	390		
46. Преобразователи падающий мощности						
461	46.02	Преобразователи падающий мощности	Я2М-21, Я2М-22, Я2М-23, Я2М-24	15 000		
47. Приборы для поверки аттенуаторов						
463	47.01	Приборы для поверки аттенуаторов	Д1-13А (за 1 частоту)	4 000	9 000	9 000
464	47.02	Приборы для поверки аттенуаторов	Д1-13А (за 1 дополнительную частоту)	2 000	3 500	3 500

48. Установки для поверки аттенюаторов						
466	48.01	Установки для поверки аттенюаторов	Д1-14/1, Д1-14/2	11 600		
49. Антенны измерительные						
468	49.24	Антенна измерительная рамочная	П6-42А	11 000	11 000	
469	49.25	Антенны измерительная из комплекта измерителей напряженности поля FSM-11	FMA-11	11 500		
470	49.12	Антенны измерительная магнитная	П6-70	5 750	6 750	
471	49.02	Антенны измерительные до 1000 МГц	DP-1, DP-3, E-30, EFS 921X, EMC) 3248B, EMCO 93110B, HE314A1, НК116Е, HL033, VUB9161, АИ5-1, П6-45, П6-46, П6-51, П6-52М/2, П6-52, П6-61, П6-62	12 000	12 000	
472	49.03	Антенны измерительные до 3 ГГц	ВВНА 9120F, EMCO-3160-01, EMCO-3160-02, HF214, VULB9160, VULB9161, VULB9168, АМА-30, АДА-9, ЛПА-1, П6-121, ЭЛ-05, HE500, ВВНА 9120(G, L3F), E-3000, EMCO-3160-03, EMCO 3180, STLPxxxx, ЛПА-2-01, НБА-02, П6-68, П6-91, П6-122, HE 200	14 000	14 000	

473	49.04	Антенны измерительные до 40 ГГц	HE600, ВВНА9120 (А, В, С, D, E, LF), ВНА 9118, DRH18, EMCO 3115, EMCO 3147, EMCO-3160-04, EMCO-3160-05, EMCO-3160-06, EMCO-3160-07, EMCO-3160-08, USLP 914xx, ESLP 9145, HF907, HL040E, VULB9162, VULB9163, АИР-1М, ЛПА-2, ЛПА-3, П6-23А, П6-23М, П6-122М2	19 000	19 000	
474	49.10	Антенны измерительные из комплекта измерителей плотности потока энергии ПЗ-9	П6-31, П6-32, П6-17А, П6-16А, П6-10А, П6-11А, П6-30, П6-30/1	11 000		
475	49.13	Антенны измерительные рупорные, рупоры широкополосные, зеркальные	б/т	19 000	19 000	
476	49.14	Антенны измерительные электрические, анализаторы антенные	б/т	6 000	6 000	
477	49.15	Антенны пассивные логопериодические	б/т	18 000	18 000	
478	49.01	Антенны рамочные (магнитные) до 30 МГц	EMCO 6507, EMCO 6511, EMCO 6512, АИ4-1, АИРЗ-1, АИРЗ-2, АИРЗ-3, П6-42А, П6-43, П6-50, НРА-02, FMA-11, ЭЛ-01, Сектор, Н-30	11 500	11 500	
479	49.18	Антенны ручные направленные	HE200 с 3 антеннами, HE300, Амур-М	35 000	35 000	

480	49.19	Антенны ручные направленные	HE 200 с 4 антеннами, HE400, TSEMF	42 000	42 000	
50. Приёмники измерительные						
482	50.01	Приёмники измерительные	РИАП 1.8	12 000	12 000	
2.3. СИ вибрации и удара						
01. Автономные регистраторы вибрации и удара						
485	01.02	Автономные регистраторы вибрации и удара	б/т	20 000	22 000	
02. Анализаторы						
487	02.04	Анализаторы	б/т (2500,00 за последующие каналы)	10 000	12 000	
488	02.03	Анализаторы спектра цифровые интегрирующие	Тритон	34 000		
489	02.01	Анализаторы частотные	СКМ-8, СКМ-10, СКМ-21, СКМ-23	20 000	22 000	
03. Аудиометры						
491	03.01	Аудиометры	б/т	10 000	11 000	
04. Блоки анализаторов шума и вибрации (без микрофона и вибропреобразователей)						
493	04.01	Анализаторы шума и вибрации	б/т	15 000	16 000	
05. Блоки измерителей параметров удара (без вибропреобразователей)						
495	05.05	Молотки ударные	б/т	15 000	16 000	
496	05.03	Регистраторы сейсмические, сейсмометры двухкомпонентные	б/т	18 000	19 000	
497	05.02	Регистраторы сейсмические, сейсмометры однокомпонентные	б/т	12 000	13 000	
498	05.04	Регистраторы сейсмические, сейсмометры трехкомпонентные	б/т	24 000	25 000	
499	05.01	Регистраторы удара	б/т	8 500	9 000	
06. Акселерометры, вибропреобразователи						
501	06.06	Акселерометры ударные	б/т	8 000	9 000	
502	06.03	Вибропреобразователи вихрековые	б/т	3 500	4 000	3 500
503	06.07	Вибропреобразователи пьезоэлектрические и со встроенной электроникой двухкомпонентные	б/т	5 000	6 000	5 000
504	06.01	Вибропреобразователи пьезоэлектрические и со встроенной электроникой однокомпонентные	б/т	3 500	4 000	3 500
505	06.02	Вибропреобразователи пьезоэлектрические и со встроенной электроникой трехкомпонентные	б/т	8 000	8 500	8 000
506	06.04	Вибропреобразователи с токовым выходом	б/т	5 000	6 000	5 000
507	06.10	Вибропреобразователи эталонные	б/т	15 000	16 000	
508	06.09	Вибропреобразователь с предусилителем	б/т (параметр вибрации)	8 000	9 000	
509	06.08	Преобразователи виброскорости	б/т	3 500	4 000	
08. Генераторы						

511	08.01	Генераторы управляющие вибрационные	б/т	7 000	8 000	
09. Калибраторы вибрационные						
513	09.01	Калибраторы вибрационные	б/т	5 000	5 500	
10. Калибраторы акустические и пистонфоны						
515	10.01	Калибраторы акустические и пистонфоны	б/т (за один уровень)	2 500	2 900	
516	10.02	Калибраторы акустические и пистонфоны	б/т (за два уровня)	5 000	5 800	
11. Микрофоны конденсаторные						
518	11.01	Микрофоны конденсаторные	б/т	5 000	5 500	
12. Системы информационно-измерительные						
520	12.14	Аппаратура для контроля вибропараметров работающего оборудования	Топаз-138	27 000		
521	12.15	Измерители частоты вращения вала универсальные	Топаз-153	14 000		
522	12.07	Комплексы для проведения акустических и виброакустических измерений	СПРУТ	34 500		
523	12.06	Комплексы программно-аппаратные для оценки защищенности вспомогательных технических средств и систем от акустоэлектрических преобразований	АИСТ	35 000		
524	12.13	Приборы виброизмерительные	Яшма	30 000		30 000
525	12.09	Приборы для измерения и анализа вибрации	б/т	12 500	13 500	
526	12.12	Системы для испытаний слуховых аппаратов	FONIX	38 000		
527	12.02	Системы измерительные автоматизированные	Талис, К6-6	35 500		
528	12.01	Системы информационно-измерительные	Кресло-И1	74 000		
529	12.04	Системы оценки защищенности выделенных помещений по виброакустическому каналу	Шепот	31 000		
13. Системы управления виброиспытаниями цифровые						
531	13.02	Системы управления виброиспытаниями цифровые	(до 8 каналов)	20 000	25 000	20 000
532	13.03	Системы управления виброиспытаниями цифровые	(до 16 каналов)	30 000	35 000	30 000
533	13.04	Системы управления виброиспытаниями цифровые	(до 32 каналов)	50 000	55 000	50 000
534	13.05	Системы управления виброиспытаниями цифровые	(до 64 каналов)	100 000	110 000	100 000
535	13.06	Системы управления виброиспытаниями цифровые	б/т (до 128 каналов)	200 000	250 000	200 000
536	13.07	Системы управления виброиспытаниями цифровые	б/т (за подключение к базовому модулю + по коду 13.08 за каждый канал свыше 128 каналов)	5 000		5 000
537	13.08	Системы управления виброиспытаниями цифровые	б/т (за 1 канал)	2 000	2 500	2 000
14. Стенды вибрационные калибровочные						
539	14.01	Стенды вибрационные калибровочные	б/т (трехчастотные)	12 000	13 000	12 000
15. Усилители согласующие (виброметры) с фильтрами и интеграторами						

541	15.01	Усилители заряда, согласующие и измерительные	б/т, (за 1 канал)	5 000	5 500	
542	15.02	Усилители заряда, согласующие и измерительные цифровые	б/т, (за 1 канал)	8 000	8 500	
16. Установки поверочные						
544	16.01	Установки поверочные вибрационные	б/т (2 разряд, за один вибровозбудитель)	30 000	35 000	30 000
545	16.03	Установки поверочные вибрационные	б/т (1 разряд, за один вибровозбудитель)	40 000	45 000	40 000
546	16.04	Установки поверочные вибрационные переносные	б/т (2 разряд)	25 000	30 000	25 000
547	16.02	Установки поверочные ударные	б/т (2 разряд за 1 ударную площадку)	35 000	40 000	35 000
17. Фильтры						
549	17.01	Фильтры 1/3-октавные	б/т	4 000	5 000	
550	17.02	Фильтры октавные	б/т	2 100	3 000	
18. Анализаторы шума и вибрации						
552	18.01	Анализаторы шума и вибрации	б/т базовый блок в комплекте 1-компонентным акселерометром и одним микрофоном	7 242,89	13 000	
553	18.02	Анализаторы шума и вибрации	б/т базовый блок в комплекте с 3-компонентным акселерометром и одним микрофоном	11 772,02	16 000	
19. Виброметры						
555	19.02	Виброметры	б/т Базовый блок в комплекте с однокомпонентным акселерометром, измеряющие параметры виброускорения и виброскорости	7 063,21	10 000	

556	19.03	Виброметры	б/т Базовый блок в комплекте с однокомпонентным акселерометром, измеряющие параметры виброускорения	6 505,59	8 000	
557	19.04	Виброметры	б/т базовый блок в комплекте с 3-компонентным акселерометром, измеряющий параметры виброускорения и виброскорости	8 336,1	11 000	
20. Шумомеры						
559	20.01	Шумомеры	б/т Базовый блок в комплекте с одним микрофоном	4 832,72	8 000	
23. Виброметры лазерные						
561	23.01	Виброметры лазерные портативные	б/т	15 000	16 000	15 000
562	23.03	Виброметры лазерные сканирующие	б/т (за измерительный блок)	24 000	25 000	24 000
563	23.02	Виброметры лазерные стационарные	б/т	24 000	25 000	24 000
2.4. Специальные СИ						
13. Тестеры						
566	13.03	Альтиметры	DRA707	20 000	20 000	
567	13.05	Анализаторы сигналов	R&S EVS300	18 000	18 000	
568	13.11	Аппаратура Коспас-Сарсат	б/т	11 000	11 000	
569	13.06	Генераторы, анализаторы сигналов посадки и навигации	ГСПН, АСПН, Т-406, Т-406Н, КПА РБН	12 000	12 000	
570	13.04	Мультифункциональные тестеры	TR-220	50 000	50 000	
571	13.02	Пульты для наземных испытаний	IFR 6000, ТСКБМ	60 000	60 000	
572	13.10	Системы измерительные	БАРС-ВЧ, БАРС-МПИ, б/т	30 000	30 000	
573	13.07	Стенды для проверок пульта управления метеорадаром, комплексы вертикального радиозондирования ионосферы	СОТ-4А, САДИ	60 000	60 000	
574	13.13	Стенды поверочные	б/т	23 000	23 000	
575	13.08	Тестеры	TCAS-201	50 000	50 000	
576	13.09	Тестеры	АТС-601	50 000	50 000	
577	13.01	Тестеры навигационный	IFR 4000	60 000	60 000	

578	13.12	Тестеры ультразвуковые	б/г	10 000	10 000	
14. Приемники навигационные, устройства синхронизации						
580	14.02	Аппаратура навигационно-временная потребителей глобальных навигационных спутниковых систем ГЛОНАСС/GPS/GALILEO/SBAS	NV08C-CSM-DR, б/г	10 000	10 000	
581	14.06	Измерители местоположения и скорости транспортных средств	DS Minitaur-100, Сапсан 3, Стрелка-И	10 000	10 000	
582	14.04	Комплексы измерительные значений текущего времени с фото и видео фиксации	б/г	10 000	10 000	
583	14.03	Комплексы измерительные значений текущего времени с фото-видео фиксацией, комплексы аппаратно-программные	ПаркРайт, АвтоУраган, VBox3i, ДОЗОР-М, Паркон (за 1 модуль, видеоустройство)	14 000	14 000	14 000
584	14.05	Комплексы портативные фотовидеофиксации	б/г	10 000	10 000	
585	14.08	Приемники временной синхронизации, блоки коррекции времени, серверы точного времени, контроллеры многофункциональные, приемоиндикаторы	б/г	10 000	10 000	
586	14.01	Приемники навигационные	б/г	8 500	8 500	
587	14.09	Приемники сигналов времени, радиочасы	Ч7-13, МИР РЧ	5 000	5 000	
588	14.10	Приемники-синхронизаторы, радиосерверы точного времени, измерители текущих значений времени и частоты электросети	VCH-311, PCTB-01, ИВЧ-1	17 500	17 500	
589	14.07	Серверы точного времени	PTS-02	6 300	6 300	
590	14.12	Устройства сбора и передачи данных, контроллеры	УСПД, RTU, ТОРАЗ, СИКОН, SM160	11 000	11 000	25 000
591	14.11	Устройства синхронизации времени	УСВ, УССВ	11 000	11 000	
15. КПА						
593	15.08	Аппаратура РСБН	КАСО-V	50 000	50 000	
594	15.01	Измерители воздушного давления	ИВД	46 000	46 000	
595	15.02	Измерители давления цифровые	ИДЦ	46 000	46 000	
596	15.05	Имитаторы маяков	МИП-70, МИМ-66, ЛИМ-70, ПС18-312	20 000	23 000	
597	15.07	Контрольная аппаратура	КАСО-II, ПС16-521М2	32 000	35 000	
598	15.03	Контрольно-поверочная аппаратура	ПС04-316, ПС04-315И, ПС04-331,	11 500	15 000	

599	15.04	Контрольно-поверочная аппаратура	П-633, П-636, КАСО-I, ПС18-311, ПКД	15 500	17 000	
600	15.06	Пульты	ПП-147, ПНК-89, ПНК- 139Д, ПИ-1М, ПАА-34Б, ПП САУ-1Т, ПП-126, ПП- 166, ПП-167	6 500	7 500	
16. Модульные СИ						
602	16.01	Анализаторы спектра	НИ б/т (в диапазоне частот от 3 Гц до 7,5 ГГц)	21 500	21 500	
603	16.02	Анализаторы спектра, измерители параметров сигналов изделия	НИ б/т (в диапазоне частот от 3 Гц до 50 ГГц), 14И267	28 500	28 500	
604	16.07	Генераторы сигналов и частотомеры модульные	НИ б/т	9 000	9 000	
605	16.04	Измерители коэффициентов отражения и передачи модульные	НИ б/т	9 000	9 000	
606	16.10	Источники питания программируемые модульные	НИ б/т	6 500	6 500	
607	16.06	Калибраторы-измерители напряжения и силы тока модульные	НИ б/т	6 500	6 500	
608	16.11	Мультиметры цифровые модульные	НИ б/т	7 500	7 500	
609	16.05	Осциллографы цифровые модульные	НИ б/т	7 000	7 000	
610	16.03	Преобразователи мощности измерительные	НИ б/т	10 500	10 500	
611	16.08	Преобразователи напряжения измерительные аналого- цифровые и цифро-аналоговые модульные	НИ б/т	8 500	8 500	
612	16.09	Преобразователи напряжения измерительные аналого- цифровые модульные	НИ б/т	7 400	7 400	
3. Температурные и теплофизические СИ						
01. Калибраторы температуры (цена за поверку/калибровку с одной вставкой)						
615	01.01	Калибраторы температуры	б/т (с входными каналами, с внешним эталонным термометром)	23 000	23 000	
616	01.02	Калибраторы температуры	б/т (с входными каналами, без внешнего эталонного термометра)	17 000	17 000	

617	01.06	Калибраторы температуры	б/т (в диапазоне воспроизведений от -50 до 450°С)	9 000	9 000	
618	01.07	Калибраторы температуры	б/т (в диапазоне воспроизведений от 0 до 700°С)	11 000	11 000	
619	01.08	Калибраторы температуры	б/т (в диапазоне воспроизведений от 0 до 1200°С)	14 000	14 000	
620	01.09	Калибраторы температуры	КТ, КТП (без входных каналов)	10 300	10 300	
621	01.11	Калибраторы температуры	б/т (поверка/калибровка по одной точке)	2 500	2 500	
622	01.13	Рекалибровка калибраторов температуры	б/т (при наличии программы калибровки)	2 650		
02. Калибраторы многофункциональные (по температурным параметрам)						
624	02.04	Калибраторы	Beta, МСх, МСХ, TRX, ТМК	19 000	19 000	
625	02.09	Калибраторы многофункциональные	б/т (по каналам термометров сопротивлений)	12 000	12 000	
626	02.10	Калибраторы многофункциональные	б/т (по каналам термопар, измерение и воспроизведение)	13 100	13 100	
627	02.11	Калибраторы многофункциональные	б/т (по каналам термометров сопротивлений и термопар, измерение и воспроизведение)	25 000	25 000	
628	02.12	Калибраторы многофункциональные	б/т (по каналам термопар измерение)	6 500	6 500	
629	02.13	Калибраторы многофункциональные	б/т (по каналам термопар воспроизведение)	6 500	6 500	
630	02.14	Калибраторы многофункциональные	б/т (по каналам термометров сопротивлений, измерение)	6 500	6 500	

631	02.15	Калибраторы многофункциональные	б/т (по каналам термометров сопротивлений, воспроизведение)	6 500	6 500	
632	02.16	Калибраторы паяльных станций	Weller	6 500	6 500	
633	02.17	Калибраторы паяльных станций	Weller (в режиме измерений температуры жала паяльника)	3 100	3 100	
634	02.07	Калибраторы-измерители стандартных сигналов	КИСС	10 500	10 500	
635	02.08	Калибраторы-измерители унифицированных сигналов эталонные	ИКСУ, МИТ-8.30	14 500	14 500	
03. Термометры цифровые прецизионные DTI-1000, F250 и др.						
637	03.04	Термометры цифровые прецизионные	DTI-1000, F250, б/т (поверка измерительных блоков без термометров)	4 700	4 700	
638	03.06	Термометры цифровые прецизионные	DTI-1000, F250, б/т (один термометр с диапазоном измерений от -50 до 650°C)	19 000	19 000	
639	03.09	Термометры цифровые прецизионные	DTI-1000, F250, б/т (два термометра с диапазонами измерений от -50 до 300°C и от -50 до 650°C)	24 500	24 500	
640	03.11	Термометры цифровые прецизионные	DTI-1000, F250 (рекалибровка измерительного блока)	3 000		
641	03.12	Термометры цифровые прецизионные	DTI-1000, F250 (расчет новых коэффициентов)	3 000		
04. Термометры цифровые (по каналу измерения температуры за один канал/датчик)						
643	04.02	Газоанализаторы	б/т (диапазон измерений от -40 до 700 °C)	5 500	5 500	

644	04.04	Газоанализаторы	б/т (диапазон измерений от -40 до 1000 °С)	10 000	10 000	
645	04.28	Замена элементов питания на время проведения поверки	б/т	60		
646	04.25	Калибровка термометров цифровых за одну точку (дополнительно)	б/т (в диапазоне измерений от -200 до + 300°С)	700	700	
647	04.26	Калибровка термометров цифровых за одну точку (дополнительно)	б/т (в диапазоне измерений от 300 до 1200 °С)	1 080	1 080	
648	04.06	Приборы контроля параметров воздушной среды (метеометры)	б/т (за один параметр)	2 094,18		
649	04.07	Рулетки многофункциональные	б/т (канал измерений температуры)	3 850	3 850	
650	04.19	Термометры лабораторные электронные	ЛТ-300, ЛТА	8 800	8 800	
651	04.23	Термометры медицинские цифровые инфракрасные	б/т (диапазон измерений от 32 до 42 °С)	520	520	
652	04.24	Термометры медицинские цифровые, ареометры	б/т (диапазон измерений от 32 до 42 °С)	465	465	
653	04.30	Термометры цифровые	ТЦ-1200 (в диапазоне измерений от -80 до 600°С)	10 000	10 000	
654	04.31	Термометры цифровые	ТЦ-1200 (в диапазоне измерений от 0 до 500°С)	9 500	9 500	
655	04.32	Термометры цифровые	ТЦ-1200 (в диапазоне измерений от 0 до 1100°С)	17 700	17 700	
656	04.33	Термометры цифровые (поверка или калибровка в 4х точках)	б/т (в диапазоне измерений от - 196 до 300°С датчик длиной не менее 150 мм)	3 000	3 000	

657	04.34	Термометры цифровые (поверка или калибровка в 4х точках)	б/т (в диапазоне измерений от – 196 до 1200°С датчик длиной не менее 150 мм)	11 600	11 600	
658	04.13	Термометры цифровые(поверка или калибровка в 4х точках)	б/т (в диапазоне измерений от – 80 до 600°С)	2 700	2 700	
659	04.17	Термометры цифровые(поверка или калибровка в 4х точках)	б/т (в диапазоне измерений от 0 до 500°С)	2 150	2 150	
05. Термометры сопротивления платиновые эталонные (в т.ч. термометры повышенной точности)						
661	05.17	Расчет градуировочной таблицы	б/т	1 500		
662	05.22	Термометры сопротивления платиновые повышенной точности	б/т (с диапазоном измерений от 196,15 до 660,323°С)	30 000	30 000	
663	05.01	Термометры сопротивления платиновые эталонные	ПТС, ЭТС, ТСПН, (с диапазоном измерений от –196,15 до 0,01°С)	9 800	9 800	
664	05.02	Термометры сопротивления платиновые эталонные	ПТС, ЭТС, ПТСВ (с диапазоном измерений от –196,15 до 156,598°С)	19 000	19 000	
665	05.03	Термометры сопротивления платиновые эталонные	ПТС, ЭТС, ПТСВ (с диапазоном измерений от –196,15 до 231,928°С)	26 000	26 000	
666	05.04	Термометры сопротивления платиновые эталонные	ПТС, ЭТС, ПТСВ (с диапазоном измерений от –196,15 до 419,527°С)	26 000	26 000	
667	05.05	Термометры сопротивления платиновые эталонные	ПТС, ЭТС (с диапазоном измерений от –196,15 до 660,323°С)	30 000	30 000	

668	05.06	Термометры сопротивления платиновые эталонные	ПТС, ЭТС (с диапазоном измерений от 0,01 до 156,598°C)	9 800	9 800	
669	05.07	Термометры сопротивления платиновые эталонные	ПТС, ЭТС (с диапазоном измерений от 0,01 до 231,928°C)	17 000	17 000	
670	05.08	Термометры сопротивления платиновые эталонные	ПТС, ЭТС (с диапазоном измерений от 0,01 до 419,527°C)	17 000	17 000	
671	05.09	Термометры сопротивления платиновые эталонные	ПТС, ЭТС (с диапазоном измерений от 0,01 до 660,323°C)	20 500	20 500	
672	05.10	Термометры сопротивления платиновые эталонные	ПТСВ (с диапазоном измерений от -200 до 230°C)	25 000	25 000	
673	05.11	Термометры сопротивления платиновые эталонные	ПТСВ (с диапазоном измерений от -50 до 160°C)	9 000	9 000	
674	05.14	Термометры сопротивления платиновые эталонные	ПТСВ (с диапазоном измерений от -50 до 500°C)	16 500	16 500	
675	05.16	Термометры сопротивления платиновые эталонные	ТСПВ-1, ТСПВ-2, ТСПВ-1.1, ПТСВ-2.1 (с диапазоном измерений от -80 до 300°C)	8 700	8 700	
676	05.18	Термометры сопротивления платиновые эталонные	ПТСВ (с диапазоном измерений от -60 до 60°C)	9 000	9 000	
677	05.19	Термометры сопротивления платиновые эталонные	ТСПВ-3, б/т (с диапазоном измерений от -80 до 500°C)	16 000	16 000	

678	05.15	Термометры сопротивления повышенной точности, многозонные термометры	б/т (в диапазоне от-80 до 200°С, цена за одну точку/датчик)	3 800	3 800	
06. Термометры сопротивления рабочие, полупроводниковые, кварцевые, биметаллические, термометры с унифицированным выходным сигналом						
680	06.01	Измерители температуры	Термохрон Ревизор DS, TCR, iBDL	2 094,18	2 094,18	
681	06.03	Комплекты термометров сопротивления	б/т (комплект из 2 термометров)	1 000	1 000	
682	06.04	Комплекты термометров сопротивления	б/т (комплект из 3 термометров)	1 440	1 440	
683	06.17	Расчет градуировочной таблицы	б/т	950	950	
684	06.05	Расчет новых коэффициентов для термометров кварцевых	б/т	1 150	1 150	
685	06.06	Термометры кварцевые, полупроводниковые	б/т	1 850	1 850	
686	06.19	Термометры биметаллические(поверка или калибровка в 3 точках)	б/т (с диапазоном измерений от -196 до 400°С)	1 850	1 850	
687	06.20	Термометры биметаллические(поверка или калибровка в 3 точках)	б/т (с диапазоном измерений от -196 до 700°С)	2 400	2 400	
688	06.07	Термометры манометрические, биметаллические (поверка или калибровка в 3 точках)	б/т (в диапазоне измерений от -196 до 160°С)	1 300	1 300	
689	06.12	Термометры с унифицированным выходным сигналом(поверка или калибровка в 4 точках)	б/т (в диапазоне измерений от -50 до 300 °С)	2 500	2 500	
690	06.14	Термометры с унифицированным выходным сигналом(поверка или калибровка в 4 точках)	б/т (в диапазоне измерений от 0 до 600 °С)	3 550	3 550	
691	06.15	Термометры с унифицированным выходным сигналом(поверка или калибровка в 4 точках)	б/т (в диапазоне измерений от -196 до 600 °С)	5 000	5 000	
692	06.18	Термометры сопротивления рабочие с индивидуальной НСХ	б/т	1 550	1 550	
693	06.02	Термометры сопротивления рабочие со стандартной НСХ (Поверка) Термометры сопротивления, манометрические, биметаллические, унифицированные (калибровка)	б/т (за 1 точку)	600	600	
07. Преобразователи термоэлектрические эталонные						
695	07.08	Калибровка преобразователей термоэлектрических (в реперных точках)	ППО, ПРО, ТППО, МКО		23 000	
696	07.07	Обновление рабочего конца термопреобразователей	б/т	1 500		

697	07.05	Переармирование термоэлектрического преобразователя	б/г (при наличии керамической трубки у заказчика)	1 000		
698	07.01	Преобразователи термоэлектрические	ТППО, ППО (1 разряд)	23 000		
699	07.02	Преобразователи термоэлектрические	ППО, ТППО, МКО (2; 3 разряд)	12 000		
700	07.03	Преобразователи термоэлектрические	ПРО (2; 3 разряд)	16 000		
701	07.06	Расчет градуировочной таблицы	б/г	1 250		
08. Преобразователи термоэлектрические рабочие						
703	08.17	Калибровка преобразователей термоэлектрических (за 1 дополнительную точку)	ТХА (К), ТХК (L), ТНН (N), ТЖК (J), ТХК _н (E), ТМК (Т), ТМК (М); за 1 дополнительную точку	500	500	
704	08.03	Преобразователи термоэлектрические	ТПП (R, S) (монтажная длина не менее 500 мм, в диапазоне до 1200 °С)	7 200		
705	08.05	Преобразователи термоэлектрические	ТПР (В) (в диапазоне от 600 до 1600 °С; длина не менее 500 мм)	9 500		
706	08.25	Преобразователи термоэлектрические (за 1 точку)	в диапазоне от 1200 до 1600 °С, за 1 точку	2 700	2 700	
707	08.11	Преобразователи термоэлектрические (поверка или калибровка в 4 точках)	ТХА (К), ТХК (L), ТНН (N), ТЖК (J), ТХК _н (E), ТМК (Т), ТМК (М) (в диапазоне измерений от -50 до 300 °С)	1 650	1 650	

708	08.15	Преобразователи термоэлектрические (поверка или калибровка в 4 точках)	ТХА (К), ТХК (L), ТНН (N), ТЖК (J), ТХК _н (E), ТМК (Т), ТМК (М) (в диапазоне измерений от -196 до 600 °С; монтажная длина не менее 250 мм)	3 350	3 350	
709	08.16	Преобразователи термоэлектрические (поверка или калибровка в 4 точках)	ТХА (К), ТХК (L), ТНН (N), ТЖК (J), ТХК _н (E), ТМК (Т), ТМК (М) (в диапазоне от -196 до 1200 °С; монтажная длина не менее 250 мм)	5 400	5 400	
710	08.09	Удлиняющие провода (калибровка в 1 точке)	б/т		1 000	
09. Термометры стеклянные жидкостные эталонные						
712	09.05	Психрометры аспирационные	б/т	1 000	1 000	
713	09.04	Термометры стеклянные равноделенные	ТР (2; 3 разряд)	1 650	1 650	
10. Термометры стеклянные жидкостные рабочие (в т.ч. медицинские)						
715	10.01	Гигрометры психрометрические	б/т	309,79		
716	10.14	Термометры метеорологические стеклянные	б/т (ЦД 0,5 – 2)	619,58		
717	10.07	Термометры стеклянные	б/т (ц.д. 1; 0,5 °С)	900	900	
718	10.08	Термометры стеклянные	б/т (ц.д. 0,2 °С)	1 135	1 135	
719	10.09	Термометры стеклянные	б/т (ц.д. 0,1°С)	1 240	1 240	
720	10.11	Термометры стеклянные	б/т (ц.д. 0,05°С)	1 600	1 600	
721	10.13	Термометры стеклянные импортные	б/т (ц.д. 0,01°С)	2 255	2 255	
13. Вторичные приборы теплового контроля, температурные каналы ИИС						
723	13.32	Вторичные приборы теплового контроля	б/т (от 8 шт)		3 600	3 600
724	13.01	Измерители самопишущие	ИС	2 300	2 300	
725	13.06	Измерители температуры двухканальные прецизионные	МИТ 2, МИТ 8.02, МИТ 8.03, МИТ 8.04, МИТ 8.05	7 200	7 200	
726	13.07	Измерители температуры многоканальные прецизионные	МИТ 8.10, МИТ 8.15, МИТ 8.20	8 500	8 500	
727	13.02	Измерители тепловых параметров	РПТ-1100, РПТ-2200, РПТ-2200М	2 650		

728	13.04	Измерители-регуляторы	б/т (одноканальные за 1 градуировку)	1 150	1 150	
729	13.67	Измерители-регуляторы	б/т (двухканальные, за 1 градуировку)	1 500	1 500	
730	13.68	Измерители-регуляторы	б/т (от 2х до 4х каналов, за 1 градуировку)	2 100	2 100	
731	13.69	Измерители-регуляторы	б/т (от 5ти до 9ти каналов, за 1 градуировку)	3 000	3 000	
732	13.70	Измерители-регуляторы	б/т (от 10ти до 16ти каналов, за 1 градуировку)	4 500	4 500	
733	13.71	Измерители-регуляторы	б/т (свыше 16ти каналов, за 1 градуировку)	6 900	6 900	
734	13.05	Измерители-регуляторы (дополнительные градуировки)	б/т (за каждую дополнительную градуировку)	300	300	
735	13.36	Измерительный модуль (к МІС, МІС-М)	МС-114; MR-114	9 000		
736	13.37	Измерительный модуль (к МІС, МІС-М)	МІС-114С	11 000		
737	13.38	Измерительный модуль (к МІС, МІС-М)	МС-227 К, U; MR-227 С; MR-452; MX-340; MX-310; MX-416; МС-451; MR-114С;	3 500		
738	13.39	Измерительный модуль (к МІС, МІС-М)	МС-227 С, R, T, S, UP	8 200		
739	13.42	Измерительный модуль (к МІС, МІС-М)	МС-201; MX-228; M2408; M2428	5 200		
740	13.47	Измерительный модуль (к МІС, МІС-М)	МС-212; MR-212; MR-227 К, U, R, S, UP	7 000		
741	13.51	Измерительный модуль (к МІС, МІС-М)	MR-202	3 000		
742	13.54	Измерительный модуль (к МІС, МІС-М)	MX-132	8 600		
743	13.55	Измерительный модуль (к МІС, МІС-М)	MX-224	2 100		
744	13.56	Измерительный модуль (к МІС, МІС-М)	MX-240	2 800		
745	13.09	Имитаторы термометров сопротивления	(за 2 канала)	5 000	5 000	

746	13.33	Комплекс измерительно-вычислительный	МІС, МІС-М (стоимость без входящих модулей)	17 000		
747	13.35	Комплекс измерительно-вычислительный	МІС-М мод МІС-140/х	22 000		
748	13.10	Логометры	б/т	550	550	
749	13.11	Милливольтметры показывающие	б/т	660	660	
750	13.26	Многоканальные электронные диаграммные самописцы	б/т	5 100	5 100	
751	13.12	Мосты и потенциометры показывающие самопишущие и регулирующие	КСМ, КСП (3-точечные)	850	850	
752	13.13	Мосты и потенциометры показывающие самопишущие и регулирующие	КСМ, КСП (6-точечные)	950	950	
753	13.14	Мосты и потенциометры показывающие самопишущие и регулирующие	КСМ, КСП (12-точечные)	1 100	1 100	
754	13.24	Мосты и потенциометры показывающие самопишущие и регулирующие	Диск-250М	1 400	1 400	
755	13.61	Нормализатор сигналов (к МІС, МІС-М)	МЕ-908, МЕ-918	13 800		
756	13.62	Нормализатор сигналов (к МІС, МІС-М)	МР-07; МЕ-401; МЕ-402	1 800		
757	13.64	Нормализатор сигналов (к МІС, МІС-М)	МЕ-408	7 000		
758	13.65	Нормализатор сигналов (к МІС, МІС-М)	МЕ-320	8 600		
759	13.28	Одноканальные самописцы на бумажном носителе	б/т	2 000	2 000	
760	13.15	Преобразователи сигналов прецизионные	Теркон	11 500	11 500	
761	13.18	Приборы регистрирующие измерительные	Јumo	4 400	4 400	
762	13.16	Приборы цифровые	Ф266, Ф268	4 200	4 200	
763	13.17	Приборы цифровые	Center	3 500	3 500	
764	13.25	Программируемые терморегуляторы с цифровой индикацией	б/т	2 450	2 450	
765	13.30	Регистраторы данных	ОМ-500	5 000	5 000	
766	13.19	Системы поверки автоматизированные	АСПТ	9 700	9 700	
767	13.20	Станции паяльные	б/т	2 300	2 300	
768	13.66	Тензостанция	МІС-018, МІС-183, МІС-184, МІС-185	45 000		
769	13.21	Термографы недельные	б/т	5 400	5 400	
770	13.22	Термографы суточные	б/т	4 300	4 300	
771	13.29	Терморегуляторы предельного отклонения с цифровой индикации	б/т	2 000	2 000	
772	13.27	Терморегуляторы с цифровой индикацией	б/т	2 200	2 200	
14. Оборудование испытательное и поверочное (цены представлены за проведение периодической аттестации) **						

774	14.29	Поверка: Термостаты (бани) жидкостные, криостаты, термостаты для вискозиметрии	ТПП, Термотест, КРИОВИСТ, ВИС-Т, ТРМ, ТЖ и пр.	24 500		24 500
775	14.42	Приборы, устройства для определения качества нефтепродуктов по температуре, размягчения нефтепродуктов (КИШ, АТХ, КАПЛЯ)	за 3 температурных режима или ГСО (поверка/аттестация)	15 000		15 000
16. Установки для измерения теплопроводности твердых тел, меры теплопроводности, измерители плотности теплового потока						
777	16.07	Измерители плотности теплового потока	б/т (от 4 до 10 каналов теплового потока)	8 500	8 500	
778	16.01	Измерители плотности теплового потока за датчик	б/т (по 2 точкам)	4 100	4 100	
779	16.02	Измерители плотности теплового потока за датчик	б/т (по 5 точкам)	8 500	8 500	
780	16.06	Измерители плотности теплового потока за датчик	б/т (до 3 каналов теплового потока)	4 100	4 100	
17. Тепловизоры						
782	17.01	Тепловизоры	б/т (в диапазоне от 0 до 3000°С)	9 000	9 000	
783	17.02	Тепловизоры	б/т (в диапазоне от -30 до 0°С)	1 650	1 650	
784	17.03	Тепловизоры	б/т (в диапазоне от -50 до 0°С)	3 500	3 500	
785	17.04	Тепловизоры	б/т (в диапазоне от -30 до +3000°С)	10 650	10 650	
786	17.05	Тепловизоры	б/т (в диапазоне от -50 до +3000°С)	12 500	12 500	
18. Пирометры						
788	18.02	Пирометры	б/т (в диапазоне от -50 до 0°С)	1 650	1 650	
789	18.03	Пирометры	б/т (в диапазоне от 0 до 200°С)	2 400	2 400	
790	18.04	Пирометры	б/т (в диапазоне от -50 до 200°С)	3 600	3 600	
791	18.05	Пирометры	б/т (в диапазоне от 0 до 1100°С)	3 800	3 800	
792	18.06	Пирометры	б/т (в диапазоне от -50 до 1100°С)	5 750	5 750	
793	18.07	Пирометры	б/т (в диапазоне от 0 до 2300°С)	7 450	7 450	
794	18.08	Пирометры	б/т (в диапазоне от 0 до 3000°С)	17 000	17 000	

795	18.14	Пирометры	б/т (в диапазоне от -50 до 2300°С)	9 000	9 000	
796	18.15	Пирометры	б/т (в диапазоне от -50 до 3000°С)	18 000	18 000	
797	18.01	Пирометры и микропирометры оптические	ВИМП, ОМП	5 300	5 300	
798	18.09	Пирометры оптические яркостные	ЛОП-72, ЭОП-66 (в диапазоне 800...3000°С рабочие)	14 800	14 800	
799	18.10	Пирометры оптические яркостные	ЭОП-66 (в диапазоне от 800 до 3000°С 1 разряд)	29 100	29 100	
800	18.11	Преобразователи пирометров полного и частичного излучения	ППТ-121, ПЧД-121 (только с градуировкой РК-15 и РК-20)	8 300	8 300	
801	18.13	Сферы к цифровым термометрам	б/т	2 800	2 800	
802	18.12	Телескопы радиационных пирометров	ТЕРА-50	4 200	4 200	
19. Лампы температурные						
804	19.01	Лампы температурные на яркостную температуру	СИ-8/200, СИ-10/300, ТРУ-1100/2350	8 000	8 000	
20. Калориметры						
806	20.05	Дилатометр	б/т			65 000
807	20.02	Калориметры дифференциальные сканирующие	по трём основным ГСО (индий, олово, цинк)		17 000	17 000
808	20.03	Калориметры сжигания	б/т			12 400
809	20.04	Образцы стандартные к калориметрам дифференциальным сканирующим	дополнительное ГСО для поверки (галлий, сурьма, корунд)	1 650		
21. Модели абсолютно черных тел (АЧТ)						
811	21.01	Излучатели АЧТ	б/т в диапазоне от -50 до 0°С	8 800		
812	21.02	Излучатели АЧТ	б/т в диапазоне от 0 до 1100°С	8 800		
813	21.03	Излучатели АЧТ	б/т в диапазоне от 600 до 2500°С	17 500		
814	21.04	Излучатели АЧТ	б/т в диапазоне от -50 до 1100°С			16 500

815	21.05	Излучатели АЧТ	б/т в диапазоне от 600...2500°C			29 000
816	21.06	Излучатели АЧТ	б/т в диапазоне от- 50 до 1100 °С	13 850		
817	21.07	Излучатели АЧТ	б/т в диапазоне от 600...3000°C			41 500
22. Аппараты, приборы, анализаторы для определения температуры вспышки						
819	22.01	Аппараты, анализаторы, приборы для определения температуры вспышки	б/т (с ГСО владельца ИО)	14 500		14 500
820	22.04	Аппараты, анализаторы, приборы для определения температуры вспышки	б/т (с ГСО Исполнителя)	30 000		30 000
4. СИ давления и вакуума						
01. Вакуумметры						
823	01.05	Вакуумметры ионизационно-термопарные, комбинированные	ВИТ, Мерадат ВИТ (за один преобразователь)	9 000		
824	01.03	Вакуумметры ионизационные, магниторазрядные	ВИ-18 (за один преобразователь), ВМ-Ц01	12 000		
825	01.09	Вакуумметры сопротивления	APG	8 100		
826	01.10	Вакуумметры сопротивления	ВТС-18-2	11 000		
827	01.23	Вакуумметры тепловые	Мерадат ВТ (за один преобразователь)	9 000		
828	01.11	Вакуумметры тепловые, емкостные, терморезистивные	VD, VSK, VSP, МР4, МХ4, МР2, ТРР 270, РРТ 200, VACUU VIEW, VACUU SELECT Sensor, CVG101, CVM201, CVM211, ВТ-РЦ01	9 500		
829	01.07	Вакуумметры термопарные	ВТТ-18-2	12 000		
830	01.22	Вакуумметры термопарные	ВТ (за один преобразователь)	9 000		
831	01.12	Вакуумметры термопарные блокировочные	13ВТ3-003	9 000		
832	01.15	Вакуумметры цифровые	DVR, Testo 552i, CVC 3000	6 000		
833	01.24	Вакуумметры широкодиапазонные	PKR 251	20 000		

834	01.18	Вакуумметры, датчики вакуума (за один преобразователь)	б/т (калибровка, с диапазоном измерений до 10^0 Па, включительно)		13 000	
835	01.19	Вакуумметры, датчики вакуума (за один преобразователь)	б/т (калибровка, с диапазоном измерений до 10^{-3} Па, включительно)		17 500	
836	01.20	Вакуумметры, датчики вакуума (за один преобразователь)	б/т (калибровка, с диапазоном измерений до 10^{-5} Па, включительно)		23 000	
02. Преобразователи (датчики) и модули вакуума						
838	02.01	Датчики тепловые	901P, 910, 925, 925C		11 500	
03. Анемометры, приемники полного и статического давления (трубки напорные, пневмометрические)						
840	03.01	Анемометры	б/т (за 1 канал измерения скорости воздушного потока)		2 478,32	
841	03.02	Анемометры	б/т (за 1 канал)			6 500
842	03.09	Анемометры (регулировка)	АТТ, АТЕ		3 000	
843	03.04	Анемометры цифровые	Omega, ЭА-70 (РСИ за 1 зонд)		6 000	6 500
844	03.13	Анемометры цифровые	Omega, ЭА-70 (РСИ за 2 зонда)		12 000	12 000
845	03.07	Датчики скорости воздушного потока	б/т		6 000	6 000
846	03.10	Датчики скорости воздушного потока (регулировка)	TROLEX, DWYER		3 600	
847	03.05	Трубки напорные, пневмометрические	б/т (до 30 м/с включительно)		3 100	3 100
848	03.06	Трубки напорные, пневмометрические	б/т (св.30 до 60 м/с)		3 800	3 800
04. СИ многофункциональные (многоканальные)						
850	04.07	Каналы абсолютного (атмосферного) давления многоканальных приборов	Testo, МЕТЕО-10, МЕТЕОСКОП, МЭС, ИВА, ЭкоТерма, ИВТМ (за 1 канал)		2 664,19	

851	04.02	Каналы абсолютного и диф. давления в многофункциональных приборах и газоанализаторов	б/т (за 1 канал)		6 500	
852	04.08	Каналы дифференциального и избыточного давления многоканальных приборов и газоанализаторов	Testo (за 1 канал)	3 100		
853	04.06	Каналы измерений скорости потока воздуха многоканальных приборов и газоанализаторов	б/т (за 1 канал)	2 478,32		
854	04.09	Каналы измерения направления скорости воздушного потока к метеостанциям	б/т (за 1 канал)	4 000		
855	04.10	Манометр дифференциальный	DM2	5 500		
05. Барометры, барографы и манометры абсолютного давления ртутные						
857	05.01	Барографы	б/т	4 000		
858	05.08	Барометры образцовые переносные	БОП-1, БОП-1М-1	12 000	12 000	
859	05.09	Барометры образцовые переносные	БОП-1М-2	13 000	13 000	
860	05.10	Барометры образцовые переносные	БОП-1М-3	19 000	19 000	
861	05.06	Барометры сетевые	Danfoss, RST	6 000	8 000	
862	05.07	Барометры сетевые	БРС-1М	2 664,19		
863	05.11	Барометры сетевые	БРС-1М (Эталон)	5 000		
864	05.02	Барометры-анероиды	б/т	1 772		
865	05.03	Барометры-анероиды	б/т		3 800	
06. Манометры, вакуумметры эталонные КТ (0,15...0,4)						
867	06.12	Манометры прецизионные с именованными шкалами	б/т (КТ 0,25; 0,4)	1 500		
868	06.01	Манометры, вакуумметры образцовые с условными шкалами кислородные	МО, ВО (КТ 0,15; 0,25; без свидетельства о предыдущей поверке)	4 000		
869	06.06	Манометры, вакуумметры образцовые с условными шкалами	МО, ВО (КТ 0,15; 0,25; без свидетельства о предыдущей поверке)	3 500	3 500	
870	06.07	Манометры, вакуумметры образцовые с условными шкалами	МО, ВО (КТ 0,15; 0,25; со свидетельством о предыдущей поверке)	2 100		
871	06.08	Манометры, вакуумметры образцовые с условными шкалами	МО, ВО (КТ 0,4; без свидетельства о предыдущей поверке)	2 800	2 800	

872	06.09	Манометры, вакуумметры образцовые с условными шкалами	МО, ВО (КТ 0,4; со свидетельством о предыдущей поверке)	1 800		
873	06.10	Манометры, вакуумметры образцовые с условными шкалами	МО, ВО (КТ 0,4; без свидетельства о предыдущей поверке) ВПИ с диапазоном от 1000 до 2500 кгс/кв.см	3 500		
874	06.11	Манометры, вакуумметры образцовые с условными шкалами	МО, ВО (КТ 0,4; со свидетельством о предыдущей поверке) с ВПИ от 1000 до 2500 кгс/кв.см	2 200		
875	06.02	Манометры, вакуумметры образцовые с условными шкалами кислородные	МО, ВО (КТ 0,15;0,25; со свидетельством о предыдущей поверке)	3 000		
876	06.03	Манометры, вакуумметры образцовые с условными шкалами кислородные	МО, ВО (КТ 0,4; без свидетельства о предыдущей поверке)	3 000		
877	06.04	Манометры, вакуумметры образцовые с условными шкалами кислородные	МО, ВО (КТ 0,4; со свидетельством о предыдущей поверке)	1 900		
07. Манометры, вакуумметры, мановакуумметры показывающие и самопишущие КТ 0,6 и ниже						
879	07.22	Коллекторы манометрические стрелочные	б/т		4 500	
880	07.12	Компрессографы, компрессометры	б/т		1 700	
881	07.08	Манометры 2-стрелочные	б/т	450		
882	07.23	Манометры деформационные показывающие	б/т (КТ от 0,6 до 4,0 с ВПИ св. 2500 до 7000 кгс/кв.см)	1 600	4 800	
883	07.07	Манометры для точных измерений	КТ 0,5; 0,6 (ВПИ св. 600 до 2500 кгс/кв.см)	1 300		
884	07.02	Манометры для точных измерений кислородные	КТ 0,5; 0,6	600		
885	07.03	Манометры показывающие	КТ 1,0 и ниже	154,9		
886	07.18	Манометры показывающие	б/т		1 300	

887	07.20	Манометры показывающие	б/т (диапазон от 700 до 2500 кгс/кв.см, калибровка на масле)		2 200	
888	07.21	Манометры показывающие кислородные	КТ 1,0 и ниже	154,9		
889	07.04	Манометры показывающие с унифицированными токовыми выходными сигналами	б/т	2 300		
890	07.11	Манометры показывающие сигнализирующие	КТ 1,0 и ниже (поверка)	247,83		
891	07.09	Манометры самопишущие	МТС	650		
892	07.05	Манометры шинные	МД	154,9		
893	07.14	Манометры шинные	б/т (калибровка)		1 300	
894	07.06	Манометры электрические дистанционные	МЭД в комплекте с КСД-2		3 000	
895	07.10	Манометры, вакуумметры, мановакуумметры для точных измерений	КТ 0,5; 0,6 (ВПИ до 600 кгс/кв.см)	500		
08. Тягомеры, напоромеры, тягонапоромеры показывающие						
897	08.02	Тягомеры, напоромеры, тягонапоромеры жидкостные	б/т	1 400	1 800	
898	08.01	Тягомеры, напоромеры, тягонапоромеры показывающие	б/т	700	1 400	
09. Микроманометры, U- образные мановакуумметры						
900	09.05	Мановакуумметры U-образные с водяным заполнением	б/т (шкала градуирована в единицах давления)	4 000		
901	09.06	Мановакуумметры U-образные с водяным заполнением	б/т		7 500	
902	09.02	Микроманометры компенсационные винтовые	МКВ-250, МКВ-2500	9 000	9 000	
903	09.03	Микроманометры с наклонной трубкой	ММН-240, ММН-2400	4 700	5 500	
904	09.04	Приборы Петрова	ППР-2 (поверка на воде)	7 000		
10. Манометры дифференциальные						
906	10.01	Манометры дифференциального давления цифровые	Kimo, Testo	3 100		
907	10.07	Манометры дифференциальные кислородные	б/т	1 400		
908	10.02	Манометры дифференциальные показывающие	ДСП-80 Раско, ДСП (шкала в ед. давления)	1 200		
909	10.03	Манометры дифференциальные показывающие	Magnehelic, Capsuhelic, Minihelic	1 200		

910	10.04	Манометры дифференциальные показывающие	Photohelic, Capsu-Photohelic, Mini-Photohelic	2 000		
911	10.08	Манометры дифференциальные показывающие	б/т		1 700	
912	10.05	Манометры дифференциальные цифровые	ДМЦ	2 200		
913	10.09	Манометры дифференциальные цифровые	б/т		6 000	
11. Манометры, вакуумметры, мановакуумметры и калибраторы грузопоршневые						
915	11.01	Вакуумметры грузопоршневые	ВП	13 000		
916	11.44	Калибраторы давления грузопоршневые	Ametek (за 1 измерительную систему) (набор грузов до 16 шт.)	23 000		
917	11.45	Калибраторы давления грузопоршневые	Ametek (за 1 измерительную систему) (набор грузов до 32 шт.)	24 500		
918	11.46	Калибраторы давления грузопоршневые	Ametek (за 1 измерительную систему) (набор грузов до 55 шт.)	28 000		
919	11.47	Калибраторы давления грузопоршневые	Ametek (за 2 измерительных системы) (набор грузов до 16 шт.)	42 000		
920	11.48	Калибраторы давления грузопоршневые	Ametek (за 2 измерительных системы) (набор грузов до 32 шт.)	44 500		
921	11.49	Калибраторы давления грузопоршневые	Ametek (за 2 измерительных системы) (набор грузов до 55 шт.)	48 000		
922	11.22	Мановакуумметры грузопоршневые	МВП-2,5 (КТ 0,05) (набор грузов до 16 шт.)	10 000		
923	11.23	Мановакуумметры грузопоршневые	МВП-2,5 (КТ 0,05) (набор грузов до 32 шт.)	12 500		
924	11.24	Мановакуумметры грузопоршневые	МВП-2,5 (КТ 0,05) (набор грузов до 55 шт.)	15 000		

925	11.03	Манометры газовые поршневые	МГП (КТ 0,02 с сертификатом в рамках ФСА на грузы)	15 500		
926	11.04	Манометры газовые поршневые	МГП (КТ 0,05 с сертификатом в рамках ФСА на грузы)	10 500		
927	11.25	Манометры газовые поршневые	МГП (КТ 0,02) (набор грузов до 16 шт.)	17 500		
928	11.26	Манометры газовые поршневые	МГП (КТ 0,02) (набор грузов до 32 шт.)	20 000		
929	11.27	Манометры газовые поршневые	МГП (КТ 0,02) (набор грузов до 55 шт.)	23 000		
930	11.28	Манометры газовые поршневые	МГП (КТ 0,05) (набор грузов до 16 шт.)	12 500		
931	11.29	Манометры газовые поршневые	МГП (КТ 0,05) (набор грузов до 32 шт.)	15 000		
932	11.30	Манометры газовые поршневые	МГП (КТ 0,05) (набор грузов до 55 шт.)	17 500		
933	11.05	Манометры грузопоршневые	МП-0,4 (с грузами)	5 500		
934	11.06	Манометры грузопоршневые	МП (КТ 0,02 с сертификатом в рамках ФСА на грузы)	13 500		
935	11.07	Манометры грузопоршневые	МП-6 (КТ 0,05 с сертификатом в рамках ФСА на грузы)	5 400		
936	11.08	Манометры грузопоршневые	МП-60, МПП-60М (КТ 0,05 с сертификатом в рамках ФСА на грузы)	7 000		

