



УТВЕРЖДАЮ:

Директор ООО "АВИСМА-МЕД"

Долганова Ж.А.
"15" февраля 2024 г.

ПРЕЙСКУРАНТ НА МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ ООО "АВИСМА-МЕД"
с 19.02.2024г.

№ п/п	Код услуги согласно Приказу № 804н от 13.10.2017г.	Наименование услуги	Единица измерения	Стоимость услуги за единицу, руб.
1		Лечебно-диагностические услуги		
1.1	V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	прием	840
1.2	V01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	прием	630
1.3	V01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	прием	780
1.4	V01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	прием	440
1.5	V01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	прием	840
1.6	V01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	прием	480
1.7	V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	прием	1200
1.8	V01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	прием	750
1.9	V01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	прием	950
1.10	V01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	прием	750
1.11	V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	прием	900
1.12	V01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	прием	600
1.13	V01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	прием	950
1.14	V01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	прием	750
1.15	V01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	прием	950
1.16	V01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный	прием	700
1.17	V01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта (фельдшера) первичный	прием	750
1.18	V01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта (фельдшера) повторный	прием	500
1.19	V01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта (фельдшера) первичный на дому	прием	2650
1.20	V01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта (фельдшера) повторный на дому	прием	2500
1.21	V01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога заведующего отделением первичный	прием	1450
1.22	V01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	прием	500

1.23	B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	прием	750
1.24	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный	прием	800
1.27	B04.008.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога для исключения заразных кожных заболеваний	прием	220
1.38	B01.070.001	Медицинское освидетельствование на состояние опьянения (алкогольного, наркотического или иного токсического)	процедура	1100
1.39	A09.28.055	Определение психоактивных веществ в моче	процедура	850
1.40	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный на дому	прием	2650
1.41	B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный на дому	прием	2500
1.42	B01.041.001	Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта первичный	прием	700
1.45	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный на дому	прием	2200
1.50	B01.036.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога первичный	прием	1050
1.51		Психологическое консультирование	консультация	1550
1.52	B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный на дому	прием	2650
1.53	B01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный на дому	прием	2500
1.54	B01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	прием	850
1.55	B01.004.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный	прием	600
1.56	B01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	прием	650
1.57	B01.050.002	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда повторный	прием	650
1.58	B01.041.002	Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта повторный	прием	500
1.59	B01.050.002	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда повторный на дому	прием	2000
1.60	B01.036.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога повторный	прием	650
1.61	B01.046.001	Прием (осмотр, консультация) врача сурдолога-оториноларинголога первичный	прием	950
1.62	B01.046.002	Прием (осмотр, консультация) врача сурдолога-оториноларинголога повторный	прием	750
2.		Диагностические услуги		
2.1		Клиническая лабораторная диагностика		
2.1.1	A11.05.001	Взятие крови из пальца	процедура	75
2.1.2		Коагулология		
2.1.2.1	A12.05.014	Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактивированное	исследование	85
2.1.2.2	A12.05.015	Исследование времени кровотечения	исследование	75
2.1.2.3	A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	исследование	160
2.1.2.4	A12.30.014	Определение международного нормализованного отношения (МНО)	исследование	170
2.1.2.6	A12.05.039	Активированное частичное тромбопластиновое время	исследование	180
2.1.2.7	A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	исследование	170

2.1.3		Гематологические исследования		
2.1.3.2	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	исследование	295
2.1.3.4	A12.05.120	Исследование уровня тромбоцитов в крови	исследование	125
2.1.3.5	A12.05.123	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	исследование	120
2.1.3.6	A26.06.082.001	Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) в нетрепонемных тестах (RPR, РМПИ) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови	исследование	130
2.1.3.7	A12.06.003	Микроскопия крови на обнаружение LE-клеток	исследование	350
2.1.3.8	A26.05.009	Микроскопическое исследование "толстой капли" и "тонкого" мазка крови на малярийные плазмодии	исследование	380
2.1.3.9	A12.05.122	Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов (определение базофильной зернистости эритроцитов)	исследование	250
2.1.4		Биохимические исследования		
2.1.4.2	A09.05.004	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	исследование	170
2.1.4.3	A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	исследование	170
2.1.4.4	A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	исследование	185
2.1.4.5	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	исследование	160
2.1.4.6	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	исследование	160
2.1.4.7	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	исследование	185
2.1.4.8	A09.05.013	Определение альбумин/глобулинового соотношения в крови	исследование	185
2.1.4.9	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	исследование	125
2.1.4.10	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	исследование	160
2.1.4.11	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	исследование	160
2.1.4.12	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	исследование	170
2.1.4.13	A09.05.022.001	Исследование уровня билирубина связанного (конъюгированного) в крови	исследование	170
2.1.4.14	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови (из пальца)	исследование	160
2.1.4.15	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови (из вены)	исследование	160
2.1.4.16	A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	исследование	200
2.1.4.17	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	исследование	165
2.1.4.18	A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	исследование	210
2.1.4.19	A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	исследование	210
2.1.4.20	A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	исследование	175
2.1.4.21	A09.05.041	Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови	исследование	170
2.1.4.22	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	исследование	170
2.1.4.23	A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	исследование	180
2.1.4.24	A09.05.045	Определение активности амилазы в крови	исследование	240
2.1.4.25	A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	исследование	250
2.1.4.26	A12.22.005	Проведение глюкозотолерантного теста	исследование	440
2.1.4.27	A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	исследование	250
2.1.4.28	A12.06.015	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови	исследование	170
2.1.4.30	A09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче	исследование	140
2.1.4.31	A09.05.027	Исследование уровня липопротеинов в крови	исследование	625
2.1.4.32	A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	исследование	530
2.1.4.33	A09.28.006	Исследование уровня креатинина в моче	исследование	265
2.1.4.34	A09.05.193.001	Экспресс-исследование уровня тропонинов I, T в крови	исследование	400
2.1.5		Общеклинические исследования		

