

**ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН НА МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ
ГБУЗ КО "ЦРБ БОРОВСКОГО РАЙОНА"
на 2025 год**

Код услуги	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	Стоимость платной услуги (рублей) на 2025
	I. ДОВРАЧЕБНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ	
1.1.	Процедурный кабинет.	
1.1.1.	Внутривенная инъекция	300
1.1.2.	Внутримышечная инъекция	160
1.1.3.	Взятие крови из вены	305
1.1.4.	Внутривенное капельное вливание мед.препарата	765
1.1.5.	Определение группы крови	130
1.1.6.	Забор капиллярной крови	230
1.2.	Массажный кабинет.	
1.2.1.	Массаж головы	330
1.2.2.	Массаж лица	330
1.2.3.	Массаж шеи	330
1.2.4.	Массаж мышц	350
1.2.5.	Массаж мышц спины и поясницы	550
1.2.6.	Массаж мышц (область грудной клетки)	640
1.2.7.	Массаж суставов и смежных областей	330
1.2.8.	Массаж шейно - грудного отдела позвоночника	650
1.2.9.	Сегментарный массаж шейно-грудного отдела позвоночника	500
1.3.	Предрейсовый осмотр водителя медицинской сестрой	197
1.3.1.	Предрейсовый осмотр водителя врачом	220
	II. АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ	
2.1.	Первичный прием узкими врачами-специалистами	1180
2.1.2.	Повторный прием узкими врачами-специалистами	940

2.1.3.	Первичный прием врачом- педиатром	1190
2.1.4.	Повторный прием врачом- педиатром	950
2.1.5.	Первичный прием врачом- терапевтом	1190
2.1.6.	Повторный прием врачом- терапевтом	950
	Прочие приемы врачами-специалистами	
2.1	Медицинский осмотр одним врачом специалистом	578
2.2	Медицинский осмотр фельдшером ФАП	430
2.3	Медицинский осмотр с предприятиями одним врачом специалистом	352
2.4	Медицинское осведетельствование трактористов, машинистов и водителей самоходных машин	3862
2.5	Экспертиза на право владения оружием	2698
2.6	Медосмотр водителя к допуску на управление транспортным средством категории А,А1,В,В1,ВЕ,М	2698
2.7	Медосмотр водителя к допуску на управление транспортным средством категории С,Д,СЕ,ДЕ,Тм,Тb,С1,Д1,С1Е,Д1Е	4920
2.8	Медицинское заключение к исполнению обязанностей частного охранника	4383
2.9	Определение наличия психоактивных веществ в моче	1685
2.9.1.	Определение наличия алкоголя в моче/слюне	680
2.10	Экспертиза профессиональной пригодности	1498
2.11	Профпатолог (заключение)	578
2.12	Психиатрическое осведетельствование	2263
2.12	Прививка (с осмотром врача)	708

2.15.	Стоимость 1 пациенто-дня	
2.15.1	Дневной стационар поликлиники хирургического профиля	2500
2.15.2.	Дневной стационар поликлиники терапевтического профиля	2000
2.15.3.	Дневной стационар поликлиники педиатрического профиля	2000
2.15.4.	Дневной стационар поликлиники неврологического профиля	2000
2.16.	Офтальмологический кабинет.	
2.16.1	Первичный прием врачом- офтальмологом	1180