937	11.09	Манометры грузопоршневые	МП-250, МП-600 (КТ 0,05 с сертификатом в рамках ФСА на грузы)	8 000		
938	11.10	Манометры грузопоршневые	МП-2500 (КТ 0,05 с сертификатом в рамках ФСА на грузы)	11 000		
939	11.14	Манометры грузопоршневые	МП (КТ 0,01, с сертификатом в рамках ФСА на грузы)	21 000		
940	11.33	Манометры грузопоршневые	МП-6 (КТ 0,05) (набор грузов до 16 шт.)	7 700		
941	11.34	Манометры грузопоршневые	МП-6 (КТ 0,05) (набор грузов до 32 шт.)	9 500		
942	11.35	Манометры грузопоршневые	МП-6 (КТ 0,05) (набор грузов до 55 шт.)	13 000		
943	11.36	Манометры грузопоршневые	МП-60, МПП-60М (КТ 0,05) (набор грузов до 16 шт.)	9 000		
944	11.37	Манометры грузопоршневые	МП-60, МПП-60М (КТ 0,05) (набор грузов до 32 шт.)	11 000		
945	11.38	Манометры грузопоршневые	МП-60, МПП-60М (КТ 0,05) (набор грузов до 55 шт.)	13 500		
946	11.39	Манометры грузопоршневые	МП-250, МП-600 (КТ 0,05) (набор грузов до 16 шт.)	10 500		
947	11.40	Манометры грузопоршневые	МП-250, МП-600 (КТ 0,05) (набор грузов до 32 шт.)	13 000		
948	11.41	Манометры грузопоршневые	МП-250, МП-600 (КТ 0,05) (набор грузов до 55 шт.)	16 000		
949	11.42	Манометры грузопоршневые	МП-2500 (КТ 0,05) (набор грузов до 25 шт.)	14 000		

950	11.43	Манометры грузопоршневые	МП-2500 (КТ 0,05) (набор грузов до 55 шт.)	17 000		
951	11.50	Манометры грузопоршневые	Pressurements, Wika, Budenberg (за 1 измерительную систему) (набор грузов до 16 шт.)	23 000		
952	11.51	Манометры грузопоршневые	Pressurements, Wika, Budenberg (за 1 измерительную систему) (набор грузов до 32 шт.)	25 000		
953	11.52	Манометры грузопоршневые	Pressurements, Wika, Budenberg (за 1 измерительную систему) (набор грузов до 55 шт.)	28 000		
954	11.53	Манометры грузопоршневые	Pressurements, Wika, Budenberg (за 2 измерительных системы) (набор грузов до 16 шт.)	42 000		
955	11.54	Манометры грузопоршневые	Pressurements, Wika, Budenberg (за 2 измерительных системы) (набор грузов до 32 шт.)	44 500		
956	11.55	Манометры грузопоршневые	Pressurements, Wika, Budenberg (за 2 измерительных системы) (набор грузов до 55 шт.)	48 000		
957	11.56	Манометры грузопоршневые	МП (КТ 0,01) (набор грузов до 16 шт.)	23 000		

958	11.57	Манометры грузопоршневые	МП (КТ 0,01) (набор грузов до 32 шт.)	25 000		
959	11.58	Манометры грузопоршневые	МП (КТ 0,01) (набор грузов до 55 шт.)	27 000		
960	11.11	Манометры грузопоршневые абсолютного давления	МПА-15, МПАК-15 (с комплектом грузов)	34 000		
961	11.16	Манометры грузопоршневые малогабаритные (2 ИПС)	МПИМ-60 (КТ 0,05; 0,2 с сертификатом в рамках ФСА на грузы)	11 500		
962	11.59	Манометры грузопоршневые малогабаритные (2 ИПС)	МПИМ-60 (КТ 0,05; 0,2) (набор грузов до 16 шт.)	13 500		
963	11.60	Манометры грузопоршневые малогабаритные (2 ИПС)	МПИМ-60 (КТ 0,05; 0,2) (набор грузов до 32 шт.)	15 000		
964	11.61	Манометры грузопоршневые малогабаритные (2 ИПС)	МПИМ-60 (КТ 0,05; 0,2) (набор грузов до 55 шт.)	17 500		
965	11.62	Манометры грузопоршневые с комплектом грузов	б/т (КТ 0,05; 0,2) (набор грузов до 25 шт.)		14 000	
966	11.63	Манометры грузопоршневые с комплектом грузов	б/т (КТ 0,05; 0,2) (набор грузов до 55 шт.)		16 500	
967	11.64	Манометры грузопоршневые с комплектом грузов	б/т (КТ 0,02) (набор грузов до 25 шт.)		24 000	
968	11.65	Манометры грузопоршневые с комплектом грузов	б/т (КТ 0,02) (набор грузов до 55 шт.)		27 000	
969	11.66	Манометры грузопоршневые с комплектом грузов	б/т (КТ 0,01) (набор грузов до 25 шт.)		33 000	
970	11.67	Манометры грузопоршневые с комплектом грузов	б/т (КТ 0,01) (набор грузов до 55 шт.)		37 000	

971	11.31	Манометры, мановакуумметры грузопоршневые	МП, МВП (КТ 0,02) (набор грузов до 32 шт.)	16 500		
972	11.32	Манометры, мановакуумметры грузопоршневые	МП, МВП (КТ 0,02) (набор грузов до 55 шт.)	19 500		
973	11.68	Манометры, мановакуумметры грузопоршневые	МП, МВП (КТ 0,02) (набор грузов до 16 шт.)	15 000		
974	11.19	Подгонка грузов	б/т (за 1 комплект)	20 000		
12. Задатчики давления, калибраторы давления пневматические						
976	12.01	Автоматические задатчики давления	АЗД-0,4	4 500		
977	12.02	Автоматические задатчики давления	АЗД-2,5	8 000		
978	12.03	Автоматические задатчики давления	АЗД-4	11 000		
979	12.06	Задатчики давления	Воздух-0,4В, Воздух-1,6, Воздух-2,5, Воздух-6,3 (КТ 0,02) (за 2 комплекта грузов)	25 000		
980	12.07	Задатчики давления	Воздух-0,4В, Воздух-1,6, Воздух-2,5, Воздух-6,3 (КТ 0,05) (за 2 комплекта грузов)	17 000		
981	12.08	Задатчики давления	Воздух-0,4В, Воздух-1,6, Воздух-2,5, Воздух-6,3 (градуировка)	20 000		
982	12.09	Задатчики давления	Воздух-1600, Воздух-4000 (за 2 комплекта грузов)	45 000		
983	12.15	Задатчики давления	Воздух-0,4В, Воздух-1,6, Воздух-2,5, Воздух-6,3 (КТ 0,02) (за 1 комплект грузов)	12 500	12 500	

984	12.16	Задатчики давления	Воздух-0,4В, Воздух-1,6, Воздух-2,5, Воздух-6,3 (КТ 0,05) (за 1 комплект грузов)	8 800		
985	12.17	Задатчики давления	Воздух-1600, Воздух-4000 (за 1 комплект грузов)	26 000		
986	12.11	Задатчики разрежения, Калибраторы давления пневматические	Метран-503 Воздух, Метран-504 Воздух-I, Воздух-II, Воздух-III (КТ 0,02) (за 2 комплекта грузов)	42 000	42 000	
987	12.19	Задатчики разрежения, калибраторы давления пневматические	Метран-503 Воздух, Метран-504 Воздух-I, Воздух-II, Воздух-III (КТ 0,02) (за 1 комплект грузов)	21 000	21 000	
988	12.10	Калибраторы давления пневматические	Метран-505 Воздух-1, Воздух-2 (КТ 0,015 и 0,02) (за 2 комплекта грузов)	45 000		
989	12.12	Калибраторы давления пневматические	Метран-504 Воздух-1, Воздух-2 (КТ 0,01 и 0,015) (за 2 комплекта грузов)	50 000	50 000	
990	12.18	Калибраторы давления пневматические	Метран-505 Воздух-1, Воздух-2 (КТ 0,015 и 0,02) (за 1 комплект грузов)	25 500		

991	12.20	Калибраторы давления пневматические	Метран-504 Воздух-1, Воздух-2 (КТ 0,01 и 0,015) (за 1 комплект грузов)	25 000	25 000	
992	12.13	Калибраторы пневматические	РК-II, РК (поверка) (за 1 комплект грузов)	14 000	14 000	
993	12.14	Калибраторы пневматические	РК-II, РК (градуировка) (за 1 комплект грузов)	22 000		
13. Преобразователи давления измерительные, датчики давления						
995	13.17	Датчики давления интеллектуальные	б/т	8 000	8 000	
996	13.13	Датчики давления и преобразователи давления измерительные	б/т (поверка), ПГ $\pm(0,04 \dots$ $0,09)\%$ (с аналоговым выходным сигналом) (ВПИ до 60 МПа)	5 000		
997	13.14	Датчики давления и преобразователи давления измерительные	б/т (поверка), ПГ $\pm(0,1 \dots 4$ $\%)$ (с аналоговым выходным сигналом) (ВПИ до 60 МПа)	3 000		
998	13.25	Датчики давления и преобразователи давления измерительные	б/т (поверка), ПГ $\pm(0,04 \dots$ $0,09)\%$ (с аналоговым выходным сигналом) (ВПИ св. 60 до 250 МПа)	7 000		
999	13.26	Датчики давления и преобразователи давления измерительные	б/т (поверка), ПГ $\pm(0,1 \dots 4$ $\%)$ (с аналоговым выходным сигналом) (ВПИ св. 60 до 250 МПа)	4 500		
1000	13.02	Датчики давления погружные	б/т	4 500		
1001	13.24	Измерители давления многоканальные	МИС-170 (поверка)	45 000		

1002	13.04	Преобразователи давления	ИПД, ИПДЦ, MS (DWYER) (однопредельные)	3 500		
1003	13.21	Преобразователи давления	ИПД, ИПДЦ, MS (DWYER) (двухпредельные)	6 500		
1004	13.22	Преобразователи давления	ИПД, ИПДЦ, MS (DWYER) (трехпредельные)	8 500		
1005	13.23	Преобразователи давления	ИПД, ИПДЦ (четырёхпредельные)	11 000		
1006	13.07	Преобразователи давления измерительные	б/т (с цифровым выходным сигналом)	7 000		
1007	13.10	Преобразователи давления с пневматическим выходным сигналом	б/т	4 000		
1008	13.08	Преобразователи давления эталонные	ПДЭ-010, ПДЭ-010И, ПДЭ-020, ПДЭ-020И, ЭКМ, МТИ100, АИР-10, АИР-20, АИР-30 (за 1 диапазон)	7 000		
1009	13.11	Преобразователи измерительные	DM-2000	3 500		
1010	13.12	Преобразователи измерительные	DM-2000, MS (перекалибровка) (за один предел)	3 000		
1011	13.19	Преобразователи, датчики давления	б/т (за 1 диапазон)		7 000	
1012	13.09	Преобразователи, измерители давления многопредельные	ПРОМА-ИДМ, АДН, АДР	9 000		
1013	13.18	Системы измерений многоканальные	TrackSense Pro (за 1 логгер)	8 000	8 000	
14. Калибраторы, контроллеры давления и манометры цифровые						
1015	14.01	Измерители давления цифровые	ИДС-1	9 100	9 100	
1016	14.02	Измерители давления цифровые	ИДЦ-1М	5 500		
1017	14.03	Измерители давления цифровые	ИДЦ-2	6 500		
1018	14.155	Измерители давления цифровые	ИДС-2	15 000	15 000	
1019	14.53	Измерители параметров воздушной среды	ВИУ-Д (за 2 канала давления)	16 000	16 000	

1020	14.07	Калибраторы давления	DPI-601, DPI-605, DPI-610, DPI-615; DPI-620, DPI-611, DPI-612 (за 1 модуль)	7 500	7 500	
1021	14.10	Калибраторы давления	DPI-802, НРС (двухпредельные)	10 000	10 000	
1022	14.11	Калибраторы давления	DPI-610; DPI-615, DPI-620, DPI-611, DPI-612 (перекалибровка с поверкой за 1 модуль)	10 200		
1023	14.13	Калибраторы давления	MC2-R, MC3-R, MC4-R, MC5-R (за один модуль INT или EXT или B)	5 000		
1024	14.132	Калибраторы давления	CPH 6000 (за 1 модуль)	6 000		
1025	14.140	Калибраторы давления	CPH 6200 (за 1 модуль)	4 500		
1026	14.144	Калибраторы давления	Метран 515, ПКД-Р, ПКД-10П, ПКД-10М, ПКД-10 (за 1 модуль)	5 000		
1027	14.15	Калибраторы давления	MC-100	6 500	6 500	
1028	14.16	Калибраторы давления	PC-105, PC-106 (1 предельные)	4 500	4 500	
1029	14.17	Калибраторы давления	PC-105, PC-106 (2 предельные)	7 000	7 000	
1030	14.18	Калибраторы давления	PC-105, PC-106 (3 предельные)	10 500	10 500	
1031	14.19	Калибраторы давления	Метран-517, Метран-520, Элметро-Паскаль, Элметро-Паскаль-02 (за 1 внешний модуль)	7 500		
1032	14.28	Калибраторы давления	CPG2500 однопредельные	13 000	13 000	

1033	14.29	Калибраторы давления	CPG2500 двухпредельные	26 000	26 000	
1034	14.30	Калибраторы давления	DPI-530	11 000		
1035	14.39	Калибраторы давления	Элметро-Паскаль, Метран-530	18 500	18 500	
1036	14.70	Калибраторы давления	НРС (трехпредельные)	15 000	15 000	
1037	14.20	Калибраторы давления и манометры цифровые прецизионные	МЦП-1М-xx-B1	7 500	7 500	
1038	14.21	Калибраторы давления и манометры цифровые прецизионные	МЦП-1М-xx-B2/B3	7 000	7 000	
1039	14.22	Калибраторы давления и манометры цифровые прецизионные	МЦП-2М-xx-B1	13 000	13 000	
1040	14.23	Калибраторы давления и манометры цифровые прецизионные	МЦП-2М-xx-B2/B3	12 000	12 000	
1041	14.09	Калибраторы давления, манометры цифровые	CPG1000, APC, Sika, LEO, Keller, CPG500, Crystal nVision, Crystal30, Beta, Fluke, IPI, PPC, PC-6, НРС, DPI 104, DPI 705, DPI 740, ВИП 1.х, Crystal-XP, Crystal M1, Pneumator; DPI-800, DPI-802, МТ (однопредельные)	6 200		
1042	14.36	Калибраторы давления, манометры цифровые, преобразователи давления	б/т (перекалибровка за 1 модуль)	7 000		
1043	14.05	Калибраторы давления, поверка на воде, в т.ч. кислородные	APC, Sika, НРС, IPI, PC-6, Crystal-XP, ПКД, МСx-R (за один модуль)	7 000		
1044	14.14	Калибраторы и коммуникаторы	BEAMEX MC6-R (за один модуль)	6 000		
1045	14.35	Калибраторы параметров воздушной среды	MPS (за 1 канал)	20 000	20 000	

1046	14.26	Калибраторы, калибраторы-контроллеры давления	PPC3, PPC4, PPCH, RPM4, DPI-515, Ruska, CPC3000, CPC6000, CPC8000, PACE1000, PACE5000, PACE6000 (за 1 диапазон абс. или изб. давления) ПГ св. $\pm 0,011\%$ до 10 МПа	18 000	18 000	
1047	14.38	Калибраторы, калибраторы-контроллеры давления	PPC3, PPC4, PPCH, RPM4, DPI-515, Ruska, CPC6000, CPC8000, PACE1000, PACE5000, PACE6000 (за 1 диапазон абс. или изб. давления) с ВПИ до 21 МПа	45 000	45 000	
1048	14.51	Калибраторы, калибраторы-контроллеры давления	PPC3, PPC4, PPCH, RPM4, DPI-515, Ruska, CPC3000, CPC6000, CPC8000, PACE1000, PACE5000, PACE6000 (за 1 диапазон абс. или изб. давления) ПГ $\pm(0,008...0,01)\%$ до 10 МПа	21 000	21 000	
1049	14.41	Коллекторы манометрические цифровые	Digimon, Testo	10 000	10 000	
1050	14.42	Манометры кварцевые	МК-01 (с 1 датчиком)	5 000		
1051	14.50	Манометры кварцевые	МК-01 (с 2 датчиками)	10 000		

1052	14.43	Манометры цифровые (до 60 МПа)	ДМ5002А, ДМ5002В (ВПИ до 60 МПа)	8 000		
1053	14.52	Манометры цифровые (до 60 МПа)	МО-05, ДМ5002Б, ДМ5002Г, (в т.ч. многопредельные) (ВПИ до 60 МПа)	10 000		
1054	14.57	Манометры цифровые (св. 60 МПа)	ДМ5002А, ДМ5002В (ВПИ св. 60 МПа)	9 500		
1055	14.58	Манометры цифровые (св. 60 МПа)	МО-05, ДМ5002Б, ДМ5002Г, (в т.ч. многопредельные) (ВПИ св. 60 МПа)	12 500		
1056	14.24	Манометры цифровые прецизионные	МЦП-2-0,3, МЦП-2В	9 000	9 000	
1057	14.60	Манометры цифровые, измерители, калибраторы давления, модули давления многодиапазонные (за 1 диапазон)	б/т		5 000	
1058	14.59	Манометры цифровые, калибраторы давления (в т.ч. модульные), однодиапазонные	б/т		8 000	
1059	14.37	Модули давления эталонные	Метран-518	7 500		
1060	14.34	Модули к калибраторам давления внешние	б/т (погрешность 0,01...0,015%)	10 000		
1061	14.40	Приборы цифровые для измерения давления	DPI-150, DPI-142	13 000	13 000	
1062	14.44	Приборы цифровые для измерения давления	PFM3000, PFM4000, PFM5000	8 000	8 000	
1063	14.54	Приборы цифровые для проверки систем воздушных сигналов, Калибраторы параметров воздушной среды	ADTS, MPS (за 2 канала)	40 000	40 000	
1064	14.55	Приборы цифровые для проверки систем воздушных сигналов, Калибраторы параметров воздушной среды	ADTS, MPS (за 3 канала)	60 000	60 000	
1065	14.56	Приборы цифровые для проверки систем воздушных сигналов, Калибраторы параметров воздушной среды	ADTS, MPS (за 4 канала)	80 000	80 000	
15. Прочее						
1067	15.10	Анализатор БПК манометрический, оксиметр	ОхiТор (6 датчиков)	17 500		
1068	15.11	Анализатор БПК манометрический, оксиметр	ОхiТор (12 датчиков)	22 500		
1069	15.12	Анализатор БПК манометрический, оксиметр	ОхiТор (за 1 датчик, 2020 г.)	3 000		
1070	15.07	Измерители артериального давления и частоты пульса	ТМ-2655Р, J-Q142	3 420		

1071	15.08	Приборы для определения водонепроницаемости	АГАМА-2Р, АГАМА-2РМ	3 870		
1072	15.02	Приборы для проверки пневмоприводов тормозных систем	М-100-02 (калибровка)		2 350	
1073	15.01	Системы для определения БПК измерительные, оксиметры (манометрический метод)	OxiDirect (за 6 датчиков)	2 720	2 720	
1074	15.09	Системы для определения БПК измерительные, оксиметры (манометрический метод)	OxiDirect (за 12 датчиков)	5 470	5 470	
5. СИ массы						
01. Весы механические						
1077	01.06	Весы лабораторные механические, торсионные	б/т (поверка и калибровка кл.1-4)		5 480	5 480
1078	01.04	Весы рычажные и шкальные (передвижные и стационарные)	б/т (поверка и калибровка с НПВ от 50кг до 3т)	3 655	5 480	5 480
1079	01.01	Весы технические и циферблатные, ручные аптечные	б/т (поверка и калибровка с НПВ до 50кг)	588,6	1 300	588,6
1080	01.07	Весы циферблатные почтовые	б/т (поверка и калибровка)	563,25	1 300	563,25
02. Весы электронные						
1082	02.35	Автоматические весы дискретного действия для суммарного учета	б/т			30 000
1083	02.14	Весы автомобильные	б/т (поверка и калибровка с НПВ до 80т)			15 000
1084	02.15	Весы автомобильные	б/т (поверка и калибровка с НПВ до 100т вкл.)			20 000
1085	02.13	Весы автомобильные и электронные	б/т (поверка и калибровка с НПВ до 50т)			12 000
1086	02.23	Весы автомобильные подкладные, портативные	б/т (поверка и калибровка за каждую платформу)	9 000		9 000
1087	02.32	Весы автомобильные подкладные, портативные	поверка и калибровка за 2 платформы	18 000	18 000	18 000
1088	02.33	Весы автомобильные подкладные, портативные	поверка и калибровка за 4 платформы	36 000	36 000	36 000

1089	02.34	Весы автомобильные подкладные, портативные	поверка и калибровка за 6 платформ	54 000	54 000	54 000
1090	02.07	Весы аналитические	б/т (поверка и калибровка КТ специальный)	2 168,53	3 500	2 168,53
1091	02.36	Весы бункерные	б/т		*	22 000
1092	02.16	Весы вагонные	б/т (поверка и калибровка до 200т без учета аренды весопроверочного вагона)			35 000
1093	02.18	Весы лабораторные электронные	б/т (поверка и калибровка кл.1-4, с НПВ до 60кг, КТ средний)	1 548,95	2 500	1 548,95
1094	02.11	Весы технологические и лабораторные электронные	б/т (поверка и калибровка с НПВ от 2000г, КТ специальный, с НПВ от 12кг, КТ высокий)	5 000	7 500	7 500
1095	02.09	Весы торговые для определения массы и стоимости товара	б/т (поверка и калибровка с НПВ до 30кг КТ средний)	1 177,2	1 300	1 177,2
1096	02.10	Весы торговые электронные подвесные	б/т (поверка и калибровка с НПВ до 50кг КТ средний)	799,82	2 100	799,82
1097	02.01	Весы электронные	б/т (поверка и калибровка с НПВ до 30кг КТ средний)	929,37	1 300	929,37
1098	02.02	Весы электронные	б/т (поверка и калибровка с НПВ от 30кг до 150кг КТ средний)	1 765,8	2 200	1 765,8
1099	02.03	Весы электронные	б/т (поверка и калибровка с НПВ от 150кг до 600кг КТ средний)	3 200	4 200	3 200

1100	02.04	Весы электронные	б/т (поверка и калибровка с НПВ от 600кг до 2т, КТ средний)	4 900	6 400	4 900
1101	02.05	Весы электронные лабораторные	б/т (поверка и калибровка кл.1-4, с НПВ до 12 кг, КТ высокий)	2 057,01	2 500	2 057,01
1102	02.06	Весы электронные лабораторные	б/т (поверка и калибровка с НПВ до 2000г, КТ специальный)	2 943,01	3 500	2 943,01
1103	02.08	Весы электронные настольные торговые	б/т (поверка и калибровка с НПВ от 30кг до 150кг КТ средний)	1 605,26	2 200	1 605,26
1104	02.19	Дозаторы весовые	б/т (поверка или калибровка с НПВ до 30кг)		2 750	2 750
1105	02.20	Дозаторы весовые	б/т (поверка или калибровка с НПВ от 30кг до 150кг)		4 200	4 200
1106	02.21	Дозаторы весовые	б/т (поверка или калибровка с НПВ от 150кг до 600кг)		4 850	4 850
1107	02.22	Дозаторы весовые	б/т (поверка или калибровка с НПВ от 600кг до 5т, КТ средний)		10 000	6 300
1108	02.12	Компараторы массы электронные	б/т (максимальная нагрузка до 41 кг поверка и калибровка за 1 режим)	5 000		7 500
1109	02.30	Компараторы массы электронные	б/т (максимальная нагрузка от 41 кг поверка и калибровка за 1 режим)			
1110	02.31	Франкеровальные машины, весы помешиватели	б/т	5 000	7 500	7 500
03. Гири миллиграммовые, граммовые						

1112	03.01	Гири, грузы специальные	(от 1мг до 999 г КТ F2 за 1 гирию поверка или калибровка по ГОСТ OIML R 111-1-2009 без учета определения объема и расширенной неопределенности)	900	900	
1113	03.02	Гири, грузы специальные	(от 1мг до 999г КТ E1; E2 за 1 гирию поверка или калибровка по ГОСТ OIML R 111-1-2009 без учета определения объема и расширенной неопределенности)	3 200	3 200	
1114	03.03	Гири, грузы специальные	(от 1мг до 999г КТ M1; M1-2 за 1 гирию поверка или калибровка по ГОСТ OIML R 111-1-2009 без учета определения объема и расширенной неопределенности)	500	500	
1115	03.04	Гири, грузы специальные	(от 1мг до 999г КТ F1 за 1 гирию поверка или калибровка по ГОСТ OIML R 111-1-2009 без учета определения объема и расширенной неопределенности)	1 700	1 700	
04. Гири килограммовые						

1117	04.02	Гири, грузы специальные	(от 1кг до 20 кг КТ E1; E2 за 1 гирию поверка или калибровка по ГОСТ OIML R 111-1-2009 без учета определения объема и расширенной неопределенности)	6 400	6 400	
1118	04.03	Гири, грузы специальные	(от 1кг до 20 кг КТ F1 за 1 гирию поверка или калибровка по ГОСТ OIML R 111-1-2009 без учета определения объема и расширенной неопределенности)	1 700	1 700	
1119	04.04	Гири, грузы специальные	(от 1кг до 20 кг КТ F2; M1; M1-2 за 1 гирию поверка или калибровка по ГОСТ OIML R 111-1-2009 без учета определения объема и расширенной неопределенности)	1 000	1 000	
1120	04.05	Гири, грузы специальные	поверка или калибровка(свыше 20кг до 500 кг КТ M1; M1-2; M2; M2-3; M3 за 1 гирию)	3 000	5 000	*
1121	04.06	Гири, грузы специальные	поверка или калибровка (свыше 500 кг до 1 т КТ M1; M1-2; M2; M2-3; M3 за 1 гирию)	4 000	6 000	

1122	04.07	Гири, грузы специальные	поверка или калибровка (свыше 1т до 2 т КТ М1; М1-2; М2; М2-3; М3 за 1 гирию)	8 000	10 000	
1123	04.12	Гири, грузы специальные	(до 20 кг КТ М2; М2-3; М3 за 1 гирию поверка, калибровка по ГОСТ OIML R 111-1-2009 без учета определения объема)	1 000	1000	*
1124	04.11	Гири, грузы специальные, меры массы	калибровка (свыше 2т)			*
1125	04.08	Наборы гирь	(Сумма кодов 03.01-03.04 и 04.02-04.04)			
1126	04.14	Наборы гирь	КТ Е1, Е2 1мг-500мг 12шт. 03.02	38 400	38 400	
1127	04.15	Наборы гирь	КТ Е1, Е2 1мг-1кг 24шт. 03.02 +1шт. 04.02	83 200	83 200	
1128	04.16	Наборы гирь	КТ Е1, Е2 1мг-5кг 24шт.+4шт. 04.02	102 400	102 400	
1129	04.17	Наборы гирь	КТ Е1, Е2 1мг-5г 16шт. 03.02	51 200	51 200	
1130	04.18	Наборы гирь	КТ Е1, Е2 1мг-500г 24шт. 03.02	76 800	76 800	
1131	04.19	Наборы гирь	КТ Е1, Е2 1г-500г 12шт. 03.02	38 400	38 400	
1132	04.20	Наборы гирь	КТ Е1, Е2 1г-1кг 12шт. 03.02 +1шт. 04.02	44 800	44 800	
1133	04.21	Наборы гирь	КТ Е1, Е2 1г-5кг 12шт. 03.02 +4шт. 04.02	64 000	64 000	
1134	04.22	Наборы гирь	КТ Е1, Е2 1кг-5кг 4шт. 04.02	25 600	25 600	

1135	04.23	Наборы гирь	КТ Е1, Е2 1кг-10кг 5шт. 04.02	32 000	32 000	
1136	04.24	Наборы гирь	КТ Е1, Е2 1мг - 200г 23шт. 03.02	73 600	73 600	
1137	04.25	Наборы гирь	КТ Е1, Е2 1мг-100г 21шт. 03.02	67 200	67 200	
1138	04.26	Наборы гирь	КТ F1 1мг-500мг 12шт. 03.04	20 400	20 400	
1139	04.27	Наборы гирь	КТ F1 1мг-500г 24шт. 03.04	40 800	40 800	
1140	04.28	Наборы гирь	КТ F1 1мг-100г 21шт. 03.04	35 700	35 700	
1141	04.29	Наборы гирь	КТ F1 1мг-1кг 25шт. 03.04	42 500	42 500	
1142	04.30	Наборы гирь	КТ F1 1мг-5кг 28шт. 03.04	47 600	47 600	
1143	04.31	Наборы гирь	КТ F1 1г-100г 9шт. 03.04	15 300	15 300	
1144	04.32	Наборы гирь	КТ F1 1г-500г 12шт. 03.04	20 400	20 400	
1145	04.33	Наборы гирь	КТ F1 1г-1кг 13шт. 03.04	22 100	22 100	
1146	04.34	Наборы гирь	КТ F1 1г-5кг 16шт. 03.04	27 200	27 200	
1147	04.35	Наборы гирь	КТ F1 1кг-5кг 4шт. 03.04	6 800	6 800	
1148	04.36	Наборы гирь	КТ F1 1кг-10кг 5шт. 03.04	8 500	8 500	
1149	04.37	Наборы гирь	КТ F2 1мг-500мг 12шт. 03.01	10 800	10 800	
1150	04.38	Наборы гирь	КТ F2 1мг-500г 24шт. 03.01	21 600	21 600	
1151	04.39	Наборы гирь	КТ F2 1мг-100г 21шт. 03.01	18 900	18 900	
1152	04.40	Наборы гирь	КТ F2 1мг-1кг 24шт. 03.01 +1шт. 04.04	22 600	22 600	
1153	04.41	Наборы гирь	КТ F2 1мг-5кг 24шт. 03.01 +4шт. 04.04	25 600	25 600	

1154	04.42	Наборы гирь	КТ F2 1г-100г 9шт. 03.01	8 100	8 100	
1155	04.43	Наборы гирь	КТ F2 1г-500г 12шт. 03.01	10 800	10 800	
1156	04.44	Наборы гирь	КТ F2 1г-1кг 12шт. 03.01 +1шт. 04.04	11 800	11 800	
1157	04.45	Наборы гирь	КТ F2 1г-5кг 12шт. 03.01 +4шт. 04.04	14 800	14 800	
1158	04.46	Наборы гирь	КТ F2 1кг-5кг 4шт. 04.04	4 000	4 000	
1159	04.47	Наборы гирь	КТ F2 1кг-10кг 5шт. 04.04	5 000	5 000	
1160	04.48	Наборы гирь	КТ M1 1мг-5кг 24шт. 03.03 +4шт. 04.04	16 000	16 000	
1161	04.49	Наборы гирь	КТ M1 10мг-1кг 20шт. 03.03 +1шт. 04.04	11 000	11 000	
1162	04.50	Наборы гирь	КТ M1 10мг-100г 17шт. 03.03	8 500	8 500	
1163	04.51	Наборы гирь	КТ M1 10мг-500г 20шт. 03.03	10 000	10 000	
1164	04.52	Наборы гирь	КТ M1 1кг-10кг 5шт. 04.04	5 000	5 000	
1165	04.53	Наборы гирь	КТ M1 1кг-5кг 4шт. 04.04	4 000	4 000	
1166	04.54	Наборы гирь	КТ M1 1г-500г 12шт. 03.03	6 000	6 000	
1167	04.55	Наборы гирь	КТ M1 1г-100г 9шт. 03.03	4 500	4 500	
1168	04.56	Наборы гирь	КТ M1 1г-5кг 12шт. 03.03 +4шт. 04.04	10 000	10 000	
1169	04.57	Наборы гирь	КТ M1 10мг-5кг 4шт. 04.04 + 20шт. 03.03	14 000	14 000	
1170	04.58	Наборы гирь	КТ E1, E2 1мг-10кг 24 шт. 03.02 + 5 шт. 04.02	108 800	108 800	

1171	04.59	Наборы гирь	КТ Е1, Е2 1г-100г 9 шт. 03.02	28 800	28 800	
1172	04.60	Наборы гирь	КТ F2 10мг-1кг 20шт. 03.01 +1шт. 04.04	19 000	19 000	
1173	04.61	Наборы гирь	КТ М1 1мг-500мг 12шт. 03.03	6 000	6 000	
1174	04.62	Наборы гирь	КТ М1 1мг-500г 24шт. 03.03	12 000	12 000	
1175	04.63	Наборы гирь	КТ М1 1мг-1кг 24шт. 03.03 +1шт. 04.04	13 000	13 000	
1176	04.64	Наборы гирь	КТ М1 1г-1кг 12шт. 03.03 +1шт. 04.04	7 000	7 000	
1177	04.10	Подгонка гирь, грузов специальных	Юстировка отклонения массы гири от номинального значения в соответствии с (свыше 20 до 2000 кг ГОСТ OIML R 111-1-2009 КТ М1; М1-2; М2; М2-3; М3 за 1 гирию)	2 000		*
1178	04.09	Чистка гирь	Очистка от коррозии, обработка графитовой смазкой (свыше 20 до 2000 кг КТ М1; М1-2; М2; М2-3; М3 за 1 гирию)	1 000		*
05. Прочие СИ						
1180	05.04	Весы для взвешивания транспортных средств в движении и измерения нагрузок на оси , системы измерений параметров автомобильных транспортных средств в д	(поверка и калибровка за 1 полосу контроля по каналам массы и геометрии)	35 000	35 000	35 000
1181	05.05	Влагомеры, анализаторы влажности весовые	б/т	4 800	4 800	6 760
1182	05.08	Комплекты поверки гирь и весов переносные КПГВП	КПГВП		19 000	

1183	05.07	Приборы весоизмерительные	б/т	30 000	30 000	
1184	05.09	Приборы, устройства для измерения статического момента одноосевые, двухосевые	б/т (одноосевые); (двухосевые)	18 200		18 200
1185	05.01	Пурки эталонные, рабочие	б/т (поверка и калибровка)	3 500	5 500	
1186	05.02	Системы поверки СИ массы	б/т	2 000		
1187	05.06	Установки измерений массового расхода, комплексы весовые термогравиметрические	б/т	14 450	14 450	30 100
1188	05.03	Устройства, системы весоизмерительные, весы и дозаторы весовые автоматического действия	б/т (поверка и калибровка)			7 500
06. Граммометры						
1190	06.01	Граммометры	б/т (аналогичные Г1.5, ГМ-1, ГС-10, ГС-25, Г0.6)	750	1 900	
07. Динамометры для проверки усилия индикаторов и микрометров						
1192	07.01	Динамометры для проверки усилия индикаторов	б/т (необходим паспорт или предыдущий сертификат калибровки)		1 900	
1193	07.02	Динамометры для проверки усилия микрометров	б/т (необходим паспорт или предыдущий сертификат калибровки)		1 900	
99. Прочие услуги						
1195	99.16	Выезд передвижной весоповерочной лаборатории на базе КППВ для поверки автомобильных весов в пределах МКАД	б/т			20 000

1196	99.17	Определение параметров большегрузных ТС	Нагрузки от осей, групп осей, общей массы, межосевых расстояний, габаритных размеров (длина, ширина, высота), скатности. Ограничения на ТС: до 6 осей, длина ТС до 18 м, ширина ТС до 2,7 м, высота ТС до 4,1 м	12 000		
1197	99.18	Определение параметров большегрузных ТС	Нагрузки от осей, групп осей, общей массы, межосевых расстояний, габаритных размеров (длина, ширина, высота), скатности. Ограничения на ТС: до 10 осей		30 000	
6. СИ геометрических величин, силы, твердости, параметров движения						
6.1. СИ геометрических величин и неразрушающего контроля						
01. Глубиномеры						
1201	01.01	Глубиномеры индикаторные	б/т от 0 до 100 мм	800	1 400	
1202	01.05	Глубиномеры индикаторные	б/т от 100 до 300 мм	1 000	1 600	
1203	01.03	Глубиномеры микрометрические	б/т от 0 до 100 мм	800	1 400	
1204	01.06	Глубиномеры микрометрические	б/т от 100 до 300 мм	1 000	1 600	
02. Индикаторы						
1206	02.30	Головки бокового действия измерительные	б/т с ц.д. 0,01	700	1 600	
1207	02.31	Головки бокового действия измерительные	б/т с ц.д. 0,001	1 945	2 020	
1208	02.28	Головки измерительные пружинно-оптические (оптикаторы)	б/т	1 730	2 400	
1209	02.27	Головки измерительные пружинные (микрораторы)	б/т	1 310	2 400	
1210	02.25	Головки измерительные пружинные малогабаритные (микаторы)	б/т	1 140	2 400	
1211	02.26	Головки измерительные пружинные малогабаритные (микаторы)	б/т ц.д. менее 1 мкм	1 440	2 400	

1212	02.01	Головки измерительные рычажно-зубчатые	б/т, ц.д. 0,001 мм	700	1 600	
1213	02.29	Головки измерительные рычажно-пружинные (миникаторы)	б/т	940	2 400	
1214	02.32	Головки измерительные цифровые	б/т с ц.д. 0,01 мм	1 440	1 600	
1215	02.33	Головки измерительные цифровые	б/т с ц.д. 0,001 мм	1 945	2 020	
1216	02.03	Головки микрометрические	б/т	1 265	2 100	
1217	02.36	Индикаторы многооборотные	б/т с ценой деления 0,001 мм и 0,002 мм	1 945	2 020	
1218	02.04	Индикаторы рычажно-зубчатые	б/т (ц.д 0,01 мм)	1 000	1 600	
1219	02.22	Индикаторы рычажно-зубчатые	б/т (ц.д 0,001 мм)	2 500	2 900	
1220	02.40	Индикаторы сварных швов	б/т		3 300	
1221	02.06	Индикаторы часового типа	б/т, ц.д. 0,01 мм от 0 до 25 мм	1 000	1 600	
1222	02.07	Индикаторы часового типа	б/т, ц.д. 0,01 мм от 0 до 50 мм	1 200	1 600	
1223	02.09	Индикаторы часового типа	б/т, ц.д. 0,001 мм	2 500	2 900	
1224	02.23	Миниметры	б/т	1 300	2 400	
1225	02.24	Ортотесты	б/т	1 300	2 400	
03. Гониометры и головки оптические делительные						
1227	03.01	Головки оптические делительные	б/т (ц.д. от 1 до 10)	10 400	10 400	26 000
1228	03.02	Головки оптические делительные	б/т (ц.д.св. 10)	7 600	7 600	19 000
1229	03.03	Гониометры	б/т (рабочие)		20 950	20 950
1230	03.04	Гониометры	б/т (эталонные, статические)		27 050	27 050
04. Приборы измерительные универсальные						
1232	04.32	Анализаторы изображений	АТ-05			15 600
1233	04.33	Анализаторы фрагментов микроструктуры твердых тел	б/т			30 000
1234	04.26	Высотомер	б/т	9 150	15 900	22 900
1235	04.01	Длиномеры оптические вертикальные	б/т			22 900
1236	04.02	Длиномеры оптические горизонтальные	б/т			22 900
1237	04.28	Длиномеры пневмоэлектронный	б/т		26 000	26 000
1238	04.27	Длиномеры универсальные	б/т		22 900	22 900
1239	04.70	Измерители износа контактного провода	МГА	5 000		10 000
1240	04.47	Калибры-кольца гладкие до 100 мм	б/т		1 150	
1241	04.55	Калибры-кольца резьбовые (метрическая резьба)	б/т (от 4 до 5 мм) шаг резьбы 0,7 мм и более		1 560	
1242	04.56	Калибры-кольца резьбовые (метрическая резьба)	б/т (от 5 до 10 мм) шаг резьбы 0,7 мм и более		1 360	

1243	04.57	Калибры-кольца резьбовые (метрическая резьба)	б/т (от 10 до 100 мм) шаг резьбы 0,7 мм и более		1 150	
1244	04.48	Калибры-пробки гладкие до 100 мм	б/т (за 1 сторону)		750	
1245	04.51	Калибры-пробки резьбовые (метрическая резьба)	б/т (от 1 до 5 мм, за сторону)		1 560	
1246	04.52	Калибры-пробки резьбовые (метрическая резьба)	б/т (от 5 до 10 мм, за сторону)		1 360	
1247	04.53	Калибры-пробки резьбовые (метрическая резьба)	б/т (от 10 до 100 мм, за сторону)		1 150	
1248	04.66	Калибры-пробки резьбовые (метрическая резьба)	б/т (ПР-НЕ, от 1 до 5 мм, за 2 стороны)		3 120	
1249	04.67	Калибры-пробки резьбовые (метрическая резьба)	б/т (ПР-НЕ, от 5 до 10 мм, за 2 стороны)		2 720	
1250	04.68	Калибры-пробки резьбовые (метрическая резьба)	б/т (ПР-НЕ, от 10 до 100 мм, за 2 стороны)		2 300	
1251	04.49	Калибры-пробки резьбовые (трубная, дюймовая резьба)	б/т (до 100 мм, за сторону)		1 670	
1252	04.64	Калибры-пробки резьбовые (трубная, дюймовая резьба)	б/т (ПР-НЕ, до 100 мм, за 2 стороны)		3 340	
1253	04.50	Калибры-пробки резьбовые конические	б/т (до 100 мм)		2 200	
1254	04.65	Калибры-пробки резьбовые конические	б/т (до 100 мм, за 2 стороны)		4 400	
1255	04.54	Калибры-скобы гладкие	б/т (до 100 мм, за сторону)		750	
1256	04.69	Калибры-скобы гладкие	б/т (до 100 мм, за 2 стороны)		1 500	
1257	04.03	Компараторы горизонтальные	б/т			26 000
1258	04.04	Компараторы с перфлектотометром	б/т (до 200 м) (калибровка)			26 000
1259	04.29	Машины измерительные координатные	б/т			43 000
1260	04.05	Машины оптико-механические измерительные	ИЗМ (за каждый метр)			23 400
1261	04.58	Машины оптико-механические измерительные	ИЗМ (за 1 м)			23 400
1262	04.59	Машины оптико-механические измерительные	ИЗМ (за 2 м)			46 800
1263	04.60	Машины оптико-механические измерительные	ИЗМ (за 3 м)			70 200
1264	04.61	Машины оптико-механические измерительные	ИЗМ (за 4 м)			93 600
1265	04.30	Микроскопы биологические и медицинские	б/т		5 700	14 300

1266	04.07	Микроскопы большие инструментальные; стереоскопические	б/т			19 500
1267	04.31	Микроскопы видеоизмерительные	б/т, до 200 мм			20 000
1268	04.06	Микроскопы двойные	МИС-11			15 600
1269	04.35	Микроскопы металлографические	б/т	5 750	5 750	14 300
1270	04.34	Микроскопы отсчетные	б/т	700	1 150	
1271	04.10	Микроскопы универсальные, приборы двухкоординатные	б/т			24 700
1272	04.11	Ножи измерительные	б/т (за 1 шт.)	220	220	
1273	04.62	Ножи измерительные	б/т (16 шт.)	3 520	3 520	
1274	04.12	Оптиметры вертикальные	ИКВ	2 080	2 080	6 240
1275	04.13	Оптиметры горизонтальные	ИКГ	2 080	2 080	6 240
1276	04.37	Приборы для поверки измерительных головок	б/т (до 10 мм)	7 000	7 000	
1277	04.38	Приборы для поверки измерительных головок	б/т (до 50 мм)	17 000	17 000	
1278	04.39	Приборы для поверки измерительных головок	б/т (до 100 мм)	20 800	20 800	20 800
1279	04.41	Приборы для поверки контрольных путевых шаблонов	б/т		15 600	15 600
1280	04.42	Приборы для поверки концевых мер длины	б/т	12 500	12 500	25 000
1281	04.44	Приборы для поверки микрометров	ППМ-600	2 860	2 860	8 580
1282	04.19	Приборы для поверки угловых мер	КПУ-3	1 330		
1283	04.40	Приборы для поверки угольников	ППУ-630		15 600	15 600
1284	04.15	Приборы показывающие с индуктивным преобразователем	Мод.276	6 450	6 450	16 120
1285	04.21	Проволочки для измерения среднего диаметра резьбы	б/т (за 1 шт)	350	650	
1286	04.63	Проволочки для измерения среднего диаметра резьбы	б/т (комплект из 3 шт)	1 050	1 950	
1287	04.22	Проекторы измерительные	б/т, до 200 мм			15 000
1288	04.25	Ролики	б/т, за 1 шт	350	350	
1289	04.23	Столбы круглые	СТ-9 (калибровка)		4 160	12 500
05. Средства измерений параметров зубчатых колес						
1291	05.03	Нормалемеры	б/т	1 225	3 000	
06. Интерферометры						
1293	06.01	Интерферометры для измерения плоскостности	б/т			20 800
1294	06.02	Интерферометры контактные вертикальные, компараторы для поверки концевых мер длины	б/т	7 300	7 300	10 950
1295	06.03	Интерферометры контактные горизонтальные	б/т	7 300	7 300	10 950
1296	06.04	Микроинтерферометры	МИИ-4	8 100	8 100	14 000
08. Кольца измерительные						
1298	08.01	Кольца измерительные	б/т до 140 мм (эталонные и установочные)	720	1 150	
1299	08.02	Кольца измерительные	б/т от 140 мм до 160 мм (поверка, эталонные и установочные)	2 800	5 600	

1300	08.03	Кольца измерительные	б/т от 160 мм до 230 мм (эталонные и установочные)	16 400	16 400	
1301	08.04	Кольца измерительные	набор 928.2 из 10 шт	7 200	11 500	
1302	08.05	Кольца измерительные	набор 928.3 из 11 шт	7 920	12 650	
1303	08.06	Кольца измерительные	набор 928.4 из 19 шт	13 680	21 850	
1304	08.07	Кольца измерительные	набор 929.1 из 15 шт	10 800	17 250	
1305	08.08	Кольца измерительные	набор 929.2 из 10 шт	7 200	11 500	
1306	08.09	Кольца измерительные	набор 929.3 из 14 шт	10 080	16 100	
1307	08.10	Кольца измерительные	набор 929.4 из 9 шт	6 480	10 350	
1308	08.11	Кольца измерительные	набор 930.1 из 13 шт	9 360	14 950	
1309	08.12	Кольца измерительные	набор 930.2 из 8 шт	25 600	33 350	
1310	08.13	Кольца измерительные	набор 931.1 из 6 шт	4 320	6 900	
1311	08.14	Кольца измерительные	набор 931.2 из 6 шт	20 000	22 150	
1312	08.15	Кольца измерительные	набор 931.3 из 5 шт	54 800	60 400	
10. Линейки						
1314	10.25	Линейка поверочная	ШД (до 630 мм)	1 390	4 680	
1315	10.31	Линейка поверочная	ШП (до 630 мм)	1 390	4 680	
1316	10.32	Линейка поверочная	ШП (от 630 до 1000 мм)	4 680	6 240	
1317	10.33	Линейка поверочная	ШП (от 1000 до 2000 мм)	5 200	8 300	
1318	10.34	Линейка поверочная	ШП (от 2000 до 3000 мм)	6 500	10 400	
1319	10.51	Линейка поверочная	ШД-630	1 390	4 680	
1320	10.52	Линейка поверочная	ШД-630 (эталон)	3 350	4 680	
1321	10.53	Линейка поверочная	ШД-1000	3 350	6 240	
1322	10.54	Линейка поверочная	ШД-1000 (эталон)	4 680	6 240	
1323	10.55	Линейка поверочная	ШД-1600	5 200	8 300	
1324	10.56	Линейка поверочная	ШД-1600 (эталон)	6 700	8 300	
1325	10.57	Линейка поверочная	ШД-2000	5 200	8 300	

1326	10.58	Линейка поверочная	ШД-2000 (эталон)	6 700	8 300	
1327	10.59	Линейка поверочная	ШД-2500	6 500	10 400	
1328	10.60	Линейка поверочная	ШД-2500 (эталон)	8 450	10 400	
1329	10.61	Линейка поверочная	ШД-3000	6 500	10 400	
1330	10.62	Линейка поверочная	ШД-3000 (эталон)	8 450	10 400	
1331	10.84	Линейка поверочная	ШМ-400	2 680	6 240	
1332	10.85	Линейка поверочная	ШМ-400 (эталон)	3 480	6 240	
1333	10.86	Линейка поверочная	ШМ-630	2 680	6 240	
1334	10.87	Линейка поверочная	ШМ-630 (эталон)	3 480	6 240	
1335	10.88	Линейка поверочная	ШМ-1000	5 360	8 300	
1336	10.89	Линейка поверочная	ШМ-1000 (эталон)	6 760	8 300	
1337	10.90	Линейка поверочная	ШМ-1600	5 360	8 300	
1338	10.91	Линейка поверочная	ШМ-1600 (эталон)	6 760	8 300	
1339	10.92	Линейка поверочная	ШМ-2000	5 360	8 300	
1340	10.93	Линейка поверочная	ШМ-2000 (эталон)	6 760	10 400	
1341	10.94	Линейка поверочная	ШМ-2500	6 500	10 400	
1342	10.95	Линейка поверочная	ШМ-2500 (эталон)	8 450	10 400	
1343	10.96	Линейка поверочная	ШМ-3000	6 500	10 400	
1344	10.97	Линейка поверочная	ШМ-3000 (эталон)	8 450	10 400	
1345	10.26	Линейка поверочная эталонная	ШД (до 630 мм)	3 350	4 680	
1346	10.27	Линейка поверочная эталонная	ШД (от 630 до 1000)	4 680	6 240	
1347	10.28	Линейка поверочная эталонная	ШД (от 1000 до 2000)	6 700	8 300	
1348	10.35	Линейка поверочная эталонная	ШП (до 630 мм)	1 940		
1349	10.01	Линейки для измерения расстояния между зрачками глаз пациента	б/т	900	900	
1350	10.02	Линейки измерительные металлические	б/т (за каждый метр)	142,5	450	
1351	10.41	Линейки измерительные металлические	б/т (до 1 метра, 2 шкалы)	285	900	
1352	10.42	Линейки измерительные металлические	б/т (до 1 метра, 3 шкалы)	427,5	1 350	
1353	10.43	Линейки измерительные металлические	б/т (до 1 метра, 4 шкалы)	570	1 800	
1354	10.44	Линейки измерительные металлические	б/т (св. 1 м до 2 м., 1 шкала)	285	900	
1355	10.45	Линейки измерительные металлические	б/т (св. 1 м до 2 м., 2 шкалы)	570	1 800	
1356	10.46	Линейки измерительные металлические	б/т (св. 2 м до 3 м, 1 шкала)	427,5	1 350	
1357	10.47	Линейки измерительные металлические	б/т (св. 2 м до 3 м, 2 шкалы)	855	2 700	

1358	10.07	Линейки лекальные	б/т до 320 мм (поверка)	610	1 540	
1359	10.24	Линейки лекальные	б/т св. 320 мм до 500 мм	1 820	3 640	
1360	10.22	Линейки охватывающие (циркометры)	б/т (до 1000 мм по шкале длины окружности)	2 800	2 800	
1361	10.23	Линейки охватывающие (циркометры)	б/т (св. 1000 мм по шкале длины окружности)	4 160	4 160	
1362	10.36	Линейки поверочные	ЛЛ	7 520	10 300	
1363	10.63	Линейки поверочные	ШП-400 (эталон)	1 940	4 680	
1364	10.64	Линейки поверочные	ШП-630	1 390	4 680	
1365	10.65	Линейки поверочные	ШП-630 (эталон)	1 940	4 680	
1366	10.66	Линейки поверочные	ШМ-ТК-400	7 800	7 800	
1367	10.67	Линейки поверочные	ШМ-ТК-630	7 800	7 800	
1368	10.68	Линейки поверочные	ШМ-ТК-1000	7 800	7 800	
1369	10.69	Линейки поверочные	ШМ-ТК-1600	10 300	10 300	20 700
1370	10.70	Линейки поверочные	ШМ-ТК-2000			20 700
1371	10.71	Линейки поверочные	ШМ-ТК-2500			20 700
1372	10.72	Линейки поверочные	ШМ-ТК-3000			20 700
1373	10.73	Линейки поверочные	ШП-ТК-400	7 800	7 800	
1374	10.74	Линейки поверочные	ШП-ТК-630	10 300	10 300	
1375	10.99	Линейки поверочные	ШП-400	1 390	4 680	
1376	10.17	Линейки синусные	б/т (кл.1;2)	1 470	2 600	
1377	10.75	Линейки твердокаменные	Planolith, 500 мм, КТ0, КТ00	7 800	7 800	
1378	10.76	Линейки твердокаменные	Planolith, 750 мм, КТ0, КТ00	7 800	7 800	
1379	10.77	Линейки твердокаменные	Planolith, 1000 мм, КТ0, КТ00	10 300	10 300	20 700
1380	10.78	Линейки твердокаменные	Planolith, 1250 мм, КТ0, КТ00	10 300	10 300	20 700
1381	10.79	Линейки твердокаменные	Planolith, 1500 мм, КТ0, КТ00	10 300	10 300	20 700
1382	10.80	Линейки твердокаменные	Planolith, 1750 мм, КТ0, КТ00	10 300	10 300	20 700
1383	10.81	Линейки твердокаменные	Planolith, 2000 мм, КТ0, КТ00			20 700
1384	10.82	Линейки твердокаменные	Planolith, 2500 мм, КТ0, КТ00			20 700
1385	10.83	Линейки твердокаменные	Planolith, 3000 мм, КТ0, КТ00			20 700

