

Прейскурант цен на платные медицинские услуги, предоставляемые
ФГБУ «ФЦССХ» Минздрава России (г. Челябинск) в 2016 году

№ п/п	Код услуги	Наименование услуги	Единица измерения объема	Стоимость, руб.
Консультативно-диагностическое отделение				
1	B01.015.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога, кандидата медицинских наук	посещение	1 285,00
2	B01.015.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога, высшей квалификационной категории	посещение	1 324,00
3	B01.015.001.003	Прием (осмотр, консультация) заведующего отделением, врача-кардиолога, высшей квалификационной категории, кандидата медицинских наук	посещение	1 679,00
4	B01.015.003.001	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога	посещение	1 254,00
5	B01.043.003.001	Заочная интерпретация лабораторных и инструментальных методов исследований пациентов врачом-рентгенологом ОРХМДиЛ	посещение	724,00
6	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога	посещение	1 190,00
7	B01.043.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача сердечно-сосудистого хирурга	посещение	1 003,00
8	B01.043.001.002	Заочная интерпретация лабораторных и инструментальных методов исследований пациентов врачом сердечно-сосудистым хирургом	посещение	471,00
9	B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	посещение	836,00
10	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	посещение	1 243,00
11	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога	посещение	2 375,00
12	B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога	посещение	1 508,00
13	B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога	посещение	1 203,00
14	A02.26.005	Периметрия статическая	исследование	1 598,00
15	A02.26.005	Периметрия кинетическая	исследование	433,00
16	A03.26.015	Тонография	исследование	866,00
17	A03.26.002	Гониоскопия	исследование	631,00
18	A03.26.003	Биомикроскопия глазного дна линзой Гольдмана	исследование	659,00
19	A06.12.012.001	Забор крови	пациент	393,00
20	B01.015.001, A23.30.023	Программирование электрокардиостимулятора	исследование	1 040,00
Отделение функциональной диагностики				
21	A05.10.002	Проведение электрокардиографических исследований	исследование	666,00
22	A05.10.008.001	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ)	исследование	3 027,00
23	A05.10.008	Холтеровское мониторирование артериального давления (ХМ-АД)	исследование	1 470,00
24	A04.10.002.005	Эхокардиография, доплерэхокардиография	исследование	2 393,00
25	A04.10.002.006	Эхокардиография чреспищеводная, доплерэхокардиография	исследование	3 700,00
26	A17.10.002.001	Электрокардиостимуляция чреспищеводная (исследование аритмий)	исследование	1 947,00

№ п/п	Код услуги	Наименование услуги	Единица измерения объема	Стоимость, руб.
27	A12.10.001.001	Нагрузочный тест (тредмил, велоэргометрия)	исследование	2 342,00
28	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (Спирография стандартная (ФИЛ))	исследование	1 172,00
Отделение ультразвуковой диагностики и эндоскопии				
29	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	исследование	2 418,00
30	A11.16.001	Биопсия пищевода с помощью эндоскопии	исследование	919,00
31	A11.16.002	Биопсия желудка с помощью эндоскопии	исследование	919,00
32	A11.16.003	Биопсия двенадцатиперстной кишки с помощью эндоскопии	исследование	904,00
33	A04.12.005.003	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока	исследование	2 341,00
34	A 04.12.005.002	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей	исследование	2 362,00
35	A 04.12.005.001	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	исследование	2 362,00
36	A04.12.005.004	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей	исследование	2 363,00
37	A04.12.006.001	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	исследование	3 504,00
38	A04.12.003	Дуплексное сканирование аорты	исследование	1 599,00
39	A04.12.001.002	Дуплексное сканирование артерий почек	исследование	2 375,00
40	A04.12.012	Дуплексное сканирование сосудов печени	исследование	2 362,00
41	A04.12.015	Триплексное сканирование вен	исследование	1 592,00
42	A04.12.015.001	Дуплексное сканирование нижней полой вены	исследование	1 599,00
43	A04.12.018	Дуплексное сканирование транскраниальное артерий и вен	исследование	2 362,00
44	A04.26.006	Дуплексное сканирование сосудов глаза и орбиты	исследование	1 598,00
45	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	исследование	1 981,00
46	A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	исследование	837,00
47	A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря	исследование	836,00
48	A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	исследование	836,00
49	A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки	исследование	836,00
50	A04.30.004	Ультразвуковое определение жидкости в брюшной полости	исследование	1 027,00
51	A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	исследование	1 219,00
52	A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	исследование	837,00
53	A04.22.002	Ультразвуковое исследование надпочечников	исследование	833,00
54	A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	исследование	646,00
55	A04.21.001	Ультразвуковое исследование простаты	исследование	1 217,00
56	A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки	исследование	836,00
57	A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	исследование	1 026,00
58	A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	исследование	1 217,00
59	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	исследование	836,00
60	A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	исследование	1 219,00
61	A04.07.002	Ультразвуковое исследование слюнных желез	исследование	836,00
62	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	исследование	836,00
63	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	исследование	836,00

№ п/п	Код услуги	Наименование услуги	Единица измерения объема	Стоимость, руб.
