

Код услуги	Наименование услуги
1.	Консультация заведующего отделением
2.	Консультация врача-специалиста высшей категории
3.	Консультация врача-специалиста 1,2 категории
4.	Прием врача-специалиста
4.1.	Прием врача-специалиста при прохождении предварительного медицинского осмотра при поступлении на работу и периодического медицинского осмотра работников занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда
5.	Амбулаторное лечение травматологических, хирургических больных:
5.1.	-малая операция (с учетом расходных материалов и лекарственных средств)
5.2.	-перевязка (с учетом расходных материалов и лекарственных средств)
5.3.	-наложение гипсовой повязки (с учетом расходных материалов и лекарственных средств)
6.	Ультразвуковые исследования:
6.1.	-органы брюшной полости комплексно
6.2.	-мочеполовой системы комплексно
6.3.	-при беременности
6.4.	-внутренние органы плода
6.5.	-при гинекологических заболеваниях
6.6.	-исследование вагинальным датчиком
6.7.	-лимфатические узлы
6.8.	-щитовидная железа
6.9.	-молочная железа
6.9.1.	-молочная железа при прохождении предварительного медицинского осмотра при поступлении на работу и периодического медицинского осмотра работников занятых на работах с вредными и (или) условиями труда
6.10.	-слюнная железа
6.11.	-предстательная железа
6.12.	-яички
6.13.	-средостения
6.14.	-плевральной полости
6.15.	-исследование ректальным датчиком
6.16.	-мягких тканей
6.17.	-ультразвуковая доплерография сосудов БЦС
6.18.	-ультразвуковая доплерография сосудов ТГДГ
6.19.	-ультразвуковая доплерография верхних конечностей
6.20.	-ультразвуковая доплерография нижних конечностей
6.21.	-дуплексное сканирование брахиоцефальных сосудов
6.22.	-исследование сосудов с цветным картированием (вен нижних конечностей)
6.23.	-чрезкожная пункция под контролем УЗИ
7.	Эндоскопические исследования:
7.1.	-диагностическая бронхоскопия
7.2.	-санационная бронхоскопия
7.3.	-ректосигмоскопия
7.4.	-эзофагогастродуоденоскопия
7.5.	-эзофагогастроскопия
7.6.	-эзофагоскопия
7.7.	-колоноскопия (удаление инородных тел)
7.8.	-тотальная колоноскопия
7.9.	-удаление инородных тел ЭФГДС
7.10.	-удаление инородных тел ФБС
7.11.	-полипэктомия ФКС
7.12.	-полипэктомия ЭФГДС
7.13.	-клипирование варикозных вен пищевода ЭФС
7.14.	-биопсия (1 кус.)
7.15.	-определение хеликобактер-пилори (желудка) с помощью тест-полосок
7.16.	-определение кислотности желудочного сока с помощью тест-полосок
8.	Кабинет функциональной диагностики:
8.1.	Электрокардиография:
8.1.1.	-снятие ЭКГ
8.1.2.	-расшифровка ЭКГ
8.3.	Велоэргометрия
8.4.	Холтеровское (суточное) мониторирование:
8.4.1.	- ЭКГ
8.4.2.	- АД
8.4.3.	-холтеровское (суточное) мониторирование ЭКГ + АД
8.5.	Электромиография игольчатая:
8.5.1.	- стандартная (2 мышцы)
8.5.2.	- макро-ЭМГ и определение плотности мышечного волокна в двигательных единицах
8.6.	Электромиография стимуляционная:
8.6.1.	- скорость распространения возбуждения по моторным волокнам (2 нерва)

8.6.2.	- скорость распространения возбуждения по сенсорным волокнам (2 нерва)
8.6.3.	- определение нервно-мышечной передачи (2 мышцы)
8.7.	Электронейромиография:
8.7.1.	- скорость проведения возбуждения по двигательным волокнам нерва
8.8.	Электронцефалография с компьютерной обработкой
8.9.	Дополнительное исследование с функциональными пробами:
8.9.1.	- с фотостимуляцией
8.9.2.	- с гипервентиляцией в течении 3-х минут
9.	Аллергологический кабинет:
9.1.	- обследование у аллерголога