2.1.5.1	A12.09.010	Микроскопическое исследование нативного и окрашенного препарата мокроты	исследование	160
2.1.5.3	B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	исследование	190
2.1.5.4	B03.016.014	Исследование мочи методом Нечипоренко	исследование	210
2.1.5.5	B03.016.015	Исследование мочи методом Зимницкого	исследование	130
2.1.5.6	A09.28.028	Исследование мочи на белок Бенс-Джонса	исследование	75
2.1.5.7	A09.28.007	Обнаружение желчных пигментов в моче	исследование	35
2.1.5.8	A12.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	исследование	240
2.1.5.9	A08.20.017	Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки	исследование	280
2.1.5.11	A12.28.015	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры	исследование	165
2.1.5.12	A12.21.005	Микроскопическое исследование осадка секрета простаты	исследование	140
2.1.5.13	A26.01.015	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на грибы (дрожжевые, плесневые, дерматомицеты)	исследование	125
2.1.5.14	A26.01.018	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на клещей	исследование	140
2.1.5.15	A26.25.002	Микроскопическое исследование отделяемого из ушей на грибы (дрожжевые и мицелиальные), форменные элементы	исследование	90
2.1.5.17	B03.016.010	Копрологическое исследование	исследование	385
2.1.5.18	A09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь	исследование	195
2.1.5.20	A09.28.003.001	Определение альбумина в моче	исследование	275
2.1.5.21	A12.07.007	Микроскопическое исследование отделяемого из ротоглотки	исследование	90
2.1.5.22	A26.01.033	Микроскопическое исследование ногтевых пластинок на грибы (дрожжевые, плесневые, дерматомицеты)	исследование	125
2.1.6		Иммуноферментный анализ		
2.1.6.1	A09.05.064	Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови	исследование	415
2.1.6.2	A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови	исследование	415
2.1.6.3	A09.05.060	Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови	исследование	400
2.1.6.4	A09.05.061	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови	исследование	400
2.1.6.5	A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	исследование	480
2.1.6.7	A12.06.045	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови	исследование	440
2.1.6.8	A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	исследование	365
2.1.6.9	A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	исследование	500
2.1.6.10	A09.05.153	Исследование уровня прогестерона в крови	исследование	485
2.1.6.11	A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	исследование	400
2.1.6.12	A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	исследование	410
2.1.6.13	A09.05.195	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови	исследование	440
2.1.6.14	A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови	исследование	485
2.1.6.15	A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	исследование	485
2.1.6.16	A09.05.231	Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 15-3 в крови	исследование	500
2.1.6.17	A26.06.081.001	Определение антител класса G (IgG) к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови	исследование	345

