

Приложение №1  
к приказу главного врача ОГАУЗ "ИГКБ № 9"  
№ 05-П/20 от 09.01.2020 г.  
**ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН\***

на платные медицинские услуги, оказываемые на иных условиях, чем предусмотрено в ТПГТ,  
оказываемые областным государственным автономным учреждением здравоохранения  
"Иркутская городская клиническая больница № 9".

		Наименование услуги	Тариф, руб.
<b>1. Врачебные приемы</b>			
1	1	Консультативный прием врача-терапевта первичный	1000
1	2	Прием врача-терапевта повторный	550
1	3	Консультативный прием врача-терапевта на дому	2200
1	4	Консультативный прием врача-педиатра первичный	1000
1	5	Прием врача-педиатра повторный	550
1	6	Консультативный прием врача-педиатра на дому	2200
1	7	Патронаж врача-педиатра на дому	730
1	8	Консультативный прием врача-хирурга первичный	1000
1	9	Прием врача-хирурга повторный	660
1	10	Консультативный прием врача-хирурга на дому	1900
1	11	Консультативный прием врача-детского хирурга первичный	1000
1	12	Прием врача-детского хирурга повторный	660
1	13	Консультативный прием врача-детского хирурга на дому	1900
1	14	Консультативный прием врача-травматолога-ортопеда первичный	1100
1	15	Прием врача-травматолога-ортопеда повторный	455
1	16	Консультативный прием врача-травматолога-ортопеда на дому	2585
1	17	Консультативный прием врача-уролога первичный	685
1	18	Прием врача-уролога повторный	565
1	19	Консультативный прием врача-уролога на дому	1500
1	20	Консультативный прием врача-невролога первичный	1000
1	21	Прием врача-невролога повторный	615
1	22	Консультативный прием врача-невролога на дому	2300
1	23	Консультативный прием врача-кардиолога первичный	1100
1	24	Прием врача-кардиолога повторный	860
1	25	Консультативный прием врача-кардиолога на дому	2600
1	26	Консультативный прием врача-детского кардиолога первичный	1100
1	27	Прием врача-детского кардиолога повторный	860
1	28	Консультативный прием врача-детского кардиолога на дому	2600
1	29	Консультативный прием врача-офтальмолога первичный	1000
1	30	Прием врача-офтальмолога повторный	430
1	31	Консультативный прием врача-оториноларинголога первичный	910
1	32	Прием врача-оториноларинголога повторный	500
1	33	Консультативный прием врача-оториноларинголога на дому	2000
1	34	Консультативный прием врача-эндокринолога первичный	1000
1	35	Прием врача-эндокринолога повторный	540
1	36	Консультативный прием врача-эндокринолога на дому	2200
1	37	Консультативный прием врача-детского эндокринолога первичный	1000

1	38	Прием врача-детского эндокринолога повторный	540
1	39	Консультативный прием врача-детского эндокринолога на дому	2200
1	40	Консультативный прием врача-дерматовенеролога первичный	900
1	41	Прием врача-дерматовенеролога повторный	450
1	42	Консультативный прием врача-гастроэнтеролога первичный	950
1	43	Прием врача-гастроэнтеролога повторный	520
1	44	Консультативный прием врача-гастроэнтеролога на дому	2100
1	45	Консультативный прием врача-онколога первичный	685
1	46	Прием врача-онколога повторный	565
1	47	Консультативный прием врача-ревматолога первичный	1100
1	48	Прием врача-ревматолога повторный	640
1	49	Консультативный прием врача-ревматолога на дому	2500
1	50	Консультативный прием врача-акушера-гинеколога первичный	1100
1	51	Прием врача-акушера-гинеколога повторный	650
1	52	Консультативный прием врача-акушера-гинеколога на дому	2400
1	53	Консультативный прием врача-инфекциониста первичный	650
1	54	Прием врача-инфекциониста повторный	500
1	55	Консультативный прием врача-инфекциониста на дому	1500
1	56	Прием врача-профпатолога первичный	655
1	57	Прием врача-физиотерапевта первичный	655
1	58	Консультативный прием врача уролога-андролога	685
1	59	Прием врача уролога-андролога повторный	565
1	60	Консультативный прием врача-уролога-андролога на дому	1500
1	61	Консультативный прием врача-психиатра первичный	630
1	62	Прием врача-психиатра повторный	520
1	63	Консультативный прием врача-психиатра-нарколога первичный	630
1	64	Прием врача-психиатра-нарколога повторный	520

## 2. Профилактические и медицинские осмотры

### 2.1. В поликлинике:

2	1	1	перед поступлением в школу или дошкольное учреждение (без лабораторных исследований)	1136
2	1	2	Водительская справка категории А, А1, В, В1, ВЕ, М (без лабораторных и диагностических исследований)	900
2	1	3	Медицинское заключение об отсутствии медицинских противопоказаний к владению оружием	589
2	1	4	Годовое медицинское сопровождение детей в дошкольном учреждении (возраст - 3, 4, 5 лет)	2009
2	1	5	Годовое медицинское сопровождение детей в дошкольном учреждении (возраст - 6 лет)	6346
2	1	6	Годовое медицинское сопровождение детей в образовательном учреждении (возраст - 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 лет)	1450
2	1	7	Годовое медицинское сопровождение детей в образовательном учреждении (возраст - 14 лет)	7232
2	1	8	Годовое медицинское сопровождение детей в образовательном учреждении (возраст - 15, 16, 17 лет)	4549
2	1	9	Водительская справка категории С, СЕ, С1, С1Е, D, DE, D1, D1T, Тm, Tb (без лабораторных и диагностических исследований)	1300

### 2.2. В профпатологическом центре:

#### профилактические приемы врачей специалистов

2	2	1	1	прием врача-эндокринолога	285
2	2	1	2	прием врача-уролога	292
2	2	1	3	прием врача-инфекциониста	330
2	2	1	4	прием врача-онколога	350
2	2	1	5	прием врача-аллерголога-иммунолога	350
2	2	1	6	прием врача-профпатолога	322
2	2	1	7	прием врача-терапевта	322
2	2	1	8	прием врача-отоларинголога	272
2	2	1	9	прием врача-офтальмолога	310