9.2.	- постановка проб с аллергенами
9.3.	- разведение аллергенов для лечения
9.4.	- ФВД
10.	Кабинет ЭхоКГ:
10.1.	-ЭхоКГ с цветным картированием и доплеровским анализом
10.2.	-ЭхоЭС
11.	Оториноларингологические манипуляции:
	-удаление серных пробок
12.	Урологические манипуляции:
12.1.	-массаж простаты: пальцевый
12.2.	-забор сока предстат. железы
12.3.	-бужирование уретры
12.4.	-катетеризация мочевого пузыря
12.5.	-инстилляционная уретры и мочевого пузыря
12.6.	-цистоскопия
12.7.	-смена катетера Петцера
12.8.	-промывание мочевого пузыря
13.	Медицинские осмотры:
13.1.	-мед.осмотр лиц на право ношения оружия
13.2.	-мед.осмотр по выдаче справки О86 (старше 18 лет)
13.3.	-мед.осмотр освидетельствования здоровья водителей
13.4.	-предрейсовый и послерейсовый мед.осмотр водителей
14.	Венопункция
15.	Внутримышечная и подкожная инъекция
16.	Аудиометрия
17.	КОД НЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ
18.	КОД НЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ
19.	Женская консультация:
19.1.	-кольпоскопия шейки матки
19.2.	КОД НЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ
19.3.	-удаление внутриматочной спирали
19.4.	-введение внутриматочной спирали (без стоимости спирали)
19.5.	-диатермокоагуляция
19.6.	-соскоб из полости матки
19.7.	-соскоб из цервикального канала
19.8.	-биопсия шейки матки
19.9.	-полипэктомия
19.10.	- медикаментозный аборт (фармаборт) - метод искусственного прерывания нежелательной беременности на ранних сроках (6-7 недель), не требующий хирургического вмешательства (без УЗИ и лабораторных исследований)
20.	Взятие мазков на гонококки и спетень чистоты (3 мазка)
20.1.	Взятие мазков при прохождении предварительного медицинского осмотра при поступлении на работу и периодического медицинского осмотра работников занятых на работах с вредными и (или) условиями труда
21.	Лабораторные исследования:
21.1.	Гематология:
21.1.1.	-общий анализ крови 4 показателя
21.1.2.	-общий анализ крови 3 показателя
21.1.3.	-ис-е длительности кровотечения
21.1.4.	-ис-е времени свертывания крови
21.1.5.	-ис-е крови на тромбоциты
21.1.6.	-ис-е крови на ретикулоциты
21.1.7.	-ис-е на эритроциты: в камере
21.1.8.	-ис-е крови на гемоглобин
21.1.9.	-ис-е крови на лейкоциты
21.1.10.	-ис-е на СОЭ
21.1.11.	-ис-е Le-клетки
21.1.12.	-ис-е лейкоциты + СОЭ
21.1.13.	-ис-е лейкоциты + гемоглобин
21.1.14.	-ис-е лейкоциты + лейкоформула
21.1.15.	-определение гликозилированного гемоглобина методом хроматографии с последующей колориметрией на КФК-2

21.1.16.	-ис-е крови на гематологическом анализаторе "КВИНТУС" (гемоглобин, лейкоциты, эритроциты, гематокрит, тромбоциты, лейкоформула)
21.1.17.	- ис-е крови с определением СОЭ, гемоглобина, эритроцитов, цветового показателя, тромбоцитов, лейкоцитов, подсчет лейкоформулы при прохождении предварительного медицинского осмотра при поступлении на работу и периодического медицинского осмотра работников
21.1.18.	- ис-е крови на ретикулоциты при прохождении предварительного медицинского осмотра при поступлении на работу и периодического медицинского осмотра работников занятых на работах с вредными и (или) условиями труда
21.2.	Клиника:
21.2.1.	-общий анализ мочи
21.2.2.	-ис-е мочи на кетонное тела (ацетон)
21.2.3.	-ис-е на гонококки (2 мазка)
21.2.4.	-ис-е мочи по Нечипоренко
21.2.5.	-спермограмма
21.2.6.	-ис-е секрета предст.железы
21.2.7.	-ис-е на гарднереллу (2 мазка)
21.2.8.	-ис-е на трихомонаду
