

**"УТВЕРЖДАЮ"**  
**Главный врач ГБУЗ "ГКБ им. И.В. Давыдовского ДЗМ"**  
**Васильева Е.Ю.**  
**"01" августа 2017 г.**

**ЦЕНЫ НА ОКАЗАНИЕ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ**

Код	Услуга	Цена (руб.)
<b>Приемы и консультации</b>		
010010	Консультация врача терапевта	1 500
010011	Консультация заведующего отделением терапии	3 600
010020	Консультация врача кардиолога	3 600
010030	Консультация врача гастроэнтеролога	1 500
010040	Консультация врача эндокринолога	1 500
010050	Консультация рентгенолога	1 500
010060	Консультация врача хирурга	2 000
010061	Консультация заведующего отделением хирургии	3 600
010070	Консультация врача уролога	2 000
010080	Консультация врача аритмолога	3 600
010090	Консультация врача офтальмолога	2 000
010100	Консультация врача отоларинголога	2 000
010110	Консультация врача невролога отделения для больных с острым нарушением мозгового кровообращения	3 600
010111	Консультация врача невролога	1 500
010112	Консультация заведующего отделением неврологии	3 600
010120	Консультация логопеда	2 500
010130	Консультация врача пульмонолога	1 500
010131	Консультация заведующего отделением пульмонологии	3 600
010140	Консультация врача психиатра	1 500
010150	Консультация психолога	3 600
010160	Консультация врача гинеколога	2 000
010170	Консультация врача физиотерапевта	1 500
010171	Консультация мануального терапевта	1 500
010180	Консультация врача ЛФК	2 500
010190	Консультация врача анестезиолога-реаниматолога	1 500
010200	Консультация профессора Университетской клиники	20 000
010210	Супервизия профессора Университетской клиники	10 000
010220	Консультация профессора, заместителя главного врача	10 000
<b>Общие услуги</b>		
020010	Постановка кожных проб с аллергенами	1 000
020020	Внутримышечная инъекция	200
020030	Подкожная инъекция	200
020040	Внутривенное вливание (капельное)	200
020050	Взятие крови из вены, кровопускание	400
020060	Катетеризация артерий и вен под рентген-контраст	600
020070	Пункционная биопсия паренхиматозных органов	2 200
020071	Пункционная биопсия щитовидной железы	1 000
020080	Лечебно-диагностическая пункция полостей	2 200
020090	Диагностическая спинальная, стерильная пункция	1 500
020100	Лечебная пункция сустава и суставной сумки	800
020110	Диагностическая пункция кист, гематом	800
020120	Лечебная пункция кист, гематом	1 200
020131	Биопсия 1-й категории сложности без дополнительных методов исследования	650
020132	Биопсия 2-й категории сложности без дополнительных методов исследования	1 200
020133	Биопсия 3-й категории сложности без дополнительных методов исследования	1 500
020134	Биопсия 4-й категории сложности без дополнительных методов исследования	2 000
020140	Биопсия 4-й категории сложности с дополнительными методами исследования	3 000
020150	Биопсия 1-5 категории сложности с дополнительными окрасками	4 000
020160	Биопсия тканей	300
020161	Пайпель-биопсия эндометрия	1 500
020170	Массаж предстательной железы, взятие сока простаты	500
<b>Кардиология</b>		
030010	Проверка SRP ИКД кардиовертер	16 000
030020	Ветрикулография (правая или левая)	5 000
030030	Контроль пункции межпредсердной перегородки	4 000

030040	Коронарография	30 000
030050	Баллонная дилатация артерий под рентген-контролем	45 000
030061	Чрескожное коронарное вмешательство со стентированием сосудов сердца (1 стент)	243 500
030062	Чрескожное коронарное вмешательство со стентированием сосудов сердца (2 стента)	308 500
030063	Установка каждого последующего стента	65 000
030064	Чрескожное коронарное вмешательство со стентированием сосудов сердца (стент без покрытия)	198 000
030065	Установка каждого последующего стента (без покрытия)	20 000
030070	Внутрисосудистый ультразвук	80 000
030080	Внутрисосудистое ОКТ исследование	120 000
030090	Коронарошунтография (без стоимости учета расходных материалов)	30 000
030101	Радиочастотная абляция при наджелудочковой аритмии	213 000
030102	Радиочастотная абляция при желудочковой аритмии, трепетании предсердий	365 800
030103	Радиочастотная абляция при фибрилляции предсердий, CRIO	564 600
030104	Радиочастотная абляция при фибрилляции предсердий, CARTO	686 600
030105	Имплантация окклюдера в ушко левого предсердия	333 500
030110	Настройка электрокардиостимулятора	3 000
030120	Постановка временного электрода для обеспечения временной электрокардиостимуляции	10 000
030130	Удаление временного электрода для обеспечения временной электрокардиостимуляции	10 000
030141	Хирургическая имплантация электрокардиостимулятора (кардиовертера) (без учета стоимости электрокардиостимулятора (кардиовертера) и расходного инструментария) I категория сложности	60 000
030142	Хирургическая имплантация электрокардиостимулятора (кардиовертера) (без учета стоимости электрокардиостимулятора (кардиовертера) и расходного инструментария) II категория сложности	95 000
030143	Хирургическая имплантация электрокардиостимулятора (кардиовертера) (без учета стоимости электрокардиостимулятора (кардиовертера) и расходного инструментария) III категория сложности	125 000
030150	Электрическая кардиоверсия (дефибрилляция), без учета стоимости койко-дня	27 000
<b>Неврология</b>		
040011	Индивидуальное занятие ЛФК с применением различных методик при прочих заболеваниях, 1 час	2 000
040012	Индивидуальное занятие ЛФК с применением различных методик при прочих заболеваниях, 15 мин	1 000
040020	Индивидуальные занятия с логопедом	2 000
040030	Занятие кинезиотерапией (Бобат, ПНФ)	1 500
040040	Механотерапия, 30 мин	500
040050	Занятия на тренажере "Armeo" и инструктором-методистом	1 800
040060	Занятия на тренажере "TheraVital" и инструктором-методистом	1 800
040070	Занятия на Тредмиле с инструктором-методистом	1 800
040080	Введение ботулинического токсина (без учета стоимости токсина и стоимости иглы)**	5 000
040090	УЗИ навигация при введении ботулинического токсина (без учета стоимости иглы)	3 000
040100	ЭС навигация при введении ботулинического токсина (без учета стоимости иглы)	3 000
040110	Стоимость иглы при введении ботулинического токсина	3 000
040120	Введение ботулинического токсина при неврологических заболеваниях (Ботокс до 100 единиц)	30 000
040130	Введение ботулинического токсина при неврологических заболеваниях (Ботокс до 200 единиц)	45 000
040140	Введение ботулинического токсина при неврологических заболеваниях (Ботокс до 400 единиц)	70 000
040150	Введение ботулинического токсина при неврологических заболеваниях (Ботокс до 600 единиц)	100 000
040160	Введение ботулинического токсина при неврологических заболеваниях (Ксеомин до 100 единиц)	18 000
040170	Введение ботулинического токсина при неврологических заболеваниях (Ксеомин до 200 единиц)	33 000
040180	Введение ботулинического токсина при неврологических заболеваниях (Ксеомин до 400 единиц)	53 000
040190	Введение ботулинического токсина при неврологических заболеваниях (Ксеомин до 600 единиц)	73 000
040200	Введение ботулинического токсина при неврологических заболеваниях (Диспорт до 300 единиц)	35 000
040210	Введение ботулинического токсина при неврологических заболеваниях (Диспорт до 500 единиц)	60 000
040300	Блокада мышцы	2 000
040310	Параартикулярная блокада	2 000
040320	Паравертебральная блокада	2 500
<b>Гинекология</b>		
050010	Забор гинекологического биоматериала	350
050030	Расширенная кольпоскопия	2 000
050040	Ректовагинальный осмотр	1 500
050050	Фотокольпоскопия	2 000
050060	Биопсия шейки матки	2 000
050070	Диатермокоагуляция шейки матки	2 000
050080	Радиоволновая коагуляция шейки матки (Сургитрон)	2 000
050081	Биопсия шейки матки радиоволновым методом	4 000
050090	Лазеровапоризация патологии шейки матки	4 000
050100	Аппликация лекарственных веществ, введение тампонов	300

050110	Наложение швов на шейку матки, влагалище, промежность	2 000
050120	Послеоперационная обработка шейки матки, влагалища, снятие швов	1 000
050130	Введение ВМС	1 000
050140	Извлечение ВМС	1 000
050150	Введение, извлечение влагалищного поддерживающего кольца (пессария)	1 000
050160	Удаление инородных тел из влагалища	1 000
050170	Гинекологический массаж 1 сеанс	1 000
050180	Радиоволновое удаление папиллом влагалища ( 1 ед)	1 000
050190	Радиоволновая биопсия влагалища	3 000
050200	Выскабливание цервикального канала	5 000
050201	Удаление полипа цервикального канала	2 000
050210	Выскабливание полости матки лечебно-диагностическое	3 000
050220	Раздельное лечебно-диагностическое выскабливание	5 000
050230	Гистероскопия и раздельное диагностическое выскабливание	10 000
050240	Гистерорезектоскопия полипа эндометрия	15 000
050250	Гистероскопическая электрорезекция субмукозного узла	15 000
050260	Гистероскопическое рассечение перегородки полости матки	15 000
050290	Выскабливание, вакуум -аспирация матки при осложненной беременности	5 000
050310	Вскрытие абсцесса бартолиновой железы	15 000
050320	Удаление кисты бартолиновой железы	15 000
050330	Вскрытие гематом наружных половых органов	3 000
050340	Марсупиализация	15 000
050350	Удаление остроконечных кондилом (1 ед)	1 500
050360	Гименопластика	10 000
050370	Пластика больших половых губ	10 000
050380	Пластика малых половых губ	10 000
050390	Вульвэктомия	10 000
050400	Удаление перегородки, доброкачественных новообразований, кист влагалища, устранение	5 000
050410	Конизация шейки матки радиоволновая	5 000
050420	Конизация шейки матки диатермо	5 000
050430	Ампутация, пластика шейки матки	20 000
050440	Пластика передней и задней стенок влагалища, леваторопластика	50 000
050450	Трансвагинальная сакрокольпопексия (без стоимости импланта)	50 000
050460	Операции с использованием свободной синтетической петли (без стоимости петли)	50 000
050470	Экстирпация культи шейки матки влагалищная	30 000
050480	Влагалищная экстирпация матки	30 000
050490	Лапароскопическиассистированная влагалищная экстирпация матки	50 000
050500	Экстирпация культи шейки матки абдоминальная	30 000
050510	Абдоминальная кольпопексия	30 000
050520	Миомэктомиялапаротомическая	30 000
050530	Надвлагалищная ампутация матки лапаротомическая	30 000
050540	Экстирпация матки (лапаротомическая)	60 000
050550	Надвлагалищная ампутация матки + аднексэктомия + резекция большого сальника	30 000
050560	Расширенная экстирпация матки (лапаротомическая)	35 000
050570	Операция Вертгейма (лапаротомическая)	35 000
050580	Перевязка внутренних подвздошных артерий лапаротомическая	10 000
050590	Перевязка внутренних подвздошных артерий лапароскопическая	10 000
050600	Тубэктомиялапаротомическая	10 000
050610	Операции на придатках матки (лапаротомическая)	60 000
050620	Лапаротомическое удаление сальника	10 000
050630	Лапароскопическая MESH-промонтофиксация (без стоимости сетки)	60 000
050640	Стерилизация лапароскопическая	10 000
050650	Лапароскопическое рассечение спаек	60 000
050660	Пластика трубы при трубной беременности лапароскопическая	30 000
050670	Тубэктомия при трубной беременности лапароскопическая	30 000
050680	Лапароскопическая оварэктомия	30 000
050690	Резекция яичника лапароскопическая	20 000
050700	Лапароскопическая аднексэктомия	50 000
050710	Удаление параовариальной кисты лапароскопическое	50 000
050720	Лапароскопическая консервативная миомэктомия	35 000
050730	Лапароскопическое удаление сальника	20 000
050740	Лапароскопическая надвлагалищная ампутация матки	30 000
050750	Лапароскопическая экстирпация матки	30 000
050761	Лапароскопическое лечение эндометриоза 1 кат.	20 000
050770	Лапароскопическое лечение бесплодия	70 000
050780	Иссечение ретроцервикального эндометриоза лапароскопическое	30 000
050790	Реканализация маточных труб (лапароскопия и гистероскопия ) (без стоимости катетера)	30 000
050800	Диагностическая лапароскопия (гинекологический профиль)	15 000