2	2	1	10	прием врача-невролога	307
2	2	1	11	прием врача-дематовенеролога	296
2	2	1	12	прием врача-хирурга	317
2	2	1	13	прием врача-акушера-гинеколога	344
2	2	1	14	прием врача-психиатра	270
2	2	1	15	прием врача-психиатра-нарколога	270
2	2	1	16	прием врача-стоматолога	274
<b>Лабораторные исследования</b>					
2	2	2	1	Забор крови из вены	60
2	2	2	2	Общий анализ крови	267
2	2	2	3	Подсчет тромбоцитов	142
2	2	2	4	Подсчет ретикулоцитов	149
2	2	2	5	Определение глюкозы в сыворотке крови и моче	163
2	2	2	6	Определение холестерина в сыворотке крови	171
2	2	2	7	Определение билирубина в сыворотке крови и его фракций	204
2	2	2	8	Исследование кала на яйца гельминтов	186
2	2	2	9	Подсчет базофильной зернистости в эритроцитах	334
2	2	2	10	Определение активности аланинаминотрансферазы в сыворотке крови	165
2	2	2	11	Определение активности аспартатаминотрансферазы в сыворотке крови	165
2	2	2	12	Определение ртути/свинца	783
2	2	2	13	Определение антител к кардиолипиновому антигену (РМП)	326
2	2	2	14	Определение иммунных эритроцитарных антител (РПГА)	353
2	2	2	15	Определение группы крови, резус-фактора с типированием	553
2	2	2	16	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирусный гепатит В	366
2	2	2	17	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирусный гепатит С	366
2	2	2	18	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1, ВИЧ-2 в крови	600
2	2	2	19	Реакция пассивной гемагглютинации на брюшной тиф	460
2	2	2	20	Тиреотропный	334
2	2	2	21	Тироксин (свободный Т3)	347
2	2	2	22	Трийодтиронин (свободный Т4)	341
2	2	2	23	Определение общего белка сыворотки крови	166
2	2	2	24	Определение креатинина в сыворотке крови и моче	166
2	2	2	25	Определение липидов высокой плотности в сыворотке крови	210
2	2	2	26	Определение триглицеридов в сыворотке крови	173
2	2	2	27	Определение мочевой кислоты в сыворотке крови	179
2	2	2	28	Определение активности амилазы в сыворотке крови	189
2	2	2	29	Определение активности щелочной фосфатазы в сыворотке крови	169
2	2	2	30	Определение протромбинового индекса	313
2	2	2	31	Определение онкомаркеров: свободный PSA	506
2	2	2	32	Определение онкомаркеров: CA - 125	396
2	2	2	33	Общий анализ мочи	188
2	2	2	34	Определение копропорфиринов в моче	330
2	2	2	35	Микроскопическое исследование соскобов на энтеробиоз	167
2	2	2	36	Цитологические исследования вагинальных мазков на атипичные клетки	441
2	2	2	37	Цитологические исследования вагинальных мазков на флору, лейкоциты	441
2	2	2	38	Исследования отделяемого мочеполовых органов (трихомонады, гонококки)	247
2	2	2	39	Микробиологическое исследование на стафилококк	295
2	2	2	40	Микробиологическое исследование на возбудителей дизентерии	428
2	2	2	41	Микробиологическое исследование на сальмонеллы	418
2	2	2	42	Цитологическое исследование на геликобактер	310
<b>Диагностические исследования</b>					
2	2	3	1	Электрокардиография	408
2	2	3	2	Спирография (исследование функции внешнего дыхания)	320

2	2	3	3	Аудиометрия	269
2	2	3	4	Динамометрия	94
2	2	3	5	Исследование вестибулярного аппарата	145
2	2	3	6	Определение вибрационной чувствительности	218
2	2	3	7	Электроэнцефалография	1000
2	2	3	8	Эзофагогастродуоденоскопия диагностическая	1325
2	2	3	9	Рентгенография грудной клетки обзорная в одной проекции	287
2	2	3	10	Рентгенография грудной клетки обзорная в двух проекциях	550
2	2	3	11	Рентгенография придаточных пазух носа	421
2	2	3	12	Рентгенография костей голени в 2-проекциях	550
2	2	3	13	Рентгенография костей предплечья или плечевой кости в 2-проекциях	550
2	2	3	14	Рентгенография бедренной кости	421
2	2	3	15	Рентгенография трубчатых костей	550
2	2	3	16	Рентгенография кистей	550
2	2	3	17	Маммография	942
2	2	3	18	УЗИ молочных желез	592
2	2	3	19	УЗИ брюшной полости	1228
2	2	3	20	УЗИ органов малого таза (мужчина) при проведении предварительных и периодических медицинских осмотров	308
2	2	3	21	УЗИ органов малого таза (женщина) при проведении предварительных и периодических медицинских осмотров	353

#### Комплексные программы

2	2	4	1	Программа: «Онкогинекологический скрининг женщин до 40 лет»	4411
2	2	4	2	Программа: «Онкогинекологический скрининг женщин после 40 лет»	5616
2	2	4	3	Программа: «Половая жизнь без инфекций»	4864
2	2	4	4	Программа: «Сахарный диабет – эпидемия века»	5442
2	2	4	5	Программа: «Здоровая щитовидная железа – энергичная жизнь»	3245
2	2	4	6	Программа: «Узнай все о своем здоровье»	7100
2	2	4	7	Медицинское освидетельствование граждан, намеревающихся усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей	3590

#### Льготный тариф при проведении предварительных (периодических) медицинских осмотров участникам студенческих отрядов

2	2	5	1	прием врача-дерматовенеролога	200
2	2	5	2	прием врача-отоларинголога	200
2	2	5	3	прием врача-профпатолога	200
2	2	5	4	прием врача-терапевта	200
2	2	5	5	прием врача-акушера-гинеколога	200
2	2	5	6	прием врача-психиатра	200
2	2	5	7	прием врача-психиатра-нарколога	200
2	2	5	8	Исследование кала на яйца гельминтов	100
2	2	5	9	Микробиологическое исследование на возбудителей дизентерии	200
2	2	5	10	Микробиологическое исследование на сальмонеллы	200
2	2	5	11	Реакция пассивной гемагглютинации на брюшной тиф	200
2	2	5	12	Цитологические исследования вагинальных мазков на атипичные клетки	100
2	2	5	13	Электрокардиография	200
2	2	5	14	Рентгенография грудной клетки обзорная в одной проекции	200
2	2	5	15	Определение глюкозы в сыворотке крови	100
2	2	5	16	Определение холестерина в сыворотке крови	100
2	2	5	17	Забор крови из вены	60
2	2	5	18	Общий анализ крови	100
2	2	5	19	Общий анализ мочи	100
2	2	5	20	Цитологические исследования вагинальных мазков на флору	100
2	2	5	21	Определение антител к кардиолипиновому антигену (РМП)	200
2	2	5	22	Исследование кала на наличие простейших (лямблии)	100

#### 3. Диагностика

##### 3.1. Ультразвуковые исследования (УЗИ)

3	1	1	УЗИ печени, желчного пузыря	510
---	---	---	-----------------------------	-----

3	1	2	УЗИ печени, желчного пузыря на дому	835
3	1	3	УЗИ желчного пузыря с определением функции	1275
3	1	4	УЗИ желчного пузыря с определением функции на дому	1431
3	1	5	УЗИ молочных желез	592
3	1	6	УЗИ молочных желез на дому	835
3	1	7	УЗИ поджелудочной железы	510
3	1	8	УЗИ поджелудочной железы на дому	835
3	1	9	УЗИ селезенки	510
3	1	10	УЗИ селезенки на дому	835
3	1	11	УЗИ брюшной полости	1228
3	1	12	УЗИ брюшной полости на дому	1403
3	1	13	УЗИ забрюшинного пространства	360
3	1	14	УЗИ забрюшинного пространства на дому	639
3	1	15	УЗИ почек и надпочечников	510
3	1	16	УЗИ почек и надпочечников на дому	835
3	1	17	УЗИ мочевого пузыря	356
3	1	18	УЗИ мочевого пузыря на дому	644
3	1	19	УЗИ мошонки (яички, придатки)	510
3	1	20	УЗИ мошонки (яички, придатки) на дому	835
3	1	21	УЗИ предстательной железы	510
3	1	22	УЗИ предстательной железы на дому	835
3	1	23	УЗИ периферических сосудов	510
3	1	24	УЗИ периферических сосудов на дому	835
3	1	25	УЗИ мягких тканей	510
3	1	26	УЗИ мягких тканей на дому	835
3	1	27	УЗИ слюнных желез	510
3	1	28	УЗИ слюнных желез на дому	835
3	1	29	УЗИ щитовидной железы	407
3	1	30	УЗИ щитовидной железы на дому	644
3	1	31	УЗИ лимфатических узлов	510
3	1	32	УЗИ лимфатических узлов на дому	835
3	1	33	УЗИ при беременности, внутренних органов плода во II-III триместрах беременности	1446
3	1	34	УЗИ гениталий вагинальное	792
3	1	35	УЗИ головного мозга новорожденных	668
3	1	36	УЗИ головного мозга новорожденных на дому	1000
3	1	37	УЗИ внутренних органов новорожденных	668
3	1	38	УЗИ внутренних органов новорожденных на дому	998
3	1	39	УЗИ плевральной полости	510
3	1	40	УЗИ плевральной полости на дому	835
3	1	41	Эхокардиография с цветным дуплексным картированием (УЗИ сердца)	1397
3	1	42	УЗИ сосудов с цветным дуплексным картированием	763
3	1	43	УЗИ тазобедренных суставов	620
3	1	43	УЗИ труйтрансректальное	930

