

СОГЛАСОВАНО

Начальник  
Октябрьской дирекции  
здравоохранения

Н.Ю. Сахарова

"\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач  
ЧУЗ "КБ "РЖД-Медицина"  
города Тверь"  
О.Ю.Ульянова

"\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**ПРЕЙСКУРАНТ  
МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ  
ДЛЯ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ  
ЧУЗ "КБ "РЖД-Медицина" города Тверь"  
с " " " 2021 г.**

Код услуги	Наименование услуги	Цена
<b>АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ</b>		
<b>Акушерство и гинекология</b>		
V01.001.001.000	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	900
V01.001.002.000	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	570
V01.001.001.005	Прием (осмотр, консультация) гинеколога-эндокринолога первичный	1000
V01.001.002.001	Прием (осмотр, консультация) гинеколога-эндокринолога повторный	650
V01.001.001.011	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога-хирурга, высшей категории, первичный	1500
V01.002.001.011	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога-хирурга, высшей категории, повторный	1100
A11.20.012.000	Микроспринцевание (ирригация) влагалища	300
A03.20.001.000	Кольпоскопия	920
V06.001.088.001	Диатермокоагуляция эрозии шейки матки	660
A11.20.015.000	Удаление внутриматочной спирали	780
V06.001.088.009	Иссечение кист, папиллом, полипов половых путей	1120
A06.20.001.000	Гистеросальпингография	2350
A24.20.001.000	Криодеструкция доброкачественных новообразований женских половых органов	450
A11.20.014.000	Введение внутриматочной спирали	1040
A11.20.024.000	Введение лекарственных препаратов интравагинально	520
A14.20.002.000	Введение, извлечение влагалищного поддерживающего кольца (пессария)	260
A16.20.036.003	Радиоволновая терапия шейки матки	2600
A16.20.059.000	Удаление инородного тела из влагалища	1040
A16.20.066.000	Рассечение синехий малых половых губ	1560
A11.20.013.000	Тампонирование лечебное влагалища	310
A11.20.005.000	Получение влагалищного мазка	205
<b>Дерматовенерология</b>		
V01.008.001.000	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	900
V01.008.002.000	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	570

V01.008.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога, к.м.н. (доцента), первичный	1140
V01.008.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога, к.м.н. (доцента), повторный	800
V01.008.001.003	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога, трихолога, первичный	900
V01.008.002.003	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога, трихолога, повторный	570
A09.01.004.000	Микроскопия волос (трихометрия)	1250
A17.30.034.001	Ультрафонофорез (1-2 поля)	210
A17.30.006.000	Чрескожная короткоимпульсная электростимуляция (ЧЭНС)	205
V01.003.104.005	Инфильтрационная анестезия (лидокаин)	150
A03.01.001.000	Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия)	780
A16.30.032.003	Иссечение новообразований мягких тканей	1040
A16.01.231.011	Иссечение новообразований мягких тканей (радиохирургическим методом, до 10 штук, Фотек)	1450
A16.30.132.003	Иссечение новообразований мягких тканей (радиохирургическим методом, до 5 штук, аппарат Южная Корея Dr.Oppel)	1550
A16.01.131.011	Иссечение новообразований мягких тканей (радиохирургическим методом, до 10 штук, аппарат Южная Корея Dr.Oppel)	2050
A16.01.131.012	Удаление сосудистых образований радиохирургическим методом (аппарат Южная Корея Dr.Oppel)	520
A16.01.131.013	Сложное удаление сосудистых образований радиохирургическим методом (в т.ч. На лице, аппарат Южная Корея Dr.Oppel)	780
<b>Кардиология</b>		
V01.015.001.000	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	900
V01.015.002.000	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	570
V01.015.001.004	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога на дому	2050
<b>Неврология</b>		
V01.023.001.000	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	900
V01.023.002.000	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	570
V01.023.001.004	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога на дому	2050
V01.023.001.104	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога на дому, д.м.н. (профессора)	2700
V01.023.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога, д.м.н. (профессора), первичный	1600
V01.023.002.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога, д.м.н. (профессора), повторный	1100
A11.23.007.002	Неврологическая (корешковая) блокада	670
<b>Оториноларингология</b>		
V01.028.001.000	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	900
V01.028.002.000	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	570
V01.046.001.000	Прием (осмотр, консультация) врача сурдолога-оториноларинголога первичный	900
V01.046.002.000	Прием (осмотр, консультация) врача сурдолога-оториноларинголога повторный	670

A05.25.002.002	Аудиометрия	270
A16.08.034.024	Удаление серных пробок	360
A16.25.008.000	Удаление инородного тела из слухового отверстия	350
A16.08.007.000	Удаление инородного тела глотки или гортани	360
A16.25.012.000	Продувание слуховой трубы	190
A11.25.003.001	Промывание надбарабанного пространства среднего уха	290
A16.12.020.000	Остановка кровотечения из периферического сосуда	135
A16.08.006.000	Механическая остановка кровотечения (передняя и задняя тампонада носа)	240
A16.08.023.005	Анемизация слизистой полости носа	100
A16.08.034.031	Турунда в ухо	90
A03.25.001.000	Вестибулометрия	155
A11.08.004.000	Пункция околоносовых пазух	155
A16.08.023.000	Промывание верхнечелюстной пазухи носа	200
A11.08.005.000	Внутриносовые блокады	200
A11.08.006.000	Глоточные блокады с введением лекарственных препаратов	200
A11.08.007.000	Заушные блокады с лекарственными препаратами	200
A16.25.036.000	Катетеризация слуховой трубы	310
A16.25.036.001	Катетеризация слуховой трубы с введением лекарственных препаратов	390
A16.08.016.000	Промывание лакун миндалин	200
A11.25.002.000	Введение лекарственных препаратов в наружный слуховой проход	50
A14.25.001.000	Уход за наружным слуховым проходом	100
A12.25.002.000	Речевая аудиометрия	180
A16.08.011.001	Удаление инородного тела носа	350
A02.08.002.000	Исследование дыхательной и обонятельной функции (ольфактометрия)	180
A12.25.006.000	Исследование функций слуховой трубы	260
A16.08.016.001	Промывание небных миндалин аппаратом "Тонзиллор"	500
A12.25.005.000	Импедансометрия	360
A16.08.010.006	Вазотомия нижних носовых раковин радиочастотная	10000
A17.08.007.000	Радиоволновая лакунотомия	6000
A16.08.017.002	Микрогайморотомия с использованием видеоэндоскопических технологий	14000
A16.08.034.002	Увулопалатоластика	10000
A16.08.037.004	Удаление доброкачественного новообразования глотки	6200
A16.08.017.003	Пластика ороантральной фистулы	9000
A16.08.013.020	Репозиция носовых костей (I категория сложности)	14000
<b>Офтальмология</b>		
V01.029.001.000	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	900
V01.029.002.000	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	570
A02.26.004.000	Визометрия	340
A03.26.002.000	Гониоскопия	260
A02.26.005.000	Периметрия статическая	360
A02.26.013.000	Определение рефракции с помощью набора пробных линз	160
A02.26.003.000	Офтальмоскопия	350
A23.26.001.000	Подбор очковой коррекции зрения	260

A23.26.001.001	Подбор сложной очковой коррекции зрения	550
A02.26.015.000	Офтальмотонометрия	220
A12.26.016.000	Авторефрактометрия с узким зрачком	340
A12.26.016.002	Авторефрактометрия в условии мидриаза	360
A16.26.034.000	Удаление инородного тела конъюнктивы	520
A16.26.051.000	Удаление инородного тела роговицы	1040
A02.26.004.002	Определение сумеречного зрения (мезотест)	340
A03.26.020.004	Исследование бинокулярного зрения	180
A02.26.011.000	Исследование диплопии	220
A03.26.008.000	Рефрактометрия	200
A02.26.019.000	Канальцевая проба (носовая проба, слезно-носовая проба)	410
A11.26.004.000	Промывание слезных путей	730
A03.26.001.000	Биомикроскопия глаза	290
A03.26.018.000	Биомикроскопия глазного дна	360
A02.26.009.000	Исследование цветоощущения	225
A02.26.023.000	Исследование аккомодации	420
A11.26.018.001	Введение кортикостероидов в халязион	400
<b>Профпатология</b>		
V01.033.001.000	Прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога первичный	680
A23.30.043.001	Заключение председателя ВЭК	200
<b>Психиатрия</b>		
V01.035.001.000	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный	900
V01.035.002.000	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра повторный	570
V01.035.016.000	Медицинское психиатрическое освидетельствование работников, осуществляющих отдельные виды деятельности, а также работающих в условиях повышенной опасности	400
<b>Наркология</b>		
V01.036.001.000	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога первичный	900
V01.036.002.000	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога повторный	570
<b>Терапия</b>		
V01.047.001.000	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	900
V01.047.002.000	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	570
V01.047.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта участкового на дому первичный	2000
V01.047.005.105	Прием, консультация врача - хирурга, заведующего терапевтического отделения круглосуточного стационара	1500
<b>Урология</b>		
V01.053.001.000	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	900
V01.053.002.000	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	570
V01.053.001.100	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога-хирурга первичный	1100
V01.053.002.200	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога-хирурга повторный	770
V03.016.018.000	Спермограмма	1000
V01.053.001.300	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога-хирурга на дому	2500
A16.28.072.001	Замена цистостомического дренажа	500
A11.30.011.000	Постановка мочевого катетера	750
A11.28.007.000	Катетеризация мочевого пузыря	500

A21.21.001.000	Массаж простаты	1200
A22.21.007.000	Ректальное воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях мужских половых органов	1200
A11.01.016.002	Забор материала на флору	500
<b>Гастроэнтерологи</b>		
V01.004.001.000	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	900
V01.004.002.000	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный	570
<b>Физиотерапия</b>		
A19.30.008.002	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой	430
A19.30.009.004	Групповое занятие лечебной физкультурой	250
<b>Хирургия</b>		
V01.057.001.000	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	900
V01.057.002.000	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный	570
V01.057.001.007	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга на дому	2000
V01.057.001.004	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга, к.м.н. (доцента), первичный	1100
V01.057.002.003	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга, к.м.н. (доцента), повторный	770
V01.057.001.005	Прием, консультация врача - хирурга высшей категории, д.м.н.	1300
V01.057.001.105	Прием, консультация врача - хирурга высшей категории, д.м.н., повторный	900
V01.057.001.008	Прием, консультация врача - хирурга, заведующего хирургического отделения круглосуточного стационара	1500
V01.057.007.000	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга высшей категории, флеболога первичный	1100
V01.057.008.000	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга высшей категории, флеболога повторный	780
V01.010.001.000	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный	800
V01.010.002.000	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга повторный	500
V01.010.002.500	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга на дому	1500
A16.01.012.000	Вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса)	2300
A11.16.001.000	Биопсия пищевода с помощью эндоскопии	680
A11.16.002.000	Биопсия желудка с помощью эндоскопии	680
A11.16.003.000	Биопсия двенадцатиперстной кишки с помощью эндоскопии	680
A11.18.001.000	Биопсия ободочной кишки эндоскопическая	680
A16.01.028.000	Удаление мозоли	1450
A16.01.005.000	Иссечение поражения кожи	2250
A16.01.011.000	Вскрытие фурункула (карбункула)	2340
A16.01.017.007	Иссечение доброкачественных образований кожи и подкожной клетчатки (аденома, гемангиома, липома, атерома, папиллома, фиброма, хондрома)	1550
A16.03.033.003	Снятие наружных фиксирующих устройств	900
A16.01.012.005	Вскрытие лимфаденита, гидраденита	1750

A11.04.003.001	Диагностическая суставная пункция	1200
A11.01.001.000	Биопсия кожи	1350
A11.01.017.000	Пункция гнойного очага	1100
A11.04.004.000	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов	2050
A11.04.006.000	Околосуставное введение лекарственных препаратов	600
A15.01.002.000	Наложение повязки при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клетчатки	800
A15.01.001.000	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	700
A15.03.003.000	Наложение гипсовой повязки при переломах костей	1650
A16.01.004.000	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани	1550
A16.01.032.002	Удаление доброкачественных образований кожи, подкожных образований мягких тканей и слизистых радиохирургическим ножом волосистой части головы	1100
A16.01.017.002	Удаление доброкачественных новообразований кожи (более 10)	1650
B01.008.004.006	Лазерное удаление папиллом на лице и на теле (до 5 единиц)	1100
A15.03.010.012	Наложение больших гипсовых лонгет на верхнюю конечность	900
A15.03.010.014	Наложение малых гипсовых лонгет на верхнюю конечность	760
A12.10.007.000	Динамометрия	100
A16.12.012.001	Склеротерапия варикозно расширенных вен голени (бедро) (1 сегмент)	2600
A16.12.012.002	Склеротерапия варикозно расширенных вен голени (бедро) (2 сегмента)	4100
A11.22.001.001	Биопсия щитовидной или паращитовидной железы под контролем ультразвукового исследования	2250
A16.04.021.105	Иссечение свищей, вскрытие гнойных затёков	2600
A16.01.027.004	Операция на ногтях (удаление ногтевой пластины, вросшего ногтя, матриксэктомия) радиохирургическим ножом. Пластика ногтевого ложа,	2600
A16.22.016.000	Склеротерапия узлов щитовидной железы	3100
A16.21.042.001	Синехиотомия (обведение головки полового члена)	3000
<b>Колопроктология</b>		
B01.018.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога, к.м.н. (доцента), первичный	1140
B01.018.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога к.м.н.(доцента), повторный	570
A03.19.002.001	Видеоректороманоскопия	720
A03.19.001.000	Аноскопия	520
A03.19.005.000	Комплекс Ректороманоскопия+ Аноскопия	1040
<b>Эндокринология</b>		
B01.058.001.000	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	900
B01.058.002.000	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	570
<b>Онкология</b>		
B01.027.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога, к.м.н. (доцента), первичный	1140
B01.027.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога, д.м.н. (профессора), первичный	1350

<b>Травматология и ортопедия</b>		
V01.050.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда, к.м.н. (доцента), первичный	<b>1140</b>
V01.050.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда, к.м.н. (доцента), повторный	<b>800</b>
A11.04.004.020	Введение в сустав обогащенной тромбоцитами плазмы (PRP-терапия)	<b>3500</b>
A16.03.021.010	Демонтаж аппаратов Илизарова	<b>4500</b>
A11.23.007.003	Введение лекарственных препаратов в периартикулярное пространство	<b>3100</b>
A16.30.069.000	Снятие послеоперационных швов (лигатур)	<b>400</b>
A15.20.002.000	Перевязка послеоперационная	<b>350</b>
V01.003.004.005	Инфильтрационная анестезия	<b>300</b>
V01.003.004.002	Проводниковая анестезия	<b>2000</b>
A16.04.013.000	Артродез других суставов	<b>14000</b>
A16.01.004.009	Первичная хирургическая обработка раны более 4-х см без ушивания	<b>1200</b>
A16.01.004.008	Первичная хирургическая обработка раны до 4-х см без ушивания	<b>3100</b>
A16.01.004.010	Первичная хирургическая обработка раны до 4-х см с ушиванием	<b>6700</b>
A16.03.014.003	Удаление доброкачественной опухоли кости	<b>15600</b>
A16.01.023.002	Иссечение келлоидных рубцов кисти	<b>7200</b>
A11.01.010.000	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи	<b>1500</b>
A16.02.004.000	Иссечение контрактуры Дюпюитрена	<b>10400</b>
A16.02.009.004	Наложение шва сухожилия	<b>11400</b>
A16.04.021.031	Удаление опухоли кости	<b>8300</b>
A16.02.008.000	Освобождение сухожилия из рубцов и сращений (тенолиз)	<b>9300</b>
A16.04.021.068	Удаление металлоконструкций интрамедуллярных	<b>12400</b>
A16.03.022.000	Остеосинтез	<b>9300</b>
A16.04.021.067	Удаление инородных тел мягких тканей	<b>3100</b>
A16.02.004.003	Игольная апоневротомия (при контрактуре Дюпюитрена)	<b>5200</b>
A16.04.051.000	Внутрисуставное введение заменителей (протезов) синовиальной жидкости	<b>9350</b>
<b>Профилактический прием</b>		
V04.001.002.000	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога	<b>300</b>
V04.008.002.000	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога	<b>300</b>
V04.047.002.000	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	<b>300</b>
V04.023.002.000	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога	<b>300</b>
V04.028.002.000	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	<b>300</b>
V04.029.002.000	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	<b>300</b>

B04.036.002.000	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача психиатра-нарколога	300
B04.053.002.000	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-уролога	300
B04.035.002.000	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-психиатра	300
B04.033.002.000	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога	300
B04.057.002.000	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга	300
B04.065.002.000	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта	300
<b>ПЛАСТИЧЕСКАЯ ХИРУРГИЯ</b>		
B01.057.004.011	Прием (осмотр, консультация) врача-пластического хирурга (врач пластический хирург Зверева Ю.Н.)	500
B01.057.003.011	Прием, консультация врача-пластического хирурга (врач пластический хирург Свентицкий Д.Е.)	1000
B01.057.003.012	Прием, консультация врача-пластического хирурга (врач пластический хирург Насонова М.В.)	800
<b>Нитевое армирование</b>		
A11.01.013.013	Нитевой лифтинг. Aptos Nano Vitis 40 мм	8500
A11.01.013.014	Нитевой лифтинг. Aptos Nano Vitis 70 мм	9500
A11.01.013.015	Нитевой лифтинг. Aptos Nano Spring 40 мм (5 шт.), 1 уп.	8500
A11.01.013.016	Нитевой лифтинг. Aptos Nano Spring 70 мм (5 шт.), 1 уп.	9500
<b>Нитевой лифтинг</b>		
A11.01.013.008	Нитевой лифтинг. Aptos Thread LLT2G	28500
A11.01.013.009	Нитевой лифтинг. Aptos Thread LLT2GS	28500
A11.01.013.010	Нитевой лифтинг. Aptos Needle LLN2G, I уровень сложности	34000
A16.01.026.058	Нитевой лифтинг. Aptos Needle LLN2G, II уровень сложности	39000
A11.01.013.011	Нитевой лифтинг. Aptos Needle LLN2GS, I уровень сложности	34000
A11.01.013.135	Нитевой лифтинг. Aptos Needle LLN2GS, II уровень сложности	39000
A11.01.013.012	Нитевой лифтинг. Aptos Excellence Visage EV	32000
A11.01.013.113	Нитевое армирование Aptos Excellence Visage EVS	27000
A16.01.026.055	Нитевой лифтинг Aptos LL Neidle Blunt, I уровень сложности	34500
A16.01.026.056	Нитевой лифтинг Aptos LL Neidle Blunt, II уровень сложности	39500
A16.01.026.057	Нитевой лифтинг Aptos LL TB (Thread Blunt)	29000
A11.01.012.102	Нитевой лифтинг BIO S LINE Елка в Cog3, 2 шт	10000
A11.01.012.103	Нитевой лифтинг BIO S LINE Елка в Cog3, 4 шт	18000
A11.01.012.112	Нитевой лифтинг BIO S LINE Елка в Cog3, 6 шт	22000
A11.01.012.113	Нитевой лифтинг BIO S LINE Елка в Cog3, 8 шт	26000
A11.01.012.116	Нитевой лифтинг BIO S LINE Елка в Cog3, 10 шт	30000
A11.01.012.104	Нитевой лифтинг BIO S LINE Shark в Cog3, 2 шт	12000
A11.01.012.105	Нитевой лифтинг BIO S LINE Shark в Cog3, 4 шт	20000
A11.01.012.114	Нитевой лифтинг BIO S LINE Shark в Cog3, 6 шт	26000
A11.01.012.115	Нитевой лифтинг BIO S LINE Shark в Cog3, 8 шт	28000
A11.01.012.117	Нитевой лифтинг BIO S LINE Shark в Cog3, 10 шт	32000
A11.01.012.106	Нитевой лифтинг Dual Arm Needle, 2 шт (290 мм)	20000
A11.01.012.107	Нитевой лифтинг Dual Arm Needle, 2 шт (420 мм)	23000
A11.01.012.108	Нитевой лифтинг MINT Lift Mini 2 шт.	13000
A11.01.012.109	Нитевой лифтинг MINT Lift Mini 4 шт.	25000



