

ПРЕЙСКУРАНТ

цен на платные медицинские и иные услуги,
оказываемые ГУЗ "Читинская центральная районная больница"

№ п/п	Наименование медицинской услуги	Код услуги	Цена, руб.
1. Приемы специалистов			
1	Врач-терапевт		
	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	B01.047.001	2000
	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	B01.047.002	1500
	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	B04.047.002	520
2	Врач-оториноларинголог		
	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	B01.028.001	2000
	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	B01.028.002	1500
	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	B04.028.002	350
3	Врач-акушер-гинеколог		
	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	B01.001.001	2700
	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	B01.001.002	2200
	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога	B04.001.002	390
4	Врач-офтальмолог		
	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	B01.029.001	2000
	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	B01.029.002	1500
	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	B04.029.002	350
5	Врач-невролог		
	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	B01.023.001	2000
	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	B01.023.002	1500
	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога	B04.023.002	340
6	Врач-дерматовенеролог		
	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	B01.008.001	2000
	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	B01.008.002	1500
	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога	B04.008.002	380
7	Врач-кардиолог		
	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	B01.015.001	2700
	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	B01.015.002	2200

8	Врач-онколог		
	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	B01.027.001	2700
	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	B01.027.002	2200
9	Врач-эндокринолог		
	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	B01.058.001	2300
	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	B01.058.002	1800
10	Врач-уролог		
	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	B01.053.001	2000
	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	B01.053.002	1500
	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-уролога	B04.053.002	350
11	Врач-хирург		
	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	B01.057.001	2000
	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный	B01.057.002	1500
	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга	B04.057.002	350
12	Врач-травматолог-ортопед		
	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный	B01.050.001	2000
	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда повторный	B01.050.002	1500
	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда	B04.050.002	350
13	Врач-физиотерапевт		
	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	B01.054.001	1300
14	Врач ЛФК		
	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре	B01.020.001	450
15	Врач-стоматолог		
	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный	B01.065.007	660
	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога повторный	B01.065.008	530
	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога	B04.065.006	400
16	Врач-инфекционист		
	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный	B01.014.001	2000
	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста повторный	B01.014.002	1500
	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста	B04.014.003	430
17	Врач-психиатр		
	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-психиатра	B04.035.002	400
18	Врач-психиатр-нарколог		
	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача психиатра-нарколога	B04.036.002	400
19	Врач-профпатолог		
	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога	B04.033.002	300
2. Кабинет врача-терапевта			
1	Нагрузочно-разгрузочные пробы для исследования регуляции внутриглазного давления	A12.26.007	130

3. Кабинет врача-оториноларинголога			
1	Массаж барабанных перепонок	A21.25.002	400
2	Продувание слуховой трубы	A16.25.012	600
3	Промывание среднего уха	A11.25.003	600
4	Удаление инородного тела из лор-органов		
	Удаление инородного тела носа	A16.08.011	1000
	Удаление инородного тела глотки или гортани	A16.08.007	1000
	Удаление инородного тела из слухового отверстия	A16.25.008	1000
5	Удаление ушной серы	A16.25.007	650
6	Тональная аудиометрия	A12.25.001	440
7	Вестибулометрия	A03.25.001	200
4. Кабинет врача-акушера-гинеколога			
1	Введение внутриматочной спирали	A11.20.014	770
2	Удаление внутриматочной спирали	A11.20.015	770
3	Вакуум-аспирация эндометрия	A16.20.079	1000
4	Биопсия шейки матки	A11.20.011	2000
5	Кольпоскопия	A03.20.001	1200
5. Кабинет врача-офтальмолога			
1	Визометрия	A02.26.004	240
2	Скиаскопия	A02.26.014	130
3	Биомикроскопия глаза	A03.26.001	130
4	Периметрия статическая	A02.26.005	300
5	Офтальмоскопия	A02.26.003	540
6	Гониоскопия	A03.26.002	650
7	Подбор очковой коррекции зрения	A23.26.001	750
8	Удаление инородного тела глаза		
	Удаление инородного тела роговицы	A16.26.051	300
	Удаление инородного тела из переднего сегмента глаза	A16.26.057	300
	Удаление инородного тела век	A16.26.148	300
9	Промывание конъюнктивной полости	A21.26.019	280
10	Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана	A03.26.003	1300
11	Офтальмотонометрия	A02.26.015	250
12	Исследование сред глаза в проходящем свете	A02.26.002	130
13	Рефрактометрия	A03.26.008	200
14	Исследование цветоощущения	A02.26.009	140
6. Кабинет врача-хирурга			
1	Удаление доброкачественных новообразований кожи	A16.01.017	1300
2	Иссечение келоидных рубцов		
	Иссечение рубцов кожи	A16.01.023	700
	Иссечение келоидных рубцов кисти	A16.01.023.002	700
	Иссечение рубцов передней брюшной стенки	A16.01.023.001	700
3	Удаление инородного тела с рассечением мягких тканей	A16.30.066	820
4	Удаление вросшего ногтя, краевая резекция ногтевой пластины и валика при вросшем ногте		
	Удаление ногтевых пластинок	A16.01.027	750
	Удаление ногтевой пластинки с клиновидной резекцией матрикса	A16.01.027.001	750
5	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов	A11.04.004	420
6	Околосуставное введение лекарственных препаратов	A11.04.006	420
7	Иссечение глубокого лигатурного свища	A16.30.060	1150
8	Вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса)	A16.01.012	600
9	Некрэктомия	A16.01.003	530
10	Пункция синовиальной сумки сустава	A11.04.005	600
11	Пункция гнойного очага	A11.01.017	600
12	Местная анестезия	B01.003.004.001	370