21.2.9.	-ис-е кала (копрограмма)
21.2.10.	-ис-е кала на я/глист
21.2.11.	-исследование мочи на ВК
21.2.12.	-исследование мокроты на ВК
21.2.13.	-общий анализ мокроты
21.2.14.	-ис-е на гарднереллу, трихомонаду, гонококки (1 анализ (2 мазка)) для предварительного и периодического мед.осмотров лиц, работающих с вредными или опасными производственными факторами (мужчины)
21.2.15.	-ис-е на гарднереллу, трихомонаду, гонококки (1 анализ (2 мазка)) для предварительного и периодического мед.осмотров лиц, работающих с вредными или опасными производственными факторами (женщины)
21.2.16.	- общий анализ мочи при прохождении предварительного медицинского осмотра при поступлении на работу и периодического медицинского осмотра работников занятых на работах с вредными и (или) условиями труда
21.2.17.	- ис-е кала на я/глист при прохождении предварительного медицинского осмотра при поступлении на работу и периодического медицинского осмотра работников занятых на работах с вредными и (или) условиями труда
21.3.	Биохимия:
21.3.1.	-ис-е крови на трансаминазу АСТ
21.3.2.	-ис-е крови на трансаминазу АЛТ
21.3.3.	-ис-е крови на железо
21.3.4.	-ис-е крови на глюкозу
21.3.5.	-ис-е крови на мочевину
21.3.6.	-ис-е крови на холестерин
21.3.7.	-ис-е крови на билирубин
21.3.8.	-ис-е крови на амилазу
21.3.9.	-ис-е крови на белковые фракции
21.3.10.	-ис-е на серомукоиды
21.3.11.	-ис-е на СРБ
21.3.12.	-ис-е на протромбин
21.3.13.	-ис-е коагулограммы
21.3.14.	-ис-е на фибриноген
21.3.15.	-ис-е крови на мочевую кислоту
21.3.16.	-ис-е крови на общий белок
21.3.17.	-ис-е на щелочную фосфатазу
21.3.18.	-ис-е мочи на диастазу
21.3.19.	-ис-е на клиренс креатинина
21.3.20.	-ис-е натрия
21.3.21.	-ис-е калия
21.3.22.	-ис-е хлоридов
21.3.23.	-ис-е кальция
21.3.24.	-ис-е на РФ (ревматоидный фактор)
21.3.25.	-ис-е крови на креатинин
21.3.26.	-ис-е крови на МНО
21.3.27.	-ис-е на В-липопротеиды
21.3.28.	-ис-е на триглицериды
21.3.29.	-тимоловая проба
21.3.30.	-ис-е крови на тропонин Т
21.3.31.	-ис-е групповой и резус принадлежности
21.3.32.	-ис-е холестерина липопротеидов низкой плотности
21.3.33.	-ис-е холестерина липопротеидов высокой плотности
21.3.34.	-ис-е крови на липидный профиль

21.3.35.	-ис-е крови на АЧТВ
21.3.36.	- ис-е крови на глюкозу, холестерин при прохождении предварительного медицинского осмотра при поступлении на работу и периодического медицинского осмотра работников занятых на работах с вредными и (или) условиями труда
21.4.	Цитологические исследования:
21.4.1.	-цитологическое исследование (гинекологич.материал) (2 мазка)
21.4.2.	-цитологическое исследование диагностическое
22.	Бактериологическая лаборатория:
22.1.	-ис-е флоры биологических жидкостей без отбора колоний
22.2.	-ис-е на дизентерию
22.3.	-ис-е мазка из зева и носа на дифтерию без отбора колоний
22.4.	-ис-е мазка из зева или носа на стафилакокк с выявлением возбудителя
22.5.	КОД НЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ
22.6.	-ис-е на дисбактериоз
22.7.	-ис-е флоры биологических жидкостей с идентификацией возбудителя
22.8.	-ис-е на сальмонеллы
22.9.	-ис-е на тиреотропный гормон в сыворотке крови
22.10.	-ис-е на тироксин свободный в сыворотке крови
22.11.	-ис-е на трийодтиронин свободный в сыворотке крови
23.	Иммунологические исследования:
23.1.	Диагностика инфекционных заболеваний:
23.1.1.	-ИФА на сифилис
23.1.2.	-ис-е на хламидии методом ИФА JgA
23.1.3.	-ис-е на хламидии методом ИФА JgI
