



"Утверждаю"
Главный врач
ГБУЗ ПК "ККД"
К.В. Прохоров
"19" июня 2025г.

ПРЕЙСКУРАНТ

на оказание платных медицинских услуг

Государственным бюджетным учреждением здравоохранения Пермского края

"Клинический кардиологический диспансер"

действует с 01 июля 2025 года

Код услуги по номенклатуре	Наименование услуги	Стоимость (руб.)
	I. Консультативные приемы	
	1.1 Консультативные приемы врачей поликлиники	
B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача кардиолога	1700
B01.015.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача кардиолога (высшая категория)	2200
B01.015.001.008	Прием (осмотр, консультация) врача кардиолога, КМН	2500
B01.015.001.005	Прием (осмотр, консультация) врача кардиолога-аритмолога	2500
B01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача сердечно-сосудистого хирурга	1700
A16.10.015.003	Ревизия электрокардиостимулятора (тестирование и программирование электростимулятора) на приеме врача	1000
A16.10.015.004	Тестирование СРТ-устройства на приеме врача	1100
A 23.10.003	Тестирование состояния постоянного имплантируемого антиаритмического устройства (кардиовертера-дефибриллятора) на приеме врача	1100
B01.015.001.002	Прием (осмотр, консультация) кардиолога (высшая категория)	2 200
B01.015.001.009	Прием (осмотр, консультация) кардиолога-аритмолога Паршаковой О.А	2 200
	1.2 Консультативные приемы заведующих отделениями	
B01.015.001.011	Прием (осмотр, консультация) врача кардиолога, заведующего поликлиникой Нафиковой Г.В.	2200
B01.043.001.003	Прием (осмотр, консультация) врача сердечно-сосудистого хирурга, заведующего отделением Кучеренко С.В.	2500
B01.015.001.006	Прием (осмотр, консультация) врача кардиолога, заведующего отделением	1800
B01.043.001.004	Прием (осмотр, консультация) врача сердечно-сосудистого хирурга, заведующего отделением, КМН	3200
	1.3 Индивидуальные консультативные приемы	
B01.043.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача сердечно-сосудистого хирурга, ДМН	3200
B01.015.001.010	Прием (осмотр, консультация) главного кардиолога г. Перми, КМН	3200
B01.015.001.007	Прием (осмотр, консультация) врача кардиолога-сомнолога, КМН	3200
B01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога	1500
B01.070.009.001	Прием (консультация) медицинского психолога (экспресс-диагностика)	1000
	1.4 Индивидуальные консультации врачей - специалистов для пациентов стационара	

B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога	1300
B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	1300
B01.023.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога, КМН	1600
B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1300
II. Услуги клиничко-лабораторной диагностики		
2.1 Клинические, биохимические исследования, исследования гемостаза		
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	110
A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	110
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	110
A12.30.014.002	Определение международного нормализованного отношения (МНО) с помощью аппарата "CoaguChek"	540
A12.22.005	Проведение глюкозотолерантного теста	300
A09.05.023.003	Гликемический профиль (3-кратное определение глюкозы глюкометром)	360
A09.05.023.004	Гликемический профиль (1-кратное определение глюкозы глюкометром)	100
A12.05.014	Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактивированное	150
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	110
A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	110
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	110
A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	490
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	100
A09.05.022.001	Исследование уровня прямого (связанного) билирубина в крови	100
A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	110
A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	110
A09.05.041	Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови	110
A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтранспептидазы в крови (гамма-ГТП)	110
A09.05.045	Определение активности амилазы в крови	170
A09.05.193.002	Определение уровня высокочувствительного тропонина в крови (количественный анализ)	1500
A09.05.177	Исследование уровня/активности изоферментов креатинкиназы в крови	200
A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови (ЛДГ)	110
B03.016.005	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический (холестерин, ЛПВП, ЛПНП, триглицериды и оценка вероятности фактора риска ИБС, коэффициент атерогенности)	620
A09.05.026	Исследование уровня общего холестерина в крови	120
A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	150
A09.05.028	Исследование уровня липопротеинов низкой плотности (ЛПНП)	200
A09.05.004	Исследование уровня липопротеинов высокой плотности (ЛПВП)	170
A09.05.027	Исследование уровня липопротеина А (малое)	550
A09.05.250	Исследование уровня апопротеина А1 в крови	550
A09.05.251	Исследование уровня апопротеина В1 в крови	550
A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	280
A09.05.009	Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови	280
A12.06.015	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови	280
A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	110
A09.05.032, A09.05.033	Исследование уровня общего кальция, ионизированного кальция, магния, калия, натрия, хлоридов в крови	290
A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	120
A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	490
A12.05.011	Исследование железосвязывающей способности сыворотки	240
A12.05.019	Исследование насыщения трансферрина железом	390