### 3.2. Эндоскопические исследования

3	2	1	Эзофагогастродуоденоскопия диагностическая	1325
3	2	2	Микробиологическое исследование на геликобактер	310

### 3.3. Функциональные исследования

3	3	1	Спирография (исследование функции внешнего дыхания)	320
3	3	2	Суточное мониторирование ЭКГ, АД, ЧСС	1029
3	3	3	Электрокардиография	408
3	3	4	Электрокардиография на дому	633
3	3	5	Электронейромиография	680

3.4. Рентгенологические исследования				
<b>Рентгенография:</b>				
3	4	1	позвоночника с функциональными пробами	800
3	4	2	грудной клетки обзорная в одной проекции	382
3	4	3	грудной клетки обзорная в двух проекциях	558
3	4	4	органов брюшной полости	509
3	4	5	желудка	877
3	4	6	пищевода	506
3	4	7	зубов	308
3	4	8	черепа в 2-х проекциях	561
3	4	9	черепа со специальной укладкой в 2-х проекциях	708
3	4	10	придаточных пазух носа	389
3	4	11	височно-челюстных суставов	536
3	4	12	нижней челюсти	536
3	4	13	глазницы	389
3	4	14	пальцев стопы, кисти в 2-х проекциях	536
3	4	15	суставов кистей (стоп) в прямой проекции	389
3	4	16	плечевого сустава в 2-х проекциях	561
3	4	17	коленного/локтевого/голеностопного сустава в 2-х проекциях	633
3	4	18	костей голени/предплечья или плечевой кости в 2-проекциях	653
3	4	19	пяточной кости	389
3	4	20	бедренной кости	435
3	4	21	костей носа (боковая проекция правая/левая)	389
3	4	22	височной кости по Шулеру/Майеру/Стенверсу	708
3	4	23	седалищной кости	728
3	4	24	сосцевидного отростка (правый/левый)	536
3	4	25	ключицы	389
3	4	26	лопатки в 2-х проекциях	536
3	4	27	ребер	728
3	4	28	грудного отдела позвоночника в 2-х проекциях	653
3	4	29	шейного отдела позвоночника в 2-х проекциях	561
3	4	30	пояснично-крестцового отдела позвоночника в 2-х проекциях	653
3	4	31	крестца в 2-х проекциях	653
3	4	32	копчик в 2-х проекциях	561
3	4	33	грудины в 2-х проекциях	653
3	4	34	стоп с функциональной нагрузкой	708
3	4	35	лонного сочленения	389
3	4	36	крестцово-повздошного сочленения	708
3	4	37	подвздошной кости	728
3	4	38	костей таза	436
3	4	39	турецкого седла	389
3	4	40	тазобедренного сустава	583
3	4	41	скелетной кости	389
3	4	42	почек обзорная	581
3	4	43	урография внутривенная	1565
3	4	44	ирригоскопия	1347
3	4	45	маммография	942
3	4	46	флюорография в одной проекции	200
3	4	47	флюорография в 2-х проекциях	353
3.5. Лабораторные исследования				
<b>Общеклинические исследования</b>				
3	5	1	Общий анализ мочи	188

3	5	2	Обнаружение глюкозы в моче	85
3	5	3	Обнаружение кетоновых тел в моче	39
3	5	4	Обнаружение уробилиновых тел в моче	39
3	5	5	Микроскопическое исследование осадка	30
3	5	6	Подсчет количества форменных элементов (проба Нечипоренко)	151
3	5	7	Определение концентрационной способности почек (проба Зимницкого)	95
3	5	8	Общий анализ мокроты	274
3	5	9	Исследование кала на яйца гельминтов	186
3	5	10	Исследование кала на наличие простейших (лямблии)	112
3	5	11	Исследование кала на копрограмму	232
3	5	12	Исследование кала на скрытую кровь	47
3	5	13	Обнаружение билирубина в кале	42
3	5	14	Обнаружение желчных пигментов и кислот в кале	17
3	5	15	Микроскопическое исследование соскобов на энтеробиоз	167
3	5	16	Микроскопическое исследование соскобов на наличие грибков	113
<b>Гематологические исследования</b>				
3	5	17	Общий анализ крови	267
3	5	18	Определение лейкоцитарной формулы	117
3	5	19	Полный гематологический анализ крови	537
3	5	20	Подсчет тромбоцитов	142
3	5	21	Подсчет ретикулоцитов	149
3	5	22	Определение гематокритной величины	89
3	5	23	Исследование крови на малярийный плазмодий	233
<b>Биохимические исследования</b>				
3	5	24	Определение общего белка сыворотки крови	166
3	5	25	Определение альбумина в сыворотке крови	82
3	5	26	Определение микроальбуминов в сыворотке крови и моче	76
3	5	27	Определение мочевины в сыворотке крови и моче	145
3	5	28	Определение креатинина в сыворотке крови и моче	166
3	5	29	Определение глюкозы в сыворотке крови и моче	163
3	5	30	Определение гликированного гемоглобина	187
3	5	31	Определение липидов высокой плотности в сыворотке крови	210
3	5	32	Определение холестерина в сыворотке крови	171
3	5	33	Определение триглицеридов в сыворотке крови	173
3	5	34	Определение билирубина в сыворотке крови и его фракций	204
3	5	35	Определение калия/натрия в сыворотке крови	142
3	5	36	Определение хлоридов в сыворотке крови	78
3	5	37	Определение магния в сыворотке крови	142
3	5	38	Определение железа в сыворотке крови	142
3	5	39	Определение неорганического фосфора в сыворотке крови	103
3	5	40	Определение кальция в сыворотке крови	70
3	5	41	Определение мочевой кислоты в сыворотке крови	179
3	5	42	Определение активности амилазы в сыворотке крови	189
3	5	43	Определение активности аспартатаминотрансферазы в сыворотке крови	165
3	5	44	Определение активности аланинаминотрансферазы в сыворотке крови	165
3	5	45	Определение активности лактатдегидрогеназы в сыворотке крови	153
3	5	46	Определение активности щелочной фосфатазы в сыворотке крови	169
3	5	47	Определение ртути/свинца	783
<b>Исследование гемостаза:</b>				
3	5	48	определение АЧТВ	108
3	5	49	определение АПТВ	113
3	5	50	определение фибриногена в плазме крови	92

3	5	51	определение протромбинового индекса	312
3	5	52	определение фибринолитической активности плазмы	126
3	5	53	определение времени свертываемости крови	120
3	5	54	определение длительности кровотечения по Дуке	123
<b>Диагностика инфаркта миокарда:</b>				
3	5	55	определение тропонина-Т в крови	405
3	5	56	МНО	153
<b>Иммунологические исследования</b>				
3	5	57	Определение группы крови, резус-фактора с типированием	553
3	5	58	Определение иммунных эритроцитарных антител (РПГА)	353
3	5	59	Определение С - реактивного белка	171
3	5	60	Определение антистрептолизина в сыворотке крови	361
3	5	61	Определение ревматоидного фактора в сыворотке крови	175
3	5	62	Определение антител к кардиолипиновому антигену (РМП)	326
<b>Определение антигенов и антител к вирусным и бактериальным антигеном:</b>				
3	5	63	токсоплазма	384
3	5	64	цитомегаловирус	388
3	5	65	уреаплазма	389
3	5	66	микоплазма	372
3	5	67	хламидия	391
3	5	68	герпес	357
3	5	69	трихомонада	279
3	5	70	кандидоз	279
3	5	71	пролактин	273
3	5	72	тестостерон	267
3	5	73	ФСГ	269
3	5	74	ЛГ	273
3	5	75	прогестерон	267
3	5	76	эстрадиол	324
3	5	77	ХГЧ	265
3	5	78	тиреотропный	334
3	5	79	тиroxсин (свободный Т3)	347
3	5	80	тирийд аТПО	277
3	5	81	трийодтиронин (свободный Т4)	341
3	5	82	альфа-фетопротеин	322
3	5	83	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирусный гепатит В	366
3	5	84	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирусный гепатит С	366
3	5	85	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1, ВИЧ-2 в крови	600
3	5	86	СРБ латекс-тест	100
3	5	87	на туберкулез	345
3	5	88	Определение онкомаркеров: свободный PSA	506
3	5	89	Определение онкомаркеров: CA-19-9	437
3	5	90	Определение онкомаркеров: CA - 125	396
3	5	91	Определение онкомаркеров: карциноэмбрионный антиген	310
3	5	92	Определение онкомаркеров: CA 15-3	423
3	5	93	Исследования отделяемого мочеполовых органов (трихомонады, гонококки)	247
<b>Цитологические исследования</b>				
3	5	94	Транссудатов, экссудатов, секретов, экскретов	304
3	5	95	Материала, полученного при эндоскопии	682
3	5	96	Риноцитограмма (мазок из носа)	224
3	5	97	Вагинальных мазков на атипичные клетки	441