64	A04.09.001	Ультразвуковое исследование плевральной полости	исследование	837,00
65	A04.26.002	Ультразвуковое исследование глазного яблока	исследование	1 026,00
66	A04.26.003	Ультразвуковое исследование глазницы	исследование	1 026,00
67	A04.04.001	Ультразвуковое исследование сустава	исследование	1 218,00
Отделение лучевой диагностики				
68	A06.09.007.006	Рентгенография органов грудной клетки в одной проекции	исследование	589,00
69	A06.09.007.004	Рентгенография органов грудной клетки в двух проекциях	исследование	816,00
70	A06.09.007.005	Рентгенография органов грудной клетки в трех проекциях	исследование	1 150,00
71	A06.03.018	Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции (сколиоз, кифоз)	исследование	1 372,00
72	A06.03.010.001	Рентгенография шейного отдела позвоночника с функциональными пробами	исследование	1 648,00
73	A06.10.009.002	Мультиспиральная компьютерно-томографическая количественная оценка кальциноза коронарных артерий (CaSc)	исследование	2 278,00
74	A06.03.002.005	Мультиспиральная компьютерная томография головного мозга	исследование	2 278,00
75	A06.30.005.005	Мультиспиральная компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства	исследование	2 959,00
76	A06.12.001.004	Мультиспиральная компьютерно-томографическая ангиография брюшной аорты и ее ветвей	исследование	5 507,00
77	A06.12.001.003	Мультиспиральная компьютерно-томографическая ангиография грудной аорты	исследование	5 523,00
78	A06.12.050.006	Мультиспиральная компьютерно-томографическая ангиография артерий верхней конечности	исследование	4 808,00
79	A06.12.050.005	Мультиспиральная компьютерно-томографическая ангиография артерий нижней конечности	исследование	5 650,00
80	A06.12.050.004	Мультиспиральная компьютерно-томографическая ангиопульмонография	исследование	5 507,00
81	A06.12.050.003	Мультиспиральная компьютерно-томографическая ангиография брахиоцефальных артерий	исследование	5 262,00
82	A06.12.050.002	Мультиспиральная компьютерно-томографическая венография интракраниальных вен и дуральных синусов	исследование	4 808,00
83	A06.12.050.001	Мультиспиральная компьютерно-томографическая ангиография интракраниальных артерий	исследование	4 808,00
84	A06.12.052.002	Мультиспиральная компьютерная томография левого предсердия и легочных вен	исследование	5 245,00
85	A06.12.052.001	МСКТ-шунтография	исследование	6 222,00
86	A06.12.052	МСКТ-коронарография	исследование	6 575,00
87	A06.04.017.003	Мультиспиральная компьютерная томография тазобедренных суставов (два сустава)	исследование	2 943,00
88	A06.04.017.002	Мультиспиральная компьютерная томография костей и суставов (одна анатомическая единицы)	исследование	2 262,00
89	A06.03.058.003	Мультиспиральная компьютерная томография позвоночника (один отдел)	исследование	2 262,00
90	A06.20.002.001	Мультиспиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин	исследование	2 262,00
91	A06.21.003.001	Мультиспиральная компьютерная томография органов малого таза у мужчин	исследование	2 262,00
92	A06.09.005.001	Мультиспиральная компьютерная томография органов грудной полости	исследование	2 262,00
93	A06.26.006.001	Мультиспиральная компьютерная томография орбит	исследование	2 262,00
94	A06.08.007.003	Мультиспиральная компьютерная томография придаточных пазух носа	исследование	2 262,00
95	A06.04.018	Рентгенография суставов в одной проекции	исследование	589,00
96	A06.03.065.002	Рентгенография костей в двух проекциях	исследование	816,00
97	A06.03.065.001	Рентгенография костей в одной проекции	исследование	589,00
98	A06.03.015.001	Рентгенография поясничного отдела позвоночника с функциональными пробами	исследование	1 753,00
99	A06.03.020.001	Рентгенография позвоночника в двух проекциях (один отдел)	исследование	816,00
100	A06.03.018.001	Специальные рентгенографические исследования стоп под нагрузкой (плоскостопие)	исследование	1 266,00