2.1.6.18	A26.06.081.002	Определение антител класса М (IgM) к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови	исследование	345
2.1.6.19	A26.06.045.001; A26.06.045.002	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (<i>Herpes simplex virus types 1, 2</i>) в крови	исследование	335
2.1.6.20	A26.06.045.003	Определение антител класса М (IgM) к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (<i>Herpes simplex virus types 1, 2</i>) в крови	исследование	335
2.1.6.21	A26.06.022.001	Определение антител класса G (IgG) к цитомегаловирусу (<i>Cytomegalovirus</i>) в крови	исследование	335
2.1.6.22	A26.06.022.002	Определение антител класса М (IgM) к цитомегаловирусу (<i>Cytomegalovirus</i>) в крови	исследование	370
2.1.6.23	A26.06.018.003	Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в крови	исследование	380
2.1.6.24	A26.06.018.002	Определение антител класса М (IgM) к хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в крови	исследование	380
2.1.6.26	A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина (свободная бета-субъединица) в сыворотке крови	исследование	400
2.1.6.27	A26.06.033	Определение антител к хеликобактер пилори (<i>Helicobacter pylori</i>) в крови	исследование	375
2.1.6.28	A09.05.201	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови	исследование	420
2.1.6.29	A09.05.054.001	Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови	исследование	395
2.1.6.30	A26.06.036.001	Определение антигена (HBsAg) вируса гепатита В (<i>Hepatitis B virus</i>) в крови, качественное исследование	исследование	210
2.1.6.31	A26.06.041.002	Определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (<i>Hepatitis C virus</i>) в крови	исследование	210
		Серологические исследования		
2.1.7.1	A12.05.005	Определение основных групп по системе АВ0	исследование	285
2.1.7.2	A12.05.006	Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)	исследование	285
2.1.7.3	A12.06.043	Определение содержания антител к антигенам групп крови	исследование	400
2.1.7.4	A12.05.007.004	Определение антител к антигенам системы Резус	исследование	400
2.2.		Отделение функциональной диагностики		
2.2.1		Ультразвуковое исследование на аппарате "EPIQ", "SONOACE R7"		
2.2.1.2	A04.14.001; A04.14.002	Ультразвуковое исследование печени, желчного пузыря и протоков	исследование	580
2.2.1.3	A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	исследование	580
2.2.1.4	A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки	исследование	580
2.2.1.5	A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	исследование	580
2.2.1.6	A04.28.002.005	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи	исследование	630
2.2.1.7	A04.21.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансабдоминальное	исследование	580
2.2.1.8	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	исследование	475
2.2.1.9	A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	исследование	840
2.2.1.10	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	исследование	580
2.2.1.11	A04.09.001	Ультразвуковое исследование плевральной полости	исследование	580
2.2.1.12	A04.10.002	Эхокардиография	исследование	1260
2.2.1.13	A04.12.005.003	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока	исследование	1665
2.2.1.14	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	исследование	580
2.2.1.15	A04.28.002.002	Ультразвуковое исследование мочеточников	исследование	580

2.2.1.16	A04.04.001	Ультразвуковое исследование сустава	исследование	580
2.2.1.17	A04.30.004	Ультразвуковое определение жидкости в брюшной полости	исследование	580
2.2.1.19	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное): печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка	исследование	1470
2.2.1.20	A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	исследование	475
2.2.1.21	A04.21.001.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное	исследование	1000
2.2.1.22	A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки	исследование	840
2.2.1.23	A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	исследование	840
2.2.1.24	A04.30.001	Ультразвуковое исследование плода при сроке беременности до тринадцати недель	исследование	840
2.2.1.25	A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей у женщин (комплексное: почки, мочевой пузырь)	исследование	800
2.2.1.26	A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей у мужчин (комплексное: почки, мочевой пузырь, предстательная железа)	исследование	1260
2.2.1.27	A04.12.026	Дуплексное сканирование нижней полой вены и вен портальной системы	исследование	580
2.2.1.28	A04.30.001.009	Ультразвуковое исследование плода для определения пола	исследование	525
2.2.3		Другие функциональные исследования		
2.2.3.1	A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	исследование	265
2.2.3.2	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления	исследование	950
2.2.3.3	A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма	исследование	1260
2.2.3.4	A12.10.001	Электрокардиография с физическими упражнениями	исследование	735
2.2.3.5	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	исследование	315
2.2.3.7	A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы на дому	исследование	580
2.2.3.8	A04.10.002	Эхокардиография на аппарате "MySono U6-RUS "	исследование	1050
2.2.3.9	A05.23.001	Электроэнцефалография	исследование	800
2.2.3.10	A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (72 часа)	исследование	1575
2.2.3.11	A12.13.001	Оценка периферического сосудистого сопротивления	исследование	450
		Рентгенологические исследования		
2.2.4.2	A06.09.007.002	Рентгенография легких цифровая в одной проекции	исследование	500
2.2.4.3	A06.09.007.002	Рентгенография легких цифровая в двух проекциях	исследование	735
2.2.4.4	A06.09.007.002	Рентгенография легких цифровая в трех проекциях	исследование	1000
2.2.4.9	A06.30.004.001	Обзорная рентгенография органов брюшной полости	исследование	500
2.2.4.14	A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	исследование	660
2.2.4.15	A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа	исследование	500
2.2.4.19	A06.03.056	Рентгенография костей лицевого скелета	исследование	500
2.2.4.21	A06.25.002	Рентгенография височной кости	исследование	650
2.2.4.22	A06.03.022	Рентгенография ключицы	исследование	500
2.2.4.23	A06.03.026	Рентгенография лопатки	исследование	735
2.2.4.24	A06.03.024	Рентгенография грудины	исследование	735
2.2.4.25	A06.03.019	Рентгенография позвоночника с функциональными пробами	исследование	1105
2.2.4.26	A06.03.041	Рентгенография таза	исследование	500
2.2.4.28	A06.28.002	Внутривенная урография	исследование	1100
2.2.4.33	A06.09.006.001	Флюорография легких цифровая в одной проекции	исследование	230
2.2.4.34	A06.09.006.001	Флюорография легких цифровая в двух проекциях	исследование	250

