

Отдел поверки и калибровки СИ электрических,  
радиотехнических величин и характеристик ионизирующих излучений

Код работы	Тариф	Наименование работы
50100	1637,7	Аттестация стенда испытания компрессоров ЭКПА 2/150
50110	1637,7	Аттестация стенда для ремонта и испытания холодильников ВХД-17
50115	1637,7	Аттестация стенда для сборки и сварки корпусов холодильников ВХД-17
50120	1637,7	Аттестация стенда гидравлических испытаний
50125	1637,7	Аттестация стенда испытания трубок ч.422-62095 холодильников типа ВХД-17
50130	1637,7	Аттестация стенда для испытания топливных насосов судовых дизелей типа М503, М504
50131	1637,7	Аттестация стенда для испытаний сепараторов СЦ-3 и СЦ-1,5
231101	256	ВЫДАЧА В ПЕЧАТНОМ ВИДЕ ПРОТОКОЛОВ ПОВЕРКИ СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ (0,5 ЧАСА)
231102	512,05	ВЫДАЧА В ПЕЧАТНОМ ВИДЕ ПРОТОКОЛОВ ПОВЕРКИ СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ (1 ЧАС),
231103	200	ВЫДАЧА ДУБЛИКАТОВ ДОКУМЕНТОВ ПО ПОВЕРКЕ СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ
231105	512,05	МЕТРОЛОГИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ (ЧАС)
790027	4505	Инспекционный контроль в лаборатории, до 5 контролируемых (испытываемых, исследуемых) параметров
790028	5830	Инспекционный контроль в лаборатории, от 5 до 10 контролируемых (испытываемых, исследуемых) параметров
790029	7186,8	Инспекционный контроль в лаборатории, от 11 до 20 контролируемых (испытываемых, исследуемых) параметров
790030	8480	Инспекционный контроль в лаборатории, от 21 до 30 контролируемых (испытываемых, исследуемых) параметров
790031	10335	Инспекционный контроль в лаборатории, от 31 до 45 контролируемых (испытываемых, исследуемых) параметров
790032	11077	Инспекционный контроль в лаборатории, от 46 до 70 контролируемых (испытываемых, исследуемых) параметров
790033	14469	Инспекционный контроль в лаборатории, свыше 70 контролируемых (испытываемых, исследуемых) параметров
790035	31800	Аттестация методики (метода) измерений (до 20 листов)
790036	53000	Аттестация методики (метода) измерений (свыше 20 листов)
790037	10361,18	Метрологическое обследование аттестованной лаборатории для переоформления свидетельства об аттестации в связи с реорганизацией или изменением названия предприятия
790038	2860,52	Переоформление свидетельства о состоянии измерений в лаборатории в связи с реорганизацией или изменением названия предприятия
790039	6174,13	Методическая помощь при подготовке к аттестации лаборатории (до 10 методик выполнения измерений)
790040	8963,68	Методическая помощь при подготовке к аттестации лаборатории (до 40 методик выполнения измерений)
790041	11889,7	Методическая помощь при подготовке к аттестации лаборатории (свыше 40 методик выполнения измерений)
790044	4367,2	Аттестация испытательного стенда (испытательного оборудования)
790046	1091,8	Выдача дубликата свидетельства в области оценки состояния измерений в лаборатории
790047	3275,4	Согласование Положения о метрологической службе
790048	4367,2	Первичная метрологическая экспертиза технической документации 1-10 стр.
790049	8734,4	Первичная метрологическая экспертиза технической документации 11 - 20 стр.
790050	13101,6	Первичная метрологическая экспертиза технической документации 21 - 30 стр.

Код работы	Тариф	Наименование работы
790051	17468,8	Первичная метрологическая экспертиза технической документации 31 - 40 стр.
790052	21836	Первичная метрологическая экспертиза технической документации свыше 40 стр.
790053	1637,7	Повторная метрологическая экспертиза технической документации 1-10 стр.
790054	4913,1	Повторная метрологическая экспертиза технической документации 21 - 30 стр.
790055	6550,8	Повторная метрологическая экспертиза технической документации 31 - 40 стр.
790056	8188,5	Повторная метрологическая экспертиза технической документации свыше 40 стр.