2.16.2	Повторный прием врачом-офтальмологом	940
2.16.3	Биомикроскопия конъюнктивы и эписклеры	285
2.16.4	Взятие мазка с конъюнктивы на миклофролу с обоих глаз	285
2.16.5	Анастезия глаз	230
2.16.6	Определение цветоощущения	450
2.16.7	Офтальмоскопия(прямая, обратная) с узким зрачком	450
2.16.8	Подбор простых очков для дали	600
2.16.9	Определение бинокулярного зрения	450
2.16.10	Офтальмоскопия под мидриазом	600
2.16.11	Подбор простых очков для чтения , для близи	600
2.16.12	Удаление инородного тела с поверхности глаза	600
2.16.13	Эпиляция ресниц	600
2.16.14	Кераторефрактометрия	600
2.16.15	Подбор сложных очков (бифокальных)	680
2.16.16	Подбор цилиндрических и других сфероцилиндрических слож	680
2.16.17	Удаление инородного тела роговицы	1500
2.16.18	Подбор контактных линз	600
2.16.19	Подбор контактных линз с обучением	800
2.16.20	Осмотр в контактных линзах	600
2.16.21	Измерение внутриглазного давления по маклакову	354
2.17.	Хирургический кабинет.	
2.17.1	Первичный прием врачом-хирургом	1180
2.17.2	Повторный прием врачом-хирургом	940
2.17.4	Перевязка чистая малая	700
2.17.5	Перевязка инфицированной раны	1150
2.17.6	Хирургическая обработка раны	445
2.17.7	Наложение швов	500
2.17.8	Снятие швов	445
2.17.9	Пункция сустава (без введения лекарств)	1000
2.17.10	Внутрисуставная инъекция (без медикаментов)	1000
2.17.11	Вскрытие и дренирование абсцесса мягких тканей	1200
2.17.12	Иссечение нагноившейся атеромы	1200
2.17.13	Удаление липомы малых размеров и больших размеров	445

2.17.14	Удаление ногтевой пластинки	1700
2.17.15	Диагностическая пункция гематом, опухолевых образований	700
2.17.16	Некрэктомия инфекционных ран	1200
2.17.17	Дренирование мочевого пузыря (катетор)	445
2.17.18	Пункция плевральной полости	1000
2.17.20	Наложение гипса	1700
2.17.19	Постановка мочевого катетора	1500
2.18.	Оториноларингологический кабинет	
2.18.1.	Первичный прием врачом- отоларинголом	1180
2.18.2.	Повторный прием врачом-отоларингологом	940
2.18.3.	Удаление инородных тел из лор- органов	800
2.18.4.	Первичная хирургическая обработка ран лор- органов	400
2.18.5.	Передняя тампонада носа	400
2.18.6.	Смазывание слизистой глотки	250
2.18.7.	Взятие мазка	250
2.18.8.	Удаление серных пробок с одной стороны	460
2.18.9.	Вскрытие фурункула	650
2.18.10.	Аудиометрия с проверкой вестибулярного аппарата	670

2.19.	Урологический кабинет.	
2.19.1	Первичный прием врачом-урологом	1180
2.19.2	Повторный прием врачом-урологом	940
2.20.	Дерматолого-венерологический кабинет.	
2.20.1	Первичный прием врача- дерматовенеролога	1180
2.20.2	Повторный прием врача- дерматовенеролога	940
2.20.4	Забор мазков	270
2.21.	Кабинет женской консультации	
2.21.1	Первичный прием врачом- гинекологом	1180
2.21.2	Повторный прием врачом- гинекологом	940
2.21.4	Введение внутриматочного средства (без стоимости спирали)	2000
2.21.5	Удаление внутриматочного средства (спирали)	2000
2.22.	Отделение функциональной диагностики.	
2.22.1	Электрокардиограмма	535
2.22.2	Электрокардиограмма с нагрузкой	1270