2.2.4.36	A06.16.007	Рентгеноскопия желудка и двенадцатиперстной кишки, пищевода	исследование	1380
2.2.4.37	A06.18.001	Ирригоскопия	исследование	2200
2.2.4.38	A06.20.004	Маммография	исследование	900
2.2.4.39	A06.09.006.001	Флюорография легких цифровая в трех проекциях	исследование	275
2.2.4.40	A06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника	исследование	735
2.2.4.41	A06.03.013	Рентгенография грудного отдела позвоночника	исследование	735
2.2.4.42	A06.03.015	Рентгенография поясничного отдела позвоночника	исследование	735
2.2.4.43	A06.03.017	Рентгенография крестца и копчика	исследование	735
2.2.4.44	A06.03.021	Рентгенография верхней конечности в одной проекции	исследование	500
2.2.4.45	A06.03.021	Рентгенография верхней конечности в двух проекциях	исследование	735
2.2.4.46	A06.03.036	Рентгенография нижней конечности	исследование	500
2.2.4.47	A06.03.036	Рентгенография нижней конечности	исследование	735
2.3		Другие диагностические исследования		
2.3.1		Кабинет оториноларинголога		
2.3.1.1	A12.25.001	Тональная аудиометрия	исследование	630
2.3.1.2	A12.25.005	Импедансометрия	исследование	525
2.3.1.3	A03.25.001	Вестибулометрия	исследование	65
2.3.2		Здравпункт		
2.3.2.4		Предрейсовый (послереисовый) осмотр водителя	процедура	78
2.3.3		Кабинет невропатолога		
2.3.3.2	A02.24.001	Паллестезиометрия	исследование	140
2.3.3.3	A02.02.003	Измерение силы мышц кисти	исследование	140
2.3.4		Кабинет офтальмолога		
2.3.4.1	A02.26.004	Визометрия	исследование	105
2.3.4.2	A02.26.013	Определение рефракции с помощью набора пробных линз, на рефрактометре	исследование	170
2.3.4.3	A23.26.001	Подбор очковой коррекции зрения	исследование	265
2.3.4.4	A02.26.015	Офтальмотонометрия контактным методом	исследование	265
2.3.4.5	A02.26.015	Офтальмотонометрия бесконтактным методом	исследование	160
2.3.4.6	A02.26.009	Исследование цветоощущения	исследование	105
2.3.4.7	A03.26.020	Компьютерная периметрия по меридианам	исследование	205
2.3.4.8	A02.26.023	Исследование аккомодации	исследование	150
2.3.4.9	A02.26.003	Офтальмоскопия	исследование	210
2.3.4.10	A02.26.014	Скиаскопия	исследование	85
2.3.4.11	A02.26.024	Определение характера зрения, гетерофории	исследование	105
2.3.4.12	A03.26.001	Биомикроскопия глаза	исследование	160
2.3.4.14	A03.26.020	Компьютерная периметрия на аппарате "Периком"	исследование	370
2.3.4.15	A16.26.018	Эпиляция ресниц	процедура	105
3		Лечебные услуги		
3.1		Физиотерапевтическое отделение		
3.1.1	A17.30.007	Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия)	процедура	190
3.1.2	A17.30.008	Воздействие электромагнитным излучением миллиметрового диапазона (КВЧ-терапия)	процедура	180
3.1.3	A17.30.017	Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ)	процедура	115
3.1.4	A22.30.007	Воздействие интегральным ультрафиолетовым излучением	процедура	75
3.1.5	A17.30.016	Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия)	процедура	140
3.1.6	A17.30.031	Воздействие магнитными полями	процедура	115
3.1.9	A17.30.034	Ультрафонофорез лекарственный	процедура	125
3.1.10	A17.30.003	Диадинамотерапия	процедура	95
3.1.11	A17.30.004	Воздействие синусоидальными модулированными токами	процедура	115
3.1.14	A17.23.004	Электронейростимуляция головного мозга	процедура	205
3.1.15	A17.02.001	Электростимуляция мышц	процедура	280