№ п/п	Код услуги	Наименование услуги	Единица измерения объема	Стоимость, руб.
101	A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа	исследование	589,00
102	A06.03.005.002	Рентгенография турецкого седла	исследование	589,00
103	A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях (две проекции)	исследование	816,00
104	A06.31.001	Использование болюсного контрастирования при выполнении "рутинных" МСКТ-исследований (головной мозг, органы грудной полости, органы брюшной полости и забрюшинного пространства, малого таза, орбит, придаточных пазух носа и пр.)	исследование	3 375,00
105	A05.31.001	Контрастирование с использованием препарата «Гадовист» - 7,5мл»	исследование	6 472,00
106	A05.32.001	Динамическое контрастирование с использованием препарата «Гадовист» - 7,5мл»	исследование	6 472,00
107	A05.31.002	Контрастирование и использованием препарата "Магневист"-15,0мл	исследование	5 730,00
108	A05.32.002	Динамическое контрастирование с использованием препарата «Магневист» - 15,0 мл»	исследование	5 730,00
109	A05.10.009	Магнитно-резонансная томография сердца	исследование	5 739,00
110	A05.02.003	Магнитно-резонансная томография мягких тканей	исследование	2 262,00
111	A05.04.002	Магнитно-резонансная томография тазобедренных суставов (два сустава)	исследование	2 943,00
112	A05.04.001.002	Магнитно-резонансная томография коленного сустава (одна анатомическая единица)	исследование	2 262,00
113	A05.03.002	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел)	исследование	2 262,00
114	A05.30.004	Магнитно-резонансная томография органов малого таза	исследование	2 262,00
115	A05.30.005.002	Магнитно-резонансная томография брюшной полости и забрюшинного пространства с холангиопанкреатографией	исследование	3 731,00
116	A05.14.001.003	Магнитно-резонансная томография брюшной полости и забрюшинного пространства	исследование	2 943,00
117	A05.30.006.002	Магнитно-резонансная томография средостения	исследование	2 278,00
118	A05.26.008	Магнитно-резонансная томография глазниц	исследование	2 262,00
119	A05.08.001	Магнитно-резонансная томография околоносовых пазух	исследование	2 262,00
120	A05.23.009.017	Магнитно-резонансная томография хизмально-селлярной области, гипофиза	исследование	2 262,00
121	A05.23.009.002.002	Безконтрастная магнитно-резонансная ангиография (артериография и венография) головного мозга (времяпролетная, TOF)	исследование	2 943,00
122	A05.23.009.002.001	Высокоразрешающая магнитно-резонансная томография головного мозга (височная эпилепсия)	исследование	2 943,00
123	A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	исследование	2 232,00
124	A05.10.009.003	Магнитно-резонансная томография сердца, стресс перфузия миокарда (расширенное исследование)	исследование	14 456,00
125	A05.10.009.001	Магнитно-резонансная томография сердца с контрастированием	исследование	13 793,00
126	A06.04.018.001	Рентгенография суставов в двух проекциях	исследование	816,00
127	A 05.10.009.002	МРТ сердца с оценкой перфузии миокарда в покое (расширенное исследование)	исследование	11 770,00
128	A06.09.005.003	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	исследование	6 294,00
Клинико-диагностическая лаборатория				
129	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	исследование	543,00
130	A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	исследование	64,00
131	B03.016.006	Анализ мочи общий	исследование	339,00
132	A26.19.010	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	исследование	150,00
133	A09.20.001, A26.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	исследование	420,00
134	A09.30.010	Определение международного нормализованного отношения (МНО)	исследование	387,00
135	A09.20.003	Определение Д-димера	исследование	1 069,00
136	A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	исследование	184,00

№ п/п	Код услуги	Наименование услуги	Единица измерения объема	Стоимость, руб.