7. Кабинет врача-стоматолога

1	Восстановление зуба пломбой I, II, III, V, VI класс по Блэку с использованием стоматологических цемента	A16.07.002.001	340
2	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку с использованием стеклоиномерных цемента	A16.07.002.005	420
3	Восстановление зуба пломбой I, II, III, V, VI класс по Блэку с использованием материалов химического отверждения	A16.07.002.002	470
4	Пломба из светоотверждаемого композитного материала		
	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку с использованием материалов химического отверждения	A16.07.002.006	1100
	Восстановление зуба пломбой I, V, VI класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров	A16.07.002.010	1200
5	Пломбирование корневого канала зуба гуттаперчевыми штифтами	A16.07.008.002	650
6	Распломбировка корневого канала ранее леченного пастой	A16.07.082.001	1940
7	Инъекционное введение лекарственных препаратов в челюстно-лицевую область	A11.07.011	310
8	Удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба ручным методом	A16.07.020.001	1610
9	Ультразвуковое удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба	A22.07.002	390
10	Удаление зуба сложное с разъединением корней	A16.07.001.003	1250
11	Удаление постоянного зуба	A16.07.001.002	770
12	Наложение повязки при операции в челюстно-лицевой области	A15.01.003	540
13	Лечение перикоронита (промывание, рассечение и/или иссечение капюшона)	A16.07.058	950

8. Кабинет врача-нарколога

1	Определение психоактивных веществ в моче	A09.28.055	1500
---	--	------------	------

9. Физиотерапевтическое отделение

1	1 занятие по кинезотерапии		
	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях позвоночника	A19.03.002.001	790
	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при переломе костей	A19.03.003.001	790
	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при травме позвоночника с поражением спинного мозга	A19.03.004.001	790
	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях и травмах суставов	A19.04.001.001	790
	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях бронхолегочной системы	A19.09.001.001	790
	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях сердца и перикарда	A19.10.001.001	790
	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях женских половых органов	A19.20.001.001	790
	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при афазии, дизартрии	A19.23.002.004	790
	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	A19.23.002.014	790
	Индивидуальное занятие при заболеваниях периферической нервной системы	A19.24.001.001	790
2	10 занятий по кинезотерапии		7000
3	Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез)	A17.30.024.002	250