A09.05.031, A09.05.033	Исследование уровня калия, натрия, хлоридов в крови	280
A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	110
A09.05.127	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	110
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический (общий белок, глюкоза, креатинин, мочеви́на, билирубин общий, АСТ, АЛТ, моче́вая кислота, калий, натрий, хлорид)	1100
B03.016.004.001	Анализ крови биохимический развернутый (общий белок, глюкоза, креатинин, мочеви́на, билирубин общий, АСТ, АЛТ, моче́вая кислота, щелочная фосфатаза, амилаза, гамма-ГТП, калий, натрий, хлорид)	1500
B03.016.011	Исследование кислотно-основного состояния и газов крови (9 показателей)	550
A09.28.027	Определение амилазы в моче	150
A09.28.006	Исследование уровня креатинина в моче (проба Реберга)	220
B03.016.002	Общий клинический анализ крови (авто) + СОЭ	250
B03.016.003	Общий клинический анализ крови (развернутый) + лейкоформула + СОЭ	300
A12.05.123	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	110
B03.016.006	Анализ мочи общий (авто) 13 показателей, в т.ч. микроальбумин	270
B03.016.015	Исследование мочи методом Зимницкого	180
B03.016.014	Исследование мочи методом Нечипоренко	150
B03.005.006	Коагулограмма (ТВ, ПТВ, АПТВ, ФГ)	1100
A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови (ФГ)	270
A12.05.052	Определение времени свертывания плазмы, активированное каолином (Активированное время свертывания крови АСТ)	560
A09.05.051.001	Определение концентрации Д-димера в крови	1650
A09.05.080	Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови	550
A09.05.195	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови	490
A09.05.201	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови	600
A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	550
A09.05.231	Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 15-3 в крови	550
A09.05.235	Исследование уровня 25-ОН витамина Д в крови	930
A09.05.235.001	Исследование уровня 25-ОН витамина Д в крови (для сотрудников ГБУЗ ПК ККД)	630
A12.30.014.003	Определение МНО (ПТВ, ПТИ)	280
A12.05.039	Определение АПТВ	280
A12.05.028	Определение тромбинового времени в крови (ТВ)	280
A12.05.017.004	Исследование агрегации тромбоцитов TRAP-6	2750
A12.05.017.005	Исследование агрегации тромбоцитов ADP	2750
A12.05.017.006	Исследование агрегации тромбоцитов ASPI	2750
A12.20.001.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков с описанием флоры и возбудителей инфекций	280
A08.20.017	Цитологическое исследование микропрепарата из цервикального канала, выявление атипичных клеток по системе Bethesda	330
2.2 Гормональные исследования		
A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	450
A12.06.045	Исследование антител к тиреопероксидазе (ТПО) в крови	450
A09.05.061	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови	450
A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	450
A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови	500
A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови	450
A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	450
A09.05.069	Исследование уровня альдостерона в крови	1050
A09.05.067	Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови (АКТГ)	1050
A09.05.121	Исследование уровня ренина в крови	1120
A09.28.034	Исследование уровня катехоламинов в моче	1500