050810	Электроаблиция эндометрия	30 000
<b>Офтальмология</b>		
060010	Определение поля зрения	500
060020	Исследование бинокулярного зрения	500
060030	Исследование глазного дна с помощью щелевой лампы (биомикроофтальмоскопия)	500
060040	Подбор цилиндрических, сфероцилиндрических и других сложных очковых стекол	500
060050	Рефрактометрия	500
060060	Восстановление слезных путей	1 500
060070	Гониоскопия	1 000
060080	Инъекция ретробульбарная	1 000
060090	Исследование с флюоресцеином	500
060100	Массаж век (1глаз)	500
060110	Периметрия на цвета	500
060120	Проба Ширмера	700
060130	Промывание слезных путей	500
060140	Субконъюнктивальная, парабульбарная инъекция	1 200
060150	Удаление инородного тела роговицы	1 500
060160	Удаление инородного тела с поверхности глаза	1 000
060170	Удаление контагиозного моллюска, вскрытие малых ретенционных кист, век и конъюнктивы,	2 000
060180	Удаление халязиона	2 000
060190	Осмотр гланого дна с мидриазом	1 500
060200	Измерение внутриглазного давления по Маклакову	500
060210	Осмотр гланого дна с линзой (78D)	1 500
060220	Прямая офтальмоскопия	500
<b>Анестезиология и реанимация</b>		
070010	Инфильтрационная анестезия (местная)	2 000
070021	Общая анестезия с интубацией трахеи, до 1 часа	4 000
070022	Общая анестезия с интубацией трахеи, более 1 часа	5 000
070023	Общая анестезия с интубацией трахеи, более 2 часов	6 000
070031	Ларингеально-масочная общая анестезия, до 1 часа	4 000
070032	Ларингеально-масочная общая анестезия, более 1 часа	5 000
070033	Ларингеально-масочная общая анестезия, более 2 часов	6 000
070041	Внутривенная анестезия до 30 минут	3 000
070042	Внутривенная анестезия до 1 часа	6 000
070050	Эпидуральная анестезия	12 000
070060	Спинальная анестезия	12 000
070070	Продленная эпидуральная анестезия, в том числе обезболивание в послеоперационном	5 000
070080	Комбинированная общая анестезия с эпидуральной или спинальной анестезией	18 000
070090	Один день лечения реанимационного больного	15 000
<b>Хирургия</b>		
080010	Удаление ногтевых пластинок	2 500
080011	Резекция ногтевой пластинки	2 000
080020	Первичная хирургическая обработка (ПХО) раны до 4 см без ушивания	1 500
080030	Первичная хирургическая обработка (ПХО) раны более 4 см с ушиванием	3 000
080031	Вторичная хирургическая обработка раны	5 000
080040	Удаление инородного тела мягких тканей б/рассечения	1 300
080041	Удаление инородного тела мягких тканей с рассечением	2 000
080050	Снятие швов послеоперационных, лигатур	500
080051	Хирургическое лечение лигатурных свищей	2 000
080060	Наложение асептической повязки малой	500
080070	Перевязка послеоперационная чистая	500
080080	Перевязка больших гнойных ран	1 000
080090	Большие гнойные операции (карбункул и др.)	3 000
080100	Вскрытие и дренирование глубоких флегмон, абсцессов	4 500
080110	Удаление мягкотканых образований: фибром, липом и др.	4 500
080111	Удаление мягкотканых образований: фибром, липом и др. с формированием косметических	7 000
080112	Некрэктомия	10 000
080120	Вскрытие и дренирование внутриплевральных гнойников	5 000
080130	Иссечение варикозно-расширенных вен (комбинированная флебэктомия)	15 000
080131	Иссечение трофических язв	35 000
080630	Диагностическая Лапароскопия	15 000
080631	Диагностическая лапароскопия с биопсией	25 000
080632	Первичный лапароцентез	5 000
080640	Дренирование брюшной полости под УЗ-контролем	15 000
080150	Вскрытие абсцесса при мастите	5 000
080160	Операция Линтона с аутодермопластикой язвы	25 000
080654	Комбинированная флебэктомия	30 000
080655	Склерозирование при варикозной болезни	15 000

080170	Операция устранения эвентрации	25 000
080171	Устранение эвентрации с пластикой передней брюшной стенки местными тканями	50 000
080172	Устранение эвентрации с пластикой передней брюшной стенки полипропиленовым	65 000
080180	Энуклеация узла щитовидной железы	10 000
080190	Резекция доли щитовидной железы субтотальная	15 000
080201	Грыжесечение при паховой грыже с пластикой местными тканями	30 000
080202	Грыжесечение при паховой грыже с пластикой полипропиленовой сеткой по Лихтенштену	45 000
080203	Лапароскопическая протезирующая трансабдоминальная преперитонеальная пластика TAPP	60 000
080211	Грыжесечение при бедренной грыже с пластикой местными тканями	30 000
080212	Грыжесечение при бедренной грыже с пластикой полипропиленовой сеткой по Лихтенштену	45 000
080213	Лапароскопическая протезирующая трансабдоминальная преперитонеальная пластика TAPP	60 000
080221	Грыжесечение при грыжах белой линии живота с пластикой местными тканями	30 000
080222	Грыжесечение при грыжах белой линии живота с пластикой полипропиленовой сеткой On lay	45 000
080223	Грыжесечение при грыжах белой линии живота с пластикой полипропиленовой сеткой Sub lay	55 000
080224	Грыжесечение при грыжах белой линии живота с пластикой полипропиленовой сеткой In lay	65 000
080225	Грыжесечение при пупочных грыжах с пластикой местными тканями	30 000
080226	Грыжесечение при пупочных грыжах с пластикой полипропиленовой сеткой On lay	45 000
080227	Грыжесечение при пупочных грыжах с пластикой полипропиленовой сеткой Sub lay	55 000
080231	Грыжесечение при пупочных грыжах в сочетании с диастазом с пластикой местными тканями	55 000
080232	Грыжесечение при пупочных грыжах в сочетании с диастазом с пластикой полипропиленовой сеткой On lay	75 000
080233	Грыжесечение при пупочных грыжах в сочетании с диастазом с пластикой полипропиленовой	85 000
080234	Грыжесечение при послеоперационных вентральных грыжах с пластикой местными тканями	40 000
080237	Грыжесечение при послеоперационных вентральных грыжах с пластикой полипропиленовой сеткой On lay	50 000
080235	Грыжесечение при послеоперационных вентральных грыжах с пластикой полипропиленовой сеткой Sub lay	65 000
080236	Грыжесечение при послеоперационных вентральных грыжах с пластикой полипропиленовой сеткой In lay	75 000
080238	Сепарационная пластика при послеоперационных вентральных грыжах с пластикой полипропиленовой сеткой	110 000
080241	Открытое (лапаротомия) ушивание перфоративных язв желудка, 12-перстной кишки, тонкой	20 000
080242	Лапароскопическое ушивание перфоративных язв желудка, 12-перстной кишки, тонкой кишки	25 000
080240	Открытая аппендэктомия при хроническом аппендиците	28 000
080243	Лапароскопическая аппендэктомия при хроническом аппендиците	18 000
080244	Лапароскопическая аппендэктомия при остром панкреатите	20 000
080270	Операции при остеомиелите	16 000
080280	Резекция щитовидной железы субтотальная	16 000
080290	Гемиструмэктомия	16 000
080291	Гемитиреоидэктомия с перешейком	25 000
080292	Тотальная струнмэктомия	25 000
080301	Открытая холецистэктомия при холецистите	25 000
080300	Холецистэктомия при холецистите с наружным дренированием желчно-выводящих путей, дренированием брюшной полости	16 000
080302	Холецистэктомия при холецистите с наружным дренированием желчно-выводящих путей, с интароперационной холангиографией, дренированием брюшной полости	30 000
080303	интароперационной холангиографией, литоэкстракцией, дренированием брюшной полости	45 000
080304	Лапароскопическая холецистэктомия	35 000
080305	Лапароскопическая холецистэктомия с интраоперационной холангиографией	45 000
080306	Лапароскопическая холецистэктомия с интраоперационной холангиографией, наружным дренированием желчных путей	53 000
080307	Лапароскопическая холецистэктомия с интраоперационной холангиографией,	75 000
080312	Пункция желчного пузыря под УЗ контролем	1 200
080308	Пункция желчного пузыря под УЗ контролем с холецистохолангиографией	2 500
080309	Пункция и дренирование желчного пузыря под УЗ контролем	8 000
080311	Пункция и дренирование желчного пузыря под УЗ контролем с холецистохолангиографией	13 000
080650	Дренирование желчных протоков под УЗ контролем с холангиографией	13 000
080651	Пункция абсцессов печени под УЗ контролем	8 000
080652	Дренирование абсцессов печени под УЗ контролем с фистулографией	13 000
080653	Пункция и дренирование под УЗ контролем жидкостных скоплений брюшной полости	10 000
080310	Грыжесечение с резекцией ущемленного органа	20 000
080320	Резекция поджелудочной железы тела, хвоста	30 000