137	A09.05.041	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови	исследование	184,00
138	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	исследование	184,00
139	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	исследование	183,00
140	A09.05.023.002	Исследование уровня глюкозы в крови с помощью анализатора	исследование	184,00
141	A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	исследование	184,00
142	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	исследование	184,00
143	A09.05.030, A09.05.031, A09.05.034	Исследование уровня натрия в крови, калия в крови, хлоридов в крови	исследование	219,00
144	A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови (биохимический анализатор)	исследование	337,00
145	A26.06.036	Определение антител к Tg. Pallidum в крови	исследование	365,00
146	A09.05.193	Определение уровня тропонина в крови	исследование	497,00
147	A26.06.048, A26.06.049	Определение антител к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1, ВИЧ-2 в крови	исследование	336,00
148	A26.06.036	Определение антигена к вирусу гепатита В (HbsAg Hepatitis B virus) в крови	исследование	374,00
149	A26.06.041, A26.06.042	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови, Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к неструктурированным белкам (а-NS3, а-NS4, а-NS5) вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови (Определение антител к вирусному гепатиту С в крови)	исследование	450,00
150	A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови	исследование	296,00
151	A09.05.065	Исследование тиреотропина сыворотки крови	исследование	298,00
152	A09.05.061	Исследование свободного трийодтиронина (Т3) в крови	исследование	298,00
153	A09.05.177	Исследование уровня (концентрации) изоферментов креатинкиназы в крови	исследование	325,00
154	A09.05.004	Исследование уровня альфа-липопротеинов (высокой плотности) крови	исследование	232,00
155	A09.05.028	Исследование уровня липопротеинов низкой плотности	исследование	216,00
156	A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	исследование	188,00
157	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	исследование	186,00
158	A 09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	исследование	196,00
159	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	исследование	185,00
160	A09.05.039	Исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови	исследование	184,00
161	A09.05.045	Исследование уровня амилазы в крови	исследование	195,00
162	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	исследование	184,00
163	A09.05.044	Исследование уровня гамма-глутамилтрансферазы в крови	исследование	186,00
164	A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	исследование	185,00
165	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	исследование	184,00
166	A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	исследование	185,00
Стационарные отделения				
167	A06.10.006	Коронарография	пациент	33 596,00
168	A06.10.008	Вентрикулография сердца (коронарография с вентрикулографией)	пациент	40 968,00
169	A16.12.004.009.01	Стентирование коронарных артерий /без стоимости расходных и имплантируемых материалов, подбираемых индивидуально для пациента в зависимости от клинических показаний	пациент	90 295,00

№ п/п	Код услуги	Наименование услуги	Единица измерения объема	Стоимость, руб.
