

Утверждаю
 Главный врач ГБУЗ ВО
 "Центральная городская больница г. Коврова"
 А.А. Дианов
 01.01.2017г.

Прейскурант цен на платные услуги,
 оказываемые государственным бюджетным учреждением здравоохранения
 Владимирской области "Центральная городская больница города Коврова"

Код	Наименование услуги	Единица измерения	Цена услуги
1. Физиотерапевтическое отделение			
1.2.	Электростимуляция	процедура	111
1.3.	Грязелечение	процедура	214
1.4.	Электрогрязь	процедура	155
1.5.	Парафино-озокеритовые аппликации	процедура	159
1.6.	Дарсонвализация (накожная методика)	процедура	114
1.10.	Электрофорез	процедура	141
1.11.	ДДТ-терапия	процедура	140
1.13.	Фонофорез	процедура	161
1.14.	Интрафон-терапия	процедура	182
1.15.	Электросон	процедура	271
1.16.	Лазерное излучение (накожно)	процедура	119
1.17.	Лазерное излучение (полостная методика)	процедура	183
1.18.	Ультразвуковая терапия (УЛЗ)	процедура	138
1.19.	Магнитотерапия	процедура	226
1.21.	УВЧ-терапия	процедура	137
1.22.	Массаж ручной	процедура	226
1.26.	Проведение внутривенного лазера	процедура	358
1.27.	Магнитолазерная терапия	процедура	266
1.32.	Ингаляции с бронхолитической смесью	процедура	179
1.35.	Ингаляции с беродуалом	процедура	128
1.36.	Ингаляции с амбробене	процедура	160
2. Анализы в клинико-диагностической лаборатории			
2.1.	Клинический анализ мочи	анализ	112
2.2.	Обнаружение кетоновых тел в моче	анализ	27
2.4.	Обнаружение уробилина в моче	анализ	25
2.5.	Анализ мочи по Нечипоренко	анализ	92
2.6.	Анализ мочи по Зимницкому	анализ	52
2.7.	Определение глюкозы в моче	анализ	38
2.8.	Определение белка в моче	анализ	41
2.9.	Определение белка Бенс-Джонса	анализ	62
2.10.	Исследование Ликвора	анализ	156
2.11.	Исследование мокроты (общий анализ)	анализ	116
2.12.	Исследование мокроты на ВК	анализ	64
2.15.	Исследование кала	анализ	105
2.16.	Обнаружение гельминтов	анализ	87
2.17.	Исследование на энтеробиоз	анализ	26
2.18.	Исследование на скрытую кровь	анализ	16
2.19.	Исследование на гонорею и трихомониаз	анализ	84
2.20.	Взятие крови из пальца	анализ	23
2.21.	Определение гемоглобина	анализ	21
2.22.	Подсчет эритроцитов	анализ	36
2.23.	Определение гематокрита	анализ	41
2.24.	Подсчет ретикулоцитов	анализ	104
2.25.	Подсчет эритроцитов с базофильной зернистостью	анализ	114
2.26.	Подсчет тромбоцитов	анализ	82
2.27.	Подсчет лейкоцитарной формулы	анализ	57
2.28.	Определение СОЭ	анализ	19
2.30.	Обнаружение клеток красной волчанки	анализ	276
2.31.	Исследование крови на плазм.малярии	анализ	137
2.32.	Определение группы крови	анализ	120
2.33.	Определение резус-фактора	анализ	134
2.36.	Исследование простатического сока	анализ	108
2.37.	Исследование спермы	анализ	325
2.38.	Креатинин в крови	анализ	99