080330	Резекция желудка при язвенной болезни желудка и 12-перстной кишки	30 000
080340	Резекция поджелудочной железы с панкреатоеюностомией	40 000
080361	Правосторонняя гемиколэктомия с формированием первичного анастомоза	55 000
080362	Левосторонняя гемиколэктомия с формированием первичного анастомоза	55 000
080363	Правосторонняя гемиколэктомия с формированием стомы	65 000
080364	Правосторонняя гемиколэктомия с формированием стомы	65 000
080370	Колэктомия	25 000
080380	Эндохирургическое чреспеченочное удаление камней желчных протоков	35 000
080390	Эндохирургическая 2-сторонняя овариозэктомия	35 000
080392	Иссечение послеоперационных рубцов с формированием внутрикожного косметического шва	15 000
080391	Биопсия образований органов брюшной полости под УЗ и КТ контролем	7 000
080430	Геморроидэктомия	35 000
080440	Косметическое иссечение геморроидальных бахромок	20 000
080450	Иссечение анальных трещин прямой кишки	15 000
080460	Иссечение свища в просвет кишки	30 000
080470	Иссечение свища с ушиванием сфинктера	50 000
080480	Иссечение свища с проктопластикой	50 000
080490	Иссечение рецидивного свища	60 000
080500	Иссечение эпителиального копчикового хода	20 000
080510	Лапароскопический адгезиолизис	30 000
080520	Спленэктомия	43 000
080530	Лапароскопическое вскрытие сальниковой сумки, санация и дренирование	90 000
080540	Лапароскопическое вскрытие и санация абсцессов в том числе с этапными санациями	20 000
080550	Эндоскопическое удаление доброкачественных образований желудочно-кишечного тракта	25 000
080570	Ретроградная холангиопанкреатография (РХПГ)	15 000
080580	Эндоскопическая ретроградная папиллосфигктеротомия	25 000
080590	Литоэкстракция (удаление конкрементов)	5 000
080600	Дренирование желчных протоков	15 000
080610	Санация желчных путей	5 000
080620	Пункции и дренирования кист поджелудочной железы под УЗ контролем	12 000
<b>Торакальная хирургия</b>		
090011	Диагностическая фибробронхоскопия	3 000
090012	Диагностическая фибробронхоскопия с биопсией	4 000
090020	Фибробронхоскопия с эндобронхиальной окклюзией долевых/сегментарных бронхов	6 000
090030	Фибробронхоскопия с катетеризацией полости деструкции в легком под рентгенологическим	7 500
090040	Эндоскопическое удаление инородных тел/образований трахеи и бронхов	15 000
090051	Диагностическая/лечебная плевральная пункция	3 500
090052	Диагностическая/лечебная плевральная пункция под R/УЗИ контролем	5 000
090060	Диагностическая торакоскопия	10 000
090070	Диагностическая видеоторакоскопия	20 000
090080	Лечебная видеоторакоскопия	25 000
090090	Видеоторакоскопическая резекция легкого	30 000
090100	Видеоторакоскопическое удаление гематорокса	35 000
090110	Видеоторакоскопическая санация полости эмпиемы (с некрэктомией/плеврэктомией и	45 000
090120	Некросеквестрэктомия	35 000
090130	Пневмонэктомия	35 000
090140	Плевропневмонэктомия	45 000
090150	Лобэктомия	25 000
090160	Билобэктомия	35 000
090170	Атипичная резекция легкого	20 000
090180	Дренирование плевральной полости	5 500
090190	Плеврэктомия, декорткация легкого	30 000
090200	Плеврэктомия, декорткация с удалением доли легкого	40 000
090210	Торакомиопластика	25 000
090220	Удаление опухоли средостения	30 000
090230	Резекция ребра/хряща	15 000
090240	Пункция/катетеризация перикарда	5 000
<b>Ультразвуковая диагностика</b>		
100010	УЗИ органов гепатобилиарной системы (печень, желчный пузырь и желчные протоки)	2 000
100020	УЗИ желчного пузыря с определением функции	1 700
100030	УЗИ селезенки	1 500
100040	УЗИ брюшной полости на свободную жидкость	1 500
100050	УЗИ сонных артерий	2 000
100060	УЗИ матки и придатков трансабдоминальное	2 000
100070	УЗИ матки и придатков трансвагинальное	2 000
100080	УЗИ почек, надпочечников, мочевого пузыря и забрюшинного пространства	2 000
100081	УЗИ мочевого пузыря	1 500
100090	УЗИ органов мошонки	2 000
100100	УЗИ предстательной железы (простаты) и мочевого пузыря	1 700

100110	УЗИ щитовидной железы	2 000
100120	УЗИ молочных желез	2 000
100130	УЗИ лимфатических узлов (л/у) 1-2 регионов	1 500
100140	УЗИ мягких тканей	1 500
100150	УЗИ слюнных желез (одноименных)	1 500
100160	Лечебно-диагностическая пункция под контролем УЗ	2 500
100170	УЗ-гистеросальпингография (эхогидротубация)	3 500
100180	УЗИ средостения	1 500
100190	УЗИ плевральной полости	1 500
100200	Дуплексное сканирование шеи (сонные позв. подключичные)	2 500
100210	Дуплексное сканирование артерий или вен ног	2 500
100220	Дуплексное сканирование артерий или вен рук	2 500
100230	Дуплексное сканирование шеи +голова	4 000
100240	Транскраниальная доплерография сосудов головного мозга	2 500
100250	Дуплексное сканирование аорты+чревной ствол+верхняя брыжеечная артерия	2 500
100260	Дуплексное сканирование почечной артерии	2 500
100270	УЗИ одноименных суставов	1 200
100280	Эхокардиография с доплеровским анализом	2 500
100290	Эхокардиография чреспищеводная	12 000
100300	Стресс-эхокардиография с добутамином	12 000
100310	Стресс-эхокардиография с физической нагрузкой (на велоэргометре или тредмиле)	10 000
100320	Стресс-эхокардиография с электрокардиостимуляцией	12 000
<b>Функциональная диагностика</b>		
110010	ЭКГ (в 12-ти отведениях) 6-канальным неавтоматизированным электрокардиографом	1 000
110011	ФМД-тест (определение функции эндотелия)	2 500
110022	Прием и расшифровка ЭКГ, переданных по каналам связи (12 месяцев)	59 500
110023	Прием и расшифровка ЭКГ, переданных по каналам связи (1 месяц)	7 000
110030	ВЭМ при педалировании без периодов отдыха	3 000
110040	Тредмилтест	4 500
110051	Холтеровское мониторирование при длительности до 24 часов	3 000
110052	Холтеровское мониторирование при длительности до 48 часов	6 000
110053	Холтеровское мониторирование при длительности до 72 часов	9 000
110060	РВГ нижних или верхних конечностей при записи на автоматизированных аппаратах	2 000
110070	РЭГ (реоэнцефалография) с регистрацией кривой на электроэнцефалографах	2 000
110080	Спирография при заболевании на автоматическом аппарате	2 000
110090	Исследование функции внешнего дыхания расширенное	2 000
110100	ЭЭГ (Электроэнцефалография)	2 000
110110	Длительное мониторирование артериального давления свободно передвигающегося человека	2 000
110120	Эхоэнцефалография в М-режиме	1 200
<b>Рентгенография</b>		
120010	Введение контраста при Rg-исследованиях	500
120020	Рентгеноскопия грудной клетки	1 000
120030	Рентгенография органов грудной клетки	1 500
120040	Рентгеноскопия и рентгенография сердца с контрастированием пищевода (3 проекции)	2 000
120050	Рентгенография брюшной полости (обзорная)	1 000
120060	Рентгеноскопия и рентгенография желудка с двойным контрастированием	4 000
120070	Рентгеноскопия и рентгенография желудка традиционным методом	3 500
120080	Холангиохолецистография внутривенная (в/в)	1 200
120090	Холецистография пероральная	1 000
120100	Ирригоскопия и ирригография с двойным контрастированием	5 000
120111	Рентгенография шейного, грудного, пояснично-крестцового отдела позвоночника, копчика	2 000
120112	Рентгенография шейного, грудного, пояснично-крестцового отдела позвоночника, копчика в	2 000
120113	Рентгенография шейного, грудного, пояснично-крестцового отдела позвоночника, копчика с	2 000
120130	Рентгенография костей таза	1 500
120140	Рентгенография крупного сустава	1 500
120150	Рентгенография мелких суставов	1 500
120160	Рентгенография черепа обзорная аксиальная	1 500
120170	Рентгенография черепа обзорная тангенциальная	1 500
120180	Рентгенография турецкого седла в 2 проекциях	1 500
120190	Рентгенография придаточных пазух носа, глазницы, скуловой кости, нижней челюсти, костей	1 500
120200	Рентгенография носоглотки, глазницы, придаточных пазух носа контрастная	1 500
120210	Рентгенография височных костей, височно-челюстных суставов, сосцевидных отростков	1 500
120220	Рентгенография мягких тканей лимфатических узлов, флеболитов, артериальных	1 500
120230	Рентгенография обзорная почек	1 500
120240	Внутривенная (экскреторная) урография	4 000
120250	Гистеросальпингография	2 000
120260	Компьютерная денситометрия костей	3 000
<b>Магнитно-резонансная томография</b>		
130011	МРТ головного мозга обзорная без контрастирования	5 000