3	5	98	Вагинальных мазков на флору, лейкоциты	441
3	5	99	Гастроскопическое	180
3	5	100	Уреазный тест	280
<b>Микробиологические исследования</b>				
3	5	101	На кишечный дисбактериоз	1462
3	5	102	На условно-патогенную флору	514
3	5	103	На стафилококк	295
3	5	104	На возбудителей дизентерии	428
3	5	105	На сальмонеллы	418
3	5	106	На энтеропатогенные и энтероинвазивные эшерихии	433
3	5	107	На условно-патогенную флору (гной, раневое отделяемое, желчь, моча, мокрота и т.д.)	510
3	5	108	На возбудителей дифтерии	391
3	5	109	На возбудителей коклюша и паракоклюша	381
3	5	110	На кандиды	258
<b>Серологические исследования с помощью реакции агглютинации:</b>				
3	5	111	на иерсиниоз и псевдотуберкулез	580
3	5	112	на сальмонеллез	576
3	5	113	на возбудителей дизентерии	278
3	5	114	на возбудителей сыпного тифа	350
3	5	115	на коклюш и паракоклюш	442
3	5	116	на бруцеллез (реакция Хеддельсона-Райта)	328
<b>Исследования на чувствительность одного штамма возбудителя:</b>				
3	5	117	к антибиотикам диск-диффузным методом к 6 - 8 препаратам	222
3	5	118	к антибиотикам методом серийных разведений (10 - 12 разведений)	285
3	5	119	к лечебным бактериофагам	167
<b>Санитарный контроль:</b>				
3	5	120	исследования воздуха помещений седиментационным методом	317
<b>Исследование смывов с объектов внешней среды:</b>				
3	5	121	на патогенную и условно-патогенную флору	302
3	5	122	на стафилококк	320
3	5	123	на бактерии группы кишечных палочек	237
3	5	124	на стерильность шовного, перевязочного материала, инструментария	573
3	5	125	на качество питательных сред	405
3	5	126	Определение ЛДГ (лактатдегидрогеназа)	238
3	5	127	Определение копропорфиринов в моче	330
3	5	128	Реакция пассионной гемагглютинации на брюшной тиф	460
3	5	129	Подсчет базофильной зернистости в эритроцитах	334
3	5	130	Микробиологическое исследование: на условно-патогенную флору (кровь)	582
3	5	131	Определение гаммаглутаминтрансферазы сыворотки крови	144
3	5	132	Определение комплекса антигенов и антител к вирусным и бактериальным антигенам (токсоплазма, цитомегаловирус, уреаплазма, микоплазма, хламидии, герпес)	1097
3	5	133	Определение комплекса онкомаркеров (CA-125, CA-15-3, CA 19-9, альфатетапротеин)	809
3	5	134	Определение наркотиков в моче 6 видов (амфетамин, кокаин, морфин, марихуана, метафетамин, бензод) иммунохроматографическим методом	700
3	5	135	Тест на толерантность к глюкозе	326
3	5	136	Выявление суммарных антител к Treponema pallidum (диагностика сифилиса)	241
3	5	137	Обнаружение антигена ротавируса в испражнениях человека	550
3	5	138	Микробиологическое исследование отделяемого мочеполовых органов на микоплазму, уреоплазму	720

3	5	139	Обнаружение антигена норовируса в испражнениях человека	1411
3	5	140	Определение антигена хеликобактера пилори в фекалиях	618
<b>4. Лечение</b>				
<b>4.1. Лечение заболеваний хирургического профиля</b>				
<b>Общая хирургия</b>				
4	1	1	Вскрытие гнойного очага, первичная хирургическая обработка раны	400
4	1	2	Вскрытие нагноившейся атеромы волосистой части головы	392
4	1	3	Вскрытие абсцедирующего фурункула	333
4	1	4	Вскрытие гидроденита	333
4	1	5	Вскрытие мастита	624
4	1	6	Иссечение мягкотканых опухолей с гистологией	397
4	1	7	Удаление атеромы	513
4	1	8	Удаление папилломы	397
4	1	9	Удаление гигромы	456
4	1	10	Удаление фибромы мягких тканей или дерматофибромы	629
4	1	11	Удаление инородных тел	384
4	1	12	Пункция синовиальных сумок	350
4	1	13	Лечение вросшего ногтя	572
<b>4.2. Лечение заболеваний органов мочевыделительной системы</b>				
4	2	1	Массаж предстательной железы	93
4	2	2	Инстилляция лекарственных средств (мужчинам в уретру)	508
4	2	3	Инстилляция лекарственных средств (женщинам в мочевой пузырь)	441
4	2	4	Электрокоагуляция кондилем полового члена	614
4	2	5	Рассечение короткой уздечки полового члена	496
<b>4.3. Лечение заболеваний женской половой сферы</b>				
4	3	1	Подбор контрацепции	128
4	3	2	Внутриматочная контрацепция (введение ВМС)	405
4	3	3	Диагностическое выскабливание	405
4	3	4	Биопсия шейки матки	319
4	3	5	Коагуляция эрозий шейки матки, удаление кондилом	426
4	3	6	Удаление полипа	405
4	3	7	Миниаборт (с УЗИ, клинико-лабораторными исследованиями)	1384
4	3	8	Кардиотокография плода (КТГ)	245
4	3	9	Вагиноскопия	334
4	3	10	Кольпоскопия	351
4	3	11	Медикаментозный аборт на ранних сроках беременности	5259
4	3	12	Лазерная коагуляция эрозий шейки матки	1444
4	3	13	Лазерное удаление кондилом до 3 шт.	908
4	3	14	Лазерное удаление кондилом (каждая последующая свыше 3 шт., дополнительно к п. 4.3.12)	154
<b>4.4. Лечение заболеваний ЛОР-органов</b>				
4	4	1	Аудиометрия	269
4	4	2	Санация миндалин	198
4	4	3	Санация миндалин аппаратом «Тонзилор»	274
4	4	4	Удаление серных пробок	210
4	4	5	Введение лекарств в небные миндалины	137
4	4	6	Пункция и промывание гайморовых пазух	467
4	4	7	Пункция верхне-челюстной пазухи	174
4	4	8	Ультратонотерпия на область придаточных пазух носа	153
4	4	9	Удаление инородного тела из носа	363
4	4	10	Удаление инородного тела из ротоглотки	363
4	4	11	Удаление инородного тела из уха	347