4	Электрофорез импульсными токами	A17.30.024	320
5	Ультразвуковая терапия		260
6	Ультрафонофорез лекарственный	A17.30.034	270
7	Дарсонвализация местная		
	Дарсонвализация кожи	A17.01.007	230
	Дарсонвализация при патологии полости рта	A17.07.007	230
	Дарсонвализация эндоназальная при заболеваниях верхних дыхательных путей	A17.08.006	230
	Дарсонвализация при нарушениях микроциркуляции	A17.13.004	230
	Дарсонвализация органа слуха	A17.25.002	230
8	Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (УВЧ-терапия)	A17.30.017	180
9	Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ-терапия)	A17.30.018	180
10	Общая магнитотерапия	A17.30.025	180
11	Лазеротерапия		380
12	Воздействие коротким ультрафиолетовым светом при заболеваниях верхних дыхательных путей	A22.08.006	150
13	Ультрафиолетовое облучение кожи	A22.01.006	220
14	Ингаляторное введение лекарственных препаратов через небулайзер	A11.09.007.001	370
10. Процедурный кабинет			
1	Инъекция		
	Внутривенное введение лекарственных препаратов	A11.12.003	300
	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	A11.02.002	200
2	Взятие крови из периферической вены	A11.12.009	170
3	Забор биологического материала на анализы		
	Взятие образца биологического материала из очагов поражения на патологический грибок	A11.01.018	200
	Взятие образца биологического материала из очагов поражения органов рта	A11.07.026	200
11. ЛАБОРАТОРИЯ			
11.1. Клинико-диагностическая лаборатория			
Общеклинические анализы			
1	Общий (клинический) анализ крови развернутый	B03.016.003	450
2	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	A12.05.123	240
3	Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови	A26.06.082.001	300
4	Общий (клинический) анализ мочи	B03.016.006	350
5	Исследование мочи методом Нечипоренко	B03.016.014	220
6	Определение активности альфа-амилазы в моче	A09.28.027	320
7	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	A12.20.001	400
8	Цитологическое исследование микропрепарата тканей влагалища	A08.20.012	400
Биохимические исследования			
9	Исследование уровня общего билирубина в крови	A09.05.021	210
10	Исследование уровня мочевины в крови	A09.05.017	210
11	Исследование уровня креатинина в крови	A09.05.020	210
12	Исследование уровня глюкозы в крови	A09.05.023	240
13	Исследование уровня холестерина в крови	A09.05.026	260
14	Исследование уровня триглицеридов в крови	A09.05.025	240
15	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	A09.05.042	250
16	Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови	A09.05.041	230

17	Исследование уровня общего белка в крови	A09.05.010	240
18	Определение активности амилазы в крови	A09.05.045	360
19	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	A09.05.046	240
20	Определение активности креатинкиназы в крови	A09.05.043	350
21	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	A09.05.044	300
22	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический (липидный спектр)	B03.016.005	1000
23	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	A09.05.009	390
24	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	A12.06.019	490
25	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	A09.05.018	270
26	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	A09.05.004	350
27	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	A09.05.028	350
28	Определение основных групп по системе АВ0	A12.05.005	400
29	Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)	A12.05.006	400
30	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	B03.005.006	950
31	Определение концентрации Д-димера в крови	A09.05.051.001	1250
32	Исследование времени кровотечения	A12.05.015	390
33	Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактивированное	A12.05.014	230
34	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>)	A26.09.002	390
35	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга)	A12.28.002	140
36	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови	A09.05.039	190
37	Проведение глюкозотолерантного теста	A12.22.005	450
Бактериологические исследования			
38	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (<i>Enterobius vermicularis</i>)	A26.01.017	210
39	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	A26.19.010	180
40	Исследование кала на скрытую кровь	A09.19.001	250
41	Исследование физических свойств каловых масс (Копрограмма)	A12.19.005	350
11.2. Серологические исследования			
1	Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) иммуноферментным методом (ИФА) в крови	A26.06.082.002	620
2	Определение антител класса G (IgG) к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови	A26.06.081.001	640
3	Определение антител класса M (IgM) к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови	A26.06.081.002	650
4	Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (<i>Rubella virus</i>) в крови	A26.06.071.001	670
5	Определение антител класса M (IgM) к вирусу краснухи (<i>Rubella virus</i>) в крови	A26.06.071.002	670
6	Определение индекса avidности антител класса G (IgG avidity) к вирусу краснухи (<i>Rubella virus</i>) в крови	A26.06.071.003	670
7	ИФА антитела к COVID-2019 класса IgG (количественный)		820
8	ИФА антитела к COVID-2019 класса IgM		730