2.22.3	Реовазография	700
2.22.4	Реоэнцефалография	700
2.22.5	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ -ЭКГ)	2420
2.22.8	Электроэнцефалография	1070
2.22.9	Спирография	1100
2.23.	Эндоскопическое отделение.	
2.23.1	Биопсия желудка с помощью эндоскопии	1500
2.23.2	Ректороманоскопия	1750
2.23.3	Диагностическая колоноскопия	3600
2.23.4	Колоноскопия с применением анестезии	5000
2.23.5	Эзофагогастродуоденоскопия	2500
2.23.6	Толстокишечная эндоскопия	2550
2.24.	Физиотерапевтическое отделение.	
2.24.1	УВЧ терапия	200
2.24.2	Электрофорез	250
2.24.3	Магнитотерапия низкочастотная	200
2.24.4	Токи Бернара	250
2.24.5	Ультразвуковая терапия	250
2.24.6	СМТ -терапия (амплипульс)	250
2.24.7	Кварц	180
2.24.8	Ингаляция	180
2.24.9	Лазеротерапия	250
2.24.10	Бассейн 1 посещение	300
2.24.11	Душ шарко - 10 минут	550
2.24.12	Ванна с гидромассажем	450
2.24.13	Галотерапия 1 сеанс (соляная комната)	270
2.24.14	Дарсонвализация	150
2.25.	Рентгенологическое отделение.	
2.25.1	Рентгенография грудной клетки в 2-х проекциях	850
2.25.2	Рентгенография костей и суставов в 1 проекции	678
2.25.3	Рентгенография костей и суставов в 2 проекциях	850
2.25.4	Рентгенография легких	465
2.25.5	Рентгенография сердца с контрастированием пищевода	1100
2.25.6	Рентгенография позвоночника	850
2.25.7	Рентгенография шейного отдела позвоночника	645
2.25.8	Рентгенография грудного отдела позвоночника	645
2.25.9	Рентгенография поясничного отдела позвоночника	645
2.25.10	Рентгенография таза и тазобедренных костей	678

2.25.11	Рентгенография ребер и грудины	740
2.25.12	Рентгенография всего черепа в 1 и более проекциях	678
2.25.13	Рентгенография пирамиды (височной кости)	678
2.25.14	Рентгенография височно - нижнечелюстного сустава	678
2.25.15	Рентгенография носоглотки	850
2.25.16	Рентгенография придаточных пазух носа	850
2.25.17	Р-графия нижней челюсти	850
2.25.18	Рентгенография 1 зуба	400
2.25.19	Рентгеноскопия пищевода	500
2.25.20	Рентгеноскопия желудка и 12 -пестной кишки	850
2.25.21	Флюорография легких	400
2.25.22	Флюорография легких на передвижном флюорографе (цифровая) на 20 человек	12085
2.25.23	Ирригоскопия	1700
2.25.24	Обзорный снимок брюшной полости и органов малого таза	420
2.25.25	Обзорная урография (рентгенография мочевой системы)	550
2.25.26	Внутривенная урография	1700
2.25.27	Компьютерная томография без контрастирования	3300
2.25.28	Компьютерная томография с контрастированием	6000
2.25.29	Маммография диагностическая 1 -х молочной железы в 2-х	600
2.25.30	Маммография диагностическая 2-х молочных желез в 2-х	850
2.25.31	МРТ области глазных орбит	3500
2.25.32	МРТ оконосных пазух	3500
2.25.33	МРТ головного мозга	3500
2.25.34	МРТ гипофиза	3500
2.25.35	МРТ шейного отдела позвоночника	3500
2.25.36	МРТ грудного отдела позвоночника	3500
2.25.37	МРТ пояснично-крестцового отдела позвоночника	3500
2.25.38	МРТ плечевого сустава	3500
2.25.39	МРТ коленного сустава	4500
2.25.40	МРТ тазобедренных суставов	4500
2.25.41	МРТ тазобедренных суставов(с контрастированием)	8500
2.25.42	МРТ гипофиза (с контрастированием)	8000
2.25.43	МРТ головного мозга (с контрастированием)	8000
2.25.44	МРТ грудного отдела позвоночника (с контрастированием)	8000
2.25.45	МРТ шейного отдела позвоночника (с контрастированием)	8000
2.25.46	МРТ брюшной полости	6000
2.25.47	МРТ органов малого таза без контрастирования	4500
2.25.48	МРТ органов малого таза с контрастированием	8300