3.1.16	A17.30.028	Аэрозольтерапия	процедура	95
3.1.18	A20.30.011	Душ лечебный (циркулярный, восходящий, душ Шарко)	процедура	210
3.1.23	A20.30.008	Ванны вихревые лечебные	процедура	265
3.1.24	A20.30.036	Парафино-озокеритовая аппликация	процедура	190
3.1.25	A21.01.005	Массаж волосистой части головы медицинский	процедура	160
3.1.26	A21.01.003	Массаж шеи медицинский	процедура	160
3.1.27	A21.01.003.001	Массаж воротниковой области	процедура	235
3.1.28	A21.01.004	Массаж верхней конечности медицинский	процедура	235
3.1.29	A21.01.004.001	Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	процедура	300
3.1.30	A21.01.004.002	Массаж плечевого сустава	процедура	160
3.1.31	A21.01.004.003	Массаж локтевого сустава	процедура	160
3.1.32	A21.01.004.004	Массаж лучезапястного сустава	процедура	160
3.1.33	A21.01.004.005	Массаж кисти и предплечья	процедура	160
3.1.34	A21.30.005	Массаж грудной клетки медицинский	процедура	390
3.1.35	A21.03.007	Массаж спины медицинский	процедура	235
3.1.36	A21.30.001	Массаж передней брюшной стенки медицинский	процедура	160
3.1.37	A21.03.002.004	Массаж пояснично-крестцового отдела позвоночника	процедура	160
3.1.38	A21.03.002.002	Сегментарный массаж пояснично-крестцовой области	процедура	235
3.1.40	A21.03.002.005	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника	процедура	300
3.1.41	A21.03.002.003	Сегментарный массаж шейно-грудного отдела позвоночника	процедура	460
3.1.42	A21.03.002	Массаж при заболеваниях позвоночника	процедура	390
3.1.43	A21.01.009	Массаж нижней конечности медицинский	процедура	235
3.1.44	A21.01.009.001	Массаж нижней конечности и поясницы	процедура	300
3.1.45	A21.01.009.002	Массаж тазобедренного сустава и ягодичной области	процедура	160
3.1.46	A21.01.009.003	Массаж коленного сустава	процедура	160
3.1.47	A21.01.009.004	Массаж голеностопного сустава	процедура	160
3.1.48	A21.01.009.005	Массаж стопы и голени	процедура	160
3.1.50	A19.30.006	Механотерапия (на аппарате "Артромот-К1")	процедура	280
3.1.51	A20.30.010	Подводный душ-массаж лечебный	процедура	300
3.1.52	A17.30.009	Баровоздействие - прессотерапия конечностей, пневмокомпрессия	процедура	335
3.1.53	A22.30.015	Ударно-волновая терапия (одна анатомическая зона)	процедура	900
3.1.54	A17.30.024.001	Электрофорез диадинамическими токами (ДЦТ-форез)	процедура	115
3.1.55	A17.30.024.002	Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез)	процедура	140
3.1.56	A21.03.008	Тракционное вытяжение позвоночника на терапевтическом мате Детензор	процедура	160
3.1.57	A17.30.036	Воздействие импульсным низкочастотным электромагнитным полем на аппарате "ИНФИТА"	процедура	105
3.1.58	A20.30.010	Подводный душ-массаж лечебный	процедура	295
3.1.59	A20.30.011	Душ лечебный (циркулярный, восходящий, душ Шарко)	процедура	210
3.1.60	A17.01.007	Дарсонвализация кожи	процедура	115
3.1.61	A17.23.002	Дарсонвализация местная при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	процедура	115
3.1.62	A17.24.004	Дарсонвализация местная при заболеваниях периферической нервной системы	процедура	115
3.1.63	A17.03.005	Воздействие токами надтональной частоты (ультратонотерапия) при костной патологии	процедура	125
3.1.64	A17.23.005	Воздействие токами надтональной частоты (ультратонотерапия) головы, шеи, воротниковой зоны	процедура	125
3.1.65	A17.24.008	Воздействие токами надтональной частоты (ультратонотерапия) при заболеваниях периферической нервной системы	процедура	125
3.1.66	A17.24.008	Воздействие токами надтональной частоты (ультратонотерапия) при заболеваниях периферической нервной системы	процедура	125