2.39.	Креатин в моче	анализ	99
2.40.	Проба Реберга	анализ	267
2.42.	Мочевая кислота	анализ	100
2.43.	Железо в крови, ОЖСС	анализ	136
2.44.	Г-ГТП (гамма-ГТП)	анализ	132
2.46.	Амилаза	анализ	61
2.47.	Щелочная фосфатаза	анализ	92
2.48.	Триглицериды	анализ	170
2.49.	Магний	анализ	62
2.50.	Антистрептолизин-0	анализ	165
2.51.	Фосфор	анализ	129
2.52.	Прямой билирубин	анализ	72
2.57.	Кальций в сыворотке	анализ	65
2.60.	Протромбин	анализ	23
2.61.	Фибриноген	анализ	46
2.62.	Белок	анализ	10
2.63.	Альбумин	анализ	36
2.64.	Ревматоидный фактор	анализ	120
2.66.	Холестерин	анализ	63
2.67.	Глюкоза	анализ	41
2.68.	АСТ (аспартоминотрансфераза)	анализ	70
2.69.	АЛТ (аланинаминотрансфераза)	анализ	72
2.70.	С-реактивный белок	анализ	17
2.71.	Мочевина	анализ	69
2.72.	Общий билирубин	анализ	81
2.73.	Гликолизированный гемоглобин	анализ	900
2.75.	Подсчет количества лейкоцитов в крови	анализ	26
2.78.	ТТГ, Т4, АТПО (за каждый анализ)	анализ	461
2.79.	Пролактин, прогестерон, ДЭА-С, тестостерон (за каждый анализ)	анализ	602
2.80.	Иммуноглобулин Е	анализ	289
2.81.	Хламидии (Jg M, Jg G), токсоплазма (Jg M, Jg G), уреоплазма (Jg M, Jg G), микоплазма (Jg M, Jg G), ЦМВ (Jg M, Jg G), ВПГ (Jg M, Lg G), краснуха (Jg M, Jg G), гарденереллы (Jg M, Jg G), ВЭБ, Jg M, Jg G EA, Jg G NA (на каждый анализ)	анализ	113
2.82.	Жировой обмен	анализ	528
2.83.	Хориогонин	анализ	579
2.84.	СК-МВ	анализ	153
2.86.	МНО	анализ	123
2.87.	Хеликобактер	анализ	249
2.90.	Определение концентрации плазменного белка А ассоциированного с беременностью (РАРРА-А)	анализ	715
2.91.	Определение концентрации пепсиногена 1, пепсиногена 2	анализ	803
2.92.	Исследование бионтата из слизистой желудка на Helicobacter pylori	анализ	263
2.93.	СА 125	анализ	348
2.94.	СА 15.3	анализ	371
2.95.	СА 19.9	анализ	352
2.96.	PSA	анализ	307
2.97.	РЭА	анализ	353
2.98.	АПФ	анализ	299
3. Исследования в бактериологической лаборатории			
3.1.	Желчь на флору и чувствительность к антибиотикам	исследование	458
3.2.	Моча на флору и чувствительность к антибиотикам (моча на стерильность)	исследование	310
3.3.	Мазки из зева, носа, уха, глаза, пупка, с кожи, ран, мокроты, отделяемое женских половых органов, секрет простаты на флору и чувствительность к антибиотикам, анализ матер. молока на стерильность	исследование	454
3.4.	Исследование кала на дизбактериоз	исследование	841
3.5.	Кровь на стерильность	исследование	313