1386	10.21	Линейки телескопические измерительные	б/т		1 970	
1387	10.20	Линейки электронные, контрольные визуально-цифровые	б/т	2 600	8 340	
1388	10.04	Метры брусковые деревянные, металлические	б/т (за одну сторону, шкалу)	142,5	450	
1389	10.48	Метры брусковые деревянные, металлические	б/т (2 стороны)	285	900	
1390	10.05	Метры-компараторы	б/т до 1000 мм	2 400	2 400	
1391	10.06	Рулетки измерительные металлические	б/т от 0 до 5 м (поверка) (калибровка за 1 метр)	198,27	365	
1392	10.100	Рулетки измерительные металлические	б/т 3 м		1 095	
1393	10.101	Рулетки измерительные металлические	б/т 2 м		730	
1394	10.102	Рулетки измерительные металлические	б/т 5 м		1 825	
1395	10.98	Рулетки измерительные металлические	б/т 1 м		365	
11. Средства измерений длины рулонных материалов						
1397	11.02	Измерители габаритных размеров	CS5120, CS5200, CS5400, CS9000, CSN810, CSN840, CSN910, TLX			13 900
1398	11.03	Измерители длины материалов и устройства для измерений длины, машины браковочно-мерильные, контрольно-мерильные	б/т	2 478,32	5 200	
12. Меры шероховатости						
1400	12.06	Компараторы шероховатости поверхности после пескоструйной и дробеструйной обработки	б/т		9 150	
1401	12.01	Меры высоты неровности одноштриховые	б/т (разряд 2 за 1 шт.)	3 400	3 400	
1402	12.02	Меры высоты ступенчатые	б/т	1 460	1 460	
1403	12.03	Меры шероховатости с регулярным профилем	ОМШ (разряд 2), за 1 параметр, за 1 фильтр	2 950	2 950	
1404	12.07	Меры шероховатости с регулярным профилем	б/т (1 параметр, 1 фильтр)	2 950	2 950	
1405	12.08	Меры шероховатости с регулярным профилем	б/т (1 параметр, 2 фильтра)	5 900	5 900	
1406	12.09	Меры шероховатости с регулярным профилем	б/т (2 параметра, 1 фильтр)	5 900	5 900	
1407	12.10	Меры шероховатости с регулярным профилем	б/т (2 параметра, 2 фильтра)	11 800	11 800	
1408	12.11	Меры шероховатости с регулярным профилем	б/т (3 параметра, 1 фильтр)	8 850	8 850	
1409	12.12	Меры шероховатости с регулярным профилем	б/т (3 параметра, 2 фильтра)	17 700	17 700	

1410	12.13	Набор образцов шероховатости поверхности сравнения	ОШС (3 образца)	3 000	3 780	
1411	12.14	Набор образцов шероховатости поверхности сравнения	ОШС (4 образца)	4 000	5 040	
1412	12.15	Набор образцов шероховатости поверхности сравнения	ОШС (6 образцов)	6 000	7 560	
1413	12.16	Набор образцов шероховатости поверхности сравнения	ОШС (30 образцов)	30 000	37 800	
1414	12.17	Набор образцов шероховатости поверхности сравнения	ОШС (45 образцов)	45 000	56 700	
1415	12.04	Образцы шероховатости сравнения	ОШС (поверка за 1 образец)	1 000	1 260	
13. Меры длины концевые						
1417	13.22	Мера установочная к микрометрам гладким	б/т от 0 до 100 мм		500	
1418	13.23	Мера установочная к микрометрам гладким	б/т от 100 до 1000 мм		2 000	
1419	13.24	Мера установочная к микрометрам со вставками	б/т		1 000	
1420	13.01	Меры длины концевые	б/т (от 0,1 до 100 мм, 2 разряд; за 1 шт.; периодическая поверка)	390	390	
1421	13.03	Меры длины концевые	б/т (от 100 до 400 мм, 2 разряд; за 1 шт.; периодическая поверка)	1 770	1 770	
1422	13.05	Меры длины концевые	б/т (от 500 до 1000 мм, 2 разряд; за 1 шт.; периодическая поверка)	2 665	2 665	
1423	13.07	Меры длины концевые	б/т (от 0,1 до 0,29 мм, 3;4 разряд; поверка за 1 шт.)	250	355	
1424	13.08	Меры длины концевые	б/т (от 0,5 до 100 мм, 3;4 разряд; поверка за 1 шт.)	230	355	
1425	13.10	Меры длины концевые	б/т (от 100 до 1000 мм, 3;4 разряд; за 1 шт.)	1 300	1 820	
1426	13.100	Меры длины концевые	Набор №10, 3-4 разряд, 0,1 0,29 мм, 20 шт	5 000	7 100	

1427	13.101	Меры длины концевые	Набор №11, 3-4 разряд, 0,3 - 0,9 мм, 43 шт	9 890	15 265	
1428	13.102	Меры длины концевые	Набор №12, 3-4 разряд, 0,5 - 5 мм, 74 шт	17 020	26 270	
1429	13.103	Меры длины концевые	Набор №13, 3-4 разряд, 5 - 100 мм, 11 шт	2 530	3 905	
1430	13.104	Меры длины концевые	Набор №14, 3-4 разряд, 10,5 - 100 мм, 38 шт	8 740	13 490	
1431	13.105	Меры длины концевые	Набор №15, 3-4 разряд, 1 - 10 мм, 29 шт	6 670	10 295	
1432	13.106	Меры длины концевые	Набор №16, 3-4 разряд, 0,991 - 1,009 мм, 19 шт	4 370	6 745	
1433	13.107	Меры длины концевые	Набор №17, 3-4 разряд, 1,991 - 2,009 мм, 19 шт	4 370	6 745	
1434	13.108	Меры длины концевые	Набор №18, 3-4 разряд, 1 мм, 2 шт	460	710	
1435	13.109	Меры длины концевые	Набор №19, 3-4 разряд, 2 мм, 2 шт	460	710	
1436	13.11	Меры длины концевые	б/т (от 0,5 до 100 мм, кл.4;5; за 1 шт.)	71	136	
1437	13.110	Меры длины концевые	Набор №20, 3-4 разряд, 0,12 - 3,5 мм, 23 шт	5 450	8 165	
1438	13.111	Меры длины концевые	Набор №21, 3-4 разряд, 5,12 - 100 мм, 20 шт	4 600	7 100	
1439	13.112	Меры длины концевые	Набор №22, 3-4 разряд, 21,2 - 175 мм, 7 шт	5 890	8 345	
1440	13.113	Меры длины концевые	Набор №23, 3-4 разряд, 1 - 175 мм, 13 шт	7 270	10 475	
1441	13.114	Меры длины концевые	Набор №24, 3-4 разряд, 1 - 1000 мм, 25 шт	14 310	20 595	

1442	13.115	Меры длины концевые	Набор №25, 3-4 разряд, 0,99 - 1,05 мм, 15 шт	3 450	5 325	
1443	13.116	Меры длины концевые	Набор №26, 3-4 разряд, 0,99 - 1,05 мм, 8 шт	1 840	2 840	
1444	13.117	Меры длины концевые	Набор №27, 3-4 разряд, 1 - 1,2 мм, 9 шт	2 070	3 195	
1445	13.118	Меры длины концевые	Набор №28, 3-4 разряд, 1 - 3 мм, 28 шт	6 440	9 940	
1446	13.119	Меры длины концевые	Набор №29, 3-4 разряд, 0,99 - 1,04 мм, 8 шт	1 840	2 840	
1447	13.120	Меры длины концевые	Набор №30, 3-4 разряд, 5,12 - 25 мм, 7 шт	1 610	2 485	
1448	13.121	Меры длины концевые	Набор №31, 3-4 разряд, 1 - 1,1 мм, 9 шт	2 070	3 195	
1449	13.122	Меры длины концевые	Набор №32, 3-4 разряд, 0,995 - 1,04 мм, 7 шт	1 610	2 485	
1450	13.123	Меры длины концевые	Набор №33, 3-4 разряд, 1 - 1,3 мм, 7 шт	1 610	2 485	
1451	13.124	Меры длины концевые	Набор №34, 3-4 разряд, 1,001 - 1,009 мм, 9 шт	2 070	3 195	
1452	13.125	Меры длины концевые	Набор №35, 3-4 разряд, 1,01 - 1,09 мм, 9 шт	2 070	3 195	
1453	13.126	Меры длины концевые	Набор №36, 3-4 разряд, 1 - 1,06 мм, 13 шт	2 990	4 615	
1454	13.127	Меры длины концевые	Набор №37, 3-4 разряд, 1 - 100 мм, 8 шт	1 840	2 840	
1455	13.128	Меры длины концевые	(Г.в. до 1969) Набор №1, 3- 4 разряд, от 0,5 до 100 мм, 87 шт	20 010	30 885	

1456	13.129	Меры длины концевые	(Г.в. до 1969) Набор №2, 3-4 разряд, от 0,5 до 100 мм, 83 шт	19 090	29 465	
1457	13.130	Меры длины концевые	(Г.в. до 1969) Набор №3, 3-4 разряд, от 1 до 100 мм, 42 шт	9 660	14 910	
1458	13.131	Меры длины концевые	(Г.в. до 1969) Набор №4, 3-4 разряд, от 1 до 100 мм, 38 шт	8 740	13 490	
1459	13.132	Меры длины концевые	(Г.в. до 1969) Набор №5, 3-4 разряд, от 0,3 до 0,9 мм, 17 шт	3 910	6 035	
1460	13.133	Меры длины концевые	(Г.в. до 1969) Набор №6, 3-4 разряд, от 1,001 до 1,009 мм, 9 шт	2 070	3 195	
1461	13.134	Меры длины концевые	(Г.в. до 1969) Набор №7, 3-4 разряд, от 0,991 до 0,999 мм, 9 шт	2 070	3 195	
1462	13.135	Меры длины концевые	(Г.в. до 1969) Набор №8, 3-4 разряд, от 125 до 500 мм, 8 шт	10 400	14 560	
1463	13.136	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 122 шт, 3-4 разряд, от 0,5 до 100 мм	28 060	43 310	
1464	13.137	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 112 шт, 3-4 разряд, от 0,5 до 100 мм	25 760	39 760	
1465	13.138	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 103 шт, 3-4 разряд, от 0,5 до 100 мм	23 690	36 565	

1466	13.139	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 87 шт, 3-4 разряд, от 0,5 до 100 мм	20 010	30 885	
1467	13.140	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 47 шт, 3-4 разряд, от 1 до 100 мм	10 810	16 685	
1468	13.141	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 46 шт, 3-4 разряд, от 1 до 100 мм	10 580	16 330	
1469	13.142	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 32 шт, 3-4 разряд, от 1 до 60 мм	7 360	11 360	
1470	13.143	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 8 шт, 3-4 разряд, от 25 до 200 мм	2 910	8 700	
1471	13.144	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 8 шт, 3-4 разряд, от 125 до 500 мм	10 400	14 560	
1472	13.145	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 88 шт, 3-4 разряд, от 0,5 до 100 мм	20 240	31 240	
1473	13.146	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 46 шт, 3-4 разряд, от 1 до 100 мм	10 580	16 330	

1474	13.147	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 33 шт, 3-4 разряд, от 1 до 100 мм	7 590	11 715	
1475	13.148	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 18 шт, 3-4 разряд, от 0,991 до 0,999 и от 1,001 до 1,009 мм	4 140	6 390	
1476	13.149	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 9 шт, 3-4 разряд, от 0,991 до 0,999 мм	2 070	3 195	
1477	13.15	Меры длины концевые	б/т (от 0,1 до 100 мм, 2 разряд; за 1 шт.; первичная поверка, поверка без предыдущего свидетельства)	405	405	
1478	13.150	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 9 шт, 3-4 разряд, от 1,001 до 1,009 мм	2 070	3 195	
1479	13.151	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 9 шт, 3-4 разряд, от 0,1 до 0,5 мм	2 070	3 195	
1480	13.152	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 76 шт, 3-4 разряд, от 0,5 до 100 мм	17 480	26 980	
1481	13.153	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 56 шт, 3-4 разряд, от 0,5 до 100 мм	12 880	19 880	

1482	13.154	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 34 шт, 3-4 разряд, от 1 до 10 мм	7 820	12 070	
1483	13.155	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 2 шт, 3-4 разряд, 1 мм	460	710	
1484	13.156	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 2 шт, 3-4 разряд, 2 мм	460	710	
1485	13.157	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 111 шт, 3-4 разряд, от 0,5 до 100 мм	25 530	39 405	
1486	13.158	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 121 шт, 3-4 разряд, от 0,5 до 100 мм	27 830	42 955	
1487	13.159	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 32 шт, 3-4 разряд, от 1 до 50 мм	7 360	11 360	
1488	13.16	Меры длины концевые	б/т (от 100 до 400 мм, 2 разряд; за 1 шт.; первичная поверка, поверка без предыдущего свидетельства)	1 770	1 770	
1489	13.160	Меры длины концевые	Набор №1, кл. 4,5, 0,5 - 100 мм, 83 шт	5 893	11 288	
1490	13.161	Меры длины концевые	Набор №2, кл. 4,5, 1 - 100 мм, 38 шт	2 698	5 168	
1491	13.162	Меры длины концевые	Набор №3, кл. 4,5, 0,5 - 100 мм, 112 шт	7 952	15 232	

1492	13.163	Меры длины концевые	Набор №4, кл. 4,5, 2 - 2,01 мм, 11 шт	781	1 496	
1493	13.164	Меры длины концевые	Набор №5, кл. 4,5, 1,99 - 2 мм, 11 шт	781	1 496	
1494	13.165	Меры длины концевые	Набор №6, кл. 4,5, 1 - 1,01 мм, 11 шт	781	1 496	
1495	13.166	Меры длины концевые	Набор №7, кл. 4,5, 0,99 - 1 мм, 11 шт	781	1 496	
1496	13.167	Меры длины концевые	Набор №8, кл. 4,5, 50 - 500 мм, 10 шт	3 102	6 112	
1497	13.168	Меры длины концевые	Набор №9, кл. 4,5, 50 - 1000 мм, 12 шт	3 543	6 978	
1498	13.169	Меры длины концевые	Набор №10, кл. 4,5, 0,1 - 0,29 мм, 20 шт	1 420	2 720	
1499	13.17	Меры длины концевые	б/т (от 500 до 1000 мм, 2 разряд; за 1 шт.; первичная поверка, поверка без предыдущего свидетельства)	2 660	2 660	
1500	13.170	Меры длины концевые	Набор №11, кл. 4,5, 0,3 - 0,9 мм, 43 шт	3 053	5 848	
1501	13.171	Меры длины концевые	Набор №12, кл. 4,5, 0,5 - 5 мм, 74 шт	5 254	10 064	
1502	13.172	Меры длины концевые	Набор №13, кл. 4,5, 5 - 100 мм, 11 шт	781	1 496	
1503	13.173	Меры длины концевые	Набор №14, кл. 4,5, 10,5 - 100 мм, 38 шт	2 698	5 168	
1504	13.174	Меры длины концевые	Набор №15, кл. 4,5, 1 - 10 мм, 29 шт	2 059	3 944	
1505	13.175	Меры длины концевые	Набор №16, кл. 4,5, 0,991 - 1,009 мм, 19 шт	1 349	2 584	

1506	13.176	Меры длины концевые	Набор №17, кл. 4,5, 1,991 - 2,009 мм, 19 шт	1 349	2 584	
1507	13.177	Меры длины концевые	Набор №18, кл. 4,5, 1 мм, 2 шт	142	272	
1508	13.178	Меры длины концевые	Набор №19, кл. 4,5, 2 мм, 2 шт	142	272	
1509	13.179	Меры длины концевые	Набор №20, кл. 4,5, 0,12 - 3,5 мм, 23 шт	1 633	3 128	
1510	13.18	Меры длины концевые	б/т (от 0,1 до 0,29 мм, 3;4 разряд; за 1 шт.; первичная поверка, поверка без предыдущего свидетельства)	355	355	
1511	13.180	Меры длины концевые	Набор №21, кл. 4,5, 5,12 - 100 мм, 20 шт	1 420	2 720	
1512	13.181	Меры длины концевые	Набор №22, кл. 4,5, 21,2 - 175 мм, 7 шт	1 693	3 328	
1513	13.182	Меры длины концевые	Набор №23, кл. 4,5, 1 - 175 мм, 13 шт	2 119	4 144	
1514	13.183	Меры длины концевые	Набор №24, кл. 4,5, 1 - 1000 мм, 25 шт	4 167	8 152	
1515	13.184	Меры длины концевые	Набор №25, кл. 4,5, 0,99 - 1,05 мм, 15 шт	1 065	2 040	
1516	13.185	Меры длины концевые	Набор №26, кл. 4,5, 0,99 - 1,05 мм, 8 шт	568	1 088	
1517	13.186	Меры длины концевые	Набор №27, кл. 4,5, 1 - 1,2 мм, 9 шт	639	1 224	
1518	13.187	Меры длины концевые	Набор №28, кл. 4,5, 1 - 3 мм, 28 шт	1 988	3 808	
1519	13.188	Меры длины концевые	Набор №29, кл. 4,5, 0,99 - 1,04 мм, 8 шт	568	1 088	

1520	13.189	Меры длины концевые	Набор №30, кл. 4,5, 5,12 - 25 мм, 7 шт	497	952	
1521	13.19	Меры длины концевые	б/т (от 0,5 до 100 мм, 3;4 разряд; за 1 шт.; первичная поверка, поверка без предыдущего свидетельства)	355	355	
1522	13.190	Меры длины концевые	Набор №31, кл. 4,5, 1 - 1,1 мм, 9 шт	639	1 224	
1523	13.191	Меры длины концевые	Набор №32, кл. 4,5, 0,995 - 1,04 мм, 7 шт	497	952	
1524	13.192	Меры длины концевые	Набор №33, кл. 4,5, 1 - 1,3 мм, 7 шт	497	952	
1525	13.193	Меры длины концевые	Набор №34, кл. 4,5, 1,001 - 1,009 мм, 9 шт	639	1 224	
1526	13.194	Меры длины концевые	Набор №35, кл. 4,5, 1,01 - 1,09 мм, 9 шт	639	1 224	
1527	13.195	Меры длины концевые	Набор №36, кл. 4,5, 1 - 1,06 мм, 13 шт	923	1 768	
1528	13.196	Меры длины концевые	Набор №37, кл. 4,5, 1 - 100 мм, 8 шт	568	1 088	
1529	13.197	Меры длины концевые	(Г.в. до 1969) Набор №1, кл. 4,5, от 0,5 до 100 мм, 87 шт	6 177	11 832	
1530	13.198	Меры длины концевые	(Г.в. до 1969) Набор №2, кл. 4,5, от 0,5 до 100 мм, 83 шт	5 893	11 288	
1531	13.199	Меры длины концевые	(Г.в. до 1969) Набор №3, кл. 4,5, от 1 до 100 мм, 42 шт	2 982	5 712	

1532	13.20	Меры длины концевые	б/т (от 100 до 1000 мм, 3;4 разряд; за 1 шт. первичная поверка, поверка без предыдущего свидетельства)	1 820	1 820	
1533	13.200	Меры длины концевые	(Г.в. до 1969) Набор №4, кл. 4,5, от 1 до 100 мм, 38 шт	2 698	5 168	
1534	13.201	Меры длины концевые	(Г.в. до 1969) Набор №5, кл. 4,5, от 0,3 до 0,9 мм, 17 шт	1 207	2 312	
1535	13.202	Меры длины концевые	(Г.в. до 1969) Набор №6, кл. 4,5, от 1,001 до 1,009 мм, 9 шт	639	1 224	
1536	13.203	Меры длины концевые	(Г.в. до 1969) Набор №7, кл. 4,5, от 0,991 до 0,999 мм, 9 шт	639	1 224	
1537	13.204	Меры длины концевые	(Г.в. до 1969) Набор №8, кл. 4,5, от 125 до 500 мм, 8 шт	2 960	5 840	
1538	13.205	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 122 шт, кл. 4,5, от 0,5 до 100 мм	8 662	16 592	
1539	13.206	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 112 шт, кл. 4,5, от 0,5 до 100 мм	7 952	15 232	
1540	13.207	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 103 шт, кл. 4,5, от 0,5 до 100 мм	7 313	14 008	

1541	13.208	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 87 шт, кл. 4,5, от 0,5 до 100 мм	6 177	11 832	
1542	13.209	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 47 шт, кл. 4,5, от 1 до 100 мм	3 337	6 392	
1543	13.210	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 46 шт, кл. 4,5, от 1 до 100 мм	3 266	6 256	
1544	13.211	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 32 шт, кл. 4,5, от 1 до 60 мм	2 272	4 352	
1545	13.212	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 8 шт, кл. 4,5, от 25 до 200 мм	1 764	3 464	
1546	13.213	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 8 шт, кл. 4,5, от 125 до 500 мм	2 960	5 840	
1547	13.214	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 88 шт, кл. 4,5, от 0,5 до 100 мм	6 248	11 968	
1548	13.215	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 46 шт, кл. 4,5, от 1 до 100 мм	3 266	6 256	

1549	13.216	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 33 шт, кл. 4,5, от 1 до 100 мм	2 343	4 488	
1550	13.217	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 18 шт, кл. 4,5, от 0,991 до 0,999 и от 1,001 до 1,009 мм	1 278	2 448	
1551	13.218	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 9 шт, кл. 4,5, от 0,991 до 0,999 мм	639	1 224	
1552	13.219	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 9 шт, кл. 4,5, от 1,001 до 1,009 мм	639	1 224	
1553	13.220	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 9 шт, кл. 4,5, от 0,1 до 0,5 мм	639	1 224	
1554	13.221	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 76 шт, кл. 4,5, от 0,5 до 100 мм	5 396	10 336	
1555	13.222	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 56 шт, кл. 4,5, от 0,5 до 100 мм	3 976	7 616	
1556	13.223	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 34 шт, кл. 4,5, от 1 до 10 мм	2 414	4 624	

1557	13.224	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 2 шт, кл. 4,5, 1 мм	142	272	
1558	13.225	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 2 шт, кл. 4,5, 2 мм	142	272	
1559	13.226	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 111 шт, кл. 4,5, от 0,5 до 100 мм	7 881	15 096	
1560	13.227	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 121 шт, кл. 4,5, от 0,5 до 100 мм	8 591	16 456	
1561	13.228	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 32 шт, кл. 4,5, от 1 до 50 мм	2 272	4 352	
1562	13.229	Меры длины концевые	Набор №1, 2 разряд, пер. поверка, 0,5 - 100 мм, 83 шт	33 615	33 615	
1563	13.230	Меры длины концевые	Набор №2, 2 разряд, пер. поверка, 1 - 100 мм, 38 шт	15 390	15 390	
1564	13.231	Меры длины концевые	Набор №3, 2 разряд, пер. поверка, 0,5 - 100 мм, 112 шт	45 360	45 360	
1565	13.232	Меры длины концевые	Набор №4, 2 разряд, пер. поверка, 2 - 2,01 мм, 11 шт	4 455	4 455	
1566	13.233	Меры длины концевые	Набор №5, 2 разряд, пер. поверка, 1,99 - 2 мм, 11 шт	4 455	4 455	

1567	13.234	Меры длины концевые	Набор №6, 2 разряд, пер. поверка, 1 - 1,01 мм, 11 шт	4 455	4 455	
1568	13.235	Меры длины концевые	Набор №7, 2 разряд, пер. поверка, 0,99 - 1 мм, 11 шт	4 455	4 455	
1569	13.236	Меры длины концевые	Набор №8, 2 разряд, пер. поверка, 50 - 500 мм, 10 шт	15 860	15 860	
1570	13.237	Меры длины концевые	Набор №9, 2 разряд, пер. поверка, 50 - 1000 мм, 12 шт	22 485	22 485	
1571	13.238	Меры длины концевые	Набор №10, 2 разряд, пер. поверка, 0,1 - 0,29 мм, 20 шт	8 100	8 100	
1572	13.239	Меры длины концевые	Набор №11, 2 разряд, пер. поверка, 0,3 - 0,9 мм, 43 шт	17 415	17 415	
1573	13.240	Меры длины концевые	Набор №12, 2 разряд, пер. поверка, 0,5 - 5 мм, 74 шт	29 970	29 970	
1574	13.241	Меры длины концевые	Набор №13, 2 разряд, пер. поверка, 5 - 100 мм, 11 шт	4 455	4 455	
1575	13.242	Меры длины концевые	Набор №14, 2 разряд, пер. поверка, 10,5 - 100 мм, 38 шт	15 390	15 390	
1576	13.243	Меры длины концевые	Набор №15, 2 разряд, пер. поверка, 1 - 10 мм, 29 шт	11 745	11 745	

1577	13.244	Меры длины концевые	Набор №16, 2 разряд, пер. поверка, 0,991 - 1,009 мм, 19 шт	7 695	7 695	
1578	13.245	Меры длины концевые	Набор №17, 2 разряд, пер. поверка, 1,991 - 2,009 мм, 19 шт	7 695	7 695	
1579	13.246	Меры длины концевые	Набор №18, 2 разряд, пер. поверка, 1 мм, 2 шт	810	810	
1580	13.247	Меры длины концевые	Набор №19, 2 разряд, пер. поверка, 2 мм, 2 шт	810	810	
1581	13.248	Меры длины концевые	Набор №20, 2 разряд, пер. поверка, 0,12 - 3,5 мм, 23 шт	9 315	9 315	
1582	13.249	Меры длины концевые	Набор №21, 2 разряд, пер. поверка, 5,12 - 100 мм, 20 шт	8 100	8 100	
1583	13.25	Меры длины концевые	Набор №1, 2 разряд, 0,5 - 100 мм, 83 шт	32 370	32 370	
1584	13.250	Меры длины концевые	Набор №25, 2 разряд, пер. поверка, 0,99 - 1,05 мм, 15 шт	6 075	6 075	
1585	13.251	Меры длины концевые	Набор №26, 2 разряд, пер. поверка, 0,99 - 1,05 мм, 8 шт	3 240	3 240	
1586	13.252	Меры длины концевые	Набор №27, 2 разряд, пер. поверка, 1 - 1,2 мм, 9 шт	3 645	3 645	
1587	13.253	Меры длины концевые	Набор №28, 2 разряд, пер. поверка, 1 - 3 мм, 28 шт	11 340	11 340	

1588	13.254	Меры длины концевые	Набор №29, 2 разряд, пер. поверка, 0,99 - 1,04 мм, 8 шт	3 240	3 240	
1589	13.255	Меры длины концевые	Набор №30, 2 разряд, пер. поверка, 5,12 - 25 мм, 7 шт	2 835	2 835	
1590	13.256	Меры длины концевые	Набор №31, 2 разряд, пер. поверка, 1 - 1,1 мм, 9 шт	3 645	3 645	
1591	13.257	Меры длины концевые	Набор №32, 2 разряд, пер. поверка, 0,995 - 1,04 мм, 7 шт	2 835	2 835	
1592	13.258	Меры длины концевые	Набор №33, 2 разряд, пер. поверка, 1 - 1,3 мм, 7 шт	2 835	2 835	
1593	13.259	Меры длины концевые	Набор №34, 2 разряд, пер. поверка, 1,001 - 1,009 мм, 9 шт	3 645	3 645	
1594	13.26	Меры длины концевые	Набор №2, 2 разряд, 1 - 100 мм, 38 шт	14 820	14 820	
1595	13.260	Меры длины концевые	Набор №35, 2 разряд, пер. поверка, 1,01 - 1,09 мм, 9 шт	3 645	3 645	
1596	13.261	Меры длины концевые	Набор №36, 2 разряд, пер. поверка, 1 - 1,06 мм, 13 шт	5 265	5 265	
1597	13.262	Меры длины концевые	Набор №37, 2 разряд, пер. поверка, 1 - 100 мм, 8 шт	3 240	3 240	

1598	13.263	Меры длины концевые	(Г.в. до 1969) Набор №1, 2 разряд, пер. поверка, от 0,5 до 100 мм, 87 шт	35 235	35 235	
1599	13.264	Меры длины концевые	(Г.в. до 1969) Набор №2, 2 разряд, пер. поверка, от 0,5 до 100 мм, 83 шт	33 615	33 615	
1600	13.265	Меры длины концевые	(Г.в. до 1969) Набор №3, 2 разряд, пер. поверка, от 1 до 100 мм, 42 шт	17 010	17 010	
1601	13.266	Меры длины концевые	(Г.в. до 1969) Набор №4, 2 разряд, пер. поверка, от 1 до 100 мм, 38 шт	15 390	15 390	
1602	13.267	Меры длины концевые	(Г.в. до 1969) Набор №5, 2 разряд, пер. поверка, от 0,3 до 0,9 мм, 17 шт	6 885	6 885	
1603	13.268	Меры длины концевые	(Г.в. до 1969) Набор №6, 2 разряд, пер. поверка, от 1,001 до 1,009 мм, 9 шт	3 645	3 645	
1604	13.269	Меры длины концевые	(Г.в. до 1969) Набор №7, 2 разряд, пер. поверка, от 0,991 до 0,999 мм, 9 шт	3 645	3 645	
1605	13.27	Меры длины концевые	Набор №3, 2 разряд, 0,5 - 100 мм, 112 шт	43 680	43 680	
1606	13.270	Меры длины концевые	(Г.в. до 1969) Набор №8, 2 разряд, пер. поверка, от 125 до 500 мм, 8 шт	15 050	15 050	

1607	13.271	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 122 шт, 2 разряд, пер. поверка, от 0,5 до 100 мм	49 410	49 410	
1608	13.272	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 112 шт, 2 разряд, пер. поверка, от 0,5 до 100 мм	45 360	45 360	
1609	13.273	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 103 шт, 2 разряд, пер. поверка, от 0,5 до 100 мм	41 715	41 715	
1610	13.274	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 87 шт, 2 разряд, пер. поверка, от 0,5 до 100 мм	35 235	35 235	
1611	13.275	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 47 шт, 2 разряд, пер. поверка, от 1 до 100 мм	19 035	19 035	
1612	13.276	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 46 шт, 2 разряд, пер. поверка, от 1 до 100 мм	18 630	18 630	
1613	13.277	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 32 шт, 2 разряд, пер. поверка, от 1 до 60 мм	12 960	12 960	

1614	13.278	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 8 шт, 2 разряд, пер. поверка, от 25 до 200 мм	8 700	8 700	
1615	13.279	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 8 шт, 2 разряд, пер. поверка, от 125 до 500 мм	15 050	15 050	
1616	13.28	Меры длины концевые	Набор №4, 2 разряд, 2 - 2,01 мм, 11 шт	4 290	4 290	
1617	13.280	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 88 шт, 2 разряд, пер. поверка, от 0,5 до 100 мм	35 640	35 640	
1618	13.281	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 46 шт, 2 разряд, пер. поверка, от 1 до 100 мм	18 630	18 630	
1619	13.282	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 33 шт, 2 разряд, пер. поверка, от 1 до 100 мм	13 365	13 365	
1620	13.283	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 18 шт, 2 разряд, пер. поверка, от 0,991 до 0,999 и от 1,001 до 1,009 мм	7 290	7 290	

1621	13.284	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 9 шт, 2 разряд, пер. поверка, от 0,991 до 0,999 мм	3 645	3 645	
1622	13.285	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 9 шт, 2 разряд, пер. поверка, от 1,001 до 1,009 мм	3 645	3 645	
1623	13.286	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 9 шт, 2 разряд, пер. поверка, от 0,1 до 0,5 мм	3 645	3 645	
1624	13.287	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 76 шт, 2 разряд, пер. поверка, от 0,5 до 100 мм	30 780	30 780	
1625	13.288	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 56 шт, 2 разряд, пер. поверка, от 0,5 до 100 мм	22 680	22 680	
1626	13.289	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 34 шт, 2 разряд, пер. поверка, от 1 до 10 мм	13 770	13 770	
1627	13.29	Меры длины концевые	Набор №5, 2 разряд, 1,99 - 2 мм, 11 шт	4 290	4 290	

1628	13.290	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 2 шт, 2 разряд, пер. поверка, 1 мм	810	810	
1629	13.291	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 2 шт, 2 разряд, пер. поверка, 2 мм	810	810	
1630	13.292	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 111 шт, 2 разряд, пер. поверка, от 0,5 до 100 мм	44 955	44 955	
1631	13.293	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 121 шт, 2 разряд, пер. поверка, от 0,5 до 100 мм	49 005	49 005	
1632	13.294	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 32 шт, 2 разряд, пер. поверка, от 1 до 50 мм	12 960	12 960	
1633	13.295	Меры длины концевые	Набор №1, 3-4 разряд, перв.поверка, 0,5 - 100 мм, 83 шт	29 465	29 465	
1634	13.296	Меры длины концевые	Набор №2, 3-4 разряд, перв.поверка, 1 - 100 мм, 38 шт	13 490	13 490	
1635	13.297	Меры длины концевые	Набор №3, 3-4 разряд, перв.поверка, 0,5 - 100 мм, 112 шт	39 760	39 760	

1636	13.298	Меры длины концевые	Набор №4, 3-4 разряд, перв.поверка, 2 - 2,01 мм, 11 шт	3 905	3 905	
1637	13.299	Меры длины концевые	Набор №5, 3-4 разряд, перв.поверка, 1,99 - 2 мм, 11 шт	3 905	3 905	
1638	13.30	Меры длины концевые	Набор №6, 2 разряд, 1 - 1,01 мм, 11 шт	4 290	4 290	
1639	13.300	Меры длины концевые	Набор №6, 3-4 разряд, перв.поверка, 1 - 1,01 мм, 11 шт	3 905	3 905	
1640	13.301	Меры длины концевые	Набор №7, 3-4 разряд, перв.поверка, 0,99 - 1 мм, 11 шт	3 905	3 905	
1641	13.302	Меры длины концевые	Набор №8, 3-4 разряд, перв.поверка, 50 - 500 мм, 10 шт	15 270	15 270	
1642	13.303	Меры длины концевые	Набор №9, 3-4 разряд, перв.поверка, 50 - 1000 мм, 12 шт	17 445	17 445	
1643	13.304	Меры длины концевые	Набор №10, 3-4 разряд, перв.поверка, 0,1 - 0,29 мм, 20 шт	7 100	7 100	
1644	13.305	Меры длины концевые	Набор №11, 3-4 разряд, перв.поверка, 0,3 - 0,9 мм, 43 шт	15 265	15 265	
1645	13.306	Меры длины концевые	Набор №12, 3-4 разряд, перв.поверка, 0,5 - 5 мм, 74 шт	26 270	26 270	
1646	13.307	Меры длины концевые	Набор №13, 3-4 разряд, перв.поверка, 5 - 100 мм, 11 шт	3 905	3 905	

1647	13.308	Меры длины концевые	Набор №14, 3-4 разряд, перв.поверка, 10,5 - 100 мм, 38 шт	13 490	13 490	
1648	13.309	Меры длины концевые	Набор №15, 3-4 разряд, перв.поверка, 1 - 10 мм, 29 шт	10 295	10 295	
1649	13.31	Меры длины концевые	Набор №7, 2 разряд, 0,99 - 1 мм, 11 шт	4 290	4 290	
1650	13.310	Меры длины концевые	Набор №16, 3-4 разряд, перв.поверка, 0,991 - 1,009 мм, 19 шт	6 745	6 745	
1651	13.311	Меры длины концевые	Набор №17, 3-4 разряд, перв.поверка, 1,991 - 2,009 мм, 19 шт	6 745	6 745	
1652	13.312	Меры длины концевые	Набор №18, 3-4 разряд, перв.поверка, 1 мм, 2 шт	710	710	
1653	13.313	Меры длины концевые	Набор №19, 3-4 разряд, перв.поверка, 2 мм, 2 шт	710	710	
1654	13.314	Меры длины концевые	Набор №20, 3-4 разряд, перв.поверка, 0,12 - 3,5 мм, 23 шт	8 165	8 165	
1655	13.315	Меры длины концевые	Набор №21, 3-4 разряд, перв.поверка, 5,12 - 100 мм, 20 шт	7 100	7 100	
1656	13.316	Меры длины концевые	Набор №22, 3-4 разряд, перв.поверка, 21,2 - 175 мм, 7 шт	8 345	8 345	

1657	13.317	Меры длины концевые	Набор №23, 3-4 разряд, перв.поверка, 1 - 175 мм, 13 шт	10 475	10 475	
1658	13.318	Меры длины концевые	Набор №24, 3-4 разряд, перв.поверка, 1 - 1000 мм, 25 шт	20 595	20 595	
1659	13.319	Меры длины концевые	Набор №25, 3-4 разряд, перв.поверка, 0,99 - 1,05 мм, 15 шт	5 325	5 325	
1660	13.32	Меры длины концевые	Набор №8, 2 разряд, 50 - 500 мм, 10 шт	15 835	15 835	
1661	13.320	Меры длины концевые	Набор №26, 3-4 разряд, перв.поверка, 0,99 - 1,05 мм, 8 шт	2 840	2 840	
1662	13.321	Меры длины концевые	Набор №27, 3-4 разряд, перв.поверка, 1 - 1,2 мм, 9 шт	3 195	3 195	
1663	13.322	Меры длины концевые	Набор №28, 3-4 разряд, перв.поверка, 1 - 3 мм, 28 шт	9 940	9 940	
1664	13.323	Меры длины концевые	Набор №29, 3-4 разряд, перв.поверка, 0,99 - 1,04 мм, 8 шт	2 840	2 840	
1665	13.324	Меры длины концевые	Набор №30, 3-4 разряд, перв.поверка, 5,12 - 25 мм, 7 шт	2 485	2 485	
1666	13.325	Меры длины концевые	Набор №31, 3-4 разряд, перв.поверка, 1 - 1,1 мм, 9 шт	3 195	3 195	

1667	13.326	Меры длины концевые	Набор №32, 3-4 разряд, перв.поверка, 0,995 - 1,04 мм, 7 шт	2 485	2 485	
1668	13.327	Меры длины концевые	Набор №33, 3-4 разряд, перв.поверка, 1 - 1,3 мм, 7 шт	2 485	2 485	
1669	13.328	Меры длины концевые	Набор №34, 3-4 разряд, перв.поверка, 1,001 - 1,009 мм, 9 шт	3 195	3 195	
1670	13.329	Меры длины концевые	Набор №35, 3-4 разряд, перв.поверка, 1,01 - 1,09 мм, 9 шт	3 195	3 195	
1671	13.33	Меры длины концевые	Набор №9, 2 разряд, 50 - 1000 мм, 12 шт	22 470	22 470	
1672	13.330	Меры длины концевые	Набор №36, 3-4 разряд, перв.поверка, 1 - 1,06 мм, 13 шт	4 165	4 165	
1673	13.331	Меры длины концевые	Набор №37, 3-4 разряд, перв.поверка, 1 - 100 мм, 8 шт	2 840	2 840	
1674	13.332	Меры длины концевые	(Г.в. до 1969) Набор №1, 3-4 разряд, перв.поверка, от 0,5 до 100 мм, 87 шт	30 885	30 885	
1675	13.333	Меры длины концевые	(Г.в. до 1969) Набор №2, 3-4 разряд, перв.поверка, от 0,5 до 100 мм, 83 шт	29 465	29 465	

1676	13.334	Меры длины концевые	(Г.в. до 1969) Набор №3, 3-4 разряд, перв.поверка, от 1 до 100 мм, 42 шт	14 910	14 910	
1677	13.335	Меры длины концевые	(Г.в. до 1969) Набор №4, 3-4 разряд, перв.поверка, от 1 до 100 мм, 38 шт	13 490	13 490	
1678	13.336	Меры длины концевые	(Г.в. до 1969) Набор №5, 3-4 разряд, перв.поверка, от 0,3 до 0,9 мм, 17 шт	6 035	6 035	
1679	13.337	Меры длины концевые	(Г.в. до 1969) Набор №6, 3-4 разряд, перв.поверка, от 1,001 до 1,009 мм, 9 шт	3 195	3 195	
1680	13.338	Меры длины концевые	(Г.в. до 1969) Набор №7, 3-4 разряд, перв.поверка, от 0,991 до 0,999 мм, 9 шт	3 195	3 195	
1681	13.339	Меры длины концевые	(Г.в. до 1969) Набор №8, 3-4 разряд, перв.поверка, от 125 до 500 мм, 8 шт	14 560	14 560	
1682	13.34	Меры длины концевые	Набор №10, 2 разряд, 0,1 - 0,29 мм, 20 шт	7 800	7 800	
1683	13.340	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 122 шт, 3-4 разряд, перв.поверка, от 0,5 до 100 мм	43 310	43 310	

1684	13.341	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 112 шт, 3-4 разряд, перв.поверка, от 0,5 до 100 мм	39 760	39 760	
1685	13.342	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 103 шт, 3-4 разряд, перв.поверка, от 0,5 до 100 мм	36 565	36 565	
1686	13.343	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 87 шт, 3-4 разряд, перв.поверка, от 0,5 до 100 мм	30 885	30 885	
1687	13.344	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 47 шт, 3-4 разряд, перв.поверка, от 1 до 100 мм	16 685	16 685	
1688	13.345	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 46 шт, 3-4 разряд, перв.поверка, от 1 до 100 мм	16 330	16 330	
1689	13.346	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 32 шт, 3-4 разряд, перв.поверка, от 1 до 60 мм	11 360	11 360	
1690	13.347	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 8 шт, 3-4 разряд, перв.поверка, от 25 до 200 мм	8 700	8 700	

1691	13.348	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 8 шт, 3-4 разряд, перв.поверка, от 125 до 500 мм	14 560	14 560	
1692	13.349	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 88 шт, 3-4 разряд, перв.поверка, от 0,5 до 100 мм	31 240	31 240	
1693	13.35	Меры длины концевые	Набор №11, 2 разряд, 0,3 - 0,9 мм, 43 шт	16 770	16 770	
1694	13.350	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 46 шт, 3-4 разряд, перв.поверка, от 1 до 100 мм	16 330	16 330	
1695	13.351	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 33 шт, 3-4 разряд, перв.поверка, от 1 до 100 мм	11 715	11 715	
1696	13.352	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 18 шт, 3-4 разряд, перв.поверка, от 0,991 до 0,999 и от 1,001 до 1,009 мм	6 390	6 390	
1697	13.353	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 9 шт, 3-4 разряд, перв.поверка, от 0,991 до 0,999 мм	3 195	3 195	

1698	13.354	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 9 шт, 3-4 разряд, перв.поверка, от 1,001 до 1,009 мм	3 195	3 195	
1699	13.355	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 9 шт, 3-4 разряд, перв.поверка, от 0,1 до 0,5 мм	3 195	3 195	
1700	13.356	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 76 шт, 3-4 разряд, перв.поверка, от 0,5 до 100 мм	26 980	26 980	
1701	13.357	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 56 шт, 3-4 разряд, перв.поверка, от 0,5 до 100 мм	19 880	19 880	
1702	13.358	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 34 шт, 3-4 разряд, перв.поверка, от 1 до 10 мм	12 070	12 070	
1703	13.359	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 2 шт, 3-4 разряд, перв.поверка, 1 мм	710	710	
1704	13.36	Меры длины концевые	Набор №12, 2 разряд, 0,5 - 5 мм, 74 шт	28 860	28 860	

1705	13.360	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 2 шт, 3-4 разряд, перв.поверка, 2 мм	710	710	
1706	13.361	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 111 шт, 3-4 разряд, перв.поверка, от 0,5 до 100 мм	39 405	39 405	
1707	13.362	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 121 шт, 3-4 разряд, перв.поверка, от 0,5 до 100 мм	42 955	42 955	
1708	13.363	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 32 шт, 3-4 разряд, перв.поверка, от 1 до 50 мм	11 360	11 360	
1709	13.364	Меры длины концевые	б/т (от 0,1 до 0,29 мм, кл.4;5; за 1 шт.)	71	136	
1710	13.365	Меры длины концевые	б/т (от 100 до 1000 мм, кл.4;5; за 1 шт.)	370	730	
1711	13.37	Меры длины концевые	Набор №13, 2 разряд, 5 - 100 мм, 11 шт	4 290	4 290	
1712	13.38	Меры длины концевые	Набор №14, 2 разряд, 10,5 - 100 мм, 38 шт	14 820	14 820	
1713	13.39	Меры длины концевые	Набор №15, 2 разряд, 1 - 10 мм, 29 шт	11 310	11 310	
1714	13.40	Меры длины концевые	Набор №16, 2 разряд, 0,991 - 1,009 мм, 19 шт	7 410	7 410	

1715	13.41	Меры длины концевые	Набор №17, 2 разряд, 1,991 2,009 мм, 19 шт	7 410	7 410	
1716	13.42	Меры длины концевые	Набор №18, 2 разряд, 1 мм, 2 шт	780	780	
1717	13.43	Меры длины концевые	Набор №19, 2 разряд, 2 мм, 2 шт	780	780	
1718	13.44	Меры длины концевые	Набор №20, 2 разряд, 0,12 - 3,5 мм, 23 шт	8 970	8 970	
1719	13.45	Меры длины концевые	Набор №21, 2 разряд, 5,12 - 100 мм, 20 шт	7 800	7 800	
1720	13.46	Меры длины концевые	Набор №25, 2 разряд, 0,99 - 1,05 мм, 15 шт	5 850	5 850	
1721	13.47	Меры длины концевые	Набор №26, 2 разряд, 0,99 - 1,05 мм, 8 шт	3 120	3 120	
1722	13.48	Меры длины концевые	Набор №27, 2 разряд, 1 - 1,2 мм, 9 шт	3 510	3 510	
1723	13.49	Меры длины концевые	Набор №28, 2 разряд, 1 - 3 мм, 28 шт	10 920	10 920	
1724	13.50	Меры длины концевые	Набор №29, 2 разряд, 0,99 - 1,04 мм, 8 шт	3 120	3 120	
1725	13.51	Меры длины концевые	Набор №30, 2 разряд, 5,12 - 25 мм, 7 шт	2 730	2 730	
1726	13.52	Меры длины концевые	Набор №31, 2 разряд, 1 - 1,1 мм, 9 шт	3 510	3 510	
1727	13.53	Меры длины концевые	Набор №32, 2 разряд, 0,995 1,04 мм, 7 шт	2 730	2 730	
1728	13.54	Меры длины концевые	Набор №33, 2 разряд, 1 - 1,3 мм, 7 шт	2 730	2 730	
1729	13.55	Меры длины концевые	Набор №34, 2 разряд, 1,001 1,009 мм, 9 шт	3 510	3 510	

1730	13.56	Меры длины концевые	Набор №35, 2 разряд, 1,01 - 1,09 мм, 9 шт	3 510	3 510	
1731	13.57	Меры длины концевые	Набор №36, 2 разряд, 1 - 1,06 мм, 13 шт	5 070	5 070	
1732	13.58	Меры длины концевые	Набор №37, 2 разряд, 1 - 100 мм, 8 шт	3 120	3 120	
1733	13.59	Меры длины концевые	(Г.в. до 1969) Набор №1, 2 разряд, от 0,5 до 100 мм, 87 шт	33 930	33 930	
1734	13.60	Меры длины концевые	(Г.в. до 1969) Набор №2, 2 разряд, от 0,5 до 100 мм, 83 шт	32 370	32 370	
1735	13.61	Меры длины концевые	(Г.в. до 1969) Набор №3, 2 разряд, от 1 до 100 мм, 42 шт	16 380	16 380	
1736	13.62	Меры длины концевые	(Г.в. до 1969) Набор №4, 2 разряд, от 1 до 100 мм, 38 шт	14 820	14 820	
1737	13.63	Меры длины концевые	(Г.в. до 1969) Набор №5, 2 разряд, от 0,3 до 0,9 мм, 17 шт	6 630	6 630	
1738	13.64	Меры длины концевые	(Г.в. до 1969) Набор №6, 2 разряд, от 1,001 до 1,009 мм, 9 шт	3 510	3 510	
1739	13.65	Меры длины концевые	(Г.в. до 1969) Набор №7, 2 разряд, от 0,991 до 0,999 мм, 9 шт	3 510	3 510	
1740	13.66	Меры длины концевые	(Г.в. до 1969) Набор №8, 2 разряд, от 125 до 500 мм, 8 шт	15 055	15 055	

1741	13.67	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 122 шт, 2 разряд, от 0,5 до 100 мм	47 580	47 580	
1742	13.68	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 112 шт, 2 разряд, от 0,5 до 100 мм	43 680	43 680	
1743	13.69	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 103 шт, 2 разряд, от 0,5 до 100 мм	40 170	40 170	
1744	13.70	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 87 шт, 2 разряд, от 0,5 до 100 мм	33 930	33 930	
1745	13.71	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 47 шт, 2 разряд, от 1 до 100 мм	18 330	18 330	
1746	13.72	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 46 шт, 2 разряд, от 1 до 100 мм	17 940	17 940	
1747	13.73	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 32 шт, 2 разряд, от 1 до 60 мм	12 480	12 480	
1748	13.74	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 8 шт, 2 разряд, от 25 до 200 мм	8 640	8 640	

1749	13.75	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 8 шт, 2 разряд, от 125 до 500 мм	15 055	15 055	
1750	13.76	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 88 шт, 2 разряд, от 0,5 до 100 мм	34 320	34 320	
1751	13.77	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 46 шт, 2 разряд, от 1 до 100 мм	17 940	17 940	
1752	13.78	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 33 шт, 2 разряд, от 1 до 100 мм	12 870	12 870	
1753	13.79	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 18 шт, 2 разряд, от 0,991 до 0,999 и от 1,001 до 1,009 мм	7 020	7 020	
1754	13.80	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 9 шт, 2 разряд, от 0,991 до 0,999 мм	3 510	3 510	
1755	13.81	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 9 шт, 2 разряд, от 1,001 до 1,009 мм	3 510	3 510	
1756	13.82	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 9 шт, 2 разряд, от 0,1 до 0,5 мм	3 510	3 510	

1757	13.83	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 76 шт, 2 разряд, от 0,5 до 100 мм	29 640	29 640	
1758	13.84	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 56 шт, 2 разряд, от 0,5 до 100 мм	21 840	21 840	
1759	13.85	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 34 шт, 2 разряд, от 1 до 10 мм	13 260	13 260	
1760	13.86	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 2 шт, 2 разряд, 1 мм	780	780	
1761	13.87	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 2 шт, 2 разряд, 2 мм	780	780	
1762	13.88	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 111 шт, 2 разряд, от 0,5 до 100 мм	43 290	43 290	
1763	13.89	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 121 шт, 2 разряд, от 0,5 до 100 мм	47 190	47 190	
1764	13.90	Меры длины концевые	(Mitutoyo, Mahr, иностранные) Набор из 32 шт, 2 разряд, от 1 до 50 мм	12 480	12 480	
1765	13.91	Меры длины концевые	Набор №1, 3-4 разряд, 0,5 - 100 мм, 83 шт	19 090	29 465	

1766	13.92	Меры длины концевые	Набор №2, 3-4 разряд, 1 - 100 мм, 38 шт	8 740	13 490	
1767	13.93	Меры длины концевые	Набор №3, 3-4 разряд, 0,5 - 100 мм, 112 шт	25 760	39 760	
1768	13.94	Меры длины концевые	Набор №4, 3-4 разряд, 2 - 2,01 мм, 11 шт	2 530	3 905	
1769	13.95	Меры длины концевые	Набор №5, 3-4 разряд, 1,99 - 2 мм, 11 шт	2 530	3 905	
1770	13.96	Меры длины концевые	Набор №6, 3-4 разряд, 1 - 1,01 мм, 11 шт	2 530	3 905	
1771	13.97	Меры длины концевые	Набор №7, 3-4 разряд, 0,99 - 1 мм, 11 шт	2 530	3 905	
1772	13.98	Меры длины концевые	Набор №8, 3-4 разряд, 50 - 500 мм, 10 шт	10 860	15 270	
1773	13.99	Меры длины концевые	Набор №9, 3-4 разряд, 50 - 1000 мм, 12 шт	13 460	17 445	
1774	13.21	Специальная концевая мера длины	б/г	780	780	
14. Меры угловые призматические						
1776	14.02	Меры угловые призматические	Тип 1;2;3 (3 разряд; за 1 угол)	235	235	
1777	14.03	Меры угловые призматические	Тип 4 (3 разряд; за 1 угол)	640	640	
1778	14.04	Меры угловые призматические	Тип 1;2;3 (4 разряд; за 1 угол)	155	155	
1779	14.16	Меры угловые призматические	Тип 1;2;3 (3 разряд; набор №1, 93 шт. 120 углов)	28 200	28 200	
1780	14.17	Меры угловые призматические	Тип 1;2;3 (3 разряд; набор №2, 33 шт. 39 углов)	9 165	9 165	
1781	14.18	Меры угловые призматические	Тип 1;2;3 (3 разряд; набор №3, 8 шт. 11 углов)	2 585	2 585	

1782	14.19	Меры угловые призматические	Тип 1;2;3 (3 разряд; набор №4, 8 шт. 11 углов)	2 585	2 585	
1783	14.20	Меры угловые призматические	Тип 1;2;3 (3 разряд; набор №5, 24 шт. 24 угла)	5 640	5 640	
1784	14.31	Меры угловые призматические	Тип 1;2;3 (4 разряд; набор №1, 93 шт. 120 углов)	18 600	18 600	
1785	14.32	Меры угловые призматические	Тип 1;2;3 (4 разряд; набор №2, 33 шт. 39 углов)	6 045	6 045	
1786	14.33	Меры угловые призматические	Тип 1;2;3 (4 разряд; набор №3, 8 шт. 11 углов)	1 705	1 705	
1787	14.34	Меры угловые призматические	Тип 1;2;3 (4 разряд; набор №4, 8 шт. 11 углов)	1 705	1 705	
1788	14.35	Меры угловые призматические	Тип 1;2;3 (4 разряд; набор №5, 24 шт. 24 угла)	3 720	3 720	
1789	14.01	Меры угловые призматические, угловые клинья	Тип 4;5 (2 разряд; за 1 угол)	885	885	
1790	14.06	Меры угловые призматические, угловые клинья	Тип 4;5 (МУСЛ, УКСЛ, 2 разряд, 3 угла)	2 655	2 655	
1791	14.07	Меры угловые призматические, угловые клинья	Тип 4 (2 разряд 4 угла)	3 540	3 540	
1792	14.08	Меры угловые призматические, угловые клинья	Тип 4 (2 разряд 6 углов)	5 310	5 310	
1793	14.09	Меры угловые призматические, угловые клинья	Тип 4 (2 разряд 8 углов)	7 080	7 080	
1794	14.10	Меры угловые призматические, угловые клинья	Тип 4 (2 разряд 10 углов)	8 850	8 850	
1795	14.11	Меры угловые призматические, угловые клинья	Тип 4 (2 разряд 12 углов)	10 620	10 620	
1796	14.12	Меры угловые призматические, угловые клинья	Тип 4 (2 разряд 18 углов)	15 930	15 930	
1797	14.13	Меры угловые призматические, угловые клинья	Тип 4 (2 разряд 20 углов)	17 700	17 700	
1798	14.14	Меры угловые призматические, угловые клинья	Тип 4 (2 разряд 24 угла)	21 240	21 240	