790058	545,9	Оказание информационных и методических услуг в области технического регулирования и метрологии (за 1 час работы специалиста)
790059	545,9	Экспертиза методики аттестации испытательного оборудования (за 1 час работы специалиста)
790060	545,9	Экспертиза методики (метода) измерений (за 1 час работы специалиста)
790061	3275,4	Повторная метрологическая экспертиза технической документации 11 - 20 стр.
790062	6934,52	Расширение области аттестации лаборатории до 10 контролируемых (испытываемых, исследуемых) параметров
790063	12360	Оценка состояния измерений в измерительной лаборатории (1 категория сложности)
790064	25235	Оценка состояния измерений в измерительной лаборатории (2 категория сложности)
790065	40170	Оценка состояния измерений в измерительной лаборатории (3 категория сложности)
790066	54075	Оценка состояния измерений в измерительной лаборатории (4 категория сложности)
790018	19297	Оценка состояния измерений в лаборатории
790019	33655	Оценка состояния измерений в лаборатории до 10 методик
790020	70504	Оценка соответствия измерений в лаборатории до 20 методик
790021	19297	Оценка соответствия измерений в лаборатории до 5 методик
790022	98988	Оценка соответствия измерений в лаборатории до 30 методик
790023	108047	Оценка соответствия измерений в лаборатории до 40 методик
790024	129991	Оценка соответствия измерений в лаборатории свыше 40 методик
790025	163770	Оценка соответствия измерений в лаборатории свыше 70 методик
790026	12118,98	Расширение области аттестации лаборатории свыше 10 контролируемых (испытываемых, исследуемых) параметров
331219001	7868,38	Калибратор сигналов посадки КСП-80
331220003	3934,72	Измеритель времени распространения УК-39
331220004	3934,72	Измеритель времени распространения ПУЛЬСАР-1
341170002	120	Счетчики электроэнергии однофазные электронные
341171001	275	Счетчики электроэнергии трехфазные электронные
341194000	20,14	КАЛИБРОВКА МУЛЬТИМЕТРОВ ЦИФРОВЫХ И КЛЕЩЕЙ ЭЛЕКТРОИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ ЗА КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ДИАПАЗОН ФИЗИЧЕСКОЙ ВЕЛИЧИНЫ
341195000	395,38	КАЛИБРОВКА МУЛЬТИМЕТРОВ ЦИФРОВЫХ И КЛЕЩЕЙ ЭЛЕКТРОИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ ПО ОДНОМУ ДИАПАЗОНУ ФИЗИЧЕСКОЙ ВЕЛИЧИНЫ
341196000	711,26	КАЛИБРОВКА МУЛЬТИМЕТРОВ ЦИФРОВЫХ И КЛЕЩЕЙ ЭЛЕКТРОИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ М-830, М-833, М-832, М-838, MAS-830, MAS-838, DT-830, ВР-11, УТ 30D
341197000	1047,28	Мультиметр цифровой УТ 70С
