



«УТВЕРЖАЮ»

Главный врач

ГБУ РО "ОДКБ им. Н.В. Дмитриевой"

И.Н.Лебедева

«01» марта 2019 г.

**Прейскурант услуг, оказываемых  
ГБУ РО «Областная детская клиническая больница имени Н.В. Дмитриевой»  
на платной основе**

№ иссл.		Наименование услуги (работы)	Цена, руб.
			с 01.03.2019
		<b>Лабораторная диагностика</b>	
1	A06.12.012.001	Забор крови на общий анализ крови	100,00
2	A06.12.012.002	Забор крови на гликолизированный гемоглобин	100,00
3	A06.23.003	Определение миелопероксидазы в клетках костного мозга	430,00
4	A08.05.004	Подсчет лейкоцитов ручным методом	130,00
5	A08.05.005	Определение тромбоцитов	230,00
6	A08.05.006	Лейкоцитарная формула (консультационные услуги)	150,00
7	A08.05.008	Определение ретикулоцитов	190,00
8	A08.09.006	Исследование плевральной жидкости	440,00
9	A08.20.012	Определение дрожжевых грибов и флоры в окрашенных мазках	160,00
10	A09.04.001	Исследование синовиальной жидкости	400,00
11	A09.04.001	Определение гликогена	505,00
12	A09.05.003	Определение гемоглобина	136,00
13	A09.05.003	Определение трансаминаз в сыворотке крови	120,00
14	A09.05.004	Определение холестерина в альфа-липопротеидах	190,00
15	A09.05.004	Определение бета-липопротеидов	140,00
16	A09.05.004	Определение холестерина липопротеинов высокой плотности на полуавтоматическом анализаторе	230,00
17	A09.05.004	Определение холинэстеразы в сыворотке крови	120,00
18	A09.05.007	Определение железа	180,00
19	A09.05.007	Определение железа на полуавтоматическом анализаторе	150,00
20	A09.05.007	Исследование мочи на оксалаты	110,00
21	A09.05.009	Определение С-реактивного белка	250,00
22	A09.05.009	Определение С-реактивного белка на полуавтоматическом анализаторе	200,00
23	A09.05.010	Определение общего белка	120,00
24	A09.05.010	Определение общего белка на полуавтоматическом анализаторе	120,00
25	A09.05.010	Определение сиаловых кислот в сыворотке крови	100,00
26	A09.05.011	Определение альбумина	130,00
27	A09.05.011	Определение альбумина на полуавтоматическом анализаторе	120,00
28	A09.05.011	Определение меди в сыворотке крови	120,00
29	A09.05.017	Определение мочевины	140,00
30	A09.05.017	Определение мочевины на полуавтоматическом анализаторе	130,00
31	A09.05.017	Определение общих липидов в сыворотке крови	110,00
32	A09.05.018	Определение мочевой кислоты	150,00
33	A09.05.019	Определение мочевой кислоты на полуавтоматическом анализаторе	130,00
34	A09.05.020	Определение креатинина в сыворотке крови	110,00

