

Утверждаю:  
 Главный врач ГБУЗ "ДГКБ №7 г. Челябинск"  
 \_\_\_\_\_ Е.А.Пилипенко Е.А.  
 Приказ № 127 от "15" сентября 2023г.

**Прейскурант цен на платные медицинские услуги  
 Государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Детской городской клинической больницы №7 г. Челябинск"  
 с 01.09.2023г.**

№ п/п	код услуги	Наименование услуги	Единица измерения	Стоимость, рубль
		<b>1.Поликлиника</b>		
		<b>1.1. Консультативный прием</b>		
1	В01.031.001	Консультация заведующей поликлиники-врача педиатра КМН первичная	посещение	2700
2	В01.031.002	Консультация заведующей поликлиники-врача педиатра КМН повторная	посещение	2285
3	В01.031.001	Консультация заведующей поликлиники-врача педиатра КМН на дому первичная	посещение	2700
4	В01.031.002	Консультация заведующей поликлиники-врача педиатра КМН на дому повторная	посещение	2165
5	В01.031.001	Консультация заведующим отделения первичная	посещение	2500
6	В01.031.002	Консультация заведующим отделения повторная	посещение	1880
7	В01.031.001	Консультация заведующим отделения на дому первичная	посещение	2510
8	В01.031.002	Консультация заведующим отделения на дому повторная	посещение	2090
		<b>1.2.Лечебно-диагностический прием врачей специалистов, первичный</b>		
9	В01.031.003	Врач-педиатр участковый	посещение	685
10	В01.031.001	Врач-педиатр	посещение	665
11	В01.004.001	Врач-гастроэнтеролог	посещение	665
12	В01.023.001	Врач-невролог	посещение	665
13	В01.028.001	Врач-оториноларинголог	посещение	665
14	В01.029.001	Врач-офтальмолог	посещение	665
15	В01.010.001	Врач-детский хирург	посещение	665
16	В01.050.001	Врач-травматолог-ортопед	посещение	665
17	В01.053.003	Врач- детский уролог-андролог	посещение	665
18	В01.015.003	Врач-детский кардиолог	посещение	665
19	В01.058.001	Врач-детский эндокринолог	посещение	665
20	В01.014.001	Врач-инфекционист	посещение	665
21	В01.025.001	Врач-нефролог	посещение	665
22	В01.001.001	Врач-акушер-гинеколог детский	посещение	665
23	В01.054.001	Врач-физиотерапевт	посещение	665
24	В01.054.001	Врач- реабилитолог	посещение	665
		<b>1.3. Лечебно-диагностический прием врачей специалистов, повторный</b>		
25	В01.031.004	Врач-педиатр участковый	посещение	550
26	В01.031.002	Врач-педиатр	посещение	455
27	В01.004.002	Врач-гастроэнтеролог	посещение	455
28	В01.023.002	Врач-невролог	посещение	455
29	В01.028.002	Врач-оториноларинголог	посещение	455
30	В01.029.002	Врач-офтальмолог	посещение	455
31	В01.010.002	Врач-детский хирург	посещение	455
32	В01.050.002	Врач-травматолог-ортопед	посещение	455
33	В01.053.004	Врач- детский уролог-андролог	посещение	455
34	В01.015.004	Врач-детский кардиолог	посещение	455
35	В01.058.002	Врач-детский эндокринолог	посещение	455
36	В01.014.002	Врач-инфекционист	посещение	455
37	В01.025.002	Врач-нефролог	посещение	455
38	В01.001.002	Врач-акушер-гинеколог детский	посещение	455
39	В01.054.001	Врач-физиотерапевт	посещение	455
40	В01.054.001	Врач- реабилитолог	посещение	455
		<b>1.4. Первичная консультация врачей специалистов на дому</b>		
41	В01.031.003	Врач-педиатр участковый	посещение	820
42	В01.031.001	Врач-педиатр	посещение	780
43	В01.004.001	Врач-гастроэнтеролог	посещение	780
44	В01.023.001	Врач-невролог	посещение	780
45	В01.028.001	Врач-оториноларинголог	посещение	780
46	В01.029.001	Врач-офтальмолог	посещение	780

47	B01.010.001	Врач-детский хирург	посещение	780
48	B01.050.001	Врач-травматолог-ортопед	посещение	780
49	B01.053.003	Врач- детский уролог-андролог	посещение	780
50	B01.015.003	Врач-детский кардиолог	посещение	780