341198000	493,96	КАЛИБРОВКА МУЛЬТИМЕТРОВ ЦИФРОВЫХ И КЛЕЩЕЙ ЭЛЕКТРОИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ МУ6013А, ВС6013А
341199000	731,4	КАЛИБРОВКА МУЛЬТИМЕТРОВ ЦИФРОВЫХ И КЛЕЩЕЙ ЭЛЕКТРОИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ VM-35D, АРРА 35
341200000	1087,56	КАЛИБРОВКА МУЛЬТИМЕТРОВ ЦИФРОВЫХ И КЛЕЩЕЙ ЭЛЕКТРОИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ DMM11В
341201000	849,06	КАЛИБРОВКА МУЛЬТИМЕТРОВ ЦИФРОВЫХ И КЛЕЩЕЙ ЭЛЕКТРОИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ ВС890D,

Код работы	Тариф	Наименование работы
		TEST-PRO 61-361 IDEAL, MS 8268
341202000	1707,66	КАЛИБРОВКА ИСТОЧНИКОВ ПИТАНИЯ ПО ДОПОЛНИТЕЛЬНОМУ ВЫХОДНОМУ КАНАЛУ NY5005E-2, NY5003-2
341203000	966,72	КАЛИБРОВКА МУЛЬТИМЕТРОВ ЦИФРОВЫХ И КЛЕЩЕЙ ЭЛЕКТРОИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ DT 9205, 9205A DT 9205, 9205A
341204000	949,76	КАЛИБРОВКА МУЛЬТИМЕТРОВ ЦИФРОВЫХ И КЛЕЩЕЙ ЭЛЕКТРОИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ DT 9208A DT 9208A
341205000	1067,42	КАЛИБРОВКА МУЛЬТИМЕТРОВ ЦИФРОВЫХ И КЛЕЩЕЙ ЭЛЕКТРОИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ VC 9808, 9805A, MS 8050, TY530
341206000	966,72	КАЛИБРОВКА МУЛЬТИМЕТРОВ ЦИФРОВЫХ И КЛЕЩЕЙ ЭЛЕКТРОИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ DT 890B, APPA iMeter5, MS 2101, MS 8265, AMPROBE 33XR-A, MY65, MY67, MY68
341207000	651,9	КАЛИБРОВКА МУЛЬТИМЕТРОВ ЦИФРОВЫХ И КЛЕЩЕЙ ЭЛЕКТРОИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ YF-602
341208000	966,72	КАЛИБРОВКА МУЛЬТИМЕТРОВ ЦИФРОВЫХ И КЛЕЩЕЙ ЭЛЕКТРОИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ DS-568, PROTEK-506
341209000	1422,52	КАЛИБРОВКА ОММЕТРОВ ЦИФРОВЫХ БСЗ-010-3
341210000	2369,1	КАЛИБРОВКА НАГРУЗКИ ЭЛЕКТРОННОЙ ПРОГРАММИРУЕМОЙ ФЕР-8030
341211000	1777,62	КАЛИБРОВКА ИЗМЕРИТЕЛЕЙ СОПРОТИВЛЕНИЯ ЦИФРОВЫХ
341213000	351,92	КАЛИБРОВКА ТРАНСФОРМАТОРА ТОКА
341214000	296,8	КАЛИБРОВКА АМПЕРМЕТРОВ,ВОЛЬТМЕТРОВ,ВАТТМЕТРОВ ПОСТОЯННОГО И ПЕРЕМЕННОГО ТОКА ОДНОПРЕДЕЛЬНЫХ кт 1-4 RUCNI КТ 1-4
341215000	5427,2	КАЛИБРОВКА ИЗМЕРИТЕЛЯ СОПРОТИВЛЕНИЯ ИЗОЛЯЦИИ APPA 607
341216000	10557,6	Автоматизированная система коммерческого учета электроэнергии (за 1 канал)
351220006	3934,72	Измеритель ЛЗ-3 и др.
351232298	5902,08	Осциллограф DISCO2 (BM8020)
381007004	3739,68	Калибровка Индикатор радиоактивности РАДЭКС РД1503
381010507	3739,68	Калибровка дозиметра
381025000	471,7	Противогазы фильтрующие (проверка на герметичность) ГП-5 и др.
381026000	1769,14	Радиологическое обследование 1 кат. РФ древесины 0-99 м куб.
381027000	3535,1	Радиологическое обследование 2 кат РФ древесины 100-199 м куб.