35	A09.05.020	Определение креатинина в моче	130,00
36	A09.05.020	Определение креатинина на полуавтоматическом анализаторе	135,00
37	A09.05.021	Определение общего билирубина	150,00
38	A09.05.021	Определение общего билирубина на полуавтоматическом анализаторе	140,00
39	A09.05.021	Определение прямого билирубина	140,00
40	A09.05.021	Определение прямого билирубина на полуавтоматическом анализаторе	130,00
41	A09.05.021	Определение белка в моче	90,00
42	A09.05.021	Определение полового хроматина	100,00
43	A09.05.023	Определение глюкозы	140,00
44	A09.05.023	Определение глюкозы на автоматическом анализаторе глюкозы	150,00
45	A09.05.023	Определение глюкозы на полуавтоматическом анализаторе	120,00
46	A09.05.023	Морфологическое исследование и дифференциальный подсчет миелограммы	670,00
47	A09.05.023	Мазок со слизистой носа на эозинофилы	100,00
48	A09.05.023	Микроскопическое исследование отделяемого с миндалин	370,00
49	A09.05.025	Определение триглицеридов	150,00
50	A09.05.025	Определение триглицеридов на полуавтоматическом анализаторе	140,00
51	A09.05.026	Определение общего холестерина	140,00
52	A09.05.026	Определение общего холестерина на полуавтоматическом анализаторе	130,00
53	A09.05.028	Исследование холестерина липопротеинов низкой плотности на полуавтоматическом анализаторе	130,00
54	A09.05.032	Определение кальция общего	140,00
55	A09.05.033	Определение неорганического фосфора	140,00
56	A09.05.034	Определение хлоридов крови	140,00
57	A09.05.039	Определение лактатдегидрогеназы	150,00
58	A09.05.039	Определение лактатдегидрогеназы на полуавтоматическом анализаторе	140,00
59	A09.05.039	Определение альфа-гидроксипутиратдегидрогеназы	170,00
60	A09.05.041	Аллергологическая проба (1 проба)	200,00
61	A09.05.041	Определение аспаратаминотрансферазы	140,00
62	A09.05.041	Определение аспаратаминотрансферазы на полуавтоматическом анализаторе	130,00
63	A09.05.042	Определение аланинаминотрансферазы	140,00
64	A09.05.042	Определение аланинаминотрансферазы на полуавтоматическом анализаторе	130,00
65	A09.05.043	Определение креатинфосфокиназы	160,00
66	A09.05.043	Определение креатинфосфокиназы МВ	210,00
67	A09.05.044.001	Определение гаммаглутамилтранспептидазы	160,00
68	A09.05.044.001	Определение гаммаглутамилтранспептидазы на полуавтоматическом анализаторе	145,00
69	A09.05.044.001	Выявление антител класса Ig М к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (ВПГ 1,2 М)	320,00
70	A09.05.044.001	Определение микроальбуминов в моче	340,00
71	A09.05.046	Определение щелочной фосфатазы	140,00
72	A09.05.046	Определение щелочной фосфатазы на полуавтоматическом анализаторе	130,00
73	A09.05.050	Определение фибриногена	180,00
74	A09.05.054	Определение типоспецифических сывороточных иммуноглобулинов класса Е	340,00
75	A09.05.054.001	Определение общего иммуноглобулина Е	380,00
76	A09.05.054.001	Определение специфических Ig Е хемилюминесцентным методом	750,00
77	A09.05.054.001	Определение общего Ig Е (метод ИФА)	400,00
78	A09.05.061	Определение трийодтиронина (Т3)	400,00
79	A09.05.063	Определение свободного тироксина (Т4)	310,00
80	A09.05.063	Определение тироксина (Т4 общ) в сыворотке крови (метод ИФА)	350,00
81	A09.05.076	Определение ферритина в сыворотке крови	330,00

82	A09.05.077	Определение церулоплазмينا	350,00
83	A09.05.078	Определение тестостерона	330,00
84	A09.05.087	Определение пролактина	320,00
85	A09.05.090	Определение бета-ХГЧ	320,00
86	A09.05.104	Определение тимоловой пробы ручным методом	110,00
87	A09.05.105	Определение серомукоида	370,00
88	A09.05.127	Определение магния	220,00
89	A09.05.131	Определение лютеинизирующего гормона	320,00
90	A09.05.132	Определение фолликулостимулирующего гормона	320,00
91	A09.05.135	Определение кортизола	320,00
92	A09.05.139	Определение 17-ОН-прогестерона	380,00
93	A09.05.149	Определение ДГА-сульфата	330,00
94	A09.05.151	Определение прогестерона	320,00
95	A09.05.154	Определение эстрадиола	320,00
96	A09.05.173	Определение липазы	300,00
97	A09.05.180	Определение альфа-амилазы	200,00
98	A09.05.180	Определение альфа-амилазы на полуавтоматическом анализаторе	170,00
99	A09.05.209	Иммунохроматографический тест для полуколичественного определения прокальцитонина (ПКТ) в крови человека	1 500,00
100	A09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь	150,00
101	A09.19.002	Микроскопическое исследование кала на гельминты (метод Като)	260,00
102	A09.19.009	Анализ кала на яйца глист	160,00
103	A09.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	380,00
104	A09.20.003	Определение Д-димера методом ИФА на полуавтоматическом анализаторе	900,00
105	A09.23.001	Исследование спинномозговой жидкости	310,00
106	A09.26.003	Выявление антител класса Ig G к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (ВПГ 1,2 G)	320,00
107	A09.28.001	Анализ мочи по Нечипоренко	170,00
108	A09.28.012	Определение калия и натрия крови и мочи	190,00
109	A09.30.010	Определение международного нормализованного отношения	190,00
110	A09.30.011	Определение гликозилированного гемоглобина	430,00
111	A11.05.001	Забор крови из пальца	70,00
112	A11.05.001	Забор крови из вены (биохимические исследования, гормоны)	130,00
113	A11.05.001	Определение длительности капиллярного кровотечения по Дюке	85,00
114	A11.05.001	Забор материала на бактериологическое исследование	100,00
115	A11.19.010	Общий анализ кала	240,00
116	A12.05.001	Определение скорости оседания эритроцитов	130,00
117	A12.05.005	Определение группы крови и резус-фактора	280,00
118	A12.05.009	Постановка прямой пробы Кумбса в гелевой методике	370,00
119	A12.05.011	Определение общей железосвязывающей способности	157,00
120	A12.05.014	Определение времени свертывания цельной крови	130,00
121	A12.05.018	Определение фибринолитической активности	130,00
122	A12.05.027	Определение протромбинового комплекса	130,00
123	A12.05.028	Определение активированного частичного тромбинового времени	130,00
124	A12.05.032	Определение газов и электролитов крови на автоматическом анализаторе	520,00
125	A12.06.015	Определение анти-стрептолизина О	310,00
126	A12.06.019	Определение ревматоидного фактора латексовым диагностикумом	270,00
127	A12.06.045	Определение антитела к тиреопероксидазе (АТ к ТПО)	360,00
128	A12.06.046	Определение тиреотропного гормона ТТГ	290,00