51	B01.058.001	Врач-детский эндокринолог	посещение	780
52	B01.014.001	Врач-инфекционист	посещение	780
53	B01.025.001	Врач-нефролог	посещение	780
54	B01.001.001	Врач-акушер-гинеколог детский	посещение	780
		<b>1.5. Повторная консультация врачей специалистов на дому</b>		
55	B01.031.004	Врач-педиатр участковый	посещение	700
56	B01.031.002	Врач-педиатр	посещение	665
57	B01.004.002	Врач-гастроэнтеролог	посещение	665
58	B01.023.002	Врач-невролог	посещение	665
59	B01.028.002	Врач-оториноларинголог	посещение	665
60	B01.029.002	Врач-офтальмолог	посещение	665
61	B01.010.002	Врач-детский хирург	посещение	665
62	B01.050.002	Врач-травматолог-ортопед	посещение	665
63	B01.053.004	Врач- детский уролог-андролог	посещение	665
64	B01.015.004	Врач-детский кардиолог	посещение	665
65	B01.058.002	Врач-детский эндокринолог	посещение	665
66	B01.014.002	Врач-инфекционист	посещение	665
67	B01.025.002	Врач-нефролог	посещение	665
68	B01.001.002	Врач-акушер-гинеколог детский	посещение	665
		<b>1.6. Профилактические осмотры врачей специалистов</b>		
69	B04.031.003	Врач-педиатр участковый	посещение	275
70	B04.031.01.01	Врач-педиатр	посещение	250
71	B04.023.002	Врач-невролог	посещение	250
72	B04.028.002	Врач-оториноларинголог	посещение	250
73	B04.029.002	Врач-офтальмолог	посещение	250
74	B04.057.002	Врач-детский хирург	посещение	250
75	B04.050.002	Врач-травматолог-ортопед	посещение	250
76	B04.053.002	Врач- детский уролог-андролог	посещение	250
77	B04.058.003	Врач-детский эндокринолог	посещение	250
78	B04.014.003	Врач-инфекционист	посещение	250
79	B04.001.002	Врач-акушер-гинеколог детский	посещение	250
80	B04.065.006 B04.065.004	Врач-стоматолог детский, зубной врач	посещение	250
		<b>1.7. Хирургический кабинет</b>		
81	A16.21.013	Разведение синехий крайней плоти	процедура	555
82	A15.03.001	Перевязка	процедура	645
83	A16.01.027	Вросший ноготь	процедура	1070
84	A16.01.016	Удаление атером лица,липом,папиллом,невусов	процедура	790
		<b>1.8.Офтальмологический кабинет</b>		
85	A16.23.058.002	Офтальмологическая электростимуляция	процедура	430
		<b>1.9. Прививочный кабинет</b>		
86	B04.014.02	Осмотр педиатра перед прививкой	посещение	385
87	A11.12.003	Инъекция внутривенная	процедура	215
88	A11.12.003	Инъекция внутримышечная, подкожная	процедура	140
		<b>2.0. Процедурный кабинет</b>		
89	A11.12.009	Взятие крови из вены	процедура	155
		<b>3.0 Отделение медицинской реабилитации</b>		
		<b>3.1. Кабинет ЛФК</b>		
90	A19.03.001	Лечебная физкультура групповое (3 занятия)	посещение	610
91	A19.03.001	Лечебная физкультура индивидуальное занятие	посещение	320
		<b>3.2. Физиотерапевтический кабинет</b>		
92	A17.24.005	Электролечение (амплипульс, СМТ-терапия, электрофорез, гальванизация) 1 процедура	процедура	255
93	A11.09.007	Ингаляции (1 процедура)	процедура	125
94	A20.30.036	Парафинолечение (1 процедура)	процедура	350
95	A17.30.027	Лазер I (процедура)	процедура	350
96	A22.04.004	УФО 1 процедура	процедура	200
97	A17.30.008	КВЧ (1 процедура)	процедура	250
98	A20.01.005	Фотохромотерапия(1 процедура)	процедура	220
99	A17.30.036	Низкочастотная магнитотерапия (1 процедура)	процедура	265

100	A17.30.007	СМВ- терапия (1 процедура)	процедура	245
101	A17.24.004	УВЧ терапия (1 процедура)	процедура	225
102	A17.30.017	Индуктотерапия (1 процедура)	процедура	285
103	A17.13.004 A17.13.003	Д/Арсоваль, Ультратон(1 процедура)	процедура	295
104	A17.29.002	Электросон (1 процедура)	процедура	475
105	A17.01.002.002	Ультразвук	процедура	300
106	A20.30.024.001	Кислородный коктейль витаминный 200мл	1 порция	60