381028000	5718,7	Радиологическое обследование 3 кат РФ древесины свыше 200 м куб.; РФ металлолома, зерна до 10000 т
381029000	7487,84	Радиологическое обследование 4 кат РФ металлолома, зерна свыше 10000 т
381029001	4240	Радиологическое обследование
381029002	5003,2	Радиологическое обследование
381029003	6338,8	Радиологическое обследование
381029004	8289,2	Радиологическое обследование
381029005	9328	Радиологическое обследование
381029006	14394,8	Радиологическое обследование
381029007	13525,6	Радиологическое обследование
381029008	4833,6	Радиологическое обследование
381029009	9603,6	Радиологическое обследование
381029010	4261,2	Радиологическое обследование
381029011	8692	Радиологическое обследование
381029012	1802	Радиологическое обследование
381029013	9094,8	Радиологическое обследование

Код работы	Тариф	Наименование работы
381029014	4876	Радиологическое обследование
381029015	6996	Радиологическое обследование
381029016	2756	Радиологическое обследование
381030000	5330	Рентген-аппараты медицинские диагностические (контроль выходных параметров)
381030001	7000	Рентген-аппараты медицинские диагностические (контроль выходных параметров) РА с 2 трубками
381031000	3528	Рентген-аппараты промышленного типа (контроль выходных параметров)
381032000	540	Контроль свинцового эквивалента средств защиты от рентгеновского излучения 1 кат (воротники, перчатки)
381033000	846	Контроль свинцового эквивалента средств защиты от рентгеновского излучения 2 кат (юбки, ширмы)
381034000	1206	Контроль свинцового эквивалента средств защиты от рентгеновского излучения 3 кат (фартуки, комплекты пластин)
381035000	1602	Контроль свинцового эквивалента средств защиты от рентгеновского излучения 4 кат
381040000	3180	Стажировка на рабочем месте (до 8 ч) первичная
381041000	6360	Стажировка на рабочем месте (свыше 8 ч) первичная
381042000	1651,48	Консервирование дозиметрических приборов
381043000	1500	Радиологическое обследование помещений (до 10 точек)
381044000	3000	Радиологическое обследование помещений (до 20 точек)
381045000	4500	Радиологическое обследование помещений (до 30 точек)
391201000	450	АППАРАТЫ ДЛЯ ДАРСОНВАЛИЗАЦИИ ИСКРА-1
391201001	450	Аппараты для дарсанвализации Искра-1
391201002	450	Аппараты для дарсанвализации и ультратонотерапии Ультрадaр-МедТeкo
391201003	450	Аппарат для лечения токами надтональной частоты УЛЬТРАТОН ТНЧ-10-1
391202000	920	АППАРАТЫ ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЕ
391203000	708	АППАРАТЫ ДЛЯ НИЗКОЧАСТОТНОЙ ТЕРАПИИ С ДИАДИНАМИЧЕСКИМИ ТОКАМИ ТОНУС, ДТ, СНИМ, МОДЕЛЬ 1717 И ДДТ
391203001	708	Аппарат для низкочастотной терапии диадинамическими токами ТОНУС-2М
391203002	708	Аппарат для низкочастотной терапии диадинамическими токами ДТ-50-3 (Тонус-1)
391203003	708	Аппарат для низкочастотной терапии диадинамическими токами ДТ-50-4
391203004	708	Аппарат для низкочастотной терапии диадинамическими токами СНИМ
391203005	708	Аппарат для низкочастотной терапии диадинамическими токами СТИМУЛ
391203006	708	Аппарат для низкочастотной терапии диадинамическими токами ДДТ-50-3
391203007	708	Аппарат для низкочастотной терапии диадинамическими токами DIADYNAMIC DD-5A
391203008	708	Аппарат для низкочастотной терапии диадинамическими токами СТИАДИН
391203009	708	Аппарат для низкочастотной терапии диадинамическими токами СКЭНАР-035
391203010	708	Аппарат для низкочастотной терапии диадинамическими токами УТЕРОСТИМ
391203011	708	Аппарат для низкочастотной терапии диадинамическими токами ДТ-717
391203012	708	Аппарат для низкочастотной терапии диадинамическими токами Тонус ДТГ