129	A12.06.046	Определение соматотропного гормона СТГ	300,00
130	A18.05.010	Эритроцитометрическое исследование (кривая Прайс-Джонса)	550,00
131	A26.01.017	Микроскопическое исследование перианального соскоба на яйца остриц ( <i>Enterobius vermicularis</i> ) (Энтеробиоз)	160,00
132	A26.06.018	Выявление антител класса Ig G к возбудителю хламидиоза <i>Chlamydia trachomatis</i>	390,00
133	A26.06.018	Выявление антител класса Ig M к возбудителю хламидиоза <i>Chlamydia trachomatis</i>	450,00
134	A26.06.029	Определение антител к инфекционному мононуклеозу латексовым методом	300,00
135	A26.06.029	Выявление АТ класса IgM к каспидному АГ вируса Эпштейна-Барр (метод ИФА)	410,00
136	A26.06.029	Выявление Ig класса G к АГ <i>Ascaris lumbricoidis</i> в сыворотке крови (метод ИФА)	600,00
137	A26.06.030	Выявление АТ класса Ig G к ранним белкам вируса Эпштейна-Барр (метод ИФА)	480,00
138	A26.06.031	Выявление АТ класса Ig G к ядерному антигену NA вируса Эпштейна-Барр (метод ИФА)	440,00
139	A26.06.032	Выявление АТ класса Ig A, M, G к АГ лямблий (метод ИФА)	480,00
140	A26.06.057	Определение антител класса IgM к <i>Mycoplasma pneumoniae</i>	550,00
141	A26.06.057	Определение антител классов IgG к <i>Mycoplasma pneumoniae</i>	550,00
142	A26.06.062	Определение описторхоз-антител методом ИФА	460,00
143	A26.06.080	Определение иммуноглобулина к токсокаре	600,00
144	A26.06.080	Выявление Ig класса G к АГ токсокар в сыворотке крови (метод ИФА)	270,00
145	A26.06.081	Выявление антител класса Ig G <i>Toxoplasma gondii</i> (АТ ТОКСО G)	250,00
146	A26.06.081	Выявление антител класса Ig M <i>Toxoplasma gondii</i> (АТ ТОКСО M)	270,00
147	A26.20.001	Обнаружение трихомнад и гонококов	110,00
148	A26.20.001	Микроскопическое исследование на гонококк	340,00
149	A26.20.001	Качественное и количественное определение антител класса IgG к цитомегаловирусу (АТ ЦМВ G)	320,00
150	A26.20.011	Выявление антител класса IgM к цитомегаловирусу (АТ ЦМВ M)	340,00
151	V03.005.006	Определение коагулограммы	570,00
152	V03.016.002	Общий анализ крови с подсчетом лейкоцитарной формулы на гематологическом анализаторе	450,00
153	V03.016.002	Определение общего анализа крови	350,00
154	V03.016.006	Определение общего анализа мочи	170,00
155	V03.016.006	Определение сахара и ацетона мочи	150,00
156	V03.016.007	Определение белковых фракций методом электрофореза	550,00
157	A26.06.056	Количественное определение АТ класса Ig G к вирусу кори (метод ИФА)	500,00
158	V03.016.009	Бактериологическое исследование на шигеллы и сальмонеллы	700,00
<b>Ультразвуковые исследования</b>			
159	A02.28.002	УЗИ почек с исследованием мочеточниковых выбросов	980,00
160	A02.28.002	Ультразвуковая доплерография сосудов в импульсном режиме	1 260,00
161	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей	740,00
162	A04.01.001	УЗИ поверхностных структур	450,00
163	A04.04.001	Ультразвуковое исследование сустава	700,00
164	A04.04.001	Ультразвуковое исследование тазобедренного сустава у новорожденных	840,00
165	A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки	700,00
166	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна группа) с исследованием кровотока	840,00
167	A04.06.003	Ультразвуковое исследование вилочковой железы	500,00
168	A04.07.002	Ультразвуковое исследование слюнных желез с исследованием кровотока	840,00
169	A04.09.001	Ультразвуковое исследование плевральной полости	700,00
170	A04.11.001	Ультразвуковое исследование средостения	740,00

