

**Перечень платных медицинских услуг и дополнительных услуг,  
оказываемых государственным бюджетным учреждением здравоохранения  
Республики Мордовия "Ардатовская РБ"**

Юридический адрес: г.Ардатов, пер. Луначарского, д. 1

Адрес места осуществления медицинских услуг: г.Ардатов, пер. Луначарского, д. 1

Код услуги	Наименование медицинской услуги
1	2
	<b>1. Класс "А"</b>
A02.01.001	Измерение массы тела
A02.02.003	Измерение силы мышц кисти
A02.03.005	Измерение роста
A02.30.001	Термометрия общая
A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)
A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)
A04.07.002	Ультразвуковое исследование слюнных желез
A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени
A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря
A04.14.002.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)
A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное
A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное
A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез
A04.21.001.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное
A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и парашитовидных желез
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников
A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек
A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря
A04.30.001	Ультразвуковое исследование плода
A04.10.002	Эхокардиография
A05.10.002	Проведение электрокардиографических исследований с регистрацией, расшифровкой и
A05.10.008	Холтеровское мониторирование артериального давления
A05.12.001	Реовазография
A05.23.001	Электроэнцефалография
A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков
A12.25.001	Тональная аудиометрия
A17.08.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях верхних дыхательных путей
A17.08.001.001	Электрофорез лекарственных препаратов эндоназальный
A17.09.001	Электрофорез лекарственных препаратов при патологии легких
A17.12.002	Дарсонвализация местная при заболеваниях крупных кровеносных сосудов
A17.14.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях печени и желчевыводящих путей
A17.15.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях поджелудочной железы
A17.16.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях желудка и двенадцатиперстной
A17.19.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях кишечника
A17.20.002	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях женских половых органов
A17.20.005	Дарсонвализация местная при заболеваниях женских половых органов
A17.21.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях мужских половых органов
A17.22.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях желез внутренней секреции
A17.23.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях центральной нервной системы и



A17.24.004	Дарсонвализация местная при заболеваниях периферической нервной системы
A17.24.005	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях периферической нервной системы
A17.25.001	Внутриушной электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях органа слуха
A17.28.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях почек
A17.29.002	Электросон
A17.30.003	Диадинамотерапия (ДДТ)
A17.30.004	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ)
A17.30.017	Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ)
A17.30.024.001	Электрофорез диадинамическими токами (ДДТ-форез)
A17.30.024.002	Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез)
A17.30.031	Воздействие магнитными полями
A17.30.034	Ультрафонофорез лекарственный
A20.03.002	Воздействие парафином при заболеваниях костной системы
A20.09.004	Воздействие парафином (озокеритом) при заболеваниях нижних дыхательных путей и легочной ткани
A20.14.003	Воздействие парафином (озокеритом) при заболеваниях печени и желчевыводящих путей
A20.16.003	Воздействие парафином (озокеритом) при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной
A20.20.002	Воздействие парафином (озокеритом) при заболеваниях женских половых органов
A20.24.002	Парафинотерапия заболеваний периферической нервной системы
A21.01.002	Массаж лица
A21.01.003	Массаж шеи
A21.01.004	Массаж рук
A21.01.005	Массаж волосистой части головы
A21.01.009	Массаж ног
A21.03.002	Массаж при заболеваниях позвоночника
A21.30.005	Массаж грудной клетки
A22.01.006	Ультрафиолетовое облучение кожи
A22.04.004	Ультрафиолетовое облучение при заболеваниях суставов
A22.27.001	Ультрафиолетовое облучение слизистой носа
A06.01.002	Рентгенография мягких тканей лица
A06.01.003	Рентгенография мягких тканей шеи
A06.01.004	Рентгенография мягких тканей верхней конечности
A06.01.005	Рентгенография мягких тканей нижней конечности
A06.01.006	Рентгенография мягких тканей туловища
A06.03.005	Рентгенография черепа тангенциальная
A06.03.022	Рентгенография ключицы
A06.03.023	Рентгенография ребра(ер)
A06.03.024	Рентгенография грудины
A06.03.026	Рентгенография лопатки
A06.03.028	Рентгенография плечевой кости
A06.03.029	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости
A06.03.032	Рентгенография кисти руки
A06.03.036	Рентгенография нижней конечности
A06.03.037	Рентгенография подвздошной кости
A06.03.038	Рентгенография седалищной кости
A06.03.040	Рентгенография лонного сочленения
A06.03.041	Рентгенография всего таза
A06.03.043	Рентгенография бедренной кости
A06.03.045	Рентгенография коленной чашечки
A06.03.046	Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей
A06.03.049	Рентгенография предплюсны
A06.03.050	Рентгенография пяточной кости
A06.03.051	Рентгенография плюсны и фаланг стопы
A06.03.052	Рентгенография стопы
A06.03.056	Рентгенография костей лицевого скелета
A06.03.060	Рентгенография черепа в прямой проекции