391203013	708	Аппарат для флюктуаризирующих токов АСБ-2
391203014	708	Аппарат для низкочастотной терапии Модель 717
391204000	805	АППАРАТЫ ДЛЯ ЭЛЕКТРОСНА ОДНОКАНАЛЬНЫЕ ЭС, ЛЕНАР, ТРАНССАИР
391204001	805	Аппарат для электросна одноканальный ЭЛЕКТРОСОН-4Т
391204002	805	Аппарат для электросна одноканальный ЭС-3
391204003	805	Аппарат для электросна одноканальный ЛЕНАР

Код работы	Тариф	Наименование работы
391204004	805	Аппарат для электросна одноканальный ТРАНСАИР
391204005	805	Аппарат для электросна одноканальный ЭС-10-5
391204006	805	Аппарат стимуляции и электротерапии многофункциональный портативный АСЭт-01/6 "Эскулап-МедТеко"Электросон
391204007	805	Аппарат для электросна одноканальный
391205000	805	АППАРАТЫ ДЛЯ НИЗКОЧАСТОТНОЙ ЭЛЕКТРОТЕРАПИИ АМПЛИПУЛЬС, ЭСКУЛАП, ФИЗИОТРОН
391205001	805	Аппарат низкочастотной электротерапии ФИЗИОТРОН
391205002	805	Аппарат низкочастотной электротерапии ИНТЕРДЕН-79
391205003	805	Аппарат низкочастотной электротерапии АМПЛИПУЛЬС-4
391205004	805	Аппарат низкочастотной электротерапии АМПЛИПУЛЬС-5
391205005	805	Аппарат низкочастотной электротерапии АМПЛИПУЛЬС-6
391205006	805	Аппарат низкочастотной электротерапии АМПЛИПУЛЬС-7
391205007	805	Аппарат низкочастотной электротерапии АМПЛИПУЛЬС-8
391205008	805	Аппарат низкочастотной электротерапии АМПЛИПУЛЬС-9
391205009	805	Аппарат низкочастотной электротерапии МИОРИТМ
391205010	805	Аппарат низкочастотной электротерапии ЭСКУЛАП
391205011	805	Аппарат стимуляции и электротерапии многофункциональный портативный Эндотон-01Б
391205012	805	Аппарат низкочастотной электротерапии Инфита
391205013	805	Источник питания PS1
391205014	805	Аппарат низкочастотной электротерапии
391206000	805	АППАРАТЫ ДЛЯ НИЗКОЧАСТОТНОЙ ТЕРАПИИ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ РЕФТОН, ИРГА, МЕТА
391206001	805	Аппарат для низкочастотной терапии многофункциональный РЕФТОН
391206002	805	Аппарат для низкочастотной терапии многофункциональный ИРГА
391206003	805	Аппарат для низкочастотной терапии многофункциональный Эстэр
391206004	805	Аппарат для низкочастотной терапии многофункциональный Седатон
391206005	805	Аппарат для низкочастотной терапии многофункциональный Мета-1
391206006	805	Аппарат для низкочастотной терапии многофункциональный Трансаир
391206007	805	Аппарат для низкочастотной терапии многофункциональный
391207000	2015	АППАРАТЫ ДЛЯ ЭЛЕКТРОСТИМУЛЯЦИИ ИОНОСОН, БЕЙСИК, РАДИУС, ФИЗИОСОН, ДТГ, ФИЗИОВАК
391207001	2015	Аппарат для электростимуляции ИОНОСОН
391207002	2015	Аппарат для электростимуляции БЕЙСИК
391207003	2015	Аппарат для электростимуляции ДТГ
391207004	2015	Аппарат для электростимуляции РАДИУС
391207005	2015	Аппарат для электростимуляции ФИЗИОВАК
391207006	2015	Аппарат для электростимуляции ФИЗИОСОН
391207007	2015	Аппарат для электростимуляции
391208000	5800	АППАРАТЫ ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЕ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ SONOPULS СЕРИЯ-6
391208001	5800	Аппарат SONOPULS СЕРИЯ-6
391209000	3620	АППАРАТЫ ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЕ 12-КАНАЛЬНЫЕ ГАЛАТЕЯ ЭМНС-12К, ГАЛАТЕЯ ЭМНС-12
391209001	3620	Аппарат 12-канальный ГАЛАТЕЯ ЭМНС-12К
391209002	3620	Аппарат 12-канальный ГАЛАТЕЯ ЭМНС-12

Код работы	Тариф	Наименование работы
391210000	1163	АППАРАТЫ УЛЬТРАВЫСОКОЧАСТОТНОЙ ТЕРАПИИ УВЧ
391210001	1163	Аппарат ультравысокочастотной терапии УВЧ-30
391210002	1163	Аппарат ультравысокочастотной терапии УВЧ-66
391210003	1163	Аппарат ультравысокочастотной терапии УВЧ-4
391210004	1163	Аппарат ультравысокочастотной терапии МИНИТЕРМ