2.25.49	МРТ Холангиография с контрастированием	5450
2.25.50	МРТ Холангиография без контрастирования	2950
2.25.51	МРТ ангиография интракраниальных сосудов (артерий или вен) без контраста	3100
2.25.52	Диск для записи данных исследований (DVD)	90
2.26.	Кабинет УЗИ.	
2.26.1	Ультразвуковое исследование печени	800
2.26.2	Ультразвуковое исследование желчного пузыря	800
2.26.3	Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости	1200
2.26.4	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	800
2.26.5	Ультразвуковое исследование селезенки	800
2.26.6	Ультразвуковое исследование матки и придатков	800
2.26.7	Ультразвуковое исследование плода	1200
2.26.8	Ультразвуковое исследование почек или надпочечников	990
2.26.9	Ультразвуковое исследование средостения	800
2.26.10	Ультразвуковое исследование мочеточников	700
2.26.11	Ультразвуковое определение остаточного объема мочевого пузыря	700
2.26.12	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	700
2.26.13	Ультразвуковое исследование простаты	700
2.26.14	Ультразвуковое исследование щитовидной железы	850
2.26.15	Ультразвуковое исследование молочных желез	1100
2.26.16	Ультразвуковое исследование лимфоузлов	500
2.26.17	Ультразвуковое исследование желудка	700
2.26.18	Ультразвуковое исследование толстого кишечника	700
2.26.19	Ультразвуковое исследование сигмовидной и прямой кишки	700
2.26.20	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	700

2.26.21	Ультразвуковое исследование плевры	700
2.26.22	Ультразвуковое исследование слюнных желез	700
2.26.23	Ультразвуковое исследование мягких тканей	700
2.26.24	Ультразвуковое исследование жидкости в брюшной полости	700
2.26.25	Ультразвуковая доплерография сосудов нижних конечностей	1100
2.26.26	Ультразвуковое доплеровское картирование сосудов (артерий	1100
2.26.27	Ультразвуковое цветное сосудов(артерий или вен)	1100
2.26.28	Ультразвуковое исследование аорты, подвздошных артерий	1100
2.26.29	Ультразвуковое цветное доплеровское картирование аорты и подвздошных артерий	1100

2.26.30	Ультразвуковое исследование сосудов(артерий или вен)	1100
2.26.31	Ультразвуковая доплерография аорты и подвздошных артерий	1100
2.26.32	Ультразвуковая доплерография сосудов(артерий или вен)	1100

2.26.33	Ультразвуковая доплерография нижней полой вены и подвздошных вен	1100
2.26.34	Ультразвуковая доплерография сосудов головного мозга (транскраниальное)	1100
2.26.35	Ультразвуковая доплерография сосудов головного мозга	1100
2.26.37	Эхокардиография (УЗИ сердца)	2200
2.26.38	Ультразвуковое цветное доплеровское картирование сердца	1100
2.26.39	Ультразвуковая доплерография магистральных сосудов сердца	1100
2.26.40	УЗИ тазобедренных суставов	1100
2.26.41	Ультразвуковое исследование головного мозга(нейросонография)	700
2.26.42	Ультразвуковое исслед. беременных в 1 триместре (скрининг)	1750
2.26.43	Ультразвуковое исследование плода во 2 и 3 триместрах беременности (скрининг)	2250
2.26.44	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (печень, желчный пузырь, желчевыводящие протоки, поджелудочная железа, селезёнка)	1400
2.27.	Клинико-диагностическая лаборатория.	
2.27.1	Общий клинический анализ крови	490
2.27.2	Общий анализ мочи	260
2.27.3	Исследование кала на скрытую кровь	350
2.27.4	Исследование кала на яйца глист	210
2.27.5	Исследование уровня общего билирубина в крови	170
2.27.6	Исследование уровня тромбоцитов в крови	120
2.27.7	Исследование уровня ЛДГ (лактат-дегидрогеназы) крови	150
2.27.8	Анализ мочи общий по Нечипоренко	250
2.27.9	Анализ мочи общий по Зимницкому	510
2.27.10	Исследование ревматоидных факторов СРБ	340
2.27.11	Определение антистрептолизина	340
2.27.12	Определение ревмофактора	550
2.27.13	Исследование на энтеробиоз	210
2.27.14	Исследование антител к тироглобулину	470
2.27.15	Анализ крови на сифилис (Реакция Вассермана)	275
2.27.16	Определение резус - принадлежности(+ группы крови)	300
2.27.17	Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ)	355
2.27.18	Исследование уровня тропонина в крови	500