23.1.4.	-ис-е на маркеры HBS Ag
23.1.5.	-ис-е на маркеры HVC
23.1.6.	-определение титра антител к гельминтам в сыворотке крови методом ИФА (описторхоз, трихинеллез, токсокароз, эхинококкоз) единичный анализ
23.1.7.	-определение опухолевого маркера СА-125
23.1.8.	-определение простата-специфического антигена (ПСА общий) методом ИФА
23.1.9.	-ис-е крови на ВИЧ методом ИФА
23.2.	Серологические исследования:
23.2.1.	-реакция микропреципитации на сифилис
23.2.2.	- реакция микроприципитации на сифилис при прохождении предварительного медицинского осмотра при поступлении на работу и периодического медицинского осмотра работников занятых на работах с вредными и (или) условиями труда
23.3.	Исследования на гормоны:
23.3.1.	-тироксин Т 4
23.3.2.	-ис-е крови на тиреотропный гормон (ТТГ)
23.3.3.	-ис-е крови на трийодтиронин общий (ТЗобщ.)
23.3.4.	-ис-е крови на трийодтиронин свободный (ТЗсв.)
23.3.5.	-ис-е крови на тироксин свободный (Т4св.)
23.3.6.	-ис-е крови на антитела к тиреоглобулину (АТкТГ)
23.3.7.	-ис-е крови на антитела к тиреопероксидазе (АТкТПО)
24.	Рентгенологическое отделение:
24.1.	-томография
24.2.	-р-графия височных костей
24.3.	-р-гр.придаточных пазух
24.4.	-р-гр.шейного отд.позвочника
24.5.	-р-гр.шейного отд.позв-ка функциональная
24.6.	-урография внутривенная без стоимости контраста
24.7.	-метросальпингография без стоимости контраста
24.8.	-р-скопия грудной клетки
24.9.	-р-гр.грудн.клетки (1 проекц.)
24.10.	-р-гр.грудн.клетки (2 проекц.)
24.11.	-р-скопия желудка
24.12.	-ирригоскопия
24.13.	-р-гр.периферических костей (1 проекц.)
24.14.	-р-гр.периферических костей (2 проекц.)
24.15.	-р-скопия брюшной полости
24.16.	-р-графия почек, бр.полости
24.17.	-р-графия сколиоза
24.18.	-р-графия (поясничн., грудного) отд.позв., черепа
24.19.	-р-графия поясничн.отд.поз-ка функциональная
24.20.	-р-графия костей таза
24.21.	-маммография (2 молочные железы)
24.22.	КОД НЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ
24.23.	-флюорография цифровая
24.24.	-консультация рентгенограмм
24.25.	-р-графия нижней челюсти (1 пр.)
24.26.	-р-графия костей носа

24.27.	-дентальный рентгенологический снимок
24.28.	- флюорография цифровая при прохождении предварительного медицинского осмотра при поступлении на работу и периодического медицинского осмотра работников занятых на работах с вредными и (или) условиями труда
24.29.	-флюорография цифровая на передвижном флюорографе
24.30.	- компьютерная томография без использования контрастных веществ
24.31.	- компьютерная томография с внутривенным контрастным усилением (50мл)
24.32.	- компьютерная томография с пероральным контрастированием желудочно-кишечного тракта (50мл)
24.33.	- компьютерная томография с контрастным болюсным усилением (100мл)
24.2.	Магнитно-резонансная томография:
24.2.1.	-головного мозга
24.2.2.	-запястья
24.2.3.	-стопы и лодыжки
24.2.4.	-плечевого сустава
24.2.5.	-таза
24.2.6.	-почек и забрюшинного пространства
24.2.7.	-надпочечников
24.2.8.	-органов брюшной полости
24.2.9.	-сердца
24.2.10.	-молочной железы
24.2.11.	-органов грудной клетки
24.2.12.	-спинного мозга и позвоночника
24.2.13.	-конечности
24.2.14.	-шеи и головы
24.2.15.	-колена
24.3.	Магнитно-резонансная томография:
24.3.1.	- исследование на магнитно-резонансном томографе (МРТ) (за одну область, сегмент) с применением контраста (гадовист)
25.	Физиотерапевтические процедуры:
25.1.	-лекарственный электрофорез (1,5 ед.)