3.1.67	A17.03.001	Электрофорез лекарственных препаратов при костной патологии	процедура	115
3.1.68	A17.09.001	Электрофорез лекарственных препаратов при патологии легких	процедура	115
3.1.69	A17.08.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях верхних дыхательных путей	процедура	115
3.1.70	A17.14.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях печени и желчевыводящих путей	процедура	115
3.1.71	A17.04.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях суставов	процедура	115
3.1.72	A17.07.001	Электрофорез лекарственных препаратов при патологии полости рта и зубов	процедура	115
3.1.73	A17.08.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях верхних дыхательных путей	процедура	115
3.1.74	A17.08.001.001	Электрофорез лекарственных препаратов эндоназальный	процедура	115
3.1.75	A17.19.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях кишечника	процедура	115
3.1.76	A17.20.002	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях женских половых органов	процедура	115
3.1.77	A17.23.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	процедура	115
3.1.78	A17.24.005	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях периферической нервной системы	процедура	115
3.1.79	A17.25.001	Внутриушной электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях органа слуха	процедура	115
3.1.80	A17.26.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях органа зрения	процедура	115
3.1.81	A19.03.002	Лечебная физкультура при заболеваниях позвоночника	процедура	230
3.1.82	A19.04.001	Лечебная физкультура при заболеваниях и травмах суставов	процедура	230
3.1.83	A19.09.001	Лечебная физкультура при заболеваниях бронхолегочной системы	процедура	230
3.1.84	A19.03.003	Лечебная физкультура при переломе костей	процедура	230
3.1.85	A19.20.001	Лечебная физкультура при заболеваниях женских половых органов	процедура	230
3.1.86	A19.24.001	Лечебная физкультура при заболеваниях периферической нервной системы	процедура	230
3.1.87	A22.08.007	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях верхних дыхательных путей	процедура	280
3.1.88	A22.02.001	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях мышц	процедура	280
3.1.89	A22.04.003	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях суставов	процедура	280
3.1.90	A22.24.001	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях периферической нервной системы	процедура	280
3.3		Кабинет офтальмолога		
3.3.1	A17.26.003	Электростимуляция зрительного нерва аппаратом ЭСОМ	процедура	180
3.3.2	A11.26.004	Промывание слезных путей (1 глаз)	процедура	370
3.3.3	A11.26.016	Субконъюнктивальная инъекция (1 глаз)	процедура	315
3.3.4	A11.26.011	Пара- и ретробульбарные инъекции (1 глаз)	процедура	375
3.3.5	A21.26.001	Массаж век медицинский (2 глаза)	процедура	265
3.3.6	A16.26.034	Удаление инородного тела конъюнктивы	процедура	210
3.3.7	A16.26.051	Удаление инородного тела роговицы	процедура	315
3.3.8	A16.26.148	Удаление инородного тела век	процедура	160
3.4		Кабинет оториноларинголога		
3.4.1	A11.08.004	Пункция околоносовых пазух	процедура	1050

3.4.2	A11.08.005	Внутриносовые блокады	процедура	420
3.4.3	A16.08.016	Промывание лакун миндалин	процедура	475
3.4.4	A16.25.007	Удаление ушной серы	процедура	420
3.4.5	A16.25.012	Продувание слуховой трубы	процедура	210
3.4.6	A21.25.002	Массаж барабанных перепонок (1 ухо)	процедура	160
3.4.8	A16.08.012	Вскрытие паратонзиллярного абсцесса	процедура	1450
3.4.9	A11.08.007	Заушные блокады с лекарственными препаратами	процедура	420
3.4.10	A16.08.011	Удаление инородного тела носа	процедура	525
3.4.11	A16.08.018	Вскрытие фурункула носа	процедура	525
3.4.12	A16.01.016	Удаление атеромы	процедура	525
3.4.13	A11.07.022	Аппликация лекарственного препарата на слизистую оболочку полости рта	процедура	65
3.4.14	A11.08.023	Инстиллякия лекарственных препаратов при заболеваниях верхних дыхательных путей	процедура	210
3.4.15	A11.08.021.001	Промывание околоносовых пазух и носа методом вакуумного перемещения	процедура	525
3.4.17	A11.25.003	Промывание среднего уха	процедура	420
3.4.18	A14.25.001	Уход за наружным слуховым проходом	процедура	420
3.4.19	A16.25.003	Первичная хирургическая обработка раны наружного уха	процедура	630
3.4.20	A11.25.002	Введение лекарственных препаратов в наружный слуховой проход	процедура	475
3.4.21	A16.08.007	Удаление инородного тела глотки или гортани	процедура	525
3.4.22	A16.25.008	Удаление инородного тела из слухового отверстия	процедура	525
3.4.23	A16.25.001	Дренирование фурункула наружного уха	процедура	525
3.4.24	A11.25.003.001	Промывание надбарабанного пространства среднего уха	процедура	525
3.4.25	A11.25.004	Введение лекарственных препаратов в барабанную полость	процедура	525
3.4.26	A15.25.001	Наложение повязки при операциях на органе слуха	процедура	630
3.4.27	A16.25.015	Первичная хирургическая обработка раны уха	процедура	630
3.4.29	A16.25.016	Ревизия барабанной полости	процедура	525
3.4.30	A16.25.036.001	Катетеризация слуховой трубы с введением лекарственных препаратов	процедура	1050
3.5		Кабинет гинеколога		
3.5.1	A03.20.001	Кольпоскопия	процедура	630
3.5.3	A11.20.014	Введение внутриматочной спирали	процедура	525
3.5.4	A11.20.015	Удаление внутриматочной спирали	процедура	400
3.6		Кабинет уролога		
3.6.1	A03.28.001	Цистоскопия с катеджелем	процедура	2200
3.6.2	A22.20.008	Магнитолазеротерапия при заболеваниях женских половых органов на аппарате "Андро-Гин"	процедура	460
3.6.3	A17.30.010	Вакуумное воздействие	процедура	370
3.6.5	A11.28.006.001	Получение соскоба из уретры	процедура	120
3.6.6	A22.21.007	Ректальное воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях мужских половых органов на аппарате "Андро-Гин"		460
3.7		Кабинет невропатолога		
3.7.1		Иглорефлексотерапия	процедура	700
3.7.2		Кинезиотейпирование	процедура	500
3.8		Кабинет дерматовенеролога		
3.8.1	A24.01.004	Криодеструкция кожи (удаление маллюсков, бородавок, папиллом, сухих мозолей): первая	процедура	420
3.8.2	A24.01.004	Криодеструкция кожи (удаление маллюсков, бородавок, папиллом, сухих мозолей): последующая	процедура	170
3.8.3	A24.01.004	Криодеструкция кожи (удаление маллюсков, бородавок, папиллом, сухих мозолей): от 10 и более	процедура	1600
3.9.		Кабинет хирурга		
3.9.1.	A16.01.018	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки (фиброма, липома, ганглия) (до 3 см)	процедура	850