2.27.19	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	300
2.27.20	Исследование уровня креатинкиназы в крови	420
2.27.21	Исследование уровня холестерина в крови (тест- полоски)	400
2.27.22	Исследование уровня холестерина в крови	177
2.27.23	Исследование уровня мочевины в крови	170
2.27.24	Исследование уровня глюкозы в крови	177
2.27.25	Исследование уровня глюкозы в крови (тест- полоски)	235
2.27.26	Исследование уровня железа в сыворотке крови	200

2.27.27	Исследование уровня общего белка в крови	170
2.27.28	Исследование уровня белка в сыворотке крови	220
2.27.29	Исследование уровня триглицеридов в крови	200
2.27.30	Исследование АЛТ (аланинаминотрансфераза) в крови	230
2.27.31	Исследование АСТ (аспартатаминотрансфераза) в крови	230
2.27.32	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	200
2.27.33	Исследование уровня тироксина сыворотки крови(Т-4)свободный	400
2.27.34	Исследование уровня тиреотропина плазмы крови ТТГ	388
2.27.35	Исследование крови на простатспецифический антиген (ПСА)	480
2.27.36	Исследование уровня альфа-амилазы в сыворотки крови	460
2.27.37	Исследование альбумина в крови	245
2.27.38	Исследование уровня фиброгена в крови	255
2.27.39	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	500
2.27.40	Исследование уровня глюкозы в моче	150
2.27.42	Определение альфа- амилазы в моче	395
2.27.43	сыворотки	395
2.27.44	Исследование на онкомаркёр СА-125	655
2.27.45	Исследование влагалищных мазков на гонококк, трихомонаду	340
2.27.46	Исследование эякулят (спермограмма)	1450
2.27.47	железы	635
2.27.48	Определение протромбинового времени в крови (ПТИ)	255
2.27.49	Анализ крови на Гепатит С	590
2.27.50	Анализ крови на Гепатит В	490

2.27.51	Анализ крови на ВИЧ	810
2.28.	Бактериологическая лаборатория.	
2.28.1	Определение чувствительности к антибиотикам	700
2.28.2	Бактериологическое исследование перитонеальной жидкости	745
2.28.3	Микробиологическое исследование мочи	550
2.28.4	Бактериологическое исследование конъюнктивы глаза	700
2.28.5	Бактериологическое исследование микроорганизмов из ушей	700
2.28.6	Бактериологическое исследование спинномозговой жидкости	295
2.28.7	Бактериологическое исследование кала на анаэробные микроорганизмы	735
2.28.8	Бактериологическое исследование кала на холеру	350
2.28.9	Бактериологическое исследование кала на иерсинии	625
2.28.10	Бактериологическое исследование кала на сальмонелы	650
2.28.11	Бактериологическое исследование гнойных ран диабетических язв	720
2.28.12	Бактериологическое исследование гнойных ран	720
2.28.13	Бактериологическое исследование кала на возбудителя дизентерии	765
2.28.14	Бактериологическое исследование плевральной жидкости	560
2.28.15	Бактериологическое исследование слизи из носа на палочку дифтерии	900
2.28.16	Бактериологическое исследование лаважной ,синовиальной жидкости	775
2.28.17	Бактериологическое исследование слизи с миндалин	775
2.28.18	Бактериологическое исследование слизи из носа на стафилококк	600
2.28.19	Определение антител вРА к возбудителю туляремии	600
2.28.20	Определение антител к возбудителю брюшного тифа Salmonella typhi	350
2.28.21	Определение антител кв РНГА к сероварам	500