A06.04.001	Рентгенография височно-нижнечелюстного сустава
A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава
A06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава
A06.04.005	Рентгенография коленного сустава
A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава
A06.04.011	Рентгенография бедренного сустава
A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава
A06.04.013	Рентгенография акромиально-ключичного сустава
A06.07.008	Рентгенография верхней челюсти в косой проекции
A06.07.009	Рентгенография нижней челюсти в боковой проекции
A06.08.002	Рентгенография гортани и трахеи
A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух нос
A06.08.003.001	Рентгенография придаточных пазух носа с контрастированием
A06.09.006	Флюорография легких
A06.09.006.001	Флюорография легких в 2х проекциях
A06.09.007	Рентгенография легких
A06.09.008	Томография легких
A06.10.003	Рентгенография сердца с контрастированием пищевода
A06.16.001.002	Рентгеноскопия пищевода с контрастным веществом
A06.16.006	Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки
A06.16.007	Рентгеноскопия желудка и двенадцатиперстной кишки
A06.18.001	Ирригоскопия
A06.20.001	Гистеросальпингография
A06.20.004	Маммография
A06.25.002	Рентгенография височной кости
A06.30.004	Обзорный снимок брюшной полости и органов малого таза
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия
A03.19.001	Ректоскопия
A08.01.002	Цитологическое исследование препарата кожи
A08.03.001	Цитологическое исследование препарата пунктатов опухолей, опухолеподобных образований костей
A08.05.003	Исследование уровня эритроцитов в крови
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови
A08.05.005	Исследование уровня тромбоцитов в крови
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)
A08.05.008	Исследование уровня ретикулоцитов в крови
A08.05.010	Определение среднего содержания и средней концентрации гемоглобина в эритроцитах
A08.05.015	Определение размеров эритроцитов
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови
A09.05.006	Исследование уровня миоглобина в крови
A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови
A09.05.009	Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови
A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови
A09.05.014	Исследование уровня глобулиновых фракций в крови
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови
A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови
A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови
A09.05.023.002	Исследование уровня глюкозы в крови с помощью анализатора
A09.05.024	Исследование уровня общих липидов в крови
A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови.
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови



A09.05.031	Исследование уровня натрия в крови
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови
A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови
A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови
A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови
A09.05.039	Исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови
A09.05.041	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови
A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови
A09.05.043	Исследование уровня креатинкиназы в крови
A09.05.044	Исследование уровня гамма-глутамилтрансферазы в крови
A09.05.044.001	Исследование уровня гамма-глутамилтранспетидазы крови
A09.05.045	Исследование уровня амилазы в крови
A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови
A09.05.047	Исследование уровня антитромбина III в крови
A09.05.049	Исследование уровня факторов свертывания в крови
A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови
A09.05.054	Исследование уровня сывороточных иммуноглобулинов в крови
A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови
A09.05.060	Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови
A09.05.061	Исследование свободного трийодтиронина (Т3) в крови
A09.05.062	Исследование уровня свободного трийодтиронина (Т3) в сыворотке крови
A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови
A09.05.064	Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови
A09.05.065	Исследование тиреотропина сыворотки крови
A09.05.066	Исследование уровня соматотропного гормона в крови
A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови
A09.05.077	Исследование уровня церулоплазмينا в крови
A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови
A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови
A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови
A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови
A09.05.104	Исследование тимоловой и сулемовой проб в сыворотке крови
A09.05.105	Исследование серомукоида в сыворотке крови
A09.05.125	Исследование уровня протеина С в крови
A09.05.127	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови
A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена в крови
A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови
A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови
A09.05.151	Определение уровня прогестерона в крови
A09.05.173	Исследование уровня липазы в сыворотке крови
A09.05.174	Исследование уровня холинэстеразы в сыворотке крови
A09.05.193	Определение уровня тропонина в крови
A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков Ca 125 в крови
A09.05.205	Исследование уровня С-пептида в крови
A09.09.006	Исследование химических свойств мокроты
A09.09.007	Исследование физических свойств мокроты
A09.19.002	Исследование кала на гельминты
A09.21.001	Микроскопическое исследование спермы
A09.28.001	Микроскопическое исследование осадка мочи
A09.28.003	Определение белка в моче
A09.28.003.001	Исследование на микроальбуминурию
A09.28.006	Исследование уровня креатинина в моче (проба Реберга)
A09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче
A09.28.015	Обнаружение кетоновых тел в моче
A09.28.027	Определение альфа-амилазы в моче
A09.28.032	Исследование уровня билирубина в моче
A09.30.010	Определение международного нормализованного отношения (МНО)



A11.05.001	Взятие крови из пальца
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены
A11.20.008	Раздельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала
A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов
A12.05.014	Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактивированное
A12.05.015	Исследование времени кровотечения
A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме
A12.06.017	Исследование антител к тироглобулину в сыворотке крови
A12.06.019	Исследование ревматоидных факторов в крови
A12.06.046	Исследование антител к рецептору тиреотропного гормона (ТТГ) в крови
A26.05.008	Бактериологическое исследование крови на микобактерии туберкулеза
A26.06.015	Определение антител классов А, М, G (IgA, IgM, IgG) к хламидиям ( <i>Chlamidia spp.</i> ) в крови
A26.06.016	Определение антител классов А, М, G (IgA, IgM, IgG) к хламидии пневмонии ( <i>Chlamidia pneumoniae</i> ) в крови
A26.06.018	Определение антител классов А,М, G (IgA, IgM, IgG) к хламидии трахоматис ( <i>Chlamydia trachomatis</i> ) в крови
A26.06.022	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к цитомегаловирусу ( <i>Cytomegalovirus</i> ) в крови
A26.06.028	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу Эпштейна-Барра ( <i>Epstein – Barr virus</i> ) в крови
A26.06.032	Определение антител классов А, М, G (IgM, IgA, IgG) к лямблиям в крови
A26.06.033	Определение антител к геликобактеру пилори ( <i>Helicobacter pylori</i> ) в крови
A26.06.034	Определение антител классов М, G (IgG, IgM) к вирусу гепатита А в крови
A26.06.035	Определение антигена к вирусу гепатита В (HbeAg <i>Hepatitis B virus</i> ) в крови
A26.06.036	Определение антигена к вирусу гепатита В (HbsAg <i>Hepatitis B virus</i> ) в крови
A26.06.037	Определение антигена к вирусу гепатита В (HbcAg <i>Hepatitis B virus</i> ) в крови
A26.06.038	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к антигену вирусного гепатита В (HbeAg <i>Hepatitis B virus</i> ) в крови
A26.06.039	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к антигену вирусного гепатита В (HbcAg <i>Hepatitis B virus</i> ) в крови
A26.06.041	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С ( <i>Hepatitis C virus</i> ) в крови
A26.06.045	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу простого герпеса ( <i>Herpes simplex virus 1, 2</i> ) в крови
A26.06.048	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1( <i>Human immunodeficiency virus HIV 1</i> ) в крови
A26.06.049	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 ( <i>Human immunodeficiency virus HIV 2</i> ) в крови
A26.06.057	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к микоплазме пневмонии ( <i>Mycoplasma pneumoniae</i> )
A26.06.071	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу краснухи ( <i>Rubeola virus</i> ) в крови
A26.06.072	Определение антител класса G (Ig G) к уреаплазме в крови
A26.06.081	Определение антител к токсоплазме ( <i>Toxoplasma gondii</i> ) в крови
A26.06.082	Определение антител к бледной трепонеме ( <i>Treponema pallidum</i> ) в крови
A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме ( <i>Treponema pallidum</i> ) в иммуноферментном
A26.06.091	Определение антител к вирусу лихорадки Западного Нила в крови
A26.06.100	Определение иммуноглобулинов (IgA, IgM, IgG) в крови
A26.06.101	Определение антигена вируса гепатита С ( <i>Hepatitis C virus</i> ) в крови
A26.20.002	Бактериологическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк ( <i>Neisseria</i> )
V03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)
V03.016.002	Общий (клинический) анализ крови
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый
V03.016.005	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический
V03.016.006	Анализ мочи общий
A08.05.009	Определение цветового показателя
A08.20.004	Цитологическое исследование аспирата из полости матки
A08.28.012	Исследование мочи для выявления клеток опухоли
A09.01.001	Микроскопия соскоба с кожи