107	A20.30.024.001	Кислородный коктейль витаминный 500мл	1 порция	35
108	A20.30.024.001	Кислородный коктейль иммунный нв основе солодки 200мл	1 порция	60
109	A20.30.024.001	Кислородный коктейль иммунный нв основе солодки 500мл	1 порция	35
		<b>3.3. Бассейн</b>		
110	A19.30.008	Лечебное плавание в бассейне индивидуальное 1 занятие	посещение	785
111	A19.30.008	Лечебное плавание в бассейне индивидуальное 1 занятие(при приобретении абонемента на 10 посещений и более)	посещение	705
112	A19.30.008	Лечебное плавание в бассейне групповое 1 занятие	занятие	500
113	A19.30.008	Лечебное плавание в бассейне групповое 1 занятие (при приобретении абонемента на 10 посещений и более)	занятие	450
114	A20.30.023	Сауна индивидуальная	процедура	565
115	A20.30.023	Сауна групповая	процедура	475
116	A20.30.018	Спелеотерапия (сальвинитовая шахта) сопровождение, спелеотерапия (1 процедура)	процедура	275
		<b>3.4. Массажный кабинет</b>		
117	A21.01.001	Массаж (1 уе)	процедура	215
		<b>4.Прочие медицинские услуги</b>		
		<b>4.1. Прочие медицинские услуги</b>		
118		Выдача дубликатов справок	штг	160
119		Выдача копий архивных документов	штг	290
120		Прокат весов для взвешивания детей грудного возраста (не электронные)	сутки	85
		<b>5. Диагностические подразделения</b>		
		<b>5.1. Эндоскопический кабинет</b>		
121	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	исследование	1325
122	A03.19.004	Риктосигмоидоскопия	исследование	1015
		<b>5.2. Отделение лучевой диагностики</b>		
		<b>5.2.1. Кабинет ультразвуковой диагностики</b>		
123	A04.14.002	УЗИ желчный пузырь с определением функции по методу Ротанова	исследование	1680
124	A04.01.001	УЗИ мягких тканей	исследование	650
125	A04.06.002	УЗИ лимфатических узлов	исследование	650
126	A04.06.003	УЗИ вилочковой железы	исследование	650
127	A04.16.001	УЗИ органов брюшной полости(печень, желчный пузырь, желудочная железа, селезенка)	исследование	910
128	A04.16.002	УЗИ желудка	исследование	960
129	A04.04.001.001	УЗИ тазобедренных суставов	исследование	780
130	A04.20.002	УЗИ молочных желез	исследование	780
131	A04.15.001	УЗИ постпрандиальная проба исследования поджелудочной железы по Римарчук	исследование	780
132	A04.09.001	УЗИ плевральных полостей	исследование	780
133	A04.21.001	УЗИ предстательной железы	исследование	780
134	A04.21.002	УЗИ мошонки	исследование	780
135	A04.22.001	УЗИ щитовидной железы	исследование	780
136	A04.28.002.05	УЗИ мочевого пузыря с определением остаточной мочи	исследование	520
137	A04.30.010	УЗИ органов малого таза	исследование	780
138	A04.03.002	УЗИ шейного отдела позвоночника	исследование	780
139	A04.03.002	УЗИ поясничного отдела позвоночника	исследование	780
140	A04.23.001	Нейроносография	исследование	650
141	A04.28.001	Доплеровское исследование сосудов почек	исследование	1420
142	A04.12.002	Доплеровское исследование сосудов печени	исследование	1420
143	A04.12.002	Доплеровское исследование сосудов висцеральных сосудов	исследование	1420
144	A04.12.018	Транскарниальное исследование сосудов	исследование	1420
145	A04.10.002	Экстракраниальное доплеровское исследование	исследование	1420
146	A04.28.001	УЗИ почки+надпочечники	исследование	780
147	A04.16.001	Комплексное обследование (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка, почки, надпочечники)	исследование	1425
148	A03.10.002	Эхокардиография	исследование	1425

		<b>5.2.2. Рентгеновский кабинет</b>		
		<b>5.2.2.1. Рентгенологические исследования детей до 7 лет</b>		
149	A06.03.018	Рентгенография позвоночника 1 проекция	исследование	755