130012	МРТ головного мозга с контрастным усилением*	10 000
130021	МРТ головного мозга обзорная + гипофиз без контрастирования	6 000
130022	МРТ головного мозга обзорная + гипофиз с контрастным усилением*	12 000
130031	МРТ головного мозга и МР- ангиография интракраниальных артерий без контрастирования	6 000
130032	МРТ головного мозга и МР- ангиография интракраниальных артерий с контрастным	12 000
130041	МРТ гипофиза без контрастирования	3 500
130042	МРТ гипофиза с контрастным усилением *	5 500
130050	Магнитно-резонансная веносинусография	5 500
130060	МРТ тазобедренного сустава (оба сустава)	5 500
130070	МРТ коленного сустава (один сустав)	5 000
130081	МРТ брюшной полости и забрюшинного пространства (печень, поджелудочная железа,	7 500
130082	МРТ брюшной полости и забрюшинного пространства (печень, поджелудочная железа, селезенка) с контрастным усилением*	10 000
130083	МРТ брюшной полости и забрюшинного пространства без контрастирования + МР-	9 000
130091	МРТ почек и надпочечников без контрастирования	5 500
130092	МРТ почек и надпочечников с контрастным усилением*	7 500
130101	МРТ печени без контрастирования	5 000
130102	МРТ печени с контрастным усилением *	7 000
130111	МРТ органов малого таза без контрастирования	5 500
130112	МРТ органов малого таза с контрастным усилением *	10 000
130121	МРТ орбит без контрастирования	3 500
130122	МРТ орбит с контрастным усилением *	5 000
130130	МРТ придаточных пазух носа без контрастирования	4 000
130141	МРТ одного отдела позвоночника без контрастирования	4 000
130142	МРТ одного отдела позвоночника с контрастным усилением *	7 000
130151	МРТ двух отделов позвоночника без контрастирования	7 500
130152	МРТ двух отделов позвоночника с контрастным усилением *	10 000
130161	МРТ трех отделов позвоночника без контрастирования	11 000
130162	МРТ трех отделов позвоночника с контрастным усилением *	15 000
130170	МРТ плечевого сустава (один сустав)	5 000
130180	МРТ голеностопного сустава (один сустав)	5 000
130191	МРТ мягких тканей шеи (обзорная) без контрастирования	7 000
130192	МРТ мягких тканей шеи с контрастным усилением *	9 000
130201	МР-ангиография артерий шеи без контрастирования	4 000
130202	МР-ангиография артерий шеи с контрастным усилением *	7 000
130211	МРТ шейного отдела позвоночника + МР-ангиография артерий шеи без контрастирования	7 000
130212	МРТ шейного отдела позвоночника + МР-ангиография артерий шеи с контрастным усилением	10 000
130221	МРТ мягких тканей конечности (одна область) без контрастирования	6 000
130222	МРТ мягких тканей конечности (одна область) с контрастным усилением *	8 000
130230	Консультация по предъявленному CD с томограммами (КТ или МРТ) с оформлением	1 500
130300	МРТ сердца	8 000
130240	Запись CD	250
130250	Выдача копии снимка	700
120061	Контрастирование	3 000
<b>Мультисрезовая компьютерная томография</b>		
140011	КТ придаточных пазух носа в одной проекции без контрастирования	3 500
140012	КТ придаточных пазух носа (полипозиционное исследование) без контрастирования	4 500
140013	КТ придаточных пазух носа в 2-х проекциях с контрастным усилением *	5 500
140021	КТ шеи без контрастирования	3 500
140022	КТ шеи с контрастным усилением *	5 500
140031	КТ щитовидной железы без контрастирования	3 500
140032	КТ щитовидной железы с контрастным усилением*	5 500
140041	КТ глотки и гортани с проведением функциональных проб без контрастирования	4 000
140042	КТ глотки и гортани с проведением функциональных проб и с контрастным усилением *	6 000
140050	КТ стопы без контрастирования	3 000
140060	КТ кисти без контрастирования	3 000
140070	КТ мягких тканей конечностей (один сегмент) без контрастирования	2 500
140080	КТ ангиография сосудов верхних конечностей без контрастирования	6 000
140090	КТ ангиография грудной аорты без контрастирования	6 000
140100	КТ при тромбоэмболии легочных артерий без контрастирования	6 000
140110	КТ ангиография брюшной аорты и ее ветвей без контрастирования	6 000
140120	КТ ангиография подвздошных артерий без контрастирования	6 000
140130	КТ ангиография сосудов нижних конечностей без контрастирования	6 000
140140	КТ ангиография сосудов шеи (сонных артерий) с контрастным усилением *	6 000
140150	КТ грудной и брюшной аорты без контрастирования	6 500
140160	КТ глотки и гортани с контрастным усилением *	5 500
140171	КТ грудной полости без контрастирования	3 500
140172	КТ грудной полости с контрастным усилением *	4 500
140180	КТ средостения с контрастным усилением*	4 500



140191	КТ брюшной полости и забрюшинного пространства до уровня бифуркации аорты без	4 500
140192	КТ брюшной полости и забрюшинного пространства до уровня бифуркации аорты с	6 000
140201	КТ органов малого таза без контрастирования	3 500
140202	КТ органов малого таза с контрастным усилением *	6 000
140210	Многофазная КТ печени, поджелудочной железы и селезенки с болюсным внутривенным с контрастным усилением *	6 000
140220	Многофазная КТ почек и надпочечников с болюсным внутривенным с контрастным усилением	6 000
140230	КТ позвоночника (1 сегмент) + 3D реконструкции без контрастирования	3 500
140240	КТ костей скелета прицельно без контрастирования	2 000
140250	КТ таза с тазобедренными суставами без контрастирования	3 500
140260	КТ одного крупного сустава (тазобедренный, коленный, голеностопный, плечевой, локтевой,	3 500
140271	КТ головного мозга без контрастирования	3 500
140272	КТ головного мозга с контрастным усилением *	5 500
140281	КТ орбит без контрастирования	3 500
140282	КТ орбит с контрастным усилением *	4 500
140291	КТ височных костей без контрастирования	4 000
140292	КТ височных костей с контрастным усилением *	6 000
140300	КТ лицевого черепа без контрастирования	4 500
140310	Консультация по предъявленным томограммам с оформлением протокола	500
140320	КТ сердца и коронарных артерий (коронарография) с контрастным усилением	8 000
<b>Эндоскопия</b>		
150010	Бронхоскопия лечебно-диагностическая (в т. ч. с биопсией)	4 500
150020	Эзофагогастродуоденоскопия (ЭГДС) лечебно-диагностическая (в т. ч. с биопсией)	4 500
150030	Ректосигмоколоноскопия диагностическая	6 500
150040	Лапароскопия лечебно-диагностическая (в т. ч. с биопсией)	6 000
150050	Гистероскопия	3 000
150060	Сальпингоскопия	3 000
150080	Подготовка к ректосигмоколоноскопия в условиях стационара	6 000
<b>Физиотерапия</b>		
160011	Электролечение (СМТ, ДДТ, гальванизация), 1 поле (без лекарственных средств)	300
160012	Электролечение (СМТ, ДДТ, гальванизация), 2 поля (без лекарственных средств)	350
160013	Электролечение (СМТ, ДДТ, гальванизация), 3 поля (без лекарственных средств)	400
160014	Электролечение (СМТ, ДДТ, гальванизация), интерференцтерапия	550
160015	Электролечение (СМТ, ДДТ, гальванизация), флюктуоризация	600
160021	Электролечение (СМТ, ДДТ, электрофорез), 1 поле (со своим лекарственным средством)	350
160022	Электролечение (СМТ, ДДТ, электрофорез), 2 поля (со своим лекарственным средством)	450
160023	Электролечение (СМТ, ДДТ, электрофорез), 3 поля (со своим лекарственным средством)	500
160031	Электролечение (СМТ, ДДТ, электрофорез), 1 поле с лекарственным средством	500
160032	Электролечение (СМТ, ДДТ, электрофорез), 2 поля с лекарственным средством	550
160033	Электролечение (СМТ, ДДТ, электрофорез), 3 поля с лекарственным средством	600
160041	Электростимуляция, 1 поле	400
160042	Электростимуляция, 2 поля	450
160043	Электростимуляция, 3 поля	500
160044	Массаж в электростатическом поле (Хивамат)	500
160051	Светолечение (УФО, ОКУФ, Соллюкс), 1 поле	100
160052	Светолечение (УФО, ОКУФ, Соллюкс), 2 поля	150
160053	Светолечение (УФО, ОКУФ, Соллюкс), 3 поля	200
160060	Общая УФО терапия, 4 поля	300
160071	Лазеротерапия, магнитолазеротерапия, 1-4 поля	300
160072	Лазеротерапия, магнитолазеротерапия, 5-8 полей	450
160073	Лазеротерапия, магнитолазеротерапия, 8-12 полей	600
160081	Высокочастотная терапия (УВЧ, СМВ), 1 поле	250
160082	Высокочастотная терапия (УВЧ, СМВ), 2 поля	400
160091	Магнитотерапия низкочастотная, 1 поле	200
160092	Магнитотерапия низкочастотная, 2-3 поля	300
160101	Ультразвуковая терапия (фонофорез со своим лекарственным средством), 1 поле	400
160102	Ультразвуковая терапия (фонофорез со своим лекарственным средством), 2 поля	500
160103	Ультразвуковая терапия (фонофорез со своим лекарственным средством), 3-4 поля	600
160111	Ультразвуковая терапия, 1 поле	300
160112	Ультразвуковая терапия, 2 поля	400
160113	Ультразвуковая терапия, 3-4 поля	500
160121	Дарсонваль, 1 поле	300
160122	Дарсонваль, 2-3 поля	400
160123	Дарсонваль, 4-5 полей	500
160130	Индивидуальное занятие с терапевтическим пациентом	500
160140	Индивидуальное занятие с хирургическим пациентом	500
160150	Индивидуальное занятие с неврологическим пациентом (невропатия лицевого нерва,	600

160160	Индивидуальное занятие с неврологическим пациентом (после инфаркта головного мозга)	1 000
160170	Индивидуальное занятие на тренажере "Степпер"	100
160180	Реедукация мимических мышц лица	300
160190	Лейкопластырное натяжение мимических мышц при невралгии лицевого нерва	300
160200	Памятка-распечатка комплекса упражнений	100
<b>Программы</b>		
300010	Программа наблюдения после инфаркта	50 000
300011	Подбор индивидуальной программы аэробной физической нагрузки	25 000
300020	Оценка кардио-риска и толерантности к физическим нагрузкам	10 000
300021	Оценка кардио-риска и толерантности к физическим нагрузкам (расширенная программа)	17 000
<b>Массаж</b>		
170010	Массаж головы	350
170020	Массаж спины	850
170030	Массаж пояснично-крестцовой области	500
170040	Массаж области грудной клетки	500
170050	Массаж шейно-воротниковой зоны	600
170060	Массаж верхней конечности	600
170070	Массаж кисти и предплечья	500
170080	Массаж нижней конечности	800
170090	Массаж нижней конечности и поясничной области	1 000
170100	Массаж стопы и голени	600
170110	Массаж голеностопного сустава	350
170120	Массаж коленного сустава	450
170130	Массаж тазобедренного сустава	500
170140	Массаж лучезапястного сустава	350
170150	Массаж локтевого сустава	400
170160	Массаж плечевого сустава	450
170170	Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	700
170180	Массаж шейно - грудного отдела позвоночника	700
170190	Массаж области позвоночника	1 000
170200	Массаж сегментарный шейно- грудного отдела позвоночника	1 000
170210	Массаж сегментарный пояснично - крестцового отдела позвоночника	700
170220	Баночный массаж грудной клетки	500
170230	Мануальная терапия (1 сеанс)	2 000
<b>Общеклинические исследования</b>		
650220	Обработка венозной крови, включая регистрацию (получение плазмы и сыворотки крови)	330
500011	Анализ крови клинический (+ подсчет Лц формулы на анализаторе)	550
500014	Анализ крови клинический (+ подсчет Лц формулы под микроскопом)	700
500012	Анализ крови клинический СГО	1 100
500013	Анализ крови клинический + ретикулоциты	660
500021	Анализ мочи общий	550
500022	Анализ мочи общий СГО	1 100
500030	Определение гемоглобина	110
500040	Подсчет эритроцитов в счетной камере	110
500050	Оценка гемоглобина в эритроците (цветовой показатель)	110
500060	Ретикулоциты	110
500070	Определение скорости оседания эритроцитов (СОЭ)	110
500080	Исследование крови на малярийный плазмодий	165
500090	LE-клетки	165
500100	Подсчет тромбоцитов (по Фонию)	165
500140	Подсчет миелограммы	880
500200	Анализ мочи по Адис-Коковскому	1 100
500210	Анализ мочи по Амбурже (подсчет кол-ва форменных элементов)	1 100
500220	Микроскопическое исследование мокроты в окрашенном препарате	1 100
500230	Исследование физических свойств мочи (определение количества, цвета, прозрачности,	110
500300	Микроскопическое исследование осадка мочи	110
500301	Определение химического состава конкремента (камни из мочевого пузыря, почек, желчного	3 000
500320	Анализ мочи по Нечипоренко (подсчет количества форменных элементов)	1 100
500330	Анализ мочи по Зимницкому	1 100
500360	Копрограмма	550
500380	Анализ кала на скрытую кровь	275
500381	Исследование кала на углеводы	350
500382	Кальпротектин	1 300
500383	Панкреатическая эластаза	1 100
500410	Обнаружение простейших в кале	165
500420	Обнаружение яиц гельминтов	1 100
500421	Мазок на флору из влагалища	330
500422	Мазок на флору из цервикального канала	330