A11.01.012.111	Канюля малая для нитевого лифтинга MINT Mini одноразовая	<b>1500</b>
<b>Контурная/объемная инъекционная пластика</b>		
A16.01.026.100	Контурная /объемная инъекционная пластика Restylane 1ml	<b>18000</b>
A16.01.026.101	Контурная /объемная инъекционная пластика Restylane Perlane 1ml	<b>20500</b>
A16.01.026.102	Контурная /объемная инъекционная пластика Restylane Perlane Sub Q 2 ml	<b>36000</b>
A16.01.026.103	Контурная /объемная инъекционная пластика Restylane LipS Volume 1 ml	<b>23500</b>
A16.01.026.104	Контурная /объемная инъекционная пластика Filorga X – HA3 1ml	<b>14500</b>
A16.01.026.105	Контурная /объемная инъекционная пластика Filorga X – HA Volume 1 ml	<b>16000</b>
A16.01.026.054	Контурная инъекционная пластика Juvederm Voluma 1 мл.	<b>16500</b>
A16.01.026.106	Контурная /объемная инъекционная пластика Juvederm Ultra Smile 0,55 ml	<b>10500</b>
A16.01.026.107	Контурная /объемная инъекционная пластика Juvederm Ultra 2 0,55 ml	<b>9500</b>
A16.01.026.108	Контурная /объемная инъекционная пластика Juvederm Ultra 3 1 ml	<b>14500</b>
A16.01.026.109	Контурная /объемная инъекционная пластика Juvederm Ultra 4 1 ml	<b>15000</b>
A16.01.026.110	Контурная /объемная инъекционная пластика Juvederm Volbella 1 ml	<b>16500</b>
A16.01.026.111	Контурная /объемная инъекционная пластика Juvederm Volift 1 ml	<b>16500</b>
A16.01.026.112	Контурная /объемная инъекционная пластика Juvederm Volift Retouch 0,55 ml	<b>10500</b>
A16.01.026.113	Контурная /объемная инъекционная пластика Juvederm Voluma 1 ml	<b>16500</b>
A16.01.026.116	Контурная /объемная инъекционная пластика Belotero Soft 1 ml	<b>14500</b>
A16.01.026.117	Контурная /объемная инъекционная пластика Belotero Soft с лидокаином 1 ml	<b>15000</b>
A16.01.026.118	Контурная /объемная инъекционная пластика Belotero Balance 1 ml	<b>15000</b>
A16.01.026.119	Контурная /объемная инъекционная пластика Belotero Balance с лидокаином 1 ml	<b>15500</b>
A16.01.026.120	Контурная /объемная инъекционная пластика Belotero Intense 1 ml	<b>16200</b>
A16.01.026.121	Контурная /объемная инъекционная пластика Belotero Intense с лидокаином 1 ml	<b>16500</b>
A16.01.026.122	Контурная /объемная инъекционная пластика Belotero Volume 1 ml	<b>16500</b>
A16.01.026.216	Контурная /объемная инъекционная пластика Belotero Lips Shape	<b>12500</b>
A16.01.026.217	Контурная /объемная инъекционная пластика Belotero Lips Contour	<b>12300</b>
A16.01.026.123	Контурная /объемная инъекционная пластика Ivoire Classic s 1 ml	<b>14500</b>
A16.01.026.124	Контурная /объемная инъекционная пластика Ivoire Volume s 1 ml	<b>16000</b>
A16.01.026.125	Контурная /объемная инъекционная пластика Ivoire Contour 2 ml	<b>27500</b>

A16.01.026.126	Контурная /объемная инъекционная пластика Teosyal Global Action 1 ml	<b>15700</b>
A16.01.026.127	Контурная /объемная инъекционная пластика Teosyal Deep Lines 1 ml	<b>16800</b>
A16.01.026.128	Контурная /объемная инъекционная пластика Teosyal Ultra Deep 1,2 ml	<b>17000</b>
A16.01.026.129	Контурная /объемная инъекционная пластика Teosyal Ultimate 3 ml	<b>36500</b>
A16.01.026.130	Контурная /объемная инъекционная пластика Teosyal PureSense Ultimate 1 ml	<b>17200</b>
A16.01.026.131	Контурная /объемная инъекционная пластика Teosyal Kiss 1 ml	<b>16500</b>
A16.01.026.132	Контурная /объемная инъекционная пластика Teosyal PureSense Kiss 1 ml	<b>16800</b>
A16.01.026.133	Контурная /объемная инъекционная пластика Teosyal PureSense Redensity 2 1 ml	<b>17000</b>
A16.01.026.134	Контурная /объемная инъекционная пластика Teosyal RHA 1 1 ml	<b>15500</b>
A16.01.026.135	Контурная /объемная инъекционная пластика Teosyal RHA 2 1 ml	<b>16500</b>
A16.01.026.187	Контурная /объемная инъекционная пластика Teosyal RHA 3 1 ml	<b>17000</b>
A16.01.026.137	Контурная /объемная инъекционная пластика Teosyal RHA 4 1 ml	<b>18300</b>
A16.01.026.138	Контурная /объемная инъекционная пластика Princess Filler 1 ml	<b>11500</b>
A16.01.026.139	Контурная /объемная инъекционная пластика Princess Volume 1 ml	<b>11800</b>
A16.01.026.140	Контурная /объемная инъекционная пластика Etermis 4 1 ml	<b>15500</b>
A16.01.026.142	Контурная /объемная инъекционная пластика Radiesse 1,5 ml	<b>21500</b>
A16.01.026.143	Контурная /объемная инъекционная пластика Radiesse 3 ml	<b>36500</b>
A11.01.013.002	Контурная объемная инъекционная пластика Revanesse Ultra 1ml	<b>15000</b>
<b>Контурная инъекционная пластика. Дермостимуляция</b>		
A11.01.013.003	Контурная объемная инъекционная пластика ReDexis 1ml	<b>16000</b>
A16.01.026.218	Контурная инъекционная пластика AestheFill	<b>35000</b>
A16.01.026.219	Контурная инъекционная пластика (жидки нити) PolyDerm C	<b>15000</b>
A16.01.026.220	Контурная инъекционная пластика (жидки нити) PolyDerm D	<b>15000</b>
A16.01.026.221	Контурная инъекционная пластика (жидки нити) PolyDerm L	<b>15000</b>
<b>Биореволюметрия</b>		
A16.01.026.145	Биореволюметрия Bio – expander 1,1 ml	<b>10500</b>
<b>Биоремоделирование</b>		
A16.01.026.146	Биоремоделирование Prophilos 2 ml	<b>17000</b>
<b>Гидролифтинг Ivoire</b>		
A16.01.026.147	Гидролифтинг Ivoire Ivoire Hydro +Ivoire Classic	<b>21000</b>
<b>Биоревитализация</b>		
A16.01.026.148	Биоревитализация Restylane Vital 1 ml	<b>14000</b>
A16.01.026.149	Биоревитализация Restylane Vital Light 1 ml	<b>11500</b>
A16.01.026.150	Биоревитализация Restylane Vital Lidocaine 1 ml	<b>14000</b>
A16.01.026.151	Биоревитализация Restylane Vital Light Lidocaine 1 ml	<b>11500</b>
A16.01.026.152	Биоревитализация Filorga M –HA 18 1ml	<b>11500</b>
A16.01.026.153	Биоревитализация Juvederm Hydrate 1ml	<b>11500</b>
A16.01.026.154	Биоревитализация Juvederm Volite 1 ml	<b>16000</b>
A16.01.026.155	Биоревитализация Teosyal PureSense Redensity 1 1ml	<b>10500</b>

A16.01.026.156	Биоревитализация Ivoire Hydro 1ml	<b>9000</b>
A16.01.026.181	Биоревитализация Novacutan YBio	<b>12500</b>
A16.01.026.182	Биоревитализация Novacutan SBio	<b>13000</b>
<b>Пептидная терапия</b>		
A16.01.026.098	Пептидная терапия MesoSculpt C 71 1 ml	<b>13000</b>
A16.01.026.099	Пептидная терапия Dermaheal LL 1 процедура	<b>5000</b>
A16.01.026.157	Пептидная терапия (биорепарация/биоревитализация) Meso – Wharton P199 1,5ml	<b>13500</b>
A16.01.026.158	Пептидная терапия (биорепарация/биоревитализация) Meso – Xanthin F199 1,5 ml	<b>13500</b>
A16.01.026.159	Пептидная терапия (биорепарация/биоревитализация) MesoEye C71 1,5 ml	<b>13500</b>
A16.01.026.160	Пептидная терапия (биорепарация/биоревитализация) Aquashine HA 2,0 ml	<b>12000</b>
A16.01.026.161	Пептидная терапия (биорепарация/биоревитализация) Aquashine HA BR 2,0 ml	<b>12000</b>
A16.01.026.162	Пептидная терапия (биорепарация/биоревитализация) Aquashine Plus 2,5 ml	<b>12000</b>
A16.01.026.163	Пептидная терапия (биорепарация/биоревитализация) Aquashine BR Plus 2,5 ml	<b>12000</b>
A16.01.026.164	Пептидная терапия (биорепарация/биоревитализация) Aquashine BTX Plus 2,5 ml	<b>12000</b>
A16.01.026.165	Пептидная терапия (биорепарация/биоревитализация) Dermaheal Eyebag Solution 1,5 ml	<b>4500</b>
A16.01.026.166	Пептидная терапия (биорепарация/биоревитализация) Dermaheal Dark Circle Solution 1,5 ml	<b>4500</b>
<b>Ботулинотерапия</b>		
A16.01.026.062	Ботулинотерапия. Диспорт. 1 ед	<b>130</b>
A16.01.026.063	Ботулинотерапия. Ксеомин 1 ед	<b>350</b>
A16.01.026.169	Ботулинотерапия Botox 1 единица	<b>350</b>
<b>Анестезия</b>		
A16.01.026.094	Анестезия аппликационная, Эмла, 1 г.	<b>250</b>
A16.01.026.095	Анестезия аппликационная, Акриол Про	<b>200</b>
A16.01.026.172	Анестезия Ультракаин 1 карпула	<b>350</b>
A16.01.026.173	Анестезия Лонгидаза (3000 МЕ) 1 флакон	<b>700</b>
A11.01.013.017	Использование атравматичной канюли	<b>1000</b>
<b>Прочее</b>		
A16.01.026.091	Локальное инъекционное введение препаратов (однократное) -1-й уровень сложности	<b>1000</b>
A16.01.026.092	Локальное инъекционное введение препаратов (однократное) -2-й уровень сложности	<b>2000</b>
<b>Плазмолифтинг</b>		
A11.01.013.118	Плазмолифтинг (пробирка) Ycellbio 1 шт.	<b>9000</b>
A11.01.013.119	Плазмолифтинг лица (пробирка Plasmolifting) 1 шт.	<b>4500</b>
A11.01.013.120	Плазмолифтинг лица (пробирка Plasmolifting) 2 шт.	<b>7000</b>
A11.01.013.121	Плазмолифтинг лица (пробирка Plasmolifting) 3 шт.	<b>9000</b>
A11.01.013.122	Плазмолифтинг лица (пробирка Plasmolifting) 4 шт.	<b>10000</b>

A16.01.026.201	Инъекционное введение лекарственного препарата «Коллост» 7% 0,5 мл	7200
A16.01.026.202	Инъекционное введение лекарственного препарата «Коллост» 7% 1,0 мл	8100
A16.01.026.203	Инъекционное введение лекарственного препарата «Коллост» 7% 1,5 мл	9400
A16.01.026.204	Инъекционное введение лекарственного препарата «Коллост» 7% 2,0 мл	11500
A16.01.087.003	Удаление геля из мягких тканей 1 степени сложности	5000
A16.01.087.001	Удаление геля из мягких тканей 2 степени сложности	7000
A16.01.087.002	Удаление геля из мягких тканей 3 степени сложности	9000
<b>Процедурный кабинет</b>		
A11.12.009.000	Взятие крови из периферической вены	140
A11.01.002.000	Подкожное введение лекарственных препаратов	105
A11.02.002.000	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	105
A11.12.003.000	Внутривенное введение лекарственных препаратов	180
A11.12.003.001	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов	460
A11.12.015.003	Проведение аутогемотерапии	155
A11.05.001.000	Взятие крови из пальца	105
<b>Поликлиника на дому</b>		
A11.12.009.001	Взятие крови из периферической вены (на дому)	520
A11.01.003.047	Внутрикожное введение лекарственных препаратов на дому	520
A11.02.002.025	Внутримышечное введение лекарственных препаратов на дому	520
A11.12.003.005	Внутривенное введение лекарственных препаратов на дому	520
A11.12.003.006	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов на дому	1040
A11.05.001.001	Взятие крови из пальца (на дому)	520
A05.10.002.009	Электрокардиографическое исследование переносным аппаратом без врачебного анализа на дому	520
A16.28.072.101	Замена цистостомического дренажа на дому	1000
A11.30.011.100	Постановка мочевого катетера на дому	1500
A11.28.007.100	Катетеризация мочевого пузыря (замена) на дому	1000
<b>ДНЕВНОЙ СТАЦИОНАР ПРИ ПОЛИКЛИНИКЕ</b>		
V06.070.036.000	Лечение в многоместной палате дневного стационара (1 пациенто-день) <b>неврологического</b> профиля	800
V06.070.006.000	Лечение в многоместной палате дневного стационара (1 пациенто-день) <b>терапевтического</b> профиля	670
V06.070.016.000	Лечение в многоместной палате дневного стационара (1 пациенто-день) хирургического профиля	900
<b>Офтальмология детская</b>		
A19.26.005.000	Аппаратное лечение при миопии	450
A19.26.006.000	Аппаратное лечение при амблиопии	410
A19.26.007.000	Аппаратное лечение при косоглазии	410
A19.26.008.000	Лечение офтальмологических заболеваний с помощью компьютера (1 сеанс)	205
A19.26.009.000	Сеанс офтальмохромотерапии на аппарате АДФТ-4 "Радуга"	205

A19.26.010.000	Сеанс лазеротерапии (стимуляции) при заболеваниях глаз на аппарате "Сокол"	195
A19.26.011.000	Сеанс лечения на офтальмомиотренажере-релаксаторе "Визотроник М3"	260
A19.26.012.000	Сеанс лазеротерапии(стимуляции) глаз на аппарате "Атос"	195
<b>КРУГЛОСУТОЧНЫЙ СТАЦИОНАР</b>		
<b>Терапевтическое отделение</b>		
V06.040.014.000	Законченный случай стационарного лечения лихорадки неизвестного происхождения	36400
A22.13.001.000	Лазерное облучение крови	450
V06.002.004.000	Законченный случай стационарного лечения отека Квинке	20800
V04.005.001.021	Законченный случай стационарного лечения В-12 и других дефицитных анемий	37400
V04.005.001.017	Законченный случай стационарного лечения железодефицитной анемии	37400
V06.037.001.007	Законченный случай стационарного лечения бронхиальной астмы	30000
V06.037.001.005	Законченный случай стационарного лечения внебольничной пневмонии	33800
V06.037.001.006	Законченный случай стационарного лечения внутрибольничной пневмонии	33800
V06.037.001.001	Законченный случай стационарного лечения острого и хронического бронхита	25300
V06.037.001.003	Законченный случай стационарного лечения хронической обструктивной болезни легких	25300
V06.025.026.000	Законченный случай стационарного консервативного лечения хронических воспалительных заболеваний почек	20800
V06.025.008.001	Законченный случай стационарного лечения хронического пиелонефрита без ХПН	20800
V06.053.012.000	Законченный случай стационарного лечения хронической почечной недостаточности	41600
V06.057.027.000	Законченный случай стационарного консервативного лечения язвенной болезни желудка и 12-перстной кишки неосложненные	23100
V06.004.002.000	Законченный случай стационарного лечения острого и хронического гастрита	18400
V06.018.001.000	Законченный случай стационарного лечения функциональных кишечных нарушений, неинфекционных гастроэнтеритов и колитов, дивертикулярная болезнь кишечника	25100
V06.004.006.000	Законченный случай стационарного лечения хронического гепатита, цирроза печени, портальной гипертензии	31000
V06.004.004.000	Законченный случай стационарного лечения хронического холецистита бескаменного	17900
V06.058.001.000	Законченный случай стационарного лечения зоба нетоксического	31000
V06.058.013.000	Законченный случай стационарного лечения ожирения	31000
V06.012.001.000	Законченный случай стационарного лечения сахарного диабета без осложнений	25300
V06.012.002.000	Законченный случай стационарного лечения сахарного диабета с осложнениями	37000

B06.058.002.000	Законченный случай стационарного лечения тиреотоксикоза	<b>31000</b>
B06.058.004.000	Законченный случай стационарного лечения тиреоидита	<b>31000</b>
B06.015.004.000	Законченный случай стационарного консервативного лечения гипертонической болезни артериальной гипертонии без сердечной недостаточности и ХПН, нейроциркуляторной дистонии	<b>17900</b>
B06.015.006.000	Законченный случай стационарного консервативного лечения хронической ишемической болезни сердца	<b>21100</b>
B06.015.015.000	Законченный случай стационарного лечения вторичной кардиомиопатии	<b>21600</b>
B06.015.005.000	Законченный случай стационарного лечения гипертонической болезни, артериальной гипертонии с сердечной недостаточностью и ХПН	<b>26000</b>
B06.015.012.000	Законченный случай стационарного лечения гипертрофической кардиомиопатии	<b>21600</b>
B06.015.013.000	Законченный случай стационарного лечения дилатационной кардиомиопатии	<b>21600</b>
B06.015.016.000	Законченный случай стационарного лечения нарушения проводимости сердца	<b>28800</b>
B06.040.016.000	Законченный случай стационарного лечения острого и подострого бактериального эндокардита	<b>35300</b>
B06.015.011.000	Законченный случай стационарного лечения сердечной недостаточности застойного характера	<b>26000</b>
B06.015.018.000	Законченный случай стационарного лечения фибрилляции и мерцания предсердий	<b>28800</b>
B06.015.008.000	Законченный случай стационарного консервативного лечения других острых и подострых форм ишемической болезни сердца	<b>21600</b>
B06.050.032.000	Законченный случай стационарного консервативного лечения остеоартроза и связанных с ним нарушений	<b>41000</b>
B06.040.012.000	Законченный случай стационарного лечения анкилозирующего спондилита, воспалительной спондилопатии	<b>41000</b>
B06.040.007.000	Законченный случай стационарного лечения артритов, связанных с инфекциями	<b>41000</b>
B06.040.002.000	Законченный случай стационарного лечения артрозов, периартритов	<b>41000</b>
B06.040.018.000	Законченный случай стационарного лечения воспалительной полиартропатии, олигоартрита	<b>41000</b>
B06.040.008.000	Законченный случай стационарного лечения подагрического артрита	<b>41000</b>
B06.025.012.001	Законченный случай стационарного лечения подагры, подагрической почки	<b>41000</b>
B06.040.017.000	Законченный случай стационарного лечения ревматических пороков сердца	<b>41000</b>
B06.040.003.000	Законченный случай стационарного лечения системных поражений соединительной ткани	<b>41000</b>
B04.023.002.009	Законченный случай стационарного лечения болезни Паркинсона	<b>24300</b>