391210005	1163	Аппарат ультравысокочастотной терапии Терматур-200
391210006	1163	Аппарат ультравысокочастотной терапии УВЧ-80-3 УНДАТЕРМ
391210007	1163	Аппарат ультравысокочастотной терапии УВЧ-60-МедТеко
391210008	1163	Аппарат ультравысокочастотной терапии УВЧ-5
391210009	1163	Аппарат ультравысокочастотной терапии
391211000	2600	АППАРАТЫ УВЧ-ТЕРАПИИ МНОГОКАНАЛЬНЫЕ Curapuls 670
391211001	2600	Аппарат УВЧ-терапии двухканальный Curapuls 670
391212000	480	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЛЬВАНИЗАЦИИ ПОТОК, НИОН, ГР, АСБ
391212001	480	Аппарат для гальванотерапии ПОТОК-1
391212002	480	Аппарат для гальванотерапии ЭЛФОР
391212003	480	Аппарат для гальванотерапии НИОН
391212004	480	Аппарат для гальванотерапии ГР-2
391212005	480	Аппарат для гальванотерапии АСБ-1
391212006	480	Аппарат для гальванотерапии
391213000	805	АППАРАТЫ ДЛЯ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ТЕРАПИИ УЗТ, УЗТ-МЕДТЕКО, ЛОР
391213001	805	Аппарат для ультразвуковой терапии Т-5
391213002	805	Аппарат для ультразвуковой терапии УТП-1
391213003	805	Аппарат для ультразвуковой терапии УТС-1М
391213004	805	Аппарат для ультразвуковой терапии УЗТ
391213005	805	Аппарат для ультразвуковой терапии ЛОР
391213006	805	Аппарат для ультразвуковой терапии Экран-1
391213007	805	Аппарат для ультразвуковой терапии ТУР УС-6-1
391213008	805	Аппарат для ультразвуковой терапии УЗТ-Медтеко
391213009	805	Аппарат для ультразвуковой терапии
391214000	2840	АППАРАТЫ УЗТ МНОГОКАНАЛЬНЫЕ УЗМТ 2-12-01
391214001	2840	Аппарат УЗМТ 2-12-01
391215000	673	АППАРАТЫ ДЛЯ МАГНИТОТЕРАПИИ МНОГОКАНАЛЬНЫЕ ПОЛЮС, АЛИМП, ИНДУКТОР, Dimar
391215001	673	Аппарат для магнитотерапии ПОЛЮС-1
391215002	673	Аппарат для магнитотерапии АЛИМП-1
391215003	673	Аппарат для магнитотерапии АВИМП
391215004	673	Аппарат для магнитотерапии ИНДУКТОР-2
391215005	673	Аппарат для магнитотерапии ПОЛЮС-101
391215006	673	Аппарат для магнитотерапии Dimar
391215007	673	Аппарат для физиотерапии комбинированный (магнитная составляющая) МИТ-11
391215008	673	Аппарат для магнитотерапии
391215009	673	Аппарат для магнитотерапии ПДМТ-01
391216000	420	АППАРАТЫ ДЛЯ МАГНИТОТЕРАПИИ ОДНОКАНАЛЬНЫЕ МАГНИТЕР, МИЛТА Ф8-01, МАГ-30, РИКТА, АМТ-01, АЛМАГ
391216001	420	Аппарат для магнитотерапии МАГНИТЕР

Код работы	Тариф	Наименование работы
391216002	420	Аппарат для магнитотерапии МИЛТА Ф8-01
391216003	420	Аппарат для магнитотерапии Маг-30
391216004	420	Аппарат для магнитотерапии Колибри
391216005	420	Аппарат для магнитотерапии Рикта
391216007	420	Аппарат для магнитотерапии АМТ-01
391216008	420	Аппарат для магнитотерапии Алмаг
391216009	420	Магнито-инфракрасный терапевтический аппарат (магнитная составляющая) Сапфир-2
391216010	420	Аппарат для магнитотерапии
391217000	870	ДИАТЕРМОКОАГУЛЯТОРЫ ЭХВА-350М/120Б "Надежда-2", КНORS, Экпс-20-1, DKS-P, ДКС 2М
391217001	870	Аппарат высокочастотный электрохирургический ЭХВА-350М/120Б "Надежда-2"
391217002	870	Диатермокоагулятор стоматологический Экпс-20-1
391217003	870	Диатермокоагуляторстоматологический КНORS
391217004	870	Диатермокоагулятор стоматологический DKS-P
391217005	870	Диатермокоагулятор стоматологический ДКС 2М
391217006	870	Диатермокоагулятор стоматологический
391218000	1250	ЭЛЕКТРОСТИМУЛЯТОР ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЙ ФОСФЕН
391218001	1250	Стимулятор офтальмологический лечебно-диагностический ФОСФЕН-2
391219000	2130	УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ СКАНЕРЫ (1 ДАТЧИК)
391220000	184,44	ОБЛУЧАТЕЛИ УЛЬТРАФИОЛЕТОВЫЕ БАКТЕРИЦИДНЫЕ ДБ-30; TUV-30W, TUV-15W и.т.д.