A09.28.035	Исследование уровня свободного кортизола в моче	550
A09.05.256	Исследования уровня натрийуретического пептида мозгового (proBNP) в крови (ИФА метод)	520
A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови	450
A09.05.209	Исследование уровня прокальцитонина в крови	900
A09.05.207	Исследование уровня молочной кислоты в крови (лактат)	450
	2.3 Иммунологические исследования	
A12.05.005.001	Определение групп крови по цоликлонам и стандартным эритроцитам	250
A12.05.006	Определение антигена D системы Резус (резус-фактор) по цоликлонам	300
A12.05.008.001	Антиэритроцитарные антитела, антирезусные (технология ORTHO Bio Vue)	300
A12.05.007.001	Определение фенотипа (Ag системы резус CcEeKell, по целиклонам)	500
	III Услуги бактериологической лаборатории	
A26.19.008	Микробиологическое (культуральное) исследование кала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	450
A26.05.016	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз)	1000
A26.06.048	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови	420
A26.08.005	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	500
A26.08.006	Микробиологическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	500
A26.09.010	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	650
A26.02.001	Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	500
A26.001.Б	Определение чувствительности культур микроорганизмов, выделенных с объектов внешней среды к дезинфицирующим средствам и антисептикам	720
A26.30.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам	150
A26.002.Б	Контроль качества обработки рук медицинского персонала методом смывов	480
A26.28.003	Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	460
A26.01.001	Микробиологическое (культуральное) исследование гноя отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	500
A26.05.001	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на стерильность	1200
A26.000.Б	Бактериологическое исследование объектов внешней среды на бактериальную контаминацию, в т.ч. на условно-патогенные микроорганизмы из группы ESCAPE (Enterococcus spp., St. aureus, Acinetobacter spp., Ps.aeruginosa, Enterobacteriaceae spp.) методом смывов	1500
A26.19.010	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	400
A26.06.036	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	470
A26.06.041.002	Определение суммарных антител классов М, G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови	470
A26.06.082	Определение суммарных антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови	470
A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови	950
	IV. Услуги рентгенологического кабинета	
A06.09.001	Рентгеноскопия легких	700
A06.09.007.002	Рентгенография легких цифровая в одной проекции	800
A06.09.007.003	Рентгенография легких цифровая в двух проекциях	1000

A06.16.001.002	Рентгеноскопия пищевода с контрастированием	1400
A06.30.004	Обзорный снимок брюшной полости и органов малого таза	800
A06.17.002	Рентгеноконтроль прохождения контраста по желудку, тонкой и ободочной кишке	1000
A06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника в одной проекции	900
A06.03.010.001	Рентгенография шейного отдела позвоночника в двух проекциях	1000
A06.03.010.002	Рентгенография шейного отдела позвоночника с функциональными пробами (сгибание, разгибание)	1500
A06.03.018	Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции	800
A06.03.013	Рентгенография грудного отдела позвоночника, в одной проекции	900
A06.03.013.001	Рентгенография грудного отдела позвоночника, в двух проекциях	1000
A06.03.015	Рентгенография поясничного отдела позвоночника, в одной проекции	900
A06.03.015.001	Рентгенография поясничного отдела позвоночника, в двух проекциях	1000
A06.03.005.001	Рентгенография черепа в одной проекции	800
A06.03.005.002	Рентгенография черепа в двух или более проекциях	1000
A06.03.056	Рентгенография костей лицевого скелета	800
A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа	800
A06.25.002	Рентгенография височной кости	850
A06.03.022	Рентгенография ключицы	800
A06.03.022.001	Рентгенография ключицы в двух проекциях	900
A06.04.014	Рентгенография грудино-ключичного сочленения	800
A06.03.023	Рентгенография ребра(ев)	800
A06.03.023.001	Рентгеноскопия ребер	950
A06.03.024	Рентгенография грудины	800
A06.03.024.001	Рентгенография грудины в двух проекциях	1000
A06.03.008	Рентгенография сочленения затылочной кости и первого шейного позвонка (через ротовую полость)	1000
A06.03.009	Рентгенография зубовидного отростка (второго шейного позвонка)	1000
A06.03.017	Рентгенография крестца и копчика	950
A06.03.017.003	Рентгенография крестца и копчика в двух проекциях	1000
A06.03.041	Рентгенография таза в одной проекции	800
A06.03.017.004	Рентгенография крестцовоподвздошного сочленения	900
A06.03.028	Рентгенография плечевой кости	700
A06.03.028.001	Рентгенография плечевой кости в двух проекциях	800
A06.03.029	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости	850
A06.03.029.001	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости в двух проекциях	900
A06.03.032	Рентгенография кисти руки	750
A06.03.032.001	Рентгенография кисти руки в двух проекциях	800
A06.03.033	Рентгенография фаланг пальцев кисти	750
A06.03.033.001	Рентгенография фаланг пальцев кисти в двух проекциях	800
A06.04.011	Рентгенография тазобедренного сустава	900
A06.03.043	Рентгенография бедренной кости	850
A06.03.043.001	Рентгенография бедренной кости в двух проекциях	1000
A06.04.005	Рентгенография коленного сустава в двух проекциях	950
A06.03.046	Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей	900
A06.03.046.001	Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей в двух проекциях	950
A06.03.050	Рентгенография пяточной кости	750
A06.03.050.001	Рентгенография пяточной кости в двух проекциях	850
A06.03.052	Рентгенография стопы в одной проекции	750
A06.03.053	Рентгенография стопы в двух проекциях	800
A06.03.054	Рентгенография фаланг пальцев ноги	750
A06.03.054.001	Рентгенография фаланг пальцев ноги в двух проекциях	800