171	A04.12.001.002	Ультразвуковое исследование сосудов почек с использованием интравенального кровотока	1 640,00
172	A04.12.002	УЗИ артерий верхних конечностей	1 820,00
173	A04.12.002	Ультразвуковое исследование вен верхних конечностей	1 820,00
174	A04.12.002.001	УЗИ артерий нижних конечностей	1 820,00
175	A04.12.002.001	Ультразвуковое исследование вен нижних конечностей	1 820,00
176	A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	560,00
177	A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени + желчного пузыря	700,00
178	A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	700,00
179	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости: печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка	1 540,00
180	A04.16.001	Комплексное ультразвуковое исследование органов брюшной полости: печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка, (+ холедох, лимфоузлы, магистральные сосуды без доплерографии, н/з пищевода)	1 960,00
181	A04.16.001	УЗИ брюшной аорты, висцеральных, непарных ветвей	1 820,00
182	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (без мочеполовой системы)	600,00
183	A04.20.001	Ультразвуковое исследование органов малого таза	600,00
184	A04.20.002	УЗИ молочных желез	700,00
185	A04.21.001	Ультразвуковое исследование мошонки (без оценки кровотока)	1 100,00
186	A04.21.001	Ультразвуковое исследование полового члена	1 000,00
187	A04.21.001.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы	600,00
188	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы с исследованием кровотока	840,00
189	A04.23.001	Дуплексное сканирование дуги аорты (сосуды шеи)	1 260,00
190	A04.23.001	УЗИ сосудов дуги аорты и церебральных сосудов	1 820,00
191	A04.23.001.001	Ультразвуковое исследование головного мозга (нейросонография) у новорожденных	845,00
192	A04.23.001.001	Эхоэнцефалоскопия	510,00
193	A04.28.001	Ультразвуковое исследование сосудов почек	750,00
194	A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	700,00
195	A02.28.002	Ультразвуковое исследование надпочечников	700,00
196	A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевыделительной системы	600,00
197	A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи	560,00
198	A05.10.008	Холтеровское мониторирование (мониторинг электрокардиограммы и артериального давления)	1 000,00
199	B01.052.001	Консультативный прием	890,00
200	B03.52.001	Ультразвуковое исследование внутренних органов у новорожденных	840,00
<b>Функциональная диагностика</b>			
201	A04.23.001.001	Исследование функции внешнего дыхания (Спирография)	470,00
202	A04.23.001.001	Нейросонография с доплеровским исследованием	700,00
203	A04.30.002	Эхокардиография (УЗИ сердца).	800,00
204	A04.30.002	Эхокардиография с доплеровским анализом	1 210,00
205	A05.02.001.003	Электронейромиография (1 нерв)	800,00
206	A05.10.008	Холтеровское суточное мониторирование ЭКГ	1 210,00
207	A05.10.008	Суточное мониторирование артериального давления	1 380,00
208	A05.23.001	Электроэнцефалография	1 010,00
209	A05.23.001	Электроэнцефалография с депривацией сна	1 350,00
210	A05.23.002	Реоэнцефалография	560,00