150	A06.03.013	Рентгенография грудной клетки 1 проекция	исследование	760
151	A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух 1 проекция	исследование	760
152	A06.08.001	Рентгенография носоглотки 1 проекция	исследование	760
153	A06.04.010(011;012)	Рентгенография суставов 1 проекция	исследование	760
154	A06.03.036	Рентгенография длинных трубчатых костей 1 проекция	исследование	760
155	A06.03.030	Рентгенография коротких трубчатых костей (кисти, стопы) 2 проекции	исследование	930
156	A06.03.036	Рентгенография длинных трубчатых костей 2 проекции	исследование	930
157	A06.04.010(011;012)	Рентгенография суставов 2 проекции	исследование	930
158	A06.03.005	Рентгенография костей черепа 2 проекции	исследование	930
159	A06.03.005	Рентгенография костей кости носа 2 проекции	исследование	760
160	A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа 2 проекции	исследование	760
161	A06.03.053	Рентгенография стопы с нагрузкой 2 проекции	исследование	930
162	A06.03.017.002	Рентгенография копчика 2 проекции	исследование	930
163	A06.03.017.001	Рентгенография кресца 2 проекции	исследование	930
164	A06.03.013	Рентгенография грудной клетки обзорная 2 проекции	исследование	930
165	A06.03.018	Рентгенография позвоночника 2 проекции	исследование	930
166	A06.28.002	Урография внутривенная (для детей массой до 20кг, контраст 1 ампула)	исследование	2500
167	A06.28.002	Урография внутривенная (для детей массой больше 20кг, контраст 2 ампулы)	исследование	2815
168	A06.03.019	Рентгенография позвоночника с функциональными пробами	исследование	1510
169	A06.16.006	Рентгенография обзорная брюшной полости	исследование	800
170		Микционная цистография	исследование	3145
171	A06.03.021	Рентгенография костей на костный возраст	исследование	880
		<b>5.2.2.2. Рентгенологические исследования детей старше 7 лет</b>		
172	A06.03.018	Рентгенография позвоночника 1 проекция	исследование	680
173	A06.03.013	Рентгенография грудной клетки 1 проекция	исследование	680
174	A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух 1 проекция	исследование	680
175	A06.08.001	Рентгенография носоглотки 1 проекция	исследование	680
176	A06.04.010(011;012)	Рентгенография суставов 1 проекция	исследование	680
177	A06.03.036	Рентгенография длинных трубчатых костей 1 проекция	исследование	680
178	A06.03.030	Рентгенография коротких трубчатых костей (кисти, стопы) 2 проекции	исследование	820
179	A06.03.036	Рентгенография длинных трубчатых костей 2 проекции	исследование	820
180	A06.04.010(011;012)	Рентгенография суставов 2 проекции	исследование	820
181	A06.03.005	Рентгенография костей черепа 2 проекции	исследование	820
182	A06.03.005	Рентгенография костей кости носа 2 проекции	исследование	820
183	A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа 2 проекции	исследование	820
184	A06.03.053	Рентгенография стопы с нагрузкой 2 проекции	исследование	820
185	A06.03.017.002	Рентгенография копчика 2 проекции	исследование	820
186	A06.03.017.001	Рентгенография кресца 2 проекции	исследование	820
187	A06.03.013	Рентгенография грудной клетки обзорная 2 проекции	исследование	675
188	A06.03.018	Рентгенография позвоночника 2 проекции	исследование	820
189	A06.28.002	Урография внутривенная (для детей массой больше 20кг, контраст 2 ампулы)	исследование	2815
190	A06.03.019	Рентгенография позвоночника с функциональными пробами	исследование	1780
191	A06.16.006	Рентгенография обзорная брюшной полости	исследование	800
192		Микционная цистография	исследование	3775
193	A06.03.021	Рентгенография костей на костный возраст	исследование	575