B06.025.008.000	Законченный случай стационарного лечения дегенеративных болезней нервной системы	24300
B06.025.002.000	Законченный случай стационарного лечения доброкачественных новообразований нервной системы	36900
B06.025.029.000	Законченный случай стационарного лечения других болезней спинного мозга	24300
B06.025.024.000	Законченный случай стационарного лечения других цереброваскулярных болезней	20300
B06.025.024.100	Законченный случай стационарного лечения других цереброваскулярных болезней (2 степень)	29700
B06.025.019.000	Законченный случай стационарного лечения полиневропатии и других поражений периферической нервной системы	27800
B06.025.018.000	Законченный случай стационарного лечения поражения нервов, нервных корешков и сплетений	27800
B06.025.007.000	Законченный случай стационарного лечения последствий инфекционного поражения ЦНС	26600
B06.025.028.000	Законченный случай стационарного лечения последствий травм нервной системы	23800
B06.025.015.000	Законченный случай стационарного лечения рассеяного склероза	38500
B04.023.002.013	Законченный случай стационарного лечения синдромов головной боли, расстройств вегетативной нервной системы	29100
B04.023.002.011	Законченный случай стационарного лечения спиноцеребеллярных дегенераций, системных атрофий ЦНС	24300
B06.025.005.000	Законченный случай стационарного лечения энцефалитов, миелитов	26600
B06.025.016.000	Законченный случай стационарного лечения эпилепсии	19400
<b>Хирургическое отделение</b>		
<b>Гинекология</b>		
B06.001.001.000	Законченный случай стационарного консервативного лечения острых воспалительных заболеваний женских половых органов	19100
B06.001.004.002	Законченный случай стационарного хирургического лечения хронических воспалительных заболеваний женских половых органов	22300
A11.20.011.003	Биопсия шейки матки ножевая	11900
A11.20.011.001	Биопсия шейки матки радиоволновая	11900
A16.20.033.000	Вентрофиксация матки	22400
A16.20.012.000	Влагалищная тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) без придатков	36900
A16.20.023.000	Восстановление влагалищной стенки	26500
A16.20.030.000	Восстановление вульвы и промежности	26000
A16.20.060.000	Восстановление девственной плевы	16200
A16.20.019.000	Восстановление маточного опорного аппарата	26500
A16.20.015.000	Восстановление тазового дна	32800
A11.20.008.003	Выскабливание цервикального канала	3600
A16.20.063.018	Высокая ампутация шейки матки	16100
A03.20.003.001	Гистерорезектоскопия	18700
A03.20.003.000	Гистероскопия	11900
A03.20.003.004	Гистероскопическая полипэктомия	16200

A16.20.099.002	Гистероскопическая миомэктомия	31200
A16.20.088.000	Деторзия яичника	21300
A16.20.020.000	Дренирование абсцесса женских половых органов	11900
A16.20.025.000	Зашивание разрыва влагалища в промежности	11900
A16.20.006.001	Иссечение наботковой кисты шейки матки	3600
A16.30.036.000	Иссечение очагов эндометриоза	26500
A16.20.083.000	Кольпоперинеоррафия и леваторопластика	26500
A16.20.036.005	Радиоволновая конизация шейки матки	11900
A16.20.035.000	Миомэктомия (энуклеация миоматозных узлов) лапаротомическая	26500
A16.20.002.000	Оофорэктомия лапаротомическая	26500
A16.20.002.001	Оофорэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий	26500
A16.20.029.000	Операции на клиторе	16200
A16.20.038.000	Операции по поводу бесплодия на придатках матки	26500
A16.20.028.002	Операции при опущении задней стенки влагалища	16200
A16.20.028.003	Операции при опущении передней стенки влагалища	16200
A16.20.028.000	Операции при опущении стенок матки и влагалища	16200
A16.20.028.008	Операции при опущении стенок матки и влагалища без использования имплантов	16200
A16.20.028.006	Операции при опущении стенок матки и влагалища с использования имплантов	46800
A16.20.028.007	Операции при опущении стенок матки и влагалища с надвлагалищной ампутацией матки	46800
A16.20.098.000	Пластика малых половых губ	26000
A16.20.093.000	Пластика маточной трубы	32800
A16.20.087.000	Радикальная брюшная гистерэктомия	31700
A16.20.008.000	Разделение внутриматочных сращений	16100
A11.20.008.001	Раздельное диагностическое выскабливание полости матки	8300
A11.20.008.000	Раздельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала	10400
A16.20.021.000	Рассечение девственной плевы	10400
A16.20.026.000	Рассечение и иссечение спаек женских половых органов	16200
A16.20.026.001	Рассечение и иссечение спаек женских половых органов с использованием видеоэндоскопических технологий	21300
A16.20.003.007	Резекция контралатерального яичника, большого сальника лапаротомическая	26500
A16.20.003.006	Резекция контралатерального яичника, большого сальника с использованием видеоэндоскопических технологий	26500
A16.20.067.000	Резекция малых половых губ	15600
A16.20.006.000	Резекция шейки матки	11950
A16.20.061.003	Резекция яичника клиновидная с использованием видеоэндоскопических технологий	26500
A16.20.061.000	Резекция яичника лапаротомическая	26500
A16.20.061.001	Резекция яичника с использованием видеоэндоскопических технологий	26500
A16.20.061.002	Резекция яичника с использованием видеоэндоскопических технологий с помощью коагулятора	26500



A16.20.003.000	Сальпинго-оофорэктомия лапаротомическая	<b>26500</b>
A16.20.003.002	Сальпинго-оофорэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника лапаротомическая	<b>32800</b>
A16.20.003.003	Сальпинго-оофорэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника с использованием видеоэндоскопических технологий	<b>32800</b>
A16.20.003.001	Сальпинго-оофорэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий	<b>26500</b>
A16.20.004.002	Сальпинготомия с использованием видеоэндоскопических технологий	<b>26500</b>
A16.20.004.000	Сальпингэктомия лапаротомическая	<b>26500</b>
A16.20.004.001	Сальпингэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий	<b>26500</b>
A16.20.042.001	Слинговые операции при недержании мочи	<b>32800</b>
A16.20.041.000	Стерилизация маточных труб лапаротомическая	<b>21300</b>
A16.20.041.001	Стерилизация маточных труб с использованием видеоэндоскопических технологий	<b>21300</b>
A16.20.010.000	Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) лапаротомическая	<b>26500</b>
A16.20.010.001	Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с использованием видеоэндоскопических технологий	<b>36400</b>
A16.20.010.002	Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками лапаротомическая	<b>32800</b>
A16.20.011.000	Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) лапаротомическая	<b>41600</b>
A16.20.002.003	Удаление гонадальных тяжей	<b>26500</b>
A16.20.002.002	Удаление дисгенетичных гонад	<b>26500</b>
A16.20.001.002	Удаление кисты бартолиниевой железы	<b>26500</b>
A16.20.001.000	Удаление кисты яичника	<b>26500</b>
A16.20.001.001	Удаление кисты яичника с использованием видеоэндоскопических технологий	<b>26500</b>
A16.20.059.001	Удаление новообразования влагалища	<b>26500</b>
A16.20.096.000	Удаление новообразования вульвы	<b>16200</b>
A16.20.069.000	Удаление новообразования малой половой губы	<b>10400</b>
A16.20.089.000	Удаление новообразования придатков матки	<b>26000</b>
A16.20.017.000	Удаление параовариальной кисты лапаротомическое	<b>26500</b>
A16.20.017.001	Удаление параовариальной кисты с использованием видеоэндоскопических технологий	<b>26500</b>
A16.20.092.000	Удаление плодного яйца из маточной трубы	<b>26500</b>
A16.20.092.001	Удаление плодного яйца из маточной трубы лапароскопическое	<b>26500</b>
B06.001.088.004	Удаление полипа матки	<b>13000</b>
B06.001.020.002	Удаление полипа цервикального канала	<b>7200</b>
A16.20.102.000	Ушивание повреждения стенки матки при проникающем ранении или разрыве лапаротомическое	<b>26500</b>
A16.20.036.000	Хирургическое лечение заболеваний шейки матки с использованием различных энергий	<b>11900</b>
A16.20.042.000	Хирургическое лечение недержания мочи при напряжении	<b>32800</b>
A16.20.063.000	Экстирпация культи шейки матки	<b>36400</b>

A16.20.036.001	Электродиатермоконизация шейки матки	11900
A16.20.059.003	Электроэксцизия новообразования влагалища	13100
A16.20.096.001	Электроэксцизия новообразования вульвы	13100
A16.20.097.000	Электроэксцизия новообразования шейки матки	13100
A16.20.101.000	Энуклеация кисты большой железы преддверия влагалища	16100
A11.20.006.001	Вскрытие абсцесса бартолиновой железы	3100
A16.21.072.000	Контурная интимная пластика с применением филлеров	12400
A16.20.137.000	Уменьшение входа во влагалище	15600
A16.20.141.000	Увеличение больших половых губ	20800
V06.001.088.029	Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительнотканными заболеваниями, включая реконструктивнопластические операции (сакровагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов)	127868
<b>Колопроктология</b>		
V06.018.002.001	Законченный случай стационарного хирургического лечения геморроя и других болезней заднего прохода и прямой кишки	24000
V06.018.002.002	Законченный случай стационарного хирургического лечения геморроя и других болезней заднего прохода и прямой кишки (2 уровень) (размещение в 4-х местной палате до 14 к/дней)	41600
V06.043.006.007	Законченный случай стационарного лечения флебита и тромбфлебита бедренной вены и вен других локализаций	31200
V06.043.006.009	Законченный случай стационарного лечения флебита и тромбфлебита поверхностных вен нижних конечностей	32800
V06.043.006.002	Законченный случай стационарного лечения артериосклеротических болезней и других поражений сосудов	31200
A16.12.012.000	Перевязка и обнажение варикозных вен	27800
V06.043.006.006	Законченный случай стационарного лечения варикозного расширения вен нижних конечностей без осложнений. Аномалия развития системы кровообращения	33200
V06.043.006.011	Законченный случай стационарного лечения варикозного расширения вен нижних конечностей осложненное	43600
A16.12.006.006	Изолированная микрофлебэктомия	15000
A16.12.006.005	Эндовенозная лазерная облитерация	35000
<b>Оториноларингология</b>		
A16.08.010.003	Пластика нижних носовых раковин с использованием видеоэндоскопических технологий	12000
A16.08.066.000	Риносептопластика	70000
A16.08.013.000	Септопластика	20000
A16.08.017.000	Радикальная операция на верхнечелюстных пазухах	18000
A16.27.002.000	Этмоидотомия	25000
A16.27.002.011	Полипэотмоидотомия (двухсторонняя)	16000
A16.08.001.001	Тонзиллэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий	20000
<b>Урология</b>		

V04.053.002.027	Законченный случай стационарного лечения камней почек, мочеточников, мочевых путей и пузыря	16900
A11.28.004.001	Пункция и аспирация из кисты почки или почечной лоханки под контролем ультразвукового исследования	13000
A16.21.002.000	Трансуретральная резекция простаты	36400
A16.28.045.006	Операция Мармара с одной стороны	25000
A16.28.026.002	Трансуретральная резекция шейки мочевого пузыря	17900
A16.28.026.000	Трансуретральная резекция мочевого пузыря	17900
A16.21.003.001	Открытая аденомэктомия	52000
A16.28.060.000	Внутренняя (трансуретральная) уретротомия	17900
A16.28.039.001	Рассечение стриктуры уретры с использованием видеоэндоскопических технологий	41600
A16.21.026.000	Стерилизация мужчины	5200
A16.28.072.000	Цистостомия	12400
A16.21.028.001	Операция при варикозно-расширенных венах семенного канатика (операция Иванисевича)	15600
A16.28.017.000	Удаление камней мочевого пузыря	12400
A16.21.025.002	Удаление кисты семенного канатика	15600
A16.21.010.000	Орхиэктомия	22800
A16.21.025.001	Операция при гидроцеле	12400
A16.21.028.003	Рассечение уздечки (френулотомия)	10400
A16.21.019.004	Пластика уздечки полового члена	26000
A16.28.086.000	Удаление полипа уретры	7200
A11.21.002.000	Биопсия яичка, придатка яичка и семенного канатика	3100
A11.28.012.000	Установка стента в мочевыводящие пути	5200
A03.28.001.000	Цистоскопия	3600
A16.21.055.000	Удаление олеогранулем мошонки с микрохирургической пластикой полового члена	12400
A11.28.015.000	Удаление стента из мочевыводящих путей	3600
A11.21.010.001	Пункция гидроцеле	2000
V06.053.033.000	Законченный случай стационарного консервативного лечения пиелонефрита	20800
V06.053.023.000	Законченный случай стационарного консервативного лечения простатита	20800
V06.053.022.000	Законченный случай стационарного консервативного лечения цистита	20800
V06.053.021.000	Законченный случай стационарного консервативного лечения острого, хронического орхита, эпидидимита. Травма наружных половых органов	20800
A16.21.013.000	Обрезание крайней плоти	20800
A16.28.042.002	Операции TVT, TVTo, TVTs при недержании мочи	26000
<b>Хирургия</b>		
V06.070.122.000	Болезни лимфатических сосудов и лимфатических узлов: неспецифические лимфадениты, локализованное увеличение лимфатических узлов, другие уточненные неинфекционные болезни лимфатических сосудов и лимфатических узлов (размещение в 4-х местной палате до 10 к/дней)	20300
A16.01.001.000	Удаление поверхностно расположенного инородного тела	13600

A16.01.002.000	Вскрытие панариция	13600
A16.01.008.000	Сшивание кожи и подкожной клетчатки	13600
A16.01.008.001	Наложение вторичных швов	13600
A16.01.016.001	Удаление атеромы	13600
A16.01.017.001	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции	13600
A16.01.027.000	Удаление ногтевых пластинок	13600
A16.30.060.000	Иссечение глубокого лигатурного свища	13600
A16.01.019.000	Вскрытие инфильтрата (угревого элемента) кожи и подкожно-жировой клетчатки	13600
A16.30.066.000	Удаление инородного тела с рассечением мягких тканей	13600
A16.30.067.000	Иссечение поверхностного свищевого хода	13600
A16.30.076.000	Вскрытие гематомы мягких тканей	13600
A16.01.031.011	Иссечение новообразований мягких тканей под местной анестезией	13600
A16.30.032.002	Иссечение новообразований мягких тканей с реконструктивно-пластическим компонентом	19400
A16.30.032.004	Иссечение множественных новообразований мягких тканей	19400
A16.01.003.000	Некрэктомия	19400
A16.01.009.000	Ушивание открытой раны (без кожной пересадки)	19400
A16.01.029.000	Некротомия	19400
A16.01.018.000	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки	19400
A16.01.023.001	Иссечение рубцов передней брюшной стенки	19400
A16.30.068.000	Иссечение глубокого свищевого хода	19400
A16.01.010.000	Аутодермопластика	57000
A16.01.010.001	Кожная пластика для закрытия раны с использованием метода дерматензии	57000
A16.01.010.002	Пластика раны местными тканями	57400
A16.01.010.005	Свободная кожная пластика дерматомным перфорированным лоскутом	57400
A16.22.007.006	Резекция доли щитовидной железы с перешейком	38000
A16.22.007.000	Субтотальная резекция щитовидной железы	46000
V06.050.042.001	Законченный случай стационарного хирургического лечения остеомиелита	60000
V06.070.167.000	Доброкачественные новообразования костно-мышечной системы и соединительной ткани (размещение в 4-х местной палате до 5 к/дней)	20800
V06.050.024.000	Законченный случай стационарного хирургического лечения открытой раны волосистой части головы и туловища	16600
V06.050.026.000	Законченный случай стационарного хирургического лечения открытой раны, травмы мышц и сухожилий, размозжение и ампутации конечностей	32800
V06.050.038.000	Законченный случай стационарного консервативного лечения глубоких ожогов и отморожения	32400
V06.057.038.000	Законченный случай стационарного консервативного лечения инфекций кожи и подкожной клетчатки	32400
<b>Хирургия (абдоминальная)</b>		

B06.057.016.000	Законченный случай стационарного консервативного лечения аппендикулярного инфильтрата	27000
B06.057.018.000	Законченный случай стационарного консервативного лечения острого холецистита неосложненного	27000
B06.057.026.000	Законченный случай стационарного консервативного лечения кровотечений из желудочно-кишечного тракта	27000
B06.057.029.000	Законченный случай стационарного консервативного лечения острого панкреатита и других болезней поджелудочной железы	27000
B04.018.005.000	Законченный случай стационарного лечения непроходимости кишечника	27000
B04.018.014.000	Законченный случай стационарного лечения болей в животе	27000
B06.057.021.000	Законченный случай стационарного хирургического лечения хронического калькулезного холецистита неосложненного лапаротомическим методом	32000
B06.057.021.001	Законченный случай стационарного хирургического лечения хронического калькулезного холецистита неосложненного с использованием видеоэндоскопических технологий	39000
B06.057.030.006	Операции на печени и поджелудочной железе (уровень 1) (размещение в 4-х местной палате до 10 к/дней)	60000
B06.057.030.002	Операции на печени и поджелудочной железе (уровень 2) (размещение в 4-х местной палате до 10 к/дней)	66000
A16.16.017.000	Резекция желудка	48500
A16.18.009.001	Аппендэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий	31200
A16.30.006.007	Лапароцентез	5200
A16.18.009.000	Аппендэктомия	20300
B06.057.030.000	Законченный случай стационарного хирургического лечения грыжи брюшной полости неосложненной (Односторонняя паховая грыжа) лапаротомическим методом	21300
B06.057.035.000	Законченный случай стационарного хирургического лечения грыжи брюшной полости и передней брюшной стенки осложненной лапаротомическим методом	30800
B06.057.031.001	Законченный случай стационарного хирургического лечения грыжи брюшной полости неосложненной (двусторонняя паховая грыжа) с использованием видеоэндоскопических технологий	33800
A16.30.079.000	Лапароскопия диагностическая	28100
A16.30.008.000	Иссечение кожи и подкожно-жировой клетчатки передней брюшной стенки (абдоминопластика)	29500
A16.30.011.000	Разделение брюшинных спаек	29500
A16.30.025.000	Удаление кист и опухолевидных образований брюшной полости	29500
A16.30.007.004	Лапароскопическое дренирование брюшной полости	29500
A16.14.031.001	Холедохолитотомия	29500
A16.18.005.000	Наложение анастомоза толстой кишки в тонкую кишку	29500
A16.18.012.000	Формирование обходного анастомоза толстой кишки	29500
A16.18.018.000	Иссечение толстой кишки с анастомозом "конец в бок"	29500
A16.15.004.000	Цистоэнтеростомия	52000
A16.30.011.001	Разделение брюшинных спаек с использованием видеоэндоскопических технологий	52000