211	A06.03.024	Исследование функций внешнего дыхания с пробой (бронхопровокация, бронходилатация)	600,00
212	A09.08.001	Уреазный дыхательный тест	300,00
213	A12.10.001	Электрокардиография	350,00
214	A12.10.001	Электрокардиография с физической нагрузкой	530,00
<b>Восстановительная терапия</b>			
215	A17.01.002.01	Терапия синусомодулированными токами	175,00
216	A17.01.002.02	Ультразвуковая терапия	90,00
217	A17.01.002.02	Ультравысокочастотная (УВЧ) терапия	75,00
218	A17.01.002.03	Лазеротерапия накожная	155,00
219	A17.01.007	Дарсонвализация: 2 поля и более (1 сеанс)	175,00
220	A17.01.007	Дарсонвализация молочных желез при гипогалактии	110,00
221	A17.29.002	Электросон-терапия	210,00
222	A17.29.003	Чрезкожный электрофорез лекарственных веществ	170,00
223	A17.29.003	Электрофорез с раствором йодистого калия (наружно)	130,00
224	A17.29.003	Электрофорез с лидазой (наружно)	110,00
225	A17.30.025	Магнитотерапия – 1 сеанс (аппарат «Полимаг»)	180,00
226	A17.30.025	Низкочастотная магнитотерапия	120,00
227	A17.30.034	Фонофорез гидрокортизона	150,00
228	A19.30.003	Лечебная гимнастика: индивидуальное занятие в спортивном зале (1 сеанс)	215,00
229	A19.30.003	Лечебная гимнастика: занятие с группой в спортивном зале (1 сеанс)	190,00
230	A19.30.003	Проведение лечебной гимнастики «спинальным» больным: индивидуальное занятие в палате с двумя инструкторами (1 сеанс)	480,00
231	A20.24.003	Парафино-озокеритовая аппликация	260,00
232	A20.30.010	Подводный душ – массаж - 20 минут (1 сеанс)	240,00
233	A20.30.010	Подводный душ – массаж - 40 минут (1 сеанс)	340,00
234	A21.01.003	Сегментарный массаж шейно-грудного отдела позвоночника (1,5 единицы)	165,00
235	A21.01.003	Массаж воротниковой зоны: задней поверхности шеи, спины до уровня 4 грудного позвонка, передней поверхности грудной клетки до 2 ребра (1 единица)	150,00
236	A22.01.006	Ультрафиолетовое облучение кожи общее (солярий) 1 минута	65,00
237	A22.25.003	Микроволновая терапия – 1 поле (1 сеанс)	150,00
238	A22.30.003	Местное ультрафиолетовое облучение	110,00
239	A21.01.003	Электрофорез ( 1 процедура)	250,00
240	A22.07.003	Светотерапия (1 процедура)	50,00
<b>Рентгенологическая диагностика</b>			
241	A06.03.002.001	Компьютерная томография с использованием контраста (1 зона)	6 700,00
242	A06.03.002.002	Компьютерная томография без контраста (1 зона)	2 000,00
243	A06.03.024	Рентгенография грудной клетки в 1 проекции	300,00
244	A06.03.024	Рентгенография грудной клетки в 2 проекциях	500,00
245	A06.03.024	Рентгенография сердца в трех проекциях	460,00
246	A06.03.005	Рентгенография черепа в двух проекциях	360,00
247	A06.08.003	Рентгенография: придаточных пазух носа	280,00
248	A06.03.024	Рентгенография тазобедренных суставов (2 сустава)	350,00
249	A06.03.024	Рентгенография костей нижних конечностей (2 отдела)	350,00
250	A06.03.057	Рентгенография костей скелета в одной проекции	300,00
251	A06.03.057	Рентгенография костей скелета в двух проекциях	580,00
252	A06.03.057	Рентгенография кистей рук (2 кисти)	350,00
253	A06.16.006	Рентгенография и рентгеноскопия желудка	660,00