9	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	A09.05.202	580
10	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови	A09.05.130	580
11	Определение антител к вирусу гепатита А (Hepatitis A virus) в крови	A26.06.034	840
12	Анализ крови на гепатит В		
	Определение антигена (HbcAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	A26.06.035	840
	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	A26.06.036	840
	Определение антигена (HbcAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	A26.06.037	840
	Определение антител к е-антигену (anti-HBe) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	A26.06.038	840
	Определение антител классов к ядерному антигену (HbcAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	A26.06.039	840
	Определение антител класса М к ядерному антигену (anti-Hbc IgM) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	A26.06.039.001	840
	Определение антител к поверхностному антигену (anti-HBs) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, качественное исследование	A26.06.040.001	840
13	Определение антигена вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	A26.06.101	910
14	Исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови	A26.06.049.001	830
15	Определение антител класса G (IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	A26.06.022.001	640
16	Определение антител класса М (IgM) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	A26.06.022.002	630
17	Исследование уровня тиротропного гормона (ТТГ) в крови	A09.05.065	580
18	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	A09.05.063	590
19	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови	A12.06.045	590
11.3. ПЦР лаборатория			
1	Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР	A26.20.020.001	400
2	Определение ДНК гарднереллы вагиналис (Gadnerella vaginalis) во влагалищном отделяемом методом ПЦР	A26.21.030.001	400
3	Определение ДНК гонококка (Neisseria gonorrhoeae) в отделяемом из уретры методом ПЦР	A26.21.038.001	400
4	Определение ДНК микоплазмы гениталиум (Mycoplasma genitalium) в отделяемом из уретры методом ПЦР	A26.21.031.001	400
5	Определение ДНК уреаплазм (Ureaplasma spp.) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР, качественное исследование	A26.20.029.001	400
6	Определение ДНК возбудителей инфекции, передаваемые половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium) в отделяемом слизистых женских половых органов методом ПЦР / ФЕМОФЛОР	A26.20.034.001	1600
7	Определение ДНК и типа вирусов папилломы человека ВПЧ (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом из влагалища методом ПЦР	A26.20.012.004	1950

12. Ультразвуковая диагностика

1	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	A04.16.001	2000
2	Ультразвуковое исследование селезенки	A04.06.001	750
3	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	A04.15.001	750
4	Ультразвуковое определение жидкости в брюшной полости	A04.30.004	900
5	Ультразвуковое исследование печени	A04.14.001	750
6	Ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков	A04.14.002	490
7	Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости	A04.14.002.001	1550
8	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	A04.28.002.003	550
9	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи	A04.28.002.005	700
10	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	A04.30.003	750
11	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	A04.28.001	750
12	Ультразвуковое исследование предстательной железы	A04.21.001	750
13	УЗИ предстательной железы трансабдоминальное		750
14	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное	A04.21.001.001	2100
15	Ультразвуковое исследование органов мошонки	A04.28.003	750
16	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное)	A04.30.010	1500
17	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	A04.06.002	850
18	Ультразвуковое исследование плевральной полости	A04.09.001	750
19	Ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков	A04.14.002	600
20	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	A04.22.001	750
21	Ультразвуковая доплерография артерий верхних конечностей	A04.12.001	2000
22	Ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей	A04.12.001.001	2000
23	Ультразвуковая доплерография вен верхних конечностей	A04.12.002.003	2000
24	Ультразвуковая доплерография вен нижних конечностей	A04.12.002.002	2000
25	УЗИ сосудов (аорты и ее ветвей)		3200
26	Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий	A04.12.005.005	2000
27	Ультразвуковое исследование молочных желез	A04.20.002	1300
28	Эхокардиография	A04.10.002	2300
29	Ультразвуковое исследование вилочковой железы	A04.06.003	1100
30	Ультразвуковое исследование слюнных желез	A04.07.002	750
31	Эхоэнцефалография	A04.23.002	1100
32	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	A04.01.001	1000
33	Ультразвуковое исследование глазного яблока	A04.26.002	1100

13. Функциональная диагностика

1	Исследование дыхательных объемов с применением лекарственных препаратов	A12.09.002.001	1200
2	Электрокардиография с физической нагрузкой	A12.10.001	800
3	Велоэргометрия	A12.10.005	2000
4	Регистрация электрокардиограммы	A05.10.006	520