3.9.2.	A16.01.018	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки (фиброма, липома, ганглия) (до 6 см)	процедура	1800
3.9.3.	A16.01.018	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки (фиброма, липома, ганглия) (до 10 см)	процедура	2800
3.9.4.	A16.01.027	Удаление ногтевых пластинок, краевая резекция вросшего ногтя	процедура	500
3.9.5.	A16.01.027.001	Удаление ногтевой пластинки с клиновидной резекцией матрикса	процедура	950
3.9.6.	A16.01.015	Удаление телеангиоэктазий методом электрокоагуляции (радиоволновое) до 10 см	процедура	550
3.9.7.	A16.01.015	Удаление телеангиоэктазий методом электрокоагуляции (радиоволновое) до 20 см	процедура	950
3.9.8.	A16.30.069	Снятие послеоперационных швов (лигатур)	процедура	500
3.9.9.	A16.01.004	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани	процедура	500
3.9.11.	A11.04.004	Внутриуставное введение лекарственных препаратов	процедура	600
3.9.12.	A16.01.011	Вскрытие фурункула (карбункула)	процедура	800
3.9.13.	A16.01.017.001	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции	процедура	1200
3.9.14.	A16.01.008.001	Наложение вторичных швов на рану, внутрикожного шва (до 3 см)	процедура	1000
3.9.15.	A16.01.008.001	Наложение вторичных швов на рану, внутрикожного шва (до 6 см)	процедура	2000
3.9.16.	A16.01.008.001	Наложение вторичных швов на рану, внутрикожного шва (до 10 см)	процедура	3000
3.9.21	A11.04.005	Пункция синовиальной сумки сустава	процедура	600
3.9.22	A16.30.069	Снятие послеоперационных швов (лигатур) на дому	процедура	1350
3.9.23	A16.01.004	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани на дому	процедура	1350
3.9.24	A11.22.002	Пункция щитовидной или паращитовидной железы	процедура	920
3.9.25	A11.20.010	Биопсия молочной железы чрескожная	процедура	800
3.9.26	A11.06.002	Биопсия лимфатического узла	процедура	920
3.9.27	A11.30.024.001	Пункция мягких тканей под контролем ультразвукового исследования	процедура	800
3.9.29	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей на аппарате "Mindray" (одна анатомическая зона)	исследование	650
3.9.30	A04.04.001	Ультразвуковое исследование сустава на аппарате "Mindray"	исследование	650
3.9.31	A11.04.005.001	Пункция синовиальной сумки сустава под контролем ультразвукового исследования	процедура	700
3.9.32	A11.04.003	Диагностическая аспирация сустава	процедура	650
3.9.33	A16.01.023	Иссечение рубцов кожи (до 3 см)	процедура	850
3.9.34	A16.01.023	Иссечение рубцов кожи (до 6 см)	процедура	1800
3.9.35	A16.01.023	Иссечение рубцов кожи (до 10 см)	процедура	2800
3.9.36	A16.01.016	Удаление атеромы (до 3 см)	процедура	850
3.9.37	A16.01.016	Удаление атеромы (до 6 см)	процедура	1800
3.9.38	A16.01.016	Удаление атеромы (до 10 см)	процедура	2800
3.9.39	A16.04.051	Внутриуставное введение заменителей (протезов) синовиальной жидкости	процедура	500
3.9.40	A11.04.006	Околосуставное введение лекарственных препаратов	процедура	500
3.9.41	A16.01.012	Вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса)	процедура	800
3.9.42	A16.30.076	Вскрытие гематомы мягких тканей	процедура	800
3.9.43	A11.06.002.001	Биопсия лимфатического узла под контролем ультразвукового исследования	процедура	1100
3.9.44	A11.20.010.003	Пункция новообразования молочной железы прицельная пункционная под контролем ультразвукового исследования	процедура	1100