170	A16.12.041.007	Эндovasкулярная коррекция врожденных пороков сердца / без стоимости расходных материалов и имплантируемых материалов, подбираемых индивидуально для пациента в зависимости от клинических показаний	пациент	71 821,00
171	A16.10.019.002	Радиочастотная абляция аритмогенных зон /для коррекции нарушений ритма сердца	пациент	191 299,00
172	A16.10.019.007	Радиочастотная абляция аритмогенных зон /для коррекции нарушений ритма сердца с использованием нефлюороскопической навигационной системы Carto	пациент	195 444,00
173	A16.10.014.002	Имплантация однокамерного электрокардиостимулятора/без стоимости расходных и имплантируемых материалов, подбираемых индивидуально для пациента в зависимости от клинических показаний	пациент	26 124,00
174	A16.10.014.003	Имплантация двухкамерного электрокардиостимулятора/без стоимости расходных и имплантируемых материалов, подбираемых индивидуально для пациента в зависимости от клинических показаний	пациент	30 425,00
175	A16.10.014.006	Имплантация однокамерного кардиовертера-дефибриллятора/без стоимости расходных и имплантируемых материалов, подбираемых индивидуально для пациента в зависимости от клинических показаний	пациент	26 257,00
176	A16.10.014.007	Имплантация двухкамерного кардиовертера- дефибриллятора/без стоимости расходных и имплантируемых материалов, подбираемых индивидуально для пациента в зависимости от клинических показаний	пациент	30 407,00
177	A16.10.014.008	Имплантация трехкамерного кардиовертера -дефибриллятора/без стоимости расходных и имплантируемых материалов, подбираемых индивидуально для пациента в зависимости от клинических показаний	пациент	39 981,00
178	A16.12.004.002	Коронарное шунтирование на работающем сердце без использования искусственного кровообращения	пациент	169 468,00
179	A16.12.004.001	Коронарное шунтирование в условиях искусственного кровообращения /при неосложненных формах ишемической болезни сердца	пациент	224 512,00
180	A16.12.004.010	Коронарное шунтирование в условиях искусственного кровообращения /при осложненных формах ишемической болезни сердца- коронарное шунтирование в сочетании с радиочастотной абляцией	пациент	302 481,00
181	A16.12.004.011	Коронарное шунтирование в условиях искусственного кровообращения /при осложненных формах ишемической болезни сердца- коронарное шунтирование в сочетании с реконструкцией левого желудочка	пациент	285 926,00
182	A16.10.003.028	Коррекция приобретенных пороков сердца в условиях искусственного кровообращения / без стоимости расходных и имплантируемых материалов, подбираемых индивидуально для пациента в зависимости от клинических показаний	пациент	273 110,00
183	A16.12.011.008	Хирургическая коррекция патологии грудного отдела аорты в условиях искусственного кровообращения / без стоимости расходных и имплантируемых материалов, подбираемых индивидуально для пациента в зависимости от клинических показаний	пациент	337 184,00
184	A16.10.003.030	Коррекция врожденных пороков сердца без использования искусственного кровообращения/без стоимости расходных и имплантируемых материалов, подбираемых индивидуально для пациента в зависимости от клинических показаний	пациент	120 504,00
185	A16.10.003.031	Коррекция врожденных пороков сердца с использованием искусственного кровообращения пациентам до одного года /без стоимости расходных и имплантируемых материалов, подбираемых индивидуально для пациента в зависимости от клинических показаний	пациент	271 794,00
186	A16.10.003.032	Коррекция врожденных пороков сердца с использованием искусственного кровообращения пациентам старше одного года / без стоимости расходных и имплантируемых материалов, подбираемых индивидуально для пациента в зависимости от клинических показаний	пациент	218 878,00
187	A16.10.003.028	Эндоскопическое выделение вен	пациент	39 820,00
188	A11.10.001, A11.10.002	Чрезкожная катетеризация сердца. Ретроградная катетеризация левых отделов сердца (зондирование полостей сердца)	пациент	45 234,00
189	A16.10.014.003.001	Эпикардиальная имплантация двухкамерного электрокардиостимулятора/без стоимости расходных и имплантируемых материалов, подбираемых индивидуально для пациента в зависимости от клинических показаний	пациент	102 831,00