A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава в двух проекциях	900
A06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава в двух проекциях	950
A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава в двух проекциях	950
A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава в двух проекциях	950
A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета в одной проекции	850
A06.03.057.001	Рентгенография пораженной части костного скелета в двух проекциях	900
A06.30.002	Описание и интерпретация рентгенографических изображений	900
	V. Услуги отделения функциональной диагностики	
	5.1 Ультразвуковые методы исследования	
A04.14.001.006	УЗИ печени и желчного пузыря	1000
A04.14.002.001	Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости	1000
A04.15.001	УЗИ поджелудочной железы	700
A04.06.001	УЗИ селезенки	700
A04.28.001	УЗИ почек и надпочечников	1300
A04.28.002.001	УЗИ почек	1000
A04.28.002.005	УЗИ мочевого пузыря с определением остаточной мочи	650
A04.30.003	УЗИ забрюшинного пространства	650
A04.16.001	УЗИ органов брюшной полости комплексное (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка)	1800
A04.16.001.001	УЗИ органов брюшной полости комплексное (печень, желчный пузырь без определения функции, поджелудочная железа, селезенка, почки, надпочечники)	2100
A04.22.001.999	УЗИ Щитовидной железы	1350
A04.06.002	УЗИ Лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	1000
A04.21.001.002	УЗИ предстательной железы и мочевого пузыря	1000
A04.01.001	УЗИ мягких тканей (одна анатомическая зона)	700
A04.10.002.001	Эхокардиография чреспищеводная	3200
A04.10.002.006	Эхокардиография с исследованием диссинхронии миокарда	2600
A04.10.002	Эхокардиография экспертного уровня	2500
A04.10.002.007	Эхокардиография с исследованием продольной деформации (Strain)	3100
A04.10.002.004.01	Эхокардиография с физической нагрузкой (на тредмиле)	4600
A04.30.004	Ультразвуковое определение жидкости в брюшной полости (в перикарде и плевральных синусах)	650
A04.12.006.001	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей экспертного уровня	1800
A04.12.005.002	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей экспертного уровня	1800
A04.12.006.002	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей экспертного уровня	1800
A04.12.005.004	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей экспертного уровня	1800
A04.12.005.003	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока экспертного уровня	1800
A04.12.003.001	Дуплексное сканирование брюшного отдела аорты и ее висцеральных ветвей экспертного уровня	1800
A04.12.001.002	Дуплексное сканирование артерий почек экспертного уровня	1800
	5.2 Функциональные методы исследования	
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	350
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	350
B03.056.001	Комплекс электрокардиографических исследований с расширенным протоколом ЭКГ	650
A12.09.001	Исследование не спровоцированных дыхательных объемов и потоков (спирография)	360
A12.09.001.005	Интерпретация данных спирограммы	300
A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления	1850