4	4	12	Катетеризация слуховых труб	374
4	4	13	Туширование зоны Киссельбаха	357
4	4	14	Вскрытие фурункула уха (носа)	227
4	4	15	Вибромассаж барабанных перепонок	113
4	4	16	Парацентез (прокол барабанной перепоеки)	147
4	4	17	Продувание ушей через катетер	200
4	4	18	Промывание ушей	151
4	4	19	Внутриносовые блокады	61
4	4	20	Транстимпональное нагнетание лекарств	113
4	4	21	Исследование вестибулярного аппарата	102
4	4	22	Динамометрия	94
4	4	23	Первичная хирургическая обработка с наложением повязки	241
4	4	24	Подготовка мазка на цитологию	61
4	4	25	Промывание аттиковой иглой	87
4	4	26	Вливание в гортань лекарственных средств	87
4	4	27	Удаление доброкачественной опухоли из глотки	87
4	4	28	Удаление доброкачественных новообразований гортаноглотки	353
4	4	29	Остановка носового кровотечения - передняя тампонада	87
4	4	30	Остановка носового кровотечения - задняя тампонада	174
4	4	31	Репозиция костей носа под общим обезболиванием	353
4	4	32	Вскрытие паратонзиллярного абсцесса	87

#### 4.5. Лечение заболеваний глаза

4	5	1	Осмотр глазного дна с помощью щелевой лампы	80
4	5	2	Определение полей зрения	384
4	5	3	Удаление инородных тел (поверхностные)	166
4	5	4	Лечение при рефракционной патологии (снижение зрения) с подбором очков	967
4	5	5	Лечение воспалительных заболеваний конъюнктивы	707
4	5	6	Мидриаз зрачка	273
4	5	7	Определение остроты зрения	90
4	5	8	Подбор очковой оптики для коррекции зрения	208
4	5	9	Биомикроскопия конъюнктивы, эпиклеры	135
4	5	10	Исследование цветоощущения	104
4	5	11	Определение субъективной рефракции	266
4	5	12	Офтальмоскопия глазного дна	214
4	5	13	Определение резервов относительной аккомодации	266
4	5	14	Тонометрия по Нестерову	113
4	5	15	Элластотонометрия	80
4	5	16	Обследование больного с косоглазием	148
4	5	17	Гониоскопия	113
4	5	18	Прямая офтальмоскопия	80
4	5	19	Хромоофтальмоскопия	80
4	5	20	Биомикроскопия	40
4	5	21	Диагностическое промывание слезных путей	113

#### 4.6. Лечение эндогенитальной системы

4	6	1	Определение чувствительности на ногах	147
4	7	1	Лазерное облучение крови	389

#### 5. Восстановительное лечение и реабилитация

##### 5.1. Физистерапия

Гальванизация:

5	1	1	лекарственный электрофорез внутритканевой	139
5	1	2	лекарственный электрофорез полостной	108

5	1	3	Диадинамотерапия (ДДТ)	120
5	1	4	Амплипульстерьерапия (СМТ)	113
5	1	5	Миостумиляция аппаратная	362
5	1	6	Электросон-терапия	180
5	1	7	Дарсонвализация местная	136
5	1	8	Дарсонвализация полостная	136
5	1	9	Ультратонотерапия	134
5	1	10	УВЧ-терапия	105
5	1	11	Микроволновая терапия	65
5	1	12	Индуктотермия	120
5	1	13	Ультразвуковая терапия	133
5	1	14	Инфитатерапия	138
5	1	15	Лазеротерапия	380
5	1	16	Магнитотерапия	166
5	1	17	УФО местное	98
5	1	18	Биотрон-терапия	108
5	1	19	Определение биодозы	111
5	1	20	Ингаляция лекарственных средств	87
5	1	21	Парафинотерапия	154
5	1	22	Рефлексотерапия	750

### 5.2. Лечебная физкультура, массаж

#### Лечебная физкультура:

5	2	1	индивидуальное занятие для больных с хроническими заболеваниями	220
5	2	2	групповое занятие для больных с хроническими заболеваниями	200
5	2	3	индивидуальное занятие для больных с неврологическими заболеваниями и травмами	270
5	2	4	групповое занятие для больных с неврологическими заболеваниями и травмами	220
5	2	5	индивидуальное занятие для больных после операций	160
5	2	6	групповое занятие для больных после операций	120
5	2	7	занятие на тренажерах (1 час)	160
5	2	8	мимическая гимнастика лица	150

#### Массаж:

5	2	9	головы	200
5	2	10	лица	200
5	2	11	воротниковой зоны	300
5	2	12	верхней конечности, надплечья и области лопатки	300
5	2	13	плечевого сустава (верхней трети плеча, области плечевого сустава и надплечья)	250
5	2	14	локтевого сустава	200
5	2	15	лучезапястного сустава	200
5	2	16	кисти и предплечья	200
5	2	17	грудной клетки	500
5	2	18	спины	300
5	2	19	мышц передней брюшной стенки	200
5	2	20	пояснично-крестцовой области	200
5	2	21	спины и поясницы	400
5	2	22	шейно – грудного отдела позвоночника	450
5	2	23	области позвоночника	450
5	2	24	нижней конечности и поясницы	300
5	2	25	тазобедренного сустава и ягодичной области одноименной стороны	200
5	2	26	коленного сустава	200
5	2	27	голеностопного сустава	200
5	2	28	стопы и голени	200

5	2	29	лимфодренажный	650
5	2	30	юмейхо	640
5	2	31	по методике Огулова	640
5	2	32	общий массаж детям от 0 до 14 лет	445
5	2	33	аппаратный массаж ног	140
5	2	34	аппаратный массаж воротниковой зоны	140
5	2	35	гидромассаж	460
5	2	36	душ Алексеева	300
5	2	37	баночный массаж	200

#### 6. Медицинские манипуляции

6	1	1	Перевязка (1 категория сложности)	280
6	1	2	Наложение лангеты	233
6	1	3	Наложение гипсовых повязок	349
6	1	4	Снятие швов(1 в/дермальный или 10 узловых)	161
6	1	5	Инъекция внутримышечная, внутривенная	70
6	1	6	Внутривенное капельное введение лекарственных средств	139
6	1	7	Забор крови из вены	32
6	1	8	Профилактическая прививка в медучреждении	166
6	1	9	Профилактическая прививка с выходом в организацию	189
6	1	10	Очистительная клизма	262

#### 7. Прочие услуги

7	1	1	Патронаж медсестры на территории обслуживания поликлиники	102
7	1	2	Посещение медицинской сестры на дому на территории обслуживания поликлиники	246
7	1	3	Посещение лаборанта на дому на территории обслуживания поликлиники	253
7	1	4	Уход за тяжелыми больными младшим медицинским персоналом (за 1 день)	235
7	1	5	Оформление санаторно-курортной карты	106
7	1	6	Выдача дубликатов медицинских документов (справок, выписок, извещений и пр.), заверка документов	134
7	1	7	Ксерокопия медицинских документов (1 страница)	5
7	1	8	Транспортные расходы при оказании медицинских услуг на дому вне территории обслуживания поликлиники (за 1 час)	227
7	1	9	Прокат весов (1 месяц)	1430
7	1	10	Обеспечение одноразовыми бахилами для посещения мед.кабинетов	6
7	1	11	Запись результатов исследований на электронные носители	200

#### 8. Стационар, стоимость 1 койкодня

8	1	1	Круглосуточное пребывание пациента в стационаре (с ежедневным осмотром врачом-терапевтом, наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала, комплексом лабораторных и диагностических исследований)	3000
8	2	2	Дневное пребывание пациента в стационаре (с ежедневным осмотром врачом-терапевтом, наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала, комплексом лабораторных и диагностических исследований)	1860