2.28.22	Определение антител в РА к возбудителю коклюша	500
2.28.23	Бактериологическое исследование ран,ожогов	600
2.28.24	Бактериологическое исследование абсцессов	600
2.28.25	Бактериологическое исследование слизи задней стенки глотки на палочку коклюша	500
2.28.26	Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	700
2.28.27	Бактериологическое исследование крови на стерильность	840
2.28.28	Посев на микоплазму	840
2.29.	Стоматологический кабинет	
Код	Общие виды работ	
2.29.01	Первичный осмотр врача - стоматолога,(без проведения диагностических мероприятий) в поликлинике (с описанием зубной формулы, при первом обращении в данном году)	1180
2.29.03	Осмотр повторный	940
	Терапевтический приём	
	Кариес постоянного зуба	
2.29.05	Лечение кариеса, законченное пломбой из композита хим.отвердителя (взрослые)	1200
	Глубокий кариес постоянного зуба в 2 посещения	
2.29.06	Лечение глубокого кариеса, законченное пломбой из композита хим.отвердителя (взрослые)	1600
2.29.07	Лечение кариеса, законченное пломбой из композита светового отвердителя (взрослые)	2000
	Пульпит 3 корневого постоянного зуба	
2.29.07	Лечение пульпита, законченное пломбой из композита хим.отвердителя (взрослые)	6750
	Периодонтит временного и постоянного зуба импрегационным методом	
2.29.08	Лечение периодонтита, законченное пломбой из композита хим.отвердителя (взрослые)	2000
	Периодонтит 1 корневого постоянного зуба	
2.29.09	Лечение периодонтита, законченное пломбой из композита	3400

Периодонтит 2 корневого постоянного зуба		
2.29.10	Лечение периодонтита, законченное пломбой из композита хим.отверждения (взрослые)	4950
Периодонтит 3 корневого постоянного зуба		
2.29.11	Лечение периодонтита, законченное пломбой из композита хим.отверждения (взрослые)	6550
2.29.12	Полировка пломбы	400
Распломбирование 1 канала зуба, запломбированного:		
2.29.13	Фосфат-цементом (взрослые)	2400
2.29.14	Гуттаперчевыми штифтами	1400
2.29.15	Извлечение фиксированного инородного тела из одного корневого канала (взрослые)	1600
Заболевания тканей пародонта и слизистой оболочки		
2.29.16	Удаление зубных отложений ручным способом полностью с 1 зуба с указанием зубной формулы (взрослые)	300
2.29.17	Наложение изолирующей прокладки под пломбу	500
Хирургический приём		
2.29.18	Анестезия внутривидовая (инфильтрационная, проводниковая и т.д.)	200
2.29.19	Анестезия аппликационная	130
2.29.20	Удаление временного зуба	400
2.29.21	Удаление постоянного зуба простое	600
2.29.22	Удаление постоянного зуба сложное с разъединением корней	1020
2.29.23	Лечение перекоронарита, промывание и (или) иссечение капюшона (законченный случай)	4800
Профилактическая стоматология		
2.29.24	Снятие чувствительности	150
2.29.25	Удаление зубного налета в области одного зуба	50
2.29.26	Снятие над и поддесневого зубного камня с 1 зуба с применением ручных инструментов и ультразвука	100