1799	14.15	Меры угловые призматические, угловые клинья	Тип 4 (2 разряд 36 углов)	31 860	31 860	
1800	14.21	Меры угловые призматические, угловые клинья	Тип 4;5 (МУСЛ, УКСЛ, 3 разряд, 3 угла)	1 920	1 920	
1801	14.22	Меры угловые призматические, угловые клинья	Тип 4 (3 разряд 4 угла)	2 560	2 560	
1802	14.23	Меры угловые призматические, угловые клинья	Тип 4 (3 разряд 6 углов)	3 840	3 840	
1803	14.24	Меры угловые призматические, угловые клинья	Тип 4 (3 разряд 8 углов)	5 120	5 120	
1804	14.25	Меры угловые призматические, угловые клинья	Тип 4 (3 разряд 10 углов)	6 400	6 400	
1805	14.26	Меры угловые призматические, угловые клинья	Тип 4 (3 разряд 12 углов)	7 680	7 680	
1806	14.27	Меры угловые призматические, угловые клинья	Тип 4 (3 разряд 18 углов)	11 520	11 520	
1807	14.28	Меры угловые призматические, угловые клинья	Тип 4 (3 разряд 20 углов)	12 800	12 800	
1808	14.29	Меры угловые призматические, угловые клинья	Тип 4 (3 разряд 24 угла)	15 360	15 360	
1809	14.30	Меры угловые призматические, угловые клинья	Тип 4 (3 разряд 36 углов)	23 040	23 040	
1810	14.05	Пентапризмы	б/т (калибровка)	7 850	7 850	
15. Метроштоки						
1812	15.01	Метроштоки	до 3,5 м	557,62		
1813	15.02	Метроштоки	свыше 3,5м	619,58		
16. Микрометры						
1815	16.27	Дополнительные вставки к микрометру (за одну пару)	б/т	340	340	
1816	16.19	Микрометр призматический	б/т до 20 мм	415	1 770	
1817	16.25	Микрометр электронный	4000, Parker	11 130	11 130	22 250
1818	16.01	Микрометры гладкие	б/т от 0 до 25 мм	1 000	1 200	
1819	16.03	Микрометры гладкие	б/т от 25 до 600 мм	1 500	1 800	
1820	16.15	Микрометры гладкие	б/т от 600 до 1000 мм	2 500	3 120	
1821	16.17	Микрометры гладкие	б/т свыше 1000 мм	2 860	5 200	
1822	16.43	Микрометры гладкие	МК 0-15, 15-30, 0-10, 10-20, 20-30, 0-25	1 000	1 200	
1823	16.44	Микрометры гладкие	МК 25	1 000	1 200	

1824	16.45	Микрометры гладкие	МК 50, 75, 100, 125, 150, 175, 200, 225, 250, 275, 300, 325, 350, 375, 400, 425, 450, 475, 500, 525, 550, 575, 600	1 500	1 800	
1825	16.46	Микрометры гладкие	МК 625, 650, 675, 700, 725, 750, 775, 800, 825, 850, 875, 900, 925, 950, 975, 1000	2 500	3 120	
1826	16.47	Микрометры гладкие	МК 1050, 1100, 1200, 1250, 1300, 1400, 1500, 1600, 1700, 1800, 1900, 2000	2 860	5 200	
1827	16.26	Микрометры зубомерные	МЗ	890	1 660	
1828	16.49	Микрометры зубомерные	МЗ	890	800	
1829	16.51	Микрометры листовые	МЛ 5, 10, 25	710	800	
1830	16.06	Микрометры окулярные	МОВ	1 900	1 900	
1831	16.07	Микрометры рычажные	б/т от 0 до 25 мм	1 000	1 270	
1832	16.09	Микрометры рычажные	б/т от 25 до 100 мм	1 500	1 770	
1833	16.21	Микрометры рычажные	б/т от 100 до 250 мм	2 000	2 380	
1834	16.22	Микрометры рычажные	б/т от 250 до 1000 мм	3 500	5 200	
1835	16.28	Микрометры со вставками	МВМ до 100 мм + 10 пар вставок	3 595	5 000	
1836	16.29	Микрометры со вставками	МВМ до 100 мм + 9 пар вставок	3 255	4 660	
1837	16.30	Микрометры со вставками	МВМ до 100 мм + 8 пар вставок	2 915	4 320	
1838	16.31	Микрометры со вставками	МВМ до 100 мм + 6 пар вставок	2 235	3 640	
1839	16.32	Микрометры со вставками	МВМ от 100 до 350 мм + 5 пар вставок	2 146	3 685	
1840	16.33	Микрометры со вставками	МВМ 350 + 2 пары вставок	1 126	2 665	

1841	16.35	Микрометры со вставками	МВМ от 100 до 350 мм + 4 пар вставок	1 806	3 345	
1842	16.36	Микрометры со вставками	МВМ от 100 до 350 мм + 3 пар вставок	1 466	3 005	
1843	16.37	Микрометры со вставками	МВМ до 100 мм + 7 пар вставок	2 575	3 980	
1844	16.38	Микрометры со вставками	МВМ 100 + 5 пар вставок	1 895	1 895	
1845	16.39	Микрометры со вставками	МВМ 100 + 4 пары вставок	1 555	2 960	
1846	16.40	Микрометры со вставками	МВМ 100 + 3 пары вставок	1 215	2 620	
1847	16.41	Микрометры со вставками	МВМ 100 + 2 пары вставок	875	2 280	
1848	16.42	Микрометры со вставками	МВП	535	1 940	
1849	16.11	Микрометры со вставками (с одной парой вставок)	МВМ до 100 мм	535	1 940	
1850	16.13	Микрометры со вставками (с одной парой вставок)	МВМ от 100 до 350 мм	786	2 325	
1851	16.48	Микрометры трубные	МТ	710	800	
17. Нутромеры						
1853	17.01	Нутромеры индикаторные	б/т ц.д.0,001;0,002 мм	1 500	2 630	
1854	17.03	Нутромеры индикаторные	б/т ц.д.0,01 мм	1 000	1 945	
1855	17.05	Нутромеры микрометрические	НМ от 50 до 175 мм (поверка)	1 700	3 430	
1856	17.07	Нутромеры микрометрические	НМ от 175 до 1250 мм (поверка)	3 000	5 720	
1857	17.09	Нутромеры микрометрические	НМ свыше 1250 мм (поверка, за каждый метр)	4 500	5 720	
1858	17.11	Нутромеры трехточечные, самоцентрирующиеся	б/т (за вставку)	980	1 945	
1859	17.12	Нутромеры электронные для внутренних измерений	б/т	1 300	2 860	
18. Пластины плоские стеклянные						
1861	18.01	Пластины плоские стеклянные	б/т, до О120 (3,4 р; кл.1; за 1 шт.)	1 460	1 460	
1862	18.02	Пластины плоские стеклянные	б/т, до О120 (кл.2; за 1 шт.)	460	460	
1863	18.03	Пластины плоскопараллельные стеклянные	ПМ (за 1 шт.)	425	425	
1864	18.04	Пластины плоскопараллельные стеклянные	ПМ (за 4 шт.)	1 700	425	1 700
19. Плиты поверочные						

1866	19.01	Плиты поверочные и разметочные	б/т (кл.00 до 1000 мм по большей стороне)	8 280	8 280	20 700
1867	19.02	Плиты поверочные и разметочные	б/т (по большей стороне; твердокаменные, кл.0 до 1000 мм)	7 800	7 800	19 500
1868	19.03	Плиты поверочные и разметочные	б/т (по большей стороне; кл.1;2;3 до 1000 мм)	5 720	5 720	14 300
1869	19.04	Плиты поверочные и разметочные	б/т (по большей стороне; кл.0 от 1000 до 4000 мм)			22 880
1870	19.05	Плиты поверочные и разметочные	б/т (свыше 1000 мм по большей стороне; кл.1;2;3)			20 280
1871	19.06	Плиты поверочные и разметочные	б/т (кл.00 св 1000 мм по большей стороне)			28 600
1872	19.07	Плиты поверочные и разметочные	200 x 200, КТ1, КТ2	5 720	5 720	14 300
1873	19.08	Плиты поверочные и разметочные	200 x 200, КТ0	7 800	7 800	19 500
1874	19.09	Плиты поверочные и разметочные	200 x 200, КТ00	8 280	8 280	20 700
1875	19.10	Плиты поверочные и разметочные	250 x 250, КТ1, КТ2	5 720	5 720	14 300
1876	19.11	Плиты поверочные и разметочные	250 x 250, КТ0	7 800	7 800	19 500
1877	19.12	Плиты поверочные и разметочные	250 x 250, КТ00	8 280	8 280	20 700
1878	19.13	Плиты поверочные и разметочные	300 x 300, КТ1, КТ2	5 720	5 720	14 300
1879	19.14	Плиты поверочные и разметочные	300 x 300, КТ0	7 800	7 800	19 500
1880	19.15	Плиты поверочные и разметочные	300 x 300, КТ00	8 280	8 280	20 700
1881	19.16	Плиты поверочные и разметочные	400 x 250, 400 x 300, 400 x 400, КТ1, КТ2	5 720	5 720	14 300
1882	19.17	Плиты поверочные и разметочные	400 x 250, 400 x 300, 400 x 400, КТ0	7 800	7 800	19 500
1883	19.18	Плиты поверочные и разметочные	400 x 250, 400 x 300, 400 x 400, КТ00	8 280	8 280	20 700
1884	19.19	Плиты поверочные и разметочные	500 x 400, КТ1	5 720	7 800	19 500
1885	19.20	Плиты поверочные и разметочные	500 x 400, КТ0	7 800	7 800	19 500
1886	19.21	Плиты поверочные и разметочные	500 x 400, КТ00	8 280	8 280	20 700

1887	19.22	Плиты поверочные и разметочные	600 x 500, КТ1	5 720	7 800	19 500
1888	19.23	Плиты поверочные и разметочные	600 x 500, КТ0	7 800	7 800	19 500
1889	19.24	Плиты поверочные и разметочные	600 x 500, КТ00	8 280	8 280	20 700
1890	19.25	Плиты поверочные и разметочные	630 x 400, КТ1, КТ2	5 720	5 720	14 300
1891	19.26	Плиты поверочные и разметочные	630 x 400, КТ0	7 800	7 800	19 500
1892	19.27	Плиты поверочные и разметочные	630 x 400, КТ00	8 280	8 280	20 700
1893	19.28	Плиты поверочные и разметочные	800 x 600, КТ1	5 720	7 800	19 500
1894	19.29	Плиты поверочные и разметочные	800 x 600, КТ0	7 800	7 800	19 500
1895	19.30	Плиты поверочные и разметочные	800 x 600, КТ00	8 280	8 280	20 700
1896	19.31	Плиты поверочные и разметочные	1000 x 630 КТ1, КТ2			20 280
1897	19.32	Плиты поверочные и разметочные	1000 x 630 КТ0			22 880
1898	19.33	Плиты поверочные и разметочные	1000 x 630 КТ00			28 600
1899	19.34	Плиты поверочные и разметочные	1000 x 750, 1000 x 800 КТ0			22 880
1900	19.35	Плиты поверочные и разметочные	1000 x 750, 1000 x 800 КТ00			28 600
1901	19.36	Плиты поверочные и разметочные	1000 x 1000 КТ0			22 880
1902	19.37	Плиты поверочные и разметочные	1000 x 1000 КТ00			28 600
1903	19.38	Плиты поверочные и разметочные	1000 x 1000 КТ0, КТ1			22 880
1904	19.39	Плиты поверочные и разметочные	1000 x 1000 КТ00			28 600
1905	19.40	Плиты поверочные и разметочные	1200 x 1000 КТ0, КТ1			22 880
1906	19.41	Плиты поверочные и разметочные	1200 x 1000 КТ00			28 600
1907	19.42	Плиты поверочные и разметочные	1600 x 1000 КТ1, КТ2			20 280
1908	19.43	Плиты поверочные и разметочные	1600 x 1000 КТ0			22 880
1909	19.44	Плиты поверочные и разметочные	1600 x 1000 КТ00			28 600
1910	19.45	Плиты поверочные и разметочные	2000 x 1000 КТ1, КТ2			20 280
1911	19.46	Плиты поверочные и разметочные	2000 x 1000 КТ0			22 880
1912	19.47	Плиты поверочные и разметочные	2000 x 1000 КТ00			28 600
1913	19.48	Плиты поверочные и разметочные	2500 x 1600 КТ1, КТ2			20 280
1914	19.49	Плиты поверочные и разметочные	2500 x 1600 КТ0			22 880
1915	19.50	Плиты поверочные и разметочные	2500 x 1600 КТ00			28 600
1916	19.51	Плиты поверочные и разметочные	2500 x 1500, 2500 x 2000 КТ0			22 880
1917	19.52	Плиты поверочные и разметочные	2500 x 1500, 2500 x 2000 КТ00			28 600

1918	19.53	Плиты поверочные и разметочные	3000 x 1500, 3000 x 2000 КТ0			22 880
1919	19.54	Плиты поверочные и разметочные	3000 x 1500, 3000 x 2000 КТ00			28 600
1920	19.61	Плиты поверочные и разметочные	2500 x 1500, 2500 x 2000 КТ1			20 280
1921	19.62	Плиты поверочные и разметочные	3000 x 1500, 3000 x 2000 КТ1			20 280
1922	19.55	Плиты поверочные и разметочные угловые	250 x 160 x 100, КТ0	15 600	15 600	
1923	19.56	Плиты поверочные и разметочные угловые	250 x 160 x 100, КТ1, КТ2	10 400	10 400	
1924	19.57	Плиты поверочные и разметочные угловые	360 x 200 x 125, КТ0	15 600	15 600	
1925	19.58	Плиты поверочные и разметочные угловые	360 x 200 x 125, КТ1, КТ2	10 400	10 400	
1926	19.59	Плиты поверочные и разметочные угловые	500 x 250 x 160, КТ0	15 600	15 600	
1927	19.60	Плиты поверочные и разметочные угловые	500 x 250 x 160, КТ1, КТ2	10 400	10 400	
20. Средства измерений шероховатости поверхности						
1929	20.02	Профилометры, приборы для измерений параметров шероховатости поверхности	б/т (с настроечной мерой)	8 670	8 670	
1930	20.01	Профилометры, приборы для измерений параметров шероховатости поверхности портативные	б/т	7 000	10 500	
21. Сита						
1932	21.01	Сита	б/т	1 500	1 630	
22. Скобы						
1934	22.01	Скобы индикаторные и рычажные	б/т до 100 мм	1 200	1 770	
1935	22.05	Скобы рычажные и индикаторные	б/т от 100 до 250 мм (поверка)	1 500	2 080	
1936	22.06	Скобы рычажные и индикаторные	б/т (св. 250 до 1000 мм)	3 000	5 200	
23. Стойки, штативы						
1938	23.01	Стойки для измерительных головок	б/т	285	520	
24. Толщиномеры и стенкомеры						
1940	24.01	Толщиномеры и стенкомеры индикаторные	б/т, ц.д. 0,1 мм	700	910	
1941	24.02	Толщиномеры и стенкомеры индикаторные	б/т, ц.д. 0,01 мм	800	1 150	
1942	24.03	Толщиномеры и стенкомеры индикаторные	б/т, ц.д. 0,001 мм	1 000	1 620	
25. Угломеры						
1944	25.03	Транспортеры геодезические	б/т		2 600	
1945	25.02	Угломеры для многолезвийного инструмента	б/т	2 000	2 000	

1946	25.01	Угломеры маятниковые, оптические, с нониусом, с линейкой	б/т	700	1 110	
26. Угольники						
1948	26.03	Угольники поверочные	УШ-500, 630	1 090	1 720	
1949	26.08	Угольники поверочные	УШ-50, 60, 75, 100, 150, 160, 200, 250, 300, 400	620	1 720	
1950	26.09	Угольники поверочные	УШ-750, 1000	1 720	2 600	
1951	26.04	Угольники поверочные лекальные	УЛ-60, 100, 160	1 330	1 720	
1952	26.06	Угольники поверочные лекальные плоские	УЛП-40, 50, 60, 75, 100, 150, 160, 200, 250, 300	725	1 720	
1953	26.01	Угольники поверочные УЛЦ	УЛЦ-160, УЛЦ-250, УЛЦ-400 КТ0, КТ 1	1 320	5 200	
1954	26.02	Угольники поверочные УЛЦ	УЛЦ-500, УЛЦ-630	6 300	7 300	
1955	26.12	Угольники поверочные УЛЦ	УЛЦ-500, УЛЦ-630 (эталон)	8 200	9 500	
1956	26.11	Угольники поверочные цилиндрические УЛЦ	УЛЦ-160, УЛЦ-250, УЛЦ-400; эталон	1 720	5 200	
1957	26.10	Угольники слесарные плоские	УП-50, 60, 75, 100, 150, 160, 200, 250, 300, 400	620	1 720	
1958	26.13	Угольники слесарные плоские	УП-500, 630, 750, 1000	1 720	2 600	
27. Уровни						
1960	27.09	Инклинометры цифровые	б/т	4 000	6 000	
1961	27.06	Инклинометры цифровые двухкоординатные	б/т	6 000	9 150	
1962	27.05	Угольник-уровень	б/т		3 440	
1963	27.01	Уровни рамные и брусковые	б/т ц.д. от 4" и более	595	1 890	
1964	27.03	Уровни с микрометрической подачей ампулы	б/т ц.д.от 2" до 20"	1 250	3 120	
1965	27.04	Уровни строительные, установочные	б/т		1 720	
1966	27.08	Уровни электронные эталонные	М-055	15 600	15 600	
1967	27.07	Уровни, угломеры электронные	б/т	4 580	4 580	
28. Шаблоны						
1969	28.01	Шаблоны к фотоэлектронным машинам	б/т	690		
1970	28.02	Шаблоны кожемерные	б/т	780	1 560	

1971	28.05	Шаблоны радиусные	б/т (наборы: за 1 радиус; калибровка)		270	
1972	28.12	Шаблоны радиусные	Набор №1, 18 шт		4 860	
1973	28.13	Шаблоны радиусные	Набор №2, 12 шт		3 240	
1974	28.14	Шаблоны радиусные	Набор №3, 24 шт		6 480	
1975	28.15	Шаблоны радиусные	Набор из 32 шт		8 640	
1976	28.07	Шаблоны резьбовые	б/т (за 1 пластину; калибровка)		365	
1977	28.16	Шаблоны резьбовые	Набор №1 (M60°), 20 шт		7 300	
1978	28.17	Шаблоны резьбовые	Набор №2 (D55°), 17 шт		6 205	
1979	28.18	Шаблоны резьбовые	Набор из 52 шт		18 980	
1980	28.11	Шаблоны сварщика универсальные	WG		4 680	
1981	28.10	Шаблоны сварщика универсальные, Ушерова-Маршака, Красовского	б/т	4 000	4 000	
29. Меры штриховые						
1983	29.05	Объект-микрометры рабочие	б/т (за 1 шкалу)	1 520	1 520	
1984	29.01	Шкалы стеклянные	б/т (от 0 до 50 мм, 2 разряд)	4 520	4 520	
1985	29.02	Шкалы стеклянные	б/т (от 0 до 100 мм, 2 разряд)	6 240	6 240	
1986	29.03	Шкалы стеклянные	б/т (от 0 до 200, 2 разряд)	11 070	11 070	
30. Штангенинструмент						
1988	30.07	Штангенглубиномеры	б/т до 150 мм	800	1 200	
1989	30.18	Штангенглубиномеры	б/т от 150 до 400 мм	800	1 540	
1990	30.20	Штангенглубиномеры	б/т от 400 до 630 мм	1 700	1 945	
1991	30.22	Штангенглубиномеры	б/т (свыше 630 мм, за каждый метр)	2 500	2 750	
1992	30.17	Штангензубомеры	б/т	1 510	2 290	
1993	30.09	Штангенрейсмасы	б/т до 630 мм	700	1 945	
1994	30.11	Штангенрейсмасы	б/т от 630 до 1000 мм	1 500	2 750	
1995	30.12	Штангенрейсмасы	б/т (свыше 1000 мм)	3 000	3 500	
1996	30.01	Штангенциркули	б/т до 150 мм	550	1 200	
1997	30.03	Штангенциркули	б/т от 150 мм до 320 мм	700	1 540	

1998	30.05	Штангенциркули	б/т от 320 мм до 630 мм	900	1 945	
1999	30.13	Штангенциркули	б/т (свыше 630 мм, за каждый метр)	2 500	2 750	
2000	30.30	Штангенциркули	125 мм	550	1 200	
2001	30.31	Штангенциркули	135 мм	550	1 200	
2002	30.32	Штангенциркули	150 мм	550	1 200	
2003	30.33	Штангенциркули	160 мм	700	1 540	
2004	30.34	Штангенциркули	200 мм	700	1 540	
2005	30.35	Штангенциркули	250 мм	700	1 540	
2006	30.36	Штангенциркули	300 мм	700	1 540	
2007	30.37	Штангенциркули	400 мм	900	1 945	
2008	30.38	Штангенциркули	500 мм	900	1 945	
2009	30.39	Штангенциркули	630 мм	900	1 945	
2010	30.40	Штангенциркули	800 мм	2 500	2 750	
2011	30.41	Штангенциркули	1000 мм	2 500	2 750	
2012	30.42	Штангенциркули	1250 мм	5 000	5 500	
2013	30.43	Штангенциркули	1500 мм	5 000	5 500	
2014	30.44	Штангенциркули	1600 мм	5 000	5 500	
2015	30.45	Штангенциркули	2000 мм	5 000	5 500	
2016	30.46	Штангенциркули	2500 мм	7 500	8 250	
2017	30.47	Штангенциркули	3000 мм	7 500	8 250	
2018	30.28	Штангенциркули путевые	ППШВ	3 000	3 000	
2019	30.29	Штангенциркуль для дисков тормозных	б/т		2 080	
31. Щупы						
2021	31.01	Щупы	б/т (наборы: за 1 щуп)	150	195	
2022	31.02	Щупы	Набор №1, 12 шт	1 800	2 340	
2023	31.03	Щупы	Набор №2, 20 шт	3 000	3 900	
2024	31.04	Щупы	Набор №3, 11 шт	1 650	2 145	
2025	31.05	Щупы	Набор №4, 11 шт	1 650	2 145	
2026	31.06	Щупы	Набор №5, 13 шт	1 950	2 535	
2027	31.07	Щупы	Набор №6, 20 шт	3 000	3 900	
32. Экзаменаторы						
2029	32.01	Экзаменаторы	б/т (за каждый диапазон)	3 250	3 250	
2030	32.02	Экзаменаторы	б/т (эталонные 1 разряда)	7 720	7 720	14 300
33. Датчики и измерители перемещений						
2032	33.04	Датчики линейных перемещений	б/т (до 300 мм)	7 500	7 500	13 400
2033	33.07	Датчики линейных перемещений	б/т (свыше 300 мм)	13 520	13 520	17 100
2034	33.03	Датчики линейных перемещений тросовые	б/т	9 540	9 540	23 860

2035	33.05	Датчики линейных перемещений лазерные триангуляционные	б/т	12 480	12 480	
2036	33.06	Датчики направления ветра	б/т	5 600	5 600	
34. Вилки лесные, скобы лесные						
2038	34.01	Вилки лесные, скобы лесные	б/т	145	2 280	
35. Средства измерений отклонений от прямолинейности и плоскостности						
2040	35.01	Линейки оптические	ОЛ-800 (1 разряд)	5 260	5 260	
2041	35.02	Линейки оптические	ОЛ-1600 (1 разряд)	8 000	8 000	
2042	35.04	Плоскомеры	ОП-1М	4 450	4 450	
2043	35.03	Приборы для определения неплоскостности	ППС-11 (от 0,2 до 35 мм, на базовой длине 5 м)	6 570	6 570	
36. Прочие средства измерений						
2045	36.34	Аппараты контроля деревянных опор	б/т		3 900	
2046	36.03	Боковички	б/т (за пару боковичков)	221	221	
2047	36.04	Бруски эталонные для поверки лекальных линейек	б/т	2 500	3 430	
2048	36.27	Валики, оправки цилиндрические контрольные	б/т		3 430	
2049	36.32	Вискозиметры	б/т (геометрические параметры)		2 290	
2050	36.35	Габариты	б/т		7 280	
2051	36.122	Георадары	ОКО-3	18 000	18 000	
2052	36.130	Гребенки для определения толщины мокрого слоя	5 зубьев		2 950	
2053	36.131	Гребенки для определения толщины мокрого слоя	6 зубьев		3 540	
2054	36.132	Гребенки для определения толщины мокрого слоя	10 зубьев		5 900	
2055	36.133	Гребенки для определения толщины мокрого слоя	12 зубьев		7 080	
2056	36.134	Гребенки для определения толщины мокрого слоя	18 зубьев		10 620	
2057	36.135	Гребенки для определения толщины мокрого слоя	24 зуба		14 160	
2058	36.136	Гребенки для определения толщины мокрого слоя	36 зубьев		21 240	
2059	36.30	Гребенки для определения толщины мокрого слоя	б/т (за 1 зуб)		590	
2060	36.29	Гриндометры, аппликаторы	б/т	3 440	3 440	
2061	36.36	Диафрагмы с отверстием	Wave Light		520	
2062	36.31	Диски для определения толщины мокрого слоя ЛКМ	б/т		5 720	
2063	36.37	Диски к прибору для измерения зон ингибирования	к Haloes Caliper		1 560	
2064	36.38	Диски стеклянные с измерительной шкалой	Wave Light		1 560	
2065	36.39	Диски стеклянные с углублением	Wave Light		830	
2066	36.05	Измерители деформации клейковины	ИДК	2 590	2 590	7 770
2067	36.41	Измерители длины цифровые	Heidenhain	26 000	26 000	26 000
2068	36.42	Измерители камней с компьютером	Presidium gem gauge		10 920	
2069	36.43	Измерители объемного выхода хлеба	б/т	7 800	7 800	19 500

2070	36.45	Измерители формы хлеба	б/т		2 290	
2071	36.26	Индикаторы трещин электромагнитные	б/т	6 660	6 660	
2072	36.33	Калибраторы датчиков деформаций	б/т	28 600	28 600	
2073	36.46	Калибры специальные, калибры толщины	б/т			1 600
2074	36.48	Клины-промерники к рейке дорожной	б/т		3 640	
2075	36.50	Комплексы углозадающие	УК		31 200	31 200
2076	36.121	Комплексы цифровые радиографии	ФОСФОМАТИК	20 800		
2077	36.06	Комплекты для измерения коаксиальных соединений	КИСК-3,5	2 600		
2078	36.07	Комплекты для измерения коаксиальных соединений	КИСК-7	5 880		
2079	36.08	Комплекты для измерения коаксиальных соединений	КИСК-16	7 060		
2080	36.51	Лимбы из состава аэродинамической трубы АДТ-1	б/т		20 800	
2081	36.52	Линейки для проверки схождения колес автомобиля	б/т	910	910	
2082	36.53	Линейки измерительные металлические с уровнем	б/т		2 160	
2083	36.54	Линейки металлические для измерения диаметра отверстий	б/т		3 300	
2084	36.126	Лупы измерительные	ЛИ-3-10 (1 шкала)	700	1 250	
2085	36.127	Лупы измерительные	б/т (3 шкалы)		3 750	
2086	36.128	Лупы измерительные	Регула, б/т (3 шкалы + 3 толщины линии)		5 000	
2087	36.129	Лупы измерительные	Eschenbach, б/т (7 шкал)		8 750	
2088	36.21	Лупы измерительные	б/т (за 1 шкалу)	700	1 250	
2089	36.55	Меры для воспроизведения дорожек	б/т (до 160 мм)		2 600	
2090	36.56	Меры для воспроизведения дорожек	б/т (св. 160 мм)		6 240	
2091	36.57	Меры угла поворота	МУП	26 000	26 000	
2092	36.58	Ножи для вырубki образцов бумаги	б/т		1 560	
2093	36.59	Образцы-имитаторы вогнутости и выпуклости корня шва ПНАЭ	б/т		2 395	
2094	36.28	Оправки цилиндрические контрольные с конусом Морзе	б/т		5 720	
2095	36.22	Оправки пробные универсальные	б/т	1 470	1 770	
2096	36.60	Определители угла поворота	б/т		3 440	
2097	36.13	Планиметры корневые	б/т	610	610	
2098	36.14	Планиметры пропорциональные	б/т	980	980	
2099	36.62	Приборы для измерения внутренних и/или наружных размеров	б/т (калибр-скобы сер. 209)	1 500	2 860	
2100	36.63	Приборы для измерения внутренних и/или наружных размеров (двусторон.)	б/т		5 720	
2101	36.64	Приборы для измерения высоты шва	б/т		3 440	
2102	36.65	Приборы для измерения зон ингибирования	б/т		5 720	
2103	36.66	Приборы для измерения отклонения от перпендикулярности	б/т		5 200	
2104	36.67	Приборы для измерения отклонения от плоскостности	б/т		3 745	
2105	36.68	Приборы для измерения угла наклона	б/т		4 680	

2106	36.17	Приборы для контроля изделий на биение в центрах	б/т	2 080	2 080	
2107	36.69	Приборы для определения пористости хлеба, прибор Журавлева	б/т	1 780	1 780	
2108	36.70	Приборы для определения степени загнивания древесины	б/т	3 895	3 895	
2109	36.71	Приборы для определения усадки	б/т		1 945	
2110	36.137	Приборы измерения геометрических параметров многофункциональные Константа К5, К6	Датчик ИД	3 450	3 450	
2111	36.138	Приборы измерения геометрических параметров многофункциональные Константа К5, К6	Датчик ПД	3 450	3 450	
2112	36.139	Приборы измерения геометрических параметров многофункциональные Константа К5, К6	Датчик ФД	5 470	5 470	
2113	36.140	Приборы измерения геометрических параметров многофункциональные Константа К5, К6	Датчик ДШ	3 450	3 450	
2114	36.141	Приборы измерения геометрических параметров многофункциональные Константа К5, К6	Датчик ФД (ПФ)	5 470	5 470	
2115	36.142	Приборы измерения геометрических параметров многофункциональные Константа К5, К6	Датчик ДВТР	2 094,18	2 094,18	
2116	36.143	Приборы измерения геометрических параметров многофункциональные Константа К5, К6	Датчик КД	2 300	2 300	
2117	36.144	Приборы измерения геометрических параметров многофункциональные Константа К5, К6	с датчиками ИД и ПД	6 900	6 900	
2118	36.145	Приборы измерения геометрических параметров многофункциональные Константа К5, К6	с датчиками ИД, ПД, ФД	12 370	12 370	
2119	36.146	Приборы измерения геометрических параметров многофункциональные Константа К5, К6	с датчиками ИД, ПД, ФД и ДШ	15 820	15 820	
2120	36.147	Приборы измерения геометрических параметров многофункциональные Константа К5, К6	с датчиками ИД, ПД, ФД и ДШ, ДВТР, КД	20 214,18	20 214,18	
2121	36.72	Приборы измерения геометрических параметров многофункциональные Константа К5, К6	датчик: ФД, ПФ (удельная электропроводимость)	5 470	5 470	
2122	36.73	Приборы измерения геометрических параметров многофункциональные Константа К5, К6	датчики: ИД; ПД (толщина)	3 450	3 450	
2123	36.74	Приборы измерительные для определения максимального диаметра внутреннего конуса	IFM		3 640	
2124	36.75	Приборы лазерной центровки валов	Квант-Л-П, Квант-ЛМ	17 810	17 810	
2125	36.76	Приборы лазерной центровки валов	б/т (Fixturlaser, Pruftechnik и пр.)	22 000	22 000	
2126	36.77	Приборы показывающие с индуктивным преобразователем	мод. 275, 276	6 450	6 450	
2127	36.78	Приборы углоизмерительные индуктивные цифровые	ИЦДУ-2	26 000	26 000	
2128	36.23	Призмы поверочные	б/т за 1 шт		3 430	

2129	36.123	Принадлежности к концевым мерам длины	ПК-1 (5 пар боковиков + линейка ЛЧ)	1 715	2 645	
2130	36.124	Принадлежности к концевым мерам длины	ПК-2 (3 пары боковиков)	663	663	
2131	36.125	Принадлежности к концевым мерам длины	ПК-23 (4 пары боковиков)	884	884	
2132	36.79	Приспособления для измерения углов отклонения средств механизации крыла, угла поворота передней стойки шасси	б/т		12 480	
2133	36.80	Приспособления для контроля глубины подрезов	б/т		1 600	
2134	36.81	Приспособления для контроля неплоскостности поверочных и разметочных плит	ППРП-100		3 960	
2135	36.83	Приспособления для определения высоты беговых линий	б/т		6 240	
2136	36.84	Приспособления для определения колеечности	Кондор К		6 050	
2137	36.82	Приспособления с микрометрической головкой	для проверки индикаторов, нутромеров, индикаторов рычажно-зубчатых		3 640	
2138	36.85	Профилемеры поверхности	Elcometer-224	5 570	5 570	13 910
2139	36.86	Рейка ледоснегомерные	ГР-31	1 560	1 560	
2140	36.47	Рейки дорожные универсальные	б/т	6 030	6 030	
2141	36.87	Системы для измерения следов износа	TR-282-IAS-НС	5 720	5 720	14 300
2142	36.88	Системы измерений для проверки постоянных мостов	СИ-ППМ.00	19 760	19 760	
2143	36.89	Системы калибровочные	QC	20 800		
2144	36.90	Системы многоканальные с индуктивным преобразователем	M200 (за 1 датчик)	13 360	13 360	
2145	36.91	Стенды автоматизированные для испытаний и проверки радиолокационных измерителей скорости	б/т (за 1 излучатель)	6 320	6 320	
2146	36.92	Стенды для калибровки датчиков наклона поверхности	СП-60		10 750	
2147	36.93	Стенды для калибровки и проверки вихретоковых датчиков	СП-20		15 600	
2148	36.94	Стенды для определения неплоскостности плит перекрытий	б/т		16 640	
2149	36.95	Стенды для проверки измерителей длины кабельных изделий и их элементов	СПИД-1	3 340	3 340	
2150	36.96	Стержни тарировочные	б/т		3 640	
2151	36.97	Тестеры масляных выключателей	ТМВ-2	8 425	8 425	
2152	36.98	Толщиномеры бумаги и картона; настольные	б/т	5 200	8 320	15 600
2153	36.153	Графарет для расшифровки радиографических снимков	ШР-1 (11 шкал)		17 160	
2154	36.154	Графарет для расшифровки радиографических снимков	ШР-1 (8 шкал)		12 480	
2155	36.100	Графареты для определения размеров несплошностей, для расшифровки радиографических снимков	б/т (за 1 шкалу)		1 560	
2156	36.102	Трубы контрольные	б/т		5 200	
2157	36.103	Угловые масштабы к молотку Кашкарова	б/т		1 560	

2158	36.104	Угломеры-транспортиры, в т.ч. с линейкой	б/т		2 110	
2159	36.101	Универсальные шаблоны инженера-радиографа	УШР-1 (за 1 пленку)		1 560	
2160	36.148	Универсальные шаблоны инженера-радиографа	УШР-1 (за 11 пленок)		17 160	
2161	36.149	Универсальные шаблоны инженера-радиографа	УШР-2 (за 6 пленок)		9 360	
2162	36.150	Универсальные шаблоны инженера-радиографа	УШР-3 (за 7 пленок)		10 920	
2163	36.151	Универсальные шаблоны инженера-радиографа	УШР-4 (за 11 пленок)		17 160	
2164	36.152	Универсальные шаблоны инженера-радиографа	УШР-5 (за 11 пленок)		17 160	
2165	36.105	Установки измерительные	мод. ProX2		36 400	36 400
2166	36.106	Установки поверочные	УПЛ-М	12 480	12 480	
2167	36.107	Установки поверочные линейных перемещений автоматизированные	УПЛПА	57 200	57 200	57 200
2168	36.109	Устройства визирные для измерения углов линзового огня	RTO	30 680	30 680	
2169	36.110	Устройства визирные для измерения углов прожекторного огня	ATR	30 680	30 680	
2170	36.111	Устройства для калибровки мерных клинов	б/т		14 560	
2171	36.108	Устройства для калибровки преобразователей перемещения токовихревых	только геометрические параметры		4 370	
2172	36.112	Устройства для определения деформаций усадки	УБ-МГ		3 640	
2173	36.114	Фотошаблоны эталонных отверстий	б/т		11 440	
2174	36.115	Центровщики механические	Center-Chek		3 850	
2175	36.116	Цилиндры установочные	б/т (до 100 мм)		3 280	
2176	36.156	Шаблон для калибровки ИС контроля величины стыка на РТК	б/т		650	
2177	36.157	Шаблон для калибровки ИС контроля ширины заготовок на Бандина б/т	б/т		1 900	
2178	36.155	Шаблон для калибровки устройства для измерения длины окружности бортового кольца	б/т		1 460	
2179	36.117	Шагомеры	б/т (для зубчатых колес)	6 240	6 240	
2180	36.118	Штифты контрольные	б/т		1 145	
2181	36.18	Эталоны чувствительности канавочные для радиографического метода неразрушающего контроля	б/т (за 1 образец)	2 600	2 600	
2182	36.19	Эталоны чувствительности проволоочные для радиографического метода неразрушающего контроля	б/т (за 1 образец)	2 400	2 400	
2183	36.120	Ячейки измерительные аппарата Блэйна	б/т		3 120	
37. Дефектоскопы						

2185	37.16	Блоки акустических преобразователей пьезоэлектрических	б/т (дополнительный к прибору, блок из 2 элементов)	1 600	1 600	
2186	37.17	Блоки акустических преобразователей пьезоэлектрических	б/т (дополнительный к прибору, блок из 4 элементов)	3 200	3 200	
2187	37.18	Блоки акустических преобразователей пьезоэлектрических	б/т (дополнительный к прибору, блок из 8 элементов)	6 400	6 400	
2188	37.01	Дефектоскопы вихретоковые	б/т (с 1 преобразователем)	7 500	7 500	
2189	37.02	Дефектоскопы импедансные акустические	б/т (с 1 преобразователем)	7 900	7 900	
2190	37.14	Дефектоскопы комплексные	б/т (режим ультразвукового дефектоскопа и толщиномера, с 1 преобразователем)	13 100	13 100	
2191	37.15	Дефектоскопы комплексные	б/т (режим ультразвукового дефектоскопа и толщиномера, вихретокового дефектоскопа, с 1 преобразователем)	20 600	20 600	
2192	37.03	Дефектоскопы магнитные	б/т (за 1 намагничивающее устройство)	4 900	4 900	14 500
2193	37.10	Дефектоскопы магнитные	б/т (2 намагничивающих устройства)	9 800	9 800	29 000
2194	37.11	Дефектоскопы магнитные	б/т (3 намагничивающих устройства)	14 700	14 700	43 500
2195	37.12	Дефектоскопы магнитные	б/т (4 намагничивающих устройства)	19 600	19 600	58 000
2196	37.13	Дефектоскопы магнитные	б/т (5 намагничивающих устройств)	24 500	24 500	72 500

2197	37.04	Дефектоскопы ультразвуковые	б/т (с 1 преобразователем)	8 200	8 200	
2198	37.06	Дефектоскопы электроискровые портативные	б/т (с 1 преобразователем)	7 700	7 700	
2199	37.07	Преобразователи дефектоскопические	б/т (дополнительный к прибору)	800	800	
2200	37.08	Преобразователи дефектоскопические	б/т (отдельно, с выдачей паспорта)	1 300	1 300	
38. Идентификаторы металлов и сплавов						
2202	38.01	Идентификаторы металлов и сплавов	б/т	5 800	5 800	
2203	38.02	Измерители удельной электропроводимости	б/т	5 800	5 800	
40. Меры толщины						
2205	40.01	Меры толщины покрытий	б/т (за 1 меру)	2 000	2 000	
2206	40.02	Меры толщины покрытий	б/т (комплект из 14 мер)	28 000	28 000	
2207	40.03	Меры толщины покрытий	б/т (комплект из 27 мер)	54 000	54 000	
2208	40.04	Меры толщины покрытий	б/т (комплект из 6 мер)	12 000	12 000	
2209	40.05	Меры толщины покрытий	б/т (комплект из 5 мер)	10 000	10 000	
2210	40.06	Меры толщины покрытий	б/т (комплект из 4 мер)	8 000	8 000	
41. Приборы акустико-эмиссионные						
2212	41.01	Приборы акустико-эмиссионные	б/т (8 каналов)	8 300	8 300	19 050
2213	41.03	Приборы акустико-эмиссионные	б/т (св. 8 каналов за 1 канал)	1 000	1 000	1 870
2214	41.04	Приборы акустико-эмиссионные	б/т (2 канала)	8 300	8 300	19 050
2215	41.05	Приборы акустико-эмиссионные	б/т (4 канала)	8 300	8 300	19 050
2216	41.06	Приборы акустико-эмиссионные	б/т (8 каналов)	8 300	8 300	19 050
2217	41.07	Приборы акустико-эмиссионные	б/т (12 каналов)	12 300	12 300	26 530
2218	41.08	Приборы акустико-эмиссионные	б/т (16 каналов)	16 300	16 300	34 010
2219	41.09	Приборы акустико-эмиссионные	б/т (24 каналов)	24 300	24 300	48 970
2220	41.10	Приборы акустико-эмиссионные	б/т (32 каналов)	32 300	32 300	63 930
2221	41.11	Приборы акустико-эмиссионные	б/т (38 каналов)	38 300	38 300	75 150
2222	41.12	Приборы акустико-эмиссионные	б/т (40 каналов)	40 300	40 300	78 890
2223	41.13	Приборы акустико-эмиссионные	б/т (42 каналов)	42 300	42 300	82 630
2224	41.14	Приборы акустико-эмиссионные	б/т (48 каналов)	48 300	48 300	93 850
2225	41.15	Приборы акустико-эмиссионные	б/т (64 каналов)	64 300	64 300	123 770
2226	41.16	Приборы акустико-эмиссионные	б/т (80 каналов)	80 300	80 300	153 690
2227	41.17	Приборы акустико-эмиссионные	б/т (128 каналов)	128 300	128 300	243 450
2228	41.18	Приборы акустико-эмиссионные	б/т (256 каналов)	256 300	256 300	482 810

2229	41.19	Приборы акустико-эмиссионные	б/т (512 каналов)	512 300	512 300	961 530
2230	41.20	Приборы акустико-эмиссионные	б/т (1800 каналов)	1 800 300	1 800 300	3 370 090
42. Приборы для измерения характеристик качества бетонов						
2232	42.01	Приборы для измерения характеристик качества бетонов (Измерители скорости УЗК)	б/т	7 900	7 900	
2233	42.02	Тестеры ультразвуковые	б/т	10 400	10 400	
43. Толщиномеры						
2235	43.04	Преобразователи	б/т (дополнительно к толщиномеру)	1 300	1 300	
2236	43.01	Толщиномеры покрытий	б/т	4 000	4 000	
2237	43.02	Толщиномеры стационарные	б/т	11 000	11 000	
2238	43.03	Толщиномеры ультразвуковые	б/т	5 000	5 000	
45. Измерители параметров движения						
2240	45.01	Стенды для поверки измерителей скорости	б/т (с одним излучателем)	4 740	4 740	
2241	45.02	Стенды для поверки измерителей скорости	б/т (с двумя излучателями)	10 400	10 400	
47. Образцы стандартные						
2243	47.07	Комплекты мер моделей дефектов КММД-21	б/т (за 1 образец)	8 320	8 320	
2244	47.19	Комплекты мер моделей дефектов КММД-21	КММД-21, комплект из 3 шт	24 960	24 960	
2245	47.05	Меры моделей дефектов для импедансной дефектоскопии	б/т (за 1 образец)	7 200	7 200	
2246	47.02	Образцы стандартные для вихретоковой дефектоскопии	б/т (за 1 дефект с 2-мя параметрами)	1 000	1 000	
2247	47.08	Образцы стандартные для вихретоковой дефектоскопии	(КСО-ВК, 2 образца)	6 000	6 000	
2248	47.09	Образцы стандартные для вихретоковой дефектоскопии	б/т (за 8 образцов с 3 дефектами)	24 000	24 000	
2249	47.10	Образцы стандартные для вихретоковой дефектоскопии	б/т (за 10 образцов с 3 дефектами)	30 000	30 000	
2250	47.21	Образцы стандартные для вихретоковой дефектоскопии	б/т (за дополнительный параметр)	500	500	
2251	47.04	Образцы стандартные для капиллярных методов неразрушающего контроля	б/т (за 1 образец)	3 900	3 900	
2252	47.03	Образцы стандартные для магнитопорошковых методов неразрушающего контроля	б/т (за 1 образец)	3 700	3 700	
2253	47.01	Образцы стандартные для ультразвуковой дефектоскопии	б/т (за 1 образец, по геометрическим параметрам)	3 200	3 200	

2254	47.06	Образцы стандартные для ультразвуковой дефектоскопии	б/т (за 1 образец по геометрическим параметрам и скорости ультразвука)	6 900	6 900	
2255	47.11	Образцы стандартные для ультразвуковой дефектоскопии	КОУ (за комплект из 4 шт)	27 600	27 600	
2256	47.12	Образцы стандартные для ультразвуковой дефектоскопии	КОУ (за комплект из 2 шт)	13 800	13 800	
2257	47.13	Образцы стандартные для ультразвуковой дефектоскопии	КУСОТ, КМТ176 (за комплект из 31 образца)	213 900	213 900	
2258	47.14	Образцы стандартные для ультразвуковой дефектоскопии	КУСОТ, КМТ176 (за комплект из 23 образца)	158 700	158 700	
2259	47.15	Образцы стандартные для ультразвуковой дефектоскопии	КУСОТ, КМТ176 (за комплект из 16 образцов)	110 400	110 400	
2260	47.16	Образцы стандартные для ультразвуковой дефектоскопии	КУСОТ, КМТ176 (за комплект из 18 образцов)	124 200	124 200	
2261	47.17	Образцы стандартные для ультразвуковой дефектоскопии	КУСОТ, КМТ176 (за комплект из 6 образцов)	41 400	41 400	
2262	47.18	Образцы стандартные для ультразвуковой дефектоскопии	МД-4, КМД (за комплект из 27 образцов)	186 300	186 300	
2263	47.20	Образцы стандартные для ультразвуковой дефектоскопии	КОУ (за комплект из 3 шт)	20 700	20 700	
48. Образцы стандартные						
2265	48.01	Калибры высоты банки	б/т		3 200	
2266	48.02	Приборы для измерения толщины шва, приборы для измерения высоты отбортовки	б/т		3 500	
2267	48.03	Эталоны внутреннего диаметра банки, высоты банки, наружного диаметра банки, сканера реформинга	б/т		2 900	
50. Приборы железнодорожные и шаблоны специальные						
2269	50.02	Наборы зенковок для ремонта кранов машиниста	б/т (16 шт.)		10 400	
2270	50.03	Приборы контроля подуклонки, пропеллерности	ПКУ-01, ПКП-01	18 450	18 450	
2271	50.21	Приборы универсальные полуавтоматические для измерения диаметров и длин роликов	б/т	10 400	10 400	
2272	50.04	Скобы бандажные	б/т		5 750	

2273	50.22	Установки для измерений диаметров дорожек качения наружных и внутренних колец подшипников	б/т	10 400	10 400	
2274	50.05	Устройства для измерения высоты автосцепки	б/т		9 160	
2275	50.39	Шаблоны	IST-PCO		9 570	
2276	50.40	Шаблоны	BERICAP CSI, PCO 1881		5 150	
2277	50.23	Шаблоны высоты установки приемных катушек	б/т		7 080	
2278	50.24	Шаблоны глубины продорожки коллектора	ШГПК-2		2 600	
2279	50.26	Шаблоны для измерения метрической, дюймовой и трапециевидальной резьбы	б/т		3 120	
2280	50.27	Шаблоны для измерения толщины мокрого слоя	б/т (за 1 зуб)		590	
2281	50.01	Шаблоны для контроля профиля колес, параметров автосцепки; приспособление для контроля муфты, для проверки головок	б/т		3 650	10 920
2282	50.28	Шаблоны для контроля размера капсул	б/т		5 200	
2283	50.29	Шаблоны для контроля уровня налива в стеклянную бутылку 0,25л	б/т		3 040	
2284	50.30	Шаблоны для определения лещадности	б/т		2 200	
2285	50.25	Шаблоны для проверки головок	P17		3 640	
2286	50.10	Шаблоны для проверки зазора между скользяном и стержнем изолятора	б/т		1 250	
2287	50.11	Шаблоны для проверки размера углов скользяном	б/т		1 560	
2288	50.31	Шаблоны для проверки сит	б/т		1 500	
2289	50.12	Шаблоны для электрических аппаратов	б/т		1 250	
2290	50.32	Шаблоны издательские прозрачные	б/т	2 860	2 860	
2291	50.33	Шаблоны измерения расстояния от дна до мешалки	б/т		1 560	
2292	50.34	Шаблоны к фотоэлектронной машине	б/т		690	
2293	50.09	Шаблоны контроля глубины отверстия	б/т		3 640	
2294	50.36	Шаблоны проверки внутреннего диаметра соломки	б/т		2 080	
2295	50.13	Шаблоны путевые контрольные	б/т (КШ)	2 380	2 380	
2296	50.14	Шаблоны путеизмерительные	б/т (ЦУП, ПШ-1520)	1 330	1 330	
2297	50.37	Шаблоны-формат N1	б/т		3 540	
2298	50.38	Шаблоны-формат N2	б/т		2 290	
2299	50.06	Штангены	РВП	7 750	7 750	
2300	50.07	Штангены базового размера	б/т	5 950	5 950	
2301	50.08	Штангены межбандажные	б/т		2 760	
2302	50.15	Штангены-скобы	ДК	5 850	5 850	
2303	50.16	Штыковки	б/т		520	
2304	50.17	Щупы для контроля зазоров	б/т		1 980	
2305	50.18	Щупы клиновые	б/т		3 650	
2306	50.19	Щупы плоские специальные	ЩПС		1 770	
2307	50.20	Щупы цилиндрические специальные	ЩЦС		1 250	

51. Квадранты						
2309	51.01	Квадранты оптические и механические	б/т	2 500	3 000	
52. Автоколлиматоры						
2311	52.01	Автоколлиматоры	б/т, рабочие	3700	4000	
2312	52.02	Автоколлиматоры	б/т (2,3 разряд)	9000	9000	
53. Ленты и рулетки измерительные						
2314	53.01	Дальномеры лазерные (рулетки электронные) (до 200 м)	б/т	2 106,57	2 550	
2315	53.35	Дальномеры лазерные (рулетки электронные) (св. 200 м)	б/т	3 500	4 000	
2316	53.15	Дальномеры оптические	б/т		4 000	
2317	53.14	Курвиметры дорожные	б/т	3 000	3 500	
2318	53.05	Ленты измерительные	б/т (30 м, 3 разряд)	5 000	5 000	
2319	53.06	Ленты измерительные	б/т (50 м, 3 разряд)	8 350	8 350	
2320	53.02	Ленты измерительные, рулетки эталонные	б/т (10 м, 3 разряд по Приказу 2840, 2, 3 разряд по Приказу 3459)	1 670	1 670	
2321	53.03	Ленты измерительные, рулетки эталонные	б/т (20 м, 3 разряд по Приказу 2840, 2, 3 разряд по Приказу 3459)	3 400	3 400	
2322	53.04	Ленты измерительные, рулетки эталонные	б/т (24 м, 3 разряд по Приказу 2840, 2, 3 разряд по Приказу 3459)	4 000	4 000	
2323	53.16	Ленты измерительные, рулетки эталонные	б/т (5 м, 3 разряд по Приказу 2840, 2, 3 разряд по Приказу 3459)	1 670	1 670	
2324	53.17	Ленты измерительные, рулетки эталонные	б/т (15 м, 3 разряд по Приказу 2840, 2, 3 разряд по Приказу 3459)	2 505	2 505	
2325	53.07	Рулетки измерительные металлические	б/т (до 10 м)	198,27	167	
2326	53.08	Рулетки измерительные металлические	б/т (до 20 м)	291,2	167	
2327	53.09	Рулетки измерительные металлические	б/т (до 100 м)	557,62	167	
2328	53.18	Рулетки измерительные металлические	б/т (6 м)	198,27	1 002	
2329	53.19	Рулетки измерительные металлические	б/т (7,5 м)	198,27	1 336	
2330	53.20	Рулетки измерительные металлические	б/т (8 м)	198,27	1 336	
2331	53.21	Рулетки измерительные металлические	б/т (10 м)	198,27	1 670	
2332	53.22	Рулетки измерительные металлические	б/т (15 м)	291,2	2 505	
2333	53.23	Рулетки измерительные металлические	б/т (20 м)	291,2	3 340	