A05.10.008.001	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ 3-канальный в течение 24 часов)	1750
A05.10.008.002	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ 3-канальный в течение 48 часов)	2700
A05.10.008.003	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ 3-канальный в течение 72 часов)	3100
A05.10.008.004	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ 12-канальный в течение 24 часов)	2100
A05.10.008.005	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ 12-канальный в течение 48 часов)	2700
A05.10.008.006	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ 12-канальный в течение 72 часов)	3500
A05.10.006.003	Электрофизиологическое исследование чреспищеводное	3300
A05.10.006.004	Электрофизиологическое исследование с медикаментозной провокацией	2500
A05.10.006.005	Электрокардиография чреспищеводная	1130
A12.10.005	Велоэргометрия (Тредмил-тест)	2200
A05.10.008.007	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ 3-канальный в течение 24 часов) у пациентов с кардиостимулятором	2500
A05.10.008.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ 3-канальный в течение 48 часов) у пациентов с кардиостимулятором	3000
A05.10.008.009	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ 3-канальный в течение 72 часов) у пациентов с кардиостимулятором	3300
A05.10.008.010	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ 12-канальный в течение 24 часов) у пациентов с кардиостимулятором	3100
A05.10.008.011	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ 12-канальный в течение 48 часов) у пациентов с кардиостимулятором	3300
A05.10.008.012	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ 12-канальный в течение 72 часов) у пациентов с кардиостимулятором	4000
A05.10.008.013	Холтеровское мониторирование сердечного ритма с оценкой функции апноэ сна	3300
A05.10.006.006	Тест предсердной стимуляции, чреспищеводный ишемический тест	1600
VI. Услуги отделения медицинской реабилитации		
B01.054.001	Прием (осмотр, консультация) врача-физиотерапевта	900
6.1 Услуги физиотерапевтического кабинета		
A24.01.002	Наложение компресса на кожу с рассолом йодоброма	230
A20.30.018	Спелеовоздействие (один человек)	500
A20.30.018.002	Спелеовоздействие (до 4 человек)	300
A20.30.011	Душ лечебный (струевой, ШАРКО)	400
A20.30.010	Подводный душ-массаж	500
A20.30.030	Ванны воздушно-пузырьковые (жемчужные)	400
A20.30.030.001	Ванны воздушно-пузырьковые (жемчужные иодобромные)	400
A20.30.038	Иодобромная ванна	400
A20.30.030.002	Ванна гидромассажная	400
A20.30.022	Ванны суховоздушные	400
A17.30.009.002	Баровоздействие - прессотерапия, пневмокомпрессия (1 зона)	350
A17.30.009.001	Баровоздействие - прессотерапия, пневмокомпрессия (2-3 зоны)	400
A17.10.001.001	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия) при патологии сердца и перикарда (Амплипульстерапия)	230
A17.01.007	Дарсонвализация кожи	230
A17.01.007.001	Дарсонвализация волосистой части головы	300
A17.30.032	Воздействие токами надтональной частоты (ультратонотерапия)	230
A17.30.008	Воздействие электромагнитным излучением миллиметрового диапазона (КВЧ-терапия)	170