A09.01.003	Микроскопия мазков с поверхности кожи
A09.01.006	Микроскопия ногтей
A09.05.002	Оценка гематокрита
A09.05.004	Исследование уровня альфа-липопротеинов (высокой плотности) в крови
A09.05.006.001	Экспресс-исследование уровня миоглобина в крови
A09.05.039.001	Исследование фракций лактатдегидрогеназы
A09.05.193.001	Экспресс-исследование уровня тропонина в крови
A09.05.195	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови
A09.05.199	Исследование уровня опухолеассоциированных антигенов в сыворотке крови (CA 15-3)
A09.05.201	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови
A09.09.002	Цитологическое исследование плевральной жидкости
A09.09.004	Микроскопическое исследование лаважной жидкости
A09.09.008	Исследование физических свойств плевральной жидкости
A09.09.009	Исследование уровня белка в плевральной жидкости
A09.09.010	Цитологическое исследование мокроты
A09.09.011	Цитологическое исследование лаважной жидкости
A09.09.012	Микроскопическое исследование нативного и окрашенного препарата плевральной жидкости
A09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь
A09.19.003	Исследование уровня стеркобилина в кале
A09.19.004	Исследование физических свойств каловых масс
A09.19.009	Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов
A09.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков
A09.20.003	Определение Д-димера
A09.20.005	Определение белка в суточной моче
A09.20.010	Цитологическое исследование отделяемого из соска молочной железы
A09.23.001	Цитологическое исследование клеток спинномозговой жидкости
A09.23.002	Определение крови в спинномозговой жидкости
A09.23.003	Исследование уровня глюкозы в спинномозговой жидкости
A09.23.006	Исследование физических свойств спинномозговой жидкости
A09.23.008	Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости, подсчет клеток в счетной камере
A09.23.009	Исследование уровня натрия в спинномозговой жидкости
A09.23.010	Исследование уровня калия в спинномозговой жидкости
A09.23.011	Исследование уровня кальция в спинномозговой жидкости
A09.23.012	Исследование уровня хлоридов в спинномозговой жидкости
A09.23.013	Исследование уровня лактата в спинномозговой жидкости
A09.28.005	Обнаружение гемоглобина в моче
A09.28.007	Исследование уровня желчных пигментов и их производных в моче
A09.28.009	Исследование уровня мочевины в моче
A09.28.012	Исследование уровня кальция в моче
A09.28.013	Исследование уровня калия в моче
A09.28.014	Исследование уровня натрия в моче
A09.28.015.001	Обнаружение кетоновых тел в моче с помощью тест-полоски
A09.28.020	Тест на кровь в моче
A09.28.021	Определение объема мочи
A09.28.022	Определение удельного веса (относительной плотности) мочи
A09.28.028	Исследование мочи на белок Бенс-Джонса
A09.28.050	Визуальное исследование мочи
A11.20.005	Получение влагалищного мазка
A12.05.028	Определение тромбинового времени в крови
A26.19.010	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов
A26.19.011	Микроскопическое исследование кала на простейшие
A26.20.009	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на вирус папилломы человека (Papilloma virus)
A26.20.013	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на вирус простого герпеса 1,2 (Herpes simplex virus)
A26.20.015	Микроскопическое исследование влагалищного отделяемого на грибы рода кандиды (Candida)
A26.20.017	Паразитологическое исследование влагалищного отделяемого на атрофозиты трихомонад
A26.21.001	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на гонококк (Neisseria gonorrhoeae)
A26.21.005	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на гарднереллы (Gardnerella vaginalis)