2334	53.23	Рулетки измерительные металлические	б/т (20 м)	291,2	3 340	
2335	53.24	Рулетки измерительные металлические	б/т (30 м)	557,62	5 010	
2336	53.25	Рулетки измерительные металлические	б/т (50 м)	557,62	8 350	
2337	53.26	Рулетки измерительные металлические	б/т (100 м)	557,62	16 700	
2338	53.10	Рулетки измерительные металлические с лотом	б/т (до 10 м)	718,71	167	
2339	53.11	Рулетки измерительные металлические с лотом	б/т (до 20 м)	1 239,16	167	
2340	53.12	Рулетки измерительные металлические с лотом	б/т (до 50 м)	1 885	167	
2341	53.27	Рулетки измерительные металлические с лотом	б/т (3 м)	718,71	501	
2342	53.28	Рулетки измерительные металлические с лотом	б/т (5 м)	718,71	835	
2343	53.29	Рулетки измерительные металлические с лотом	б/т (10 м)	718,71	1 670	
2344	53.30	Рулетки измерительные металлические с лотом	б/т (15 м)	1 239,16	2 505	
2345	53.31	Рулетки измерительные металлические с лотом	б/т (20 м)	1 239,16	3 340	
2346	53.32	Рулетки измерительные металлические с лотом	б/т (30 м)	1 885	5 010	
2347	53.33	Рулетки измерительные металлические с лотом	б/т (50 м)	1 885	8 350	
2348	53.34	Рулетки измерительные металлические с лотом	б/т (до 100 м)	3 870	167	
2349	53.13	Рулетки многофункциональные	б/т	3 800	3 800	
54. Меры длины						
2351	54.02	Меры длины штриховые, линейки контрольные, стеклянные	б/т, (1000 мм, 3, 4 разряд)	6 000	8 000	
55. Микронивелиры						
2353	55.01	Микронивелиры	б/т, МН-2	1 310	1 310	
2354	55.02	Микронивелиры электронные	DIPSTICK-2000	20 000	20 000	
56. Нивелиры						
2356	56.08	Вежа телескопическая	б/т		2 700	
2357	56.04	Нивелиры лазерные (построители осей и плоскостей)	б/т	5 000	5 350	
2358	56.01	Нивелиры оптические с микрометром	б/т	4 500	5 500	
2359	56.02	Нивелиры с компенсатором	б/т	5 300	5 500	
2360	56.03	Нивелиры с уровнем	б/т	4 500	4 700	
2361	56.05	Нивелиры электронные (цифровые)	б/т	6 000	6 500	
2362	56.09	Рейки кодовые к нивелиру	б/т (за одну рейку; поверяется только в комплекте с нивелиром)	2 000	2 000	
2363	56.07	Рейки нивелирные шашечные, телескопические	б/т	1 100	1 200	
57. Светодалномеры, тахеометры						
2365	57.02	Аппаратура геодезическая спутниковая (GNSS-, GPS-приемники)	б/т	9 000	9 300	
2366	57.03	Системы лазерные координатно-измерительные сканирующие (геодезические)	б/т	18 000	18 000	
2367	57.01	Тахеометры электронные	б/т	11 500	13 000	
59. Теодолиты						
2369	59.03	Теодолиты	б/т	5 000	5 500	
61. Прочие СИ						

2371	61.05	Базисы линейные	б/т (за контрольную точку)		27 000	27 000
2372	61.01	Приборы для измерения коэффициента сцепления дорожных покрытий портативные	б/т	6000	6300	
2373	61.09	Измерители высоты облаков	б/т			13 000
2374	61.10	Катетометры	б/т		25 000	25 000
2375	61.04	Кубы зеркальный	б/т		33 500	
2376	61.02	Приборы вертикального проектирования	б/т	3 500	3 800	
2377	61.03	Приборы для поверки квадрантов	ППК	20 000	24 000	
2378	61.06	Стенды универсальные коллиматорные	б/т		40 200	40 200
62.СИ, поверяемы по адресу ул. Озерная, д. 46						
2380	62.21	Системы неразрушающего контроля	за 1 параметр			20 000
2381	62.81	Видеоэндоскопы измерительные	б/т	6 000	9 000	
2382	62.95	Дифрактометры рентгеновские	б/т			45 000
2383	62.22	Измерители износа стальных каналов	за 1 магнитную головку			5 000
2384	62.31	Измерители толщины металлизации	за 1 преобразователь	3 000	4 500	4 000
2385	62.24	Имитаторы потери сечения стальных канатов и резинотросовых лент	за 1 параметр	2 000	3 000	2 000
2386	62.23	Имитаторы толщины покрытий (ИТП)	за 1 параметр	3 500	5 250	
2387	62.90	Инклинометры скваженные	за 1 параметр			25 000
2388	62.69	Интерферометры для измерения отклонений от плоскостности и сферичности	Для измерений отклонений от плоскостности (не более 2 основных насадок)			25 000
2389	62.70	Интерферометры для измерения отклонений от плоскостности и сферичности	Для измерений отклонений от плоскостности и сферичности (не более 3-х основных насадок)			35 000
2390	62.71	Интерферометры для измерения отклонений от плоскостности и сферичности	б/т (за каждую дополнительную насадку)			5 000
2391	62.37	Колеса зубчатые измерительные (параметры профиля и направления)	б/т (за 1 зуб)	18 000	27 000	
2392	62.36	Колеса зубчатые измерительные (параметры шага)	б/т	20 000	30 000	
2393	62.86	Комплексы для измерения геометрических параметров осей колесных пар и крупногабаритных тел вращения	б/т			40 000

2394	62.60	Координатно-измерительные машины (консольные, цеховые и полупортальные)	б/т			30 000
2395	62.58	Координатно-измерительные машины (мостовые и стоечные)	стандартные			55 000
2396	62.59	Координатно-измерительные машины (мостовые и стоечные)	с использованием интерферометра /лазер трейсера			70 000
2397	62.56	Координатные измерительные машины портативные с контактным датчиком	б/т	50 000	75 000	
2398	62.57	Координатные измерительные машины портативные с контактным датчиком и лазерным сканером	б/т	55 000	82 500	
2399	62.03	Меры высоты неровностей одноштриховые	за 1 параметр (измерения на ГЭТ)	7 000	10 500	
2400	62.102	Меры дефектов деталей подшипников	за 1 параметр	3 000	3 500	
2401	62.17	Меры для поверки вертикального увеличения кругломеров (меры с лыской)	б/т	10 000	15 000	
2402	62.40	Меры для поверки приборов бесконтактных	Цилиндр высотой 100-200 мм	25 000	37 500	
2403	62.41	Меры для поверки приборов бесконтактных	Цилиндр высотой 300-400 мм	35 000	52 500	
2404	62.42	Меры для поверки приборов бесконтактных	Меры геометрических параметров профиля рельса (за 1 параметр)	5 000		
2405	62.43	Меры для поверки приборов бесконтактных	Меры для поверки профилометров поверхности катания колесной пары ИКП (за 1 параметр)	7 000		
2406	62.10	Меры для поверки приборов для измерений шероховатости поверхности (многопараметрические)	MSS-3 и т.п.	20 000	30 000	
2407	62.11	Меры для проверки вертикальной направляющей кругломеров (цилиндры)	высота до 100 мм	15 000	22 500	
2408	62.12	Меры для проверки вертикальной направляющей кругломеров (цилиндры)	высота св. 100 до 200 мм	20 000	30 000	
2409	62.13	Меры для проверки вертикальной направляющей кругломеров (цилиндры)	высота св. 200 до 300 мм	30 000	45 000	
2410	62.14	Меры для проверки вертикальной направляющей кругломеров (цилиндры)	высота св. 300 до 400 мм	40 000	60 000	

2411	62.15	Меры для проверки вертикальной направляющей кругломеров (цилиндры)	высота св. 400 до 500 мм	50 000	75 000	
2412	62.04	Меры контура	KN 100 и Mitutoyo	25 000	37 500	
2413	62.05	Меры контура	KN 100 S	35 000	50 000	
2414	62.44	Меры координат	Мера диполь, мера типа ball bar	15 000	22 500	
2415	62.45	Меры координат	Мера Calipri	17 000		
2416	62.46	Меры координат	Мера со сферами, цилиндр с выступами	30 000	45 000	
2417	62.47	Меры координат	Гантель	9 000	13 500	
2418	62.48	Меры координат	Труба сложного изогнутого профиля	22 000	33 000	
2419	62.54	Меры координат для поверки машин координатных измерительных портативных типа жезла	б/т (за 1 шт.)	30 000	45 000	
2420	62.49	Меры координат для поверки систем лазерных координатно-измерительных	б/т (за 1 пог. м)	20 000	30 000	
2421	62.53	Меры координат для поверки систем томографических (несколько межцентровых расстояний)	Меры с набором рубиновых сфер Werth (за 1 шт.)	35 000	52 500	
2422	62.50	Меры координат для поверки систем томографических и оптических (несколько межцентровых расстояний)	Мера с 2 сферами	10 000	15 000	
2423	62.51	Меры координат для поверки систем томографических и оптических (несколько межцентровых расстояний)	Мера с 4-6 сферами	35 000	52 500	
2424	62.52	Меры координат для поверки систем томографических и оптических (несколько межцентровых расстояний)	Мера с 8-10 сферами	55 000	82 500	
2425	62.55	Меры направления линии зуба и эвольвентные меры	б/т (за 1 сторону)	17 000	25 500	
2426	62.80	Меры наружных диаметров св. 100 до 500 мм	б/т	5 000	7 500	
2427	62.72	Меры отклонений от плоскостности эталонные и пластины плоские стеклянные	до 100 мм	12 000	18 000	
2428	62.73	Меры отклонений от плоскостности эталонные и пластины плоские стеклянные	св. 100 до 120 мм	15 000	22 500	
2429	62.74	Меры отклонений от плоскостности эталонные и пластины плоские стеклянные	св. 120 до 200 мм	20 000	30 000	
2430	62.75	Меры отклонений от плоскостности эталонные и пластины плоские стеклянные	св 200 до 300 мм	30 000	45 000	
2431	62.77	Меры отклонений от сферичности	до 150 мм	15 000	22 500	
2432	62.78	Меры отклонений от сферичности	св. 150 до 200 мм	20 000	30 000	
2433	62.79	Меры отклонений от сферичности	св 200 до 250 мм	30 000	45 000	
2434	62.16	Меры отклонения от круглости	б/т	16 000	24 000	

2435	62.06	Меры рельефные	TGZ, TGQ, МШПС-2.0к и тп. (за 1 параметр)	6 500	10 000	
2436	62.39	Меры типа тела вращения свыше 100 мм	Вал, кольцо, многоступенчатый вал (за 1 параметр)	3 500	5 250	
2437	62.38	Меры типа тела вращения до 100 мм	Вал, кольцо, многоступенчатый вал (за 1 параметр)	2 500	3 750	
2438	62.103	Меры толщины кремниевых пластин	за 1 шт.	5 000	5 500	
2439	62.26	Меры толщины материалов	за 1 шт.	5 000	7 500	
2440	62.25	Меры толщины покрытий	РЭ по ГПС, за 1 шт.	4 500	6 750	
2441	62.08	Меры шероховатости эталонные	В7-МШ и т.п. (измерения на ГЭТ)	5 000	7 500	
2442	62.07	Меры шероховатости эталонные	ПРО-10, PGN и т.п. (3 параметра, измерения на ГЭТ)	7 000	10 500	
2443	62.09	Меры шероховатости эталонные многопараметровые	за 1 параметр (измерения на ГЭТ)	3 500	5 000	
2444	62.96	Микроскопы видеоизмерительные	Диапазон до 300 мм/не более 2 параметров			30 000
2445	62.97	Микроскопы видеоизмерительные	Диапазон св. 300 мм / 2 параметра и более			50 000
2446	62.32	Микроскопы сканирующие (зондовые, электронные, оптические)	СИ/1 параметр			30 000
2447	62.33	Микроскопы сканирующие (зондовые, электронные, оптические)	РЭ/2 и более параметров			45 000
2448	62.101	Образцы и меры с искусственными дефектами (стационарные /крупногабаритные)	за 1 параметр			1 500
2449	62.89	Приборы для измерений отклонений от прямолинейности, перпендикулярности и параллельности	б/т	20 000	30 000	40 000
2450	62.93	Приборы для измерений параметров контура и шероховатости поверхности, профилографы, стационарные	основные параметры			25 000
2451	62.94	Приборы для измерений параметров контура и шероховатости поверхности, профилографы, стационарные	за каждый дополнительный параметр			10 000

2452	62.18	Приборы для измерений параметров отклонений от круглости и отклонений формы тел вращения	Модификации с 2-мя параметрами			20 000
2453	62.19	Приборы для измерений параметров отклонений от круглости и отклонений формы тел вращения	Модификации с 3-4 параметрами			30 000
2454	62.20	Приборы для измерений параметров отклонений от круглости и отклонений формы тел вращения	Модификации с 5 параметрами			40 000
2455	62.01	Приборы для измерений параметров шероховатости поверхности, стационарные	РСИ/1 параметр			20 000
2456	62.02	Приборы для измерений параметров шероховатости поверхности, стационарные	РЭ/2 и более параметров			35 000
2457	62.67	Приборы зубоизмерительные многофункциональные	б/г			50 000
2458	62.100	Приборы лазерной центровки валов	Pruftechnik, Easy-Laser (с использованием поверочной установки Calicheck)	18 000	27 000	
2459	62.98	Проекторы измерительные	Диапазон до 300 мм/не более 2 параметров			30 000
2460	62.99	Проекторы измерительные	Диапазон св. 300 мм / 2 параметра и более			40 000
2461	62.34	Профилометры оптические	СИ/ 1 параметр			30 000
2462	62.35	Профилометры оптические	РЭ/2 и более параметров			50 000
2463	62.65	Системы для измерений параметров валов	за 1 параметр			20 000
2464	62.30	Системы измерений геометрических параметров	за 1 параметр			15 000
2465	62.68	Системы измерительные оптические и контактные	за 1 параметр			35 000
2466	62.61	Системы координатно-измерительные	Система без дополнительных устройств	20 000	30 000	25 000
2467	62.62	Системы координатно-измерительные	Дополнительное устройство (за 1 шт)	5 000	7 500	10 000
2468	62.29	Системы мониторинга коррозии	за 1 модуль	5 000	7 500	
2469	62.85	Системы скоростного и высокоскоростного трехмерного сканирования	б/г			70 000
2470	62.84	Системы цифровой и компьютерной радиографии	б/г			15 000
2471	62.104	Сканеры оптические	за 1 измерительный объем	50 000	75 000	50 000

2472	62.82	Средства измерений геометрических параметров и площади объектов	б/т			15 000
2473	62.88	Средства измерений для контроля подшипников	б/т			10 000
2474	62.92	Средства измерений объема сыпучих материалов	сканеры Lasse			55 000
2475	62.76	Сферы, полусферы	б/т	20 000	30 000	
2476	62.27	Толщинометры проката, труб стационарные	за 1 параметр			20 000
2477	62.63	Трекеры, радары	Система без дополнительных устройств	50 000	75 000	
2478	62.64	Трекеры, радары	Дополнительное устройство (за 1 шт)	12 000	18 000	
2479	62.87	Установки для измерений длины	за 1 параметр			40 000
2480	62.91	Установки для поверки скваженных инклинометров	за 1 параметр			40 000
2481	62.83	Установки неразрушающего контроля многопараметровые	за 1 параметр			20 000
6.2. СИ механических величин, строительного и контрольно-диагностического назначения						
01. Динамометры медицинские						
2484	01.01	Динамометры медицинские	б/т	1 060	1 060	
02. Динамометры механические (поверка как РСИ)						
2486	02.18	Динамометры механические универсальные	б/т, до 50 тс, за 2 направления	7 400	7 400	
2487	02.20	Динамометры механические универсальные	б/т, св 50 тс до 200 тс, за 2 направления	13 000	13 000	
2488	02.17	Динамометры растяжения/сжатия механические	б/т, до 50 тс, за 1 направление	3 700	3 700	
2489	02.19	Динамометры растяжения/сжатия механические	б/т, св. 50 тс до 200 тс, за 1 направление	6 500	6 500	
04. Динамометры пружинные указывающие						
2491	04.03	Динамометры пружинные указывающие	б/т, до 0,02 тс (до 0,2 кН)	1 900	1 900	
2492	04.05	Динамометры пружинные указывающие	б/т, св 0,02 тс до 20 тс (0,2 - 200 кН)	3 100	3 100	
2493	04.06	Динамометры пружинные указывающие	б/т, св 20 до 50 тс (от 200 до 500 кН)	4 500	4 500	
05. Динамометры электронные						
2495	05.01	Динамометры электронные на растяжение или сжатие до 49 тс (499 кН), за 1 канал	б/т	9 800	10 500	
2496	05.02	Динамометры электронные на растяжение или сжатие от 50 до 200 тс (500-2000) кН, за 1 канал	б/т	26 000	26 000	

2497	05.03	Динамометры электронные универсальные от 0,01 до 10 тс (0,1-100) кН	б/т	16 500	16 500	
2498	05.04	Динамометры электронные универсальные от 10 до 50 тс (100-500) кН	б/т	18 500	18 500	
2499	05.05	Динамометры электронные универсальные от 50 до 200 тс (500-2000) кН	б/т	26 000	26 000	
06. Датчики силоизмерительные						
2501	06.01	Датчики силоизмерительные	б/т, до 50 тс (500 кН) за 1 направление, канал, мост	15 500	15 500	19 100
2502	06.02	Датчики силоизмерительные	б/т, от 50 тс (500 кН) до 200 тс (2000 кН) за 1 направление, канал, мост	18 000	18 000	22 300
2503	06.03	Датчики силоизмерительные	б/т, до 50 тс (500 кН) за 2 направления, 1 канал (1 мост)	31 000	31 000	38 200
2504	06.04	Датчики силоизмерительные	б/т, до 50 тс (500 кН) за 2 направления, 2 канала (2 моста)	62 000	62 000	76 400
2505	06.05	Датчики силоизмерительные	б/т, от 50 тс (500 кН) до 200 тс (2000 кН) за 2 направления, 1 канал (1 мост)	36 000	36 000	44 600
2506	06.06	Датчики силоизмерительные	б/т, от 50 тс (500 кН) до 200 тс (2000 кН) за 2 направления, 2 канала (2 моста)	72 000	72 000	89 200
08. Датчики крутящего момента силы						
2508	08.03	Датчики крутящего момента силы от 10000 до 20000 Нм	б/т (поверка или калибровка на ТСМ/01)	62 400	62 400	62 400
2509	08.01	Датчики крутящего момента силы от 20 до 4999 Нм	б/т (поверка или калибровка на ТСМ/01)	43 700	43 700	43 700

2510	08.02	Датчики крутящего момента силы от 5000 до 9999 Нм	б/т (поверка или калибровка на ТСМ/01)	52 000	52 000	52 000
09. Измерители крутящего момента силы						
2512	09.01	Измерители крутящего момента силы от 0,05 до 2,5 Нм	б/т (поверка или калибровка на Norbar-21421, за одно направление)	24 600	24 600	24 600
2513	09.07	Измерители крутящего момента силы от 0,05 до 2,5 Нм	за 2 направления	49 200	49 200	49 200
2514	09.04	Измерители крутящего момента силы от 10 до 99 Нм	б/т (поверка или калибровка на TTS/100, за одно направление)	16 800	16 800	16 800
2515	09.10	Измерители крутящего момента силы от 10 до 99 Нм	за 2 направления	31 200	31 200	31 200
2516	09.03	Измерители крутящего момента силы от 100 до 1500 Нм	б/т (поверка или калибровка на Norbar-21428, за одно направление)	34 500	34 500	34 500
2517	09.09	Измерители крутящего момента силы от 100 до 1500 Нм	за 2 направления	69 000	69 000	69 000
2518	09.05	Измерители крутящего момента силы от 100 до 499 Нм	б/т (поверка или калибровка на TTS/500, за одно направление)	19 300	19 300	19 300
2519	09.11	Измерители крутящего момента силы от 100 до 499 Нм	за 2 направления	35 800	35 800	35 800
2520	09.02	Измерители крутящего момента силы от 5 до 99 Нм	б/т (поверка или калибровка на Norbar-21421, за одно направление)	29 000	29 000	29 000
2521	09.08	Измерители крутящего момента силы от 5 до 99 Нм	за 2 направления	58 000	58 000	58 000
2522	09.06	Измерители крутящего момента силы от 500 до 3000 Нм	б/т (поверка или калибровка на TTS/3000, за одно направление)	24 000	24 000	24 000
2523	09.12	Измерители крутящего момента силы от 500 до 3000 Нм	за 2 направления	44 600	44 600	44 600
2524	09.13	Установки для поверки датчиков крутящего момента силы	21400	72 000	72 000	
2525	09.14	Установки для поверки датчиков крутящего момента силы	21421, 21427, 21429	84 000	84 000	
2526	09.15	Установки для поверки датчиков крутящего момента силы	21428	89 000	89 000	
10. Ключи динамометрические						
2528	10.26	Гайковерты электрические и аккумуляторные до 1000 Нм	б/т	15 000	15 000	
2529	10.27	Гайковерты электрические и аккумуляторные св. 1000 Нм до 15000 Нм	б/т	25 000	25 000	
2530	10.19	Ключи динамометрические от 1499 до 3000 Нм	б/т	7 180	7 800	

2531	10.14	Ключи динамометрические от 0 до 99 Нм	б/т	2 500	2 600	
2532	10.16	Ключи динамометрические от 100 до 499 Нм	б/т	3 805	4 300	
2533	10.18	Ключи динамометрические от 500 до 1499 Нм	б/т	5 000	5 600	
2534	10.25	Ключи динамометрические электронные	б/т	4 500	5 000	
11. Отвертки динамометрические						
2536	11.01	Отвертки динамометрические	б/т (поверка и калибровка)	1 900	1 900	
12. Копры маятниковые						
2538	12.05	Копры вертикальные (за 1 маятник)	б/т		21 000	21 000
2539	12.04	Копры маятниковые	КМ-300, 300 Дж, 2 маятника - 50 и 300 Дж			19 100
2540	12.01	Копры маятниковые до 30 Дж (за 1 маятник)	б/т		9 700	9 700
2541	12.02	Копры маятниковые от 30 до 100 Дж (за 1 маятник)	б/т			8 900
2542	12.03	Копры маятниковые свыше 100 Дж (за 1 маятник)	б/т			10 200
13. Машины испытательные и прессы						
2544	13.18	Машины для испытаний на кручение (скручивание) (за 1 датчик крутящего момента)	б/т		42 500	42 500
2545	13.03	Машины испытательные и прессы , по каналу перемещения траверсы	б/т		13 520	13 520
2546	13.15	Машины испытательные и прессы (погрешность до 0,5 %, 1 датчик силы, скорость перемещения траверсы, перемещение траверсы, длинноходовой экстензометр)	б/т			55 690
2547	13.14	Машины испытательные и прессы (погрешность до 0,5 %, 1 датчик силы, скорость перемещения траверсы, перемещение траверсы)	б/т			42 170
2548	13.13	Машины испытательные и прессы (погрешность до 0,5 %, 1 датчик силы, скорость перемещения траверсы)	б/т			28 650
2549	13.16	Машины испытательные и прессы (погрешность до 0,5 %, 2 датчика силы, скорость перемещения траверсы, перемещение траверсы)	б/т			74 790
2550	13.17	Машины испытательные и прессы (погрешность до 0,5 %, 3 датчика силы, скорость перемещения траверсы, перемещение траверсы)	б/т			93 890
2551	13.02	Машины испытательные и прессы (погрешность до 0,5 %, по каналу силы за 1 направление (сжатие или растяжение) и за 1 датчик силы (шкалу))	б/т			9 550
2552	13.07	Машины испытательные и прессы (погрешность до 0,5 %, по каналу скорости перемещения траверсы за 1 параметр (направление: сжатие или растяжение)	б/т			9 550
2553	13.12	Машины испытательные и прессы (погрешность свыше 0,5 %, 1 датчик силы, скорость перемещения траверсы, перемещение траверсы)	б/т			36 140

2554	13.11	Машины испытательные и прессы (погрешность свыше 0,5 %, 1 датчик силы, скорость перемещения траверсы)	б/т			22 620
2555	13.08	Машины испытательные и прессы (погрешность свыше 0,5 %, 1 датчик силы)	б/т			15 080
2556	13.09	Машины испытательные и прессы (погрешность свыше 0,5 %, 2 датчика (диапазона) силы)	б/т			30 160
2557	13.10	Машины испытательные и прессы (погрешность свыше 0,5 %, 3 датчика (диапазона) силы)	б/т			45 240
2558	13.01	Машины испытательные и прессы (погрешность свыше 0,5 %, по каналу силы за 1 направление (сжатие или растяжение) и за 1 датчик силы (шкалу))	б/т			7 540
2559	13.06	Машины испытательные и прессы (погрешность свыше 0,5 %, по каналу скорости перемещения траверсы)	б/т			7 540
2560	13.05	Экстензометр (более 100мм)	б/т		17 100	17 100
2561	13.04	Экстензометр (до 100мм)	б/т		11 500	11 500
14. Машины силовоспроизводящие						
2563	14.02	Машины силовоспроизводящие до 5 тс (50 кН) (калибровка на соответствие 3 разряда ГОСТ 8.640-2014)	б/т		57 500	57 500
2564	14.03	Машины силовоспроизводящие от 5,1 тс до 200 тс (от 51 до 2000 кН) (калибровка на соответствие 3 разряда ГОСТ 8.640-2014)	б/т		93 000	93 000
15. Весы крановые электронные						
2566	15.01	Весы крановые электронные до 19 т	б/т	7 800	7 800	
2567	15.02	Весы крановые электронные от 20 до 30 т	б/т	9 360	9 360	
2568	15.03	Весы крановые электронные от 30 до 50 т	б/т	9 900	9 900	
16. Прочие СИ						
2570	16.07	Домкраты с ручным приводом и отсчетным устройством (до 500 кН)	б/т	14 500	14 500	
2571	16.01	Приборы для измерений усилия отрыва анкеров	б/т (за 1 манометр)	7 650	7 650	
2572	16.04	Торсиометры	б/т	10 500	10 500	15 000
2573	16.03	Устройства силоизмерительные механические	б/т (за 1 параметр (сжатие или растяжение))	5 240	5 240	13 100
2574	16.06	Устройства силоизмерительные механические	б/т (сжатие и растяжение)	10 480	10 480	26 200
2575	16.02	Устройства силоизмерительные цифровые	б/т (за 1 параметр (сжатие или растяжение))	6 100	6 100	12 200
2576	16.05	Устройства силоизмерительные цифровые	б/т (сжатие и растяжение)	12 200	12 200	24 400
17. Стенды для измерения угла установки колес оптические						

2578	17.07	Системы измерения углов установки колес автотранспортных средств	б/т (измерительные роботы, аналогичные Lasatron заводские)			18 900
2579	17.01	Стенды для диагностирования угла установки колес электронные	б/т (2 измерительные головки)			6 225
2580	17.09	Стенды для диагностирования угла установки колес электронные	б/т (4 измерительные головки)			8 700
2581	17.05	Стенды для измерений углов установки колес легковых автомобилей	б/т (аналогичные FNCA-2007 DGT заводские)			14 000
2582	17.06	Стенды для измерений углов установки колес легковых автомобилей	б/т (аналогичные X-Wheel заводские)			16 100
2583	17.03	Стенды для измерения угла установки колес механические	б/т			3 780
2584	17.02	Стенды для измерения угла установки колес оптические	б/т (2 измерительные головки)			3 780
2585	17.04	Стенды для измерения угла установки колес оптические	б/т (4 измерительные головки)			6 600
2586	17.08	Устройства для измерений углов установки колес грузовых автотранспортных средств	б/т (аналогичные ТС-2004 заводские)			14 200
19. Стенды для измерения контрольных точек кузова механические						
2588	19.01	Стенды для измерения контрольных точек кузова механические	б/т			5 890
2589	19.02	Стенды для измерения контрольных точек кузова электронные	б/т (1 датчик)			9 450
2590	19.03	Стенды для измерения контрольных точек кузова электронные	б/т (2 датчика)			10 800
2591	19.04	Стенды для измерения контрольных точек кузова электронные	б/т (4 датчика)			13 150
20. Мотортестеры						
2593	20.04	Мотортестеры аналоговые без кинескопа	б/т			6 550
2594	20.02	Мотортестеры аналоговые с кинескопом	б/т			8 300
2595	20.05	Мотортестеры переносные	б/т	1 645	1 645	
2596	20.03	Мотортестеры электронные многофункциональные без кинескопа	б/т			8 300

2597	20.01	Мотортестеры электронные многофункциональные с кинескопом	б/т			8 700
21. Стенды для диагностирования тормозных систем						
2599	21.04	Стенды для диагностирования тормозных систем автотранспортных средств	б/т (2-платформенные)			9 950
2600	21.05	Стенды для диагностирования тормозных систем автотранспортных средств	б/т (4-платформенные)			11 500
2601	21.03	Стенды для диагностирования тормозных систем механические	б/т (с датчиками силы)			5 450
2602	21.09	Стенды для диагностирования тормозных систем механические	б/т (с датчиками силы, веса)			8 280
2603	21.01	Стенды для диагностирования тормозных систем электронные для легковых автотранспортных средств	б/т (с датчиками силы)			7 400
2604	21.02	Стенды для диагностирования тормозных систем электронные для легковых автотранспортных средств	б/т (с датчиками силы, веса)			10 400
2605	21.06	Стенды для диагностирования тормозных систем электронные роликовые для грузовых автотранспортных средств	б/т (с датчиками силы)			7 600
2606	21.07	Стенды для диагностирования тормозных систем электронные роликовые для грузовых автотранспортных средств	б/т (с датчиками силы, веса)			12 000
2607	21.08	Стенды для диагностирования тормозных систем электронные универсальные	б/т (с датчиками силы, веса)			12 100
22. Стенды измерительные тормозные						
2609	22.01	Стенды измерительные тормозные роликовые	б/т (аналогичные FHB-06DR заводские)			13 400
2610	22.02	Стенды измерительные тормозные роликовые	б/т (аналогичные RB-200 заводские)			15 600
2611	22.04	Стенды роликовые для измерений тормозной силы на колесах автотранспортных средств	б/т (аналогичные TCA M (6x6) заводские)			17 700
2612	22.03	Стенды роликовые для измерения тормозной силы и проверки эффективности тормозов автотранспортных средств	б/т			7 150
23. Приборы для измерений параметров света фар автотранспортных средств						
2614	23.01	Приборы для измерений параметров света фар автотранспортных средств	б/т (аналогичные Regloscope-P0811 заводские)	10 070	10 070	10 500
2615	23.02	Приборы для измерений параметров света фар автотранспортных средств	б/т (аналогичные X-Light заводские)	10 185	10 185	10 600

2616	23.03	Приборы для измерений параметров света фар автотранспортных средств	б/т (аналогичные Luminoscope LVC-1050TM заводские)	9 955	9 955	10 400
24. Приборы для проверки фар с регулируемым экраном						
2618	24.07	Приборы для контроля фар транспортных средств механические	б/т	2 010	2 010	
2619	24.06	Приборы для проверки фар	б/т (с параметрами силы света, угла наклона светового потока фар, частоты следования проблесков указателя поворота)	5 250	5 250	10 500
2620	24.03	Приборы для проверки фар с нерегулируемым экраном	б/т (без параметров силы света)	1 770	1 770	
2621	24.01	Приборы для проверки фар с регулируемым экраном	б/т (с параметрами силы света)	5 250	5 250	10 500
2622	24.02	Приборы для проверки фар с регулируемым экраном	б/т (без параметров силы света)	2 520	2 520	7 600
2623	24.05	Экраны для регулировки света фар без разметки	б/т	875	875	
2624	24.04	Экраны для регулировки света фар с разметкой	б/т	1 735	1 735	
25. Стенды для диагностирования мощности двигателя						
2626	25.02	Стенды для диагностирования мощности двигателя механические	б/т			8 700
2627	25.01	Стенды для диагностирования мощности двигателя электронные	б/т (с датчиками силы)			9 990
2628	25.03	Стенды для диагностирования мощности двигателя электронные	б/т (с датчиками силы, с датчиками оборотов)			10 750
26. Станки балансировочные						
2630	26.02	Станки балансировочные с механической установкой параметров для грузовых автотранспортных средств	б/т			8 600
2631	26.04	Станки балансировочные с механической установкой параметров для легковых автотранспортных средств	б/т			5 300
2632	26.01	Станки балансировочные с электронной установкой	б/т			8 700
2633	26.03	Станки балансировочные с электронными измерительными линейками	б/т			10 300

27. Приборы для измерения люфта						
2635	27.03	Приборы для измерения люфта руля механические	б/т	680	680	
2636	27.01	Приборы для измерения люфта руля электронные	б/т	1 600	1 600	
2637	27.04	Стенды для поверки люфтомеров	б/т	6 350		
28. Приборы для проверки натяжения ремня вентилятора						
2639	28.01	Приборы для проверки натяжения ремня вентилятора	ППНР	1 390	1 390	
29. Площадки						
2641	29.03	Площадки для проверки регулировки света фар	б/т			4 150
2642	29.02	Площадки для проверки тормозных систем без разметки	б/т			4 200
2643	29.01	Площадки для проверки тормозных систем с разметкой	б/т			4 890
30. Приборы электронные для измерения усилий на тормозные педали автомобиля						
2645	30.02	Приборы электронные для измерения усилий на педали тормоза автомобиля с выносным блоком управления	б/т	890	890	
2646	30.01	Приборы электронные для измерения усилий на тормозные педали автомобиля	б/т	1 270	1 270	
31. Прочие СИ						
2648	31.09	Измерители эффективности тормозных систем автомобилей	ЭФФЕКТ, ЭФТОР	3 150	3 150	
2649	31.08	Приборы для измерения расстояний	Даль	3 650	3 650	
2650	31.16	Система информационно-измерительная для определения параметров устойчивости, управляемости и торможения	б/т			20 800
2651	31.01	Устройства для диагностирования систем автомобиля	б/т	3 150	3 150	
2652	31.11	Устройства для проверки амортизаторов	б/т	2 320	2 320	
2653	31.10	Устройства измерительные для проверки бокового увода	б/т	2 320	2 320	
2654	31.15	Устройства портативные для измерения параметров контактной сети	Телекс-2	9 900	9 900	
33. Адгезиметры						
2656	33.03	Адгезиметры (по параметрам силы, давления)	б/т	4 500	5 890	
2657	33.08	Адгезиметры (по параметрам силы, давления)	б/т (за 2 диапазона)	7 800	11 780	
2658	33.01	Адгезиметры (резаки, ножи)	б/т (не более 6 режущих граней)	3 540	5 360	
2659	33.02	Адгезиметры (резаки, ножи)	б/т (свыше 6 граней, за 1 грань)	590	590	
2660	33.04	Адгезиметры (резаки, ножи)	8 режущий граней	4 720	6 540	
2661	33.05	Адгезиметры (резаки, ножи)	12 (2 ролика по 6 граней)	7 080	8 900	
2662	33.06	Адгезиметры (резаки, ножи)	18 (3 ролика по 6 граней)	10 620	12 440	
2663	33.07	Адгезиметры (резаки, ножи)	24 (3 по 8 граней)	14 160	15 980	
36. Измерители прочности и защитного слоя бетона электронные						
2665	36.01	Измерители защитного слоя бетона электронные	б/т	5 000	5 000	

2666	36.02	Измерители прочности материалов, бетона электронные, склерометры	б/т	3 720	5 360	
37. Измерители параметров движения						
2668	37.07	Измерители скорости лазерные	б/т	3 450	3 450	
2669	37.08	Измерители скорости радиолокационные	б/т	2 500	2 500	
2670	37.09	Измерители скорости стационарные	б/т	5 520	5 520	13 780
38. Меры твердости 2-го разряда						
2672	38.01	Меры твердости	МТБ (за 1 меру, с выдачей свидетельства)	2 100	2 100	
2673	38.02	Меры твердости	МТВ (за 1 меру, с выдачей свидетельства)	2 100	2 100	
2674	38.03	Меры твердости	МТР (за 1 меру, с выдачей свидетельства)	1 800	1 800	
2675	38.04	Меры твердости	МТСР (за 1 меру, с выдачей свидетельства)	1 800	1 800	
40. Пенетрометры						
2677	40.01	Пенетрометры для труб	б/т (за 3 станции, дополнительно по каналу температуры)			12 570
42. Приборы для измерения механических характеристик материалов						
2679	42.02	Приборы для измерения механических характеристик материалов	ПИМ-ДВ (за канал/шкалу)	5 710	5 710	12 570
2680	42.04	Приборы для измерения твердости клинков	б/т	5 480	5 480	12 590
2681	42.05	Приборы для определения прочности покрытий (пленок) при ударе	б/т	3 450	3 450	10 350
2682	42.07	Приборы для определения твердости (усилия разрушения) таблеток, ампул и гранул (хрупкое разрушение)	б/т	5 330	5 330	12 510
2683	42.10	Приборы для определения твердости (усилия разрушения) таблеток, ампул и гранул (хрупкое разрушение)	б/т (по каналу силы (прочности) и геометрическим параметрам)	11 610	11 610	18 790
2684	42.11	Приборы для определения твердости (усилия разрушения) таблеток, ампул и гранул (хрупкое разрушение)	б/т (по каналу силы (прочности), массы и геометрическим параметрам)	21 610	23 000	42 000
2685	42.06	Приборы для определения твердости лакокрасочных покрытий маятниковые	б/т	3 000	3 000	8 540

2686	42.09	Приборы для определения эластичности покрытий	Erichsen, Эриксона	3 450	3 450	10 350
43. Твердомеры						
2688	43.19	Микротвердомеры стационарные	б/т			24 540
2689	43.12	Приборы для измерения твердости портативные	б/т (за 1 датчик, аналогичные MET, Equotip, Erichsen, Duna, MIC 10, МИГ-2, Элит, для резины, для пластмассы)	4 200	4 200	
2690	43.13	Приборы для измерения твердости портативные	TIV (аналогичные, за 1 шкалу)	5 710	5 710	
2691	43.16	Приборы для измерения твердости портативные	2 датчика	7 620	7 620	
2692	43.17	Приборы для измерения твердости портативные	3 датчика	11 430	11 430	
2693	43.05	Приборы для измерения твердости стационарные, твердомеры	б/т, за 1-2 шкалы		16 360	16 360
2694	43.14	Приборы для измерения твердости стационарные, твердомеры	б/т (универсальные, 4 шкалы)			32 720
2695	43.15	Приборы для измерения твердости стационарные, твердомеры	б/т (универсальные, 5 шкал)			40 900
2696	43.18	Приборы для измерения твердости стационарные, твердомеры	б/т (за 3 шкалы)			24 540
2697	43.10	Твердомеры	б/т, Каминского СК		7 610	7 610
45. Приборы для определения числа падения						
2699	45.01	Приборы для определения числа падения	б/т (аналогичные Амилотест, ПЧП-3, Фалинг)	5 240	5 240	13 080
46. Прогибомеры						
2701	46.01	Прогибомеры	б/т (механические)	3 000	3 000	
2702	46.02	Прогибомеры электронные	б/т	4 200	4 200	
47. Программаторы тахографов, установки для проверки тахографов						
2704	47.01	Программаторы тахографов	б/т	7 140	7 140	
2705	47.02	Установки для проверки тахографов	Тест-компьютер	8 520	8 520	
2706	47.03	Установки поверочные локомотивных скоростемеров	б/т	12 510	12 510	12 510
48. Регистраторы скорости полета пули						
2708	48.01	Регистраторы скорости полета пули	РС-4М	8 000	8 000	
49. Спидометры, установки для проверки спидометров						
2710	49.01	Спидометры механические	б/т	405	405	
2711	49.02	Спидометры электронные	б/т	635	635	

2712	49.03	Установки для поверки спидометров эталонные	б/т (аналогичные КИ-12548, УПС-4)	3 810	3 810	12 510
51. Счетчики оборотов						
2714	51.02	Счетчики оборотов	б/т (аналогичные СОП-105, СО-35, 3-шкальные)	1 170	1 170	
54. Тахометры, установки тахометрические						
2716	54.13	Тахометры механические, часовые, электронные, цифровые, стендовые	2 диапазона, канала, выхода	2 720	2 720	
2717	54.20	Тахометры портативные	б/т (оптический и механический каналы)	6 580	7 180	
2718	54.05	Тахометры фотоэлектрические, лазерные, стробоскопические	б/т	3 290	3 590	
2719	54.04	Тахометры цифровые, стендовые	(за 1 диапазон, канал, выход)	1 360	1 360	
2720	54.14	Тахометры цифровые, стендовые	3 диапазона, канала, выхода	4 080	4 080	
2721	54.15	Тахометры цифровые, стендовые	4 диапазона, канала, выхода	5 440	5 440	
2722	54.16	Тахометры цифровые, стендовые	5 диапазонов, каналов, выходов	6 800	6 800	
2723	54.17	Тахометры цифровые, стендовые	6 диапазонов, каналов, выходов	8 160	8 160	
2724	54.18	Тахометры цифровые, стендовые	7 диапазонов, каналов, выходов	9 520	9 520	
2725	54.19	Тахометры цифровые, стендовые	8 диапазонов, каналов, выходов	10 880	10 880	
2726	54.09	Установки контрольно-тахометрические	б/т	5 240	7 620	13 080
56. Прочие СИ						
2728	56.01	Датчики частоты вращения	б/т	3 590	3 590	
2729	56.02	Измерители жесткости пружин	б/т	7 540	7 540	15 080
2730	56.05	Измерители степени пучинистости грунта	б/т(за 1 канал перемещения и 1 канал силы) дополнительно по каналу температуры	5 930	5 930	13 050
2731	56.28	Измерители степени пучинистости грунта	2 блока (канал силы и перемещения)	11 860	11 860	18 980

2732	56.29	Измерители степени пучинистости грунта	3 блока (канал силы и перемещения)	17 790	17 790	24 910
2733	56.30	Измерители степени пучинистости грунта	4 блока (канал силы и перемещения)	23 720	23 720	30 840
2734	56.31	Измерители степени пучинистости грунта	5 блока (канал силы и перемещения)	29 650	29 650	36 770
2735	56.32	Измерители степени пучинистости грунта	6 блока (канал силы и перемещения)	35 580	35 580	42 700
2736	56.07	Измерители твердости лакокрасочного покрытия (ручной)	б/т		3 810	
2737	56.08	Индикаторы механических свойств "Викинг"	б/т		3 340	10 020
2738	56.10	Пенетрометры грунтовые	б/т (В1, СПГ, ПСК МГ 4	3 790	3 790	
2739	56.12	Плотномеры почвы пенетрационные	SC 900 (перемещение + нагрузка)	6 270	6 270	
2740	56.14	Приборы для измерения натяжения арматуры	ПРД-М	5 000	5 000	
2741	56.20	Приборы для определения объема вовлеченного воздуха	б/т	5 150	5 150	
2742	56.27	Устройства измерения ширины годичных колец	LINTAB			12 510
57. Средства изменений,веряемые по адресу ул. Озерная, 46						
2744	57.4	Датчики частоты вращения	A5S	5 000	5 000	5 000
2745	57.3	Преобразователи переменной силы	б/т	7 000	7 000	7 000
2746	57.1	Устройства тензометрические весоизмерительные электронные	б/т (за 1 канал, 1 датчик)	17 000	17 000	21 000
2747	57.2	Устройства тензометрические весоизмерительные электронные	б/т (за 1 канал, до 3 датчиков)	42 000	42 000	46 000
58. Средства измерений переменных сил,веряемые по адресу ул. Озерная, 46						
2749	58.02	Датчики динамической силы	б/т	12 000	15 000	12 000
2750	58.03	Преобразователи силы	ГР 44297-10	12 000	15 000	12 000
7. Оптико-физические и физико-химические СИ						
7.1. Оптико-физические СИ						
01. Средства измерений световых величин непрерывного и импульсного излучений						
2754	01.04	Лампы прожекторные	б/т	6 550	6 550	
2755	01.01	Лампы светоизмерительные силы света	б/т	5 300	5 300	
2756	01.10	Люксметры	б/т	2 478,32	6 850	
2757	01.24	Приборы комбинированные	канал измерений пульсации	2 100	2 100	
2758	01.25	Приборы комбинированные	б/т (канал люксметра)	2 478,32		

2759	01.26	Приборы комбинированные	б/т (канал яркомера)	3 020		
2760	01.27	Приборы комбинированные	б/т (канал УФ-радиометра)	5 520		
2761	01.11	Фотометры и фотометрические головки	б/т		6 850	
2762	01.03	Эталонные излучатели	ЭТО-2	6 750	6 750	
2763	01.17	Яркомеры	б/т	4 450	4 450	
02. Средства измерений спектральной чувствительности и энергетической освещенности						
2765	02.01	Головки радиометрические по абсолютным спектральным характеристикам	б/т		8 100	
2766	02.02	Источники света по СПЭЯ	б/т		8 900	
2767	02.03	Облучатели УФ	б/т		5 200	15 000
2768	02.06	Приемники непрерывного излучения, радиометры, дозиметры ультрафиолетового и инфракрасного излучения, актинометры	б/т	7 600	7 600	
03. Средства измерений спектральных, интегральных и редуцированных коэффициентов направленного пропускания и оптической плотности, диффузного и зеркал						
2770	03.09	Дымомеры	б/т	2 168,53		
2771	03.10	Измерители светопропускания	б/т	2 180		4 450
2772	03.31	Комплект светофильтров (3 меры по длине волны)	б/т	16 200	16 200	
2773	03.30	Комплект светофильтров (4 меры по длине волны)	б/т	21 600	21 600	
2774	03.37	Комплект светофильтров (10 мер по СКНП и 1 мера по длине волны)	б/т	36 400	36 400	
2775	03.29	Комплект светофильтров (10 мер по СКНП)	б/т	31 000	31 000	
2776	03.38	Комплект светофильтров (11 мер по СКНП и 2 меры по длине волны)	б/т	44 900	44 900	
2777	03.39	Комплект светофильтров (12 мер по СКНП и 2 меры по длине волны)	б/т	48 000	48 000	
2778	03.21	Комплект светофильтров (2 меры по СКНП)	б/т	6 200	6 200	
2779	03.22	Комплект светофильтров (3 меры по СКНП)	б/т	9 300	9 300	
2780	03.23	Комплект светофильтров (4 меры по СКНП)	б/т	12 400	12 400	
2781	03.33	Комплект светофильтров (5 мер по СКНП и 1 мера по длине волны)	б/т	20 900	20 900	
2782	03.24	Комплект светофильтров (5 мер по СКНП)	б/т	15 500	15 500	
2783	03.32	Комплект светофильтров (6 мер по СКНП и 1 мера по длине волны)	б/т	24 000	24 000	
2784	03.34	Комплект светофильтров (6 мер по СКНП и 3 меры по длине волны)	б/т	34 800	34 800	
2785	03.25	Комплект светофильтров (6 мер по СКНП)	б/т	18 600	18 600	
2786	03.35	Комплект светофильтров (7 мер по СКНП и 1 мера по длине волны)	б/т	27 100	27 100	
2787	03.26	Комплект светофильтров (7 мер по СКНП)	б/т	21 700	21 700	
2788	03.36	Комплект светофильтров (8 мер по СКНП и 2 меры по длине волны)	б/т	35 600	35 600	

2789	03.27	Комплект светофильтров (8 мер по СКНП)	б/т	24 800	24 800	
2790	03.28	Комплект светофильтров (9 мер по СКНП)	б/т	27 900	27 900	
2791	03.01	Меры спектральных, интегральных и редуцированных коэффициентов отражения и оптической плотности	б/т (за 1 светофильтр)		3 600	
2792	03.02	Наборы мер спектральных, интегральных и редуцированных коэффициентов пропускания и оптической плотности	б/т (за 1 светофильтр)	3 100	3 100	
2793	03.14	Спектрофотометры	б/т	4 894,68	11 200	4 894,68
2794	03.03	Спектрофотометры, анализаторы ближней инфракрасной области	б/т		6 650	6 650
2795	03.19	Фотометры отражения	б/т	3 900		6 700
2796	03.17	Фотометры, Анализаторы фотометрические универсальные	б/т	2 478,32		2 478,32
2797	03.20	Фотоэлектроколориметры, Колориметры фотоэлектрические, колориметры фотоэлектрические концентрационные, колориметры фотоэлектрические однолучевые	б/т	1 858,74		
04. Средства измерений длин волн						
2799	04.01	Образцы спектра поглощения и пропускания, светофильтры (мера длины волны)	б/т (за 1 светофильтр)	5 400	5 400	
05. Средства измерений оптической плотности материалов						
2801	05.01	Денситометры	б/т	4 450	6 750	6 750
2802	05.05	Меры (линейки) оптической плотности	б/т (за 1 поле)		1 400	
2803	05.06	Меры (линейки) оптической плотности	б/т (8 полей)		11 200	
2804	05.07	Меры (линейки) оптической плотности	б/т (9 полей)		12 600	
2805	05.08	Меры (линейки) оптической плотности	б/т (10 полей)		14 000	
2806	05.04	Негатоскопы (контроль параметров технических средств)	б/т		2 500	
06. Средства измерений вершинной рефракции и призматического действия очковых линз						
2808	06.03	Автокераторефрактонометр офтальмологические аналоговые и цифровые	б/т	7 650	7 650	
2809	06.02	Авторефрактометры офтальмологические аналоговые и цифровые	б/т	5 200	5 200	
2810	06.05	Диоптриметры аналоговые, цифровые, проекционные и окулярные	б/т	4 700	4 700	
2811	06.01	Комплекты задатчиков давления	КЗД-01	13 000	13 000	
2812	06.10	Линейки скиаскопические	б/т (за набор.)	4 800	4 800	
2813	06.06	Наборы пробных очковых линз и призм	б/т	9 150	9 150	
2814	06.04	Офтальмометры, кератометры	б/т	3 200	3 200	
2815	06.07	Периметры офтальмологические	б/т	4 550	4 550	
2816	06.09	Тонометры офтальмологические	б/т	4 850	4 850	
2817	06.08	Трубки диоптрийные	б/т		3 500	
07. Средства измерений показателя преломления						
2819	07.04	Интерферометры	б/т	4 450	4 450	
2820	07.14	Меры показателя преломления	б/т (за 1 меру)	6 000	6 000	

2821	07.16	Набор мер показателя преломления (5 мер)	б/т	30 000	30 000	
2822	07.15	Набор мер показателя преломления (6 мер)	б/т	36 000	36 000	
2823	07.13	Рефрактометры автоматические	б/т	8 800	8 800	10 000
2824	07.05	Рефрактометры лабораторные типа АББЕ	б/т	2 664,19	2 664,19	2 664,19
08. Средства измерений угла вращения плоскости поляризации						
2826	08.06	Комплект пластин поляриметрических (3 пластины)	б/т (за 3 пластины)	18 000	18 000	
2827	08.07	Комплект пластин поляриметрических (4 пластины)	б/т (за 4 пластины)	24 000	24 000	
2828	08.05	Меры угла вращения плоскости поляризации (пластинки и кюветы поляриметрические)	б/т (за 1 пластину)	6 000	6 000	
2829	08.04	Поляриметры, сахариметры автоматические	б/т	4 450		6 750
2830	08.03	Поляриметры, сахариметры визуальные, полуавтоматические	б/т	2 390	6 750	6 750
09. Средства измерений эллипсометрических углов						
2832	09.01	Полярископы-поляриметры, эллипсомеры, компенсаторы	б/т	2 390	6 750	6 750
11. Средства измерений длины и времени распространения сигнала в световоде, средней мощности, ослабления и длины волны для волоконно-оптических систем						
2834	11.03	Аттенюаторы оптические	б/т	11 200	11 200	
2835	11.07	Оптические анализаторы спектра, измерители длины волны для ВОСП	б/т	11 200	11 200	
2836	11.04	Оптические генераторы с волоконно-оптическим выходом (Источники ВОСП)	б/т	4 450	4 450	
2837	11.01	Рефлектометры оптические, СИ расстояния до неоднородности в световодах	б/т	11 200	11 200	
2838	11.05	Средства измерений средней мощности (Ваттметры ВОСП)	б/т	11 200	11 200	
2839	11.06	Тестеры оптические	б/т	13 500	13 500	
12. Средства измерений содержания компонентов в жидких и твердых веществах и материалах						
2841	12.12	Анализаторы жидкости спектрофлуориметрические	б/т	5 204,47		5 204,47
2842	12.10	Анализаторы рентгено-флуоресцентные, рентгеновские энергодисперсионные	б/т	11 200	11 200	11 200
2843	12.07	Анализаторы ртути	б/т		4 450	4 450
2844	12.27	Анализаторы цветности фотометрические	б/т	7 500		
2845	12.01	Анализаторы частиц	б/т	6 750	6 750	10 350
2846	12.09	Анализаторы элементного состава в сплавах	б/т		10 350	6 550
2847	12.26	Дифрактометры	б/т			11 200
2848	12.15	Люминометры, системы мониторинга за гигиеническими параметрами	б/т	5 900	5 900	
2849	12.23	Мутномеры промышленные	б/т (на образцах заказчика) или + код. 12.24	5 300	6 500	6 750
2850	12.24	Расходные материалы для поверки мутномеров промышленных (ГСО мутности)	б/т (за 1 ампулу)	800		
2851	12.25	Спектрометры, масс-спектрометры, анализаторы	б/т		11 200	11 200
2852	12.18	Спектрофотометры атомно-абсорбционные	б/т, (за один канал)		6 815,38	6 815,38
2853	12.16	Турбидиметры, мутномеры лабораторные	б/т	5 600	7 400	7 100