5	Электроэнцефалография	A05.23.001	1550
6	Дистанционное наблюдение за функциональными показателями внешнего дыхания	A12.09.001.004	1000
7	Паллестезиометрия	A02.24.001	530
8	Холтеровское мониторирование сердечного ритма	A05.10.008	2300
9	Суточное мониторирование артериального давления	A02.12.002.001	1700
10	Холтеровское мониторирование сердечного ритма и артериального давления (ЭКГ+АД)		2900
11	Кардиореспираторный мониторинг	B03.015.008	2600
13.1 Электромиография			
1	Электромиография игольчатая (одна мышца)	A 05.02.001	4150
2	Электромиография игольчатая (дополнительно каждая мышца)	A 05.02.001	960
3	Электромиография накожная (одна анатомическая зона)	A 05.02.001.002	3760
4	Электронейромиография стимуляционная одного нерва	A 05.02.001.003	3300
5	Электронейромиография стимуляционная одного нерва (исследование скорости распространения возбуждения по моторным волокнам)	A 05.02.001.003	1800
6	Электронейромиография стимуляционная одного нерва (исследование скорости распространения возбуждения по сенсорным волокнам)	A 05.02.001.003	2050
7	Электронейромиография стимуляционная одного нерва (определение нервно-мышечной передачи-ритмическая стимуляция, тетанизация)	A 05.02.001.003	2100
8	Электромиография стимуляционная срединного нерва	A 05.02.001.004	1950
9	Электромиография стимуляционная локтевого нерва	A 05.02.001.005	1950
10	Электромиография стимуляционная лучевого нерва	A 05.02.001.006	1950
11	Электромиография стимуляционная межреберного нерва	A 05.02.001.008	1950
12	Электронейромиография игольчатыми электродами (один нерв)	A 05.02.001.011	4150
13	Электромиография игольчатая локтевого нерва	A 05.02.001.012	4150
14	Электромиография игольчатая лучевого нерва	A 05.02.001.013	4150
15	Электромиография игольчатая межреберного нерва	A 05.02.001.015	4150
16	Электродиагностика (определение электровозбудимости (функциональных свойств) лицевого и тройничного нервов, мимических и жевательных мышц) исследование мигательного рефлекса	A 05.02.001.017	2850
17	Электродиагностика (определение электровозбудимости (функциональных свойств) лицевого и тройничного нервов, мимических и жевательных мышц) латентное время прохождения импульса по лицевому нерву	A 05.02.001.017	3700
14. Кабинет эндоскопии			
1	Эзофагогастродуоденоскопия	A03.16.001	3 500
2	Биопсия с помощью эндоскопии		
	Биопсия пищевода с помощью эндоскопии	A11.16.001	650
	Биопсия желудка с помощью эндоскопии	A11.16.002	650
	Биопсия двенадцатиперстной кишки с помощью эндоскопии	A11.16.003	650
15. Рентгеновские исследования			
1	Флюорография легких цифровая	A06.09.006.001	1100
2	Рентгенография ребра(ер)	A06.03.023	1200
3	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	A06.09.007.001	1100
4	Рентгеноскопия желудка и двенадцатиперстной кишки	A06.16.007	2500

5	Обзорная рентгенография органов брюшной полости	A06.30.004.001	1250
6	Рентгенография пищевода	A06.16.001	990
7	Ирригоскопия	A06.18.001	2750
8	Рентгеноконтроль прохождения контраста по толстой кишке	A06.18.002	950
9	Рентгеноскопия пищевода с контрастированием	A06.16.001.002	1000
10	Обзорная урография (рентгенография мочевыделительной системы)	A06.28.013	950
11	Внутривенная урография	A06.28.002	3500
12	Цистография	A06.28.007	1750
13	Рентгенография мягких тканей верхней конечности	A06.01.004	1200
14	Рентгенография мягких тканей нижней конечности	A06.01.005	1200
15	Рентгенография глазницы	A06.26.001	900
16	Рентгенография плечевого сустава	A06.04.010	960
17	Рентгенография плечевой кости	A06.03.028	960
18	Рентгенография голеностопного сустава	A06.04.012	960
19	Рентгенография головки плечевой кости	A06.03.027	960
20	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости	A06.03.029	960
21	Рентгенография ключицы	A06.03.022	1000
22	Рентгенография акромиально-ключичного сочленения	A06.04.013	1000
23	Рентгенография коленного сустава	A06.04.005	1060
24	Рентгенография крестца	A06.03.017.001	900
25	Рентгенография копчика	A06.03.017.002	900
26	Рентгенография крестца и копчика	A06.03.017	1100
27	Рентгенография I пальца стопы в одной проекции	A06.03.055	890
28	Рентгенография пяточной кости	A06.03.050	890
29	Рентгенография кисти	A06.03.032	890
30	Рентгенография грудного отдела позвоночника	A06.03.013	1300
31	Рентгенография поясничного и крестцового отдела позвоночника	A06.03.016	1300
32	Рентгенография тазобедренного сустава	A06.04.011	1300
33	Рентгенография костей таза с захватом тазобедренного сустава		
	Рентгенография подвздошной кости	A06.03.037	1100
	Рентгенография седалищной кости	A06.03.038	1100
	Рентгенография лобка	A06.03.039	1100
	Рентгенография лонного сочленения	A06.03.040	1100
34	Рентгенография турецкого седла	A06.03.001.001	720
35	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	A06.03.005	1100
36	Рентгенография шейного отдела позвоночника	A06.03.010	1090
37	Рентгенография придаточных пазух носа	A06.08.003	1100
38	Прицельная внутриротовая контактная рентгенография	A06.07.003	490
39	Маммография	A06.20.004	1100
40	Рентгенография поясничного отдела позвоночника	A06.03.015	1340
41	Рентгенография бедренной кости	A06.03.043	1000
16. Компьютерная томография			
1	Компьютерная томография головного мозга	A 06.23.004	3700
2	Компьютерная томография верхних дыхательных путей и шеи	A 06.08.009	3700
3	Компьютерная томография мягких тканей	A 06.01.001	3700
4	Компьютерная томография лицевого отдела черепа	A 06.03.002	3700
5	Компьютерная томография верхних конечности	A 06.03.021.001	3700
6	Компьютерная томография нижней конечности	A 06.03.036.001	3700
7	Компьютерная томография позвоночника (один отдел)	A 06.03.058	3700
8	Компьютерная томография кости	A 06.03.062	3700
9	Компьютерная томография ребер с мультипланарной и трехмерной реконструкцией	A 06.03.068	3700