25.2.	-электрофорез препарата на основе природной йодобромной воды (салфетки полиминеральные 1 шт.= 6,05 руб.)
25.3.	-электрофорез препарата на основе иловой сульфидной грязи (салфетки "Соленое озеро" 1 шт. = 6,30 руб.)
25.4.	-ДДТ, СМТ (2,0 ед.)
25.5.	-СМТ-форез препарата на основе природной йодобромной воды (салфетки полиминеральные 1 шт. = 6,05 руб.)
25.6.	-СМТ-форез препарата на основе иловой сульфидной грязи (салфетки "Соленое озеро" 1 шт. = 6,30 руб.)
25.7.	-электросон (3,0 ед.)
25.8.	-дарсонвализация местная (2,0 ед.)
25.9.	-индуктотермия (1,5 ед.)
25.10.	-УВЧ, ДМВ, СМВ -терапия накожная (1,0 ед.)
25.11.	-УВЧ, ДМВ, СМВ -терапия полостная, вагинальная (2,0 ед.)
25.12.	-магнитотерапия низкочастотная накожная (3,0 ед.)
25.13.	-магнитотерапия низкочастотная полостная, вагинальная (2,0 ед.)
25.14.	-Уф-облучение общее и местное (1,0 ед.)
25.15.	Лазеротерапия:
25.15.1.	- 1 точка
25.15.2.	- 1 поле
25.16.	-фонофорез (УЗ) накожный (2,0 ед.)
25.17.	-фонофорез (УЗ) полостной, вагинальный (2,5 ед.)
25.18.	-электроаэрозоль (1,5 ед.)
25.19.	-озокеритовые аппликации (2,0 ед.)
25.20.	Пневмокомпрессия (4,0 ед.)
26.	Массаж:
26.1.	-массаж головы (лобно-височной и затылочно-темен.обл.) (1,0 ед.)
26.2.	-массаж мышц лица (лобной, окологлаз.в/ и н/челюстн.обл.) (1,0 ед.)
26.3.	-массаж мышц шеи (1,0 ед.)
26.4.	-массаж воротниковой зоны (задн.поверхн.шеи спины до VI гр.позвонка, передн.поверхн.гр.кл.до II реб.) (1,5 ед.)
26.5.	-массаж верхней конечности (1,5 ед.)
26.6.	-массаж в/ конечности и плеча или всех суставов конечности и области лопаток (2,0 ед.)
26.7.	-массаж плеч.локтев.лучезапястный суставы, кисти и предплечье (1,0 ед.)
26.8.	-массаж грудной клетки (2,5 ед.)
26.9.	-массаж спины (1,5 ед.)
26.10.	-массаж передней брюшной стенки (1,5 ед.)
26.11.	-массаж сегментарной поясн.-крестцовой области (1,5 ед.)
26.12.	-массаж спины и поясницы (2,0 ед.)
26.13.	-массаж шейно-грудного отдела позвоночника (2,0 ед.)
26.14.	-массаж позвоночника (2,5 ед.)

26.15.	-массаж н/конечности (1,5 ед.)
26.16.	-массаж пояснично-крестцовой области (2,0 ед.)
26.17.	-массаж т/бедренного сустава (1,0 ед.)
26.18.	-массаж коленного сустава (1,0 ед.)