		<b>5.2.2.3. Прочие услуги рентгеновского кабинета</b>		
194	B01.039.001	Консультация врача-рентгенолога по представленным снимкам	посещение	340
195		Запись и выдача результатов исследования на CD диск	шт	90
196		Запись результатов на пленку медицинскую для радиологического (лазерного)принтера FUJIFILM DRYPIXразмер 35x43(14x17), DI-HT(blue	шт.	295
197		Запись результатов на 1/2 пленки медицинской для радиологического (лазерного)принтера FUJIFILM DRYPIXразмер 35x43(14x17), DI-HT(blue	шт.	180
198		Запись результатов на 1/4 пленки медицинской для радиологического (лазерного)принтера FUJIFILM DRYPIXразмер 35x43(14x17), DI-HT(blue	шт.	125
199		Запись результатов на пленку медицинскую для радиологического (лазерного)принтера FUJIFILM DRYPIXразмер 26x36, DI-HT(blue base)	шт.	220
200		Запись результатов на 1/2 пленки медицинской для радиологического (лазерного)принтера FUJIFILM DRYPIXразмер 26x36, DI-HT(blue base)	шт.	130
201		Запись результатов на 1/4 пленки медицинской для радиологического (лазерного)принтера FUJIFILM DRYPIXразмер 26x36, DI-HT(blue base)	шт.	105

		<b>5.3.Клинико-диагностическая лаборатория</b>		
		<b>5.3.1. Клинические исследования</b>		
202	В03.016.003	Общий анализ крови	исследование	300
203	А08.05.003	Анализ крови на ретикулоциты	исследование	255
204	В03.016.006	Общий анализ мочи	исследование	160
205	В03.016.014	Проба мочи по Нечипоренко	исследование	455
206	В03.016.015	Проба мочи по Земницкому	исследование	265
207	В03.016.016	Проба по Сулковичу	исследование	160
208	В03.016.016	Уролейкограмма	исследование	235
209	А12.05.015 А12.05.039	Длительность кровотечения по Дукке и время свертывания крови по Сухареву	исследование	195
210	А09.28.009	Морфология эритроцитов в моче	исследование	285
211	А09.19.001	Анализ кала на лямблии	исследование	305
212	А09.19.003	Исследование кала на яйца гельминтов	исследование	275
213	А26.05.009	Исследование крови на малярию	исследование	370
214	А09.19.001	Копрограмма	исследование	400
215	А09.19.002	Исследование кала на скрытую кровь	исследование	250
216	А09.19.001	Исследование кала на рН	исследование	190
217	А09.19.001	Исследование кала на острицы (энтробриоз)	исследование	395
		<b>5.3.2. Биохимические исследования</b>		
218	В03.16.004	Биохимический анализ крови (ФПП, мочевины, креатинин, глюкоза, общий белок)	исследование	1370
219	В03.016.007	Функции пробы печени(АСТ, АЛТ, билирубин общий, билирубин прямой)	исследование	460
220	А09.05.011	Альбумины сыворотки крови	исследование	175
221		Проба Реберга	исследование	185
222	А09.05.009	С-реактивный белок	исследование	165
223	А09.05.045	Л-амилаза крови, исследование уровня ГГТП, КФК, ЛОГ, щелочная фосфогаза (1 исследование)	исследование	440
224	А09.28.027	Л-амилаза мочи	исследование	445
225	А09.05.027	Липидограмма (общий холестерин, липопротеиды высокой и низкой плотности, триглицериды, индекс атерогенности)	исследование	690
226	А09.05.032	Определение сывороточного кальция в крови	исследование	495
227	А09.05.033	Определение фосфора в крови	исследование	425
228	А09.05.021	определение гликированного гемоглобина в крови	исследование	530
		<b>5.4. Отделение функциональной диагностики</b>		
		<b>5.4.1. Исследования до 7 лет</b>		
229	А05.10.001	Электрокардиография	исследование	470
230	А04.23.002	Электроэнцефалография	исследование	560
231	А04.23.002	Видео-ЭЭГ мониторинг (до 1 часа)	исследование	1730
232	А04.23.002	Видео-ЭЭГ мониторинг (от 1 часа до 2 часов)	исследование	2615
233	А04.23.002	Видео-ЭЭГ мониторинг (от 2 часов до 3 часов)	исследование	4395