#### 9. Стоматологические услуги

код	Виды работ	УЕТ
-----	------------	-----

#### ВЗРОСЛЫЙ ПРИЕМ

##### 9.1. Общие виды работ

9	1	1	Осмотр (без проведения лечебно-диагностических мероприятий)	0,5	119
9	1	2	Консультация специалиста (осмотр, сбор анамнеза, оформление документации, подключение дополнительных лечебных и диагностических процедур, консультативное заключение)	1,5	357
9	1	3	Обследование стоматологического статуса первичного больного (осмотр, сбор анамнеза, заполнение зубной формулы, определение индексов КПУ, кп, КПУкп, ИГ, ПМА, состояния прикуса, степени активности кариеса)	3	714

9	1	4	Оформление эпикриза в карте диспансерного больного (при взятии на Д учет и годовой)	1	238
9	1	5	Оформление выписки из медицинской карты стоматологического больного	1	238
9	1	6	Помощь при неотложных стоматологических состояниях (включая осмотр)	1	238
9	1	7	Оказание разовой стоматологической помощи на дому (приносится к выполненному объему)	5	1190
9	1	8	Определение индекса	0,5	119
9	1	9	Витальное окрашивание кариозного пятна	0,5	119
9	1	10	Одонтометрия 1 зуба	0,5	119

#### Обезболивание (приносится к видам работ)

9	1	11	Аnestезия аппликационная	0,25	60
9	1	12	Аnestезия внутриротовая (инфилтрационная, проводниковая, внутрипульпарная, интралигаментарная)	0,5	119
9	1	13	Внеротовая анестезия (блокада)	1,5	357
9	1	14	Снятие искусственной коронки	0,8	190
9	1	15	Снятие цельнолитой коронки	1	238
9	1	16	Ультразвуковая обработка тканей (1 сеанс)	0,5	119
9	1	17	Аппликация лекарственного препарата на слизистую оболочку полости рта (1 сеанс)	0,5	119
9	1	18	Диатермокоагуляция одного десневого сосочка, содержимого одного канала	0,5	119
9	1	19	Снятие пломбы	1	238
9	1	20	Трепанация зуба, искусственной коронки	1	238
9	1	21	Полировка зубов	1	238
9	1	22	Определение кариесогенности зубного налета (окрашивание)	0,5	119
9	1	23	Проведение профессиональной гигиены одного зуба (снятие над-, поддесневого зубного камня, шлифовка, полировка)	0,25	60
9	1	24	Проведение профессиональной гигиены одного зуба (снятие над-, поддесневого зубного камня, шлифовка, полировка) при заболеваниях пародонта	0,5	119
9	1	25	Местное применение реминерализующих и фторсодержащих препаратов (1-4 зубов)	0,25	60
9	1	26	Покрытие зубов фторлаком, фторгелем, флюолон	2	476
9	1	27	Полоскание реминерализующими или фторсодержащими препаратами (1 сеанс)	0,5	119
9	1	28	Взятие материала на исследование	0,5	119
9	1	29	Электрофорез одного корневого канала (1 сеанс)	1	238
9	1	30	Депофорез одного корневого канала (1 сеанс)	1,5	357
9	1	31	Наложение коффердама, убердама	0,75	179
9	1	32	Чтение одной дентальной рентгенограммы	0,5	119
9	1	33	Электрометрия одной фиссюры	0,5	119

#### 9.2. Виды работ на терапевтическом приеме

##### Кариес и некариозные поражения твердых тканей зубов

9	2	1	Расшлифовка одной фиссюры, сошлифовка некротических масс при кариесе в стадии пятна одного зуба	0,5	119
9	2	2	Закрытие одной фиссюры герметиком из химиоотверждаемого композита	1,5	357
9	2	3	Закрытие одной фиссюры герметиком из светоотверждаемого композита	2	476
9	2	4	Лечение поверхностного кариеса методом серебрения	0,25	60
9	2	5	Наложение одной пломбы из цемента при поверхностном и среднем кариесе I и V класса по Блеку, кариес цемента блока	1	238
9	2	6	Наложение одной пломбы из цемента при поверхностном и среднем кариесе II и III класса по Блеку	1,5	357
9	2	7	Наложение одной пломбы из цемента при поверхностном и среднем кариесе IV класса по Блеку	2	476

9	2	8	Наложение одной пломбы из композитов при поверхностном и среднем кариесе химического отверждения I и V класса по Блеку, кариес цемента корня	2	476
9	2	9	Наложение одной пломбы из композитов при поверхностном и среднем кариесе химического отверждения II и III класса по Блеку	2,5	595
9	2	10	Наложение одной пломбы из композитов при поверхностном и среднем кариесе химического отверждения IV класса по Блеку	3,5	833
9	2	11	Наложение лечебной прокладки при глубоком кариесе	0,5	119
9	2	12	Отбеливание коронки зуба (1 сеанс)	1	238

#### Лечение заболеваний твердых тканей зубов с использованием фотополимеров

9	2	13	Наложение одной пломбы при глубоком и среднем кариесе I и V класса по Блеку, кариесе цемента корня (линейная техника)	3	714
9	2	14	Наложение одной пломбы при глубоком и среднем кариесе I и V класса по Блеку (сэндвич-техника)	4	952
9	2	15	Наложение одной пломбы при глубоком и среднем кариесе II и III класса по Блеку (линейная техника)	4	952
9	2	16	Наложение одной пломбы при глубоком и среднем кариесе II и III класса по Блеку (сэндвич-техника)	5	1190
9	2	17	Наложение одной пломбы при глубоком и среднем кариесе IV класса по Блеку (линейная техника)	5,5	1309
9	2	18	Наложение одной пломбы при глубоком и среднем кариесе IV класса по Блеку (сэндвич-техника)	6,5	1547
9	2	19	Лечение с применением пина в зависимости от вида полости (суммируется с основным видом работ)	1	238
9	2	20	Восстановление цвета и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей зубов (эррозия, клиновидный дефект, гипоплазия)	3	714
9	2	21	Восстановление цвета эмали	5,5	1309
9	2	22	Восстановление формы зуба при отсутствии твердых тканей до 1/2 коронки зуба	7	1666
9	2	23	Восстановление формы зуба при полном отсутствии коронки зуба (включена работа по подготовке корневого канала для рамки, поста)	15	3570
9	2	24	Реставрация зубных рядов: за каждый зуб (тремы, диастемы)	6	1428
9	2	25	Реставрация при врожденных аномалиях формы зуба	7	1666
9	2	26	Полировка пломбы из композита при лечении кариозных полостей I, II, III, V класса по Блеку	0,5	119
9	2	27	Полировка пломбы при реставрационных работах и при лечении кариозных полостей IV класса по Блеку	2	476

#### 9.3. Эндодонтические виды работ

9	3	1	Фиксация поста в корневом канале	1	238
9	3	2	Лечение пульпита ампутационным методом без наложения пломбы	2	476
9	3	3	Лечение периодонтита импрегнационным методом (без наложения пломбы)	2	476
9	3	4	Лечение одного хорошо проходимого канала без применения средств резорбции	2,5	595
9	3	5	Лечение одного корневого канала с применением средств механического и химического расширения	4	952
9	3	6	Введение лекарственных средств в корневой канал при лечении деструктивных форм периодонтитов	2	476
9	3	7	Подготовка и обтурация одного корневого канала горячей гуттаперчей	4	952
9	3	8	Распломбировка одного корневого канала, пломбированного цинк-эвгеноловой пастой	2	476
9	3	9	Распломбировка одного корневого канала, пломбированного резорцин-формалиновой пастой	5	1190
9	3	10	Распломбировка одного корневого канала, пломбированного фосфат-цементом	6	1428
9	3	11	Извлечение фиксированного инородного тела из одного корневого канала	4	952
9	3	12	Распломбирование одного канала под штифт	1	238

