

Приложение № 2
к приказу от 01 марта 2024 № 43

Утверждено:

И.о. главного врача

**ОБУЗ «Кохомская центральная
районная больница»**

Г.А. Шоленинова



ПРЕЙСКУРАНТ

**платных медицинских услуг, предоставляемых
в ОБУЗ «Кохомская центральная районная больница»**

вводится в действие с 01 марта 2024 года

КОД	НАИМЕНОВАНИЕ	Цена, руб.
A 02	Функциональное обследование с использованием простых приспособлений, приборов, не требующее специальных навыков и помощи ассистента	
A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления	1800
A 03	Визуальное обследование, требующее специальных приборов, навыков и помощи ассистента	
A03.20.001	Кольпоскопия	900
A03.25.001	Вестибулометрия	250
A03.26.001	Биомикроскопия глаза	250
A03.19.002	Ректороманоскопия	1100
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	1350
A 04	Регистрация звуковых сигналов, издаваемых или отражающихся органами или тканями с их последующей расшифровкой и описанием	
A04.30.001	Ультразвуковое исследование плода	800
A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	800
A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	700
A04.12.005.003	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока	1000
A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	500
A04.14.001.003	Ультразвуковое исследование гепатобиллиарной зоны (печени, желчного пузыря, поджелудочной железы)	1000
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	900
A.04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	500
A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей (мочевого пузыря и простаты)	500
A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки	650
A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	600
A04.12.001.005	Ультразвуковая доплерография транскраниальная	800
A04.12.002	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) верхних конечностей	620
A04.12.002.001	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	1200
A04.10.002	Эхокардиография	1000
A 05	Регистрация электромагнитных сигналов, испускаемых или потенцированных в органах и тканях с их последующей расшифровкой и описанием	
A05.12.001	Реовазография	400
A05.23.001	Электроэнцефалография	1200
A05.23.002	Реоэнцефалография	600
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	200
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	200
A05.10.007	Мониторирование электрокардиографических данных	1800

A 06	Рентгенологические исследования с их последующим описанием и рентгенотерапия	
A06.03.013	Рентгенография грудного отдела позвоночника	500
A06.03.032	Рентгенография кисти	350
A06.03.042	Рентгенография головки и шейки бедренной кости	450
A06.03.053	Рентгенография стопы в двух проекциях	450
A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава	450
A06.04.005	Рентгенография коленного сустава	450
A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава	450
A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава	450
A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа	250
A06.04.001	Рентгенография височно-нижнечелюстного сустава	300
A06.09.007	Рентгенография легких	500
A06.07.003	Прицельная внутриротовая контактная рентгенография	250
A06.20.004	Маммография	600
A06.09.006	Флюорография легких	210
A06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника	450
A06.03.016	Рентгенография поясничного и крестцового отдела позвоночника	500
A 09	Исследования биологических жидкостей, с помощью которых исследуются концентрации веществ и активность ферментов в жидких средах организма	
A09.19.003	Исследование уровня стеркобилина в кале	180
A09.19.001.001	Экспресс-исследование кала на скрытую кровь иммунохроматографическим методом	270
A09.28.003	Определение белка в моче	150
A09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче	150
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	140
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	140
A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	140
A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	140
A09.05.045	Определение активности амилазы в крови	190
A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	300
A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	300
A09.28.027	Определение активности альфа-амилазы в моче	180
A09.05.041	Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови	140
A09.05.027	Исследование уровня липопротеинов в крови	180
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	130
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	140
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	140
A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	140
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	140
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	140
A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	150
A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	150