500423	Мазок на флору из уретры	330
500424	Микроскопическое исследование из влагалища (окраска по Граму)	330
500425	Микроскопическое исследование из цервикального канала (окраска по Граму)	330
500426	Мазок на эозинофилы отделяемого слизистых оболочек (нос, зев)	330
500440	Определение группы крови системе ABO	550
500450	Определение групп крови с использованием цоликлона	550
500460	Определение резус-фактора	550
500470	Определение неполных резус-антител методом конглоутинации с применением желатина	550
<b>Коагулология</b>		
650150	Коагулограмма полная (АЧТВ, ПИ, МНО, фибриноген, РКФМ)	1 980
650160	Коагулограмм сокращенная (АЧТВ, ПИ, МНО)	1 320
650170	Фибриноген	330
650180	Определение фибринолитической активности плазмы (время лизиса эуглобулинов плазмы)	330
650210	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени	330
650240	Определение активированного частичного тромбопластинового времени (АЧТВ)	330
650260	Определение тромбинового времени со стандартным количеством тромбина (ТВ)	330
650270	Определение растворимых комплексов фибринмономеров (РКФМ)	330
650280	Определение антитромбина III	330
650281	Определение плазминогена	550
650660	Определение волчаночного антикоагулянта	330
650661	Д-димер	1 100
650662	Протеин С	1 600
650663	Протеин S	1 800
<b>Биохимические исследования</b>		
<b>Биохимия мочи</b>		
500240	Обнаружение глюкозы в моче (экспресс-тест)	220
500250	Обнаружение белка в моче (экспресс-тест)	220
500260	Обнаружение кетоновых тел в моче (экспресс-тест)	220
500270	Обнаружение билирубина в моче (экспресс-тест)	220
500280	Обнаружение гемоглобина в моче (экспресс-тест)	110
500340	Обнаружение уробилиновых тел в моче (экспресс-тест)	110
650010	Обнаружение билирубина в моче (колич.)	330
650020	Обнаружение общего белка в моче (колич.)	330
650300	Определение натрия в моче (колич.)	330
500190	Обнаружение глюкозы в моче (колич.)	110
650870	Определение мочевины в моче (колич.)	330
650880	Определение креатинина в моче (колич.)	330
650890	Определение мочевой кислоты в моче (колич.)	330
650900	Определение кальция в моче (колич.)	330
650910	Определение фосфора в моче (колич.)	330
650920	Определение калия в моче (колич.)	330
650930	Определение хлора в моче (колич.)	330
650901	Оксалаты	450
650902	Антикристаллизующая способность мочи (АКС)	750
650940	Определение $\alpha$ -амилазы в моче (колич.)	330
650941	Определение меди в моче	750
<b>Молекулярно-генетические исследования</b>		
650000	Предрасположенность к раку молочной железы (BRCA1/BRCA2)	6 500
<b>Биохимия крови</b>		
650030	Биохимический анализ крови (комплексный) (Общий белок, альбумин, креатинин, холестерин общий,	3 300
650031	Липидный профиль (Холестерин общий, триглицериды, ЛПНП, ЛПВП, коэффициент атерогенности)	1 650
650032	Липидный профиль расширенный (Холестерин общий, триглицериды, ЛПНП, ЛПВП,	2 100
650040	Определение глюкозы в крови	330
650060	Гликированный гемоглобин (HbA1c)	330
650080	Определение натрия в сыворотке крови	330
650090	Определение калия в сыворотке крови	330
650091	Определение хлора в сыворотке крови	330
650092	Определение магния в сыворотке крови	330
650100	Определение креатинфосфокиназы (КФК) в сыворотке крови	330
650110	Определение активности аспаратаминотрансферазы (АСТ)	330
650120	Определение активности аланинаминотрансферазы (АЛТ)	330
650130	Определение активности гаммаглутамилтранспептидазы (ГГТ) в сыворотке крови	330
650132	Определение липазы в сыворотке крови	330
650140	Определение активности лактатдегидрогеназы (ЛДГ) в сыворотке крови	330
650330	Проба Реберга	330
650340	Определение мочевой кислоты в сыворотке крови	330
650360	Определение фосфора в сыворотке крови	330

650380	Определение общего холестерина в сыворотке крови	330
650400	Определение триглицеридов в сыворотке крови	330
650410	Определение мочевины в сыворотке крови	330
650420	Определение креатинина в сыворотке крови	330
650430	Определение кальция в сыворотке крови	330
650435	Определение меди в сыворотке крови	550
650436	Определение церулоплазина	550
650440	Определение общего железа в сыворотке крови	330
650450	Определение альфа-амилазы в сыворотке крови	330
650451	Определение панкреатической амилазы в сыворотке крови	500
650460	Определение щелочной фосфатазы в сыворотке крови	330
650470	Определение общего белка в сыворотке крови	330
650480	Определение альбумина в сыворотке крови	330
650490	Определение общего билирубина в сыворотке крови	330
650500	Определение фракций билирубина в сыворотке крови	330
650050	Определение альфа-липопротеидов в сыворотке крови	330
650521	Определение аполипопротеинов А1 и В в сыворотке крови	330
650530	Определение Тропонина I в сыворотке крови (колич.)	330
650531	Определение креатинфосфокиназы-МВ в сыворотке крови (КФК-МВ) (колич.)	330
500430	Определение РФ в сыворотке крови	550
650680	Определение активности анти-О-стрептолизина в сыворотке крови (АСЛО)	330
650690	Определение С-реактивного белка (СРБ) в сыворотке крови	330
650200	Определение миоглобина в сыворотке крови	330
650190	Определение показателей кислотно-основного равновесия (КОР)	330
650191	Определение IgG	330
650192	Определение IgM	330
650193	Определение IgA	330
650194	Определение IgE	330
650195	Определение Липопротеина (а)	330
650196	Витамин В12	550
650197	Фолиевая Кислота	550
<b>Фармакокинетические исследования лекарственных средств</b>		
660010	Фармакокинетические исследование эналаприла	1 500
660020	Фармакокинетические исследование дабигатрана	1 500
660030	Фармакокинетические исследование ривароксана	1 500
<b>Лекарственный мониторинг (метод ПФИА)</b>		
660100	Вальпроевая кислота/Депакин	1400
660101	Фенобарбитал	1400
660102	Карbamазепин/Финлепсин	1400
660103	Дигоксин	1400
660104	Теофиллин	1400
660105	Фенитоин/Дифенин	1400
660106	Ламотриджин/Ламиктал	1400
660107	Циклоспорин	1400
660108	Топирамат/Топамакс	1400
660109	Клоназепам/Клонопин	1400
660110	Феназепам	1400
660111	Атенолол	1400
660112	Небиволол	1400
660113	Трилептал/Окскарбазепин	1400
660114	Леветирацетам	1400
660115	Эсциталопрам (Ципралекс)	1400
660116	Эверолимус (Сертикан)	1400
660117	Этосуксимид	1400
<b>Гормональные исследования</b>		
650580	Определение свободн.Т3	330
650590	Определение общего Т3	330
650600	Определение свободн.Т4	330
650610	Определение общего Т4	330
650620	Определение ТТГ	330
650621	Т-Uptake (Тироксин связывающая способность)	450
650630	Определение антител к тиреоглобулину (АТ-ТГ)	330
650640	Определение антител к тиреоидной пероксидазе (АТ-ТПО)	330
650641	СТГ (соматотропный гормон)	350
650642	Соматомедин-С (Инсулинозависимый фактор роста 1)	500
<b>Показатели функционального состояния репродуктивной системы</b>		
800550	ФСГ (фолликулостимулирующий гормон)	500



800551	ЛГ (лютеинизирующий гормон)	500
800552	Пролактин	500
800553	Прогестерон	500
800554	Эстрадиол	500
800555	17-ОН-прогестерон (17-гидроксипрогестерон)	500
800556	ДЭА-сульфат	500
800557	Тестостерон	500
800558	Тестостерон свободный	500
800559	Определение общего ХГЧ	500
800500	Пролактин с определением Макропролактина	550
800501	Дигидротестостерон	700
800502	ГСПГ (Глобулин связывающий половые гормоны)	350
800503	Андростендион	400
800504	Андростендиол глюкуронид	700
800505	17-кетостероиды (17-КС)	600
800506	17-кетостероиды (17-КС – андростерон, андростендион, дегидроэпиандростерон (ДГЭА),	1 800
800507	Плацентарный лактоген	600
800508	Антимюллеровский гормон (АМГ)	800
800509	Ингибин-А	1700
800510	Ингибин-В	800
800511	Мелатонин	3000
800512	Комплексное исследование на гормоны (кортизон, кортикостерон, прогестерон, 21-	4 500
800513	Комплексное исследование мочи на эстрогены и их метаболиты	6200
<b>Пренатальная диагностика патологии плода</b>		
800514	Пренатальный скрининг 1-го триместра беременности (9-13 неделя) по свободному бета-ХГЧ и	850
800515	Пренатальный скрининг 2-го триместра беременности (14-21неделя) по ХГЧ, АФП и	1100
<b>Показатели функционального состояния надпочечников</b>		
800516	Альдостерон	320
800517	Кортизол	300
800518	Свободный кортизол (моча)	850
800519	Определение кортизола в слюне. Метод ВЭЖХ-МС	850
800520	АКТГ	450
800521	Ренин+Ангиотензин	650
800522	Ренин прямой	600
<b>Показатели функционального состояния паращитовидных желез, маркеры остеопороза</b>		
800523	Паратгормон	350
800524	Кальцитонин	500
800525	Прокальцитонин	1200
800526	Остеокальцин	400
800527	P1NP (маркер формирования костного матрикса)	1200
800528	Beta-Cross lars (продукт распада коллагена)	750
800529	ДПИД (дезоксипиридинолин) (моча)	900
800578	Витамин D	1500
<b>Показатели функционального состояния поджелудочной железы и желудочно-кишечного тракта</b>		
800530	Инсулин	350
800531	Проинсулин	650
800532	C-пептид	350
800533	Гастрин	500
800534	Гастрин 17	1600
800535	Пепсиноген 1	1200
800536	Пепсиноген 2	700
<b>Маркеры жировой ткани</b>		
800537	Лептин	550
<b>Инфекционная серология</b>		
700250	Исследование на сифилис (МРП)	550
700251	Исследование на сифилис (РПГА)	550
700320	Определение anti -HBS антител к гепатиту В	550
700340	Определение HBe антигена (ИФА)	550
710000	РНК HAV, кровь, качеств., ПЦР	450
710001	anti- HAV IgG, ИФА	450
710002	anti- HAV IgM, ИФА	350
710003	ДНК HBV, кровь, качеств., ПЦР	200
710004	ДНК HBV, кровь, количеств., ПЦР	1 400
710005	ДНК HBV, кровь, генотипирование., ПЦР	950
710006	Определение поверхностного антигена гепатита В (HbsAg)	150
710007	anti- HBs-суммарные, ИФА	3 300
710008	anti- HBc IgG, ИФА	300
710009	anti- HBc IgM, ИФА	300
710010	HbeAg, ИФА	350