A16.14.027.000	Наложение гепатодуоденоанастомоза	52000
A16.14.042.000	Трансдуоденальная папиллосфинктеротомия	52000
A16.14.031.002	Холедоходуоденоанастомоз	52000
A16.16.039.000	Эндоскопическая хирургия при новообразованиях желудка	32000
A16.19.030.000	Эндоскопическое электрохирургическое удаление новообразования ректосигмоидного соединения	38000
A16.19.031.000	Эндоскопическое электрохирургическое удаление новообразования прямой кишки	38000
A16.18.027.000	Эндоскопическое электрохирургическое удаление новообразования толстой кишки	38000
A16.16.059.001	Эндоскопическое лигирование варикозных расширений пищевода (размещение в 4-х местной палате до 5 к/дней)	25000
A16.16.041.002	Эндоскопическое удаление подслизистых образований пищевода	38000
A16.16.038.001	Эндоскопическое удаление подслизистых образований желудка	38000
A16.19.021.015	Трансанальная слизисто-подслизистая резекция нижеампулярного отдела прямой кишки	42000
A16.16.006.000	Бужирование пищевода	25000
A16.18.027.011	Эндоскопическое удаление подслизистых образований желудочно-кишечного тракта	32000
<b>Пластическая хирургия</b>		
A16.26.111.001	Пластика верхних век без пересадки тканей чрескожным доступом	30000
A16.26.111.011	Пластика нижних век	34000
A16.26.111.005	Блефаропластика верхних и нижних век	60000
A16.26.111.000	Пластика века (блефаропластика) без и с пересадкой тканей	26000
A16.01.017.036	Пластика азиатских век (с двух сторон)	41600
A16.26.111.012	Кантопексия (односторонняя)	10400
A16.26.019.001	Устранение эпикантуса (коррекция)	10400
A16.01.152.000	Поднятие бровей (тоннельная техника) с двойной лигатурой из полипропилена	20800
A16.01.200.000	Лобный лифтинг	41600
A16.01.201.000	Лобно-темпоральный лифтинг	83200
A16.01.202.000	Фейслифтинг (подтяжка (SMAS))	83200
A16.01.203.000	Нижний фейслифтинг	62400
A16.01.204.000	Уменьшение проекции подбородка	31200
A16.01.205.000	Увеличение проекции подбородка (без стоимости импланта)	50000
A16.01.206.000	Уменьшение проекции надбровных дуг	31200
A16.25.021.009	Пластика ушной раковины (односторонняя)	20800
A16.25.021.010	Повторная пластика ушной раковины (односторонняя)	10400
A16.25.021.011	Коррекция мочки уха (треугольная резекция)	10400
A16.25.021.012	Коррекция мочки уха для устранения тоннельной деформации	10400
A16.27.109.002	Устранение горбинки носа	31200
A16.27.109.003	Устранение искривления перегородки носа (септопластика)	31200
A16.27.109.000	Коррекция кончика носа	41600
A16.27.109.004	Повторная ринопластика	31200
A16.27.109.005	Устранение седловидной деформации носа (стоимость операции)	20800

A16.27.109.006	Устранение посттравматической деформации носа (остеотомия+остеосинтез)	<b>52000</b>
A16.01.216.000	Комплексное безоперационное лечение рубца (1 процедура)	<b>1040</b>
A16.01.217.000	Механическая шлифовка рубца (1 см)	<b>1040</b>
A16.01.218.000	Пластика рубца путем его иссечения с наложением косметического шва (1 см)	<b>1040</b>
A16.01.219.000	Липосакция одной зоны	<b>10400</b>
A16.01.220.000	Безоперационная липосакция одной зоны	<b>10400</b>
A16.01.221.000	Удаление одного новообразования лазером без наложения швов	<b>1040</b>
A16.01.222.000	Удаление одного новообразования лазером с наложением косметического шва	<b>4150</b>
A16.26.111.007	Блефаропластика круговая	<b>43600</b>
A16.01.225.000	Эндоскопический лифтинг верхней трети лица	<b>62400</b>
A16.01.226.000	Чик лифтинг (подтяжка средней зоны лица)	<b>44000</b>
A16.01.227.000	Эндоскопический лифтинг средней зоны и верхней трети лица	<b>104000</b>
A16.01.228.000	Эндоскопический лифтинг средней зоны + темпоропластика	<b>72800</b>
A16.01.229.000	Темпоропластика эндоскопическая (подтяжка верхней зоны лица)	<b>31200</b>
A16.01.230.000	Smas лифтинг (круговая подтяжка лица)	<b>70920</b>
A16.01.231.000	Маес лифтинг (подтяжка лица с короткими рубцами)	<b>45000</b>
A16.01.232.000	Медиальная платизмопластика (пластика шеи)	<b>29200</b>
A16.01.233.000	Липосакция шеи (удаление участков жировой ткани)	<b>22400</b>
A16.01.234.000	Удаление комочков Биша (уменьшение объема щек)	<b>28200</b>
A16.01.235.000	Хейлопластика (пластика губ)	<b>22900</b>
A16.25.021.007	Отопластика ушных раковин под местной анестезией	<b>43600</b>
A16.25.021.008	Коррекция мочек ушей под местной анестезией	<b>21700</b>
A16.01.243.000	Подтяжка молочных желез периареолярная	<b>44200</b>
A16.01.247.000	Удаление имплантантов молочных желез	<b>31500</b>
A16.01.248.000	Миниабдоминопластика живота (без переноса пупка)	<b>58300</b>
A16.01.249.000	Полная абдоминопластика живота (с переносом пупка)	<b>81300</b>
A16.01.250.000	Липосакция 1 зоны лица под местной анестезией	<b>18280</b>
A16.01.251.000	Липосакция 1 зоны тела под местной анестезией	<b>17500</b>
A16.01.252.000	Липофилинг 1 зоны (пересадка жировой ткани)	<b>22000</b>
A16.01.253.000	Устранение гинекомастии (уменьшение груди у мужчин)	<b>28000</b>
A16.01.254.000	Иссечение рубца и образований на лице до 3 см под местной анестезией	<b>8400</b>
A16.01.255.000	Иссечение рубца до 5 см и доброкачественных новообразований под местной анестезией	<b>8800</b>
A16.01.256.000	Иссечение рубца от 6 см до 15 см под местной анестезией	<b>9400</b>
A16.01.257.000	Иссечение рубца более 15 см под местной анестезией	<b>10700</b>
A16.01.258.000	Иссечение рубца и доброкачественных новообразований с перемещением тканей под местной анестезией	<b>9700</b>
A16.01.260.000	Удаление инородного тела	<b>3600</b>
A16.27.261.000	Септопластика: нарушение носового дыхания (при деформации кончика носа или перегородки)	<b>26000</b>
A16.27.262.000	Ринопластика: коррекция костно-хрящевого горба или крупного носа	<b>52000</b>
A16.27.263.000	Ринопластика: коррекция кривого носа	<b>52000</b>

A16.27.264.000	Ринопластика: коррекция западения спинки носа и пластики гомохрящем без остеотомии	<b>52000</b>
<b>Блефаропластика (пластика век)</b>		
A16.26.111.101	Блефаропластика верхних век (врач пластический хирург Свентицкий Д.Е.)	<b>33000</b>
A16.26.111.203	Блефаропластика нижних век (врач пластический хирург Свентицкий Д.Е.)	<b>37000</b>
A16.01.013.002	Удаление жировых грыж методом прокола ( в области одного века) (врач пластический хирург Свентицкий Д.Е.)	<b>6000</b>
<b>Фейслифтинг (подтяжка лица и шеи)</b>		
A16.01.003.013	Лифтинг птоза мягких лица и шеи со SMAS -элементами (врач пластический хирург Свентицкий Д.Е.)	<b>88000</b>
A16.01.003.112	Лифтинг верхние 2/3 лица (виски) со SMAS -элементами (врач пластический хирург Свентицкий Д.Е.)	<b>55000</b>
A16.01.003.113	Лифтинг верхние 2/3 лица (виски) со SMAS -элементами и липосакция шейно-подбородочной зоны (врач пластический хирург Свентицкий Д.Е.)	<b>62000</b>
A16.01.003.212	Лифтинг нижние 2/3 лица (шея) лица со SMAS -элементами (врач пластический хирург Свентицкий Д.Е.)	<b>55000</b>
A16.01.003.213	Лифтинг нижние 2/3 лица (шея) лица со SMAS -элементами и липосакция шейно-подбородочной зоны (врач пластический хирург Свентицкий Д.Е.)	<b>62000</b>
A16.01.003.312	Лифтинг птоза мягких тканей 1/3 лица и SMAS -элементами (врач пластический хирург Свентицкий Д.Е.)	<b>27000</b>
A16.01.003.313	Лифтинг птоза мягких тканей 1/3 лица и SMAS -элементами и липосакция шейно-подбородочной зоны и липосакция шейно-подбородочной зоны(врач пластический хирург Свентицкий Д.Е.)	<b>34000</b>
A16.01.068.001	Удаление локального отложения жира подбородочной области(врач пластический хирург Свентицкий Д.Е.)	<b>22000</b>
A16.01.003.412	Лифтинг лица и шеи со SMAS -элементами и липосакция шейно-подбородочной зоны (врач пластический хирург Свентицкий Д.Е.)	<b>95000</b>
<b>Прочие услуги</b>		
V01.057.007.004	Индивидуальный пост медицинского наблюдения (стоимость за сутки)	<b>1380</b>
V01.047.014.006	Индивидуальный пост медицинского наблюдения в двухместной палате (стоимость за сутки)	<b>2450</b>
V06.070.002.001	Лечение в 1-местной палате круглосуточного стационара (1 койко-день) терапевтического профиля (дополнительная стоимость)	<b>1040</b>
V06.070.008.001	Лечение в 2-х местной палате круглосуточного стационара (1 пациенто-день) терапевтического профиля (дополнительная стоимость)	<b>650</b>
V06.070.012.001	Лечение в 1-местной палате круглосуточного стационара (1 койко-день) хирургического профиля (дополнительная стоимость)	<b>1040</b>



B06.070.013.001	Лечение в 2-х местной палате круглосуточного стационара (1 койко-день) хирургического профиля	<b>650</b>
B06.070.003.001	Лечение в 2-х местной палате круглосуточного стационара (1 койко-день) терапевтического профиля (дополнительная стоимость, без сан.узла)	<b>310</b>
B06.070.012.201	Лечение в 1-местной палате круглосуточного стационара (1 койко-день) профиля пластической хирургии	<b>3000</b>
B06.070.012.202	Лечение в 2-х местной палате круглосуточного стационара (1 койко-день) профиля пластической хирургии	<b>2600</b>
B06.070.012.203	Лечение в 3-х местной палате круглосуточного стационара (1 койко-день) профиля пластической хирургии	<b>2400</b>
B06.070.012.200	Лечение в многоместной палате круглосуточного стационара (1 койко-день) профиля пластической хирургии	<b>1800</b>
B06.070.012.300	Лечение в многоместной палате круглосуточного стационара (1 койко-день) оториноларингологического профиля	<b>1800</b>
B01.044.010.000	Медицинская транспортировка в сопровождении врачебного персонала	<b>1350</b>
<b>Реаниматология</b>		
B01.003.001.000	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный	<b>900</b>
B01.003.002.000	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом повторный	<b>570</b>
B01.003.001.100	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный, заведующего отделением анестезии и реаниматологии	<b>1500</b>
<b>АНЕСТЕЗИОЛОГИЯ</b>		
A11.12.001.003	Замена центрального венозного катетера с использованием проводника	<b>2450</b>
A11.12.001.000	Катетеризация подключичной и других центральных вен	<b>3100</b>
B01.003.004.010	Комбинированный эндотрахеальный наркоз	<b>7400</b>
B03.003.005.001	Лечение в отделении реанимации и интенсивной терапии (1 койко-день)	<b>3600</b>
B03.003.005.002	Лечение в отделении реанимации и интенсивной терапии (один час)	<b>1550</b>
B01.003.004.014	Медицинская услуга с индивидуальным наблюдением врача-анестезиолога-реаниматолога "Комфортное пробуждение" при проведении комбинированного эндотрахеального наркоза (с применением ИВЛ, до 2 часов)	<b>3100</b>
B01.003.004.053	Медицинская услуга с индивидуальным наблюдением врача-анестезиолога-реаниматолога "Комфортное пробуждение" при проведении комбинированного эндотрахеального наркоза (с применением ИВЛ, до 4 часов)	<b>4650</b>
B01.003.004.054	Медицинская услуга с индивидуальным наблюдением врача-анестезиолога-реаниматолога "Комфортное пробуждение" при проведении тотальной внутривенной анестезии (на спонтанном дыхании 1 час)	<b>1550</b>

V01.003.004.016	Медицинская услуга с индивидуальным наблюдением врача-анестезиолога-реаниматолога "Комфортное пробуждение" при проведении тотальной внутривенной анестезии (на спонтанном дыхании 2 часа)	2340
V01.003.004.033	Медицинская услуга с индивидуальным наблюдением врача-анестезиолога-реаниматолога "Комфортное пробуждение" при проведении тотальной внутривенной анестезии (на спонтанном дыхании 30 минут (малая гинекология))	780
A11.30.001.010	Регионарная анестезия пролонгированная	8700
V01.003.004.025	Сочетанная анестезия (1 час, I степень сложности)	8900
V01.003.004.039	Сочетанная анестезия (1 час, II степень сложности)	9600
V01.003.004.020	Сочетанная анестезия (1 час, III степень сложности)	10450
V01.003.004.007	Спинальная анестезия	7600
V01.003.004.009	Тотальная внутривенная анестезия	6700
V01.003.004.024	Тотальная внутривенная анестезия (I степень сложности)	6100
V01.003.004.036	Тотальная внутривенная анестезия (II степень сложности)	6700
V01.003.004.021	Тотальная внутривенная анестезия с ИВЛ (1 час, I степень сложности)	9100
V01.003.004.042	Тотальная внутривенная анестезия с ИВЛ (1 час, II степень сложности)	10000
V01.003.004.017	Тотальная внутривенная анестезия с ИВЛ (1 час, III степень сложности)	10500
V01.003.004.052	Тотальная внутривенная анестезия со спонтанным дыханием	7100
V01.003.004.030	Эндотрахеальный наркоз (1 час, I степень сложности)	11030
V01.003.004.013	Эндотрахеальный наркоз (1 час, II степень сложности)	12000
V01.003.004.031	Эндотрахеальный наркоз (1 час, III степень сложности)	12900
V01.003.004.006	Эпидуральная анестезия	9600
<b>Патологоанатомия</b>		
A08.30.046.001	Патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала первой категории сложности	515
A08.30.046.002	Патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала второй категории сложности	650
A08.30.046.003	Патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала третьей категории сложности	860
A08.30.046.004	Патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала четвертой категории сложности	1065
A08.30.046.005	Патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала пятой категории сложности	1260
<b>СТОМАТОЛОГИЯ</b>		
<b>Общие виды работ</b>		
V01.065.007.000	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный	155
V01.065.001.000	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта первичный	630
A05.07.001.000	Электроодонтометрия зуба	135
V01.003.004.057	Инфильтрационная анестезия в стоматологии	155
V01.003.004.055	Проводниковая анестезия в стоматологии	205
A11.07.011.000	Инъекционное введение лекарственных препаратов в челюстно-лицевую область	260

A11.07.022.002	Аппликация лекарственного препарата на слизистую оболочку полости рта	175
A17.07.003.000	Диатермокоагуляция при патологии полости рта и зубов	155
A16.07.002.009	Наложение временной пломбы	50
A16.07.091.000	Снятие временной пломбы	100
A16.07.091.001	Снятие постоянной пломбы	260
A16.07.092.000	Трепанация зуба, искусственной коронки	260
B01.003.004.056	Аппликационная анестезия в стоматологии	100
A11.07.024.000	Местное применение реминерализующих препаратов в области зуба	440
A16.07.051.002	Проведение профессиональной гигиены одного зуба (снятие мягкого пигментированного налета, налета курильщика)	205
A22.07.002.000	Ультразвуковое удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба	250
<b>Виды работ на терапевтическом приеме</b>		
A16.07.002.001	Восстановление зуба пломбой I, V, VI класс по Блэку с использованием стоматологических цементов	540
A16.07.002.003	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием стоматологических цементов	640
A16.07.002.002	Восстановление зуба пломбой I, V, VI класс по Блэку с использованием материалов химического отверждения	620
A16.07.002.004	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием материалов химического отверждения	720
A16.07.002.006	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку с использованием материалов химического отверждения	830
A16.07.002.035	Наложение лечебной прокладки	220
A16.07.002.010	Восстановление зуба пломбой I, V, VI класс по Блэку с использованием композита светового отверждения (эконом)	910
A16.07.002.014	Восстановление зуба пломбой I, V, VI класс по Блэку с использованием композита светового отверждения (стандарт)	1000
A16.07.002.011	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием композита светового отверждения (эконом)	1100
A16.07.002.015	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием композита светового отверждения (стандарт)	1200
A16.07.002.012	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку с использованием композита светового отверждения (эконом)	1400
A16.07.002.016	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку с использованием композита светового отверждения (стандарт)	1500
A16.07.002.020	Восстановление цвета и формы зуба композитом светового отверждения при некариозных поражениях твердых тканей зубов (эконом)	1550
A16.07.002.021	Восстановление цвета и формы зуба композитом светового отверждения при некариозных поражениях твердых тканей зубов (стандарт)	1650

A16.07.002.023	Восстановление формы зуба композитом светового отверждения при отсутствии твердых тканей до 1/2 коронки зуба (эконом)	1850
A16.07.002.024	Восстановление формы зуба композитом светового отверждения при отсутствии твердых тканей до 1/2 коронки зуба (стандарт)	2050
A16.07.093.000	Фиксация внутриканального штифта/ вкладки	360
A16.07.008.002	Пломбирование корневого канала зуба гуттаперчевыми штифтами	1300
A16.07.008.101	Пломбирование корневого канала зуба гуттаперчевыми штифтами (Пломбировочный материал -эндометазон, АН (+), инструментальная и медикаментозная обработка корневого канала (ручные файлы))	1300
A16.07.008.102	Пломбирование двух корневых каналов зуба гуттаперчевыми штифтами (Пломбировочный материал-форедент, гуттасиллер, инструментальная и медикаментозная обработка корневого канала (ручные файлы))	1400
A16.07.008.103	Пломбирование двух корневых каналов зуба гуттаперчевыми штифтами (Пломбировочный материал -эндометазон, АН (+), инструментальная и медикаментозная обработка корневого канала (ручные файлы))	1500
A16.07.008.104	Пломбирование трех корневых каналов зуба гуттаперчевыми штифтами (Пломбировочный материал-форедент, гуттасиллер, инструментальная и медикаментозная обработка корневого канала (ручные файлы))	1650
A16.07.008.105	Пломбирование трех корневых каналов зуба гуттаперчевыми штифтами (Пломбировочный материал -эндометазон, АН (+), инструментальная и медикаментозная обработка корневого канала (ручные файлы))	1800
A16.07.008.001	Пломбирование корневого канала зуба пастой	450
A16.07.082.001	Распломбировка корневого канала ранее леченного пастой	410
A16.07.038.000	Открытый кюретаж при заболеваниях пародонта в области зуба	310
A11.07.010.000	Введение лекарственных препаратов в пародонтальный карман	200
A16.07.094.001	Извлечение фиксированного инородного тела из одного корневого канала	520
A11.07.027.000	Наложение девитализирующей пасты	280
<b>Виды работ на хирургическом приеме (без учета анестезии)</b>		
A16.07.001.002	Удаление постоянного зуба	800
A16.07.011.000	Вскрытие подслизистого или поднадкостничного очага воспаления в полости рта	490
A16.07.001.003	Удаление зуба сложное с разъединением корней	1200
A16.07.017.002	Коррекция объема и формы альвеолярного отростка	750
A16.07.058.000	Лечение перикоронита (промывание, рассечение и/или иссечение капюшона)	570
A16.07.014.000	Вскрытие и дренирование абсцесса полости рта	260
A16.07.001.000	Удаление зуба	1450
<b>ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ</b>		
<b>Общие виды работ</b>		
<b>Амбулаторный прием</b>		