2.29.27	Снятие над и поддесневого зубного камня с применением ручных инструментов и ультразвука со всех зубов одной челюсти Профессиональная чистка с помощью воздушно-абразивной	1500
2.29.28	системы 1 зуба	150
2.29.29	Реминерализующая терапия	300
2.29.30	Повязка	300
2.30.	Стоматология ортопедическая.	
2.30.1	Изготовление съемного потеза с 1 зубом из пластмассы	4100
2.30.2	Изготовление съемного потеза с 2 зубами из пластмассы	4200
2.30.3	Изготовление съемного потеза с 3 зубами из пластмассы	4500
2.30.4	Изготовление съемного потеза с 4 зубами из пластмассы	4700
2.30.5	Изготовление съемного потеза с 5 зубами из пластмассы	4700
2.30.6	Изготовление съемного потеза с 6 зубами из пластмассы	4900
2.30.7	Изготовление съемного потеза с 7 зубами из пластмассы	5200
2.30.8	Изготовление съемного потеза с 8 зубами из пластмассы	5300
2.30.9	Изготовление съемного потеза с 9 зубами из пластмассы	5600
2.30.10	Изготовление съемного потеза с 10 зубами из пластмассы	5700
2.30.11	Изготовление съемного потеза с 11 зубами из пластмассы	5800
2.30.12	Изготовление съемного потеза с 12 зубами из пластмассы	6100
2.30.13	Изготовление съемного потеза с 13 зубами из пластмассы	6200
2.30.14	Изготовление съемного потеза с 14 зубами из пластмассы	6500
2.30.15	Замена или установка в протезе 1 доп.зуба из пластм.	1500
2.30.16	Замена или установка в протезе 2 доп.зубов из пластм.	1800
2.30.17	Замена или установка в протезе 3 доп.зубов из пластм.	1900
2.30.18	Замена или установка в протезе 4 доп.зубов из пластм.	2200
2.30.19	Изготовление мягкой прокладки к базису	1500
2.30.20	Изготовление индивидуальной ложки к базису	1500
2.30.21	Изготовление кламмера гнутого одноплечевого	500
2.30.22	Армирование протеза	1400
2.30.23	Изготовление коронки штампованной стальной	1900
2.30.24	То же с пластмассовой облицовкой	2600
2.30.25	То же коронки пластмассовой	2400
2.30.26	То же коронки колп. С фасеткой и пластм. облицовкой	4800
2.30.27	То же зуба литого из стали	4500
2.30.28	То же из стали с пластмассовой фасеткой	2700
2.30.29	То же лапки в мостовидном протезе	1500
2.30.30	То же вкладки культевой со штифтом	2500
2.30.31	Первичный осмотр с консультацией врача протезиста	1100
2.30.32	Изготовление слепка альгинатный	500

2.30.33	Изготовление слепка силиконовый	650
2.30.34	Изготовление диагностической контрольной модели	300
2.30.35	Перебазировка старого съемного протеза	1300
2.30.36	Снятие коронки ,цементировка коронки	300
2.30.37	Дополнительная спайка деталей	500

2.30.38	Устранение одного перелома в съемном протезе	650
2.30.39	Устранение двух переломов в съемном протезе	1300
2.30.40	Замена или установка, перенос 1 кламмера	1500
2.30.41	Замена или установка, перенос 2 кламмеров	1800
2.30.42	Изготовление мягкой подкладки к базису	1500
2.30.43	Изготовление коронки штампованной стальной под опорнодерживающий кламер	2600
2.30.44	То же с покрытием двуокисью титана и пласт. Облицовкой	2700
2.30.45	Анастезия 1 зуба с использованием карпульного шприца	300
2.30.46	Повторное посещение врача	600
2.30.47	Снятие коронки цельнолитой или металлокерамической	700
2.30.48	Кламер в бюгельном протезе	700

2.30.49	Изготовление восстановительной коронки	2600
2.30.50	Изготовление цельнолитой коронки	4800
2.30.51	Изготовление литой метал.коронки с пластмассовой облицовкой	5500
2.30.52	Изготовление культевой кладки	3000
2.30.53	Изготовление воскового прикусного шаблона	1200
2.30.54	Постановка гарнитура зубов ивокляр -1 челюсть	4800
2.30.55	Постановка гарнитура зубов эстедент -1 челюсть	2600
2.30.56	Цементировка стеклоиномерным цементом	650
2.30.57	Изготовление съемного потеза с 5 зубами из пласт.в анатомическом артикуляторе	5700
2.30.58	Изготовление съемного потеза с 6 зубами из пласт.в анатомическом артикуляторе	5800
2.30.59	Изготовление съемного потеза с 7 зубами из пласт.в анатомическом артикуляторе	6100
2.30.60	Изготовление съемного потеза с 8 зубами из пласт.в анатомическом артикуляторе	6200