710011	anti-НВе суммарн.,ИФА	350
710012	РНК HCV, кровь, качеств.,ПЦР	250
710013	РНК HCV, кровь, количеств.,ПЦР	2 100
710014	РНК HCV, кровь, генотипирование (1a, 1b, 2a, 2b, 3a) ПЦР	650
710015	anti- HCV IgM,ИФА	300
710016	anti- HCV суммарные.,ИФА	220
710017	Развернутое определение антител к белкам HCV IgG	1 100
710018	РНК HDV, кровь, качеств., ПЦР	250
710019	anti-HDV (суммарные)	480
710020	anti- HDV IgM, ИФА	400
710021	anti- HDV IgG, ИФА	400
710022	anti- HEV IgG, ИФА	500
710023	anti- HEV IgM, ИФА	500
710024	РНК HGV, кровь, качеств.,ПЦР	250
710025	ДНК ТТВ, кровь, качеств., ПЦР	400
710026	Диагностика сифилиса (РИБТ)	3 400
710027	АТ к возбудителю сифилиса IgM (anti-Treponema Pallidum IgM)	400
710028	АТ к возбудителю сифилиса, суммарные (anti-Treponema Pallidum -суммарные)	200
710029	Диагностика сифилиса (РИФ)	4 200
710030	АТ к ВИЧ (anti-HIV 1,2 )	200
710031	АТ к ВИЧ + АГ (anti-HIV 1,2 +Ag)	350
710032	АТ к хламидии трахоматис IgG (anti-Chlamydia trachomatis IgG)	330
710033	АТ к хламидии трахоматис IgM (anti-Chlamydia trachomatis IgM)	330
710034	АТ к хламидии трахоматис IgA (anti-Chlamydia trachomatis IgA)	330
710035	АТ к хламидии пневмония IgG (anti-Chlamydia pneumoniae IgG)	350
710036	АТ к хламидии пневмония IgM (anti-Chlamydia pneumoniae IgM)	350
710037	АТ к хламидии пневмония IgA (anti-Chlamydia pneumoniae IgA)	350
710038	АТ к микоплазме пневмония IgG (anti- Mycoplasma pneumoniae IgG)	300
710039	АТ к микоплазме пневмония IgM (anti-Mycoplasma pneumoniae IgM)	300
710040	АТ к Хеликобактер пилори IgG (anti- Helicobacter pylori IgG)	340
710041	АТ к микоплазме пневмония IgA (anti- Mycoplasma pneumoniae IgA)	300
710042	АТ к вирусу краснухи IgG (anti- Rubella IgG)	250
710043	АТ к вирусу краснухи IgM ( anti-Rubella IgM)	300
710044	Авидность антител IgG к вирусу краснухи (Rubella-AV)	700
710045	АТ к токсоплазме IgG (anti- Toxoplasma gondii IgG)	250
710046	АТ к токсоплазме IgM (anti-Тохопlasma gondii IgM)	250
710047	Авидность антител IgG к токсоплазме (Тохо-AV)	450
710048	АТ к вирусу герпеса 1 типа IgG (anti- Herpes Simplex virus - HSV- 1 IgG)	450
710049	АТ к вирусу герпеса 2 типа IgG (anti- Herpes Simplex virus - HSV- 2 IgG)	320
710050	АТ к вирусу герпеса 1,2 типа IgM (anti-Herpes Simplex virus - HSV- 1,2 типа IgM)	320
710051	Авидность антител IgG к вирусу герпеса 1,2 (HSV-AV)	750
710052	АТ к цитомегаловирусу IgG (anti-Cytomegalovirus IgG)	250
710053	АТ к цитомегаловирусу IgM (anti- Cytomegalovirus IgM)	300
710054	Авидность антител IgG к цитомегаловирусу (CMV-AV)	450
710055	АТ к парвовирусу B19 IgG (anti-B19 IgG)	850
710056	АТ к парвовирусу B19 IgM (anti-B19 IgM)	850
710057	АТ к ядерному антигену вируса Эпштейн-Барр IgG (anti-EBV-NA IgG)	330
710058	АТ к ранним белкам Эпштейн-Барр IgG (anti-EBV-EA IgG)	330
710059	АТ к капсидному белку вируса Эпштейн-Барр IgG (anti-EBV-VCA IgG)	600
710060	АТ к капсидному белку вируса Эпштейн-Барр IgM (anti-EBV-VCA IgM)	850
710061	Авидность антител IgG к ВЭБ (вирус Эпштейна-Барр, Epstein-Barr virus)	850
710062	АТ к пневмоцисте IgG (anti-Pneumocystis carinii IgG)	500
710063	АТ к пневмоцисте IgM (anti-Pneumocystis carinii IgM)	500
710064	АТ к вирусу кори IgG (anti-Measles virus IgG)	520
710065	АТ к вирусу кори IgM (anti-Measles virus IgM)	520
710066	АТ к вирусу ветряной оспы IgG (anti-Varicella zoster virus IgG)	600
710067	АТ к вирусу ветряной оспы IgM (anti-Varicella zoster virus IgM)	600
710068	АТ к вирусу эпидемического паротита IgG (anti-Mumps IgG)	550
710069	АТ к вирусу эпидемического паротита IgM (anti-Mumps IgM)	600
710070	АТ к возбудителю коклюша IgM (anti- Bordetella pertussis IgM)	550
710071	АТ к возбудителю коклюша IgG (anti-Bordetella pertussis IgG)	550
710072	АТ к возбудителю коклюша IgA (anti-Bordetella pertussis IgA)	550
710073	АТ к боррелии IgG (anti-Borrelia burgdorferi IgG) (Болезнь Лайма)	400
710074	АТ к боррелии IgM (anti-Borrelia burgdorferi IgM) (Болезнь Лайма)	450
710075	АТ к бруцелле IgG (anti-Brucella IgG)	600
710076	АТ к бруцелле IgM (anti-Brucella IgM)	600
710077	АТ к вирусу клещевого энцефалита IgG (anti-TBEV IgG)	600
710078	АТ к вирусу клещевого энцефалита IgM (anti-TBEV IgM)	600
710079	АТ к возбудителю иерсиниоза IgG (anti-Yersinia Enterocolitica IgG)	600
710080	АТ к возбудителю иерсиниоза IgA (anti-Yersinia Enterocolitica IgA)	500

710081	АТ к легионелле IgG (Legionella pneumophila IgG)	600			
710082	АТ к легионелле Ig M (Legionella pneumophila IgM)	600			
710083	АТ к легионелле IgA Legionella pneumophila IgA)	600			
710084	АТ к лямблиям IgM (anti-Lambliа IgM)	350			
710085	АТ к описторху IgG (anti-Opistorchis IgG)	250			
710086	АТ к токсокаре IgG (anti-Toxocara IgG)	250			
710087	АТ к эхинококку IgG (anti-Echinococcus IgG)	250			
710088	АТ к трихинелле IgG (anti-Trichinella IgG)	250			
710089	АТ к амебам IgG (anti- Entamoeba histolitica IgG)	500			
710090	АТ к лейшмании IgG (anti-Leishmania spp IgG)	700			
710091	АТ к аскаридам IgG (anti-Ascaris IgG)	450			
710092	АТ к острицам IgG (anti-Enterobius vermicularis IgG)	700			
710093	АТ к свиному цепню, суммарные (anti-Taenia solium) (цистицерки) Ig G	700			
710094	АТ к шистосоме IgG (anti-Schistosoma mansoni IgG)	700			
710095	АТ к возбудителю стронгилоидоза IgG (anti-Strongiloides stercoralis IgG )	700			
710096	АТ к печеночному сосальщику IgG (anti-Fasciola hepatica IgG)	500			
710097	РПГА с иерсиниозным и псевдотуберкулезным диагностикумом (anti-Yersinia enterocolitica и	450			
710098	РПГА с коклюшным диагностикумом (anti-Bordetella pertussis)	450			
710099	РПГА с паракоклюшным диагностикумом (anti-Bordetella pertussis)	450			
710100	РПГА со столбнячным диагностикумом (anti-Corinebacbacterium tetani)	450			
710101	РПГА с дифтерийным диагностикумом (anti-Corinebacbacterium diphtheriae)	450			
710102	РПГА с дизентерийным диагностикумом (anti Shigella flexneri 1-V, V1 и anti-Shigella sonnei)	450			
710103	РПГА с сальмонеллезным диагностикумом (O-антиген) (anti-Salmonella A,B,C1,C2,D,E)	450			
710104	РНГА с сыпнотифным диагностикумом (anti-Ricketisia prowazeki)	600			
710105	Реакция Видаля	2 650			
710106	Исследование крови на брюшной тиф с Vi-антигеном	950			
710107	АТ к микробактерии туберкулеза суммарные (anti-Mycobacterium tuberculosis)	830			
<b>Диагностика антифосфолипидного синдрома</b>					
710200	АТ к фосфолипидам IgG	350			
710201	АТ к фосфолипидам IgM	350			
710202	Антифосфолипидный синдром (комплекс)	5200			
710203	АТ к бета-2-гликопротеину (A/M/G)	500			
710204	АТ к протромбину Ig G	500			
710205	АТ к протромбину Ig M	500			
710206	АТ к кардиолипину (A/M/G)	500			
710207	АТ к аннексину IgG	700			
710208	АТ к аннексину IgM	700			
710209	АТ к фосфатидилсерину IgG	500			
710210	АТ к фосфатидилсерину IgM	500			
<b>Аутоантитела</b>					
710300	АТ к тиреоглобулину (АТ-ТГ)	270			
710301	АТ к тиреопероксидазе (АТ-ТПО)	270			
710302	АТ к микросомальной фракции тироцитов (АТ- МАГ )	390			
710303	АТ к рецепторам ТТГ	700			
710304	АТ к глиадину IgG	400			
710305	АТ к глиадину IgA	400			
710306	АТ к тканевой трансглутаминазе IgG	700			
710307	АТ к тканевой трансглутаминазе IgA	700			
710308	АТ к двуспиральной ДНК (anti-dsDNA)	450			
710309	АТ к односпиральной ДНК (anti-ssDNA)	500			
710310	АТ к лимфоцитам	2200			
710311	АТ к тромбоцитам	2300			
710312	АТ к инсулину	600			
710313	АТ к бета-клеткам поджелудочной железы (островков Лангерганса)	750			
710314	АТ к глутаматдекарбоксилазе (АТ - GAD)	750			
710315	АТ к цитоплазме нейтрофилов (ANCAc, ANCAp)	800			
710316	Антиядерный фактор (ANA screen)	500			
710317	Криоглобулины	650			
710318	АТ к митохондриям (AMA)	650			
710319	АТ к микросомальной фракции печени и почек (LKM-1)	950			
710320	АТ к базальной мембране клубочков почки	800			
710321	АТ к антигенам гладкой мускулатуры (ASMA)	800			
710322	АТ к париетальным клеткам желудка	880			
710323	АТ к базальной мембране кожи	1100			