3.6.	Исследование кала на кишечную группу	исследование	260
3.7.	Кровь на гемокультуру	исследование	176
3.8.	УПФ кала	исследование	578
3.9.	УПФ промывных вод	исследование	561
3.10.	Исследование на дифтерию мазков из зева и носа	исследование	247
3.11.	Реакция Видаля	исследование	141
3.12.	Исследование РНГА с коклюшным, туляремийным, бруцеллезным, менингококковым антигеном	исследование	157
3.13.	Исследование РНГА с сальмонеллезным антигеном	исследование	144
3.14.	Исследование РНГА с дизентерийным, иерсиниозным псевдотуберкулезным антигенами	исследование	140
3.15.	Исследование кала на холеру	исследование	253
3.16.	Менингококк (мазки из ликвора, крови)	исследование	258
3.17.	Менингококк (мазки из носоглот)	исследование	244
3.18.	Исследование мазков из глотки на коклюш	исследование	264
3.19.	Смыв на УПФ	исследование	253
3.20.	Смыв на стерильность	исследование	135
3.21.	Исследование воды по МУК 4.2671-97	исследование	74
3.22.	Исследование мазков из носа на патогенный стафилококк	исследование	265
3.23.	Исследование мазков из зева на патогенный стафилококк	исследование	265
3.24.	Исследование смывов на патогенный стафилококк	исследование	265
3.25.	Исследование смывов на кишечную палочку	исследование	110
3.26.	Исследование РНГА с паракклюшным антигеном	исследование	172
3.27.	Исследование РНГА с дизентерийным антигенами Ньюкастл	исследование	129
4. Ультразвуковые исследования			
4.1.	УЗИ органов малого таза вагинальным датчиком	исследование	467
4.2.	УЗИ органов малого таза с мочевым пузырем	исследование	507
4.3.	УЗИ органов брюшной полости (комплексное обследование)	исследование	717
4.4.	УЗИ почек, надпочечников	исследование	308
4.5.	УЗИ мочевого пузыря с определением остаточной мочи	исследование	273
4.6.	УЗИ предстательной железы с мочевым пузырем	исследование	537
4.7.	УЗИ органов мошонки	исследование	552
4.9.	УЗИ органов брюшной полости (печень+желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка) отдельно за каждый орган	исследование	344
4.10.	УЗИ молочной железы	исследование	369
4.11.	УЗИ щитовидной железы	исследование	369
4.12.	УЗИ сосудов с цветным картированием и доплеровским	исследование	1023
4.13.	УЗИ сердца	исследование	894
4.14.	УЗИ тазобедренных суставов (детям до 1года)	исследование	347
4.15.	УЗИ превральных полостей	исследование	348
4.16.	УЗИ лимфоузлов	исследование	348
4.17.	Нейросонография	исследование	299
5. Функциональные исследования в ОФиУЗД			
5.1.	Холтер ЭКГ	исследование	1090
5.2.	Холтер ЭКГ с АД	исследование	1142
5.4.	Электрокардиографическая проба с дозированной нагрузкой (с перерывами для отдыха)	исследование	1393
5.5.	Электрокардиографическая проба с дозированной нагрузкой (без перерывов для отдыха) (ВЭМ)	исследование	1044
5.7.	Электрокардиография в кабинете ЭКГ	исследование	184
5.8.	Электроэнцефалография (ЭЭГ)	исследование	1119
5.9.	Реоэнцефалография (РЭГ)	исследование	379
5.10.	Петля-поток-объем (спирография)	исследование	390
5.11.	Реовазография верхних и нижних конечностей	исследование	271
5.12.	Стресс ЭхоКГ	исследование	1566
5.13.	Описание ЭКГ	исследование	101
6. Рентгенологические исследования			

6.1.	Рентгенограмма легких в одной проекции (с учетом стоимости пленки)	снимок	315
6.2.	Рентгенограмма легких в двух проекциях (с учетом стоимости пленки)	снимок	434
6.3.	Рентгенограмма кости в одной проекции (с учетом стоимости пленки)	снимок	275
6.4.	Рентгенограмма кости в двух проекциях (с учетом стоимости пленки)	снимок	358
6.5.	Рентгенография зуба	снимок	96
6.6.	Ирригоскопия (с учетом стоимости пленки)	снимок	823
6.7.	Внутривенная урография	снимок	542
6.8.	Проведение флюорографии легких в одной проекции	снимок	282
6.9.	Проведение флюорографии легких в двух проекциях	снимок	316
6.10.	Описание флюорографии	снимок	107
6.11.	Описание рентгенограммы	снимок	153
6.12.	Выдача документов или снимков из рентгеновского архива	снимок	128
6.13.	Гистеросальпингография под контролем экрана	снимок	875
6.15.	Распечатка изображения на термопленке размером 20*25см	снимок	195
6.16.	Распечатка изображения на термопленке размером 24*35см	снимок	216
6.18.	Распечатка изображения на термопленке размером 35*43см	снимок	226
6.20.	Распечатка изображения на CD-диске	снимок	58
6.21.	Компьютерная томография	исследование	3129
7. Исследования в кабинете эндоскопии			
7.1.	Эзофагогастродуоденоскопия диагностическая (ФГС) :		
7.1.1.	для взрослых	процедура	753
7.1.2.	для детей	процедура	802
7.1.3.	С взятием биопсии	процедура	873
7.2.	Ректороманоскопия	процедура	441
7.3.	Колонофиброскопия диагностическая	процедура	1273
7.4.	Эндоскопическая полипэктомия	процедура	2255
8. Стоматологические услуги			
8.1.	Осмотр	процедура	118
8.2.	Консультация	процедура	271
8.4.	Анестезия аппликационная	процедура	39
8.5.	Анестезия внутривидовая (инфильтрационная)	процедура	87
8.6.	Аппликация лекарственного препарата на слизистую оболочку полости рта (1 сеанс)	процедура	81
8.7.	Диатермокоагуляция одного десневого сосочка, содержимого 1 канала	процедура	81
8.8.	Снятие пломбы	процедура	190
8.9.	Трепанация зуба, искусственной коронки	процедура	158
8.10.	Проведение профилактической гигиены 1 зуба (снятие надподдесневого зубного камня, шлифовка, полировка)	процедура	59
8.11.	Проведение профилактической гигиены 1 зуба при заболевании пародонта	процедура	98
8.12.	Покрытие зубов фтор-лаком (1-4 зубов)	процедура	315
8.13.	Закрытие 1 фиссуры герметиком из светоотверждаемого композита	процедура	443
8.14.	Лечение поверхностного кариеса методом серебрения	процедура	78
8.15.	Наложение 1 пломбы из цемента при поверхностном и средн. кариесе 1 и 5 класса по Блеку	процедура	195
8.16.	Наложение 1 пломбы из цемента при поверхностном и средн. кариесе 2 и 3 класса по Блеку	процедура	350
8.17.	Наложение 1 пломбы из композитов при поверхностном и среднем кариесе химического отверждения 1 и 5 класса по Блеку	процедура	
8.17.1.	унифил	процедура	492
8.17.2.	светоотв. пломба	процедура	764
8.18.	Наложение 1 пломбы из композитов при поверхностном и среднем кариесе химического отверждения 2 и 3 класса по Блеку	процедура	