9	3	13	Удаление назубных отложений ручным способом полностью (не менее 5 зубов) с обязательным указанием зубной формулы	0,75	179
9	3	14	Удаление назубных отложений с помощью ультразвуковой аппаратуры полностью (не менее 5 зубов) с обязательным указанием зубной формулы	1	238
9	3	15	Вакуум-терапия (1 сеанс, проводится врачом)	0,5	119
9	3	16	Сошлифовка эмали со ската бугра одного зуба	0,25	60
9	3	17	Наложение одного звена шины из лигатурной проволоки	1	238
9	3	18	Шинирование зубов с применением композита (в области одного зуба)	1	238
9	3	19	Шинирование двух зубов штифтами с внутриканальной фиксацией	2	476
9	3	20	Кюретаж пародонтальных карманов в области двух зубов без отслаивания лоскута	1	238
9	3	21	Кюретаж пародонтальных карманов в области двух зубов с отслаиванием лоскута	4	952
9	3	22	Лечебная повязка на слизистую оболочку полости рта (1 сеанс)	0,5	119
9	3	23	Медикаментозное лечение пародонтальных карманов: орошение	0,5	119
9	3	24	Медикаментозное лечение пародонтальных карманов: аппликация	0,5	119
9	3	25	Медикаментозное лечение пародонтальных карманов: инстилляция	0,5	119
9	3	26	Медикаментозное лечение пародонтальных карманов: повязка	0,5	119
9	3	27	Вскрытие пародонтального абсцесса	0,5	119
9	3	28	Гингивопластика в области шести зубов	4,5	1071
9	3	29	Вестибуулопластика в области шести зубов	4	952
9	3	30	Вестибуулопластика с аутотрансплантицией (до шести зубов)	6	1428
9	3	31	Шинирование зубов с применением стекловолоконных материалов (риббонд и другие), крепление к коронке одного зуба	3,5	833
9	3	32	Забор содержимого пародонтальных карманов для микробиологического исследования	1,5	357
9	3	33	Восстановление одной единицы дефекта зубного ряда с применением стекловолоконных материалов и фотополимером прямым способом: в области фронтальных зубов	12	2856
9	3	34	Восстановление одной единицы дефекта зубного ряда с применением стекловолоконных материалов и фотополимером прямым способом: в области премоляров	14	3332
9	3	35	Восстановление одной единицы дефекта зубного ряда с применением стекловолоконных материалов и фотополимером прямым способом: в области моляров	16	3808
9	3	36	Восстановление одной единицы включенного дефекта зубного ряда с применением стекловолоконных материалов и фотополимером непрямым способом: в области фронтальных зубов	25	5950
9	3	37	Восстановление одной единицы включенного дефекта зубного ряда с применением стекловолоконных материалов и фотополимером непрямым способом: в области премоляров	27	6426
9	3	38	Восстановление одной единицы включенного дефекта зубного ряда с применением стекловолоконных материалов и фотополимером непрямым способом: в области моляров	29	6902
9	3	39	Фиксация конструкции к коронке одного зуба (суммируется с пп. 2.6.4, 2.6.5, 2.6.6)	3,5	833
9	3	40	Реставрация одной фасетки фотополимером	3	714
9	3	41	фотополимером	5	1190
<b>9.4. Заболевания слизистой оболочки полости рта</b>					
9	4	1	Начато	1,5	357
9	4	2	Сеанс лечения	1	238
<b>9.5. Виды работ на хирургическом приеме (без учета анестезии)</b>					
9	5	1	Удаление временного зуба	0,5	119
9	5	2	Удаление постоянного зуба	1	238

9	5	3	Сложное удаление зуба с разъединением корней	1,5	357
9	5	4	Сложное удаление зуба с выкраиванием слизисто-надкостничного лоскута и резекцией костной пластиинки	3,5	833
9	5	5	Удаление ретенированного, дистопированного зуба	4,5	1071
9	5	6	Коррекция альвеолярного отростка для подготовки к протезированию	3,5	833
9	5	7	Удаление одного зуба с применением транспланта при заболеваниях пародонта	4	952
9	5	8	Перевязка раны в полости рта	1	238
9	5	9	Лечение альвеолита с ревизией лунки	1,25	298
9	5	10	Остановка кровотечения	1	238
9	5	11	Внутриротовой разрез с дренированием раны	2	476
9	5	12	Внеротовой разрез, дренирование	3	714
9	5	13	Перевязка после внеротового разреза	1	238
9	5	14	Секвестрэктомия	3	714
9	5	15	Резекция верхушки корня одного зуба	3	714
9	5	16	Резекция верхушки корня двух и более зубов	4	952
9	5	17	Цистэктомия	4	952
9	5	18	Иссечение доброкачественного новообразования мягких тканей полости рта (папиллома, фиброма, эпulis, гипертрофический гингивит)	3	714
9	5	19	Удаление ретенционной кисты - цистэктомия	3	714
9	5	20	Удаление ретенционной кисты - цистомия	2	476
9	5	21	Удаление доброкачественного образования кости (одонтома, остеома и др.)	5	1190
9	5	22	Иссечение капюшона	1,25	298
9	5	23	Коррекция уздечки языка, губы	2,5	595
9	5	24	Рассечение уздечки языка	0,5	119
9	5	25	Иссечение доброкачественного образования кожи	2	476
9	5	26	Шинирование при переломах челюстей без смещения отломков	8	1904
9	5	27	Шинирование при переломах челюстей со смещением отломков	9	2142
9	5	28	Лигатурное скрепление при вывихах зубов (один зуб)	3	714
9	5	29	Снятие шины с одной челюсти	1	238
9	5	30	ПХО раны без наложения швов	2	476
9	5	31	Наложение одного шва	0,25	60
9	5	32	Пластика перфорации верхнечелюстной пазухи	4	952
9	5	33	Биопсия слизистой оболочки полости рта	1,5	357
9	5	34	Биопсия кости	2	476
9	5	35	Биопсия функциональная	0,5	119
9	5	36	Бужирование протока слюнной железы	0,75	179
9	5	37	Удаление камня из протока слюнной железы	4,5	1071
9	5	38	Сиалография	1,5	357
9	5	39	Склерозирующая терапия	1,5	357
9	5	40	Наложение повязки, компресса с участием врача	0,5	119
9	5	41	Вправление вывиха нижней челюсти	2	476
9	5	42	Компактостеомия в области двух зубов	2	476
9	5	43	Гемисекция, ампутация корня зуба без выкраивания слизисто-надкостничного лоскута	3	714
9	5	44	Гемисекция, ампутация корня зуба с выкраиванием слизисто-надкостничного лоскута	3,5	833
9	5	45	Короно-радикулярная сепарация	3	714
9	5	46	Снятие швов	0,5	119
9	5	47	Реплантация однокорневого зуба или зачатка зуба	4	952
9	5	48	Реплантация многокорневого зуба	5	1190
9	5	49	Лечение заболеваний слюнных желез, височно-нижнечелюстного сустава - первое посещение	2,5	595

9	5	50	Лечение заболеваний слюнных желез, височно-нижнечелюстного сустава - последующее посещение	1	238
9	5	51	Введение лекарственных веществ в височно-нижнечелюстной сустав	1	238
9	5	52	Ретроградное пломбирование 1 корня	5	1190