710324	АТ к ткани сердца (миокарду)	2100
710325	АТ к кератину (АКА)	1350
710326	АТ к ретикулину	780
710327	АТ к эндомизию	850
710328	Антиовариальные антитела (антитела к тканям/антигенам яичника)	700
710329	АТ к Циклическому цитрулинированному пептиду Ig G(anti-CCP)	650
710330	АТ к Saccharomyces cerevisiae IgG (диагностика болезни Крона)	750
710331	Антинуклеарные антитела к антигенам: nRNP, Sm, SS-A, Ro-52, SS-B, Sc1-70, PM-Sc1, PM-Sc1,	1600
710332	Аутоантитела к антигенам печени: антитела к пируватдекарбоксилазному комплексу	1600
700360	Определение anti -HBe антител в гепатиту В (ИФА)	550
700380	Определение anti-HBcor total (общих) антител к гепатиту В (ИФА)	550
700400	Определение anti-HCV total (общих) антител к гепатиту С (ИФА)	550
<b>Бактериологические исследования</b>		
600010	Обнаружение микобактерий туберкулеза методом флотации в мокроте	1 100
600020	Исследование мазка отделяемого мочеполовых органов на трихомонады	1 100
600030	Бактериоскопическое исследование отделяемого мочеполовых органов на гонококки	1 100
600040	Бактериоскопическое исследование отделяемого мочеполовых органов на хламидии	1 100
600050	Бактериоскопическое исследование сока простаты (предстательной железы)	1 100
600070	Микроскопическое исследование мокроты в окрашенном препарате - 2 препарата	440
600080	Микроскопическое исследование мокроты в окрашенном препарате - 3 препарата	660
600090	Обнаружение микобактерий туберкулеза в моче	330
600100	Исследование мокроты - 1 препарат	550
600110	Исследование мокроты - 2 препарата	770
600120	Исследование мокроты - 3 препарата	990
600130	Посев мокроты на флору и чувствительность (количественный метод)	1 760
600140	Посев мочи на флору и чувствительность	1 540
600150	Мазок из зева, носа, уха. Посев на флору и чувствительность (за единицу)	1 760
600160	Гной, отделяемое из раны-посев на флору и чувствительность	1 650
600170	Ликвор, синовиальная жидкость, пунктат, плевральная жидкость, кровь - посев на флору и	1 870
600180	Исследование фекалий на дисбактериоз	2 640
600190	Исследование фекалий на кишечную группу	1 540
600200	Исследование мокроты, бронхиальных смывов, плевральной жидкости и др. биоматериалов	1 100
700010	Микробиологические исследования биоматериала при отсутствии микроорганизмов или при	330
700020	Микробиологическое исследование биоматериала при выделении каждого штамма	440
700030	Определение чувствительности 1 штамма к антибиотикам к 6-8 пред.	220
700040	Исследование на сальмонеллез (испражнения, кровь) с отбором колоний	330
700050	Микробиологическое исследование кала с идентификацией микроорганизмов (исследование	1 650
700060	Микробиологическое исследование биоматериала на кандидоз при отсутствии	440
700070	Микробиологическое исследование биоматериала на кандидоз при получении	660
700080	Микробиологическое исследование биоматериала на кандидоз при положительном	880
700100	Микроскопия мазков-отпечатков из патологических очагов и биоптатов при использовании	330
700120	Исследование на менингит (носоглоточная слизь) - без отбора колоний	275
700130	Исследование на менингит (ликвор, кровь) - без отбора колоний	385
700140	Исследование из фекалий на дизентерию с отбором колоний	110
700150	Исследование фекалий на дизентерию с изучением культуральных свойств и отбором колоний	330
700160	Исследование на сальмонеллез (испражнения, кровь) б/отбора	110
700170	Исследование на сальмонеллез (испражнения, кровь и т.п.) с изучением культуральных	880
700200	Культуральное исследование на гонококк	330
<b>Цитологические исследования</b>		
700420	Исследование соскобов шейки матки и цервикального канала на атипичные клетки ( по	385
700441	Исследование аспиратов из полости матки -1 препарат	1 100
700442	Исследование аспиратов из полости матки - 2 препарата	1 430
700443	Исследование аспиратов из полости матки - 3 препарата	1 650
700451	Исследование трансудатов, экссудатов, секретов и экскретов - 1 препарат	1 100
700452	Исследование трансудатов, экссудатов, секретов и экскретов - 2 препарата	1 430
700453	Исследование трансудатов, экссудатов, секретов и экскретов - 3 препарата	1 650
700461	Исследование соскобов и отделяемого с поверхности эрозий, ран, свищей - 1 препарат	1 100
700462	Исследование соскобов и отделяемого с поверхности эрозий, ран, свищей - 2 препарата	1 430
700463	Исследование соскобов и отделяемого с поверхности эрозий, ран, свищей - 3 препарата	1 650
700471	Исследование эндоскопического материала -1 препарат	1 100
700472	Исследование эндоскопического материала - 2 препарата	1 430
700473	Исследование эндоскопического материала - 3 препарата	1 650



700474	Исследование пунктатов щитовидной железы - 1 препарата	1 100
700480	Исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах и других срочных	1 760
700481	Цитологическое исследование биопсийного материала на H.Pylori	450
700482	Исследование мазков методом жидкостной цитологии	800
700483	Определение онкомаркера p16ink4a с использованием жидкостной цитологии	3 000
<b>Гистологические исследования</b>		
720000	Консультация готовых гистологических препаратов	550
<b>Онкомаркеры</b>		
730000	Альфафетопротеин	250
730001	РЭА	340
730002	СА 19-9	330
730003	СА 15-3	330
730004	СА 125	330
730005	СА 72-4	540
730006	ПСА общий	540
730007	ПСА свободный	540
730008	NSE (Нейронспецифическая енолаза)	800
730009	SCC (Антиген плоскоклеточного рака)	600
730010	Суфра 21-1	700
730011	Бета-2-микроглобулин (кровь)	600
730012	Бета-2-микроглобулин (моча)	600
730013	UBC (моча)	950
730014	СА 242	800
730015	S 100	850
730016	Tu M2-РК (опухолевая M2-пируваткиназа)	800
730017	HE-4 (маркер рака яичников)	950
730018	Индекс ROMA	1300
730019	Воне TRAP (маркер костных метастазов TR KF 5b)	800
730020	Хромогранин А	1800
<b>ПЦР - диагностика</b>		
<b>Соскобы</b>		
750000	Chlamydia trachomatis (соскоб)	130
750001	Chlamydia trachomatis (количественно) (соскоб)	500
750002	Ureaplasma spp. (Ug.parvum+Ug.urealyticum)(соскоб)	130
750003	Количественное определение Ureaplasma spp. с типированием U.urealyticum/U.parvum(соскоб)	500
750004	Ureaplasma parvum(соскоб)	130
750005	Mycoplasma hominis (соскоб)	130
750006	Mycoplasma genitalium (соскоб)	130
750007	Gardnerella vaginalis (соскоб)	130
750008	Trichomonas vaginalis (соскоб)	130
750009	Trichomonas vaginalis (количественно) (соскоб)	130
750010	Neisseria gonorrhoeae (соскоб)	130
750011	Neisseria gonorrhoeae (количественно) (соскоб)	500
750012	Treponema pallidum (соскоб)	350
750013	Candida albicans (соскоб)	130
750014	Cytomegalovirus (соскоб)	130
750015	Cytomegalovirus ((кровь) количественно) (соскоб)	130
750016	Herpes simplex virus I,II типа (соскоб)	130
750017	Herpes simplex virus I,II типа ((соскоб) количественно)	130
750018	Herpes simplex virus I типа (соскоб)	130
750019	Herpes simplex virus II типа (соскоб)	130
750020	Herpes simplex virus VI типа (соскоб)	130
750021	Varicella zoster virus (соскоб)	150
750022	Toxoplasma gondii (соскоб)	150
750023	Epstein-Barr virus (соскоб)	150
750024	Epstein-Barr virus ((соскоб) количественно)	500
750025	Human papillomavirus общий (6,11,16,18,26,31,33,35,42,44,51-54,58,59) (соскоб)	150
750026	Human papillomavirus (16,18,31,33,35,39,49,52,56,58) (в.р.) (соскоб)	150
750027	Human papillomavirus 6, 11 (н.р.) (соскоб)	150
750028	Human papillomavirus 16, 31, 33, 35, 35H, 52, 58, 67 (в.р.) (соскоб)	150
750029	Human papillomavirus 18, 45, 39, 59 (в.р.) (соскоб)	150
750030	Human papillomavirus 16 (в.р.) (соскоб)	150
750031	Human papillomavirus 18 (в.р.) (соскоб)	150
750032	Human papillomavirus 51, 26 (в.р.)	150
750033	Human papillomavirus (16,18,31,51,58)(в.р.) генотипирование (соскоб)	350
750034	Human papillomavirus (16,18,31,33,39,51,52,56,58)(в.р.) генотипирование (соскоб)	550
750035	Human papillomavirus (16,18,31,33,39,51,52,56,58)(в.р.) генотипирование (соскоб)	400
750036	Human papillomavirus (6,11,16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59,68) ((соскоб) колич)	600
750037	Human papillomavirus (6,11,16,18,26,31,33,35,39,44,45,51,52,53,56,58, 59,66,68,73,82) ((соскоб)	800
750038	Human Papillomavirus (высокий риск) (Гибридный захват-Digene test) (соскоб)	3100