A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	160
A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	140
A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови	400
A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков Ca 125 в крови	500
A 11	Специальные методы получения исследуемых образцов, доступа и введения	
A11.01.009	Соскоб кожи	120
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	130
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	100
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	100
A11.20.014	Введение внутриматочной спирали	1500
A11.20.014	Введение внутриматочной спирали (ВМС получателя услуги)	800
A11.20.015	Удаление внутриматочной спирали	800
A11.05.001	Взятие крови из пальца	40
A 12	Исследования функции органов или тканей с использованием специальных процедур, приспособлений и методик, не обозначенных в других рубриках, направленных на прямое исследование функции органов или тканей, медикаментозные и физические пробы, исследование оседания эритроцитов, иммунные реакции, в том числе определение группы крови и резус-фактора, исследование системы гемостаза (за исключением уровня факторов свертывающей системы) и другие	
A12.05.120	Исследование уровня тромбоцитов в крови	120
A12.05.005	Определение основных групп по системе АВ0	180
A12.05.006	Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)	180
A12.05.015	Исследование времени кровотечения	100
A12.09.010	Микроскопическое исследование нативного и окрашенного препарата мокроты	500
A12.10.001	Электрокардиография с физической нагрузкой	700
A12.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	270
A 16	Оперативное лечение	
A16.07.002	Восстановление зуба пломбой (без нарушения контактного пункта фотополимерами (Филтек))	1700
A16.07.002	Восстановление зуба пломбой (без нарушения контактного пункта материалами химического отверждения (цитрикс))	900
A16.07.008	Пломбирование корневого канала зуба	650
A 21	Лечение с помощью простых физических воздействий на пациента (массаж, иглорефлексотерапия, мануальная терапия, остеопатия)	
A21.23.002	Рефлексотерапия при заболеваниях центральной нервной системы (1 сеанс)	350
A 23	Диагностика и лечение, не обозначенные в других рубриках	
A23.26.001	Подбор очковой коррекции зрения	270
A 26	Микробиологические исследования основных возбудителей инфекционных заболеваний	

A26.19.010	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	170
A26.06.022	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	500
A26.06.036	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	200
A26.06.041.001	Определение антител класса G (anti-HCV IgG) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	330
A26.06.071	Определение антител к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	330
A26.06.081	Определение антител к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови	500
A26.06.082	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови	300
A26.08.027	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на коронавирус ТОРС (SARS-cov)	550
В 01	Врачебная лечебно-диагностическая услуга	
B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	550
B01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	350
B01.056.001	Осмотр (консультация) врача функциональной диагностики (ФВД)	350
B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	600
B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	400
B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	550
B01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	350
B01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный	550
B01.014.002	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста повторный	350
B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	650
B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	450
B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	550
B01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	350
B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	550
B01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	350
B01.045.002	Проведение экспертизы (исследования) состояния здоровья в отношении живых лиц	750
B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	550
B01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	350
B01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	550

V01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	550
V01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный	350
V01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	550
V01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	350
V01.003.004.005	Инфильтрационная анестезия	190
V 03	Сложная диагностическая услуга (методы исследования: лабораторный, функциональный, инструментальный, рентгенорадиологический и др.), формирующие диагностические комплексы	
V03.016.010	Копрологическое исследование	250
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	400
V03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	300
V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	180
V03.020.009	Врачебное наблюдение (медицинское обеспечение спортивно-массовых мероприятий в рабочие дни (дежурство 1 специалиста в течении 1 часа))	550
V03.020.009	Врачебное наблюдение (медицинское обеспечение спортивно-массовых мероприятий в выходные и праздничные дни (дежурство 1 специалиста в течении 1 часа))	700
V 04	Медицинские услуги по профилактике, такие как профилактический прием (осмотр, консультация) врача-специалиста, индивидуальное и групповое профилактическое консультирование, вакцинация	
V04.014.004	Вакцинация	140
V04.001.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога	300
V04.008.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога	200
V04.023.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога	200
V04.028.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	200
V04.029.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	300
V04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	200
V04.057.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга	200
V04.065.004	Профилактический прием (осмотр, консультация) зубного врача	200
V04.065.006	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога	200
V04.033.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога	400
D 20	Работы по экспертизе в здравоохранении	
D20.02.01	Предрейсовое медицинское освидетельствование водителей	100