234	А12.09.001.02	Исследование функции внешнего дыхания в покое, с физической нагрузкой	исследование	950
235	А12.09.001.02	Исследование функции внешнего дыхания (с проб.с бронходилататором)	исследование	950
236	А05.10.004.02	Холтеровское мониторирование до 6 часов	исследование	500
237	А05.10.004.02	Холтеровское мониторирование до 16 часов	исследование	945
238	А05.10.004.02	Холтеровское мониторирование 20-24 часа	исследование	1200
239	А05.10.004.02	Холтеровское мониторирование свыше 24 часов	исследование	1400
240	А12.10.001	Электрокардиография с физ.нагрузкой, Проба Шалкова	исследование	775
		<b>5.4.2. Исследования старше 7 лет</b>		
241	А05.10.001	Электрокардиография	исследование	430
242	А04.23.002	Электроэнцефалография	исследование	500
243	А04.23.002	Видео-ЭЭГ мониторинг (до 1 часа)	исследование	1410
244	А04.23.002	Видео-ЭЭГ мониторинг (от 1 часа до 2 часов)	исследование	2550
245	А04.23.002	Видео-ЭЭГ мониторинг (от 2 часов до 3 часов)	исследование	4270
246	А12.09.001.02	Исследование функции внешнего дыхания в покое, с физической нагрузкой	исследование	850
247	А12.09.001.02	Исследование функции внешнего дыхания (с проб.с бронходилататором)	исследование	850
248	А12.09.001.02	Холтеровское мониторирование до 6 часов	исследование	455
249	А12.09.001.02	Холтеровское мониторирование до 16 часов	исследование	800
250	А12.09.001.02	Холтеровское мониторирование 20-24 часа	исследование	1000
251	А12.09.001.02	Холтеровское мониторирование свыше 24 часов	исследование	1245
252	А12.10.001	Электрокардиография с физ.нагрузкой, Проба Шалкова	исследование	690
253	А02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления	исследование	1245
		<b>6. Стационар</b>		
		<b>6.1. Для лиц не имеющих полиса ОМС, иностранных граждан</b>		
		<b>6.1.1. Педиатрическое отделение №1</b>		
254		Пребывание ребенка в общей палате (с учетом медикаментов и питания)	1 койко-день	1215



292		Пребывание одного из родителей, иного члена семьи или законного представителя ребенка в стационаре (палата повышенной комфортности № 100)	1 койко-день	425
293		Пребывание одного из родителей, иного члена семьи или законного представителя с ребенком старше 4-х лет без наличия медицинских показаний в общей палате без занятия койко-места	1 койко-день	195
294		Пребывание одного из родителей, иного члена семьи или законного представителя с ребенком старше 4-х лет без наличия медицинских показаний в общей палате с предоставлением койко-места	1 койко-день	290
295		Питание одного из родителей, иного члена семьи или законного представителя ребенка (эконом-меню)	1 койко-день	100
296		Питание одного из родителей, иного члена семьи или законного представителя ребенка (общий стол)	1 койко-день	325
		<b>для возмещения затрат на исследования по договору, направляемые в ГБУЗ ДЦ и др.лаборатории</b>		
297		Анализ крови на RW(по договору с ГБУЗ ДЦ)	исследование	120
298	A26.06.096	Бактериологическое исследование кала на возбудителей дизентерии (по договору ГБУЗ ДЦ)	исследование	250
299	A26.06.073	Бактериологическое исследование кала на возбудителей сальмонеллезов (по договору ГБУЗ ДЦ)	исследование	250
300	A26.06.032	Определение суммарных антител к лямблиям (по договору с ГБУЗ ДЦ)	исслед.	61,10
301	A26.06.026	Определение анти - Helicobacter (суммарно IgA, Ig M, IgG) (по договору с ООО "Лаборатория Гемотест")	исслед.	290,71
302	A26.06.062	Определение Ig G к антигенам описторхий (по договору с ГБУЗ ДЦ)	исслед.	61,10
303	A26.06.080	Определение Ig G к антигенам токсокаров (по договору с ГБУЗ ДЦ)	исслед.	61,10