8.18.1.	унифил	процедура	570
8.18.2.	светоотдв. пломба	процедура	817
8.19.	Наложение 1 пломбы из композитов при поверхностном и среднем кариесе химического отверждения 4 класса по Блеку	процедура	
8.19.1.	унифил	процедура	725
8.19.2.	светоотв. пломба	процедура	923
8.20.	Наложение лечебной прокладки при глубоком кариесе	процедура	90
8.21.	Наложение 1 пломбы при поверхностном и среднем кариесе 1 и 5 кл. по Блеку, кариесе цемента корня (линейная техника)	процедура	571
8.22.	Наложение 1 пломбы при поверхностном и среднем кариесе 1 и 5 класса по Блеку (сендвич-техника)	процедура	726
8.23.	Наложение 1 пломбы при поверхностном и среднем кариесе 2 и 3 класса по Блеку, кариесе цемента корня (линейная техника)	процедура	726
8.24.	Наложение 1 пломбы при поверхностном и среднем кариесе 2 и 3 класса по Блеку (сендвич-техника)	процедура	882
8.25.	Наложение 1 пломбы при поверхностном и среднем кариесе 4 класса по Блеку, кариесе цемента корня (линейная техника)	процедура	959
8.26.	Наложение 1 пломбы при поверхностном и среднем кариесе 4 класса по Блеку (сендвич-техника)	процедура	1115
8.27.	Лечение с применением пина (суммируется с основным видом работ)	процедура	157
8.28.	Восстановление цвета и формы при некариозных поражениях твердых тканей зубов	процедура	508
8.29.	Восстановление цвета эмали	процедура	896
8.30.	Восстановление формы зуба при отсутствии твердых тканей до S коронки зуба	процедура	1132
8.31.	зуба (включена работа по подготовке корневого канала для рамки поста)	процедура	2375
8.32.	Полировка пломбы из композита при лечении кариозных полостей 1,2,3,5 класса по Блеку	процедура	116
8.33.	Полировка пломбы при реставрационных работах и при лечении кариозных полостей 4 класса по Блеку	процедура	349
8.34.	Фиксация поста в корневом канале	процедура	155
8.35.	Лечение пульпита ампутационным методом (без наложения пломбы)	процедура	347
8.36.	Лечение 1 хорошо проходимого корневого канала без применения средств резорбции	процедура	497
8.37.	Лечение 1 корневого канала с применением средств механического и химического расширения	процедура	734
8.38.	Введение лекарственных средств в корневой канал при лечении деструктивных форм периодонтита	процедура	345
8.39.	Подготовка и абтурация 1 корневого канала гуттаперчей	процедура	622
8.40.	Распломбировка 1 корневого канала, пломбированного цинкэвгеноловой пастой	процедура	376
8.41.	Распломбировка 1 корневого канала, пломбированного резоринформалиновой пастой	процедура	843
8.42.	Распломбировка 1 корневого канала, пломбированного фосфат-цементом	процедура	998
8.43.	Извлечение фиксированного инородного тела одного корневого канала	процедура	687
8.44.	Распломбирование 1 канала под штифт	процедура	221
8.45.	Удаление назубных отложений ручным способом полностью (не менее 5 зубов) с указанием зубной формулы	процедура	138
8.46.	Лечебная повязка на слизистую оболочку полости рта (1 сеанс)	процедура	92
8.47.	Медикаментозное лечение пародонтальных карманов: аппликация	процедура	89
8.48.	Удаление временного зуба	процедура	85