A26.21.011	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на грибы рода кандиды (Candida spp.)
A 09.05.004	Исследование уровня альфа-липопротеинов (высокой плотности) в крови
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови
A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови
A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови
A 09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь
A 09.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков
A 09.20.003	Определение Д-димера
A 09.23.003	Исследование уровня глюкозы в спинномозговой жидкости
A09.28.001	Микроскопическое исследование осадка мочи
A09.28.003	Определение белка в моче
A09.28.006	Исследование уровня креатинина в моче (проба Реберга)
A09.28.015	Обнаружение кетоновых тел в моче
A09.28.015. 001	Обнаружение кетоновых тел в моче с помощью тест-полоски
A 09.28.021	Определение объема мочи
A 09.28. 022	Определение удельного веса (относительной плотности) мочи
A 09.28.028	Исследование мочи на белок Бенс-Джонса
A26.05.009	Микроскопическое исследование <<толстой капли>> мазка крови на малярийные плазмодии
A 26.19.011	Микроскопическое исследование кала на простейшие
A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови
A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови
A09.05.151	Определение уровня прогестерона в крови
A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков Ca 125 в крови
A12.06.017	Исследование антител к тироглобулину в сыворотке крови
A26.06.041	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту C (Hepatitis C virus) в крови
A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме (Treponemapallidum) в иммуноферментном
A26.06.036	Определение антигена к вирусу гепатита В (HbsAg Hepatitis B virus) в крови
A09.20.005	Определение белка в суточной моче
A09.28.015.001	Обнаружение кетоновых тел в моче с помощью тест-полоски
A04.12.002.001	Ультразвуковое доплерография сосудов (артерий и вен) нижних конечностей
A04.12.002.002	Ультразвуковая доплерография вен нижних конечностей
A04.12.006	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей
A04.12.006.001	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей
A04.12.006.002	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей
A13.29.003.001	Клинико-психологическое психодиагностическое обследование
<b>2. Класс "В"</b>	
V01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный
V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача- невролога первичный
V01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный
V01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный
V01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный
V01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный
V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный
V01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный
V01.064.001	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный
V01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный
V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный
V01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный
V01.036.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога первичный
V04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта
V04.023.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога
V04.057.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга

V04.053.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-уролога
V04.028.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога
V04.029.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога
V04.008.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога
V04.035.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-психиатра
V04.001.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога
V04.036.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача психиатра-нарколога
V04.033.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача профпатолога

Наименование дополнительных услуг (платных)	
1	Медицинское обслуживание населения (участников, зрителей) бригадой скорой медицинской помощи во время проведения соревнований, культурно-массовых и других мероприятий
2	Транспортировка больного из стационара домой
3	Медицинское (наркологическое) освидетельствование по определению состояния алкогольного и неалкогольного опьянения (кроме лиц, направленных органами внутренних дел)
4	Проведение химико-токсикологического исследования биоматериала на наличие наркологических веществ: методом экспресс-диагностики (10 видов)
5	Купирование алкогольной интоксикации
6	Медицинские осмотры (предрейсовые, послерейсовые)
7	Местное обезболивание с применением импортных препаратов

Главный врач  
ГБУЗ Республики Мордовия "Ардатовская РБ



Трофимов В.М.