304	A26.06.121	Определение Ig G к антигенам аскарид (по договору ГБУЗ ДЦ)	исслед.	61,10
305	A12.06.055	A-глиадин Ig A (по договору с ГБУЗ ДЦ)	исслед.	61,10
306	A12.06.056	Трансглутаминаза Ig A (по договору с ГБУЗ ДЦ)	исслед.	61,10
307	A09.05.065	Определение гормонов щитовидной железы ТТГ(по договору с ГБУЗ ДЦ)	исслед.	103,00
308	A09.05.063	Определение гормонов щитовидной железы Т-4(по договору с ГБУЗ ДЦ)	исслед.	103,00
309	A12.28.011	Бактериологическое исследование мочи на микрофлору и степень бактериурии (по договору с ГБУЗ ДЦ)	исследование	30
310	A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови (по договору с ГБУЗ ДЦ)	исследование	134,2
311	A12.06.060	Определение уровня витамина В12 (цианокобаламин) в крови (по договору с ГБУЗ ДЦ)	исследование	195
312	A12.05.011	Исследование уровня железа сыворотки крови (по договору с ГБУЗ ДЦ)	исследование	54,5
313	A09.28.003.001	Соотношение альбумина к креатинину в моче	исследование	146,84
		<b>6.3. Консультативный прием</b>		
314	B01.023.001	Консультация заведующего неврологического отделения первичная	посещение	2850
315	B01.023.002	Консультация заведующего неврологического отделения повторная	посещение	2020
316	B01.023.001	Консультативный прием врача-невролога стационара первичный(высшей категории)	посещение	2175
317	B01.023.002	Консультативный прием врача-невролога стационара повторный(высшей категории)	посещение	1540
318	B01.023.001	Консультация заведующего педиатрического отделения первичная	посещение	2500
319	B01.023.002	Консультация заведующего педиатрического отделения повторная	посещение	1880
320	B01.023.001	Консультация врача-специалиста(гастроэнтеролог, педиатр, невролога, нефролог, отоларинголог и др.) первичная	посещение	1075
321	B01.023.002	Консультация врача-специалиста(гастроэнтеролог, педиатр, невролога, нефролог, отоларинголог и др.) повторная	посещение	820
322	B01.025.001	Консультация заместителя главного врача по медицинской части , врача-нефролога первичная (КМН)	посещение	2820
323	B01.025.002	Консультация заместителя главного врача по медицинской части , врача-нефролога повторная (КМН)	посещение	2240
		<b>6.4. Приемный покой</b>		
324	A11.12.009	Забор анализов на RW законного представителя	процедура	160
325	A11.19.010	Забор анализов на бак посев законного представителя	процедура	80
326		Предрейсовый осмотр	посещение	100
		<b>6.5. Кабинет рефлексотерапии</b>		
327	B01.041.001	Рефлексотерапия(аурикомерная, корпоральная крампопунктура) 1 сеанс	сеанс	730
		<b>6.6. Прочие услуги в стационаре</b>		
328		Подготовка архивных документов в круглосуточном стационаре(без учета затрат на бумагу)	1 выписка	330
329		Архивная копия выписки из истории болезни	1 лист	5
		<b>7. Стоматологический кабинет</b>		
330	B01.064.003	Осмотр первичный врача-стоматолога, зубного врача	посещение	665
331	B01.064.004	Осмотр повторный врача-стоматолога, зубного врача	посещение	455
332	B04.064.002 B04.064.004	Прием с профилактической целью врача-стоматолога, зубного врача	посещение	250

333	A16.07.002.007	Лечение поверхностного и среднего кариеса с использованием фотополимеров светового отверждения (линейная техника) 1 и 5 класса по Блеку ветример	процедура	2400
334	A16.07.002.011	Лечение поверхностного и среднего кариеса с использованием фотополимеров светового отверждения (линейная техника) 2 и 3 класса по Блеку ветример	процедура	2600
335	A16.07.002.012	Лечение поверхностного и среднего кариеса с использованием фотополимеров светового отверждения (линейная техника) 4 класса по Блеку ветример	процедура	2800