391220001	184,44	Лампа бактерицидная ДБ-30; TUV-30W, TUV-15W и.т.д.
391220002	184,44	Лампа бактерицидная
391221000	380	ОБЛУЧАТЕЛИ УЛЬТРАФИОЛЕТОВЫЕ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОРК-21м, УГН, ОКН, ОКБ, ОМУ
391221001	380	Облучатель ртутно-кварцевый ОРК-21м
391221002	380	Облучатель ртутно-кварцевый УГН-01
391221003	380	Облучатель ртутно-кварцевый ОКН-11
391221004	380	Облучатель ртутно-кварцевый ОКБ-30
391221005	380	Облучатель ртутно-кварцевый
391221006	380	Облучатель ультрафиолетовый маячный ОМУ
391222000	3550	ИСТОЧНИКИ УЛЬТРАФИОЛЕТОВОГО ИЗЛУЧЕНИЯ ЛАМП СОЛЯРИЕВ
391223000	3570	ЭХОТОМОСКОПЫ
391224000	993	ДЕФИБРИЛЛЯТОРЫ
391225000	3712	ЭЛЕКТРОЭНЦЕФАЛОГРАФЫ
391225001	3712	Комплексы диагностические (канал ЭЭГ)
391226000	1719	ЭХОЭНЦЕФАЛОГРАФЫ ЭЭС-12
391227000	1449	РЕОГРАФЫ, РЕОАНАЛИЗАТОРЫ
391227001	1449	Комплексы диагностические (канал РЕО)
391228000	1760	ФЕТАЛЬНЫЕ МОНИТОРЫ МАТЕРИ И ПЛОДА
391228001	1760	Монитор плода FM30
391228002	1760	Фетальный монитор BABY DOPPLEX BD 4000
391228003	1760	Фетальный монитор BFM800
391228004	1760	Фетальный монитор COROMETRICS 170
391228005	1760	Фетальный монитор DOPPLEX ASSIST
391228006	1760	Фетальный монитор FD1

Код работы	Тариф	Наименование работы
391228007	1760	Фетальный монитор FETALCARE FC700
391228008	1760	Фетальный монитор FETALGARD 2000
391228009	1760	Фетальный монитор HEWLETT PACKARD 8040A
391229000	900	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ДАТЧИК К УЛЬТРАЗВУКОВОМУ ДИАГНОСТИЧЕСКОМУ СКАНЕРУ
391230000	1335,6	Пульсоксиметры всех типов
391230001	1335,6	Пульсоксиметры портативные с автономным питанием (Окситест-1)
391230002	1335,6	Аппараты для спирометрии и пульсоксиметрии (канал пульсоксиметрии) MIR, мод.Spirolab III
391235000	561,8	ВЫДАЧА ЗАКЛЮЧЕНИЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКИ И ОБОРУДОВАНИЯ 1 КАТЕГОРИИ СЛОЖНОСТИ (НА 1 ЕДИНИЦУ ОБОРУДОВАНИЯ)
391236000	991,1	ВЫДАЧА ЗАКЛЮЧЕНИЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКИ И ОБОРУДОВАНИЯ 2 КАТЕГОРИИ СЛОЖНОСТИ (НА 1 ЕДИНИЦУ ОБОРУДОВАНИЯ)
391237000	275,6	ВЫДАЧА ЗАКЛЮЧЕНИЯ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ПРОВЕРКИ ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКИ И ОБОРУДОВАНИЯ (НА 1 ЕДИНИЦУ ОБОРУДОВАНИЯ)