8.49.	Удаление постоянн. зуба	процедура	162
8.50.	Сложное удаление с разъединением корней	процедура	250
8.51.	Сложное удаление зуба с выкраиванием слизисто-надкостничного лоскута и резекцией костной пластинки	процедура	575
8.52.	Коррекция альвеолярного отростка для подготовки к протезированию	процедура	575
8.53.	Перевязка раны в полости рта	процедура	170
8.54.	Лечение альвеолита с ревизией лунки	процедура	225
8.55.	Остановка кровотечения	процедура	164
8.56.	Внутриротовой разрез с дренированием раны	процедура	324
9. Поликлинические услуги			
9.1.	Внутримышечная инъекция	процедура	52
9.2.	Внутривенная инъекция в поликлинике	процедура	100
9.4.	Взятие крови из вены	процедура	100
9.6.	Коррекция зрения	процедура	256
9.7.	Определение остроты зрения	процедура	
9.7.1.	На 1 глаз	процедура	207
9.7.2.	На 2 глаза	процедура	414
9.8.	Тонометрия	процедура	237
9.9.	Биомикроскопия	процедура	414
9.10.	Периметрия	процедура	211
9.11.	Офтальмоскопия	процедура	207
9.12.	Процедура расширения зрачка	процедура	91
9.17.	Скиоскопия на 1 глаз	процедура	106
9.18.	Определение объема аккомодации	процедура	106
9.19.	Определение цветоощущения	процедура	106
9.20.	Определение бинокулярного зрения	процедура	106
9.21.	Исследование функции внешнего дыхания	процедура	33
9.22.	Холодовая проба	процедура	61
9.23.	Исследование на вибросочувствительность (паллестезиометрия)	процедура	33
9.24.	Исследование вестибулярного аппарата	процедура	33
9.25.	Динамометрия	процедура	29
9.26.	Первичный прием врача терапевтического профиля в поликлинике взрослых	консультация	357
9.27.	Первичный прием врача хирургического профиля в поликлинике взрослых	консультация	357
9.28.	Повторный прием врача терапевтического профиля в поликлинике взрослых	консультация	178
9.29.	Повторный прием врача хирургического профиля в поликлинике взрослых	консультация	178
9.30.	Осмотр врачом терапевтического профиля на дому	консультация	1395
9.32.	Измерение артериального давления	процедура	59
9.35.	Взятие кала, мазков на бактериологические анализы	процедура	66
9.36.	Перевязки в хирургическом кабинете	процедура	78
9.37.	Взятие крови у детей грудного возраста	процедура	221
9.38.	Взятие мазков на цитологические исследования	процедура	72
9.39.	Взятие мазков на степень чистоты	процедура	72
10. Проведение проф.осмотра в поликлинике взрослых			
10.1.	Осмотр терапевтом	осмотр	119
10.2.	Участие медсестры терапевта	осмотр	88
10.3.	Осмотр оториноларингологом	осмотр	119
10.4.	Осмотр хирургом	осмотр	119
10.5.	Осмотр акушером-гинекологом	осмотр	119
10.6.	Осмотр неврологом	осмотр	119
10.7.	Осмотр офтальмологом	осмотр	119
10.8.	Осмотр дерматовенерологом	осмотр	119
10.9.	Осмотр инфекционистом	осмотр	119
10.10.	Осмотр урологом	осмотр	119
10.11.	Осмотр терапевтом (профпатологом)	осмотр	178
10.12.	Осмотр травматологом-ортопедом детским	осмотр	119
10.13.	Медицинская сестра травматолога-ортопеда детского	осмотр	88