V01.066.001.000	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортопеда первичный	620
V01.066.002.000	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортопеда повторный	160
<b>Общие работы</b>		
A02.07.010.002	Снятие одного оттиска альгинатным материалом	340
A02.07.010.003	Снятие одного оттиска силиконовым материалом (С-силикон)	360
A02.07.006.004	Регистрация прикуса с помощью силиконового материала	310
A16.07.053.002	Снятие цельнолитой коронки	720
A16.07.053.001	Снятие искусственной коронки	520
A16.07.049.002	Укрепление коронки, вкладки с применением цемента (стеклоиономерного)	520
A16.07.049.005	Укрепление коронки, вкладки на временный цемент	260
A16.07.028.001	Сошлифовывание бугров временных зубов (1 зуб)	470
A06.30.002.000	Описание и интерпретация рентгенографических изображений	230
A06.30.002.008	Описание и интерпретация ортопантограммы	310
A16.07.092.001	Ретракция десны в области одного зуба	200
<b>ВИДЫ РАБОТ НА ОРТОПЕДИЧЕСКОМ ПРИЕМЕ ВРАЧА-СТОМАТОЛОГА-ОРТОПЕДА</b>		
<b>Бюгельные протезы</b>		
A16.07.036.000	Протезирование съёмными бюгельными протезами	9500
A23.07.002.053	Изготовление коронки бюгельной	640
A23.07.002.025	Изготовление зуба литого в бюгельном протезе	520
A23.07.002.024	Изготовление фасетки в бюгельном протезе	740
A23.07.002.023	Изготовление ответвления в бюгеле (компайдер)	267
A23.07.002.022	Изготовление седла бюгельного протеза	450
A23.07.002.018	Изготовление кламмера Роуча	683
A23.07.002.026	Изготовление лапки шинирующей в бюгельном протезе	267
A23.07.002.021	Изготовление ограничителя базиса бюгельного протеза	387
<b>Вкладки</b>		
A16.07.033.002	Изготовление вкладки металлической однокорневой (прямой метод)	2250
<b>Несъёмные паяные протезы</b>		
A16.07.004.017	Изготовление коронки металлической штампованной	550
A55.07.338.000	Спайка ортодонтических элементов (лабораторный этап)	115
A16.07.005.002	Изготовление одной лапки в зубном протезе	115
A23.07.002.056	Изготовление окклюзионной накладки в мостовидном протезе	100
A16.07.004.006	Изготовление коронки комбинированной	810
A23.07.002.041	Изготовление коронки телескопической	1020
A16.07.005.013	Изготовление фасетки	650
A16.07.005.008	Изготовление зуба металлического (литого) в мостовидном протезе	280
<b>Несъёмные протезы из пластмассы</b>		
A23.07.002.070	Изготовление коронки пластмассовой с послойной моделировкой	930
A16.07.005.003	Изготовление зуба пластмассового в мостовидном протезе	490
A16.07.004.012	Изготовление коронки из диоксида циркония	6000
A16.07.003.000	Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой	11000
<b>Починка съёмных пластиночных протезов</b>		

A23.07.002.037	Починка перелома базиса самотвердеющей пластмассой	260
A23.07.002.038	Починка двух переломов базиса самотвердеющей пластмассой	370
A16.07.023.003	Перебазировка съёмного протеза (прямой метод)	950
A23.07.002.034	Перебазировка съёмного протеза лабораторным методом	260
A23.07.002.035	Приварка кламмера	260
A23.07.002.036	Приварка зуба	260
<b>Работы на металлокерамике</b>		
A23.07.002.054	Изготовление коронки металлокерамической (фарфоровой)	3600
A16.07.004.010	Изготовление коронки металлокерамической с плечевой массой	3600
A23.07.002.049	Изготовление зуба металлокерамического	2950
<b>Съёмные нейлоновые протезы</b>		
A23.07.002.009	Изготовление съёмного протеза из термопластического материала	11200
<b>Съёмные пластиночные протезы</b>		
A23.07.002.040	Изготовление полного съёмного пластинчатого протеза	1650
A55.07.101.000	Изготовление индивидуальной ложки (лабораторный этап)	2100
A16.07.023.006	Изготовление эластической подкладки в съёмном протезе (прямой метод)	530
A16.07.053.008	Коррекция протеза	280
A16.07.023.001	Изготовление полного съёмного протеза, методом литьевого прессования	950
<b>Цельнолитые несъёмные протезы</b>		
A16.07.004.018	Изготовление коронки металлической цельнолитой	3100
A23.07.002.001	Изготовление зуба литого металлического в несъёмной конструкции протеза	1750
A23.07.002.028	Изготовление коронки цельнолитой	2250
<b>Частичные съёмные протезы из отечественных материалов</b>		
A23.07.002.033	Изготовление частичного съёмного протеза	3050
<b>ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ И ЛЕЧЕБНО-ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ УСЛУГИ</b>		
<b>Рентгенологические исследования</b>		
A06.09.006.000	Флюорография легких	400
A06.20.004.000	Маммография	780
A06.09.007.000	Рентгенография легких	930
A06.17.001.000	Рентгенография средней части брюшной полости	780
A06.03.005.000	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	830
A06.03.001.001	Рентгенография турецкого седла	520
A06.08.003.000	Рентгенография придаточных пазух носа	570
A06.03.022.000	Рентгенография ключицы	620
A06.04.001.000	Рентгенография височно-нижнечелюстного сустава	930
A06.07.009.000	Рентгенография нижней челюсти в боковой проекции	620
A06.25.002.000	Рентгенография височной кости	930
A06.03.032.000	Рентгенография кисти	620
A06.03.032.001	Рентгенография кисти в 2-х проекциях	720
A06.03.032.002	Рентгенография 2 кистей	1090
A06.03.056.000	Рентгенография костей лицевого скелета	670
A06.03.050.000	Рентгенография пяточной кости	520
A06.16.010.000	Рентгенография зуба	260
A06.03.011.000	Рентгенография шейно-дорсального отдела позвоночника	930

A06.03.010.000	Рентгенография шейного отдела позвоночника	830
A06.03.007.000	Рентгенография первого и второго шейного позвонка	520
A06.03.015.000	Рентгенография поясничного отдела позвоночника	930
A06.03.041.000	Рентгенография таза	830
A06.03.023.000	Рентгенография ребра(ер)	720
A06.04.010.000	Рентгенография плечевого сустава	620
A06.04.003.000	Рентгенография локтевого сустава	670
A06.04.004.000	Рентгенография лучезапястного сустава	720
A06.04.011.000	Рентгенография тазобедренного сустава	830
A06.04.011.001	Рентгенография 2-х тазобедренных суставов	1240
A06.04.005.000	Рентгенография коленного сустава	780
A06.04.005.001	Рентгенография 2-х коленных суставов	1170
A06.04.012.000	Рентгенография голеностопного сустава	780
A06.03.052.000	Рентгенография стопы в одной проекции	830
A06.03.053.001	Рентгенография стопы с функциональной нагрузкой	1040
A06.03.043.000	Рентгенография бедренной кости	830
A06.03.046.000	Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей	720
A06.28.008.000	Уретероцистография	1040
A06.30.008.000	Фистулография	1550
A06.16.006.001	Рентгеноскопия и рентгенография желудка по традиционной методике	1900
A06.18.001.000	Ирригоскопия	3120
A06.28.002.000	Внутривенная урография	2600
A06.20.001.001	Гистерография	3600
A06.03.017.000	Рентгенография крестца и копчика	830
A06.03.026.000	Рентгенография лопатки	720
A06.03.024.000	Рентгенография грудины	520
A06.03.028.000	Рентгенография плечевой кости	720
A06.28.001.000	Рентгенография почек и мочевыводящих путей	780
V01.039.001.019	Перенос данных рентгенографических исследований на пленку формата 14x17	310
A06.30.013.003	Архивирование информации на электронный носитель	205
A06.03.019.000	Рентгенография позвоночника с функциональными пробами	930
V01.039.001.000	Прием (осмотр, консультация) врача-рентгенолога первичный	205
A06.17.003.000	Рентгенография тонкой кишки с контрастированием	1800
<b>Массаж</b>		
A21.01.005.000	Массаж волосистой части головы медицинский	350
A21.01.002.000	Массаж лица медицинский	350
A21.01.003.000	Массаж шеи медицинский	350
A21.04.003.000	Массаж плечевого сустава (верхней трети плеча, области плечевого сустава и надплечья одноименной стороны)	350
A21.01.004.003	Массаж локтевого сустава	350
A21.01.004.004	Массаж лучезапястного сустава	350
A21.01.004.005	Массаж кисти и предплечья	350
A21.30.001.000	Массаж передней брюшной стенки медицинский	350
A21.03.002.004	Массаж пояснично-крестцового отдела позвоночника	350

A21.04.002.008	Массаж тазобедренного сустава( верхней трети бедра, области тазобедренного сустава и ягодичной области одноименной стороны)	400
A17.07.005.002	Массаж коленного сустава	350
A21.04.002.009	Массаж голеностопного сустава (проксимального отдела стопы, области голеностопного сустава и нижней трети голени)	350
A21.01.003.007	Массаж воротниковой зоны	400
A21.03.007.001	Массаж спины (от VII шейного до I поясничного позвонка и от левой до правой средней аксиллярной линии)	400
A21.03.002.002	Сегментарный массаж пояснично-крестцовой области	400
A21.01.003.008	Массаж нижней конечности	600
A17.07.005.006	Массаж верхней конечности	600
A21.03.002.012	Массаж спины и поясницы	600
A21.03.002.005	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника	600
A21.01.009.001	Массаж нижней конечности и поясницы	800
A21.30.005.000	Массаж грудной клетки медицинский	800
A21.30.009.001	Массаж области позвоночника (области задней поверхности шеи, спины и пояснично-крестцовой области от левой до правой задней аксиллярной линии)	800
A21.03.002.003	Сегментарный массаж шейно-грудного отдела позвоночника	800
A21.01.001.000	Общий массаж медицинский	2000
A21.01.012.000	Антицеллюлитный массаж	1000
A21.01.004.001	Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	500
A21.09.002.002	Баночный массаж	900
A21.30.001.001	Массаж живота медицинский	400
<b>Ультразвуковые исследования</b>		
<b>Брюшная полость и мочевыделительная система</b>		
A04.16.001.000	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	980
A04.16.001.003	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)(печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезёнка, почки)	1150
A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	410
A04.28.001.000	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	620
A04.30.007.018	Ультразвуковое исследование почек и мочевого пузыря	720
A04.28.002.005	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи	310
A04.14.001.000	Ультразвуковое исследование печени	360
A04.30.007.015	Ультразвуковое исследование печени и желчного пузыря	520
A04.30.007.016	УЗ-исследование печени, желчного пузыря, поджелудочной железы	620
A04.30.007.026	УЗ-исследование печени, желчного пузыря, селезёнки	620
B03.052.002.000	Урологический комплекс (почки, мочевой пузырь, простата, органы мошонки) (АКЦИЯ!)	1950
<b>Щитовидная железа</b>		
A04.22.004.000	Ультразвуковое исследование щитовидной железы	620
<b>Обследование мужчин</b>		
A04.28.003.000	Ультразвуковое исследование органов мошонки	830



A04.12.008.000	Дуплексное сканирование сосудов мошонки и полового члена	<b>1040</b>
A04.21.001.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное	<b>930</b>
A04.21.001.007	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное с цветным доплеровским картированием и ультразвуковой доплерографией	<b>1050</b>
B03.052.004.000	УЗ-исследование мочеполовой системы у мужчин (почки, мочеточники, мочевой пузырь, простата, объем остаточной мочи)	<b>1750</b>
B03.052.003.000	Комплекс «Мужской Check up» (брюшная полость, мочевыделительная систем, предстательная железа, щитовидная железа) (АКЦИЯ!)	<b>2800</b>
A04.21.001.000	Ультразвуковое исследование предстательной железы	<b>620</b>
A04.30.009.002	Ультразвуковое исследование предстательной железы и мочевого пузыря с опр. остаточной мочи	<b>830</b>
<b>Обследование женщин</b>		
A04.20.003.000	Ультразвуковое исследование молочных желез	<b>520</b>
A04.20.003.001	Ультразвуковое исследование двух молочных желез (АКЦИЯ)	<b>930</b>
A04.20.001.000	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	<b>670</b>
A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	<b>830</b>
A04.20.004.000	Ультразвуковое исследование фолликулогенеза	<b>1140</b>
B03.052.008.000	Комплекс «Женский Check up» (органы брюшная полость, мочевыделительная система, органы малого таза, щитовидная железа, молочные железы) (АКЦИЯ!)	<b>3400</b>
<b>Мягких тканей и лимфатических узлов</b>		
A04.30.007.019	Ультразвуковое исследование лимфоузлов и подкожной клетчатки	<b>520</b>
A04.01.001.000	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	<b>520</b>
A04.07.002.000	Ультразвуковое исследование слюнных желез	<b>520</b>
<b>Сосудов (доплерография)</b>		
A04.12.024.001	Дуплексное исследование сосудов шеи (экстракраниальное)	<b>1100</b>
A04.12.006.003	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей с цветным доплеровским картированием кровотока	<b>620</b>
A04.12.005.012	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей с цветным доплеровским картированием кровотока	<b>520</b>
A04.12.006.005	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей с цветным доплеровским картированием кровотока	<b>2250</b>
A04.12.005.015	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) верхних конечностей с цветным доплеровским картированием кровотока	<b>1850</b>
<b>Суставов (костно-суставной системы)</b>		
A04.04.001.000	Ультразвуковое исследование сустава	<b>720</b>
A04.04.001.017	Ультразвуковое исследование двух парных суставов (кроме височно-челюстного) (АКЦИЯ)	<b>1140</b>

<b>Физиотерапия</b>		
A17.30.017.000	Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ)	84
A22.30.003.000	Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением	96
A22.04.004.001	УФО-терапия (1 поле)	96
A17.01.007.000	Дарсонвализация кожи	156
A17.30.004.000	Воздействие синусоидальными модулированными токами	167
A17.30.035.003	Гальванизация (1 поле)	84
A17.30.034.002	Ультрафонофорез (3-4 поля)	187
A22.01.005.006	Лазеротерапия, магнитолазеротерапия (1-2 точки, поле)	96
A11.09.007.000	Ингаляторное введение лекарственных препаратов и кислорода	72
A17.30.015.000	Франклинизация	84
A17.01.014.000	Интерференцтерапия при заболеваниях кожи и подкожно-жировой клетчатки	156
A17.01.011.000	Воздействие токами надтональной частоты при заболеваниях кожи и подкожно-жировой клетчатки	144
A17.30.018.000	Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ)	96
A17.30.024.000	Электрофорез импульсными токами	156
A20.03.002.000	Воздействие парафином при заболеваниях костной системы	167
A17.30.008.000	Воздействие электромагнитным излучением миллиметрового диапазона (КВЧ-терапия)	239
A22.30.036.000	Сочетанное воздействие импульсных токов и ультразвуковой терапии	364
A17.30.025.000	Общая магнитотерапия	260
<b>Функциональная диагностика</b>		
A23.30.001.008	Функция внешнего дыхания с нагрузочными пробами	1040
A04.10.002.000	Эхокардиография	1100
A05.23.001.000	Электроэнцефалография	1400
A12.10.005.000	Велоэргометрия	1240
A05.10.003.002	Проведение холтеровского исследования в 12-ти отведениях	930
A05.10.003.003	Бифункциональное мониторирование (ХМ ЭКГ + СМАД) (3 суток и более)	1550
A05.10.002.001	Электрокардиографическое исследование в 12-ти отведениях	450
A12.10.001.000	Электрокардиография с физической нагрузкой	520
A04.23.002.000	Эхоэнцефалография	410
A02.02.008.001	Вибрационная чувствительность к колебательным воздействиям на кожу	235
A05.02.001.011	Электронейромиография игольчатыми электродами (один нерв)	360
A12.09.001.008	Профилактическая спирография	520
A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления	930
<b>МРТ и МСКТ диагностика (по договору с ООО "Клиника Эксперт Тверь" )</b>		
A05.23.009.000	Магнитно-резонансная томография головного мозга	2600
A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием	5100
A05.23.009.007/01	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием топометрическая	12500

A05.23.009/5	Магнитно-резонансная томография головного мозга/Нейродегенерация, исключение болезни Альцгеймера	<b>4600</b>
A05.23.009.001/25	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием/Нейродегенерация, исключение болезни Альцгеймера	<b>7100</b>
A05.23.009.007	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием топометрическая	<b>9600</b>
A05.23.009/6	Магнитно-резонансная томография головного мозга/Нейродегенерация, исключение болезни Паркинсона	<b>4600</b>
A05.23.009.001/30	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием/Нейродегенерация, исключение болезни Паркинсона	<b>7100</b>
A05.23.009/8	Магнитно-резонансная томография головного мозга/МР-высокого разрешения - эписиндром	<b>6000</b>
A05.23.009.001/40	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием/МР-высокого разрешения - эписиндром	<b>8500</b>
A05.23.009/4	Магнитно-резонансная томография головного мозга/Исследование на нейроваскулярный конфликт	<b>4800</b>
A05.23.009.001/20	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием/Нейроваскулярный конфликт	<b>7300</b>
A05.22.002.001	Магнитно-резонансная томография гипофиза с контрастированием	<b>5200</b>
A05.08.003	Магнитно-резонансная томография преддверно-улиткового органа	<b>4800</b>
A05.08.003/1	Магнитно-резонансная томография преддверно-улиткового органа/с контрастированием	<b>7300</b>
A05.04.001/3	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав)/височно-нижнечелюстные суставы с функциональными пробами	<b>5200</b>
A05.08.001	Магнитно-резонансная томография околоносовых пазух	<b>2500</b>
A05.08.001/1	Магнитно-резонансная томография околоносовых пазух/с контрастированием	<b>5000</b>
A05.26.008	Магнитно-резонансная томография глазницы	<b>2500</b>
A05.26.008.001	Магнитно-резонансная томография глазниц с контрастированием	<b>5000</b>
A05.23.009.008/2	Магнитно-резонансная ангиография интракраниальных сосудов/артериография	<b>2700</b>
A05.23.009.008/1	Магнитно-резонансная ангиография интракраниальных сосудов/венография	<b>2700</b>
A05.12.004/3	Магнитно-резонансная артериография (одна область)/артерии шеи	<b>2700</b>
A05.30.005	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости	<b>4300</b>
A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием	<b>6800</b>
A05.15.002	Магнитно-резонансная холангиопанкреатография	<b>1000</b>
A05.30.007	Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства	<b>3300</b>
A05.30.007.001	Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства с внутривенным контрастированием	<b>5800</b>