2854	12.19	Флюориметры, анализаторы флуоресцентные	б/т	4 956,64		4 956,64
2855	12.20	Фотометры пламенные	б/т		4 350	4 350
2856	12.11	ЯМР-анализаторы	б/т (на образцах заказчика)			15 000
13. Средства измерений координат цвета и координат цветности, показателей белизны и блеска						
2858	13.07	Белизномеры муки	б/т	5 000	5 000	5 000
2859	13.09	Блескомеры	б/т	7 350	7 350	7 350
2860	13.10	Сканеры волновые (измерители шагреня)	б/т		16 200	15 600
2861	13.12	Спектроколориметры (канал отражения)	б/т	11 800	11 800	11 800
2862	13.16	Спектроколориметры (канал пропускания), цветоанализаторы	б/т	11 800	11 800	11 800
2863	13.17	Спектроколориметры (каналы пропускания и отражения)	б/т	23 700	23 700	23 700
2864	13.15	Спектроколориметры многоугловые	б/т	38 100		38 100
14. СИ клиничко-диагностических лабораторий (КДЛ)						
2866	14.07	Анализаторы биохимические	б/т		10 900	10 900
2867	14.09	Анализаторы иммунологические	б/т	16 000	16 000	16 000
2868	14.05	Анализаторы иммуноферментные	б/т	7 900	7 900	7 900
2869	14.02	Анализаторы крови, электролитов и газов крови	б/т	6 800	6 800	6 800
2870	14.01	Анализаторы медицинские	б/т	6 800	6 800	6 800
2871	14.03	Анализаторы мочи	б/т	6 800	6 800	6 800
2872	14.06	Глюкометры	б/т		2 800	
2873	14.08	Коагулометры	б/т	4 700	4 700	4 700
2874	14.12	Приборы для проведения полимеразной цепной реакции	б/т (на образцах заказчика)	5 400	5 400	5 400
2875	14.13	Приборы для проведения полимеразной цепной реакции	б/т (на образцах ФБУ «НИЦ ПМ-РОСТЕСТ»)	55 000	55 000	55 000
2876	14.04	Фотометры медицинские	б/т	2 800		7 900
7.2 Физико-химические СИ						
01. Анализаторы						
2879	01.01	Анализаторы пищевых продуктов многопараметрические	б/т (на пробах заказчика)		5 500	5 500
2880	01.10	Анализаторы азота и белка по Кельдалю	б/т		7 000	7 000
2881	01.07	Анализаторы качества нефтепродуктов	б/т		7 700	7 700
2882	01.02	Анализаторы молока вискозиметрические	б/т (соматические клетки)	4 500	4 500	
2883	01.12	Анализаторы пыли, измерители массовой концентрации аэрозольных частиц	б/т	7 070	7 070	
2884	01.26	Анализаторы элементные	б/т (за 1 детектор)		7 700	7 700
2885	01.08	Анализаторы, сигнализаторы паров этанола в выдыхаемом воздухе	б/т	4 000	4 000	
2886	01.24	Имитаторы холодной прокрутки, вискозиметры минироторные	CMRV, CCS (на ГСО заказчика)		7 000	7 000

2887	01.25	Имитаторы холодной прокрутки, вискозиметры минироторные	CMRV, CCS (на ГСО ФБУ «НИЦ ПМ-РОСТЕСТ»)		26 000	26 000
2888	01.03	Криоскопы, осмометры, милиосмометры	б/т	4 950	4 950	4 950
2889	01.13	Счетчики аэрозольных частиц, измерители счетной концентрации частиц	б/т	12 450	12 450	
2890	01.11	Тензиометры	б/т		5 050	5 050
02. Анализаторы качества воды						
2892	02.11	pH-метры и ионометры лабораторные однопредельные	б/т	2 478,32		
2893	02.02	Анализаторы жидкости многопараметрические	б/т (за 1 параметр)	2 162,33	2 162,33	
2894	02.03	Анализаторы жидкости многопараметрические	б/т (за 2 параметра)	4 324,66	4 324,66	
2895	02.04	Анализаторы жидкости многопараметрические	б/т (за 3 параметра)	6 486,99	6 486,99	
2896	02.25	Анализаторы жидкости многопараметрические промышленные	б/т, за 1 параметр	6 500	6 500	6 500
2897	02.01	Анализаторы микробиологические, кондуктометрические	Бак-Трак, Rabbit и др. (за 1 блок)		4 472	4 472
2898	02.05	Анализаторы общего углерода/азота в водных растворах	б/т		7 000	7 000
2899	02.14	Анализаторы растворенного кислорода в воде, оксиметры	б/т	5 200	5 200	
2900	02.24	Анализаторы растворенных газов в воде (диоксида углерода и т.д.)	б/т	4 800	4 800	
2901	02.06	Анализаторы содержания нефтепродуктов в воде, концентратометры	б/т (поверка по 1 ГСО)	5 050	5 050	
2902	02.07	Анализаторы состава воды	б/т	4 850	4 850	
2903	02.29	Измерители содержания полярных веществ		15 400		
2904	02.12	Кондуктометры лабораторные	б/т (за 1 датчик)	6 020	6 020	
2905	02.26	Концентратометры	б/т (поверка по 2 ГСО)	9 000	9 000	
2906	02.27	Концентратометры	б/т (поверка по 3 ГСО)	13 000	13 000	
2907	02.16	Полярнографы, анализаторы вольтамперметрические	б/т		7 200	7 200
2908	02.19	Станция контроля загрязнения поверхностных вод автоматизированная	АСКЗВ			41 200
2909	02.17	Титраторы	б/т (за 1 электрод)	10 000	5 700	5 700
2910	02.28	Титраторы Фишера	б/т	11 000		6 700
2911	02.22	Электроды платиновые высокотемпературные	б/т	1 630	1 630	
2912	02.21	Электроды pH и ионоселективные Cl, F, NO3 и др.	б/т	1 040	1 040	
2913	02.23	Электроды сравнения, вспомогательные	б/т	1 040	1 040	
03. Средства измерений влажности твердых веществ и материалов						
2915	03.01	Анализаторы влажности галогенные, влагомеры термогравиметрические	б/т	4 650	4 650	6 500

2916	03.07	Влагомеры древесины (по каналу влажности материалов, первичная поверка)	Testo 606-1, Testo 606-2	9 200		
2917	03.06	Влагомеры древесины (по каналу влажности материалов, периодическая поверка)	Testo 606-1, Testo 606-2	7 000	7 000	
2918	03.02	Влагомеры зерна диэлькометрические	б/т (за 1 зерновую культуру)	2 800	2 800	
2919	03.04	Установки для измерений влажности зерна и зернопродуктов воздушно-тепловые	б/т (за 1 материал)			5 400
2920	03.08	Установки для измерений влажности зерна и зернопродуктов воздушно-тепловые	б/т (за 1 дополнительный материал)			2 800
04. Средства измерений плотности						
2922	04.02	Анализаторы относительной плотности	б/т		6 650	6 650
2923	04.01	Анализаторы плотности жидкости, плотномеры	б/т	6 650	6 650	6 650
2924	04.15	Ареометры	АБР-1М, АБР-2М	6 650	6 650	
2925	04.03	Ареометры (с поправками по всем точкам)	б/т	2 600	2 600	
2926	04.06	Ареометры для грунта	АГ	800	800	
2927	04.07	Ареометры для кислот	АК	800	800	
2928	04.08	Ареометры для молока	б/т	800	800	
2929	04.09	Ареометры для морской воды	АМВ	800	800	
2930	04.11	Ареометры для нефти	б/т	800	800	
2931	04.12	Ареометры для спирта	б/т	800	800	
2932	04.10	Ареометры общего назначения	б/т	800	800	
2933	04.14	Ареометры- рабочие эталоны 1 разряда	б/т	4 150	4 150	
2934	04.05	Ареометры-гидрометры	АЭГ	800	800	
2935	04.13	Ареометры-сахаромеры	б/т	800	800	
05. Средства измерения вязкости						
2937	05.04	Вибровискозиметры	б/т	4 450	4 450	
2938	05.07	Вискозиметры капиллярные автоматические	б/т		5 500	5 500
2939	05.01	Вискозиметры ротационные	б/т (за 1 измерительное устройство)	4 450	4 450	
2940	05.02	Вискозиметры с падающим шаром Гепплера	б/т (за 1 шар)	4 650	4 650	
2941	05.05	Вискозиметры стеклянные капиллярные обратного хода	б/т	6 200	6 200	
2942	05.06	Вискозиметры стеклянные капиллярные прямого хода	б/т	4 100	4 100	
2943	05.08	Вискозиметры условной вязкости	б/т (за 1 сопло)	1 630	1 630	
2944	05.09	Вискозиметры Штабингера	б/т		8 300	8 300
06. Газоанализаторы, газосигнализаторы, газоаналитические станции и посты контроля загрязнения атмосферы						
2946	06.19	Анализаторы растворенных газов в трансформаторном масле	б/т (поверка на оборудовании заказчика)	7 500		
2947	06.18	Газоанализаторы (Cl, HCl, бензол, формальдегид и др.)	б/т (за 1 канал)	3 150	3 150	
2948	06.07	Газоанализаторы выхлопных газов	б/т (за 1 канал)	1 356,88		

2949	06.15	Газоанализаторы выхлопных газов	б/т (за 2 канал)	2 168,53		
2950	06.16	Газоанализаторы выхлопных газов	б/т (за 3 канал)	2 540,28		
2951	06.17	Газоанализаторы выхлопных газов	б/т (за 4 канал)	2 912,03		
2952	06.02	Газоанализаторы, газосигнализаторы	б/т (за 1 канал)	2 000	2 000	2 500
2953	06.14	Газоанализаторы, газосигнализаторы контроля содержания загрязняющих веществ в атмосфере и посты контроля загрязнения атмосферы	б/т (за 1 канал, поверка на оборудовании заказчика)			2 200
2954	06.13	Передвижные экологические лаборатории	б/т (поверка на оборудовании заказчика)			41 200
07. Средства измерений влажности газов и параметров воздушной среды						
2956	07.07	Гигрографы	б/т	2 250	2 250	
2957	07.06	Гигрометры деформационные	б/т	850	850	
2958	07.10	Гигрометры точки росы импортные, гигрометры кулонометрические (до -100 ттр)	б/т	19 500		
2959	07.12	Гигрометры точки росы импортные, гигрометры кулонометрические (до -100 ттр) с градуировочной таблицей	б/т	23 000		
2960	07.08	Гигрометры точки росы импортные, гигрометры кулонометрические (до -80 ттр)	б/т (за 1 датчик)	14 000	14 000	
2961	07.11	Гигрометры точки росы импортные, гигрометры кулонометрические (до -80 ттр) с градуировочной таблицей	б/т	17 000		
2962	07.03	Гигрометры точки росы отечественные	ИВГ-1, ИВА-8 и др. (за 1 датчик)	3 740	3 740	
2963	07.02	Приборы контроля параметров воздушной среды	б/т (за 1 канал канал температуры и влажности)	2 094,18	2 094,18	
2964	07.09	Приборы контроля параметров воздушной среды	б/т (за 2 канала)	4 188,36	4 188,36	
08. Хроматографы						
2966	08.07	Аминокислотные анализаторы	б/т		6 400	6 400
2967	08.06	Детекторы к хроматографам газовым, жидкостным	б/т (за 1 детектор)		6 195,8	6 195,8
2968	08.05	Система капиллярного электрофореза	б/т		7 000	7 000
2969	08.08	Системы для тонкослойной хроматографии	б/т		10 200	10 200
2970	08.01	Хроматографы газовые	б/т (за 1 детектор)		6 195,8	6 195,8
2971	08.02	Хроматографы жидкостные	б/т (за 1 детектор)		6 195,8	6 195,8
8. СИ и измерительные системы расхода, объёма и уровня веществ						
01. Автоцистерны						
2974	01.01	Автоцистерны для нефтепродуктов	б/т до 5000 л	6 900	6 900	6 900
2975	01.02	Автоцистерны для нефтепродуктов	б/т от 5001 до 10000 л	9 400	9 400	9 400

2976	01.03	Автоцистерны для нефтепродуктов	б/т от 16001 до 20000 л	13 200	13 200	13 200
2977	01.04	Автоцистерны для нефтепродуктов	б/т от 20001 л до 25000 л	19 450	19 450	19 450
2978	01.09	Автоцистерны для нефтепродуктов	б/т от 25001 л до 30000 л	21 550	21 550	21 550
2979	01.10	Автоцистерны для нефтепродуктов	б/т от 30001 л до 35000 л	23 600	23 600	23 600
2980	01.11	Автоцистерны для нефтепродуктов	б/т от 35001 л до 40000 л	26 200	26 200	26 200
2981	01.12	Автоцистерны для нефтепродуктов	б/т от 40001 л до 45000 л	29 200	29 200	29 200
2982	01.58	Автоцистерны для нефтепродуктов	б/т от 10001 до 16000 л	10 600	10 600	10 600
2983	01.05	Автоцистерны пищевые	б/т до 5000 л	7 500	7 500	7 500
2984	01.06	Автоцистерны пищевые	б/т от 5001 до 10000 л	10 400	10 400	10 400
2985	01.55	Автоцистерны пищевые	б/т от 10001 до 20000 л	10 950	10 950	10 950
2986	01.56	Автоцистерны пищевые	б/т от 20001 л до 25000 л	11 400	11 400	11 400
2987	01.57	Автоцистерны пищевые	б/т от 25001 л до 30000 л	13 000	13 000	13 000
2988	01.07	Градуировка горловин	б/т (за 1 горловину) (при наличии технической возможности)	2 750	2 750	2 750
2989	01.08	Калибровка сливных трубопроводов автоцистерны	б/т (за 1 трубопровод)(при наличии технической возможности)	1 600	1 600	1 600
2990	01.53	Мерники технические	до 20 дм3	1 850	1 850	1 850
2991	01.54	Мерники технические	от 20 до 100 дм3	3 650	3 650	3 650
2992	01.59	Мерники технические	б/т (20000 дм3, на месте эксплуатации при наличии технической возможности)			44 000

2993	01.20	Резервуары (ёмкости)	б/т Объемный метод. (до 5 м куб. включ.)		14 200	14 200
2994	01.28	Резервуары (ёмкости)	б/т Объемный метод. (свыше 10 до 15 м куб. включ.)		20 700	20 700
2995	01.30	Резервуары (ёмкости)	б/т Объемный метод (свыше 15 до 20 м куб. включ.)		24 000	24 000
2996	01.32	Резервуары (ёмкости)	б/т Объемный метод (свыше 20 до 25 м куб. включ.)		32 700	32 700
2997	01.33	Резервуары (ёмкости)	б/т Объемный метод (свыше 25 до 30 м куб. включ.)		36 900	36 900
2998	01.34	Резервуары (ёмкости)	б/т Объемный метод (свыше 30 до 40 м куб. включ.)		45 800	45 800
2999	01.35	Резервуары (ёмкости)	б/т Объемный метод (свыше 40 до 50 м куб. включ.)		55 700	55 700
3000	01.36	Резервуары (ёмкости)	б/т Объемный метод. (свыше 5 до 10 м куб. включ.)		17 400	17 400
3001	01.48	Резервуары (ёмкости)	б/т Объемный метод (свыше 75 до 100 м куб. включ.)		69 000	69 000
3002	01.49	Резервуары (ёмкости)	б/т Объемный метод (свыше 100 до 125 м куб. включ.)		76 000	76 000
3003	01.50	Резервуары (ёмкости)	б/т Объемный метод (свыше 50 до 75 м куб. включ.)		63 000	63 000

3004	01.51	Резервуары (ёмкости)	б/т Объемный метод (свыше 150 до 175 м куб. включ.)		92 000	92 000
3005	01.52	Резервуары (ёмкости)	б/т Объемный метод (свыше 175 до 200 м куб. включ.)		102 000	102 000
3006	01.61	Резервуары (ёмкости)	б/т Объемный метод (свыше 125 до 150 м куб. включ.)		84 000	84 000
3007	01.14	Резервуары стальные вертикальные цилиндрические	б/т Геометрический метод. (свыше 1000 до 2000 м. куб включ.)		36 000	36 000
3008	01.16	Резервуары стальные вертикальные цилиндрические	б/т Геометрический метод. (свыше 3000 до 5000 м. куб включ.)		40 600	40 600
3009	01.17	Резервуары стальные вертикальные цилиндрические	б/т Геометрический метод. (до 1000 м куб. включ.)		29 000	29 000
3010	01.39	Резервуары стальные вертикальные цилиндрические	б/т Геометрический метод. (свыше 5000 до 10000 м. куб включ.)		44 000	44 000
3011	01.40	Резервуары стальные вертикальные цилиндрические	б/т Геометрический метод. (свыше 10000 до 20000 м. куб включ.)		45 000	45 000
3012	01.41	Резервуары стальные вертикальные цилиндрические	б/т Геометрический метод. (свыше 20000 до 50000 м. куб включ.)		47 000	47 000

3013	01.60	Резервуары стальные вертикальные цилиндрические	б/т Геометрический метод. (свыше 2000 до 3000 м. куб включ.)		38 000	38 000
3014	01.22	Резервуары стальные горизонтальные цилиндрические	б/т Геометрический метод (свыше 10 до 25 м куб.) (свыше 10000 до 25000 л включ.))		15 900	15 900
3015	01.23	Резервуары стальные горизонтальные цилиндрические	б/т Геометрический метод (свыше 25 до 50 м куб. включ.(свыше 25000 до 50000 л включ.))		16 300	16 300
3016	01.24	Резервуары стальные горизонтальные цилиндрические	б/т Геометрический метод (свыше 50 до 75 м куб.) (свыше 50000 до 75000 л включ.))		17 700	17 700
3017	01.25	Резервуары стальные горизонтальные цилиндрические	б/т Геометрический метод (свыше 75 до 100 м куб. включ.) (свыше 75000 до 100000 л включ.)		20 400	20 400
3018	01.44	Резервуары стальные горизонтальные цилиндрические	б/т Геометрический метод (свыше 100 до 125 м куб. включ.)		24 000	24 000
3019	01.45	Резервуары стальные горизонтальные цилиндрические	б/т Геометрический метод (свыше 125 до 150 м куб. включ.)		25 000	25 000

3020	01.46	Резервуары стальные горизонтальные цилиндрические	б/т Геометрический метод (свыше 150 до 175 м куб. включ.)		27 000	27 000
3021	01.47	Резервуары стальные горизонтальные цилиндрические	б/т Геометрический метод (свыше 175 до 200 м куб. включ.)		29 000	29 000
02. Ротаметры						
3023	02.12	Ротаметры аппаратов ингаляционные	б/т (комплект из 4 ротаметров)	9 000	9 000	
3024	02.02	Ротаметры газовые	б/т до 1 куб. м/ч (поверка или градуировка)	2 330		
3025	02.03	Ротаметры газовые	б/т до 1 куб. м/ч (градуировка с последующей поверкой)	4 650	4 650	
3026	02.05	Ротаметры газовые	б/т свыше 1 куб. м/ч (поверка, градуировка или калибровка)	4 500	4 500	
3027	02.06	Ротаметры газовые	б/т свыше 1 куб. м/ч (градуировка с последующей поверкой или калибровкой)	9 000	9 000	
3028	02.04	Ротаметры газовые иностранного производства	б/т до 1 куб. м/ч	4 500	4 500	
3029	02.07	Ротаметры газовые иностранного производства	б/т	9 800	9 800	
3030	02.13	Ротаметры газовые иностранного производства	б/т свыше 1 куб. м/ч	9 000	4 350	
3031	02.08	Ротаметры жидкостные	б/т до 1 куб. м/ч (поверка, градуировка или калибровка)	5 000	5 000	
3032	02.09	Ротаметры жидкостные	б/т до 1 куб. м/ч (градуировка с последующей поверкой или калибровкой)	6 600	6 600	

3033	02.10	Ротаметры жидкостные	б/т свыше 1 куб. м/ч (поверка, градуировка или калибровка)	7 800	4 800	
3034	02.11	Ротаметры жидкостные	б/т свыше 1 куб. м/ч (градуировка с последующей поверкой или калибровкой)	9 900	9 900	
03. Вычислители расхода газа, корректоры, контроллеры						
3036	03.08	Комплексы для измерения количества газа	СГ-ЭК (сводное свидетельство)	5 300		
3037	03.03	Контроллеры, вычислители, корректоры измерительные	б/т (без модуля давления, перепада давления, температуры)	9 500		15 300
3038	03.04	Контроллеры, вычислители, корректоры измерительные	б/т (с модулем давления, перепада давления, температуры)	12 600		24 100
3039	03.05	Преобразователи многопараметрические измерительные	б/т	29 500		32 000
3040	03.07	Системы измерительно-информационные	(сводное свидетельство)	10 400		
3041	03.06	Системы расходоизмерительные с датчиком и комплектом измерительных устройств	б/т (сводное свидетельство)	10 400		
3042	03.09	Счётчики	УВП-281	6 950		
04. Преобразователи расхода						
3044	04.02	Преобразователи первичные	б/т (Сапфир- 22ДД и аналогичные)	3 700		
05. Дозаторы						
3046	05.16	Дозаторы - степперы	с предварительной настройкой (за один наконечник)	3 150		
3047	05.17	Дозаторы - степперы	за один наконечник	1 550		
3048	05.18	Дозаторы - степперы электронные	за один наконечник	4 200		
3049	05.10	Дозаторы многоканальные	б/т (калибровка)		5 150	
3050	05.01	Дозаторы пипеточные	б/т многоканальные	2 156,14		

3051	05.02	Дозаторы пипеточные	б/т одноканальные (калибровка)		3 150	
3052	05.04	Дозаторы пипеточные	б/т одноканальные	1 468,4		
3053	05.12	Дозаторы пипеточные	б/т многоканальные (поверка с предварительной настройкой)	5 000		
3054	05.13	Дозаторы пипеточные	б/т одноканальные (поверка с предварительной настройкой)	3 150		
3055	05.14	Дозаторы поршневые	б/т (поверка с предварительной настройкой)	4 200		
3056	05.07	Дозаторы поршневые бутылочные	б/т	2 350		
3057	05.08	Дозаторы электронные бутылочные и пипеточные	б/т	2 350		
3058	05.15	Дозаторы электронные бутылочные и пипеточные	б/т (поверка с предварительной настройкой)	4 200		
3059	05.09	Дозаторы электронные и поршневые	б/т (калибровка)		4 200	
3060	05.11	Устройства дозирующие	Dosimat (за 1 одну насадку)	9 500		30 100
06. Колонки топливораздаточные						
3062	06.01	Колонки маслораздаточные	б/т (за 1 рукав)			1 363,08
3063	06.04	Колонки раздаточные сжатого газа	б/т (за 1 рукав)			4 300
3064	06.02	Колонки раздаточные сжиженного газа	б/т (за 1 рукав)			1 239,16
3065	06.03	Колонки топливораздаточные многопозиционные	б/т (за 1 рукав)			1 034,7
07. Комплексы измерительные						
3067	07.32	Вторичные приборы в составе дифманометров-расходомеров	б/т			9 350
3068	07.30	Датчик комплексный с вычислителем расхода	"Гиперфлу-3Пм"	30 300		30 300
3069	07.02	Диафрагмы бескамерные	б/т	2 200		11 900
3070	07.03	Диафрагмы камерные	ДК	2 750		11 900
3071	07.22	Измерительно-вычислительные комплексы сточных вод на основе лотков и сливов	б/т			56 000
3072	07.06	ИК объёмного расхода и объёма	б/т (измерение прямых участков трубопроводов)			6 100
3073	07.08	ИК объёмного расхода и объёма	б/т (измерение внутренних диаметров трубопроводов)			12 800

3074	07.09	ИК объёмного расхода и объёма	б/т (утверждение схемы)	2 650		
3075	07.28	Комплексы измерительные	"Суперфлоу-21В"	30 300		30 300
3076	07.31	Комплексы измерительные (дополнительный диапазон)	"Суперфлоу-ПЕ"; "Суперфлоу-21В"	14 950		14 950
3077	07.27	Комплексы измерительные микропроцессорные	"Суперфлоу-ПЕ"	30 300		30 300
3078	07.21	Осредняющие трубки	Annubar	14 500		
3079	07.11	Оформление акта соответствия и применения СИ	б/т	12 800		
3080	07.07	Оформление паспорта на ИК по ГОСТ 8.899-2015	б/т	11 600		
3081	07.04	Первичные преобразователи в составе дифманометров-расходомеров	б/т			9 300
3082	07.34	Расходомеры на методе переменного перепада давления	б/т	22 500		
3083	07.33	Расчет метрологических характеристик и расхода с помощью объёмных и ультразвуковых расходомеров («РАСХОДОМЕР ИСО»)	б/т	25 350		
3084	07.23	Расчеты расхода, геометрических характеристик с помощью специальных сужающих устройств по РД 50-411-83	б/т	9 500		
3085	07.19	Расчеты геометрических характеристик камерных и бескамерных диафрагм, устанавливаемых во фланцевых соединениях по ГОСТ 8.586.1-5-2005	б/т	8 100		
3086	07.17	Расчеты метрологических характеристик и расхода с помощью турбинных, ротационных и вихревых счётчиков по ГОСТ Р 8.740	б/т	22 150		
3087	07.18	Расчеты метрологических характеристик и расхода с помощью осредняющих напорных трубок «Annubar Diamond II+» и «Annubar-485» по МИ 2667-2011	б/т	24 350		
3088	07.05	Расчеты сужающих устройств по программе «Расходомер-ИСО»	б/т	5 700		
3089	07.25	Системы измерительные объёма спирта	б/т (за один канал расхода)	2 168,53		
3090	07.20	Специальные сужающие устройства	б/т	2 950		
08. Мерники						
3092	08.01	Мерники газовые	б/т до 20 л (эталонные 1 разряд)	6 450		
3093	08.02	Мерники газовые	б/т свыше 20 л (эталонные 1 разряд)	6 750		
3094	08.16	Мерники для сжиженного газа	б/т	5 500		
3095	08.06	Мерники со специальной шкалой	M2p-СШ (10 л)	2 450		
3096	08.07	Мерники со специальной шкалой	M2p-СШ (20 л)	5 800		
3097	08.08	Мерники со специальной шкалой	M2p-СШ (50 л)	7 100		

3098	08.17	Мерники технические	б/т (100...200 куб.дм, на месте эксплуатации при наличии технической возможности)	9 250		20 600
3099	08.18	Мерники технические	б/т (750 куб.дм, на месте эксплуатации при наличии технической возможности)			21 300
3100	08.19	Мерники технические	б/т (2500 куб.дм, на месте эксплуатации при наличии технической возможности)			21 300
3101	08.20	Мерники технические	б/т (5000 куб.дм, на месте эксплуатации при наличии технической возможности)			28 500
3102	08.21	Мерники технические	б/т (10000 куб.дм, на месте эксплуатации при наличии технической возможности)			36 000
3103	08.09	Мерники эталонные	б/т (10 и 20 л, 1 разряд)	9 650		
3104	08.10	Мерники эталонные	б/т (100 и 200 л, 2 разряд)	4 550		
3105	08.11	Мерники эталонные	б/т (2 и 5 л, 1 разряд)	8 650		
3106	08.12	Мерники эталонные	б/т (200 л, 1 разряд)	16 100		
3107	08.13	Мерники эталонные	б/т (50 и 100 л, 1 разряд)	9 900		
3108	08.14	Мерники эталонные	б/т (2 разряд)	3 600		
3109	08.15	Мерники эталонные	б/т (2; 5; 10 л, 2 разряд)	1 850		

3110	08.22	Мерники эталонные	б/т (500-1000 куб. дм, на месте эксплуатации при наличии технической возможности)			24 000
3111	08.23	Мерники эталонные	б/т (2000 куб. дм, на месте эксплуатации при наличии технической возможности)			30 200
09. Меры вместимости стеклянные и металлические						
3113	09.09	Калибровка пикнометров для твердых материалов	б/т			26 000
3114	09.01	Меры вместимости металлические	б/т	1 000		1 000
3115	09.02	Меры вместимости стеклянные	б/т (колбы, цилиндры, мензурки, пикнометры стеклянные всех типов)	1 900		1 900
3116	09.03	Меры вместимости стеклянные	б/т (пипетки без делений)	950		950
3117	09.04	Меры вместимости стеклянные	б/т (пипетки градуированные)	1 750		1 750
3118	09.05	Меры вместимости стеклянные	б/т (пробирки)	2 250		2 250
3119	09.06	Меры вместимости стеклянные	б/т (бюретки)	3 850		3 850
3120	09.07	Микрошприцы, шприцы	б/т	2 350		2 350
3121	09.10	Пикнометры цилиндрические металлические	б/т	3 850		3 850
3122	09.08	Шары к пикнометру для твердых материалов	б/т (калибровка)			6 100
10. Теплосчётчики, Тепловычислители						
3124	10.02	Дополнительный преобразователь расхода к теплосчётчику	б/т Ду от 10 до 25 мм	1 400		
3125	10.04	Дополнительный преобразователь расхода к теплосчётчику	б/т Ду от 32 до 50 мм	1 650		
3126	10.06	Дополнительный преобразователь расхода к теплосчётчику	б/т Ду от 65 до 80 мм	1 650		
3127	10.08	Дополнительный преобразователь расхода к теплосчётчику	б/т Ду от 100 до 125 мм	1 850		
3128	10.19	Дополнительный преобразователь расхода к теплосчётчику	б/т Ду от 150 до 200 мм	7 500		
3129	10.21	Дополнительный преобразователь расхода к теплосчётчику	б/т Ду от 250 до 300 мм	11 100		

3130	10.23	Дополнительный преобразователь расхода к теплосчётчику	б/т Ду 350 мм	14 000		
3131	10.25	Дополнительный преобразователь расхода к теплосчётчику	б/т Ду 400 мм	17 000		
3132	10.26	Замена аккумулятора в моноблочном теплосчетчике	б/т	1 000		
3133	10.14	Замена аккумулятора в расходомере без учёта стоимости аккумулятора	б/т	700		
3134	10.15	Замена аккумулятора в тепловычислителе без учёта стоимости аккумулятора	б/т	650		
3135	10.16	Оформление сводного свидетельства на теплосчётчики	б/т	500		
3136	10.10	Тепловычислители для теплосчётчиков	б/т многоканальные	3 650		
3137	10.11	Тепловычислители для теплосчётчиков	б/т одноканальные	1 600		
3138	10.17	Тепловычислители для теплосчётчиков двухканальные	б/т	2 550		
3139	10.09	Теплосчётчики моноблочные в комплекте со встроенными термометрами	б/т Ду от 10 до 25 мм	5 500		
3140	10.01	Теплосчетчики с одним преобразователем расхода	б/т Ду от 10 до 25 мм	7 250		
3141	10.03	Теплосчетчики с одним преобразователем расхода	б/т Ду от 32 до 50 мм	9 150		
3142	10.05	Теплосчетчики с одним преобразователем расхода	б/т Ду от 65 до 80 мм	10 500		
3143	10.07	Теплосчетчики с одним преобразователем расхода	б/т Ду от 100 до 125 мм	11 000		
3144	10.18	Теплосчетчики с одним преобразователем расхода	б/т Ду от 150 до 200 мм	14 450		
3145	10.20	Теплосчетчики с одним преобразователем расхода	б/т Ду от 250 до 300 мм	24 100		
3146	10.22	Теплосчетчики с одним преобразователем расхода	б/т Ду 350 мм	30 100		
3147	10.24	Теплосчетчики с одним преобразователем расхода	б/т Ду 400 мм	36 000		
12. Счётчики газа						
3149	12.10	Измерители объёма	б/т	4 000		
3150	12.02	Расходомеры-счетчики газа	РГС-1, РГС-2	9 500		
3151	12.09	Расходомеры-счетчики неагрессивных газов	PF	6 000	6 000	
3152	12.05	Регуляторы газа	б/т	9 600		
3153	12.06	Счётчики газа	б/т G4, G6	1 350		
3154	12.07	Счётчики газа	б/т G10	1 700		
3155	12.08	Счётчики газа	б/т G16, G25	6 600		
3156	12.01	Счётчики газа барабанные	б/т (до G10)	7 950		
3157	12.03	Счётчики газа барабанные	б/т (G16, G25)	9 500		
3158	12.04	Счётчики газа барабанные	б/т (до G25)	14 450	14 450	
3159	12.22	Счётчики газа погружные	б/т	54 100		
3160	12.14	Счётчики газа с расходом	б/т до 40 м3/ч	9 700		
3161	12.23	Счётчики газа с расходом	б/т свыше 40 м3/ч до 650 м3/ч	12 500		

3162	12.24	Счётчики газа с расходом	б/т свыше 650 м3/ч до 1600 м3/ч	16 000		
3163	12.25	Счётчики газа с расходом	б/т свыше 1600 м3/ч до 2500 м3/ч	19 950		
3164	12.26	Счётчики газа с расходом	б/т свыше 2500 м3/ч до 6500 м3/ч	29 150		
3165	12.13	Счётчики ультразвуковые (имитационный метод)	б/т (при наличии технической возможности)	54 100		54 100
3166	12.27	Установки для измерений параметров систем вентиляции и кондиционирования, определения воздухопроницаемости ограждающих конструкций (расходомеры воздух)	Testo 420, Minneapolis BlowerDoor Modell 4.1, Minneapolis Duct Blaster, AccuBalance и аналоги	43 250	43 250	
13. Счётчики нефти и нефтепродуктов						
3168	13.06	Автоматизированная система налива (АСН), топливозаправочные комплексы (ТЗК)	б/т (поверка по массе; за один канал)			15 000
3169	13.02	Автоматизированные системы налива (АСН), топливозаправочные комплексы (ТЗК)	б/т (поверка по объёму; за один канал)			15 000
3170	13.08	Автоматизированные системы налива (АСН), топливозаправочные комплексы (ТЗК)				29 500
3171	13.04	Расходомеры массовые нефтепродуктов	б/т (на месте эксплуатации при наличии технической возможности)			42 000
3172	13.07	Системы измерительные массы нефтепродуктов	б/т			38 200
3173	13.01	Счётчики жидких нефтепродуктов	б/т		11 800	11 800
3174	13.05	Счётчики жидких нефтепродуктов	б/т (калибровка с последующей поверкой)		14 450	11 500
3175	13.03	Счётчики ультразвуковые, турбинные (поверка трубопоршневыми установками)	б/т			30 100
14. Уровнемеры, сигнализаторы и датчики уровня						
3177	14.07	Датчики уровня топлива	б/т до 3 м (при наличии технической возможности)	6 000		

3178	14.02	Датчики-сигнализаторы уровня	б/т	1 450	1 450	
3179	14.09	Контроллеры	Гамма-7, Гамма-8	15 000		15 000
3180	14.10	Средства измерений количества атмосферных осадков (каналы уровня, объёма)	б/т (за 1 канал)	7 100		
3181	14.01	Уровнемеры магнитострикционные	Veder Root, Струна (за один первичный датчик)	2 900		2 900
3182	14.05	Уровнемеры скважинные тросовые	б/т (за 1 м)	180		
3183	14.08	Уровнемеры-дифманометры	б/т			18 000
3184	14.03	Уровнемеры, датчики уровня более 5 м	б/т	10 600		18 000
3185	14.04	Уровнемеры, датчики уровня до 5 м	б/т	7 600		18 000
3186	14.11	Установки уровнемерные	б/т (при наличии технической возможности)	55 000		55 000
15. Установки поверочные						
3188	15.09	Тестеры для проверки тепловычислителей	Supercal (калибровка)		11 900	
3189	15.02	Установки для градуировки, поверки автоцистерн	б/т	52 650		
3190	15.01	Установки для измерения объёма сжиженного газа	б/т	7 800		
3191	15.11	Установки для поверки расходомеров и счётчиков газа (без присвоения разряда)	б/т (при наличии технической возможности)			108 000
3192	15.05	Установки для поверки расходомеров и счётчиков жидкости	УПС3500 (на месте эксплуатации при наличии технической возможности для г. Москвы и МО)			84 000
3193	15.03	Установки для поверки расходомеров и счётчиков жидкости (без присвоения разряда)	б/т (с весовыми устройствами)			108 000
3194	15.04	Установки для поверки расходомеров и счётчиков жидкости (без присвоения разряда)	б/т (с объёмными устройствами)			72 000
3195	15.10	Установки переносные для поверки счётчиков воды (без присвоения разряда)	б/т (с объёмными устройствами)	36 000		
3196	15.12	Установки поверочные 1-го, 2-го, 3-го разряда в соответствии с ГПС по приказу Росстандарта № 2356				150 000

3197	15.13	Установки поверочные счетчиков газа (объемные) (при наличии технической возможности и сертификатов о калибровке на расходомеры/сопла, входящие в состава	Диапазон измерений 0,01-7500 (пределы допускаемой относительной погрешности измерений объема газа 0,3% и более)	25 000		25 000
3198	15.14	Установки поверочные счетчиков газа (объемные) (при наличии технической возможности и сертификатов о калибровке на расходомеры/сопла, входящие в состава	рег. номер ФИФОЕИ 43974-10	5 000		5 000
3199	15.06	Установки трубопоршневые	1 разряд (на месте эксплуатации при наличии технической возможности для г. Москвы и МО)			170 500
3200	15.07	Установки трубопоршневые	2 разряд (на месте эксплуатации при наличии технической возможности для г. Москвы и МО)			136 000
3201	15.08	Устройства имитационно поверочные	MagCheck, FieldCheck и аналоги (при предоставлении соответствующих расходомеров)	54 100		
16. Электроаспираторы и устройства пробоотборные						
3203	16.21	Аспираторы воздуха автоматические одноканальные со счетчиками или соплами	б/т	1 750		
3204	16.06	Аспираторы воздуха автоматические одноканальные с ротаметром	б/т	371,75		
3205	16.22	Аспираторы воздуха автоматические трехканальные со счетчиками или соплами	б/т	1 900		
3206	16.05	Аспираторы воздуха автоматические трехканальные с ротаметром	б/т	867,41		
3207	16.18	Аспираторы сильфонные	б/т	506,93		
3208	16.15	Блоки поверки и калибровки	БП2	14 450		
3209	16.14	Волюметры механические	б/т	6 050		
3210	16.12	Газметры тарировочные	б/т	6 050		

3211	16.11	Генераторы концентрации биодоз	Delta Dilutor Standard	14 450	14 450	30 100
3212	16.13	Импакторы	б/т	6 050		
3213	16.19	Насосы-пробоотборники	б/т	506,93		
3214	16.26	Пробоотборники (аспираторы) восьмиканальные	б/т (калибровка)		18 000	
3215	16.17	Пробоотборники (аспираторы) двухканальные	б/т (калибровка)		12 050	
3216	16.16	Пробоотборники (аспираторы) одноканальные	б/т (калибровка)		6 000	
3217	16.23	Пробоотборники (аспираторы) трехканальные	б/т (калибровка)		12 050	
3218	16.24	Пробоотборники (аспираторы) четырехканальные	б/т (калибровка)		12 050	
3219	16.25	Пробоотборники (аспираторы) шестиканальные	б/т (калибровка)		18 000	
3220	16.04	Пробоотборники воздуха автоматические восьмиканальные	б/т	4 956,64		
3221	16.01	Пробоотборники воздуха автоматические двухканальные	б/т	2 478,32		
3222	16.02	Пробоотборники воздуха автоматические четырехканальные	б/т	4 120,21		
3223	16.03	Пробоотборники воздуха автоматические шестиканальные	б/т	4 224,38		
3224	16.08	Устройства пробоотборные с чашкой Петри	б/т	1 500		
3225	16.10	Устройства пробоотборные с чашкой Петри	б/т (калибровка)		3 450	
3226	16.20	Устройства пылеотборные	б/т	6 000		
17. Измерительные системы, измерительные каналы						
3228	17.04	Блоки преобразования сигналов	б/т	1 500		3 600
3229	17.16	Измерители-регуляторы	ИРТ	1 500		3 600
3230	17.17	Измерительные преобразователи	ИПМ	1 500		3 600
3231	17.12	Оформление сводного свидетельства на систему массы	б/т	1 200		
3232	17.05	Проверка состояния и применения СИ и соблюдения требований ГОСТ Р 8.740	б/т	11 750		
3233	17.06	Системы измерений массы нефтепродуктов	б/т (канал измерений уровня) (на месте эксплуатации при наличии технической возможности)			18 000
3234	17.07	Системы измерений массы нефтепродуктов	б/т (канал измерений температуры)(на месте эксплуатации при наличии технической возможности)			15 000

3235	17.08	Системы измерений массы нефтепродуктов	б/т (канал измерений плотности) (на месте эксплуатации при наличии технической возможности)			15 000
3236	17.09	Системы измерений массы нефтепродуктов	б/т (за 1 резервуар) (на месте эксплуатации при наличии технической возможности)			41 800
3237	17.10	Системы измерений массы нефтепродуктов	б/т (канал измерений вязкости) (на месте эксплуатации при наличии технической возможности)			15 000
3238	17.15	Системы измерений массы нефтепродуктов	б/т (канал измерений массы) (на месте эксплуатации при наличии технической возможности)			18 000
3239	17.18	Системы измерений массы нефтепродуктов	б/т (канал измерений объема) (на месте эксплуатации при наличии технической возможности)			15 000
3240	17.14	Системы измерений объемного расхода газов	б/т (за 1 линию)	54 100		54 100
3241	17.13	Системы измерений уровня и массы нефтепродуктов	б/т (за 1 резервуар на АЗС) (на месте эксплуатации при наличии технической возможности)			18 000

3242	17.02	Системы измерительные поквартирного учета тепло- и водоресурсов в ЖКХ	б/т (за 1 измерительный канал)	800		800
3243	17.01	Системы измерительные учета тепло- и водоресурсов в ЖКХ	б/т (за 1 измерительный канал)	2 750		2 750
3244	17.03	Системы измерительные учета энергоресурсов на ТЭЦ	АСКУЭПР и П, АСУТ-601 (за 1 измерительный канал)	13 600		
3245	17.11	Согласование базовых высот резервуаров	б/т	1 200		
18. Счётчики воды						
3247	18.01	Счётчики воды	б/т (Ду=10 мм), (Ду=15 мм)	600		
3248	18.02	Счётчики воды	б/т (Ду=20 мм)	600		
3249	18.03	Счётчики воды	б/т (Ду=25 мм)	1 100		
3250	18.04	Счётчики воды	б/т (Ду=32 мм)	1 450		
3251	18.05	Счётчики воды	б/т (Ду=40 мм)	1 700		
3252	18.06	Счётчики воды	б/т (Ду=50 мм)	2 050		
3253	18.07	Счётчики воды	б/т (Ду=65 мм)	2 500		
3254	18.08	Счётчики воды	б/т (Ду=80 мм)	2 550		
3255	18.09	Счётчики воды	б/т (Ду=100 мм)	2 900		
3256	18.10	Счётчики воды	б/т (Ду=125 мм)	3 150		
3257	18.15	Счётчики воды	б/т (Ду=150 -200 мм)	6 000		
3258	18.16	Счётчики воды	б/т (Ду=250-300 мм)	7 800		
3259	18.17	Счётчики воды	б/т (Ду=350-400 мм)	9 600		
3260	18.11	Счётчики воды комбинированные	б/т (Ду=50/15-20 мм)	18 000		
3261	18.12	Счётчики воды комбинированные	б/т (Ду=65/20 мм)	21 700		
3262	18.13	Счётчики воды комбинированные	б/т (Ду=80/20 мм)	25 200		
3263	18.14	Счётчики воды комбинированные	б/т (Ду=100/20 мм)	28 800		
21. Расходомеры ПГ 1...4% (метод сличения)						
3265	21.20	I этап поверки расходомеров врезных ультразвуковых имитационным методом (правильность монтажа, измерение линейно-угловых параметров УПР на месте экспл)	УРСВ "ВЗЛЕТ МР"			22 650
3266	21.21	II этап поверки расходомеров ультразвуковых врезных имитационным методом	Только US-800, ВЗЛЕТ МР (УРСВ-5xx), UFC, UFM	10 950		

3267	21.23	Расходомеры ультразвуковые	Стримлюкс	13 650		
3268	21.16	Расходомеры ультразвуковые накладные	б/т	13 650		
3269	21.18	Расходомеры ультразвуковые накладные (за каждый дополнительный датчик)	б/т	6 650		
3270	21.17	Расходомеры ультразвуковые накладные (за каждый дополнительный канал)	б/т	950		
3271	21.01	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (с Ду менее 10 мм)	6 900	6 900	
3272	21.02	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (Ду=10 мм)	3 600	3 600	
3273	21.03	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (Ду=15 мм)	3 750	3 750	
3274	21.04	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (Ду=20 мм)	3 850	3 850	
3275	21.05	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (Ду=25 мм)	4 050	4 050	
3276	21.06	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (Ду=32 мм)	4 400	4 400	
3277	21.07	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (Ду=40 мм)	4 750	4 750	
3278	21.08	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (Ду=50 мм)	4 950	4 950	
3279	21.09	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (Ду=65 мм)	5 300	5 300	
3280	21.10	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (Ду=80 мм)	5 700	5 700	
3281	21.11	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (Ду=100 мм)	6 000	6 000	
3282	21.12	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (Ду=125 мм)	6 250	6 250	
3283	21.13	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (Ду=150 мм)	6 950	6 950	
3284	21.14	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (Ду=200 мм)	7 950	7 950	14 450
3285	21.15	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (Ду=250 мм)	8 650	8 650	16 750
3286	21.24	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (Ду=300 мм)	9 400	9 400	20 450
3287	21.25	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (Ду=350 мм)	10 500	10 500	22 750
3288	21.26	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (Ду=400 мм)	11 450	11 450	25 200
3289	21.19	Расходомеры-счётчики акустические	б/т	7 550		

3290	21.22	Составление паспорта на измерительные комплексы на базе акустических расходомеров В2999, «ЭХО-Р-02» и др.	б/т	17 300		
22. Расходомеры ПГ 0,25...0,9% (массовый метод)						
3292	22.17	Расходомеры ультразвуковые накладные	б/т (за каждый дополнительный канал)	1 900		
3293	22.18	Расходомеры ультразвуковые накладные	б/т (за каждый дополнительный датчик)	11 550		
3294	22.16	Расходомеры ультразвуковые накладные одноканальные	б/т	26 000		
3295	22.01	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (с Ду менее 10 мм)	10 800	10 800	
3296	22.02	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (Ду=10 мм)	9 850	9 850	
3297	22.03	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (Ду=15 мм)	10 700	10 700	
3298	22.04	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (Ду=20 мм)	11 600	11 600	
3299	22.05	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (Ду=25 мм)	12 500	12 500	
3300	22.06	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (Ду=32 мм)	13 400	13 400	
3301	22.07	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (Ду=40 мм)	15 100	15 100	
3302	22.08	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (Ду=50 мм)	16 200	16 200	
3303	22.09	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (Ду=65 мм)	19 300	19 300	
3304	22.10	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (Ду=80 мм)	20 750	20 750	
3305	22.11	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (Ду=100 мм)	22 470	22 470	
3306	22.12	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (Ду=125 мм)	24 350	24 350	
3307	22.13	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (Ду=150 мм)	28 200	28 200	
3308	22.14	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (Ду=200 мм)	29 000	29 000	34 350
3309	22.15	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (Ду=250 мм)	32 750	32 750	37 800
3310	22.20	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (Ду=300 мм)	35 150	35 150	40 100

3311	22.21	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (Ду=350 мм)	39 150	39 150	45 800
3312	22.22	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (Ду=400 мм)	43 800	43 800	49 250
3313	22.19	Расходомеры-счётчики акустические	б/т	13 550		
23. Расходомеры ПГ 0,1...0,2% (массовый метод)						
3315	23.01	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (с Ду менее 10 мм)	15 700	15 700	
3316	23.02	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (Ду=10 мм)	12 900	12 900	
3317	23.03	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (Ду=15 мм)	13 950	13 950	
3318	23.04	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (Ду=20 мм)	15 150	15 150	
3319	23.05	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (Ду=25 мм)	16 250	16 250	
3320	23.06	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (Ду=32 мм)	17 400	17 400	
3321	23.07	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (Ду=40 мм)	19 600	19 600	
3322	23.08	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (Ду=50 мм)	21 400	21 400	
3323	23.09	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (Ду=65 мм)	25 100	25 100	
3324	23.10	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (Ду=80 мм)	27 100	27 100	
3325	23.11	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (Ду=100 мм)	29 250	29 250	
3326	23.12	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (Ду=125 мм)	31 800	31 800	
3327	23.13	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (Ду=150 мм)	35 000	35 000	
3328	23.14	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (Ду=200 мм)	41 000	41 000	45 850
3329	23.15	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (Ду=250 мм)	45 100	45 100	50 450
3330	23.16	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (Ду=300 мм)	49 600	49 600	55 000
3331	23.17	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (Ду=350 мм)	55 000	55 000	59 600
3332	23.18	Расходомеры ультразвуковые, электромагнитные, вихревые и др.	б/т (Ду=400 мм)	60 100	60 100	65 400
9. Электрические и магнитные СИ						

9.1 Испытания электроустановок зданий, аттестация испытательного оборудования, высоковольтных СИ и средств защиты						
01. Трансформаторы						
3336	01.28	Датчики тока, напряжения (на эффекте Холла)	б/т	4 100	4 100	
3337	01.29	Преобразователи напряжения измерительные	ПВЕ-10	27 500	27 500	
3338	01.30	Преобразователи напряжения измерительные	ПВЕ-35	37 500	37 500	
3339	01.31	Преобразователи напряжения измерительные	ПВЕ-110	55 850	55 850	
3340	01.32	Преобразователи напряжения измерительные	ПВЕ-220	64 200	64 200	
3341	01.69	Преобразователи напряжения измерительные	ПВЕ-10-2	30 000	30 000	
3342	01.70	Преобразователи напряжения измерительные	ПВЕ-35-2	40 000	40 000	
3343	01.79	Преобразователи напряжения измерительные	ПВЕ-500	650 000	650 000	
3344	01.16	Трансформаторы напряжения	б/т 1-фазные, 6-10 кВ	3 150	3 150	5 300
3345	01.17	Трансформаторы напряжения	б/т 3-фазные, 6-10 кВ	6 870	6 870	11 300
3346	01.18	Трансформаторы напряжения	б/т 11-16 кВ	7 650	7 650	12 800
3347	01.19	Трансформаторы напряжения	б/т 18-35 кВ	7 850	7 850	13 800
3348	01.24	Трансформаторы напряжения	б/т 110 кВ	31 700	34 600	34 600
3349	01.25	Трансформаторы напряжения	б/т 220 кВ	37 000	57 600	57 600
3350	01.26	Трансформаторы напряжения	б/т 330 кВ	55 200	80 700	80 700
3351	01.27	Трансформаторы напряжения	б/т 500 кВ	137 000	137 000	
3352	01.56	Трансформаторы напряжения	НЛЛ-15, НЛЛ-35, И50 (2 разряд)	37 700	37 700	
3353	01.60	Трансформаторы напряжения	НЛЛ-3, НЛЛ-6, НЛЛ-10, НОМ-6 (2 разряд)	20 020	20 020	
3354	01.80	Трансформаторы напряжения	б/т 750 кВ	181 000	181 000	
3355	01.72	Трансформаторы напряжения эталонный мобильный	NUES 330 mob	270 000	270 000	270 000
3356	01.73	Трансформаторы напряжения эталонный мобильный	NUES 500 mob	450 000	450 000	450 000
3357	01.74	Трансформаторы напряжения эталонный мобильный	NUES 750 mob	660 000	660 000	660 000
3358	01.03	Трансформаторы тока	б/т, 0,6 кВ	1 100	1 100	2 500
3359	01.04	Трансформаторы тока	б/т 6-10 кВ, ном. перв. ток 1 А -5 кА	2 750	2 750	3 300
3360	01.05	Трансформаторы тока	б/т 6-10 кВ, ном. перв. ток 6-12 кА	4 700	4 700	8 800
3361	01.09	Трансформаторы тока	б/т 35 кВ		7 900	7 900
3362	01.10	Трансформаторы тока	б/т 110 кВ	18 900	9 000	9 000
3363	01.11	Трансформаторы тока	б/т 220 кВ	30 500	11 900	11 900
3364	01.12	Трансформаторы тока	б/т 330 кВ	45 600	15 000	15 000
3365	01.13	Трансформаторы тока	б/т 500 кВ	62 500	18 200	18 200

3366	01.36	Трансформаторы тока	ИТТ-3000.5, ИТТ-5000.5, ТТИП-100/5, ТТИП-5000/5, ТТИ-5000, ТТЛЭ-5000 (2 разряд)	44 000	44 000	
3367	01.46	Трансформаторы тока	УТТ-5, УТТ-6, И54М, И515М/1	6 000	6 000	
3368	01.75	Трансформаторы тока	б/т, ном. перв. ток до 14 кА	35 700		35 700
3369	01.76	Трансформаторы тока	б/т, ном. перв. ток до 18 кА	45 600		45 600
3370	01.77	Трансформаторы тока	б/т, ном. перв. ток до 36 кА	95 900		95 900
3371	01.78	Трансформаторы тока	б/т 750 кВ	200 000	200 000	
3372	01.81	Трансформаторы тока электронные оптические	ТТЭО, до 3 кА	18 000	18 000	
3373	01.82	Трансформаторы тока электронные оптические	ТТЭО, от 3 до 18 кА	47 000	47 000	
3374	01.83	Трансформаторы тока электронные оптические	ТТЭО, от 18 до 36 кА	99 800	99 800	
3375	01.84	Трансформаторы тока электронные оптические	ТТЭО, от 36 до 190 кА	200 000	200 000	
03 Высоковольтные СИ						
3377	03.10	Делители напряжения высоковольтные	б/т до 15 кВ	7 150	7 150	
3378	03.11	Делители напряжения высоковольтные	б/т до 50 кВ	20 000	20 000	
3379	03.12	Делители напряжения высоковольтные	б/т до 150 кВ	40 000	40 000	
3380	03.13	Делители напряжения высоковольтные	б/т до 100 кВ (1 разряд)	100 000	100 000	100 000
3381	03.14	Делители напряжения высоковольтные	б/т до 100 кВ (2 разряд)	40 000	40 000	40 000
3382	03.15	Делители напряжения высоковольтные	б/т до 200 кВ	80 000	80 000	80 000
3383	03.26	Делители напряжения высоковольтные с режимом измерения гармонических составляющих напряжения от 0,3 до 50 порядка	б/т до 100 кВ (1 разряд)	300 000	300 000	
3384	03.26	Делители напряжения высоковольтные с режимом измерения гармонических составляющих напряжения от 0,3 до 50 порядка	б/т до 100 кВ (1 разряд)	390 000	390 000	
3385	03.26	Делители напряжения высоковольтные с режимом измерения гармонических составляющих напряжения от 0,3 до 50 порядка	б/т до 500 кВ (1 разряд)	600 000	600 000	