10	Компьютерная томография позвоночника с мультипланарной и трехмерной реконструкцией	A 06.03.058.001	3700
11	Компьютерная томография костей таза	A 06.03.069	3700
12	Компьютерная томография сустава	A 06.04.017	3700
13	Компьютерная томография челюстно-лицевой области	A 06.07.013	3700
14	Компьютерная томография придаточных пазух носа, гортани	A 06.08.007	3700
15	Компьютерная томография органов грудной полости	A 06.09.005	3700
16	Спиральная компьютерная томография лёгких	A 06.09.008.001	3700
17	Компьютерная томография бронхов	A 06.09.011	3700
18	Компьютерная томография сердца	A 06.10.009	3700
19	Компьютерная томография средостения	A 06.11.004	3700
20	Компьютерная томография органов малого таза у женщин	A 06.20.002	3700
21	Компьютерная томография органов таза у мужчин	A 06.21.003	3700
22	Компьютерная томография надпочечников	A 06.22.002	3700
23	Компьютерная томография глазницы	A 06.26.006	3700
24	Компьютерная томография почек и надпочечников	A 06.28.009	3700
25	Компьютерная томография органов брюшной полости	A 06.30.005	3700
26	Компьютерная томография забрюшинного пространства	A 06.30.005.001	3700
27	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства	A 06.30.007	3700
28	Компьютерная томография органов грудной полости с использованием искусственного интеллекта	A 06.09.005	3700
16.1. Компьютерная томография с контрастированием			
1	Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием	A06.23.004.006	6800
2	Компьютерная томография сосудов головного мозга с внутривенным болюсным контрастированием	A06.23.004.007	6800
3	Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием	A06.08.009.002	6800
4	Компьютерная томография мягких тканей с контрастированием	A06.01.001.001	6800
5	Компьютерная томография лицевого отдела черепа с внутривенным болюсным контрастированием	A06.03.002.005	6800
6	Компьютерная томография нижней конечности с внутривенным болюсным контрастированием	A06.03.036.002	6800
7	Компьютерная томография гортани с внутривенным болюсным контрастированием	A06.08.007.002	6800
8	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	A06.09.005.002	6800
9	Компьютерная томография средостения с внутривенным болюсным контрастированием	A06.11.004.001	6800
10	Компьютерная томография тонкой кишки с контрастированием	A06.17.007	6800
11	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием	A06.20.002.003	6800
12	Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием	A06.21.003.003	6800
13	Компьютерная томография надпочечников с внутривенным болюсным контрастированием	A06.22.002.001	6800
14	Компьютерная томография почек и верхних мочевыводящих путей с внутривенным болюсным контрастированием	A06.28.009.001	6800
15	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	A06.30.005.002	6800
16	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием	A06.30.005.003	6800

17. Дневной стационар

1	Стоимость 1 пациента-дня в стационаре дневного пребывания (без медикаментов)		500
2	Внутривенное капельное введение озонированного физиологического раствора	A20.30.024.006	700
3	Озонотерапия	A20.30.024	6300
18. Дополнительные услуги			
1	Предрейсовый и послерейсовый медицинский осмотр водителей транспортных средств		80
2	Стоимость 1 места (сутки) проживания на базе отдыха оз.Арахлей		1000