3.9.45	A11.22.002.001	Пункция щитовидной или паращитовидной железы под контролем ультразвукового исследования	процедура	1100
3.9.46	A03.19.001	Аноскопия	процедура	1000
3.9.47	A01.19.004	Трансректальное пальцевое исследование	процедура	500
3.9.48	A15.03.003	Наложение гипсовой повязки при переломах костей	процедура	800
3.9.49	A15.03.010	Снятие гипсовой повязки (лонгеты)	процедура	400
3.9.50	A16.01.028	Удаление мозоли	процедура	500
4.		Другие медицинские услуги		
4.0.1	B01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога заведующего отделением повторный	прием	1050
4.1		Процедурный кабинет		
4.1.1	A11.01.002	Подкожное введение лекарственных препаратов (без стоимости лекарств)	процедура	130
4.1.2	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов (без стоимости лекарств)	процедура	130
4.1.3	A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов (без стоимости лекарств)	процедура	175
4.1.4	A11.12.003.001	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (без стоимости лекарств)	процедура	350
4.1.5	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	процедура	140
4.2		Кабинет дерматовенеролога		
4.2.1	A11.01.009	Соскоб кожи, ногтевой пластинки	процедура	115
4.3		Кабинет гинеколога		
4.3.1	A11.20.002	Получение цервикального мазка	процедура	130
4.3.2	A11.20.005	Получение влагалищного мазка	процедура	115
4.3.3	B03.001.005	Комплексная услуга по медикаментозному прерыванию беременности	процедура	5700
4.4		Справки		
4.4.3		Медицинское освидетельствование судоводителей индивидуальных маломерных судов	обследование	600
4.4.4		Медицинское освидетельствование судоводителей индивидуальных маломерных судов (работники АВИСМА, ДЗО)	обследование	275
4.4.9		Выписка из амбулаторной карты по личной просьбе пациента		240
4.4.10		Выдача повторного результата анализа по просьбе пациента		75
4.4.11		Выдача дубликата медицинской справки для предъявления в ГИБДД		275
4.4.12		Медицинская справка для предъявления в ГИБДД (категория "А", "В"), без электроэнцефалографии	обследование	600
4.4.13		Медицинская справка для предъявления в ГИБДД (все категории), без электроэнцефалографии	обследование	1200
4.4.15		Медицинское обследование при оформлении санаторно-курортной карты с выдачей заключения (женщина)	обследование	2800
4.4.16		Медицинское обследование при оформлении санаторно-курортной карты с выдачей заключения (мужчина)	обследование	1800
4.4.17		Обследование при оформлении медицинской справки в ВУЗ, без ФЛГ, с ЭКГ (женщина)	обследование	3500
4.4.18		Обследование при оформлении медицинской справки в ВУЗ, без ФЛГ, без ЭКГ (женщина)	обследование	3150
4.4.19		Обследование при оформлении медицинской справки в ВУЗ, без ФЛГ, с ЭКГ (мужчина)	обследование	2350
4.4.20		Обследование при оформлении медицинской справки в ВУЗ, без ФЛГ, без ЭКГ (мужчина)	обследование	2000

4.4.21		Медицинское заключение о наличии (об отсутствии) у трактористов, машинистов и водителей самоходных машин (кандидатов в трактористы, машинисты и водители самоходных машин) медицинских противопоказаний, медицинских показаний или медицинских ограничений к управлению самоходными машинами (категория "А I", "А II", "В")	обследование	1050
4.4.22		Медицинское заключение о наличии (об отсутствии) у трактористов, машинистов и водителей самоходных машин (кандидатов в трактористы, машинисты и водители самоходных машин) медицинских противопоказаний, медицинских показаний или медицинских ограничений к управлению самоходными машинами (категория "А III", "А IV", "С", "D", "E", "F")	обследование	1650

Главный врач ООО "АВИСМА-МЕД"



О.Н. Ганина