A05.28.003	Магнитно-резонансная томография урография	<b>1000</b>
A05.21.001	Магнитно-резонансная томография мошонки	<b>5000</b>
A05.21.001.001	Магнитно-резонансная томография мошонки с контрастированием	<b>7500</b>
A05.30.004	Магнитно-резонансная томография органов малого таза	<b>5000</b>
A05.30.004.001	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием	<b>7500</b>
A05.23.009.014	Магнитно-резонансная ликворография спинного мозга (один отдел)	<b>1000</b>
A05.03.002/11	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел)/шейный отдел	<b>2600</b>
A05.03.002.001	Магнитно-резонансная томография позвоночника с контрастированием (один отдел)	<b>5100</b>
A05.03.002/3	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел)/грудной отдел	<b>2600</b>
A05.03.002.001/16	Магнитно-резонансная томография позвоночника с контрастированием (один отдел)/грудной отдел	<b>5100</b>
A05.03.002/7	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел)/пояснично-крестцовый отдел	<b>2600</b>
A05.03.002.001/41	Магнитно-резонансная томография позвоночника с контрастированием (один отдел)/пояснично-крестцовый отдел	<b>5100</b>
A05.03.002/9	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел)/крестцово-копчиковый отдел	<b>2600</b>
A05.03.002.001/51	Магнитно-резонансная томография позвоночника с контрастированием (один отдел)/крестцово-копчиковый отдел	<b>5100</b>
A05.03.002/10	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел)/пояснично-крестцовый и крестцово-копчиковый отделы	<b>3700</b>
A05.03.002.001/56	Магнитно-резонансная томография позвоночника с контрастированием (один отдел)/пояснично-крестцовый и крестцово-копчиковый отделы	<b>6200</b>
A05.03.002/1	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел)/шейный отдел с захватом верхне-грудного отдела	<b>3900</b>
A05.03.002.001/5	Магнитно-резонансная томография позвоночника с контрастированием (один отдел)/шейный отдел с захватом верхне-грудного отдела	<b>6400</b>
A05.03.002/8	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел)/пояснично-крестцовый отдел с захватом ниже-грудного отдела	<b>3900</b>
A05.03.002.001/46	Магнитно-резонансная томография позвоночника с контрастированием (один отдел)/пояснично-крестцовый отдел с захватом ниже-грудного отдела	<b>6400</b>
A11.12.003/30	Внутривенное введение лекарственных препаратов/дополнительное контрастное усиление 10 мл	<b>2500</b>
A05.01.002	Магнитно-резонансная томография мягких тканей	<b>5100</b>
A05.01.002.001	Магнитно-резонансная томография мягких тканей с контрастированием	<b>7600</b>
A05.30.011.002	Магнитно-резонансная томография кисти	<b>5100</b>
A05.30.011.002/1	Магнитно-резонансная томография кисти/с контрастированием	<b>7600</b>

A05.04.001/9	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав)/крестцово-подвздошные суставы	<b>2800</b>
A05.04.001.001	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) с контрастированием	<b>5300</b>
A05.30.012.002	Магнитно-резонансная томография стопы	<b>5100</b>
A05.30.012.002/1	Магнитно-резонансная томография стопы/с контрастированием	<b>7600</b>
A05.04.001/1	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав)/голеностопный сустав	<b>5000</b>
A05.04.001.001/6	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) с контрастированием/голеностопный сустав 5 мл.	<b>7500</b>
A05.04.001/2	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав)/два тазобедренных сустава	<b>5000</b>
A05.04.001.001/10	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) с контрастированием/два тазобедренных сустава	<b>7500</b>
A05.04.001/8	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав)/плечевой сустав	<b>5000</b>
A05.04.001.001/35	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) с контрастированием/плечевой сустав	<b>7500</b>
A05.04.001/5	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав)/локтевой сустав	<b>5000</b>
A05.04.001.001/25	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) с контрастированием/локтевой сустав	<b>7500</b>
A05.04.001/6	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав)/лучезапястный сустав	<b>5000</b>
A05.04.001.001/30	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) с контрастированием/лучезапястный сустав	<b>7500</b>
A05.04.001/4	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав)/коленный сустав	<b>5000</b>
A05.04.001.001/20	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) с контрастированием/коленный сустав	<b>7500</b>
A05.20.003.001	Магнитно-резонансная томография молочной железы с контрастированием	<b>12000</b>
A05.03.002/13	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел)/позвоночный столб (скрининговое исследование)	<b>5000</b>
<b>МСКТ</b>		
A06.18.004	Компьютерно-томографическая колоноскопия	<b>4500</b>
A06.18.004/1	Компьютерно-томографическая колоноскопия/с оценкой состояния органов брюшной полости и малого таза	<b>10000</b>
A06.30.005/1	компьютерная томография органов брюшной полости/гепатобилиарной зоны	<b>4700</b>
A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства	<b>6700</b>
A06.30.007/1	Компьютерная томография забрюшинного пространства/мочевыделительной системы (надпочечники, почки, мочеточники, мочевого пузыря)	<b>4000</b>
A06.30.005/2	компьютерная томография органов брюшной полости/с исследованием тонкого кишечника (энтерография)	<b>8000</b>
A06.28.009	Компьютерная томография почек и надпочечников	<b>3700</b>

A06.22.002	Компьютерная томография надпочечников	<b>2500</b>
A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга	<b>3000</b>
A06.26.006	Компьютерная томография глазницы	<b>3000</b>
A06.26.006/1	Компьютерная томография глазницы/слезовыводящих путей с контрастированием	<b>4500</b>
A06.08.007.003	Спиральная компьютерная томография придаточных пазух носа	<b>3000</b>
A06.03.002	Компьютерная томография лицевого отдела черепа	<b>3000</b>
A06.25.003	Компьютерная томография височной кости	<b>3000</b>
A06.04.020	Компьютерная томография височно-нижнечелюстных суставов	<b>3100</b>
A06.12.056	Компьютерно-томографическая ангиография сосудов головного мозга	<b>7200</b>
A06.12.056/2	Компьютерно-томографическая ангиография сосудов головного мозга/головы и шеи	<b>10000</b>
A06.07.013/1	Компьютерная томография челюстно-лицевой области/дентальная программа с записью на CD диск	<b>3000</b>
A06.08.007.001	Спиральная компьютерная томография гортани	<b>3600</b>
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	<b>4500</b>
A06.09.005/1	Компьютерная томография органов грудной полости/с пероральным контрастированием	<b>5000</b>
A06.04.017/2	Компьютерная томография сустава/локтевого сустава	<b>3100</b>
A06.04.017/3	Компьютерная томография сустава/лучезапястного сустава	<b>3100</b>
A06.04.017/1	Компьютерная томография сустава/плечевого сустава	<b>3100</b>
A06.03.062/1	Компьютерная томография кости/плечевой кости	<b>3100</b>
A06.03.062/2	Компьютерная томография кости/локтевой и лучевой костей	<b>3100</b>
A06.03.062/3	Компьютерная томография кости/костей кисти	<b>3100</b>
A06.03.069	Компьютерная томография костей таза	<b>3100</b>
A06.03.062/4	Компьютерная томография кости/бедренной кости	<b>3600</b>
A06.03.062/5	Компьютерная томография кости/большеберцовой и малоберцовой костей	<b>3100</b>
A06.04.017/6	Компьютерная томография сустава/голеностопного сустава	<b>3100</b>
A06.04.017/5	Компьютерная томография сустава/коленного сустава	<b>3100</b>
A06.04.017/4	Компьютерная томография сустава/тазобедренных суставов	<b>3100</b>
A06.03.062/6	Компьютерная томография кости/костей стопы	<b>3200</b>
A06.21.003.001	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин	<b>3300</b>
A06.20.002.001	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин	<b>3300</b>
A06.01.001/1	Компьютерная томография мягких тканей/1 зона	<b>3900</b>
A06.03.058/1	Компьютерная томография позвоночника (один отдел)/шейный отдел	<b>2600</b>
A06.03.058/2	Компьютерная томография позвоночника (один отдел)/грудной отдел	<b>2600</b>
A06.03.058/4	Компьютерная томография позвоночника (один отдел)/крестцово-копчиковый отдел	<b>2600</b>
A06.03.058/3	Компьютерная томография позвоночника (один отдел)/пояснично-крестцовый отдел	<b>2600</b>
A06.03.058/5	Компьютерная томография позвоночника (один отдел)/пояснично-крестцовой и крестцово-копчиковый отделы	<b>3700</b>
A06.10.006.001	Компьютерно-томографическая коронарография	<b>13000</b>

A06.10.006.001/1	Компьютерно-томографическая коронарография/скрининг коронарного кальция	3300
A06.12.054/1	Компьютерно-томографическая ангиография сосудов верхних конечностей/1 рука	7500
A06.12.053/1	Компьютерно-томографическая ангиография сосудов нижних конечностей/2 ноги	9500
A06.12.058	Компьютерно-томографическая ангиография брахиоцефальных артерий	7300
A06.12.052.001	Компьютерно-томографическая ангиография брюшной аорты и подвздошных сосудов	7500
A06.12.052.001/4	Компьютерно-томографическая ангиография брюшной аорты и подвздошных сосудов/грудной и брюшной отделы с внутривенным контрастным усилением	9500
A06.12.052.001/1	Компьютерно-томографическая ангиография брюшной аорты и подвздошных сосудов/и артерий нижних конечностей	11500
A06.12.052/1	Компьютерно-томографическая ангиография аорты/грудной и брюшной отдел	7500
A06.12.057	Компьютерно-томографическая ангиография легочных сосудов	8000
A06.12.049/1	Ангиография легочной артерии и ее ветвей/и легочные вены	7500
A11.12.003/3	Внутривенное введение лекарственных препаратов/Болюсное контрастное усиление	3500
<b>Эндоскопические исследования</b>		
B01.059.001.000	Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта первичный	900
A03.19.001.003	Ректоскопия	730
A03.19.003.000	Сигмоскопия	1700
A03.09.001.000	Бронхоскопия	1750
A03.16.003.000	Эзофагогастроскопия	1550
B01.059.002.016	Эзофагогастроскопия лечебно-диагностическая	1750
A16.17.020.000	Удаление полипа тонкой кишки эндоскопическое	8100
A16.16.048.003	Эндоскопическое удаление полипов желудка 1 категории (полипы до 1 см в диаметре)	8100
A16.18.019.004	Удаление полипов толстой кишки эндоскопическое 2 категории (множественные полипы от 1 до 2 см в диаметре)	10000
A16.16.041.007	Эндоскопическое удаление полипов из пищевода 2 категории (множественные полипы от 1 до 2 см в диаметре)	10000
A16.18.019.005	Удаление полипов толстой кишки эндоскопическое 3 категории (полипы свыше 2 см в диаметре или осложненные)	12200
A16.16.041.008	Эндоскопическое удаление полипов из пищевода 3 категории (полипы свыше 2 см в диаметре или осложненные)	12200
A16.16.006.001	Бужирование пищевода эндоскопическое	5200
A16.16.059.000	Эндоскопическое лигирование варикозных расширений пищевода	5200
B01.059.002.026	Эндоскопическая экспресс-диагностика наличия Helicobacter pylori в слизистой оболочке желудка, на основании быстрого уреазного Хелпил-теста по биоптатам из слизистой оболочки	670
A22.16.008.000	Эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция при новообразованиях желудка	2050
<b>Колоноскопия</b>		

A03.18.001.001	Видеоколоноскопия	3200
A11.19.002.000	Биопсия прямой кишки с помощью видеоэндоскопических технологий	680
A11.19.001.000	Биопсия сигмовидной кишки с помощью видеоэндоскопических технологий	680
A09.16.004.000	Внутрижелудочное определение концентрации водородных ионов (pH) в желудочном содержимом	670
<b>Экспресс-диагностика организма</b>		
V03.070.024.025	Функциональная экспресс-диагностика организма	2600
<b>МЕДИЦИНСКИЕ ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЯ И КОМИССИИ</b>		
A02.30.015.000	Предсменный медицинский осмотр водителей автотранспортных средств	109
A02.30.016.000	Послесменный медицинский осмотр водителей автотранспортных средств	109
A02.30.017.000	Послерейсовая (послесменная) алкометрия	52
V03.070.048.000	Медицинская комиссия при оформлении личной медицинской книжки	1300
V01.070.011.001	Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к владению оружием	780
V03.070.036.050	Оформление санаторно-курортной карты	1950
A23.30.044.001	Подготовка экспертного заключения (справок по запросам)	330
V01.070.011.000	Медицинское освидетельствование при оформлении справки для допуска к государственной тайне	1040
V03.070.013.009	Предварительный медицинский осмотр при оформлении медицинской справки 001-ГС/у для поступающих на государственную службу	1040
V03.070.010.000	Медицинский осмотр при оформлении справки 086/у	1040
V03.070.018.001	Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к управлению транспортным средством	780
V03.070.018.002	Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к управлению транспортным средством для категорий С", "D", "СЕ", "DE", "Тm", "Тb" и подкатегории "С1", "D1", "С1Е", "D1Е"	1850
<b>ВАКЦИНОПРОФИЛАКТИКА</b>		
V04.014.004.002	Вакцинация против гриппа с использованием отечественной вакцины	720
V04.014.004.013	Вакцинация против гриппа с использованием вакцины импортного производства	1040
V04.014.004.034	Вакцинация против гепатита В с использованием вакцины отечественного производства	720
V04.014.004.045	Вакцинация против кори с использованием вакцины отечественного производства	720
A11.01.003.000	Внутрикожное введение лекарственных препаратов	720
V04.014.004.042	Вакцинация против клещевого энцефалита с использованием вакцины отечественного производства	1700
V04.014.004.008	Вакцинация против краснухи с использованием вакцины отечественного производства	720
<b>КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>		



<b>Общеклинические исследования крови</b>		
V03.016.003.002	Клинический анализ крови с лейкоформулой (CBC+DIFF)	300
V03.016.003.005	Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой (CBC+DIFF) + СОЭ	500
V03.016.003.012	Клинический анализ крови с микроскопией лейкоцитарной формулы,СОЭ, cito (в течении 2 часов)	600
A08.05.003.001	Исследование уровня эритроцитов в крови с базофильной зернистостью и тельцами Гейнца	260
A26.08.032.000	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на возбудитель дифтерии ( <i>Corynebacterium diphtheriae</i> )	300
A26.05.009.000	Микроскопическое исследование "толстой капли" и "тонкого" мазка крови на малярийные плазмодии	250
A08.05.008.000	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	300
<b>Биохимические исследования</b>		
A12.06.015.000	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови	270
A12.06.019.000	Исследование ревматоидных факторов в крови	270
A09.05.009.000	Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови	270
A09.05.011.000	Исследование уровня альбумина в крови	195
A09.05.010.000	Исследование уровня общего белка в крови	155
A09.05.020.000	Исследование уровня креатинина в крови	185
A09.05.018.000	Исследование уровня мочевого кислоты в крови	155
A09.05.017.000	Исследование уровня мочевины в крови	155
A09.05.023.000	Исследование уровня глюкозы в крови	155
A09.05.023.004	Исследование уровня глюкозы крови (капиллярная), с забором.	365
A12.22.005.000	Проведение глюкозотолерантного теста	405
A09.28.011.000	Исследование уровня глюкозы в моче	104
A09.05.026.000	Исследование уровня холестерина в крови	205
A09.05.004.000	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	205
A09.05.028.000	Исследование уровня липопротеинов низкой плотности	185
A09.05.028.001	Исследование уровня липопротеинов очень низкой плотности в крови	290
A09.05.025.000	Исследование уровня триглицеридов в крови	155
A09.05.021.000	Исследование уровня общего билирубина в крови	155
A09.05.022.001	Исследование уровня прямого билирубина в крови	155
A09.05.104.000	Исследование тимоловой и сулемовой проб в сыворотке крови	185
A09.05.042.000	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	175
A09.05.041.000	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови	175
A09.05.180.000	Определение активности панкреатической амилазы в крови	155
A09.05.046.000	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	205
A09.05.031.000	Исследование уровня калия в крови	185
A09.05.032.000	Исследование уровня общего кальция в крови	185
A09.05.030.000	Исследование уровня натрия в крови	185
A09.05.034.000	Исследование уровня хлоридов в крови	185
A12.05.027.000	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	145

A09.05.050.000	Исследование уровня фибриногена в крови	185
A12.05.027.001	Определение протромбинового времени с определением Международного нормализованного отношения (МНО)	165
A12.30.014.000	Определение международного нормализованного отношения (МНО)	135
A12.05.039.000	Активированное частичное тромбопластиновое время	130
A12.05.015.000	Исследование времени кровотечения	165
A09.05.346.000	Свертываемость по Сухареву	225
A09.05.347.000	Липидограмма (общий холестерин, триглицериды, ЛПВП, ЛПНП, коэффициент атерогенности)	410
A09.05.348.000	АСЛО, РФ, СРБ	360
A09.05.047.000	Определение активности антитромбина III в крови	430
A12.06.030.006	Исследование волчаночного антикоагулянта в плазме крови	410
A09.20.003.000	Определение Д-димера	840
A09.05.125.000	Исследование уровня протеина С в крови	1050
A09.05.126.000	Исследование протеина S в крови	2420
A09.05.285.001	Определение фактора Виллебранда в тромбоцитах	946
A09.05.048.000	Исследование уровня плазминогена в крови	694
<b>Ферменты</b>		
A09.05.179.002	Исследование уровня кислой фосфатазы	158
A09.05.044.000	Исследование уровня гамма-глутамилтрансферазы в крови	116
A09.05.129.000	Исследование уровня желчных кислот в крови	116
A09.05.039.000	Исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови	116
A09.05.039.001	Исследование фракций лактатдегидрогеназы	168
A09.05.174.000	Определение активности холинэстеразы в крови	148
A09.05.172.000	Исследование уровня липазы в сыворотке крови	232
A09.05.043.000	Исследование уровня креатинкиназы в крови	126
A09.05.043.001	Исследование уровня креатинкиназы - МВ в крови	210
<b>Обмен белков</b>		
A09.05.013.001	Исследование уровня общего белка и белковых фракций в крови	232
A09.05.020.001	Определение креатинина, скорости клубочковой фильтрации (СКФ) по формуле Кокрофта-Голта (Cockcroft-Golt)	200
<b>Специфические белки</b>		
A09.05.006.000	Исследование уровня миоглобина в крови	1200
A09.05.193.004	Исследование уровня тропонина I в крови	766
A09.05.209.000	Исследование уровня прокальцитонина в крови	3000
A09.05.009.002	Определение С-реактивного белка (СРБ ультрачувствительный)	232
A09.05.192.003	Исследование уровня мозгового натрийуретического пептида BNP (Brain natriuretic peptide) в крови	2100
A09.05.079.000	Исследование уровня гаптоглобина крови	798
A09.05.014.001	Исследование уровня альфа-2 макроглобулина в крови	398
A09.05.073.000	Исследование уровня альфа-1-антитрипсина в крови	672
A09.05.109.000	Исследование уровня альфа-1-гликопротеина (орозомукоида) в крови	588
A09.05.077.000	Исследование уровня церулоплазмينا в крови	526
A09.05.102.001	Исследование уровня эозинофильного катионного белка	694
A09.05.243.000	Определение активности триптазы в крови	3376
A09.05.228.000	Определение цистатина С в сыворотке крови	2770

<b>Обмен углеводов</b>		
A09.05.083.000	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	420
<b>Липидный обмен</b>		
A09.05.158.000	Исследование уровня лептина в крови	736
A09.05.214.000	Исследование уровня гомоцистеина в крови	945
<b>Электролиты и микроэлементы</b>		
A09.05.206.000	Исследование уровня ионизированного кальция в крови	210
A09.05.127.000	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	94
A09.05.033.000	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	84
A09.05.231.000	Исследование уровня цинка (волосы, моча, ногти, цельная кровь, сыворотка)	274
A09.05.273.000	Исследование уровня меди в крови	316
<b>Диагностика анемий</b>		
A09.05.007.000	Исследование уровня железа сыворотки крови	94
A09.05.008.000	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	358
A12.05.019.000	Исследование насыщения трансферрина железом	472
A09.05.076.000	Исследование уровня ферритина в крови	332
A09.05.082.000	Исследование уровня эритропоэтина крови	630
A12.05.011.000	Исследование железосвязывающей способности сыворотки	148
A12.05.011.001	Исследование общей железосвязывающей способности сыворотки (ОЖСС)	126
<b>Фракции гемоглобина</b>		
A09.05.092.000	Исследование уровня метгемоглобина в крови	1700
A09.05.091.000	Исследование уровня карбоксигемоглобина в крови	1100
<b>Исследования мочи</b>		
V03.016.006.000	Общий (клинический) анализ мочи	260
A25.30.001.004	Определение мочи по Нечипоренко	290
A25.30.001.003	Определение мочи по Земницкому	215
V03.016.006.001	2-х стаканная проба мочи	274
V03.016.006.002	3-х стаканная проба мочи	336
<b>Исследования кала</b>		
A09.19.050.000	Общий анализ кала (копрограмма)	262
A09.19.051.000	Исследование соскоба на энтеробиоз	200
A09.19.002.000	Исследование кала на гельминты	230
A09.19.001.000	Исследование кала на скрытую кровь	158
A26.19.037.000	Определение антигенов лямблий ( <i>Giardia lamblia</i> ) в образцах фекалий	526
A26.19.020.000	Определение антигена хеликобактера пилори в фекалиях	588
A09.19.013.000	Исследование уровня кальпротектина в кале	1680
<b>Групповая принадлежность крови</b>		
A12.05.005.001	Определение группы крови и резус-фактора	430
A12.05.005.006	Определение антигенов системы Kell	300
A12.05.005.007	Определение антирезусных антител	250
A12.05.005.004	Определение антирезусных антител в титре	500
A12.05.005.005	Определение слабого D антигена системы резус (DU)	130
<b>БИОХИМИЯ МОЧИ</b>		
A09.28.027.000	Определение активности альфа-амилазы в моче	150
<b>Разовая порция мочи</b>		