2.30.61	Изготовление съемного потеза с 9 зубами из пласт.в анатомическом артикуляторе	6600
2.30.62	Изготовление съемного потеза с 10 зубами из пласт.в анатомическом артикуляторе	6900
2.30.63	Изготовление съемного потеза с 11 зубами из пласт.в анатомическом артикуляторе	7000
2.30.64	Изготовление съемного потеза с 12 зубами из пласт.в анатомическом артикуляторе	7200

2.30.65	Изготовление съемного потеза с 13 зубами из пласт.в анатомическом артикуляторе	7500
2.30.66	Изготовление съемного потеза с 14 зубами из пласт.в анатомическом артикуляторе	7600
III.СТАЦИОНАРНАЯ ПОМОЩЬ		
3.1.	Гинекологическое отделение.	
3.1.1	Биопсия шейки матки (без стоимости гистологии)	3300
3.1.2	Гистероскопия оперативная (хирургическая)	16500
3.1.3.	Введение, удаление ВМС	2000
3.1.4	Медицинский аборт с наркозом	10000
3.1.5	Гистероскопия диагностическая	10000
3.1.6	Госпитализация- стоимость 1 койко- дня в гинекологическом	5050
3.1.7	Медикаментозный аборт	16000
3.1.8	Ультразвуковое исследование плода во 2 и 3 триместрах беременности (скрининг)	2250
3.1.9	Медицинский аборт без наркоза	5000
3.2.	Хирургическое отделение.	
3.2.1.	Операции на костно-мышечной системе и суставах	26800
3.2.2.	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи	18610
3.2.3.	Операция аппендэктомия	22550
3.2.4.	Операции по поводу грыж	27250
3.2.5.	Операция на желчном пузыре	35400
3.2.6.	Операции на пищеводе	48300
3.2.7.	Операция на кишечнике и анальной области	43100

3.2.8.	Операции на сосудах	58700
3.2.9.	Операции на нижних дыхательных путях и легочных тканях	47560
3.2.10.	Операции на мужских половых органах	29750
3.2.11.	Операции на почке и мочевыделительной системе	27740
3.2.12.	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях	35420
3.2.13.	Операции на печени и поджелудочной железе	66630
3.2.14.	Операции на органах брюшной полости	29480
3.2.15.	Операция бедренной кости	16066
3.2.16.	Госпитализация :стоимость 1 койко - дня в хирургическом	5600
3.3.	Родильное отделение.	
3.3.1.	Роды	36000
3.3.2.	Госпитализация -стоимость 1 койко - дня в родильном отделении	6150
3.3.3.	Госпитализация- стоимость 1 койко -дня патологии беременности	5860
3.3.4.	Ультразвуковое исследование плода во 2 и 3 триместрах беременности(скрининг)	2250
3.3.5.	Пренатальная(дородовая) диагностика нарушений развития плода с исследованием органов малого таза женщин , забор крови (скрининг)	850
3.4.	Прочие отделения	
3.4.1.	Госпитализация: стоимость 1 койко-дня в неврологическом	4550
3.4.2.	Госпитализация: стоимость 1 койко-дня в педиатрическом	4300
3.4.3.	Госпитализация : стоимость 1 койко-дня в терапевтическом	3250
3.4.4.	Госпитализация: стоимость 1 койко-дня в кардиологическом	5550
3.4.5.	Госпитализация: стоимость 1 койко-дня в ОСУ	2850
4.1.	IV. ПРОЧИЕ НЕМЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ	
4.1.1.	Обращение в связи с получением медицинских документов (выдача справки)	150
4.1.2.	Сервисные услуги при лечении в стационаре (размещение в однодвухместных палатах с бытовыми удобствами- телевизор, холодильник, электроприборы)	300

Заместитель главного врача по экономическим вопросам

Цурик Д.В.