A17.30.031	Воздействие магнитными полями	230
A22.01.006	Ультрафиолетовое облучение кожи (слизистых оболочек)	170
A17.30.034	Ультрафонофорез лекарственный	230
A17.29.003	Лекарственный электрофорез при неуточненных заболеваниях	230
A17.30.003	Диадинамотерапия (ДДТ)	230
A17.30.026	Инфитатерапия	200
A22.01.005	Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи	280
A17.02.001	Электростимуляция мышц	280
A11.09.007.001	Ингаляторное введение лекарственных препаратов через небулайзер	280
A22.30.005	Воздействие поляризованным светом (Биоптрон - терапия)	280
A17.29.002	Электросон / ТЭС	400
B 05.054.002	Комплексное физиотерапевтическое лечение (для сотрудников ККД)	4000
B05.054.001	Услуги по медицинской реабилитации с заболеваниями дыхательной системы (занятие на дыхательном тренажере)	120
A20.30.019.001	Воздействие аэроионами	230
	6.2 Услуги кабинета массажа	
A21.01.001	Общий массаж медицинский (1 единица)	340
A21.01.005	Массаж волосистой части головы медицинский	340
A21.01.002	Массаж лица медицинский (лобной, окологлазничной, верхне- и нижнечелюстной области)	340
A21.01.003	Массаж шеи медицинский	340
A21.01.003.001	Массаж воротниковой области (задней поверхности шеи, спины до уровня IV грудного позвонка, передней поверхности грудной клетки до II ребра)	500
A21.01.004	Массаж верхней конечности медицинский	500
A21.01.004.001	Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	560
A21.01.004.002	Массаж плечевого сустава (верхней трети плеча, области плечевого сустава и надплечья одноименной стороны)	340
A21.01.004.003	Массаж локтевого сустава (верхней трети предплечья, области локтевого сустава и нижней трети плеча)	340
A21.01.004.004	Массаж лучезапястного сустава (проксимального отдела кисти, области лучезапястного сустава и предплечья)	340
A21.01.004.005	Массаж кисти и предплечья	340
A21.30.005	Массаж грудной клетки медицинский (области передней поверхности грудной клетки от передних границ надплечий) до реберных дуг и области спины от VII шейного до I поясничного позвонка)	750
A21.03.007	Массаж спины медицинский (от VII шейного до I поясничного позвонка и от левой до правой средней аксиллярной линии; у детей включая пояснично-крестцовую область)	700
A21.30.001	Массаж передней брюшной стенки медицинский	340
A21.03.002.001	Массаж пояснично-крестцовой области (от I поясничного позвонка до нижних ягодичных складок)	340
A21.03.002.002	Сегментарный массаж пояснично-крестцовой области	450
A21.03.007.001	Массаж спины и поясницы (от VII шейного позвонка до крестца и от левой до правой средней аксиллярной линии)	700
A21.03.002.005	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника (области задней поверхности шеи и области спины до I поясничного позвонка от левой до правой задней аксиллярной линии)	850
A21.03.002.003	Сегментарный массаж шейно-грудного отдела позвоночника	850
A21.03.002	Массаж при заболеваниях позвоночника	850
A21.01.009	Массаж нижней конечности медицинский	500
A21.01.009.001	Массаж нижней конечности и поясницы (области стопы, голени, бедра, ягодичной и пояснично-крестцовой области)	700

A16.12.026.002	Баллонная ангиопластика подколенной артерии и магистральной артерии голени	237000
A16.12.026.010	Баллонная ангиопластика периферических артерий	237000
A16.12.028	Установка стента в сосуд	278000
A16.12.027	Установка венозного фильтра	161000
A16.12.066	Удаление венозного фильтра	92000
A16.12.051.002	Эндоваскулярная эмболизация сосудов микроэмболами	278000
	7.2 Услуги отделения хирургического лечения НРС и ЭКС	
	7.2.1 Аритмологические операции *	
A16.10.014.002	Имплантация однокамерного электрокардиостимулятора (без стоимости кардиостимулятора)	54000
A16.10.014.003	Имплантация двухкамерного электрокардиостимулятора (без стоимости кардиостимулятора)	62000
A16.10.014.005	Имплантация трехкамерного электрокардиостимулятора с функцией дефибриллятора (без стоимости комплекта)	69000
A16.10.014.007	Имплантация двухкамерного кардиовертера дефибриллятора (без стоимости комплекта)	54000
A16.10.015	Удаление или замена имплантированного кардиостимулятора (без стоимости кардиостимулятора)	49000
A16.10.019.002	Радиочастотная абляция аритмогенных зон	280000
A16.10.019.009	Радиочастотная абляция аритмогенных зон (очагов эктопии в желудочках, устьев легочных вен)	450000
A22.10.003	Криоабляция аритмогенных зон	450000
A17.10.001	Электроимпульсная терапия при патологии сердца и перикарда (с индивидуальным наблюдением)	71000
	7.3 Услуги отделения кардиохирургии	
	7.3.1 Сердечно-сосудистые операции *	
A 16.12.004.001	Коронарное шунтирование в условиях искусственного кровообращения	450000
A 16.12.008.002	Эндартерэктомия каротидная с пластикой	135000
A16.12.013.003	Резекция аневризмы брюшного отдела аорты с протезированием и пластикой висцеральных ветвей	350000
A16.12.038.010	Аорто-бедренное бифуркационное шунтирование	350000
A16.12.038.006	Бедренно-подколенное шунтирование	115000
	7.4 Услуги отделения реанимации и интенсивной терапии (ОРИТ)	
A17.10.002	Электроимпульсная терапия (кардиоверсия)	10700
	VIII. Услуги лечения, размещения в отделениях стационара	
B06.015.006.001	Ежедневный осмотр врачом-кардиологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в кардиологическом отделении стационара в общей палате (1 койко-день)	1700
B06.015.006.002	Ежедневный осмотр врачом-кардиологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в кардиологическом отделении стационара 1 категории (1 койко-день)	3700
B06.015.006.003	Ежедневный осмотр врачом-кардиологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в кардиологическом отделении стационара 2 категории (1 койко-день)	3200
B06.015.006.004	Ежедневный осмотр врачом-кардиологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в кардиологическом отделении стационара в VIP палате (1 койко-день)	6000
B01.043.005.001	Ежедневный осмотр врачом-сердечно-сосудистым хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в кардиохирургическом отделении стационара в общей палате (1 койко-день)	2800
B06.015.006.005	Размещение в кардиологическом отделении стационара 1 категории	2200
B06.015.006.006	Размещение в кардиологическом отделении стационара 2 категории	1800