254	A06.16.006	Рентгенография позвоночника	430,00
255	A06.18.001	Ирригоскопия	1 200,00
256	A06.18.001	Рентгенография стопы (2 стопы)	360,00
257	A06.30.004	Рентгенография органов брюшной полости	470,00
258	A06.30.004	Рентгенография плечевого сустава (I сустав)	280,00
259	A06.30.004	Рентгенография локтевого сустава (I сустав)	280,00
260	A06.30.004	Рентгенография коленного сустава (1 сустав)	280,00
261	A06.30.004	Рентгенография голеностопного сустава (I сустав)	280,00
262	A06.30.004	Рентгенография шейного отдела позвоночника в 1 проекции	280,00
263	A06.30.004	Рентгенография шейного отдела позвоночника в 2 проекциях	350,00
264	A05.23.009	Магнитно - резонансная томография	2 000,00
265	A06.28.002	Урография внутривенная	2 670,00
266	A05.23.009.001	Магнитно - резонансная томография с контрастированием	6 200,00
<b>Консультации врачей-специалистов</b>			
267	B01.058.002	Консультация врача педиатра	700,00
268	B01.023.001	Консультация врача невролога	700,00
269	B01.058.002	Консультация врача травматолога-ортопеда	700,00
270	B01.037.001	Консультация врача-детского кардиолога	700,00
271	B01.037.002	Консультация врача аллерголога-иммунолога	700,00
272	B01.028.002	Консультация врача отоларинголога	700,00
273	B01.046.001	Консультация врача сурдолога-оториноларинголога	700,00
274	B01.001.001	Консультация врача акушера-гинеколога	700,00
275	B01.037.001	Консультация врача-пульмонолога	700,00
276	B01.058.002	Консультация врача-эндокринолога	700,00
277	B01.0014.001	Консультация врача-инфекциониста	700,00
278	B01.010.002	Консультация врача-хирурга	700,00
279	B01.029.001	Консультация врача офтальмолога	700,00
280	B01.053.003	Консультация врача-детского уролога-андролога	700,00
281	B01.039.001	Консультация врача-рентгенолога по предоставленным CD-R-дискам	500,00
282	B01.028.001	Консультация врача нефролога	300,00
283	B01.004.003	Консультация врача гастроэнтеролога	300,00
284	B01.058.002	Консультация врача-рефлексотерапевта	300,00
285	B01.039.001	Консультация заведующего отделением по рентгенограмме	300,00
286	B01.054.001	Консультация врача-физиотерапевта	300,00
287	B01.039.001	Консультация врача-рентгенолога по рентгенограмме	180,00
<b>ЛФК</b>			
288	A19.03.001.022	Тренажерный комплекс (1 занятие)	200,00
289	A17.01.002	Сеанс рефлексотерапии (1 сеанс)	200,00
<b>Офтальмологическое лечение</b>			
290	A16.26.110	Плеоптические лечение (1 глаз, 1 процедура)	50,00
291	A16.26.110	Плеоптические лечение (2 глаза, 1 процедура)	100,00
292	A22.07.003	Лазерная терапия на аппарате "Магдел" (1 сеанс)	50,00
293	B01.029.001	Лечение косоглазия на аппарате "Синаптофор" (1 процедура)	50,00
294	B01.029.001	Лечение и диагностика косоглазия и амблиопии с использованием компьютерной программы "eye" (1 процедура)	50,00
295	B01.029.001	Цветомагнитостимуляция (1 процедура)	50,00
296	B01.029.001	Лечение на аппарате "ЗСОМ комет" (1 процедура)	50,00