11. Операции в хирургическом отделении			
11.1.	Операция вентральной грыжи	операция	4477
11.2.	Операция минихолецистэктомии	операция	4659
11.3.	Операция паховой, бедренной грыжи	операция	3350
11.4.	Электрокоагуляция, электроиссечение доброкачественных опухолей кожи	операция	653
11.5.	Удаление доброкачественных опухолей кожи, мягких тканей	операция	789
11.6.	Операция вентральной грыжи с использованием сетки для пластики 15*15 см	операция	
11.6.1.	для незастрахованных	операция	6116
11.6.2.	для застрахованных	операция	1925
11.7.	Операция вентральной грыжи с использованием сетки для пластики 30*30 см	операция	
11.7.1.	для незастрахованных	операция	8399
11.7.2.	для застрахованных	операция	4268
11.8.	Аппендэктомия лапароскопическая	операция	3707
11.9.	Операция паховой, бедренной грыжи с использованием сетки для пластики 15*15 см	операция	
11.9.1.	для незастрахованных	операция	5821
11.9.2.	для застрахованных	операция	1945
11.10.	Операция паховой, бедренной грыжи с использованием сетки для пластики 30*30 см	операция	
11.10.1.	для незастрахованных	операция	8437
11.10.2.	для застрахованных	операция	4283
11.11.	Операция паховой, бедренной грыжи с использованием сетки для пластики 6*11 см		
11.11.1.	для незастрахованных	операция	5140
11.11.2.	для застрахованных	операция	1245
11.12.	Операция паховой, бедренной грыжи с использованием сетки для пластики 8*12 см		
11.12.1.	для незастрахованных	операция	5198
11.12.2.	для застрахованных	операция	1304
11.13.	Операция вентральной грыжи с использованием сетки для пластики 6*11 см		
11.13.1.	для незастрахованных	операция	5070
11.13.2.	для застрахованных	операция	902
11.14.	Операция вентральной грыжи с использованием сетки для пластики 8*12 см		
11.14.1.	для незастрахованных	операция	5129
11.14.2.	для застрахованных	операция	960
12. Гинекологические операции			
12.1.	Операция гинекологическая лапароскопическая	операция	5872
12.2.	Искусственное прерывание беременности	операция	1470
12.3.	Передняя кольпорафия с использованием импортной сетки для пластики		
12.3.1.	Для застрахованных	операция	1034
12.3.2.	Для незастрахованных	операция	5170
12.4.	Задняя кольпорафия с использованием импортной сетки для пластики		
12.4.1.	Для застрахованных	операция	1220
12.4.2.	Для незастрахованных	операция	6158
12.5.	Взятие мазков на цитологические исследования	взятие	70
12.6.	Взятие мазков на степень чистоты	взятие	70
13. Операции в травматологическом отделении (с нейрохирургией)			
13.1.	Остеосинтез голени по Илизарову	операция	5041
13.2.	Остеосинтез локтевого отростка по Веберу	операция	3371
13.3.	Пластика АКС при вывихах акромального конца ключицы	операция	3994
13.4.	Остеосинтез предплечья по Илизарову	операция	3676
13.5.	Остеосинтез плеча по Илизарову	операция	3676
13.6.	Операция при привычных вывихах плеча	операция	5485
13.7.	Устранение рубцовых контрактур	операция	3459
13.8.	Операция при контрактуре Дюпюитрена	операция	3189

13.9.	Удаление костных опухолей	операция	3996
13.10.	Операция при Hallux Valgus	операция	4102
13.11.	Артроскопическая резекция мениска	операция	6614
13.12.	Операция остеосинтеза пластиной диафиза бедра	операция	
13.12.1.	для незастрахованных в системе ОМС	операция	9073
13.12.2.	для застрахованных в системе ОМС		2402
13.13.	Остеосинтез пластиной диафиза голени	операция	
13.13.1.	для незастрахованных в системе ОМС	операция	8580
13.13.2.	для застрахованных в системе ОМС	операция	2402
13.14.	Остеосинтез пластиной диафиза плеча	операция	
13.14.1.	для незастрахованных в системе ОМС	операция	23580
13.14.2.	для застрахованных в системе ОМС	операция	2402
13.15.	Остеосинтез мыщелков плеча, голени и дистального отдела бедра		
13.15.1.	для незастрахованных в системе ОМС	операция	23535
13.15.2.	для застрахованных в системе ОМС	операция	2402
13.16.	Остеосинтез мыщелков бедра, голени, околоуставных переломов		
13.16.1.	для незастрахованных в системе ОМС	операция	12883
13.16.2.	для застрахованных в системе ОМС	операция	2402
13.17.	Остеосинтез шейки бедра, проксимального отдела бедра		
13.17.1.	для незастрахованных в системе ОМС	операция	15642
13.17.2.	для застрахованных в системе ОМС	операция	2402
13.18.	Остеосинтез костей предплечья	операция	
13.18.1.	для незастрахованных в системе ОМС	операция	23430
13.18.2.	для застрахованных в системе ОМС	операция	2402
13.19.	Остеосинтез лодыжек, малой берцовой кости, ключицы, локтевого отростка		
13.19.1.	для незастрахованных в системе ОМС	операция	35936
13.19.2.	для застрахованных в системе ОМС	операция	2402
14. Процедуры в отделении анестезиологии и реанимации			
14.4.	Проведение внутривенного наркоза	процедура	588
14.5.	Проведение внутривенного наркоза при ФГС и колонофиброскопии	процедура	698
15. Процедуры в патологоанатомической лаборатории			
15.1.	Хранение трупа в холодильной камере	сутки	494
15.2.	Гистологическое исследование одного блока ткани, оперативно удаленного	исследование	559
15.3.	Цитологическая диагностика заболеваний молочной железы (одного препарата)	исследование	356
15.4.	Цитологическая диагностика заболеваний молочной железы (двух препаратов)	исследование	430
15.5.	Цитологическая диагностика мазков на онкопатологию	исследование	290
15.7.	Проведение аутопсии	вскрытие	6317
16. Оказание медицинской помощи в отделениях стационара круглосуточного пребывания			
16.1.	Терапевтическое	койко-день	1930
16.2.	Пульмонологическое	койко-день	1979
16.3.	Кардиологическое	койко-день	1672
16.4.	Гастроэнтеролог	койко-день	1587
16.5.	Хирургическое	койко-день	2671
16.7.	Травматологическое (с нейрохирургией)	койко-день	1843
16.8.	Гинекологическое	койко-день	2680
16.9.	Неврологическое	койко-день	1500
16.10.	Гнойной хирургии	койко-день	2021
16.11.	Урологическое	койко-день	1909