A21.01.009.002	Массаж тазобедренного сустава и ягодичной области (верхней трети бедра, области тазобедренного сустава и ягодичной области одноименной стороны)	340
A21.01.009.003	Массаж коленного сустава (верхней трети голени, области коленного сустава и нижней трети бедра)	340
A21.01.009.004	Массаж голеностопного сустава (проксимального отдела стопы, области голеностопного сустава и нижней трети голени)	340
A21.01.009.005	Массаж стопы и голени	340
A21.01.007	Вакуумный массаж кожи	340
A21.03.002.007	Термовибромассаж	400
A17.30.037	Воздействие переменного электростатического поля (массаж)	550
	6.3 Услуги кабинета лечебной физкультуры	
B01.020.001	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре	900
A19.10.001.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях сердца и перикарда	750
A19.10.001.002	Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях сердца и перикарда	700
A19.10.001.004	Лечебная физкультура с использованием тренажеров при заболеваниях сердца и перикарда (индивидуальное занятие)	900
	VII. Услуги стационарных отделений	
	7.1 Услуги отделения рентгенохирургических методов диагностики и лечения	
	7.1.1 Эндоваскулярные исследования*	
A06.10.006	Коронарография	35000
B03.043.003	Комплекс эндоваскулярных исследований (коронарография и грудная аортография)	44000
B03.043.004	Комплекс эндоваскулярных исследований (коронарография, грудная аортография, брюшная аортография)	52500
A06.10.006, A06.10.007	Коронарография, шунтография, вентрикулография сердца	52500
A06.10.006, A06.10.007	Коронарография, шунтография	49500
A06.10.008	Вентрикулография сердца	22000
A06.10.006, A06.12.003	Коронарография, брюшная аортография, ангиография бедренные артерии прямая, обеих сторон	56000
B03.043.005	Комплекс эндоваскулярных исследований (ангиография брюшного отдела аорты и подвздошных артерий)	32000
A06.12.049	Ангиография легочной артерии и ее ветвей	29000
A06.12.061	Ангиография брахиоцефальных артерий селективная, одной стороны	24500
A06.12.061.001	Ангиография брахиоцефальных артерий селективная, двух сторон	29000
A06.12.003	Ангиография позвоночной артерии	25000
A06.12.007, A06.12.003	Ангиография общей сонной артерии и позвоночной артерии	29000
A06.12.007	Ангиография общей сонной артерии	25000
A06.12.041	Ангиография сосудов органов брюшной полости	25000
A06.12.017	Ангиография артерий верхней конечности прямая	24500
A06.12.014.001	Ангиография бедренной артерии прямая, одной стороны и артерии голени	24500
A06.12.015.001	Ангиография бедренной артерии прямая, обеих сторон и артерии голени	29000
	7.1.2 Эндоваскулярные методы лечения *	
A16.12.004.009	Транслуминальная баллонная ангиопластика и стентирование коронарных артерий	115000
A16.12.003	Устранение тромба коронарной артерии	168000
A16.10.008	Перикардиоцентез	82000
A16.12.026.012	Транслуминальная баллонная ангиопластика коронарных артерий	168000
A16.12.026.001	Баллонная ангиопластика поверхностной бедренной артерии	237000