297	B01.029.001	Лечение нарушений зрения методом биологической обратной связи (БОС) -1 сеанс	50,00
298	A22.30.002.001	Оптико-рефлекторное воздействие на мышцы глаза в сочетании с цвето-импульсной стимуляцией (1 процедура)	250,00
299	B01.029.001	Фотоманнитостимуляция (ФМС) (1 глаз. 1 процедура)	120,00
<b>Круглосуточный стационар (стоимость 1 койко-дня)</b>			
300	B01.004.003	Гастроэнтерологическая детская койка	921,14
301	B01.010.003	Хирургическая детская койка	1 064,33
302	B01.010.003	Торокальная детская койка	1 098,27
303	B01.015.005	Кардиологическая детская койка	736,24
304	B01.024.003	Нейрохирургическая детская койка	1 268,22
305	B01.025.003	Нефрологическая детская койка	1 795,12
306	B01.053.005	Урологическая детская койка	2 747,29
307	B01.058.005	Эндокринологическая детская койка	1 122,65
308	B01.001.007	Гинекологическая детская койка	1 062,42
309	B01.031.005	Педиатрическая детская койка	1 005,31
310	B01.037.003	Пульмонологическая детская койка	1 418,25
311	B01.050.003	Ортопедическая детская койка	2 142,14
312	B01.050.003	Травматологическая детская койка	1 376,01
313	B01.050.003	Инфекционная детская койка	1 408,13
314	B01.050.003	Онкогематологическая детская койка	2 105,70
<b>Вакцинопрофилактика</b>			
315	B04.014.004	Проведение профилактической прививки вакциной "ПРИОРИКС" детям, не имеющим полис ОМС	931,00
316	B04.014.004	Проведение профилактической прививки вакциной "ПЕНТАКСИМ" ( I комплектации, 2 съемные иглы) детям, не имеющим полис ОМС	2 012,00
317	B04.014.004	Проведение профилактической прививки вакциной "ПЕНТАКСИМ" ( II комплектации, спаянная игла) детям, не имеющим полис ОМС	1 928,00
318	B04.014.004	Проведение профилактической прививки вакциной "ИНФАНРИКС" детям, не имеющим полис ОМС	1 379,00
319	B04.014.004	Проведение профилактической прививки вакциной "ИНФАНРИКС-ГЕКСА" детям, не имеющим полис ОМС	2 255,00
320	B04.014.004	Проведение профилактической прививки вакциной "ПНЕВМО 23" детям, не имеющим полис ОМС	1 486,00
321	B04.014.004	Проведение профилактической прививки вакциной "ХАВРИКС" детям, не имеющим полис ОМС	1 146,00
322	B04.014.004	Проведение профилактической прививки вакциной "ХИБЕРИКС" детям, не имеющим полис ОМС	819,00
323	B04.014.004	Проведение профилактической прививки вакциной "ЭНДЖЕРИКС" детям, не имеющим полис ОМС	785,00
324	B04.014.004	Проведение профилактической прививки против ветряной оспы вакциной Варилрикс детям	3 400,00
<b>Анестезиология</b>			
325	B01.003.004	Наркоз масочный, детский (15 минут)	2 330,00
326	B01.003.004	Наркоз масочный, детский (1 час)	4 350,00
327	B01.003.004	Наркоз внутривенный, (осложненный, 1 час)	9 270,00
328	B01.003.004	Наркоз внутривенный, (неосложненный, 1 час)	2 470,00
<b>Эндоскопия</b>			
329	A03.19.002	Ректороманоскопия	1 727,00



330	A03.16.001	Эзофагогастроуденоскопия диагностическая с биопсией	2 430,00
331	A16.16.041.001	Эндоскопическое удаление образований нижних отделов желудочно-кишечного тракта	4 615,00
332	A16.16.041.001	Эндоскопическое удаление образований верхних отделов желудочно-кишечного тракта	4 615,00
333	A03.16.001	Гастроуденоскопия диагностическая с взятием биопсии	2 350,00
<b>Сервисные услуги</b>			
334		Пребывание в платной палате (1 койко-день)	800,00
335		Сканирование документов формата А4 (1 лист)	5,00
336		Ксерокопирование ч/б документов формата А4 (1 лист)	5,00
337		Печать ч/б документов формата А4 (1 лист)	5,00
<b>Хирургические операции</b>			
338	A16.01.016	Криодеструкция гемангиом	1 000,00
339	A16.30.069	Удаление швов	1 110,00
340	A16.01.016	Хирургическое удаление папиллом, атером, липом	2 430,00
341	A16.30.066	Хирургическое удаление инородного тела из мягких тканей	2 430,00
342	A16.01.027.001	Хирургическое удаление вросшего ногтя	2 430,00
343	A16.20.066	Хирургическое разделение синехий	2 300,00
344	A16.23.015	Пункция кефалогематомы	2 000,00
345	A11.21.011	Промывание препуциального мешка	2 000,00
346	A16.12.014	Перевязка	1 100,00
347	A16.01.004	Первичная хирургическая обработка ран	2 430,00
348	A16.01.003	Некрэктомия инфицированных ран хирургическая	2 430,00
349	A16.01.003	Некрэктомия инфицированных ран химическая	2 430,00
350	A16.01.008.001	Наложение вторичных швов	2 430,00
351	A16.19.034	Вскрытие гнойника	2 430,00
352	A16.21.013	Обрезание крайней плоти (Circumcisio)	5 000,00