A09.28.003.001	Исследование на микроальбуминурию	274
A09.28.003.011	Определение $\beta$ 2-микроглобулина в моче	546
<b>Суточная порция мочи</b>		
A09.28.011.002	Определение глюкозы в суточной моче	84
A09.28.003.000	Определение белка в моче	94
A09.28.003.004	Исследование на микроальбуминурию мочи	316
A09.28.006.001	Определение креатинина в моче (количественно)	150
A09.28.006.000	Исследование уровня креатинина в моче (проба Реберга)	250
A09.28.009.000	Исследование уровня мочевины в моче	136
A09.28.010.000	Исследование уровня мочевой кислоты в моче	148
A09.28.012.000	Исследование уровня кальция в моче	148
A09.28.026.000	Исследование уровня фосфора в моче	106
A09.28.003.012	Исследование уровня общего магния в моче	148
A09.28.014.001	Определение натрия, калия, хлоридов (Na <sup>+</sup> /K <sup>+</sup> /Cl <sup>-</sup> ) в моче	190
<b>Определение наркотических средств</b>		
A09.28.096.000	Анализ на психоактивные (барбитураты, бензодиазепины) и наркотические (кокаин, амфетамины, каннабиоиды, опиаты) вещества с определением группы (моча)	1680
A09.28.090.000	Скрининговое исследование на предмет наличия наркотических веществ и их метаболитов (моча)	800
A09.28.091.000	Содержание амфетамина в моче	350
A09.28.092.000	Содержание кокаина в моче	350
A09.28.093.000	Содержание марихуаны в моче	350
A09.28.094.000	Содержание метамфетамина в моче	350
A09.28.095.000	Содержание морфина в моче	350
<b>ГОРМОНЫ КРОВИ</b>		
<b>Функция щитовидной железы</b>		
A09.05.065.000	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	350
A09.05.063.000	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	350
A09.05.062.000	Исследование уровня свободного трийодтиронина (Т3) в сыворотке крови	350
A09.05.064.000	Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови	350
A09.05.060.000	Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови	350
A12.06.017.000	Исследование антител к тироглобулину в сыворотке крови	350
A12.06.045.000	Исследование антител к тиреопероксидазе в крови	400
A09.05.117.000	Исследование уровня тиреоглобулина в крови	420
A09.05.058.000	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови	445
<b>Тесты репродукции</b>		
A09.05.132.000	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	284
A09.05.131.000	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	284
A09.05.087.000	Исследование уровня пролактина в крови	284
A09.05.087.001	Исследование уровня пролактина с определением макропролактина в крови	420
A09.05.153.000	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	346
A09.05.151.000	Определение уровня прогестерона в крови	358

A09.05.139.000	Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови	368
A09.05.145.000	Исследование уровня андростендиона в крови	610
A09.05.148.000	Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови	378
A09.05.078.000	Исследование уровня общего тестостерона в крови	346
A09.05.078.001	Исследование уровня свободного тестостерона в крови	840
A09.05.149.000	Исследование уровня дигидротестостерона в крови	946
A09.05.159.000	Исследование уровня глобулина, связывающего половые гормоны, в крови	378
A09.05.225.000	Исследование уровня антимюллера гормона в крови	1470
<b>Пренатальная диагностика</b>		
A09.05.090.000	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови	304
A09.05.090.001	Исследование уровня свободного хорионического гонадотропина (бета-ХГЧ) в крови	630
A09.05.089.000	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови	326
<b>Маркеры остеопороза</b>		
A09.05.119.000	Исследование уровня кальцитонина в крови	736
A12.06.010.003	Исследование антител к циклическому цитруллиновому пептиду (ССР) в крови	890
A12.06.010.011	С-концевые телопептиды коллагена I типа (Beta-Cross laps)	2500
<b>Функция поджелудочной железы</b>		
A09.05.056.000	Исследование уровня инсулина плазмы крови	526
A12.06.039.003	Исследование уровня проинсулина в крови	1428
A12.06.039.002	Исследование уровня С-пептида	420
A09.05.057.000	Исследование уровня гастрина сыворотки крови	630
<b>Ренин-альдостероновая система</b>		
A09.05.069.000	Исследование уровня альдостерона в крови	420
<b>Гормоны гипофиза и гипофизарно-адrenalовая система</b>		
A09.05.067.000	Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови	494
A09.05.135.000	Исследование уровня общего кортизола в крови	316
A09.05.066.000	Исследование уровня соматотропного гормона в крови	420
<b>ГОРМОНЫ БИОЛОГИЧЕСКИХ ЖИДКОСТЕЙ</b>		
<b>Гормоны мочи</b>		
A09.28.035.000	Исследование уровня свободного кортизола в моче	840
A09.05.143.001	Определение метанефрина	2310
<b>Онкомаркеры</b>		
A09.05.194.000	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови	368
A09.05.200.000	Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 19-9 в крови	556
A09.05.199.000	Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 72-4 в крови	778
A09.05.232.000	Исследование уровня опухолеассоциированного маркера Са 242 в крови	1050
A09.05.201.000	Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 125 в крови	556
A09.05.202.000	Опухолевый маркер HE 4	1050
A09.05.199.007	Исследование уровня антигена рака мочевого пузыря (UBC)	2205
A09.05.298.000	Исследование уровня антигена плоскоклеточной карциномы (SCC) в крови	630

A09.05.199.003	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 15-3 в крови	556
A09.05.130.000	Исследование уровня простатспецифического антигена в крови	400
A09.05.130.001	Исследование уровня простатспецифического антигена свободного в крови	1000
A09.05.199.203	Прогностическая вероятность (значение ROMA, постменопауза) (включает определение антигена СА 125 и опухолевого маркера HE 4)	1800
A09.05.199.204	Прогностическая вероятность (значение ROMA, пременопауза) (включает определение антигена СА 125 и опухолевого маркера HE 4)	1800
<b>Микроскопические исследования отделяемого урогенитального тракта и экстрагенитальных</b>		
A09.21.005.000	Микроскопическое исследование осадка секрета простаты	350
A09.21.057.001	Исследование мазка на степень чистоты	260
A09.21.057.002	Исследование мазков отделяемого мочеполовых органов на микрофлору, гонококки и трихомонады	360
<b>Микроскопические исследования на наличие патогенных грибов и паразитов</b>		
A09.01.058.000	Микроскопическое исследование ногтевых пластинок на наличие патогенных грибов, скрининг	360
A09.01.057.000	Микроскопическое исследование соскобов кожи/мазок (зев, нос, ухо) на наличие патогенных грибов, скрининг	360
A09.01.059.000	Микроскопическое исследование на Демодекс (Demodex)	360
<b>Микроскопические исследования биологических жидкостей</b>		
A09.09.058.000	Общий анализ мокроты	360
A09.09.058.001	Исследование мокроты на АК,БК	350
A09.07.058.002	Микроскопическое исследование назального секрета (на эозинофилы)	360
<b>ЦИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>		
A08.20.033.000	Мазок на атипические клетки (цитологическое исследование мазков) с поверхности шейки матки (наружного маточного зева) и цервикального канала	390
A08.20.034.000	Цитологическое исследование мазка (соскоба) с купола влагалища (при отсутствии шейки матки)	300
A08.20.035.000	Цитологическое исследование отпечатков с внутриматочной спирали	300
A08.08.035.000	Цитологическое исследование мокроты	400
A08.08.036.000	Цитологическое исследование плевральной жидкости	400
A08.10.037.000	Цитологическое исследование перикардальной жидкости	400
A08.30.055.000	Цитологическое исследование пунктатов других органов и тканей	400
A08.20.037.000	Цитологическое исследование пунктатов молочной железы	400
A08.20.038.000	Цитологическое исследование отделяемого молочной железы	432
A08.30.056.000	Цитологическое исследование эндоскопического материала на Helicobacter pylori	400
A08.30.057.000	Цитологическое исследование эндоскопического материала	400
A08.30.058.000	Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах	400
A08.22.035.000	Цитологическое исследование пунктатов щитовидной железы	400

A08.01.035.000	Цитологическое исследование новообразований кожи	400
A08.30.059.000	Цитологическое исследование соскобов и отпечатков	400
A08.20.060.000	Жидкостная цитология BD ShurePath	1470
<b>ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>		
A09.05.054.000	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови	190
A09.05.054.021	Иммуноглобулин М (IgM)	190
A09.05.054.022	Иммуноглобулин G (IgG)	190
A09.05.054.023	Иммуноглобулин E (IgE)	442
<b>СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ</b>		
A26.05.235.000	Антитела к вирусу гепатита А, IgM (Anti-HAV IgM)	526
A26.06.236.000	Антитела к вирусу гепатита А, IgG (Anti-HAV IgG)	526
A26.06.237.000	Поверхностный антиген вируса гепатита В (австралийский антиген, HbsAg)	300
A26.06.238.000	Поверхностный антиген вируса гепатита В (австралийский антиген, HbsAg), количественно	736
A26.06.239.000	Антитела к поверхностному антигену вируса гепатита В (Anti-HBs)	378
A26.06.240.000	Антитела к ядерному (cor) антигену вируса гепатита В, суммарные (Anti-HBcor)	336
A26.06.241.000	Антитела к ядерному (cor) антигену вируса гепатита В, IgM (Anti-HBcor IgM)	388
A26.06.242.000	Антиген HBe вируса гепатита В (HbeAg)	736
A26.06.243.000	Антитела к HBe-антигену вируса гепатита В, суммарные (Anti-HBe)	630
A26.06.244.000	Антитела к вирусу гепатита С, сум. (Anti-HCV)	300
A26.06.245.000	Антитела к вирусу гепатита С, IgM (Anti-HCV IgM)	300
A26.06.246.000	Антитела к вирусу гепатита D, суммарные (Anti-HDV)	300
A26.06.247.000	Антитела к вирусу гепатита D, IgM (Anti-HDV IgM)	420
A26.06.248.000	Антитела к вирусу гепатита E, IgM (Anti-HEV IgM)	378
A26.06.249.000	Антитела к вирусу гепатита E, IgG (Anti-HEV IgG)	420
A26.06.250.000	Антитела к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpes simplex virus I, II), IgM	378
A26.06.251.000	Антитела к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpes simplex virus I, II), IgA	588
A26.06.252.000	Антитела к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpes simplex virus I, II), IgG	358
A26.06.253.000	Авидность IgG к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpes simplex virus I, II) (включает определение антител к вирусу простого герпеса I, II типов, IgG)	630
A26.06.254.000	Антитела к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpes simplex virus I, II), IgM (иммуноблот)	2520
A26.06.255.000	Антитела к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpes simplex virus I, II), IgG (иммуноблот)	2520
A26.06.256.000	Антитела к вирусу простого герпеса I типа (Herpes simplex virus I), IgM	630
A26.06.257.000	Антитела к вирусу простого герпеса I типа (Herpes simplex virus I), IgG	652

A26.06.258.000	Антитела к вирусу простого герпеса II типа (Herpes simplex virus II), IgM	630
A26.06.259.000	Антитела к вирусу простого герпеса II типа (Herpes simplex virus II), IgG	652
A26.06.260.000	Антитела к вирусу герпеса VI типа (Human herpes virus VI), IgG	420
A26.06.261.000	Антитела к вирусу Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster), IgM	462
A26.06.262.000	Антитела к вирусу Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster), IgA	526
A26.06.263.000	Антитела к вирусу Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster), IgG	420
A26.06.264.000	Антитела к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus VCA), IgM	462
A26.06.265.000	Антитела к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus VCA), IgG	462
A26.06.266.000	Антитела к раннему антигену вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus EA), IgG	462
A26.06.267.000	Антитела к ядерному антигену вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus EBNA), IgG	420
A26.06.268.000	Авидность IgG к вирусу Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) (включает определение антител к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр, IgG)	610
A26.06.269.000	Антитела к вирусу Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus), IgM (иммуноблот)	2100
A26.06.270.000	Антитела к вирусу Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus), IgG (иммуноблот)	2100
A26.06.271.000	Антитела к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus), IgM	400
A26.06.272.000	Антитела к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus), IgA	840
A26.06.273.000	Антитела к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus), IgG	274
A26.06.274.000	Авидность IgG к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) (включает определение антител к цитомегаловирусу, IgG)	630
A26.06.275.000	Антитела к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus), IgG (иммуноблот)	4200
A26.06.276.000	Антитела к вирусу краснухи, IgM	316
A26.06.277.000	Антитела к вирусу краснухи, IgG	316
A26.06.278.000	Авидность IgG к вирусу краснухи (включает определение антител к вирусу краснухи, IgG)	840
A26.06.279.000	Антитела к вирусу краснухи, IgG (иммуноблот)	2730
A26.06.280.000	Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgM	336
A26.06.281.000	Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgA	332
A26.06.282.000	Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgG	336
A26.06.283.000	Авидность IgG к токсоплазме (Toxoplasma gondii) (включает определение антител к токсоплазме, IgG)	840
A26.06.284.000	Антитела к вирусу кори, IgG	420
A26.06.285.000	Антитела к Аденовирусу (Adenoviridae), IgM	1050
A26.06.286.000	Антитела к Аденовирусу (Adenoviridae), IgA	1050
A26.06.287.000	Антитела к Аденовирусу (Adenoviridae), IgG	1050
A26.06.288.000	Антитела к возбудителю дифтерии (Corynebacterium diphtheriae)	546
A26.06.289.000	Антитела к возбудителю столбняка (Clostridium tetani)	756
A26.06.290.000	Антитела к хламидии (Chlamydia trachomatis), IgM	300
A26.06.291.000	Антитела к хламидии (Chlamydia trachomatis), IgA	368
A26.06.292.000	Антитела к хламидии (Chlamydia trachomatis), IgG	358



A26.06.293.000	Антитела к хламидофиле ( <i>Chlamydophila pneumoniae</i> ), IgM	262
A26.06.294.000	Антитела к хламидофиле ( <i>Chlamydophila pneumoniae</i> ), IgA	378
A26.06.295.000	Антитела к хламидофиле ( <i>Chlamydophila pneumoniae</i> ), IgG	378
A26.06.296.000	Антитела к микоплазме ( <i>Mycoplasma hominis</i> ), IgA	262
A26.06.297.000	Антитела к микоплазме ( <i>Mycoplasma hominis</i> ), IgG	262
A26.06.298.000	Антитела к микоплазме ( <i>Mycoplasma pneumoniae</i> ), IgM	378
A26.06.299.000	Антитела к микоплазме ( <i>Mycoplasma pneumoniae</i> ), IgA	378
A26.06.300.000	Антитела к микоплазме ( <i>Mycoplasma pneumoniae</i> ), IgG	378
A26.06.301.000	Антитела к уреаплазме ( <i>Ureaplasma urealyticum</i> ), IgA	332
A26.06.302.000	Антитела к уреаплазме ( <i>Ureaplasma urealyticum</i> ), IgG	332
A26.06.303.000	Антитела к трихомонаде ( <i>Trichomonas vaginalis</i> ), IgG.	326
A26.06.304.000	Антитела к кандиде ( <i>Candida albicans</i> ), IgM	652
A26.06.305.000	Антитела к кандиде ( <i>Candida albicans</i> ), IgA	316
A26.06.306.000	Антитела к кандиде ( <i>Candida albicans</i> ), IgG	378
A26.06.307.000	Антитела к грибам ( <i>Aspergillus fumigatus</i> ), IgG	326
A26.06.308.000	Антитела к микобактериям туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis</i> ), суммарные	420
A26.06.309.000	Антитела к вирусу клещевого энцефалита, IgM	420
A26.06.310.000	Антитела к вирусу клещевого энцефалита, IgG	462
A26.06.311.000	Антитела к боррелиям ( <i>Borrelia burgdorferi</i> ), IgM	368
A26.06.312.000	Антитела к боррелиям ( <i>Borrelia burgdorferi</i> ), IgG	368
A26.06.313.000	Антитела к боррелиям ( <i>Borrelia</i> ), IgM (иммуноблот)	1260
A26.06.314.000	Антитела к боррелиям ( <i>Borrelia</i> ), IgG (иммуноблот)	1260
A26.06.315.000	Антитела к описторхам ( <i>Opisthorchis felineus</i> ), IgM	630
A26.06.316.000	Антитела к описторхам ( <i>Opisthorchis felineus</i> ), IgG	316
A26.06.317.000	ЦИК, содержащие антигены описторхов	378
A26.06.318.000	Антитела к эхинококкам ( <i>Echinococcus granulosus</i> ), IgG	316
A26.06.319.000	Антитела к токсокарам ( <i>Toxocara canis</i> ), IgG	316
A26.06.320.000	Антитела к трихинеллам ( <i>Trichinella spiralis</i> ), IgG	316
A26.06.321.000	Антитела к шистосомам ( <i>Schistosoma mansoni</i> ), IgG	736
A26.06.322.000	Антитела к угрицам кишечным ( <i>Strongyloides stercoralis</i> ), IgG	840
A26.06.323.000	Антитела к цистицеркам свиного цепня ( <i>Taenia solium</i> ), IgG	400
A26.06.324.000	Антитела к печеночным сосальщикам ( <i>Fasciola hepatica</i> ), IgG	840
A26.06.325.000	Антитела к аскаридам ( <i>Ascaris lumbricoides</i> ), IgG	316
A26.06.326.000	Антитела к клонорхам ( <i>Clonorchis sinensis</i> ), IgG	484
A26.06.327.000	Антитела к лямблиям ( <i>Lambliа intestinalis</i> ), суммарные	316
A26.06.328.000	Антитела к лямблиям ( <i>Lambliа intestinalis</i> ), IgM	316
A26.06.329.000	Антитела к амебе дизентерийной ( <i>Entamoeba histolytica</i> ), IgG	840
A26.06.330.000	Антитела к лейшмании ( <i>Leishmania infantum</i> ), суммарные	652
A26.06.331.000	Антитела к хеликобактеру ( <i>Helicobacter pylori</i> ), IgM	630
A26.06.332.000	Антитела к хеликобактеру ( <i>Helicobacter pylori</i> ), IgA	526
A26.06.333.000	Антитела к хеликобактеру ( <i>Helicobacter pylori</i> ), IgG	378
A26.06.334.000	Антитела к Vi-антигену вобудителя брюшного тифа ( <i>Salmonella typhi</i> )	472
A26.06.335.000	Антитела к менингококку ( <i>Neisseria meningitidis</i> )	1260
A26.06.340.000	Антитела к шигеллам ( <i>Shigella flexneri</i> I-V, VI, <i>Shigella sonnei</i> )	315
A26.06.012.001	Определение антител к бруцеллам ( <i>Brucella</i> spp.) в реакции агглютинации Хеддльсона	400