3386	03.26	Делители напряжения высоковольтные с режимом измерения гармонических составляющих напряжения от 0,3 до 50 порядка	б/т до 100 кВ (РСИ)	105 000	105 000	
3387	03.16	Делители напряжения импульсные	б/т до 100 кВ	100 000	100 000	100 000
3388	03.17	Делители напряжения импульсные	б/т до 1 МВ	540 000	540 000	540 000
3389	03.24	Делители напряжения импульсные	б/т свыше 1 МВ (РСИ)	70 000	70 000	
3390	03.25	Делители напряжения импульсные	б/т свыше 1 МВ (1 разряд)	1 100 000	1 100 000	
3391	03.04	Дефектоскопы электроискровые	б/т	7 610	7 610	
3392	03.47	Измерители параметров электропоездов	HVC-100	35 000	35 000	
3393	06.44	Измерительные системы ЧР	MPD 600	55 000	55 000	
3394	06.45	Измерительные системы ЧР	MPD 800	75 000	75 000	
3395	06.46	Измерительные системы ЧР	INTEGO	110 000	110 000	
3396	03.03	Киловольтметры	б/т до 150 кВ (РСИ)	30 000	30 000	
3397	03.20	Киловольтметры	б/т до 220 кВ (РСИ)	90 000		90 000
3398	03.21	Киловольтметры	б/т до 220 кВ (эталон)	140 000		140 000
3399	03.27	Киловольтметры	б/т до 150 кВ (эталон)	45 000	45 000	
3400	03.28	Киловольтметры (измерительные системы) с режимом измерения гармонических составляющих напряжения от 0,3 до 50 порядка	б/т до 35 кВ (РСИ)	105 000	105 000	
3401	03.29	Киловольтметры (измерительные системы) с режимом измерения гармонических составляющих напряжения от 0,3 до 50 порядка	б/т до 35 кВ (1 разряд)	150 000	150 000	
3402	03.30	Киловольтметры (измерительные системы) с режимом измерения гармонических составляющих напряжения от 0,3 до 50 порядка	б/т до 100 кВ (РСИ)	130 000	130 000	
3403	03.31	Киловольтметры (измерительные системы) с режимом измерения гармонических составляющих напряжения от 0,3 до 50 порядка	б/т до 100 кВ (1 разряд)	210 000	210 000	
3404	03.32	Киловольтметры (измерительные системы) с режимом измерения гармонических составляющих напряжения от 0,3 до 50 порядка	б/т до 220 кВ (РСИ)	270 000	270 000	
3405	03.33	Киловольтметры (измерительные системы) с режимом измерения гармонических составляющих напряжения от 0,3 до 50 порядка	б/т до 220 кВ (1 разряд)	520 000	520 000	
3406	03.34	Киловольтметры (измерительные системы) с режимом измерения гармонических составляющих напряжения от 0,3 до 50 порядка	б/т до 500 кВ (РСИ)	580 000	580 000	

3407	03.35	Киловольтметры (измерительные системы) с режимом измерения гармонических составляющих напряжения от 0,3 до 50 порядка	б/т до 500 кВ (1 разряд)	750 000	750 000	
3408	03.02	Киловольтметры аналоговые (стрелочные)	б/т до 30 кВ	6 500	6 500	
3409	03.36	Конденсаторы газонаполненные измерительные	б/т до 100 кВ	45 000	45 000	
3410	03.37	Конденсаторы газонаполненные измерительные	б/т до 150 кВ	60 000	60 000	
3411	03.38	Конденсаторы газонаполненные измерительные	б/т до 200 кВ	75 000	75 000	
3412	03.39	Конденсаторы газонаполненные измерительные	б/т до 300 кВ	90 000	90 000	
3413	03.40	Конденсаторы газонаполненные измерительные	б/т до 400 кВ	105 000	105 000	
3414	03.41	Конденсаторы газонаполненные измерительные	б/т до 500 кВ	120 000	120 000	
3415	03.42	Конденсаторы газонаполненные измерительные	б/т до 600 кВ	150 000	150 000	
3416	03.43	Конденсаторы газонаполненные измерительные	б/т до 800 кВ	200 000	200 000	
3417	03.48	Регистраторы (анализаторы) импульсов	б/т	250 000	250 000	
3418	03.22	Системы измерений и локализации дефектов изоляции	OWTS	60 000		60 000
3419	03.05	Установки высоковольтные испытательные, пробойные	б/т до 90 кВ	9 700	9 700	18 150
3420	03.06	Установки высоковольтные испытательные, пробойные	б/т до 150 кВ	18 850	18 850	27 500
3421	03.23	Установки диагностические	HV DAC 200, HV DAC 270, TDS NT 40, TDS NT 60, TDS NT Sin	67 000		67 000
04. СИ для проверки релейной защиты						
3423	04.01	Установки (комплексы) для проверки релейной защиты	Нептун-3, Уран-1, Уран-2, Ретом, Sverker	12 600	12 600	
3424	04.02	Устройства прогрузки первичным током	б/т до 5 кА	7 250	7 250	
3425	04.03	Устройства прогрузки первичным током	б/т до 20 кА	15 000	15 000	
3426	04.04	Устройства прогрузки первичным током	Ретом-30КА, ODEN AT	35 000	35 000	35 000
05. Средства защиты используемые в электроустановках						
3428	05.06	Боты диэлектрические	б/т	310		
3429	05.07	Галоши диэлектрические	б/т	250		
3430	05.24	Заземления переносные	б/т (За одну штангу до 1 кВ)	220		
3431	05.25	Заземления переносные	б/т (За одну штангу свыше 1 кВ)	1 700		
3432	05.23	Инструменты изолирующий до 1 кВ	б/т	110		
3433	05.19	Канаты страховочные 10 метров	б/т	320		
3434	05.21	Клещи изолирующие	б/т	310		
3435	05.22	Клещи электроизмерительные (испытания как средства защиты)	б/т	310		
3436	05.08	Ковер диэлектрический резиновый	б/т	100		
3437	05.13	Лестницы диэлектрические за 1 ступень	б/т	310		

3438	05.01	Перчатки диэлектрические	б/т	220		
3439	05.18	Пояса, стропы	б/т	320		
3440	05.20	Системы альпинистские страховочные (в составе: пояс, канат, стропа)	б/т	990		
3441	05.09	Указатели напряжения	б/т до 1 кВ	360		
3442	05.10	Указатели напряжения	б/т до 15 кВ	1 010		
3443	05.11	Указатели напряжения	б/т до 35 кВ	2 035		
3444	05.12	Указатели напряжения	б/т до 110 кВ	3 060		
3445	05.14	Штанги изолирующие, оперативные	б/т до 1 кВ	225		
3446	05.15	Штанги изолирующие, оперативные	б/т до 15 кВ	1 700		
3447	05.16	Штанги изолирующие, оперативные	б/т до 35 кВ	3 400		
3448	05.17	Штанги изолирующие, оперативные	б/т до 110 кВ	4 235		
9.2 Высокоточные СИ электрических и магнитных величин						
01. Меры электрического сопротивления						
3451	01.12	Комплекты термостатированных однозначных мер электрического сопротивления с коммутатором	б/т	15 500	15 500	
3452	01.07	Меры электрического сопротивления многозначные	б/т 2 разряд	6 700	6 700	
3453	01.09	Меры электрического сопротивления многозначные цифровые	б/т	4 950	4 950	
3454	01.10	Меры электрического сопротивления многозначные, меры-имитаторы	б/т	2 860	2 860	
3455	01.11	Меры электрического сопротивления многозначные, меры-имитаторы	б/т (3, 4 разряд)	5 390	5 390	
3456	01.01	Меры электрического сопротивления однозначные	б/т	1 200	1 200	
3457	01.03	Меры электрического сопротивления однозначные	б/т 2, 3, 4 разряд	2 400	2 400	
3458	01.04	Меры электрического сопротивления однозначные	б/т 1 разряд	3 800	3 800	
02. Измерители электрического сопротивления						
3460	02.12	Измерители сопротивления заземления аналоговые	б/т	1 670	1 670	
3461	02.13	Измерители сопротивления заземления цифровые	б/т	3 110	3 110	
3462	02.14	Компараторы сопротивления	б/т	4 800	4 800	
3463	02.02	Мегаомметры	б/т	1 835	1 835	
3464	02.03	Микроомметры, миллиомметры, омметры аналоговые	б/т	1 835	1 835	
3465	02.04	Микроомметры, миллиомметры, омметры цифровые	б/т	3 100	3 100	
3466	02.05	Микроомметры, миллиомметры, омметры цифровые	б/т 4 разряд	4 950	4 950	
3467	02.09	Мосты постоянного тока	б/т	3 285	3 285	
3468	02.10	Мосты постоянного тока	P3009	6 215	6 215	
3469	02.11	Мосты постоянного тока цифровые	б/т	4 600	4 600	
3470	02.15	Омметры	МИКО	4 265	4 265	
3471	02.07	Тераомметры	б/т	5 400	5 400	
03. СИ с функцией измерения электрического сопротивления						
3473	03.17	Влагомеры древесины электронные	б/т	2 550	2 800	
3474	03.02	Измерители больших сопротивлений	б/т	3 475	3 475	
3475	03.20	Измерители параметров изоляции высоковольтные	б/т	5 995	5 995	

3476	03.23	Измерители параметров электроустановок (без режима измерения времени отключения УЗО)	б/т	4 200	4 200	
3477	03.24	Измерители параметров электроустановок (с режимом измерения времени отключения УЗО)	б/т	7 200	7 200	
3478	03.14	Измерители сопротивления изоляции многофункциональные	б/т	2 800	2 800	
3479	03.13	Измерители сопротивления изоляции цифровые	б/т	2 100	2 100	
3480	03.01	Измерители тока короткого замыкания	б/т	2 950	2 950	
3481	03.03	Комплексы измерительные сопротивлений электрических цепей	б/т	3 475	3 475	
3482	03.04	Магазины мер сопротивления электрозащиты, токов короткого замыкания	б/т	3 150	3 150	
3483	03.05	Магазины нагрузок трансформаторов	б/т	4 900	4 900	
3484	03.06	Потенциометры низкоомные	б/т	2 600	2 600	
3485	03.07	Потенциометры постоянного тока (РСИ)	ППТВ, P2/1, P37/1, P306, P307, P330, P368	2 860	2 860	
3486	03.09	Потенциометры постоянного тока полуавтоматические	б/т	7 770	7 770	
3487	03.08	Потенциометры постоянного тока самоверяющиеся	б/т	7 040	7 040	
3488	03.10	Преобразователи «напряжение-сопротивление»	б/т	2 300	2 300	
3489	03.16	Приборы кабельные	б/т	7 000	7 000	
3490	03.19	Приборы электроизмерительные	EP-180	6 775	6 775	
04. Магнитные СИ						
3492	04.08	Веберметры однопредельные	б/т	1 000	1 000	
3493	04.07	Веберметры, гауссметры, гистерезиметры многопредельные	б/т	4 000	4 000	
3494	04.01	Измерители магнитной индукции, измерители напряженности магнитного поля, тесламетры	б/т (по постоянному магнитному полю)	4 500	4 500	
3495	04.09	Измерители магнитной индукции, измерители напряженности магнитного поля, тесламетры	б/т (по переменному полю)	4 500	4 500	
3496	04.04	Измерительные катушки магнитной индукции, меры магнитной индукции	б/т (только РСИ)	4 500	4 500	
3497	04.03	Магниты постоянные подковообразные	Измерения (контроль) параметров технических средств	3 000	3 000	
3498	04.02	Металлоуловители, магнитные ловушки	б/т	4 460	4 460	12 500

3499	04.10	Миллитесламетры, измерители напряженности магнитного поля	ТПУ, ТПУ-01, ТПУ-02, ТП2-2У, ТП2-2У-01, ТП2-2У-02, ТП2-2У-06, ТП2-2У-07, Ш1-15У, Ш1-15У-01, Ш1-15У-02, Ш1-15У-06, ИМАГ-400Ц, ТПМ-250, ТПУ-2В и аналогичные	9 000	9 000	
3500	04.05	Образцы магнитных параметров магнитомягких материалов	б/т	5 000	5 000	
3501	04.06	Установки для определения параметров магнитомягких материалов	б/т	12 000	12 000	20 000
05. Щитовые амперметры, вольтметры, ваттметры						
3503	05.01	Щитовые амперметры, вольтметры, ваттметры аналоговые	б/т однопредельные	1 000	1 000	2 000
3504	05.02	Щитовые амперметры, вольтметры, ваттметры аналоговые	б/т многопредельные	1 200	1 200	2 400
3505	05.04	Щитовые амперметры, вольтметры, ваттметры цифровые	б/т	2 500	2 500	3 000
06. Аналоговые стрелочные амперметры, вольтметры, ваттметры, варметры						
3507	06.06	Автотрансформаторы	б/т	2 500	2 500	5 500
3508	06.04	Ампервольтваттметры	б/т	2 600	2 600	5 500
3509	06.02	Амперметры, вольтметры, ваттметры, варметры, вольтамперметры	б/т	1 765	1 765	3 400
3510	06.07	Вилки нагрузочные	б/т		1 100	3 300
3511	06.08	Вольтметры погружные	б/т (за 1 точку)		2 600	1 000
3512	06.09	Измерители токов утечки	б/т	3 410	3 410	4 000
3513	06.05	Милливольтамперметры, милливольтметры, вольтметры эффективных значений	б/т	4 400	4 400	11 000
3514	06.10	Пороговые сигнализаторы тока	б/т	3 410	3 410	4 000
07. Мультиметры, вольтметры, амперметры и ваттметры цифровые						
3516	07.07	Вольтметры универсальные цифровые	В7-23 (с блоками)	3 795	3 795	
3517	07.09	Измерители нестабильности	В8-8	1 930	1 930	
3518	07.10	Клещи измерительные электронные	Testo 770-2	6 600	6 600	
3519	07.11	Клещи измерительные электронные	Testo 770-1	4 400	4 400	
3520	07.08	Клещи токоизмерительные	б/т	2 100	2 100	
3521	07.16	Клещи-мультиметры	б/т	3 500	3 500	
3522	07.15	Мультиметры с многоканальной системой сбора данных и коммутации	Fluke 2638A	27 225	27 225	

3523	07.03	Мультиметры цифровые высокоточные	В7-54М, В7-64М, В7-80, В7-64, В7-64/1, В7-84, GDM-78261, GDM-78251А, GDM-78255А, DM-3068, DM-3058, В7-54/2, В7-72, В7-78/1, keythley 2184, 34461А, 34420А (6; 6,5 разрядов)	9 130	9 130	
3524	07.05	Мультиметры цифровые прецизионные	3458, 8508	15 950	15 950	
3525	07.06	Мультиметры цифровые со сменными платами, измерители малых токов, электрометры-измерители больших сопротивлений	б/т	15 340	15 340	
3526	07.01	Мультиметры, вольтметры портативные	б/т	3 500	3 500	
3527	07.02	Мультиметры, вольтметры, ваттметры	MS8050, Fluke 287/289, M9803R, MXD4660А, В7-40, В7-40/..., В7-38М, В7-46, В7-46/1, В7-40М, В7-54М, В7-61М, В7-64М, В7-77М, В7-77, GDM-8135, GDM-8245, GDM-8145, GDM-8246, GDM-8212 (5; 5,5 разрядов)	5 500	5 500	
08. Шунты и добавочные сопротивления						
3529	08.02	Шунты и добавочные сопротивления однопределные	б/т до 100 А		1 450	
3530	08.03	Шунты и добавочные сопротивления однопределные	б/т свыше 100 А		1 850	
3531	08.04	Шунты и добавочные сопротивления однопределные высокоточные	б/т (калибровка)	5 300	5 300	
3532	08.05	Шунты многопределные	б/т (калибровка)	8 580	8 580	
3533	08.07	Шунты многопределные высокоточные	б/т	9 150	9 150	
3534	08.06	Шунты токовые	PCS-71000, PCS-71000А, АКПП-7501	8 800	8 800	
09. Источники питания						

3536	09.04	Источники питания двухканальные	б/т до 10 А	3 025	3 025	
3537	09.09	Источники питания модульные	б/т (за 1 модуль)	2 145	2 145	
3538	09.03	Источники питания одноканальные многопредельные	б/т за 1 предел	1 815	1 815	
3539	09.01	Источники питания одноканальные однопредельные	б/т до 10 А	2 145	2 145	
3540	09.02	Источники питания одноканальные однопредельные	б/т до 120 А	4 400	4 400	
3541	09.11	Источники питания переменного тока	APS-9102, APS-9501, APS-9301	3 740	3 740	
3542	09.07	Источники питания постоянного тока	б/т до 500 А	5 445	5 445	
3543	09.08	Источники питания постоянного тока	б/т до 1000 А	6 050	6 050	
3544	09.05	Источники питания трехканальные	б/т до 10 А	3 740	3 740	
3545	09.06	Источники питания четырехканальные	б/т до 10 А	4 455	4 455	
3546	09.10	Источники тока, напряжения	ИТН	4 840	4 840	
10. Нагрузки электронные						
3548	10.04	Нагрузки электронные высокоточные, устройства разрядно-диагностические	б/т	10 725	10 725	
3549	10.01	Нагрузки электронные, устройства разрядно-диагностические	б/т до 60 А	4 400	4 400	
3550	10.02	Нагрузки электронные, устройства разрядно-диагностические	б/т до 120 А	5 665	5 665	
3551	10.03	Нагрузки электронные, устройства разрядно-диагностические	б/т до 1000 А	8 195	8 195	
11. Элементы нормальные						
3553	11.05	Меры напряжения	б/т	15 870	15 870	
3554	11.06	Меры постоянного напряжения	б/т (1 разряд)	35 000	35 000	
3555	11.02	Элементы нормальные насыщенные	б/т (РСИ)	2 340	2 340	
3556	11.03	Элементы нормальные насыщенные	б/т 3 разряд	3 170	3 170	
3557	11.04	Элементы нормальные насыщенные	б/т 2 разряд	4 000	4 000	
3558	11.07	Элементы нормальные насыщенные	X482, НЭ-65 (1 разряд)	5 250	5 250	
3559	11.01	Элементы нормальные ненасыщенные	б/т (РСИ)	1 000	1 000	
12. Счетчики электрической энергии						
3561	12.11	Счетчики электрической энергии (от 2 штук)***	б/т			3 900
3562	12.12	Счетчики электрической энергии однофазные активной энергии	б/т	880	1 320	
3563	12.13	Счетчики электрической энергии однофазные и трехфазные активной и реактивной энергии многотарифные	б/т	1 950	2 860	
3564	12.15	Счетчики электрической энергии трехфазные активной и реактивной энергии двухнаправленные, многофункциональные	б/т	4 250	4 250	
3565	12.14	Счетчики электрической энергии трехфазные активной энергии или реактивной энергии	б/т	1 000	1 500	

3566	12.01	Установки поверочные для средств измерений электрической мощности и энергии	б/т (КТ 0,02; КТ 0,05)	30 250	30 250	35 000
3567	12.02	Установки поверочные для средств измерений электрической мощности и энергии	б/т (КТ 0,1; КТ 0,15)	18 150	18 150	25 000
13. Делители напряжения						
3569	13.02	Делители напряжения	б/т до 1000 В	2 880	2 880	
14. СИ качества электрической энергии, электроэнергетических величин						
3571	14.02	Измерители показателей качества электроэнергии с функцией счетчика электрической энергии	б/т	13 750	13 750	
3572	14.03	Клещи-ваттметры электроизмерительные	б/т	7 350	7 350	
3573	14.01	Регистраторы, анализаторы качества электрической энергии	б/т	30 000	30 000	
15. Фазометры и калибраторы фазы						
3575	15.05	Калибраторы фазы, измерители разности фаз	б/т	5 775	7 500	
3576	15.07	Указатели чередования фаз	б/т		1 100	
3577	15.01	Фазометры для измерения коэффициента мощности	б/т	2 720	2 720	
3578	15.02	Фазометры для измерения коэффициента мощности щитовые	б/т (U=<1000 В, I=<10 А, F 45-2500 Гц, cosφ "-1.0"" - "0" - "1.0")	1 120	1 120	
16. Измерительные преобразователи						
3580	16.04	Барьеры искрозащиты	б/т, (за 1 канал)	2 400	2 400	
3581	16.03	Измерительные преобразователи активной и реактивной мощности	б/т	4 895	4 895	8 800
3582	16.01	Измерительные преобразователи тока и напряжения	б/т (U=<1000 В, I=<5 А)	2 900	5 900	5 500
3583	16.05	Пояса токоизмерительные (Роговского)	б/т	6 000	6 000	
17. Установки поверочные, стенды измерительные, комплексы поверочные						
3585	17.05	Анализаторы трансформаторов тока	СТ Analyzer	24 000	24 000	
3586	17.17	Калибраторы ЧР, измерительные системы ЧР	б/т	45 000	45 000	
3587	17.20	Компараторы напряжения и тока	И562, К535	23 760	23 760	
3588	17.21	Компараторы сопротивлений термометрические прецизионные	Fluke 1595A, 1594A, Isotech MicroK	30 000	30 000	
3589	17.22	Комплексы измерительные низкочастотные	НИК-16К	15 200	15 200	
3590	17.13	Комплексы поверочные, устройства поверочные	Взлет КПИ, АМ012	13 700	13 700	
3591	17.14	Комплексы программно-технические измерительные	РЕТОМ™ - ВЧ	27 500	27 500	
3592	17.15	Комплекты измерительные	К-50; К505; К506; К540; К541	9 460	9 460	
3593	17.02	Потенциометры переменного тока	К509	20 416		

3594	17.03	Приборы для поверки вольтметров	В1-9; В1-20; В1-27	5 660	5 660	
3595	17.04	Приборы сравнения	КТ-01, КНТ-03, КНТ-05, ПСТ-1	5 720	5 720	
3596	17.06	Системы испытательные трансформаторов напряжения	VOTANO 100	36 000	36 000	
3597	17.23	Тестеры аккумуляторных батарей	б/т	8 000	8 000	
3598	17.01	Установки для поверки вольтметров и амперметров	серии У...			26 600
3599	17.10	Установки для поверки измерительных преобразователей	Крона-705	12 650	12 650	
3600	17.08	Установки поверочные	ЦУ 849; ЦУ 854; ЦУ 855	14 300	14 300	
3601	17.09	Установки поверочные переносные	УПП8531	17 600	17 600	
3602	17.11	Устройства переносные поверочные	УПП-801М; УПП-802М	11 000	11 000	
20. Калибраторы						
3604	20.17	Вольтметры-калибраторы постоянного напряжения	В2-43	16 500	16 500	
3605	20.24	Вольтметры-калибраторы универсальные	В1-28	16 500	16 500	
3606	20.01	Калибраторы	1044, 1045, 1046, 1047, 1048, Fluke-335, Fluke- 720А, Fluke-5440, Escort, 702,705,707,715,717,718, 724,725,725Ex,726,741,743, 744,772,787,789	6 600	6 600	
3607	20.03	Калибраторы	Supercal, MicroCal20, Metrahit, Metra-Hit X-TRA, AM-7111, AM-7189	7 600	7 600	
3608	20.04	Калибраторы	TRX-II, АКПП-2201,7301, (каналы электрических параметров)	9 100	9 100	
3609	20.05	Калибраторы	ТС-305, AM-7079, МСХ-II, МС2,МС3,МС4,МС5/IS,МС 5Р, МС6 (каналы электрических параметров)	7 600	7 600	

3610	20.12	Калибраторы	753, 754	8 350	8 350	
3611	20.13	Калибраторы	ASC300	9 950	9 950	
3612	20.14	Калибраторы	BetaGauge 330, Calog-Pro-R, Calog-Pressure IIR, Calog-Loop II-R, AOIP Calys-100R, 150R	8 800	8 800	
3613	20.15	Калибраторы	DPI605, 610, 615, 620, 802, 832, 880, BetaFlex, DPI842	4 550	4 550	
3614	20.22	Калибраторы	CA11, CA12, CA51, CA71, CA100, CA150, CA450	9 000	9 000	
3615	20.26	Калибраторы	3010A; 3041, H4-12, 3050	27 500	27 500	
3616	20.02	Калибраторы давления	б/т, (каналы электрических параметров)	4 750	4 750	
3617	20.51	Калибраторы измерительных тензометрических мостов	1550A	16 500	16 500	
3618	20.31	Калибраторы малых токов	EK1-6	3 800	3 800	
3619	20.32	Калибраторы многофункциональные	ЭЛМЕТРО-Вольта	7 600	7 600	
3620	20.33	Калибраторы многофункциональные	СЕР3000; СЕР6000	13 200	13 200	
3621	20.34	Калибраторы многофункциональные	CALIBRO-14x	22 000	22 000	
3622	20.35	Калибраторы многофункциональные	2041	23 500	23 500	
3623	20.36	Калибраторы многофункциональные	CSC-100	8 800	8 800	
3624	20.28	Калибраторы многофункциональные портативные	Метран-510, Метран-501, Метран-517, Метран-515, Метран ПКД	7 600	7 600	
3625	20.43	Калибраторы переменного тока	Ресурс-К2; Ресурс-К2М	24 000	24 000	
3626	20.44	Калибраторы переменного тока многофункциональные	УИ300.2	6 300	6 300	
3627	20.42	Калибраторы постоянного тока	НК4-1	7 700	7 700	
3628	20.20	Калибраторы программируемые	П320, П321, П327	5 150	5 150	
3629	20.45	Калибраторы процессов	Altek TechChek 820	4 400	4 400	
3630	20.46	Калибраторы процессов прецизионные	Fluke 7526A	25 000	25 000	
3631	20.09	Калибраторы тока	EP-3003, MA-4301, ЦУ-9081	6 050	6 050	

3632	20.40	Калибраторы тока	EP-3003.3	6 250	6 250	
3633	20.41	Калибраторы тока	mAcal-R	3 850	3 850	
3634	20.08	Калибраторы универсальные	б/г	23 400	23 400	
3635	20.11	Калибраторы универсальные	Fluke 5***, 9***	25 850	25 850	
3636	20.25	Калибраторы универсальные	H4-6; H4-7; H4-11, 5025	21 350	21 350	
3637	20.29	Калибраторы универсальные	KM300	13 640	13 640	
3638	20.30	Калибраторы универсальные	Fluke 9100 (опция 135)	6 600	6 600	
3639	20.37	Калибраторы универсальные	H4-16	27 500	27 500	
3640	20.38	Калибраторы универсальные	DIGISTANT 4420	7 150	7 150	
3641	20.39	Калибраторы универсальные с преобразователями напряжение-ток Я9-44	H4-7	35 000	35 000	
3642	20.10	Калибраторы электрических сигналов	MLC-R	6 800	6 800	
3643	20.47	Калибраторы электрического сопротивления	КС-xxxx (Sonel)	8 900	8 900	
3644	20.48	Калибраторы электрической мощности	Fluke 6100	44 000	44 000	
3645	20.49	Калибраторы-измерители напряжения и силы тока	Keithley 2612; 2614	17 600	17 600	
3646	20.06	Калибраторы-измерители стандартных сигналов	АКИП-7025, АМ-7070, КИСС	5 100	5 100	
3647	20.50	Калибраторы-измерители унифицированных сигналов	ИКСУ-2000А	7 300	7 300	
3648	20.53	Катушки для калибровки бесконтактных измерителей тока	Fluke 5500А/COIL; Fluke 52120А/COIL6КА	5 720	5 720	
3649	20.21	Компараторы	P3003, P3003M1/1, P3003-M1, P3003-M2, P3017	5 000	5 000	
3650	20.52	Контроллеры сигналов	КС-02	15 400	15 400	
3651	20.27	Мультиметры многоканальные прецизионные	Метран-514-ММП	14 650	14 650	
3652	20.18	Мультиметры-калибраторы	2400,2410,2601	4 400	4 400	
3653	20.23	Преобразователи	Я9-44	14 300	14 300	
3654	20.16	Приборы для поверки вольтметров	B1-12, B1-13, B1-18	5 880	5 880	
22. Системы сбора данных						
3656	22.05	Измерительный модуль (к LTR) восьмиканальный	LTR212; LTR34-8; LTR114	17 600	17 600	
3657	22.06	Измерительный модуль (к LTR) двухканальный	LTR210; LTR24	4 400	4 400	
3658	22.07	Измерительный модуль (к LTR) четырехканальный	LTR212; LTR22; LTR24; LTR34-4	8 800	8 800	
3659	22.08	Измерительный модуль (к LTR) шестнадцатиканальный	LTR11; LTR114; LTR27; LTR51	35 200	35 200	
3660	22.09	Каналы измерительные выпрямителей (двухканальные)	Flex Kraft	4 400	4 400	11 000

3661	22.10	Каналы измерительные выпрямителей (двухканальные)	Flex Kraft	2 200	2 200	5 500
3662	22.01	Контроллеры, модули аналоговые и цифровые, преобразователи измерительные тока, напряжения и сопротивления	б/т, (за 1 канал)	5 500	5 500	5 500
3663	22.02	Контроллеры, модули аналоговые и цифровые, преобразователи измерительные электрической мощности	б/т, (за 1 канал)	2 750	2 750	6 500
3664	22.03	Системы тестирования трансформаторов	TRAX 220	96 800	96 800	
3665	22.11	Системы тестирования трансформаторов	TRAX 220	96 800	96 800	
3666	22.04	Установки многофункциональные	CPC 100	17 600	17 600	
23. Меры индуктивности, электрической емкости, добротности						
3668	23.07	Калибраторы универсальные	по каналу электрической емкости	5 600		
3669	23.08	Конденсаторы переменной емкости	б/т (только РСИ)	2 660	2 660	
3670	23.02	Магазины емкости	б/т	5 500	5 500	
3671	23.05	Магазины индуктивности	б/т	2 300	2 300	
3672	23.06	Магазины комплексной взаимной индуктивности	P5017, P5057	5 500	5 500	
3673	23.10	Меры взаимной индуктивности	РСИ	1 350	1 350	
3674	23.11	Меры взаимной индуктивности	2 разряд по ГОСТ Р 8.732-2011, 2 разряд по ГОСТ 8.030-2011	4 500	4 500	
3675	23.09	Меры добротности	Q-0272-2 (только РСИ), (за 1 шт)	1 180	1 180	
3676	23.01	Меры емкости	б/т (за 1 шт)	2 100	2 100	
3677	23.13	Меры емкости	5156DR	14 550	14 550	
3678	23.03	Меры индуктивности	низкочастотные типа P5101...5115 (за 1 шт)	1 600	1 600	
3679	23.04	Меры индуктивности	высокочастотные типа P593 (за 1 шт)	2 700	2 700	
3680	23.12	Меры индуктивности	P 596 калибровка (средств измерения)		2 000	
24. Измерители иммитанса (LCR) и добротности						
3682	24.02	Измерители добротности	б/т	5 500	5 500	
3683	24.01	Измерители имитанса (LCR)	б/т	7 700	7 700	
3684	24.03	Мосты переменного тока высоковольтные автоматические (измерители параметров изоляции)	CA7100, Вектор-2.0М, P5026	4 340	4 340	
10. ИИ и ядерных констант						
01. Альфа-бета-гамма радиометры и спектрометры						

3687	01.16	Альфа-бета радиометры	УМФ-1500Д	5 350,88	5 350,88	
3688	01.01	Альфа-бета радиометры для измерений малых активностей	УМФ-2000, УРФ-1, УРФ-1М, RKS-18R	5 886,01		5 886,01
3689	01.02	Альфа-радиометры	РАА-20П2	11 900		
3690	01.03	Альфа-радиометры радона аэрозольные	РАА-3-01 "АльфаАЭРО", РАМОН-02	13 500		
3691	01.04	Альфа-спектрометры многоканальные с поверхностно-барьерными детекторами	ORTEC	14 800		14 800
3692	01.17	Анализаторы гамма-радиоактивности контрольно-измерительные	Gabi Star	16 800		16 800
3693	01.05	Бета-гамма индикаторы	ДП-63А, ДП-63	7 200		
3694	01.06	Бета-гамма интенсиметры универсальные	Луч-А	7 800		
3695	01.07	Бета-гамма-радиометры	КРБГ-1	11 100		
3696	01.08	Бета-радиометры	РКС-02С, РКС-02, РКБ4-2еМ, РКБ4-1ЕМ, БЕТА-1С, РКБ4-1еМ, УДАБ-03П, РКС-1, РГБ-06, СЕБ-01, БЕТА-1С, БЕТА-1С-150, РУБ-01П, Бера, ВС-4	6 700		6 700

3697	01.09	Блоки детектирования	БДАГ-05Р, БДМГ-100, БДМГ-101, БДМГ-101М, БДМГ-41, БДМГ-200, БДАБ-05, БДАБ-06, БДАБ-05, БДГБ-02П, БДГБ-21, БДБ-2, БДБГ-09, БДБГ-200, СРК-АТ2327, СКРО-01А, БДМГ-02Р, БДМГ-08Р, УДРГ-50, УДБГ-50, УДКГ-100, УДВГ-100, БР-04Д, УДКС-100, УДМГ-100, УДМГ-216Е, УДГБ-05	6 700		
3698	01.11	Гамма-радиометры	РКГ-05П, РУГ-91 "АДАНИ"	6 700		6 700
3699	01.12	Гамма-спектрометры многоканальные для измерения рентгеновского и гамма-излучения (с одним БД)	CANBERRA, DSG-2010, OSPREY-NS, МКС-02А "Сирень", УСГМ-02 Цезий, Эко ПАК, ISO-CART, InSpector 1000	16 800		16 800
3700	01.13	Детекторы гамма-излучения германиевые дрейфовые (с одним БД)	ДГД, ДГДК	16 800		16 800
3701	01.15	Измерители-сигнализаторы гамма-излучения пороговые стационарные	СРПС-05Д	7 200		7 200

3702	01.10	Устройства детектирования	УДАС-03П, УДИН-02Р, УДЖ-14Р1, УДЖГ-14Р1-01, УДБН-02Р, УДГБ-08, УДЖГ-42Р, мод. УДЖГ-22Р1, УДЖГ-42Р, мод. УДЖГ-22Р2, УДЖГ-42Р, мод. УДЖГ-22Е1, УДЖГ-42Р, мод. УДЖГ-22Е2, УДИН-06Р, УДЖГ-42Р-06, УДЖГ-42Р-07, УДМН-100, УДПГ-04Е, УДПГ-04Р	13 500		13 500
02. Дозиметры						
3704	02.78	Дозиметр-радиометр (за один БД)	МКС КП-АД6, RDS-100 ALNOR	4 506		
3705	02.01	Дозиметры	Victoreen мод. 450В-DE-SI	8 200		
3706	02.05	Дозиметры	ДКС-04, ДЭС-04	5 266,43		5 266,43
3707	02.06	Дозиметры - радиометры	ДРГБ-01 "ЭКО-1" ,МКС-03СА, МС-04Б, ДРГБ-04, МКГ-01	4 956,64		4 956,64
3708	02.07	Дозиметры - радиометры	МКС-АТ6130, МКС-АТ6130А, МКС-АТ6130В, МКС-АТ6130С, МКС-АТ6130Д, УМо LB 123, ДКС-96	4 956,64		
3709	02.08	Дозиметры - радиометры	ДРБП-03	4 956,64		4 956,64

3710	02.09	Дозиметры - радиометры	ДКС-96 с двумя БД, МКС-РМ1403 с двумя БД, МКС-01ГС Баттерфляй (с двумя БД), МКС-02СМ4 (с двумя БД)	14 500		
3711	02.10	Дозиметры - радиометры	ДКС-96 с тремя БД, МКС-РМ1403 с тремя БД, МКС-01ГС Баттерфляй (с тремя БД), МКС-02СМ4 (с тремя БД)	16 800		
3712	02.12	Дозиметры - радиометры (с одним БД)	МКС-АТ1117М, МКС-05 ТЕРРА, МКС-10Д ЧИБИС	4 956,64		
3713	02.13	Дозиметры - радиометры бытовые	АНРИ-01 "Сосна"	4 956,64		4 956,65
3714	02.73	Дозиметры - радиометры источников фотонного, электронного и альфа-излучений поисковые (с двумя БД)	МКС/СРП-08А	9 500		
3715	02.15	Дозиметры - радиометры источников фотонного, электронного и альфа-излучений поисковые (с одним БД)	МКС/СРП-08А	4 956,64		
3716	02.16	Дозиметры - радиометры поисковые	МКС-РМ1402М	4 956,64		4 956,64
3717	02.33	Дозиметры - радиометры	МКС-151	4 956,64		4 956,64
3718	02.03	Дозиметры (с двумя БД)	ДКС-90У, ДКС-90Н	10 500		
3719	02.04	Дозиметры (с двумя БД)	ДКС-05	11 900		
3720	02.17	Дозиметры бытовые	ДБГБ-250 "Орион-01", "Сигнал" ДРГ-Б-01, ДБГБ-04	7 500		
3721	02.18	Дозиметры гамма- и нейтронного излучения индивидуальные	DMC 2000 GN	4 956,64		
3722	02.02	Дозиметры гамма-излучения	ФН 40 G-L, МКС-85 «Школьник», ДКГ-09Д "ЧИЖ", ИРТ-М	7 790		

3723	02.19	Дозиметры гамма-излучения	ИКС-А, ДКГ-02У "Арбитр", ДКГ-07Д "Дрозд", ДКГ-03Д "Грач", ДБГ-С11Д (исполнение: основное и 01)	5 266,43		
3724	02.20	Дозиметры гамма-излучения бытовые	ПТФ-02	5 266,43		5 266,43
3725	02.21	Дозиметры индивидуальные малогабаритные	ДКГ-PM1604, мод.ДКГ- PM1604А, ДКГ-PM1604В, ДКГ-PM1300	4 956,64		
3726	02.22	Дозиметры индивидуальные рентгеновского и гамма- излучения	ДКГ-PM1621	4 956,64		
3727	02.23	Дозиметры индивидуальные рентгеновского и гамма- излучения	ДКГ-PM1610, ДКГ- PM1904А	4 956,64		
3728	02.24	Дозиметры индивидуальные со считывателем	DIS-1 (дозиметры), DBR-1 (считыватели), ДРГБ-1Б "ЭКО-1", ДКГ-PM1203	4 956,64		
3729	02.25	Дозиметры индивидуальные электронные	DOSICARD/E	4 956,64		
3730	02.26	Дозиметры клинические	M2300, 27012	13 011,18		
3731	02.27	Дозиметры микропроцессорные	ДКГ-PM1203М, ДКГ- PM1211, ДКГ-PM2012М	4 956,64		
3732	02.28	Дозиметры мощности эквивалентной дозы окружающей среды и мощности экспозиционной дозы фотонного излучения носимые цифровые	ДБГ-06Т, ДРГБ-04, ДРГБ- 04Н, Colibri-ТТС, Colibri- VLD, ААМ-90	5 266,43		5 266,43
3733	02.29	Дозиметры мощности экспозиционной дозы широкодиапазонные носимые	ДРГ-01Т	4 956,64		
3734	02.30	Дозиметры персональные рентгеновского излучения	ДКР-04, ДКР-04М	7 500		
3735	02.31	Дозиметры поисковые	ИСП-PM1401К-01 (PM1401GN), ИСП- PM1401	5 266,43		
3736	02.32	Дозиметры поисковые микропроцессорные	ДРС-PM1401	5 266,43		
3737	02.34	Дозиметры рентгеновские селективные	S2000 "SPECTR"	7 500		
3738	02.35	Дозиметры рентгеновского и гамма-излучения	ДКС-АТ1121, ДКС-АТ1123	5 266,43		

3739	02.36	Дозиметры рентгеновского излучения	ДКР-АТ1103М	13 011,18		
3740	02.37	Дозиметры рентгеновского излучения	ДКР-1103А	13 011,18		
3741	02.77	Дозиметры с внешними блоками детектирования	RADIAGEM 2000, RADIAGEM 3	14 500		
3742	02.41	Дозиметры универсальные (с одной камерой)	PTW-UNIDOS, PTW- UNIDOS E	11 900		
3743	02.42	Дозиметры универсальные инспекционные	RDS-120, RDS-30, RDS-31S	10 200		
3744	02.79	Дозиметры фотонного излучения персональные прямопоказывающие (за 1 дозиметр)	Arrow-Tech	540	540	
3745	02.43	Дозиметры-радиометры	ДКС-96 с четырьмя БД	18 200		
3746	02.44	Дозиметры-радиометры	ДКС-96 с семью БД	23 500		
3747	02.45	Дозиметры-радиометры	МКС-АТ1117М с пятью БД,РКС-01-СОЛО	18 200		
3748	02.46	Дозиметры-радиометры	МКС-АТ1117М с шестью БД,РКС-01-СОЛО	19 600		
3749	02.47	Дозиметры-радиометры	МКС-РМ1405	4 956,64		
3750	02.48	Дозиметры-радиометры	ДКС-96 с пятью БД	20 300		
3751	02.49	Дозиметры-радиометры	ДКС-96 с шестью БД	22 000		
3752	02.51	Дозиметры-радиометры	МКС-АТ1117М с тремя БД,МКС-1117А, РКС-01- СОЛО, МКС-08П, МКС- АТ1125, МКС-АТ1125А, МКС-02СА, МКС-15Д "Снегирь", МКС-17Д Зяблик	15 100		
3753	02.52	Дозиметры-радиометры	МКС-АТ1117М с четырьмя БД,РКС-01-СОЛО	16 800		
3754	02.53	Дозиметры-радиометры	МКС-АТ1117М с семью БД	21 300		
3755	02.75	Дозиметры-радиометры	ИРД-02, МКС-01СА1М	9 012		

3756	02.80	Дозиметры-радиометры	RadioScan-801M	12 500		
3757	02.54	Дозиметры-радиометры (8 БД)	ДКС-96	25 200		
3758	02.55	Дозиметры-радиометры (9 БД)	ДКС-96	26 700		
3759	02.50	Дозиметры-радиометры (с двумя БД)	МКС-АТ1117М, МКГ-01, МКГ-01-10/10, МКГ-01-0/10, МКГ-01-1/1, МКГ-01-0/1, МКГ-01-0.2/1, МКГ-01-0.2/2, МКС-14ЭЦ, РКС-01-СОЛО, УМо LB 123, РАДЭКС МКС-1009	13 500		
3760	02.56	Дозиметры-радиометры (с одним БД)	МКС-14ЭЦ	4 956,64		
3761	02.57	Дозиметры-радиометры бытовые	РКГБ-01 "ГОРИНЬ"	4 956,64		
3762	02.58	Дозиметры-радиометры поисковые	МКС-PM1402М с двумя БД, МКС-PM1402М	11 900		
3763	02.59	Дозиметры-радиометры поисковые	МКС-PM1402М с тремя БД, МКС-PM1402М	13 500		
3764	02.60	Дозиметры-радиометры поисковые	МКС-PM1402М с четырьмя БД, МКС-PM1402М	14 500		
3765	02.61	Дозиметры-сигнализаторы бытовые	ДБСБ-08 "Поиск-2", "Поиск-2М", ДБСБ-08 "Поиск-2"	7 500		
3766	02.62	Дозиметры-электрометры с ионизационными камерами типа 550-3-Т № 162 и 550-5-Т № 127	Victoreen мод.530	8 200		
3767	02.64	Измерители радиоактивности и уровня накопленной дозы радиации	Quantum, SOEKS-01M	7 790		

3768	02.66	Индивидуальные дозиметры	ДКГ-05Д, ДКГ-АТ2503, РАД-72, ДКГ-АТ2140	4 956,64		
3769	02.67	Индивидуальные дозиметры	ДКС-АТ3509 и др.	4 956,64		
3770	02.65	Индивидуальные дозиметры (за 1 дозиметр)	ИД-1, ИД-0,2	540		
3771	02.76	Индивидуальный дозиметр гамма и нейтронного излучения	ДВС-02Д	9 012		
3772	02.68	Радиометры переносные универсальные (с двумя БД)	РУП-1	8 200		
3773	02.69	Радиометры переносные универсальные (с одним БД)	РУП-1	7 200		
3774	02.70	Радиометры переносные универсальные (с тремя БД)	РУП-1	9 500		
3775	02.71	Радиометры переносные универсальные (с четырьмя БД)	РУП-1	11 100		
03. Измерители активности						
3777	03.01	Измерители активности	27013	18 200		18 200
04. Измерители мощности дозы						
3779	04.01	Измерители мощности дозы	ИМД-12,ИМД-2, ДП-3Б, ИМД-2С, ИМД-7	10 200		
3780	04.02	Измерители мощности дозы	ИМД-5	9 500		9 500
3781	04.03	Измерители мощности дозы	МРМ-3	7 200		
3782	04.04	Измерители мощности дозы (рентгенметры)	ДП-5В, ДП-5М	5 500		5 500
3783	04.05	Измерители мощности дозы (рентгенметры)	ДП-5А, ДП-5Б	5 266,43		
05. Измерители скорости счета импульсов						
3785	05.01	Измерители скорости счета импульсов двухканальные	УИМ2-2Д	9 940		
3786	05.02	Измерители скорости счета с автоматическим переключением поддиапазонов	УИМ-2-1eM	9 940		
3787	05.03	Измерители средней скорости счета с автоматическим переключением поддиапазонов	УИМ2-С2,УИМ2, УИМ2-3,УИМ2-2,УИМ2-2Д	9 940		
06. Источники фотонного излучения радионуклидные закрытые спектрометрические						
3789	06.04	Источники радионуклидные альфа-излучения с радионуклидом Pu-239 (1 разряд)	Pu-239 (1 разряд)	10 500	10 500	
3790	06.05	Источники радионуклидные альфа-излучения с радионуклидом Pu-239 (2 разряд)	Pu-239 (2 разряд)	9 500	9 500	
3791	06.06	Источники радионуклидные альфа-излучения с радионуклидом Pu-239 (средство измерения)	Pu-239 (средство измерения)	8 200	8 200	
3792	06.07	Источники радионуклидные бета-излучения с радионуклидом Sr-90+Y-90 (1 разряд)	Sr-90+Y-90 (1 разряд)	10 500	10 500	
3793	06.08	Источники радионуклидные бета-излучения с радионуклидом Sr-90+Y-90 (2 разряд)	Sr-90+Y-90 (2 разряд)	9 500	9 500	
3794	06.09	Источники радионуклидные бета-излучения с радионуклидом Sr-90+Y-90 (средство измерения)	Sr-90+Y-90 (средство измерения)	8 200	8 200	

3795	06.01	Источники фотонного излучения радионуклидные закрытые спектрометрические эталонные (средство измерения)	ОСГИ-3,ОСГИ-РТ,ОСГИ-А,ОСГИ-Р, ИМН-Г	5 060		
3796	06.02	Источники фотонного излучения радионуклидные закрытые спектрометрические эталонные (эталон 2 разряда)	ОСГИ-3,ОСГИ-РТ,ОСГИ-А,ОСГИ-Р, ИМН-Г	6 578		
3797	06.03	Образцовые источники специального назначения гамма-излучения	ОИСН	5 060	5 060	
07. Комплексы измерительные для мониторинга радона, торона и их дочерних продуктов						
3799	07.01	Комплексы аппаратуры для мониторинга естественных радионуклидов	КАМЕРА	10 200		
3800	07.02	Комплексы аппаратуры для мониторинга естественных радионуклидов	КАМЕРА 4БД	17 600		
3801	07.03	Комплексы аппаратуры для мониторинга естественных радионуклидов	КАМЕРА 6БД	25 200		
3802	07.04	Комплексы аппаратуры для мониторинга естественных радионуклидов	КАМЕРА 8БД	32 800		
3803	07.05	Комплексы измерительные для мониторинга радона, торона и их дочерних продуктов	Альфарад плюс мод. АР, Р	22 200		
3804	07.06	Комплексы измерительные для мониторинга радона, торона и их дочерних продуктов	Альфарад плюс мод. РП, А	13 200		
3805	07.07	Комплексы измерительные для мониторинга радона, торона и их дочерних продуктов	Альфарад плюс мод. АРП	26 100		
3806	07.08	Мониторы радоновые	РАМОН-01,РАМОН-01М,РАА-10	13 500		
08. Комплексы спектрометрические и радиометрические						
3808	08.01	Комплексы альфа-спектрометрические	АРС-2П	15 100		
3809	08.02	Комплексы радиометрические для измерения активности альфа-, бета- и гамма-излучающих нуклидов (с двумя БД)	"Прогресс-Спектр",PCY-01 "Сигнал"	15 100		15 100
3810	08.03	Комплексы радиометрические для измерения активности альфа-, бета- и гамма-излучающих нуклидов (с одним БД)	"Прогресс-Спектр",PCY-01 "Сигнал" СЕГР- MCA527,DIGIBASE	4 956,64		4 956,64
3811	08.04	Комплексы радиометрические для измерения активности альфа-, бета- и гамма-излучающих нуклидов (с тремя БД)	"Прогресс-Спектр"	22 200		22 200
3812	08.05	Комплексы спектрометрические	СКС-07П "Кондор" с тремя БД	22 200		22 200
3813	08.06	Комплексы спектрометрические	СКС-07П "Кондор" с четырьмя БД	29 600		29 600

3814	08.07	Комплексы спектрометрические	СКС-50 с тремя БД	22 200		22 200
3815	08.08	Комплексы спектрометрические	СКС-50 с четырьмя БД	29 600		29 600
3816	08.09	Комплексы спектрометрические (с двумя БД)	СКС-07П "Кондор", СКС-08П "Колибри", СПЕКТР-1С, СКС-50, МГК-АТ1321	15 100		15 100
3817	08.10	Комплексы спектрометрические (с одним БД)	СКС-08П "Колибри", СКС-07П "Кондор", СКС-50, МГК-АТ1321	7 500		7 500
3818	08.11	Комплексы спектрометрические (с тремя БД)	СКС-08П "Колибри", МГК-АТ1321	22 200		22 200
3819	08.12	Комплексы спектрометрические для измерений активности альфа-, бета- и гамма- излучающих нуклидов	Прогресс с тремя БД	22 200		22 200
3820	08.13	Комплексы спектрометрические для измерений активности альфа-, бета- и гамма- излучающих нуклидов	Прогресс с четырьмя БД	29 600		29 600
3821	08.14	Комплексы спектрометрические для измерений активности альфа-, бета- и гамма- излучающих нуклидов (с двумя БД)	Прогресс, МКС-АТ1315, РКС-АТ1319, РКС-АТ1329	15 100		15 100
3822	08.15	Комплексы спектрометрические для измерений активности альфа-, бета- и гамма- излучающих нуклидов (с одним БД)	Прогресс, ГАММА-СКАН 01А, MiniGita Star	5 886,01		5 886,01
3823	08.17	Комплексы универсальные спектрометрические	Гамма Плюс (УСКГамма Плюс) с тремя БД, УСК "ГАММА ПЛЮС"	22 200		22 200
3824	08.18	Комплексы универсальные спектрометрические	Гамма Плюс (УСКГамма Плюс) с четырьмя БД	29 600		29 600
3825	08.19	Комплексы универсальные спектрометрические (с двумя БД)	Гамма Плюс (УСКГамма Плюс), УСК "ГАММА ПЛЮС"	15 100		15 100
3826	08.20	Комплексы универсальные спектрометрические (с одним БД)	УСК "ГАММА ПЛЮС"	7 500		7 500

09. Комплекты дозиметров						
3828	09.12	Комплексы индивидуального дозиметрического контроля	АКИДК, Rados, ДВГ-07 "Фрамкард", ДОЗА-ТЛД, Landauer microStar	9 913,28		
3829	09.02	Комплекты дозиметров (за 1 дозиметр)	ДК-0,2, ДП-22-В, ДП-24, КИД-2, ДКП-50	433,71		
3830	09.03	Комплекты дозиметров прямопоказывающие	ДДГ-01Д	5 800		
3831	09.15	Комплекты дозиметров термомлюисцентных	КДТ-02, КДТ-02М, ДТУ-01	9 913,28		
3832	09.04	Комплекты измерительных средств	УПАРС-1, УПНРС-1	29 600		
3833	09.05	Комплекты измерительных средств	УПГДС-2, УПГДС-3, УПГДС-4, УПГДС-1	37 400		
3834	09.06	Комплекты индивидуального дозиметрического фотоконтроля	ИФКЦ-1 (за 1 дозиметр)	520		
3835	09.07	Комплекты индивидуальные дозиметров гамма- и рентгеновского излучения	ДВГИ-8Д	9 913,28		
3836	09.08	Комплекты индивидуальных дозиметров	КИД-6 (за 1 дозиметр)	433,71		
3837	09.09	Комплекты индивидуальных дозиметров	КИД-1 (за 1 дозиметр)	433,71		
3838	09.14	Комплекты индивидуальных дозиметров (за 1 дозиметр)	ДТЛ, ДТУ, ДВНГ, МКД с детекторами ДТГ, ТЛД, GR	520		
3839	09.10	Комплекты устройств	КИД-1	433,71		
3840	09.11	Корабельная дозиметрическая установка	КДУ-4, КДУ-5	21 700		
3841	09.13	Системы индивидуального дозиметрического контроля	РАДОС-ИНТРА, Флюорад	9 913,28		
10. Приборы для регистрации излучений						
3843	10.01	Приборы геологоразведочные сцинтилляционные	СРП-68-02, СРП-68-01	5 500		
3844	10.04	Приборы геологоразведочные сцинтилляционные	СРП-88Н, СРП-88Н1, СРП-97	5 266,43		
3845	10.02	Приборы для регистрации излучений человека	МСГ-01	20 300		
3846	10.03	Приборы комбинированные	РКС-107	6 100		6 100
11. Радиометры						