Только для юридических лиц (по договорам)

16.12.	Онкологическое	койко-день	5441	
16.13.	Детское инфекционное отделение №1	койко-день	3148	
16.14.	Хирургическое (детское)	койко-день	3587	
16.15.	Педиатрическое	койко-день	3057	
17. Оказание медицинской помощи в отделениях стационара дневного пребывания				
17.1.	Терапевтическое	пациенто-день	689	
17.2.	Гастроэнтерологическое	пациенто-день	1070	
17.4.	Педиатрическое	пациенто-день	754	
17.5.	Хирургическое (детское)	пациенто-день	1464	
18. Оказание медицинской помощи в отделениях дневного стационара при поликлинике				
18.1.	Терапевтическое	пациенто-день	830	
19. Прочие услуги				
			Цена услуги без НДС	Цена услуги с НДС
19.3.	Оформление повторной выписки из истории болезни	штука	278	328,04
19.4.	Оформление 1 листа ксерокопии	штука	9	10,62
19.5.	Выдача документов их архива	штука	114	134,52
19.7.	Нахождение больного в палате повышенной комфортности при лечении в отделениях стационара круглосуточного пребывания			
19.7.1.	однокомнатная палата	сутки	1072	
19.7.2.	2-х комнатная палата (1 больной)	сутки	1608	
19.7.3.	2-х комнатная палата (2 больных)	сутки	804	
19.9.	Нахождение больного в палате повышенной комфортности при лечении в отделениях стационара дневного пребывания			
19.9.1.	однокомнатная палата	день	419	
19.9.2.	комнатная палата (1 больной)	день	629	
19.9.3.	2-х комнатная палата (2 больных)	день	315	
19.11.	Индивидуальный пост м/сестры в отделении анестезиологии и реанимации			
19.11.1.	с 8-00 до 20-00	услуга	2944	
19.11.2.	с 20-00 до 8-00	услуга	4524	
19.11.3.	сутки	услуга	7468	
19.12.	Оформление доверенности	услуга	195	230,1
19.13.	Санитарная обработка белья	килограмм	121	142,78
19.14.	Дезинфекция белья	килограмм	118	21,24
20. Процедуры в травматологическом отделении (с нейрохирургией)				
20.1.	Эхоэнцефалоскопия	исследование	198	
21. Консультации заведующими отделений				
21.1.	Зав. гастроэнтерологическим отделением	консультация	431	
21.2.	Зав. гинекологическим отделением	консультация	474	
22. Операции в урологическом отделении				
22.1.	ТУР аденомы и мочевого пузыря	операция	7098	
23. Диагностические исследования в рентгеноэндоваскулярном отделении				
23.2.	Коронарография	исследование	13170	

Исполнитель: экономист ПЭО Харитонов О. В.