<b>Диагностика ВИЧ-инфекции</b>		
A26.06.049.001	Исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови	<b>300</b>
<b>Диагностика сифилиса</b>		
A09.05.336.000	Микрореакция на сифилис качественно (RPR)	<b>300</b>
A09.05.337.000	Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА), качественно	<b>190</b>
A09.05.338.000	Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА), полуколичественно	<b>262</b>
<b>МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР (кровь)</b>		
A26.05.030.000	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита А (Hepatitis A virus)	<b>484</b>
A26.05.020.000	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита В (Hepatitis B virus)	<b>294</b>
A26.05.020.002	Молекулярно-биологическое исследование крови на ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) (количественно)	<b>1964</b>
A26.05.019.000	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита С (Hepatitis C virus)	<b>316</b>
A26.05.019.002	Молекулярно-биологическое исследование крови на РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) (количественно)	<b>2626</b>
A26.05.023.000	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита D (Hepatitis D virus)	<b>494</b>
A26.05.026.001	Определение РНК вируса гепатита G в крови методом ПЦР	<b>494</b>
A26.05.124.000	ДНК вируса простого герпеса I, II типа (Herpes simplex virus I, II)	<b>442</b>
A26.05.126.000	ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus)	<b>126</b>
A26.05.127.000	ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus), количественно	<b>462</b>
A26.05.128.000	РНК вируса краснухи (Rubella virus)	<b>1786</b>
A26.05.132.000	ДНК парвовируса В19 (Parvovirus B19), кол.	<b>1260</b>
A26.05.133.000	ДНК листерии (Listeria monocytogenes)	<b>400</b>
A26.05.136.000	ДНК аденовируса (типы 3, 2, 5, 4, 7, 12, 16, 40, 41, 48)	<b>1436</b>
A26.05.137.000	ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis)	<b>284</b>
A26.05.138.000	ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis), количественно	<b>378</b>
A26.05.139.000	ДНК микоплазмы (Mycoplasma hominis)	<b>262</b>
A26.05.140.000	ДНК микоплазмы (Mycoplasma hominis), количественно	<b>378</b>
A26.05.141.000	ДНК микоплазмы (Mycoplasma genitalium)	<b>262</b>
A26.05.142.000	ДНК микоплазмы (Mycoplasma genitalium), количественно	<b>158</b>
A26.05.143.000	ДНК хламидофил и микоплазм (Chlamydophila pneumoniae, Mycoplasma pneumoniae)	<b>316</b>
A26.05.018.000	Молекулярно-биологическое исследование крови на уреоплазму (Ureaplasma urealyticum)	<b>284</b>
A26.05.144.000	ДНК уреоплазмы (Ureaplasma urealyticum), количественно	<b>158</b>
A26.05.145.000	ДНК уреоплазмы (Ureaplasma parvum)	<b>262</b>
A26.05.146.000	ДНК уреоплазмы (Ureaplasma parvum), количественно	<b>158</b>
A26.05.147.000	ДНК уреоплазмы (Ureaplasma species)	<b>232</b>
A26.05.148.000	ДНК уреоплазмы (Ureaplasma species), количественно	<b>420</b>
A26.05.149.000	ДНК гарднереллы (Gardnerella vaginalis)	<b>284</b>
A26.05.150.000	ДНК гарднереллы (Gardnerella vaginalis), количественно	<b>158</b>

A26.05.151.000	ДНК гонококка ( <i>Neisseria gonorrhoeae</i> )	284
A26.05.152.000	ДНК гонококка ( <i>Neisseria gonorrhoeae</i> ), количественно	158
A26.05.153.000	ДНК бледной трепонемы ( <i>Treponema pallidum</i> )	158
A26.05.154.000	ДНК микобактерии туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis</i> )	284
A26.05.155.000	ДНК стрептококков ( <i>Streptococcus species</i> )	284
A26.05.156.000	ДНК стрептококка ( <i>S. agalactiae</i> ), кол.	670
A26.05.158.000	ДНК кандиды ( <i>Candida albicans</i> )	284
A26.05.159.000	ДНК кандиды ( <i>Candida albicans</i> ), количественно	158
A26.05.160.000	ДНК токсоплазмы ( <i>Toxoplasma gondii</i> )	378
A26.05.161.000	ДНК токсоплазмы ( <i>Toxoplasma gondii</i> ), количественно	126
A26.05.162.000	ДНК трихомонады ( <i>Trichomonas vaginalis</i> )	378
A26.05.163.000	ДНК трихомонады ( <i>Trichomonas vaginalis</i> ), количественно	158
A26.05.164.000	ДНК цитомегаловируса ( <i>Cytomegalovirus, CMV</i> )	284
A26.05.165.000	ДНК цитомегаловируса ( <i>Cytomegalovirus, CMV</i> ), количественно	126
A26.05.166.000	ДНК вируса простого герпеса I типа ( <i>Herpes simplex virus I</i> )	262
A26.05.167.000	ДНК вируса простого герпеса I типа ( <i>Herpes simplex virus I</i> ), количественно	126
A26.05.168.000	ДНК вируса простого герпеса II типа ( <i>Herpes simplex virus II</i> )	262
A26.05.169.000	ДНК вируса простого герпеса II типа ( <i>Herpes simplex virus II</i> ), количественно	126
A26.05.170.000	ДНК вируса простого герпеса I и II типов ( <i>Herpes simplex virus I и II</i> )	126
A26.05.171.000	ДНК вируса герпеса VI типа ( <i>Human Herpes virus VI</i> )	378
A26.05.172.000	ДНК вируса герпеса VI типа ( <i>Human Herpes virus VI</i> ), количественно	346
A26.05.173.000	ДНК вируса Эпштейна-Барр ( <i>Epstein-Barr virus</i> )	284
A26.05.174.000	ДНК вируса Эпштейна-Барр ( <i>Epstein-Barr virus</i> ), количественно	420
A26.05.175.000	ДНК вируса Варицелла-Зостер ( <i>Varicella-Zoster virus</i> )	442
A26.05.176.000	ДНК парвовируса B19 ( <i>Parvovirus B19</i> )	1260
A26.05.178.000	ДНК возбудителей коклюша/паракоклюша/бронхосептикоза ( <i>Bordetella pertussis/Bordetella parapertussis/Bordetella bronchiseptica</i> )	946
A26.05.179.000	ДНК папилломавирусов ( <i>Human Papillomavirus, ВПЧ</i> ) 6/11 типов с определением типа	158
A26.05.180.000	ДНК папилломавирусов ( <i>Human Papillomavirus, ВПЧ</i> ) 6/11 типов с определением типа, количественно	158
A26.05.181.000	ДНК папилломавируса ( <i>Human Papillomavirus, ВПЧ</i> ) 16 типа	232
A26.05.182.000	ДНК папилломавируса ( <i>Human Papillomavirus, ВПЧ</i> ) 18 типа	232
A26.05.183.000	ДНК папилломавирусов ( <i>Human Papillomavirus, ВПЧ</i> ) 16/18 типов, количественно	420
A26.05.184.000	ДНК папилломавирусов ( <i>Human Papillomavirus, ВПЧ</i> ) 31/33 типов с определением типа	378
A26.05.185.000	ДНК папилломавирусов ( <i>Human Papillomavirus, ВПЧ</i> ) 31/33 типов с определением типа, количественно	158
A26.05.186.000	ДНК папилломавирусов ( <i>Human Papillomavirus</i> ) высокого канцерогенного риска (16-68 типов: 16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59,66,68) без определения типа	526

A26.05.187.000	ДНК папилломавирусов (Human Papovillavirus) высокого канцерогенного риска (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59 типов) с определением типа	556
A26.05.188.000	ВПЧ-тест (ROCHE COBAS4800) высокого канцерогенного риска (16-68 типов: 16, 18 с определением типа, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68 без определения типа)	4120
A26.05.189.000	РНК вируса гриппа А/Н1N1 (свиной грипп), (кач.)	2100
A26.05.190.000	РНК вирусов гриппа А/Н1N1, А/Н3N2	2400
A26.05.191.000	Генотипирование вируса гриппа (А/В)	1050
A26.05.192.000	ОРВИ-Скрин (РНК респираторно-синцитиального вируса/ РНК метапневмовируса/ РНК парагриппа (типов 1, 2, 3 и 4)/ РНК коронавирусов/ РНК риновирусов/ ДНК аденовирусов (групп В, С и Е)/ ДНК бокавируса)	1890
A26.05.193.000	Вирусы группы герпеса (EBV, CMV, HHV6)	1016
A26.05.194.000	ДНК хеликобактера (Helicobacter pylori)	536
A26.05.195.000	ДНК сальмонелл (Salmonella species)	400
A26.19.196.000	ОКИ-тест (Shigella spp./Salmonella spp./Adenovirus F/Rotavirus А/Norovirus 2/Astrovirus )	900
A26.19.197.000	РНК энтеровируса (Enterovirus)	420
A26.19.198.000	РНК ротавирусов (Rotavirus) А	304
A26.19.199.000	РНК норовирусов (Norovirus) II типа	724
A26.20.009.112	ФЕМОФЛОР – СКРИН -8 -комплексное исследование микрофлоры урогенитального тракта женщин методом ПЦР	1366
A26.20.009.212	ФЕМОФЛОР – СКРИН -16 -комплексное исследование микрофлоры урогенитального тракта женщин методом ПЦР	2730
A26.20.009.312	ФЕМОФЛОР – СКРИН -12 -комплексное исследование микрофлоры урогенитального тракта женщин методом ПЦР	1576
<b>МАРКЕРЫ АУТОИММУННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ</b>		
<b>Системные ревматические заболевания</b>		
A09.05.339.000	Антинуклеарный фактор на клеточной линии HEp-2 (АНФ)	924
A09.05.340.000	Антитела к ядерным антигенам (ANA)	946
A09.05.341.000	Антитела к двуспиральной ДНК (нативной, a-dsDNA)	652
A09.05.342.000	Антитела к односпиральной ДНК (a-ssDNA)	736
<b>Антифосфолипидный синдром (АФС)</b>		
A09.05.343.000	Антитела к кардиолипину (суммарные)	788
A09.05.344.000	Антитела к кардиолипину, IgM	1218
A09.05.356.000	Антитела к кардиолипину, IgG	1218
<b>Парапротеинемии и иммунофиксация</b>		
A09.05.357.000	Скрининг парапротеинов в сыворотке (иммунофиксация)	1996
A09.05.358.000	Скрининг белка Бенс-Джонса в разовой моче (иммунофиксация)	1366
<b>АЛЛЕРГОЛОГИЯ</b>		
A09.30.107.000	Пищевой аллерген (1 исследование)	600
<b>Индивидуальные аллергены клещей IgE</b>		
A09.30.106.000	Клещ-дерматофаг мучной (D. farinae) IgE, D2	568
A09.30.108.000	Клещ-дерматофаг перинный (D. pteronyssinus) IgE, D1	568
A09.30.109.000	Индивидуальные аллергены грибов и плесени IgE	630

A09.30.110.000	Индивидуальные пищевые аллергокомпоненты IgE (ImmunoCAP)	1680
A09.30.111.000	Индивидуальные аллергокомпоненты животных и птиц IgE (ImmunoCAP)	1680
A09.30.112.000	Бычий сывороточный альбумин, аллергокомпонент, e204 nBos d6 (BSA)	1680
A09.30.113.000	Кошка, аллергокомпонент, e94 rFel d1	5250
<b>ТЯЖЕЛЫЕ МЕТАЛЛЫ И МИКРОЭЛЕМЕНТЫ</b>		
<b>Тяжелые металлы и микроэлементы сыворотки</b>		
A09.05.248.001	Исследование уровня витамина А (ретинол) (метод ВЭЖХ, ВЭЖХ-МС) в крови	2458
A09.05.241.001	Исследование уровня витамина В1 (тиамин) (метод ВЭЖХ, ВЭЖХ-МС) в крови	2458
A09.05.240.001	Исследование уровня витамина В5 (пантотеновая к-та) (метод ВЭЖХ, ВЭЖХ-МС) в крови	2458
A09.05.239.001	Исследование уровня витамина В6 (пиридоксин) (метод ВЭЖХ, ВЭЖХ-МС) в крови	2458
A09.05.239.002	Витамин В9 (фолиевая кислота)	588
A09.05.249.000	Исследование уровня витамина В12 (цианкобаламин) в крови	532
A09.05.242.002	Исследование уровня витамина С (аскорбиновая кислота) (метод ВЭЖХ, ВЭЖХ-МС) в крови	2458
A09.05.235.000	Исследование уровня 25-ОН витамина Д в крови	1050
A09.05.245.001	Исследование уровня витамина Е (токоферол) (метод ВЭЖХ, ВЭЖХ-МС) в крови	2458
A09.05.244.002	Исследование уровня витамина К (филлохинон) (метод ВЭЖХ, ВЭЖХ-МС) в крови	2458
A09.05.246.101	Комплексный анализ крови на витамины группы D ((25-ОН D2/ 25-ОН D3/ 1,25-ОН D3/ 24,25-ОН D3)	9100
A09.05.276.000	Исследование уровня селена в крови	966
<b>Тяжелые металлы и микроэлементы мочи</b>		
A09.28.081.000	Исследование уровня селена в моче	840
<b>ЦИТОГЕНЕТИЧЕСКИЕ</b>		
A12.05.013.001	Исследование кариотипа (кариотипирование)	4725
<b>УСТАНОВЛЕНИЕ РОДСТВА</b>		
V03.045.050.000	Установление отцовства - дуэт (20 маркеров), (предполагаемый отец, ребенок)*	15750
V03.045.051.000	Установление отцовства - трио (20 маркеров), (предполагаемый отец, ребенок, биологическая мать)*	16800
V03.045.052.000	Установление материнства - дуэт (20 маркеров), (предполагаемая мать, ребенок)*	15750
V03.045.053.000	Установление материнства - трио (20 маркеров), (предполагаемая мать, ребенок, биологический отец)*	16800
V03.045.054.000	Дедушка(бабушка)-внук(внучка) - дуэт (24 маркера)*	16800
V03.045.055.000	Установление родства - «УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ТЕСТ» - дуэт (определяется родство между дедушкой/бабушкой - внуком/внучкой, дядей/тетей - племянником/племянницей, родными/сводными братьями/сестрами)*	18900
V03.045.056.000	Дополнительный участник № 1	5250
V03.045.057.000	Дополнительный участник № 2	5250

B03.045.058.000	Дополнительный участник № 3	5250
	*Результаты анализа не имеют юридической силы и не могут быть использованы как доказательства в суде	
<b>ИССЛЕДОВАНИЕ ГЕНЕТИЧЕСКИХ ПОЛИМОРФИЗМОВ МЕТОДОМ ПЦР</b>		
A12.05.010.014	Генетическая диагностика синдрома Жильбера (полиморфизм гена UGT1A1)	3360
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>		
<b>Посевы на микрофлору, урогенитальный тракт женщины</b>		
A26.20.008.004	Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта женщины с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков, в т.ч. Кандида*	1470
A26.20.008.001	Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта женщины с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков, в т.ч. Кандида*	1576
A26.20.008.002	Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта женщины с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. Кандида*	798
A26.20.008.003	Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта женщины с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. Кандида*	798
<b>Посевы на микрофлору, урогенитальный тракт мужчины</b>		
A26.21.058.000	Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта мужчины с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков, в т.ч. Кандида*	1470
A26.21.059.000	Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта мужчины с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков, в т.ч. Кандида*	1576
A26.21.060.000	Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта мужчины с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. Кандида*	798
A26.21.061.000	Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта мужчины с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. Кандида*	798
A26.21.062.000	Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков, в т.ч. Кандида*	1470
A26.21.063.000	Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков, в т.ч. Кандида*	1576
<b>Посевы на микрофлору, ЛОР-органы</b>		
A26.08.084.000	Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков, в т.ч. Кандида*	1470
A26.08.085.000	Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков, в т.ч. Кандида*	1576
A26.08.086.000	Посев на дифтерийную палочку ( <i>Corynebacterium diphtheriae</i> , BL)**	484
	**только для верхних дыхательных путей	

<b>Посев на гемофильную палочку</b>		
A26.05.101.000	Посев на гемофильную палочку ( <i>Haemophilus influenzae</i> ) с определением чувствительности к антибиотикам*	1008
<b>Посевы крови</b>		
A26.05.102.000	Посев крови на стерильность с определением чувствительности к антибиотикам (качественное определение наличия микроорганизмов)*	2100
<b>Посев на пиогенный стрептококк (<i>Streptococcus pyogenes</i>)</b>		
A26.30.103.000	Посев на пиогенный стрептококк ( <i>Streptococcus pyogenes</i> ) с определением чувствительности к антибиотикам*	1156
<b>Посев на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>)</b>		
A26.30.100.000	Посев на золотистый стафилококк ( <i>Staphylococcus aureus</i> ) с определением чувствительности к антибиотикам*	694
<b>Посев на грибы рода кандиды</b>		
A26.30.100.001	Посев на грибы рода кандиды ( <i>Candida</i> ) с идентификацией и определением чувствительности к антимикотическим препаратам	526
<b>Посевы кала</b>		
A12.19.056.000	Посев на возбудителей кишечной инфекции (сальмонеллы, шигеллы) с определением чувствительности к антибиотикам	1156
A12.19.057.000	Посев на иерсинии с определением чувствительности к антибиотикам*	840
<b>Исследование кала на дисбактериоз</b>		
A12.19.058.000	Дисбактериоз с определением чувствительности к бактериофагам*	1260
A12.19.059.000	Дисбактериоз с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам*	1260
<b>Посевы на микрофлору, моча</b>		
A26.28.086.000	Посев мочи на микрофлору с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков, в т.ч. Кандида*	798
A26.28.087.000	Посев мочи на микрофлору с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков, в т.ч. Кандида*	798
<b>Анализы на Coronavirus</b>		
A11.08.045.000	Взятие мазка из зева и /или носа и проведение исследования на наличие Coronavirus SARS-CoV-2, РНК (аутсорсинговая лаборатория)	2250
A11.08.045.001	Взятие мазка из зева и /или носа <i>с выездом за пределы г. Твери, г. Ржев, г. Бологое</i> и проведение исследования на наличие Coronavirus SARS-CoV-2, РНК	2700
A11.08.045.101	Взятие мазка из зева и /или носа <i>с выездом на территории г. Твери, г. Ржев, г. Бологое</i> и проведение исследования на наличие Coronavirus SARS-CoV-2, РНК	2430
A11.08.045.200	Выявление РНК COVID-19 (SARS-CoV-2) сертификат международного формата на английском языке с забором	2250
A26.06.045.010	Определение антител IgM/IgG SARS-CoV-2 (коронавирус Covid-19) иммунохроматографическим методом (экспресс-анализ)	2000

A26.06.045.210	Забор анализа и проведение <i>экспресс-исследования</i> на антитела IgM/IgG к вирусу SARS-CoV-2, качественно, методом ИХГА (в течении 1 часа)	<b>2200</b>
A26.06.045.110	Забор анализа <i>с выездом</i> и проведение исследования на антитела IgM/IgG к вирусу SARS-CoV-2, качественно, методом ИХГА	<b>2500</b>
A26.06.350.300	Антитела класса G (IgG) к SARS-CoV-2 (COVID-19) методом ИФА, количественно	<b>900</b>
A26.06.350.400	Антитела класса M (IgM) к SARS-CoV-2 (COVID-19) методом ИФА, количественно	<b>900</b>
A26.06.350.700	Антитела класса G (IgG) и M (IgM) к SARS-CoV-2 (COVID-19) методом ИФА, количественно	<b>1700</b>
A11.12.009.011	Взятие крови из периферической вены на исследование антител к COVID-19	<b>200</b>
A26.06.350.800	Антитела IgA к COVID-19, ИФА, Германия, Euroimmun	<b>2000</b>