26.19.	-массаж г/стопного сустава (1,0 ед.)
27.	ЛФК (1,0 единица (10 минут))
27.1.	<i>для терапевтических больных:</i>
27.1.1.	-при остром или обострении хронического заболевания и постельном режиме (1,5 ед.)
27.1.2.	-в период выздоровления или хронического течения заболевания при индивидуальном методе лечения (2,5 ед.)
27.1.3.	-при групповом методе занятий (3,5 ед.)
27.2.	<i>для больных после хирургических операций:</i>
27.2.1.	-при индивидуальном методе занятий (1,5 ед.)
27.2.2.	-при групповом методе занятий (2,0 ед.)
27.3.	<i>- для травматологических больных в период иммобилизации:</i>
27.3.1.	-при индивидуальном методе занятий (1,5 ед.)
27.3.2.	-при групповом методе занятий (2,5 ед.)
27.4.	<i>для неврологических больных:</i>
27.4.1.	-при индивидуальном методе занятий (3,0 ед.)
27.4.2.	-при групповом методе занятий (4,5 ед.)
28.	Патологоанатомическое отделение:
28.1.	-вскрытие умершего в возрасте 15 лет и старше
28.2.	-гистологическое исследование аутопсийного материала (10 исследований гистологич.)
28.3.	- гистологическое исследование биопсии
29.	Отделение анестезиологии-реанимации (с ПРИИТ)
29.1.	-внутривенная анестезия при производстве гинекологических манипуляций
29.2.	-катетеризация магистральной вены
29.3.	-мониторная очистка кишечника
29.4.	-анестезиологическое пособие (наркоз эндотрахеальный)
30.	Оториноларингологическое отделение:
	<i>стоматологический профиль (терапевтический)</i>
30.1.	-консультация зубного врача
30.2.	-удаление зубных отложений с 2-х челюстей ультразвуком + полирование с полировочной пастой "детартрин Z"
30.3.	-лечение среднего кариеса с анестезией септонест пломбой светового отверждения карисма
30.4.	-лечение глубокого кариеса с анестезией септонест лечебной прокладкой лайф пломбой светового отверждения карисма
30.5.	-лечение пульпита 1-канального с анестезией септонест эндофил 1 порц.+ гут.штифт 1 шт.+ пломба светового отверждения карисма
30.6.	-лечение пульпита 2-канального с анестезией септонест эндофил 2 порц.+ гут.штифт 2 шт. + пломба светового отверждения карисма
30.7.	-лечение пульпита 3-канального с анестезией септонест эндофил 3 порц.+ гут.штифт 3 шт. + пломба светового отверждения карисма
31.	Гинекологическое отделение:
31.1.	<i>мед.аборт без анестезиологического пособия:</i>
31.1.1.	- без анализов(при наличии анализов у больного)
31.1.2.	- с последующими взятием анализов
31.2.	<i>диатермоэлектрокоагуляция шейки матки с гистологическим исследованием</i>
31.2.1.	- без анализов (обследование амбулаторно)
31.2.2.	- с анализами
31.3.	диатермоэлектрокоагуляция шейки матки с взятием анализов с гистологическим исследованием биоптата
31.4.	раздельное диагностич. выскабливание с обследованием и гистологическим исследованием
31.5.	внутриматочное вмешательство при метросальпингографии
31.6.	лечебная гидротурбация
31.7.	гистероскопия
31.8.	наложение косметического шва на кожу при лапаротомных операциях
31.9.	<i>операция на придатках:</i>
31.9.1.	- лапаротомным доступом
31.9.2.	- лапароскопическим доступом
31.10.	<i>операции на матке лапаротомным доступом:</i>
31.10.1.	- надвлагалищная ампутация матки:
31.10.2.	- экстирпация матки
31.10.3.	- консервативная миомэктомия
31.11.	<i>влагалищные операции:</i>
31.11.1.	- передняя кольпоперинеорафия
э	- задняя кольпоперинеорафия
31.11.3.	- влагалищная экстирпация матки (без передней кольпографии, задней кольпоперинеорафии)
31.12.	- предоперационное обследование больного (2 суток)
31.13.	- предоперационное обследование больного (3 суток)