336	A16.07.002.007	Лечение поверхностного и среднего кариеса с использованием фотополимеров светового отверждения (сэндвич техника) 1 и 5 класса по Блеку витример+филтек	процедура	2705
337	A16.07.002.011	Лечение поверхностного и среднего кариеса с использованием фотополимеров светового отверждения (сэндвич техника) 2 и 3 класса по Блеку витример+филтек	процедура	2990
338	A16.07.002.012	Лечение поверхностного и среднего кариеса с использованием фотополимеров светового отверждения (сэндвич техника) 4 класса по Блеку витример+филтек	процедура	3195
339	A16.07.002.007	Лечение поверхностного и среднего кариеса с использованием фотополимеров светового отверждения (линейная техника) 1 и 5 класса по Блеку филтек	процедура	1950
340	A16.07.002.011	Лечение поверхностного и среднего кариеса с использованием фотополимеров светового отверждения (линейная техника) 2 и 3 класса по Блеку филтек	процедура	2150
341	A16.07.002.012	Лечение поверхностного и среднего кариеса с использованием фотополимеров светового отверждения (линейная техника) 4 класса по Блеку филтек	процедура	2440
342	A.16.07.002.	Лечение пульпита с наложением пломбирорвочного материала с использованием компонентов светового отверждения (1 канал)	процедура	2220
343	A.16.07.002.	Лечение пульпита с наложением пломбирорвочного материала с использованием компонентов светового отверждения (2 канала)	процедура	2840
344	A.16.07.002.	Лечение пульпита с наложением пломбирорвочного материала с использованием компонентов светового отверждения (3 канала)	процедура	3080
345	A.16.07.002.	Лечение периодонтита с наложением пломбирорвочного материала с использованием компонентов светового отверждения (1 канал)	процедура	2525
346	A.16.07.002.	Лечение периодонтита с наложением пломбирорвочного материала с использованием компонентов светового отверждения (2 канала)	процедура	3070
347	A.16.07.002.	Лечение периодонтита с наложением пломбирорвочного материала с использованием компонентов светового отверждения (3 канала)	процедура	3660
348	A13.30.007	Профессиональная гигиена полости рта от 2 до 5 лет	процедура	1090
349	A13.30.007	Профессиональная гигиена полости рта от 5 до 12 лет	процедура	1250
350	A13.30.007	Профессиональная гигиена полости рта от 12 до 18 лет	процедура	1415
351	A16.07.025.001	Полировка пломбы	процедура	435
352	A16.07.091	Снятие пломбы	процедура	365
353	B01.003.004.001	Анестезия внутритротова иньекционная с использованием импортного анестетика	процедура	400
354	B01.003.004.004	Анестезия аппликационная	процедура	230
355	A16.07.002.007	Лечение поверхностного и среднего кариеса с использованием фотополимеров светового отверждения 1 и 5 класса по Блеку каризма+витример	процедура	2040
356	A16.07.002.011	Лечение поверхностного и среднего кариеса с использованием фотополимеров светового отверждения 2 и 3 класса по Блеку каризма+витример	процедура	2480
357	A16.07.002.012	Лечение поверхностного и среднего кариеса с использованием фотополимеров светового отверждения 4 класса по Блеку каризма+витример	процедура	2630
358	A16.07.002.007	Лечение поверхностного и среднего кариеса с использованием фотополимеров светового отверждения 1 и 5 класса по Блеку каризма	исслед.	1720
359	A16.07.002.011	Лечение поверхностного и среднего кариеса с использованием фотополимеров светового отверждения 2 и 3 класса по Блеку каризма	процедура	2080
360	A16.07.002.012	Лечение поверхностного и среднего кариеса с использованием фотополимеров светового отверждения 4 класса по Блеку каризма	процедура	2380