3848	11.01	Радиометры	КРВП-3АБ, "Краб-2"	14 500		14 500
3849	11.02	Радиометры	20046	6 700		
3850	11.03	Радиометры	РКС-08П, РКГ-РМ1406	8 200		8 200
3851	11.04	Радиометры	РИС-А1, РИС-1А "Дозкалибратор", CRC-15ВТ "Дозкалибратор", Curiementor 3, Curiementor 4, РЖГ-07-ц, Pet-Dose	18 200		18 200
3852	11.05	Радиометры	РЖС-05	11 265		11 265
3853	11.06	Радиометры	РИГ-04П	16 400		16 400
3854	11.07	Радиометры	СРП-2	4 956,64		
3855	11.08	Радиометры - дозиметры	РЭС-10Н	8 200		
3856	11.09	Радиометры активности радионуклидов (дозкалибраторы)	Isomed 1010, Isomed 2010	18 200		18 200
3857	11.10	Радиометры альфа- бета-излучения спектрометрические	1414	10 200		10 200
3858	11.11	Радиометры альфа-активных газов	РГА-01	16 800		
3859	11.14	Радиометры аэрозолей	РАА-10, DOSEman PRO (РАА-30), МКС-13АБА	13 500		
3860	11.15	Радиометры аэрозольно - газовые	РВ-4	2 365		
3861	11.16	Радиометры бета-гамма-излучения	РКС-20.03 "Припять"	4 956,64		4 956,64
3862	11.17	Радиометры бета-излучения	"Бета"	11 900		11 900
3863	11.18	Радиометры газов	РГБЗ-01, РГБ-06, РБГ-08П2	24 100		
3864	11.19	Радиометры гамма-излучения	РКГ-09Н (КОРАД), ТРПГ181	13 500		
3865	11.20	Радиометры для измерения малых активностей	РКС-01А "Абелия"	5 886,01		5 886,01
3866	11.21	Радиометры жидкостные	РЖГ-07-ц, РЖС-05, РЖБ-11М, SL-300, LS 6500, РЖС 1, Scan-RAM, Flow-RAM	11 900		11 900
3867	11.22	Радиометры загрязнения рук	РЗА "Альфа-К"	7 200		7 200

3868	11.23	Радиометры многоканальные	РИГ-12 "Прогресс-РИА"	9 100		9 100
3869	11.24	Радиометры нейтронные	РУС-78	15 100		
3870	11.25	Радиометры объемной активности альфа-, бета- излучающих радионуклидов в воздухе	iCAM	12 200		
3871	11.26	Радиометры объемной активности радона-222	AlphaGUARD mod. PQ2000, Radon Scout (РГА-1100), Radon Scout Plus (РГА-1100 Плюс)	13 500		
3872	11.27	Радиометры переносные альфа-нейтронные	КРАН-1	15 100		
3873	11.29	Радиометры радона	РРА-01М-03,РГА-04	13 500		
3874	11.30	Радиометры радона портативные	РРА-01М-01,RTM-1668/2200 (РРА-1688/2200), РРА-01М	13 200		
3875	11.32	Радиометры универсальные	ТИСС	8 200		
3876	11.33	Радиометры-дозиметры	МКС-01Р1 с двумя БД	10 500		
3877	11.34	Радиометры-дозиметры	МКС-01Р1 с тремя БД	13 500		
3878	11.35	Радиометры-дозиметры	МКС-01Р1 с четырьмя БД	15 100		
3879	11.36	Радиометры-дозиметры	МКС-04Н "Марс" с одним БД	4 956,64		
3880	11.37	Радиометры-дозиметры	МКС-04Н "Марс" с тремя БД	4 956,64		
3881	11.38	Радиометры-дозиметры	МКС-04Н "Марс" с четырьмя БД	4 956,64		
3882	11.39	Радиометры-дозиметры	МКС-15ЭЦ с двумя БД	8 200		
3883	11.40	Радиометры-дозиметры универсальные носимые	МКС-01Р с двумя БД	10 500		
3884	11.41	Радиометры-дозиметры универсальные носимые	МКС-01Р с тремя БД	13 500		
3885	11.42	Радиометры-дозиметры универсальные носимые	МКС-01Р с четырьмя БД	15 100		
3886	11.43	Радиометры-сигнализаторы	Сигнал	8 200		
3887	11.44	Радиометры-спектрометры альфа-излучения	Alpha Analyst	15 100		15 100
3888	11.45	Радиометры-спектрометры универсальные	РСУ-01 Сигнал-М с двумя БД	15 100		15 100

3889	11.47	Радиометры-спектрометры универсальные	PCY-01 "Сигнал" с тремя БД, PCY-01 Сигнал-М с тремя БД	22 200		22 200
3890	11.48	Радиометры-спектрометры универсальные	PCY-01 "Сигнал" с четырьмя БД, PCY-01 Сигнал-М с четырьмя БД	29 600		29 600
3891	11.50	Радиометры-спектрометры универсальные (с одним БД)	PCY-01 Сигнал-М	7 500		7 500
3892	11.52	Радиометры-спектрометры универсальные портативные	МКС-А02, PCY-01 Сигнал-М, МКГ-01-0/1, МКГ-01-10/10, МКГ-01-1/1, МКГ-01-0.2/1, МКГ-01-0.2/2, "МКС-А", РКС-01-СОЛО	4 956,64		
3893	11.51	Радиометры-спектрометры универсальные портативные (с двумя БД)	МКС-А, мод. МКС-А02, МКС-А, мод. МКС-А03	15 100		
3894	11.53	Радиометры-спектрометры универсальные портативные с 3 БД	МКС-А, мод. МКС-А02, МКС-А, мод. МКС-А03	22 200		
3895	11.54	Радиометры-спектрометры универсальные портативные с 4 БД	МКС-А, мод. МКС-А03	29 600		
12. Системы обнаружения радиоактивных материалов						
3897	12.08	Сигнализатор загрязненности рук гамма-излучающими радионуклидами	УИМ-3А1	7 200		
3898	12.02	Сигнализаторы радиационные пороговые стационарные	СРПС-04 "Дозор"	7 200		
3899	12.03	Системы обнаружения делящихся и радиоактивных материалов стационарные таможенные	"Янтарь", "Янтарь", Янтарь	16 400		16 400
3900	12.04	Системы обнаружения радиоактивных материалов стационарные	Янтарь-2Л, Янтарь, Янтарь мод. Янтарь -2 СН, КСАР1У.041 "РУБЕЖ"	24 100		24 100
3901	12.06	Системы радиационного контроля (за 1 канал)	МА	12 200		
3902	12.07	Системы термолюминесцентные дозиметрические	ДТУ-01М, Сапфир-001, Harshaw мод. 6600, ДОЗАКУС	9 913,28		

3903	12.05	Устройства для радиационного контроля упаковок денежных знаков	КРД-09	15 100		15 100
13. Спектрометры						
3905	13.22	Гамма-спектрометры	СКГ-АТ1316, СКГ-АТ1322	28 400		
3906	13.01	Системы гамма-спектрометрические (с одним БД)	ISOCS/LABSOCS, МКСП-01 РАДЭК, МКГ-01Д Садовник, ПССВ	16 800		16 800
3907	13.21	Спектрометр для измерения объемной активности гамма-излучающих радионуклидов в жидкости	СГЖ-01	13 500		
3908	13.02	Спектрометры	2131	15 100		
3909	13.03	Спектрометры	2114, 3347	16 800		
3910	13.04	Спектрометры	МКС-АТ6101 (с двумя БД), МКС-АТ6102 (с двумя БД), МКС-АТ6103 (с двумя БД)	11 900		
3911	13.05	Спектрометры	МКС-АТ6101 с тремя БД	13 200		
3912	13.06	Спектрометры	МКС-АТ6101 с четырьмя БД	14 500		
3913	13.07	Спектрометры - радиометры гамма- и бета-излучений	МКГБ-01 "РАДЭК", РКБА-01 "РАДЭК", РКБА-01 "РАДЭК"	15 100		15 100
3914	13.08	Спектрометры (с одним БД)	МКС-АТ6101	4 956,64		4 956,64
3915	13.09	Спектрометры гамма- и рентгеновского излучения многоканальные (с одним БД)	"ORTEC", digiDART, СКГ-1005 "МикроСпектр"	16 800		16 800
3916	13.10	Спектрометры рентгеновского и гамма-излучения	Dspec jr	10 200		10 200
3917	13.11	Спектрометры сцинтилляционные автоматические одноканальные	20050	15 100		
3918	13.12	Спектрометры цифровые многоканальные гамма- и рентгеновского излучения (с одним БД)	DSPec	16 800		16 800
3919	13.13	Спектрометры энергии гамма-излучения многоканальные	МУСНА	7 500		7 500
3920	13.14	Спектрометры энергии гамма-излучения полупроводниковые	"Гамма-1П"	16 800		16 800
3921	13.15	Спектрометры энергии гамма-излучения сцинтилляционные портативные	ГАММА-1С/НВ1 (с тремя БД)	13 200		13 200

3922	13.16	Спектрометры энергии гамма-излучения сцинтилляционные портативные	ГАММА-1С/НВ1, ГАММА-1С/НВ1-01, ГАММА-1С/НВ1-02	7 500		7 500
3923	13.18	Спектрометры энергий бета- излучений сцинтилляционные	"БЕТА-1С"	6 700		6 700
3924	13.19	Спектрометры энергий бета-излучения	СЕБ-01	6 700		
3925	13.20	Спектрометры энергий гамма-излучений сцинтилляционные	"Гамма-1С"	7 500		7 500
14. Установки						
3927	14.24	Комплекты поверочные дозиметрические переносные	УПИК-2-70	37 400		
3928	14.29	Радиометр загрязненности поверхностей альфа-, бета-активными веществами	РЗБА-04-04	26 100		
3929	14.28	Радиометр загрязненности поверхностей бета-активными веществами	РЗБ-04-04	23 500		
3930	14.27	Системы дозиметрического контроля (за один БД)	MediSmarts	6 700		
3931	14.22	Установки для измерений объемной активности паров йода в воздухе	УДИ-1Б, УДИ-2	12 220		
3932	14.19	Установки для измерений объемной активности радиоактивных аэрозолей в воздухе	УДА-1АБ, УДАС-201, УДАС-201М, УДАС-205, УДАС-03А, УДАС-03ПС Дуга	12 220		
3933	14.01	Установки для измерений объемной активности радиоактивных газов в воздухе	УДГ-1Б	12 220		12 220
3934	14.25	Установки для измерения объемной активности бета-излучающих инертных газов	УДГБ-204, УДГБ-209	24 100		
3935	14.02	Установки для поверки гамма-дозиметров	УПГДП-1, УПДП-1-3, УПДП-1-5	37 400		37 400
3936	14.23	Установки для поверки гамма-дозиметров	СИМА-УПИК, СИМА-ПДУ, КППО-01	37 400		
3937	14.03	Установки дозиметрические	"Гамма-сенсор"	14 500		
3938	14.04	Установки дозиметрические термолюминесцентные	Harshaw 3500, ДВГ-02Т, ДВГ-02ТМ	9 913,28		
3939	14.21	Установки контроля поверхностного радиоактивного загрязнения персонала	МКС-100А "Чистотел", РЗС-01И, РЗС-02А, РЗС-21	14 500		14 500
3940	14.05	Установки паспортизации радиоактивных отходов	СКГ-02, СКГ-02-02	28 400		
3941	14.06	Установки поверочные для генераторов нейтронов	УПГН-1П	44 800		

3942	14.07	Установки поверочные дозиметрические	УПГД,УПД,УПД-ИНТЕР	71 000		71 000
3943	14.26	Установки поверочные нейтронного излучения	УКПН	44 800	44 800	
3944	14.08	Установки радиационного контроля	РИГ-08П	20 300		20 300
3945	14.09	Установки радиационного контроля многоканальные	УМКС-99 "АТЛАНТ"	12 200		
3946	14.10	Установки радиометрические	РГГ-02Т	12 200		
3947	14.11	Установки радиометрические	УДГБ	14 500		14 500
3948	14.13	Установки радиометрические контрольные	РЗБ-05Д, РЗА-05Д, РЗБ-204, РЗБ-205	7 200		7 200
3949	14.14	Установки спектрометрические	СЭСГ-03	15 100		
3950	14.15	Установки спектрометрические (с двумя БД)	СКС-99 "Спутник", МКС-01А "МУЛЬТИРАД"	15 100		15 100
3951	14.16	Установки спектрометрические (с одним БД)	РКГ-АТ1320, РКГ-АТ1320А, РКГ-АТ1320В, РКГ-АТ1320С	7 500		7 500
3952	14.30	Установки спектрометрические (с одним БД)	СКС-99 "Спутник", МКС-01А "МУЛЬТИРАД"	5 886,01		5 886,01
3953	14.17	Установки спектрометрические (с тремя БД)	СКС-99 "Спутник", МКС-01А "МУЛЬТИРАД"	22 200		22 200
3954	14.18	Установки спектрометрические (с четырьмя БД)	СКС-99 "Спутник", МКС-01А "МУЛЬТИРАД"	29 600		29 600
Раздел II. Другие виды работ						
82. Оценка состояния измерений в лаборатории						
3957	82.01	Выдача дубликата заключения и перечня объектов оценки состояния измерений в лаборатории, переоформление заключения и перечня объектов оценки состояния	б/г			
3958	82.02	Инспекционный контроль в лаборатории				
3959	82.04	Оказание методической помощи в оформлении документации в соответствии с требованиями МИ 2427	за 1 час работы специалиста	1 914		
3960	82.03	Оценка состояния измерений в лаборатории				
83. Периодическая аттестация испытательного оборудования						

3962	57.01	Абразиметры, устройства для определения стойкости к истиранию	б/т	5 460		12 560
3963	57.102	Абразиметры, устройства для определения стойкости к истиранию	б/т	1 670		
3964	14.11	Автоклавы, инкубаторы, морозильники, печи муфельные, печи низкотемпературные, стерилизаторы, термостаты суховоздушные, шкафы (аппараты) сушильные, лар	б/т (объем до 500 л, за один температурный режим)	6 000		12 000
3965	14.13	Автоклавы, инкубаторы, морозильники, печи муфельные, печи низкотемпературные, стерилизаторы, термостаты суховоздушные, шкафы (аппараты) сушильные, лар	б/т (объем свыше 500 л, за один температурный режим)	7 300		12 000
3966	14.44	Авторефрижераторы	Микроген			7 500
3967	01.18	Аппарат для определения микрококсового остатка (аттестация)	б/т			7 000
3968	01.19	Аппарат для определения смазывающей способности дизельных топлив (аттестация)	б/т			7 000
3969	01.16	Аппарат для определения фракционного состава (аттестация)	б/т (+ ГСО по коду 99.11)			7 000
3970	14.43	Аппараты	ПОСТ			12 000
3971	57.02	Аппараты для определения коллоидной стабильности смазок	автоматический	4 840		14 510
3972	57.03	Аппараты для определения коллоидной стабильности смазок	механический	3 240		9 710
3973	57.04	Аппараты для испытания на сдвиг	б/т	3 560		10 680
3974	57.05	Аппараты для определения пенетрации нефтепродуктов (пенетрометры)	механический	1 390		11 360
3975	57.06	Аппараты для определения пенетрации нефтепродуктов (пенетрометры)	автоматический	3 790		11 360
3976	57.11	Аппараты для определения предела прочности пластичных смазок		7 590		15 170
3977	57.09	Аппараты для определения температуры хрупкости битумов (Фрааса)	по механический параметрам (дополнительно по каналу температуры)	3 380		10 140
3978	57.13	Аппараты определения температуры размягчения битумов методом КиШ	б/т (дополнительно по каналу температуры)	4 860		14 580
3979	02.07	Аттестация ИО ОФСИ (камеры испытательные световые, геммологическое оборудование и др.)	б/т	16 300		16 300

3980	57.115	Аттестация испытательного оборудования по механическим параметрам	не более 5 параметров	12 510		12 510
3981	57.116	Аттестация испытательного оборудования по механическим параметрам	за каждый дополнительный параметр	1 560		
3982	57.114	Аттестация испытательного оборудования по параметру вращения, колебания, встряхивания, и т.д.	б/т	6 040		12 070
3983	07.26	Аттестация методики измерений по ГОСТ Р 8.899-2015, ГОСТ Р 8.740, ГОСТ 8.611	МИ	36 200		
3984	49.01	Афрометры	б/т	5 870		
3985	57.14	Барабаны	истираемости покрытия	6 040		15 080
3986	57.15	Барабаны	полочный			15 080
3987	83.02	Блоки измерительно-трансформаторные		4 970		
3988	83.03	Блоки проверки универсальные БПрУ-САУТ		4 408		
3989	49.02	Брусы из древесины с закругленной стороной	б/т	960		
3990	14.45	Ванны гидростатические, термостаты (бани) жидкостные, криостаты, термостаты для вискозиметрии ,термостаты нулевые, термостаты паровые	б/т (объем более 20л)			15 500
3991	57.16	Виброметры	по каналу частоты вращения	3 590	3 590	
3992	57.17	Вискозиметры	суггарда	1 440		
3993	57.18	Вискозиметры	условной вязкости ВУ	1 340		12 510
3994	83.67	Вискозиметры капиллярные автоматические	АКВ-2ЖВ	23 100		
3995	83.66	Вискозиметры капиллярные автоматические (первичная аттестация)	АКВ-2ЖВ	33 100		
3996	57.19	Встряхиватели	б/т			15 080
3997	49.03	Втулки калибровочные	б/т	1 560		
3998	83.04	Габаритно-весовые макеты		12 160		
3999	57.20	Гофрообразователи	б/т			13 330
4000	57.21	Дисольверы	б/т			15 080
4001	14.39	Доплата за каждый дополнительный температурный режим	б/т	1 300		
4002	57.100	Дуктилометры	с 2 каналами силы			23 460
4003	57.101	Дуктилометры	с 3 каналами силы			28 790
4004	57.22	Дуктилометры	б/т (+ канал силы код 57.23)			12 800
4005	57.23	Дуктилометры	за 1 канал силы	5 330		
4006	57.99	Дуктилометры	с 1 каналом силы			18 130

4007	57.07	Иглы для пенетрометра	Измерения (контроль) параметров технических средств	1 130		
4008	14.04	Измерители индекса расплава, приборы для определения индекса расплава, экструзионные пластомеры	б/т	6 300		12 000
4009	83.05	Измерители параметров аккумуляторных батарей		7 281		
4010	83.06	Измерители профиля плотности		1 049		
4011	83.07	Измерители ударной вязкости		1 049		
4012	14.05	Инерционные печи	СУОЛ	6 300		12 000
4013	14.06	Инкубаторы-шейкеры	б/т	6 000		12 000
4014	14.14	ИО производства ОАО «Смоленское СКТБ СПУ» по программе и методике Производителя	ШС, ТС, ТСО, ГП, ЭКСП, КС, ШСХ			13 600
4015	49.28	Испытательная масса	б/т	2 080		
4016	83.08	Испытательное электротехническое оборудование		3 830		
4017	83.09	Камеры заглушенные с отражающим полом	7,5х6,5 м	48 822		
4018	14.07	Камеры пропарочные	б/т	6 000		12 000
4019	83.10	Камеры реверберационные акустические объёмом 210,5 м2		48 822		
4020	15.34	Камеры солевого тумана и сернистого ангидрида	б/т			43 500
4021	15.11	Камеры тепла и (или) холода	б/т (до 1 куб.м; первичная аттестация)			14 000
4022	15.12	Камеры тепла и (или) холода	б/т (до 1 куб.м; периодическая аттестация)			12 000
4023	15.13	Камеры тепла и холода	б/т (до 3 куб.м; первичная аттестация)			27 500
4024	15.14	Камеры тепла и холода	б/т (до 3 куб.м; периодическая аттестация)			21 700
4025	15.29	Камеры тепла и холода	б/т (до 8 куб.м; первичная аттестация)			37 000
4026	15.30	Камеры тепла и холода	б/т (до 8 куб.м; периодическая аттестация)			29 500
4027	15.31	Камеры тепла и холода	б/т (до 20 куб.м; первичная аттестация)			40 000

4028	15.32	Камеры тепла и холода	б/т (до 20 куб.м; периодическая аттестация)			32 000
4029	15.09	Камеры тепла или холода	б/т (до 3 куб.м; первичная аттестация)			21 000
4030	15.25	Камеры тепла или холода	б/т (до 8 куб.м; первичная аттестация)			33 000
4031	15.26	Камеры тепла или холода	б/т (до 8 куб.м; периодическая аттестация)			26 000
4032	15.27	Камеры тепла или холода	б/т (до 20 куб.м; первичная аттестация)			37 000
4033	15.28	Камеры тепла или холода	б/т (до 20 куб.м; периодическая аттестация)			30 000
4034	15.17	Камеры тепла, холода и (или) влаги	б/т (до 1 куб.м; первичная аттестация; влага - 1 точка при одной температуре)			15 000
4035	15.18	Камеры тепла, холода и (или) влаги	б/т (до 1 куб.м; периодическая аттестация; влага - 1 точка при одной температуре)			12 000
4036	15.19	Камеры тепла, холода и влаги	б/т (до 3 куб.м; первичная аттестация; влага - 1 точка при одной температуре)			33 000
4037	15.20	Камеры тепла, холода и влаги	б/т (до 3 куб.м; периодическая аттестация; влага - 1 точка при одной температуре)			26 000

4038	15.21	Камеры тепла, холода, влаги, давления	б/т (до 1 куб.м; первичная аттестация; влага - 1 точка при одной температуре; давление - в одной точке)			16 000
4039	15.22	Камеры тепла, холода, влаги, давления	(до 1 куб.м; периодическая аттестация; влага - 1 точка при одной температуре; давление - в одной точке)			13 000
4040	15.23	Камеры тепла, холода, влаги, давления	б/т (до 3 куб.м; первичная аттестация; влага - 1 точка при одной температуре; давление - в одной точке)			34 500
4041	15.24	Камеры тепла, холода, влаги, давления	б/т (до 3 куб.м; периодическая аттестация; влага - 1 точка при одной температуре; давление - в одной точке)			28 000
4042	13.02	Колориметры цвета нефтепродуктов (аттестация)	б/т	11 400		
4043	13.01	Колориметры, визуальные колориметры, фотометры координат цвета (аттестация)	б/т	8 300		
4044	83.11	Кольца контрольные для определения размера шлям		243		
4045	57.24	Кольца пробоотборники грунта	б/т	1 580		
4046	57.25	Комплекты оснастки по методу "Песчаное пятно"	б/т	890		
4047	57.27	Конусы Васильева	КБВ	1 700		
4048	57.26	Конусы для определения подвижности (Абрамса)	КА	1 580		
4049	57.08	Конусы для пенетromетра	Измерения (контроль) параметров технических средств	2 600		
4050	57.29	Круги истирания лабораторные	б/т			10 210

4051	57.28	Кружки стандартные для определения условной вязкости дисперсии	ВМС	1 470		
4052	83.12	Круткомеры типа КУ-1		699		
4053	83.13	Манекены посадочные трехмерные		12 054		
4054	14.08	Машины термосваривающие	б/т	6 200		12 000
4055	57.30	Машины трения 4-х шариковые	б/т			25 820
4056	57.32	Металлические формы-рамки для определения стойкости к образованию трещин	б/т	2 600		
4057	57.33	Мешалки лабораторные с подогревом	б/т	6 040		15 080
4058	83.14	Мотовило	(159±0,5) мм	1 322		
4059	49.31	Муляж головы	б/т	2 080		
4060	49.06	Ножи и шаблоны для вырезания образцов	б/т	1 560		
4061	83.15	Ножи штанцевые		1 049		
4062	83.16	Оборудование для испытания на стойкость к воздействию механических факторов		1 733		
4063	03.13	Передвижные электротехнические лаборатории	б/т			70 000
4064	57.34	Перемешивающие устройства	б/т	6 040		15 080
4065	14.15	Печи купеляционные	б/т (1 температурный режим)	6 000		12 000
4066	14.16	Печи трубчатые	б/т (1 температурный режим)	8 200		12 000
4067	83.17	Пластины		1 505		
4068	49.30	Плита испытательная	б/т	1 560		
4069	57.35	Плотномеры баллонные	пбд	3 150		
4070	57.36	Плотномеры динамические	б/т (аналогичные Д 51)	2 690		
4071	83.18	Плотномеры-влагомеры		350		
4072	29.04	Площадки для проверки регулировки света фар	б/т (первичная аттестация)			5 750
4073	83.19	Площадки с покрытием (бетон, асфальт и пр.)		3 694		
4074	83.20	Плукометры		6 034		
4075	57.37	Пневматические ускорители	б/т	19 060		19 060
4076	57.38	Поромеры для определения содержания воздуха в бетонной смеси	КП-133 (манометр поверяется отдельно)	3 930		
4077	57.31	Посуда мерная	МП	500		
4078	57.73	Прибор для определения коэффициента трения	32-25-00	4 370		15 080
4079	16.03	Прибор для проверки герметичности упаковки	ERWEKA VDT/S (первичная аттестация)			31 000

4080	16.04	Прибор для проверки герметичности упаковки	ERWEKA VDT/S, VDT (периодическая аттестация)			22 000
4081	14.26	Приборы (тесторы) распадаемости , растворимости лекарственных препаратов	б/т (1 температурный режим)	6 000		12 000
4082	57.42	Приборы Бухгольца	ПКФ-СД, КФ	2 560		
4083	83.21	Приборы ГОИ		1 049		
4084	83.22	Приборы для измерения гладкости плиток		1 049		
4085	56.16	Приборы для измерения температуры деформации под нагрузкой и температуры размягчения по Вика	HDT/Vicat (за 3 станции, дополнительно по каналу температуры)			11 420
4086	57.44	Приборы для испытания грунтов	электронные (ГТ и т.д.) с датчиком силы, за 1 канал			7 540
4087	57.45	Приборы для испытания грунтов	механические (спг и т.д.)			7 540
4088	57.46	Приборы для испытания проволоки на скручивание	К-2			12 510
4089	57.47	Приборы для испытания прочности таблеток на истирание	б/т	3 790		11 360
4090	57.48	Приборы для испытания тканей на стойкость к истиранию	б/т	3 540		10 610
4091	57.50	Приборы для определения величины набухания грунтов	ПНГ (индикатор поверяется отдельно)	1 260		
4092	57.49	Приборы для определения величины размокания грунтов	ПРГ	3 590		10 770
4093	57.51	Приборы для определения водоудержания растворной смеси	ОВС	1 550		
4094	57.52	Приборы для определения воздухопроницаемости ткани	ВПТ 2м			15 630
4095	57.53	Приборы для определения высыхания лакокрасочного покрытия	ВИ-4	1 390		
4096	57.54	Приборы для определения густоты раствора	Вика, ОГЦ-1	3 150		
4097	57.56	Приборы для определения густоты раствора	конус ПГР	3 150		
4098	83.23	Приборы для определения зазора в складных устройствах, зазора между краями деталей игрушек	МТ707	1 520		
4099	83.24	Приборы для определения класса пряжи		1 049		
4100	57.72	Приборы для определения коэффициента сопротивления биговочных линий	CS-190	4 790		14 360
4101	57.43	Приборы для определения коэффициента фильтрации грунтов	ПКФ-СД, КФ	3 540		
4102	57.57	Приборы для определения механической стабильности смазок, тиксометр	ТМС			11 390

4103	57.74	Приборы для определения морозостойкости резин по эластическому восстановлению после сжатия	б/т	5 000		14 980
4104	57.58	Приборы для определения насыпной плотности порошков	SVM и т.д.	3 540		10 610
4105	57.75	Приборы для определения остроты кромок	SafQ	4 680		12 510
4106	57.59	Приборы для определения предела прочности консистентных смазок	К-2			10 610
4107	57.60	Приборы для определения прочности окраски к трению	ПТ-4, МТ 197	2 020		10 610
4108	83.25	Приборы для определения прочности угловых соединений		2 462		
4109	83.26	Приборы для определения пухо-непроницаемости тканей		1 049		
4110	57.76	Приборы для определения распадаемости таблеток	б/т (дополнительно по каналу температуры)			11 757,2
4111	83.27	Приборы для определения сжимаемости минераловатных изделий		1 049		
4112	83.28	Приборы для определения скрученности		426		
4113	57.61	Приборы для определения сопротивления картона расслаиванию	Scott Bond Tester			10 610
4114	83.29	Приборы для определения сопротивления продавливанию бумаги/картона	EM-50	4 560		
4115	57.78	Приборы для определения сопротивления сжатию компонентов гофрированного картона при малом зазоре	б/т	1 670		12 510
4116	57.79	Приборы для определения стойкости к царапанию	Elcometer 501	2 560		
4117	57.62	Приборы для определения сыпучести, тестер гранулята	ERWEKA GT			11 360
4118	57.63	Приборы для определения текучести грунтов	Matest S170	1 410		
4119	57.64	Приборы для определения текучести полиэтилена	б/т (дополнительно по каналу температуры)			13 520
4120	57.65	Приборы для определения температурного предела хрупкости резин	ПХ			10 610
4121	83.30	Приборы для определения температуры сварки шва		6 566		
4122	14.24	Приборы для определения теплостойкости пластмасс	б/т (1 температурный режим)	10 000		12 000
4123	57.80	Приборы для определения угла естественного откоса песков	б/т	3 450	3 450	
4124	83.31	Приборы для определения упругости пухо-перового материала		1 049		
4125	57.66	Приборы для определения эластичности пленок при изгибе, шкала гибкости	б/т	2 570		
4126	14.25	Приборы для оценки термической стабильности	ТСРТ	6 000		12 000
4127	83.32	Приборы для приготовления цементного раствора		1 049		
4128	57.67	Приборы компрессионные	КПр			9 430

4129	57.39	Приборы Красного для определения жесткости бетонной смеси	б/т	1 390		
4130	83.33	Приборы МГП		1 049		
4131	83.34	Приборы МТЗ		1 140		
4132	57.40	Приборы ПАПОК	по геометрическим параметрам (дополнительно по каналу температуры)			9 430
4133	14.19	Приборы плавления, каплепадения	по трём температурным режимам или трём ГСО	9 500	9 500	12 000
4134	57.68	Приборы предварительного уплотнения грунтов	ППУ, УПС			15 070
4135	83.35	Приборы ПСХ		1 170		
4136	57.69	Приборы стандартного уплотнения грунта	б/т (ПСУ, ПСУ-ПА)	2 550		12 510
4137	57.70	Приборы типа Шоба	б/т	5 000		14 980
4138	57.71	Приборы трехосного сжатия	б/т			15 080
4139	83.36	Приборы ЭКВ		1 049		
4140	14.27	Приборы, устройства для определения качества нефтепродуктов по температуре, размягчения нефтепродуктов	б/т (за 1 температурный режим или ГСО)	8 000		12 000
4141	14.42	Приборы, устройства для определения качества нефтепродуктов по температуре, размягчения нефтепродуктов (КИШ, АТХ, КАПЛЯ)	за 3 температурных режима или ГСО (аттестация)	15 000		15 000
4142	83.37	Приспособления для испытания образцов на прогиб		1 049		
4143	83.38	Приспособления для наклеивания гофры	УСГ-5	1 049		
4144	83.39	Приспособления для определения размера шляп		1 049		
4145	57.82	Приспособления для определения сопротивления торцевому сжатию	б/т	1 670		
4146	57.83	Приспособления для приклеивания гофры	УСГ-5	1 670		12 510
4147	57.84	Приспособления для расслаивания гофрированного картона	б/т	1 670		12 510
4148	14.41	Программируемые двухкамерные печи	б/т (камера выпаривания (1 температурный режим); камера озоления (3 температурных режима))	9 000		12 000

4149	14.28	Пульты, измерительные блоки установок	УПСТ, УТТ, УВПТ	6 000		12 000
4150	14.40	Регистраторы температуры установленные в авторефрижераторах	б/т (от двух)	6 500		12 000
4151	49.09	Резаки для вырезания круглых образцов	б/т	2 080		
4152	57.85	Резистографы	б/т			18 750
4153	56.22	Силоизмерители прибора для определения сопротивления сжатию компонентов гофрированного картона	б/т		12 510	12 510
4154	57.86	Смесители	б/т			15 080
4155	83.40	Сосуды для определения объема насыпной массы		365		
4156	57.87	Сосуды для отмучивания	б/т	1 590		
4157	57.88	Стаканы для взвешивания грунтов (бюксы)	б/т	500		
4158	57.89	Стаканы для уплотнения грунтов	СУГ	680		
4159	49.10	Стандартные испытательные сосуды для нагревательных элементов	б/т	1 560		
4160	16.06	Стенд для проверки пневмооборудования автомобилей	К-245 (при аттестации 1 стенда)			27 000
4161	16.07	Стенд для проверки пневмооборудования автомобилей	К-245 (при аттестации более 1 стенда)			21 300
4162	16.01	Стенд испытательный	б/т (первичная аттестация) (за 1 параметр)			37 000
4163	16.02	Стенд испытательный	б/т (периодическая аттестация) (за 1 параметр)			30 000
4164	21.01	Стенды вибрационные	б/т (за 1 параметр по вибрации), аттестация по ГОСТ Р 8.568	45 000		45 000
4165	22.01	Стенды вибрационные	б/т (за 1 параметр по вибрации), аттестация по ГОСТ РВ	58 000		58 000
4166	83.42	Стенды динамометрические	СД-10	4 514		
4167	83.43	Стенды длительного сжатия		1 049		
4168	83.44	Стенды для испытаний и настройки оборудования топливо-обеспечения	СИНОТ-4000	6 034		
4169	83.45	Стенды для испытаний лифтовых ловителей мгновенного действия		7 387		
4170	83.46	Стенды для испытаний на прочность деталей и конструкций машин		18 012		

4171	83.47	Стенды для испытаний сварных и литых конструкций подвижного состава		22 602		
4172	83.48	Стенды для испытания двигателей		12 060		
4173	83.49	Стенды для испытания железобетонных трехлучевых анкеров		9 044		
4174	83.50	Стенды для испытания замков шахтных дверей лифта		9 044		
4175	57.90	Стенды для испытания изоляции проводов на истирание	ПРИЗ-М1 (по механическим параметрам)	4 680		
4176	83.51	Стенды для испытания лифтовых буферов и ловителей при номинальных скоростях движения кабины лифта до 4 м/с		7 387		
4177	83.52	Стенды для испытания на усталостную прочность деталей и их фрагментов		10 701		
4178	83.53	Стенды для испытания насосного оборудования		6 034		
4179	83.54	Стенды для испытания ограничителей скорости лифта при номинальных скоростях движения кабины лифта до 2 м/с		7 387		
4180	83.55	Стенды для испытания эскалаторных цепей	СИ-ЭЦ140	18 012		
4181	83.56	Стенды для определения показателя коэффициента ползучести		2 462		
4182	57.91	Стенды для определения сжимаемости и восстанавливаемости материалов	б/т			12 510
4183	56.24	Стенды для определения усилия раскрытия	DY-20B		12 510	12 510
4184	83.57	Стенды для силовых и кинематических испытаний аварийно-спасательного инструмента	СИГ	4 514		
4185	57.92	Стенды испытательные	б/т	12 510		12 510
4186	83.41	Стенды опрокидывания	СО-50	6 080		
4187	21.02	Стенды ударные	б/т (за 1 параметр по удару), аттестация по ГОСТ Р 8.568	52 000		52 000
4188	22.02	Стенды ударные	б/т (за 1 параметр по удару), аттестация по ГОСТ РВ	64 000		64 000
4189	83.58	Стенды централизованной пробы тормозов	СТ-05	12 160		
4190	49.11	Стержни испытательные	б/т	500		
4191	57.93	Столы	встряхивающие, по Хегерману, ЛВС	5 930		14 820
4192	49.12	Сферы металлические	б/т	500		

4193	14.31	Термостаты (бани) жидкостные, криостаты, термостаты для вискозиметрии ,термостаты нулевые, термостаты паровые	б/т (объем не более 20л, нестабильность $\pm 0,01^{\circ}\text{C}$; за один температурный режим, за 1 жидкость)	6 100		12 000
4194	14.33	Термостаты масляные б/т	б/т (объем не более 20л, за один температурный режим, за 1 жидкость)	7 200		12 000
4195	14.35	Термостаты многоячеечные, термореакторы, устройства (аппараты) для определения влажности сырья и продуктов, термошейкеры, термоблоки для амплификаторо	б/т (1 температурный режим)	6 200		12 000
4196	83.59	Тестеры герметичности		2 797		
4197	57.95	Тестеры для определения адгезии	б/т	12 510		12 510
4198	49.24	Тесты для поверки качества изображения	Рентех (контрольные измерения)	15 600		
4199	57.98	Универсальные приводы	Erweka AR403			13 880
4200	14.06	Уровнемеры (аттестация по разряду)	б/т (при наличии технической возможности)	18 000		
4201	01.17	Установки для определения октанового числа, цетанового числа (аттестация)	б/т			7 000
4202	56.26	Установки на прорезание	УПР-1		12 510	12 510
4203	21.03	Установки, стенды	б/т (за 2 параметра - вибрация и удар), аттестация по ГОСТ Р 8.568	65 000		65 000
4204	22.03	Установки, стенды	б/т (за 2 параметра - вибрация и удар), аттестация по ГОСТ РВ	77 000		77 000
4205	57.113	Устройства для зажима образцов	ССТ	1 760		10 720
4206	83.60	Устройства для определения времени впитывания		3 010		
4207	83.63	Устройства для определения параметров обзорности и установки устройств непрямого обзора		12 054		
4208	83.61	Устройства для определения полного влагопоглощения		1 505		
4209	83.62	Устройства для определения промокаемости верхнего покровного слоя		1 505		

4210	57.99	Устройства для определения смываемости ВД-покрытий	Константа УДС-2М	3 450		10 350
4211	17.12	Устройства прогрузочные	ПРУС	8 485	8 485	
4212	49.29	Устройство для испытаний на застревание пуговицы	б/т	5 750		
4213	57.108	Формы "восьмерка" для дуктилометра	б/т	1 670		
4214	57.109	Формы балочек	ЗФБ	1 670		
4215	57.119	Формы дробимости щебня	б/т (2 комплекта)	3 180		
4216	57.120	Формы дробимости щебня	б/т (3 комплекта)	4 770		
4217	57.81	Формы дробимости щебня	б/т (1 комплект)	1 590		
4218	57.110	Формы испытательные	б/т	1 670		
4219	57.103	Формы кубов	ЗФК	1 200		
4220	57.104	Формы кубов	2 ФК	800		
4221	57.105	Формы кубов	1 ФК	450		
4222	57.106	Формы призм	ФП	450		
4223	57.107	Формы цилиндров	ФЦ	450		
4224	14.38	Холодильники двухкамерные (двухдверные) фармацевтические, фармакологические, общепромышленные, бытовые	б/т (двухкамерные, 1 температурный режим)	6 500		12 000
4225	14.37	Холодильники однокамерные фармацевтические, фармакологические, общепромышленные, бытовые	б/т (однокамерные, 1 температурный режим)	6 000		12 000
4226	57.111	Центрифуги	б/т (за 1 ротор по механическим параметрам; дополнительно по каналу температуры)	6 280		12 550
4227	57.117	Центрифуги	б/т (2 ротора)	12 560		18 830
4228	57.118	Центрифуги	б/т (3 ротора)	18 840		25 110
4229	49.16	Цилиндры для мелких деталей	б/т	1 670		
4230	49.17	Цилиндры измерительные с гладкой внутренней поверхностью	б/т	2 080		
4231	49.18	Цилиндры перпендикулярности пучка	б/т	1 490		
4232	49.19	Цилиндры полые для определения герметичности	б/т	2 080		
4233	49.26	Шаблон для измерения профиля горки	б/т	1 560		
4234	49.25	Шаблон для определения защемления головы и шеи в частично замкнутых проёмах	б/т	5 750		
4235	49.21	Шарнирные зонды определения доступности	б/т (тип А)	6 240		
4236	49.20	Шары металлические	б/т	936		
4237	49.07	Штампы для вырезания образцов	б/т	2 080		
4238	83.64	Штампы для нанесения меток на образцы		1 049		
4239	49.22	Штыри испытательные	б/т	416		

4240	49.27	Щупы для оценки полностью замкнутых проёмов	б/т (комплект из 3 шт.)	4 160		
4241	49.23	Щупы для проверки защиты от доступа	б/т	1 560		
4242	83.65	Экстрактор замазливателя	MT-028	27 300		
85. Организация поверки в сторонних организациях						
4244	85.10	Газоанализатор	Thermo 49i	7 500		
4245	85.11	Газоанализатор	APXA-370 мод. APOA-370	7 500		
4246	85.02	Генераторы газовых смесей, 1 разряд 69389-17	ET-950	98 750		
4247	85.01	Генераторы газовых смесей, 2 разряд 48233-11	ET-950	98 750		
4248	85.06	Генераторы нулевого воздуха, 1 разряд 37681-08	ZAG 7001	58 200		
4249	85.07	Генераторы нулевого воздуха, 1 разряд 57258-14	701H	58 200		
4250	85.05	Генераторы озона, 1 разряд 23505-08	ГС- 024-1M	45 000		
4251	85.04	Калибраторы газовых смесей, 1 разряд 46818-11	146i	105 800		
4252	85.09	Калибраторы расхода газа, 70660-18	DryCal мод. Defender 510-H	46 000		
4253	85.12	Расходомер газа, 55174-13	Mass-VIEW 301	65 000		
4254	85.08	Установки динамические, 24605-13	Микрогаз-Ф24	155 000		
86. Услуги по информационно-справочному обслуживанию						
4256	86.01	Количество НД в фонде предприятия, подлежащей актуализации до 50 ед.вкл.	до 50 ед.вкл.	1 865		
4257	86.06	Количество НД в фонде предприятия, подлежащей актуализации за каждую последующую единицу свыше 1000	свыше 1000	35		
4258	86.03	Количество НД в фонде предприятия, подлежащей актуализации от 101-300 ед.	от 101-300 ед.	4 985		
4259	86.04	Количество НД в фонде предприятия, подлежащей актуализации от 301-500 ед.	от 301-500 ед.	7 390		
4260	86.05	Количество НД в фонде предприятия, подлежащей актуализации от 501-1000 ед.	от 501-1000 ед.	9 410		
4261	86.02	Количество НД в фонде предприятия, подлежащей актуализации от 51-100 ед.	от 51-100 ед.	2 685		
87. Распространение печатной продукции, копий на бумажных и электронных носителях документов в области стандартизации, метрологии и подтверждения						
4263	87.11	Дополнительное оформление документации (обложка)		46		
4264	87.01	Нормативная документация (1-8 стр.)		486		
4265	87.08	Нормативная документация (1009-1504 стр.)		7 290		
4266	87.06	Нормативная документация (113-272 стр.)		2 376		
4267	87.09	Нормативная документация (1505-2000 стр.)		8 460		
4268	87.03	Нормативная документация (17-32 стр.)		866		
4269	87.07	Нормативная документация (273-1008 стр.)		6 120		
4270	87.04	Нормативная документация (33-48 стр.)		1 056		
4271	87.05	Нормативная документация (49-112 стр.)		1 196		
4272	87.02	Нормативная документация (9-16 стр.)		676		
4273	87.10	Нормативная документация (свыше 2000 стр.)		8 910		

98. Ремонт, диагностики и техническое обслуживание средств измерений						
4275	98.01	Диагностика	*			
4276	98.06	Настройка термогигрометров и измерителей влажности и температуры (за один канал)		1 400		
4277	98.03	Работы по ремонту средств измерений (далее - СИ), требующие высокой квалификации специалиста; работы связанные с заменой деталей, узлов, механизмов СИ	*			
4278	98.04	Работы по текущему ремонту СИ, работы по настройке, тарировке, юстировке СИ, в том числе при проведении работ по месту эксплуатации СИ.	*			
4279	98.05	Работы по техническому обслуживанию СИ, очистка от грязи, пыли, следов коррозии, обезжиривание кислородных манометров и т. п., не требующие высокой кв	*			
4280	98.02	Техническое обслуживание СИ	*			
4281	98.08	Юстировка гигрометров Rotronic по каналу влажности		1 500		
4282	98.07	Юстировка термогигрометров ИВА-6 по каналу влажности		2 400		
99. Прочие услуги						
4284	99.25	Аттестация эталонов единиц величин (первичная, периодическая)		*		
4285	99.52	Баки, грузы, блоки бетонные (измерение массы изделий)	от 20 до 500 кг. Измерение (контроль) параметров технических средств	4 000		4 000
4286	99.45	Блок размножения сигналов 2000РС (Архангельская область, г. Мирный, космодром «Плесецк»)		31 700		
4287	99.34	Внесение изменений, корректировка сведений о результатах поверки СИ во ФГИС "АРШИН"		500		
4288	99.14	Выезд специалиста к месту проведения работ (за 1 км в обе стороны). Расчет км ведется от адреса филиала исполнителя работ	б/т	120		120
4289	99.36	Выездной прием средств измерений (в пределах МКАД)		2 500		
4290	99.46	Выездной прием средств измерений (в пределах Московской области)	б/т	2 500		
4291	99.23	Градуировка магистральных трубопроводов (1 п.м)		75		
4292	99.24	Градуировка технологических трубопроводов (1 п.м)		165		

4293	99.55	Детали по чертежу	(до 10 параметров (размеров) включ.) Измерение (контроль) параметров технических средств	3 280		
4294	99.57	Дополнительный параметр (размер) по чертежу	б/г Измерение (контроль) параметров технических средств	250		
4295	99.49	Доставка СИ Заказчику после поверки (в пределах МКАД)	б/г	2 500		
4296	99.47	Доставка СИ Заказчику после поверки (в пределах Московской области)	б/г	2 500		
4297	99.12	Жидкости градуировочные для поверки вискозиметров (аттестация 0,5 л)	б/г	5 958		
4298	99.06	Замена источника питания энергонезависимой памяти с восстановлением калибровочных значений	IFR 4000, IFR 6000	10 000		
4299	99.20	Измерение базовой высоты резервуара				2 000
4300	99.26	Измерение вместимости мертвой полости резервуаров (до 5 м куб. включ.)	.			12 480
4301	99.28	Измерение вместимости мертвой полости резервуаров (свыше 10 до 15 м куб. включ.)	.			18 720
4302	99.29	Измерение вместимости мертвой полости резервуаров (свыше 15 до 20 м куб. включ.)	.			21 840
4303	99.30	Измерение вместимости мертвой полости резервуаров (свыше 20 до 25 м куб. включ.)	.			24 960
4304	99.31	Измерение вместимости мертвой полости резервуаров (свыше 25 до 30 м куб. включ.)	.			28 080
4305	99.32	Измерение вместимости мертвой полости резервуаров (свыше 30 до 40 м куб. включ.)	.			34 320
4306	99.33	Измерение вместимости мертвой полости резервуаров (свыше 40 до 50 м куб. включ.)	.			40 560
4307	99.27	Измерение вместимости мертвой полости резервуаров (свыше 5 до 10 м куб. включ.)				15 600
4308	99.21	Клапаны дыхательные. Испытания	.	1 560		
4309	99.19	Клапаны предохранительные. Испытания	б/г	1 540		
4310	99.22	Клапаны предохранительные. Ревизия	.	6 240		

4311	99.53	Меры вместимости специальные (кружки, ведра, ящики, самодельные емкости)	до 2 литров, Измерение (контроль) параметров технических средств	1 700		
4312	99.54	Меры вместимости специальные (кружки, ведра, ящики, самодельные емкости)	свыше 2 литров, Измерение (контроль) параметров технических средств	3 000		
4313	99.60	Метрологическая экспертиза программы и методики аттестации испытательного оборудования		*		
4314	99.44	Мост уравновешенный переменного тока показывающий КМ140М-401-ОМ4 (Архангельская область, г. Мирный, космодром «Плесецк»)		15 350		
4315	99.39	Настройка и юстировка ТРК	б/т, за 1 рукав			1 800
4316	99.03	Нестандартизованные средства измерений	б/т	*	*	*
4317	99.16	Оформление копий документов, выданных по результатам работ	б/т	400		
4318	99.61	Оформление свидетельств о поверке, не предусмотренных МП, переоформление свидетельств	б/т	300		
4319	99.38	Оформление свидетельства о поверке на основании результатов калибровки	30% от стоимости калибровки			
4320	99.58	Плиты калибровочные (для контроля габаритных размеров и отклонения от плоскостности)	б/т Измерение (контроль) параметров технических средств	5 720		14 300
4321	99.62	Погрузочно-разгрузочные работы за 100 кг. веса одного места груза не превышающего по одному из габаритов (ШхВхД) 1.5 метра.		500		
4322	99.63	Погрузочно-разгрузочные работы за 100 кг. веса одного места груза превышающего по одному из габаритов (ШхВхД) 1.5 метра.		750		
4323	99.35	Подготовка СИ к транспортировке (за одно место)		400		
4324	99.17	Предоставление (по требованию Заказчика) протоколов поверки СИ, копии протоколов поверки СИ на рабочие СИ	б/т	300		
4325	99.18	Проверка и утверждение градуировочных таблиц резервуаров по ГОСТ 8.570-2000 и ГОСТ 8.346-2000	б/т	1 700		
4326	99.04	Прочие услуги	б/т	*	*	*

4327	99.10	Размывка	30% стоимости работы			
4328	99.09	Разработка локальной поверочной схемы		*		
4329	99.07	Разработка методики калибровки	б/т	*		
4330	99.59	Разработка программы и методики аттестации испытательного оборудования	б/т	*		
4331	99.11	Расходные материалы для аттестации испытательного оборудования (ГСО)				2 000
4332	99.56	Реле давления, разности давлений	б/т Измерение (контроль) параметров технических средств	1 480		
4333	99.13	Смеси поверочные газовые (аттестация, за 1 реестр)	ПГС	1 505		
4334	99.48	Согласование программы и методики аттестации испытательного оборудования	включает в себя проверку (не более 3 раз) ПМА на соответствие ГОСТ 8.568.	15 000		
4335	99.50	Специальные грузы (определение действительной массы) без признания соответствия классам точности	до 20 кг, Измерение (контроль) параметров технических средств	900		
4336	99.51	Специальные грузы (определение действительной массы) без признания соответствия классам точности	от 20 - 500 кг, Измерение (контроль) параметров технических средств	4 000		4 000
4337	99.01	Стоимость работ определена протоколом договорной цены	б/т	*	*	*
4338	99.02	Стоимость работ согласно заключенного договора	б/т	*	*	*
4339	99.40	Термопреобразователь сопротивления платиновый ТСП-5088 L=100 мм (Архангельская область, г. Мирный, космодром «Плесецк»)			15 350	
4340	99.41	Термопреобразователь сопротивления платиновый ТСП-5088 L=1250 мм (Архангельская область, г. Мирный, космодром «Плесецк»)			15 350	
4341	99.42	Термопреобразователь сопротивления платиновый ТСП-5088 L=2500мм (Архангельская область, г. Мирный, космодром «Плесецк»)			15 350	

4342	99.43	Термопреобразователь сопротивления платиновый ТСП-5088 L=3200 мм (Архангельская область, г. Мирный, космодром «Плесецк»)			15 350	
4343	99.05	Техническое обслуживание и ремонт изделий медицинской техники	б/т	*	*	*
4344	99.15	Услуги по доставке поверочного оборудования к месту поверки с использованием КПВ (за 1 км в обе стороны)	б/т	400		400

Раздел III. Примечания и условные обозначения

1. Настоящий Прейскурант используется для определения стоимости поверки средств измерений (СИ) и при расчетах за любые другие выполненные ФБУ «НИЦ ПМ-Ростест» метрологические работы только для предприятий (организаций), действующих на территории РФ и руководствующихся в своей деятельности законодательством РФ.

2. Расчеты за метрологические работы и услуги, выполненные ФБУ «НИЦ ПМ-Ростест» для предприятий (организаций), находящихся на территории других государств (в том числе стран СНГ) и не руководствующихся в своей деятельности законодательством РФ, осуществляются на основании контрактов. Контактный телефон для заключения контракта на поверку СИ и выполнение других метрологических работ: (495) 668-27-41, факс: (499) 129-25-33.

3. Цены указаны без налога на добавленную стоимость (НДС). НДС взимается дополнительно по установленной законодательством РФ ставке.

4. Установлены следующие доплаты за срочное выполнение поверочных работ (если это возможно по технологии поверки):

- за срочную поверку СИ в течение 5-и рабочих дней взимается дополнительная плата в размере 25% тарифа;

- за срочную поверку СИ в течение 3-х рабочих дней взимается дополнительная плата в размере 50% тарифа;

- за срочную поверку СИ в течение 1-го рабочего дня взимается дополнительная плата в размере 100% тарифа.

5. Установлены следующие доплаты:

- за определение соответствия/не соответствия СИ, применяемого в качестве эталона, уровню Государственной (локальной) поверочной схемы взимается дополнительная плата в размере 30% тарифа.

6. Стоимость первичной поверки средств измерений определяется на договорной основе.

7. В случае применения договорных цен на поверку, калибровку СИ сторонами оформляется Протокол соглашения о договорной цене.

8. Настоящий Прейскурант размещен в Интернете на сайте ФБУ «Ростест-Москва»: www.rostest.ru

* - договорная цена.

** - при аттестации одной единицы оборудования применяется цена столбца "стоимость поверки на месте эксплуатации", при двух и более единиц оборудования применяется цена столбца "стоимость поверки на оборудовании ФБУ «НИЦ ПМ-Ростест» (руб.)".

*** - данная цена включает в себя выезд специалиста ФБУ «Ростест-Москва» для поверки одного счётчика электрической энергии (далее – прибора) на месте эксплуатации.

Для поверки прибора на месте эксплуатации заказчику необходимо заблаговременно обеспечить выполнение следующих условий: снятие пломб(ы), включая уведомление и согласование с энергоснабжающей организацией в установленном порядке (при необходимости); отключение прибора от сетей электропитания; снятие клеммной крышки прибора; отключение измерительных цепей от прибора; подготовку рабочего места для проведения поверки прибора.

Требования к рабочему месту для проведения поверки: освещение в электропитовой в соответствии с положениями СП 52.13330.2016 «Свод правил. Естественное и искусственное освещение»; свободный доступ к прибору и место для установки эталонного оборудования ФБУ «Ростест-Москва»; напряжение питающей сети 220 В \pm 10%, частота питающей сети 50 Гц, коэффициент несинусоидальности формы кривой напряжения питающей сети не более 5% (если в эксплуатационной документации и/или методике поверки прибора не оговорено иное).