31.14.	- предоперационное обследование больного (5 суток)
32.	Медицинские осмотры:

32.1.	- предварительный медицинский осмотр при поступлении на работу и периодический медицинский осмотр работников занятых на работах с вредными и(или) опасными условиями труда(обязательная часть для женщин) без флюорографии
32.2.	- предварительный медицинский осмотр при поступлении на работу и периодический медицинский осмотр работников занятых на работах с вредными и(или) опасными условиями труда(обязательная часть для женщин старше 40 лет) без флюорографии
32.3.	- предварительный медицинский осмотр при поступлении на работу и периодический медицинский осмотр работников занятых на работах с вредными и(или) опасными условиями труда(обязательная часть для мужчин) без флюорографии
33.	Оформление медицинской карты профосмотра, паспорта здоровья
34.	Оформление заключения (допуск к работе)
35.	1 сутки индивидуального наблюдения и ухода за пациентом в палате с повышенным уровнем лечебно-охранительного режима
35.1.	Кардиологическое отделение :
35.1.1.	- 2-х местная палата № 502 (II-категория)
35.1.2.	- 2-х местная палата № 527 (III-категория)
35.2.	Гинекологическое отделение :
35.2.1.	- 2-х местная палата № 10 (III-категория)
35.2.2.	- 2-х местная палата № 11 (III-категория)
35.2.3.	- 2-х местная палата № 9, 12 (III-категория)
35.3.	Травматологическое отделение :
35.3.1.	- 3-х местная палата № 201 (II-категория)
35.4.	Хирургическое отделение :
35.4.1.	- 3-х местная палата № 320 (IV-категория)
35.4.2.	- 2-х местная палата № 310 (III-категория)
35.4.3.	- 2-х местная палата № 301 (II-категория)
35.5.	Урологическое отделение :
35.5.1.	- 4-х местная палата № 255 (II-категория)
35.5.2.	- 2-х местная палата № 262 (II-категория)
35.6.	Терапевтическое отделение:
35.6.1.	- 2-х местная палата № 1 (I-категория)
35.6.2.	- 2-х местная палата № 4 (I-категория)
35.7.	Неврологическое отделение для больных с НМК :
35.7.1.	КОД НЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ
35.8.	Оториноларингологическое отделение:
35.8.1.	- 2-х местная палата № 8 (II-категория)
35.9.	Офтальмологическое отделение :
35.9.1.	КОД НЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ
36.	Неврологическое отделение для больных с НМК:
	- стоимость 1 к/дня лечения остеохондроза позвоночника:
36.1.	в палате I категории
36.2.	в палате II категории
36.3.	в палате III категории
36.4.	в палате IV категории
37.	Офтальмологическое отделение:
37.1.	-факоэмульсификация катаракты (ФЭК) с имплантацией сферической/асферической интраокулярной линзы (без стоимости ИОЛ)
37.2.	-факоэмульсификация катаракты (ФЭК) с имплантацией сферической/асферической интраокулярной линзы (без стоимости ИОЛ). Предоперационный и послеоперационный период (1 сутки)
37.3.	-лазерная дисцизия задней капсулы хрусталика
38.	Стоимость консервативного лечения 1к/дня в круглосуточном стационаре гражданам иностранных государств не застрахованным в системе ОМС
39.	Специфическая профилактика вирусного гепатита А:
39.1.	- первичная вакцинация
39.2.	- повторная вакцинация
40.	Оториноларингологическое отделение:
40.1.	Госпитализации с операционным вмешательством:
40.1.1.	- септум-операция
40.1.2.	- конхотомия
40.1.3.	- тонзилэктомия
40.1.4.	- полипотомия
41.	Стоимость 1 к/дня госпитализации больных, не имеющих полис ОМС (после ликвидации состояния представляющего угрозу жизни)
42.	Травматологическое отделение:
42.1.	- операция: открытое лечение перелома с внутренней фиксацией (без стоимости имплантата)
42.2.	- открытое лечение переломов с внутренней фиксацией (1к/д)