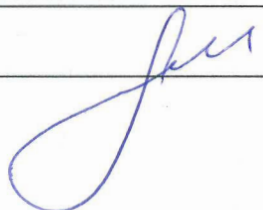
B06.015.006.007	Размещение в кардиологическом отделении стационара, VIP-палата	4500
B03.003.005.001	Суточное наблюдение реанимационного пациента в отделении анестезиологии и реанимации без ИВЛ*	22300
B03.003.005.002	Суточное наблюдение реанимационного пациента в отделении анестезиологии и реанимации с ИВЛ*	51000
B03.003.005	Суточное наблюдение реанимационного пациента (в ОРИТ)*	15000
B06.015.006.008	Лечение в отделении стационара, 1 категории	350
B06.015.006.009	Лечение в отделении стационара, 2 категории	800
B06.015.006.010	Лечение в отделении стационара, 3 категории	1350
B06.015.006.011	Лечение в отделении стационара, 4 категории	2000
B06.015.006.012	Лечение в отделении стационара, 5 категории	2600
B06.015.006.013	Лечение в отделении стационара, 6 категории	3400
	IX. Прочие услуги	
	9.1 Услуги процедурного кабинета	
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных средств (без стоимости препарата)	150
A11.01.002	Подкожное введение лекарственных препаратов (без стоимости препарата)	150
A11.12.003	Внутривенное струйное введение лекарственных препаратов (без стоимости препарата)	300
A11.12.003.001	Непрерывное (капельное) внутривенное введение лекарственных препаратов (капельное) (без стоимости препарата)	400
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	160
	9.2 Услуги перевязочного кабинета	
A15.01.001	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	400
A16.01.004	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани	500
A15.30.002	Наложение повязки при полостных операциях органов грудной полости	400
	9.3 Услуги врача- сомнолога	
A12.09.005	Пульсоксиметрия PulseOx7500	1000
A02.30.009	Исследование на системе респираторного мониторинга SOMNOLAB 2 (EFFORT)	4800
A02.30.011	Подбор на системе Weinmann PRISMA	4500
	X. Услуги по договорам с юридическими лицами для пациентов стационара	
	10.1 Эндоскопические исследования	
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	3300
	10.2 Компьютерная томография	
A 06.01.001	Компьютерная томография мягких тканей (одна зона) без контрастирования	2800
A 06.01.001.002	Компьютерная томография (одна зона) с контрастированием (введение контраста вручную)	6000
A 06.01.001.003	Компьютерная томография (одна зона) с контрастированием (болюсное, аппаратное введение контраста)	9500
A 06.01.001.004	Компьютерная томография (две зоны) с контрастированием (болюсное, аппаратное введение контраста)	10700
A 06.01.001.005	Компьютерная томография (три зоны) с контрастированием (болюсное, аппаратное введение контраста)	12500
A 06.01.001.006	Компьютерная томография (четыре зоны) с контрастированием (болюсное, аппаратное введение контраста)	13500
A06.10.009.004	Компьютерная томография левого предсердия и легочных вен (100 мл) с синхронизацией ЭКГ	9500
	10.3 Магнитно-резонансная томография	
A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	3900
A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием	8200
A05.12.005.001	Магнитно-резонансная венография сосудов головного мозга	3900

A05.12.004.001	Магнитно-резонансная ангиография артерий головного мозга	3900
A26.06.048	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови	420,00

Экономическая
служба


(Гаврилин С.А.)

Начальник ОПМУ


(Мильчакова Н.Г.)