#### 10. Зубопротезирование

10	1		Укрепление коронки с применением цемента	0,5	315
10	2		Укрепление коронки с применением фотополимеров	1,5	945
10	3		Коррекция протеза	0,5	315
10	4		Укрепление коронки с применением стеклоиномерных цементов	0,6	378
10	5		Контрольная модель	0,5	315
10	6		Окклюзионная накладка в мостовидном протезе	0,2	126
10	7		Коронка телескопическая	2	1260
10	8		Коронка цельнолитая	4	2520
10	9		Вкладка	4	2520
10	10		Перебазировка съемного протеза	2	1260
10	11		Эластическая подкладка	1	630
10	12		Подготовка канала под штифт	2	1260
10	13		Снятие 2-х оттисков альгинатных	0,5	315
10	14		Снятие 2-х оттисков силиконовых	1	630
10	15		Реставрация одной металлокерамической единицы фотополимерами (прямым способом)	2	1260
10	16		Реставрация фасетки композитами (прямым способом)	2	1260
10	17		Пришлифовка бугров (4 зуба)	1	630
10	18		Снятие цельнолитой коронки	0,4	252
10	19		Снятие искусственной коронки	0,25	158
10	20		Консультация врача-ортопеда	1	630
10	21		Коронка металлокерамическая с гирляндой	11	6930
10	22		Коронка металлокерамическая с горизонтальным уступом	11	6930
10	23		Зуб металлокерамический с горизонтальным уступом	8,31	5235
10	24		Коронка пластмассовая с послойной моделировкой	3	1890
10	25		Армирование съемного пластинчатого протеза	3	1890
10	26		Пришлифовка бугров (1 зуб)	0,25	158
10	27		Удаление фиксированного инородного тела из корневого канала	1,5	945
10	28		Коронка металлическая (штампованныя)	1	630
10	29		Коронка пластмассовая	2	1260
10	30		Коронка комбинированная	3	1890
10	31		Временная коронка	0,7	441
10	32		Коронка Pokomek, Targis, артгласс	8	5040
10	33		Коронка металлокерамическая	10	6300
10	34		Коронка фарфоровая	10	6300
10	35		Коронка бюгельная	1,5	945
10	36		Зуб пластмассовый простой	1	630
10	37		Зуб пластмассовый сложный	1,5	945
10	38		Зуб металлокерамический	7,31	4605
10	39		Зуб Pokomek, Targis, артгласс	8	5040
10	40		Зуб литой (металлический)	1	630
10	41		Фасетка	3	1890
10	42		Штифтовый зуб	2	1260
10	43		Штифтовая конструкция	4	2520
10	44		Лапка 1 шт.	0,5	315
10	45		Спайка (одна)	0,5	315
10	46		Многозвеневой кламмер (за 4 звена)	1	630

10	47	Индивидуальная ложка	2	1260
10	48	Полный съемный протез	10	6300
10	49	Изоляция торуса	0,3	189
10	50	Двухслойный базис (эластическая подкладка)	1,5	945
10	51	Полный протез с акриловыми зубами импортного производства зубами	12	7560
10	52	Частичный съемный протез	8	5040
10	53	Частичный съемный протез с акриловыми зубами импортного производства	10	6300
10	54	Бюгельный каркас	11	6930
10	55	Литой базис	10	6300
10	56	Зуб литой в бюгельном протезе	1	630
10	57	Фасетка в бюгельном протезе	1,5	945
10	58	Ответвление в бюгеле	0,5	315
10	59	Армированная дуга (литая)	5	3150
10	60	Седло	2	1260
10	61	Ограничитель базиса	0,5	315
10	62	Литой кламмер (опорно-удерживающий)	1	630
10	63	Кламмер Роуча	1,5	945
10	64	Окклюзионная накладка в мостовидном протезе	0,3	189
10	65	Контрольные модели	0,2	126
10	66	Починка перелома базиса базисной пластмассой	1,02	643
10	67	Починка двух переломов базиса базисной пластмассой	2	1260
10	68	Перебазировка съемного протеза лабораторным методом	1,5	945
10	69	Приварка одного кламмера	2	1260
10	70	Приварка одного зуба и одного кламмера	2,5	1575
10	71	Приварка от 1 - 3-х зубов	1,13	712
10	72	Приварка двух кламмеров	2,25	1418
10	73	Съемная пластинка из пластмассы без элементов (накусочная пластинка)	4,5	2835
10	74	Каждый элемент	0,75	473
10	75	Кламмер гнутый из стальной проволоки	0,75	473
10	76	Боксерская шина	4	2520
10	77	Контрольная модель с оформлением цоколя	0,45	284
10	78	Изготовление нейлонового протеза	32	20160
10	79	Изготовление ацеталового протеза	32	20160
10	80	Изготовленник кламмера из ацетала	4	2520
10	81	Изготовление нейлонового или ацеталового протеза 1-2 зуба (микропротез)	16	10080

#### Починка аппарата

10	82	а) перелом базиса	0,76	479
10	83	б) замена элемента (крепление)	1,53	964
10	84	в) замена (крепление) двух элементов	1,7	1071

#### Изготовление Осаму-ретейнера

10	85	а) по стандартным моделям	2,35	1481
10	86	б) по Set-up	4,75	2993

#### Изготовление элейнера

10	87	а) по стандартным моделям	1,91	1203
10	88	б) по Set-up	4,25	2678

#### Изготовление позиционера

10	89	а) по стандартным моделям	2,55	1607
10	90	б) по Set-up	4,95	3119
10	91	Интерлок	3	1890
10	92	Кламмер кольцевой	2	1260
10	93	Лапка шинирующая (зацепная)	0,75	473

10	94	Накладка окклюзионная (бюгельный протез)	0,5	315
10	95	Вертикальные штифты (соединение)	0,25	158
10	96	Балка опорная (литая)	5	3150
10	97	Изготовление съемных протезов с постановкой пластмассовых зубов фирмы "Голддент", 1 зуб	0,16	101
10	98	Аттачмены	9	5670
10	99	Установка соединяющих замков	7,25	4568
10	100	Огнеупорная модель	6	3780
10	101	Ограничитель базиса	0,5	315
10	102	Коронка литая с горизонтальным уступом	6	3780
10	103	Зуб литой с горизонтальным уступом	5	3150
<b>Несъемный протез из хромcobальтового сплава</b>				
10	104	Изготовление коронки литой коронки литой с пластмассовой облицовкой	6	3780
10	105	Изготовление коронки литой из хром cobальтового сплава	5	3150
10	106	Изготовление зуба литого с пластмассовой фасеткой	6	3780
10	107	Изготовление зуба литого из хром cobальтового сплава	5	3150
<b>Несъемный протез в металлокерамической конструкции</b>				
10	108	Изготовление цельнолитого зуба в металлокерамической конструкции	5	3150
10	109	Изготовление цельнолитой коронки из металлокерамической конструкции	6	3780
<b>Безметалловая керамика</b>				
10	110	Изготовление безметалловой керамики из оксида циркония (зуб и коронка)	20,5	12915
10	111	Изготовление безметалловой керамической коронки (E-Max)	18	11340
10	112	Изготовление винира E-Max	19	11970
10	113	Изготовление вкладки E-Max	16	10080
<b>11. Дополнительные методы диагностики Диагностики и лечения</b>				
11	1	УВЧ, вакуум-терапия	0,75	179
11	2	Электрофорез слизистой оболочки полости рта	1,2	286
11	4	Лазеротерапия	0,75	179
11	9	Описание рентгенографических снимков	1,5	357
11	10	Инъекция	0,5	119
11	11	Напыление нитрид-титаном, нитрид-цирконием зубных протезов (коронка стальная, литой зуб, литой зую с фасеткой, коронка с облицовкой)		110
11	12	Напыление нитрид-титаном, нитрид-цирконием зубных протезов (дуга верхняя (нижняя))		275
11	13	Напыление нитрид-титаном, нитрид-цирконием зубных протезов (кламер круглый (гнутый), кламмер опорно-удерживающий)		55
11	14	Полировка МЗП		55

\* Услуги не указанные в данном Прейскуранте оплачиваются Заказчиком только по предварительному согласованию Сторон, при наличии гарантийного письма Заказчика, оплата производится в соответствии с Прейскурантом цен на дополнительные медицинские услуги (манипуляции) Исполнителя, согласованные Сторонами

\* Приварка четырех и более зубов калькулируется как изготовление частичного съемного протеза.

\* Общая стоимость стоматологической услуги определяется путем суммирования тарифов на отдельные этапные манипуляции.

Начальник экономического отдела

Ю.А. Пестерева