750039	Human Pappillomavirus (низкий риск) (Гибридный захват-Digene test) (соскоб)	3100
750040	Lactobacillus spp.(соскоб)	150
750041	Mycobacterium tuberculosis (соскоб)	120
750042	Legionella pneumophila (соскоб)	150
750043	Bordetella pertussis (соскоб)	150
750044	Corynebacterium diphtheriae (соскоб)	150
<b>Кровь</b>		
750045	ПЦР-скрининг паразитарных инвазий (кал)	1700
750046	Исследование клеща на вирус клещевого энцефалита, боррелиоза, гранулоцитарного	1900
750047	Cytomegalovirus (кровь)	150
750048	Cytomegalovirus (количественно) (кровь)	500
750049	Herpes simplex virus I,II типа (кровь)	150
750050	Herpes simplex virus I,II типа(количественно) (кровь)	500
750051	Herpes simplex virus I типа (кровь)	150
750052	Herpes simplex virus II типа (кровь)	150
750053	Herpes simplex virus VI типа (кровь)	150
750054	Varicella zoster virus (кровь)	150
750055	Toxoplasma gondii (кровь)	150
750056	Epstein-Barr virus (кровь)	150
750057	Epstein-Barr virus ((кровь) количественно)	500
750058	Mycobacterium tuberculosis (кровь)	150
750059	Legionella pneumophila (кровь)	150
750060	Listeria monocitogenes (кровь)	500
750061	Enterovirus (кровь)	500
<b>Моча</b>		
750062	Chlamydia trachomatis (моча)	150
750063	Chlamydia trachomatis ((моча) количественно)	500
750064	Ureaplasma spp. ((моча) Uр.parvum+Uр.urealyticum)	150
750065	Количественное определение Ureaplasma spp. с типированием U.urealyticum/U.parvum (моча)	500
750066	Ureaplasma parvum (моча)	150
750067	Mycoplasma hominis (моча)	150
750068	Mycoplasma genitalium (моча)	150
750069	Gardnerella vaginalis (моча)	150
750070	Trichomonas vaginalis (моча)	150
750071	Trichomonas vaginalis ((моча) количественно)	500
750072	Neisseria gonorrhoeae (моча)	150
750073	Neisseria gonorrhoeae ((моча) количественно)	500
750074	Cytomegalovirus (моча)	150
750075	Cytomegalovirus ((моча) количественно)	500
750076	Herpes simplex virus I,II типа (моча)	150
750077	Herpes simplex virus I,II типа ((моча) количественно)	500
750078	Herpes simplex virus I типа (моча)	150
750079	Herpes simplex virus II типа (моча)	150
750080	Mycobacterium tuberculosis (моча)	150
<b>Мокрота</b>		
750081	Candida albicans (мокрота)	150
750082	Herpes simplex virus VI типа (мокрота)	150
750083	Streptococcus pyogenes (мокрота)	150
750084	Streptococcus agalactiae (мокрота)	150
750085	Streptococcus pneumoniae (мокрота)	150
750086	Mycoplasma pneumoniae (мокрота)	150
750087	Chlamydia pneumoniae (мокрота)	150
750088	Chlamydia psittaci (мокрота)	150
750089	Mycobacterium tuberculosis (мокрота)	150
750090	Legionella pneumophila (мокрота)	150
750091	Bordetella pertussis (мокрота)	150
<b>Кал</b>		
750092	Rotavirus A,C (кал)	350
750093	Helicobacter pylori (кал)	150
750094	Yersinia enterocolitica (кал)	580
750095	Enterovirus (кал)	580
750096	Adenovirus (кал)	500
750097	Giardia Lamblia (кал)	250
750098	Corynebacterium diphtheriae (кал)	580
<b>Эякулят</b>		
750099	Chlamydia trachomatis (эякулят)	150
750100	Chlamydia trachomatis ((эякулят) количественно)	500
750101	Ureaplasma spp. (Uр.parvum+Uр.urealyticum) (эякулят)	150
750102	Количественное определение Ureaplasma spp. с типированием U.urealyticum/U.parvum	500
750103	Ureaplasma parvum (эякулят)	150

750104	Mycoplasma hominis (эякулят)	150
750105	Mycoplasma genitalium (эякулят)	150
750106	Gardnerella vaginalis (эякулят)	150
750107	Trichomonas vaginalis (эякулят)	150
750108	Trichomonas vaginalis ((эякулят) количественно)	500
750109	Neisseria gonorrhoeae (эякулят)	150
750110	Neisseria gonorrhoeae ((эякулят) количественно)	500
<b>Сок простаты</b>		
750111	Chlamydia trachomatis (сок простаты)	150
750112	Chlamydia trachomatis ( (сок простаты) количественно)	500
750113	Ureaplasma spp. ( (сок простаты) Ur.parvum+Ur.urealyticum)	150
750114	Количественное определение Ureaplasma spp. с типированием Ur.parvum/Ur.urealyticum (сок простаты)	500
750115	Ureaplasma parvum (сок простаты)	150
750116	Mycoplasma hominis (сок простаты)	150
750117	Mycoplasma genitalium (сок простаты)	150
750118	Gardnerella vaginalis (сок простаты)	150
750119	Trichomonas vaginalis (сок простаты)	150
750120	Trichomonas vaginalis (сок простаты (количественно))	150
750121	Neisseria gonorrhoeae (сок простаты)	150
750122	Neisseria gonorrhoeae (количественно)	150
<b>Исследование биоценоза урогенитального тракта</b>		
750300	Исследование биоценоза урогенитального тракта (Фемофлор-8)	1300
750301	Исследование биоценоза урогенитального тракта, расширенное (Фемофлор-скрин13)	1600
750302	Исследование биоценоза урогенитального тракта, расширенное (Фемофлор-16)	1900
750303	Скрининговое исследование микрофлоры урогенитального тракта (Септоскрин)	900
750304	Исследование биоценоза урогенитального тракта у мужчин, скрин (Андрофлор-16)	1600
750305	Исследование биоценоза урогенитального тракта у мужчин, расширенный (Андрофлор-24)	2100
<b>Индивидуальные аллергены</b>		
<b>Лекарства (определение Ig E)</b>		
750500	Прокаин/новокаин	700
750501	Лидокаин	700
750502	Артикаин/ультракаин	700
750503	Эпинефрин	700
750504	L – тироксин	700
750505	Офлоксацин	700
750506	Линкомицин	700
750507	Мепивакаин	700
750508	Бупивакаин	700
750509	Амоксициллин	700
750510	Цефалоспорин	700
750511	Тетрациклин	700
750512	Доксициклин	700
750513	Эритромицин	700
750514	Гентамицин	700
750515	Ампициллин	700
750516	Пенициллин G	700
750517	Пенициллин V	700
750518	Ципрофлоксацин	700
750519	Метронидазол	700
750520	Хлорамфеникол (левомецетин)	700
750521	Ацетилсалициловая кислота	700
750522	Парацетамол	700
750523	Инсулин человеческий	700
750524	Витамин B1	700
750525	Витамин B6	700
<b>Химико-Токсикологические исследования</b>		
750527	вещества), метод ГХ-МС	2600
750528	Анализ крови на количественное содержание алкоголя	1300
750529	Анализ крови на количественное содержание ацетона	1300
750530	Анализ мочи на количественное содержание алкоголя.	1300
750531	Анализ мочи на количественное содержание ацетона	1300
<b>Нейро-медиаторный обмен</b>		
750552	Катехоламины (кровь)- 3 параметра в комплексе (адреналин,норадреналин,дофамин)	1500
750553	Катехоламины (моча)- 3 параметра в комплексе (адреналин,норадреналин,дофамин)	1700
750554	Комплексный анализ метаболитов адреналина, норадреналина, дофамина,	1700
750555	Комплексный анализ крови на катехоламины и серотонин + анализ мочи на ГВК,ВМК,5-	3300
750556	Анализ мочи на содержание промежуточных метаболитов катехоламинов: метанефрин,	1800
750557	Серотонин	1600
750558	Гистамин (кровь)	1600
750559	Гистамин (моча)	1600

<b>Радиоизотопная диагностика</b>		
800010	Сцинтиграфия статическая головного мозга	3 000
800020	Определение LG- антител к HELICOBACTER PYLORI (хеликобактеру) (радиоизотопный мет.)	1 000
800030	Сцинтиграфия статическая щитовидной железы	3 000
800040	Сцинтиграфия паращитовидной железы	3 500
800050	Сцинтиграфия статическая почек, мочевыделительной системы	2 500
800060	Сцинтиграфия статическая легких перфузионная	3 000
800070	Сцинтиграфия статическая печени, гепатобиллиарной системы	2 500
800080	Сцинтиграфия динамическая печени, селезенки	3 000
800090	Сцинтиграфия легких, средостения, л/узлов	3 000
800100	Сцинтиграфия скелета	4 000
800110	Сцинтиграфия динамики мозгового кровотока	2 500
800120	Радиоизотопная холангиография	2 500
800130	Исследование функций щитовидной железы	2 500
800140	Сцинтиграфия динамическая почек	3 000
800150	Сцинтиграфия сосудов (сцинтиграфия крупных сосудов)	4 000
800160	Радиоиммунологический анализ адренокортикотропного гормона (АКТГ)	500
800170	Радиоиммунологический анализ антител к тиреоглобулину (АТ-ТГ)	500
800230	Радиоиммунологический анализ тиреотропного гормона (ТТГ)	500
800240	Радиоиммунологический анализ эстрадиола	500
800250	Радиоиммунологический анализ ферритина	500
800260	Радиоиммунологический анализ альдостерона	500
800270	Радиоиммунологический анализ фолликулостимулирующего гормона (ФСГ)	500
800280	Радиоиммунологический анализ лютеинизирующего гормона (ЛГ)	500
800290	Радиоиммунологический анализ пролактина	500
800300	Радиоиммунологический анализ тринодитир.своб. (Т-3)	500
800310	Радиоиммунологический анализ тироксин.своб. (Т-4)	500
800320	Радиоиммунологический анализ кальцитонина	500
800330	Радиоиммунологический анализ РТН	500
800340	Радиоиммунологический анализ ТГ	500
800350	Радиоиммунологический анализ антитела на пероксидазу (АТ-ТПО)	500
800360	Радиоиммунологический анализ PSA	500
<b>Стационар***</b>		
900021	Лечение в одно- (двух, трех) местной палате в отделениях терапии, хирургии, неврологии,	3 000
900022	Лечение в двухместной палате в сердечно-сосудистом отделении	6 000
900023	Лечение в одноместной палате в сердечно-сосудистом отделении	12 000
900024	Лечение в одноместной палате в отделении для больных с острым нарушением мозгового	12 000
900020	Лечение в малой одноместной палате в отделении для больных с острым нарушением	6 000
<b>Лечение с применением дорогостоящих препаратов</b>		
910000	Лечение рассеянного склероза с применением препарата Ликферр 100 (р-р для в/в введения,	7 099
910001	Лечение рассеянного склероза с применением препарата Клиндамицин (р-р для в/в и в/м	6 150
*	Стоимость за исследование указана без учета стоимости контрастирования	
**	Токсин для ботулинического введения определяется доктором	
***	В стоимость 1 дня лечения входит: осмотры лечащего врача по основному заболеванию, пребывание в	