

Утверждаю:
 Генеральный директор
 ООО «Центр Современной
 Кардиологии»
 М.В. Смирнов
 10.06.2026 г.

**ООО «Центр Современной Кардиологии» Прейскурант на услуги для физических лиц
 (действует с 10.06.2026 г.)**

УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА		Стоимость, рублей
A04.21.002.002	Допплерография сосудов полового члена с лекарственным препаратом (КАВЕРДЖЕКТ-10)	6 300
A04.12.005.009	Дуплексное сканирование сосудов порто-печеночного региона	1 600
A04.12.003	Дуплексное сканирование аорты (ультразвуковая доплерография аорты)	2 000
A04.12.001.002	Дуплексное сканирование артерий почек	1 900
A04.12.005.003	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока (УЗИ сосудов шеи)	2 200
A04.12.005.008	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока-	2 600
A04.23.001.001	Комплекс: нейросонография + тазобедренные суставы + УЗИ брюшной полости + УЗИ почек (дети)	2 600
A04.23.001	Нейросонография	1 100
A04.21.002.001	УЗИ полового члена	1 700
A04.12.001	Ультразвуковая доплерография артерий верхних конечностей	2 100
A04.12.001.001	Ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей	2 200
A04.12.002.003	Ультразвуковая доплерография вен верхних конечностей	2 100
A04.12.002.002	Ультразвуковая доплерография вен нижних конечностей	2 300
A04.12.001.006	Ультразвуковая доплерография транскраниальная артерий методом мониторингирования-УЗИ сосудов головы	2 100
A04.06.003	Ультразвуковое исследование вилочковой железы+ средостение	1 500
A04.14.002.001	Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости-" с завтраком"	1 100
A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (почки, надпочечники)	1 300
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	1 200
A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	1 400
A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	1 600
A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	1 600
A04.20.002.003	Ультразвуковое исследование молочных желез с оценкой имплантов	2 100
A04.28.002.005	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи	1 400
A04.28.002.003.001	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с измерением уретровезикального угла	1 600
A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	1 300
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1 700
A04.20.001.002	Ультразвуковое исследование органов малого таза с цветным доплеровским картированием (трансвагинальное / трансабдоминальное)	2 600
A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки	1 500
A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени и желчного пузыря	1 200
A04.14.001.001	Ультразвуковое исследование печени и желчного пузыря с определением сократительной функции желчного пузыря	2 400
A04.09.001	Ультразвуковое исследование плевральной полости	1 300
A04.21.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы	1 600
A04.21.001.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное	1 700
A04.07.002	Ультразвуковое исследование слюнных желез	1 300
A04.21.002	Ультразвуковое исследование сосудов полового члена	2 200
A04.04.001.001	Ультразвуковое исследование тазобедренного сустава (дети)	1 100
A04.03.002.001	Ультразвуковое исследование шейного (поясничного) отдела позвоночника	1 700
A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	1 400
A04.04.001.002	Ультрасонография голеностопного сустава (один сустав)	1 400
A04.04.001.003	Ультрасонография коленного сустава (один сустав)	1 400
A04.04.001.004	Ультрасонография локтевого сустава (один сустав)	1 400
A04.04.001.005	Ультрасонография лучезапястного сустава (один сустав)	1 400
A04.04.001.006	Ультрасонография плечевого сустава (один сустав)	1 400
A04.04.001.007	Ультрасонография тазобедренного сустава (один сустав)	1 400
A04.10.002	Эхокардиография	2 100
A04.14.001.005	Эластометрия печени	2 300
ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА		Стоимость, рублей
A12.10.005	Велоэргометрия	1 850
B01.056.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача функциональной диагностики на выезде (аппарат УЗИ) без стоимости исследования	2 300
A23.10.002	Расшифровка, описание и интерпретация данных электрокардиографических исследований с применением телемедицинских технологий	200
A05.10.004.001	Регистрация электрокардиограммы	600
A05.10.006	Спирография	800

A12.09.002.004	Спирография с нагрузкой	1 100
A12.09.002.005	Суточное мониторирование артериального давления (СМАД)	1 800
A02.12.002.001	Холтеровское мониторирование сердечного ритма	1 900
A05.10.008	Электрокардиография с физической нагрузкой	1 750
A12.10.001	Электроэнцефалография	1 600
A05.23.001	Дерматоскопия (1 образование)	700
A03.01.001	Биоимпеданметрия (биоимпедансный анализ тела на анализаторе "МЕДАСС" АВС-02)	1 200
Кодировка	ИНЪЕКЦИИ И КАПЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ	Стоимость, рублей
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	220
A11.20.005.001	Забор женских мазков одноразовым инструментом	280
A11.02.002.005	Введение лекарственных препаратов по назначению иммунолога (не включая стоимость препарата)	550
A11.12.003.001	Внутривенная инъекция с учётом стоимости лекарственного препарата(Тиосульфат натрия, Глюконат кальция, Дексаметазон,Натрия хлорид,Супрастин)	440
A11.12.003.016	Внутривенная инъекция с учётом стоимости лекарственного препарата-Мексидол,Актовегин	610
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	330
A11.12.003.013	Внутривенное капельное введение лекарственных средств без учета стоимости лекарственного препарата до 120 минут	1 210
A11.12.003.010	Внутривенное капельное введение лекарственных средств без учета стоимости лекарственного препарата до 30 минут	550
A11.12.003.011	Внутривенное капельное введение лекарственных средств без учета стоимости лекарственного препарата до 60 минут	720
A11.12.003.012	Внутривенное капельное введение лекарственных средств без учета стоимости лекарственного препарата до 90 минут	990
A11.12.003.026	Внутривенное капельное введение лекарственного препарата с предоставлением физ.раствора 30 мин	800
A11.12.003.027	Внутривенное капельное введение лекарственного препарата с предоставлением физ.раствора 60 мин	1 000
A11.12.003.028	Внутривенное капельное введение лекарственного препарата с предоставлением физ.раствора 90 мин	1 250
A11.12.003.029	Внутривенное капельное введение лекарственного препарата с предоставлением физ.раствора 120 мин	1 400
A11.12.003.030	Капельная программа №1 - Астенический синдром / соматоформная дисфункция ВНС	2 500
A11.12.003.031	Капельная программа №2 - Электролитная поддержка	2 500
A11.12.003.032	Капельная программа №3 - Инотропная поддержка	4 000
A11.12.003.033	Капельная программа №4 - Метаболическая поддержка	2 500
A11.12.003.034	Капельная программа №5 - Улучшение микроциркуляции	2 500
A11.02.002.002	Внутримышечная инъекция с учётом стоимости лекарственного препарата (Нейромедин,Кокорнит,Аксемон,Илигрикс)	990
A11.02.002.033	Внутримышечная инъекция с учётом стоимости лекарственного препарата (Траумель)	1 540
A11.02.002.001	Внутримышечная инъекция с учётом стоимости лекарственного препарата(Тиосульфат натрия, Глюконат кальция, Дексаметазон, Супрастин)	330
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	280
A11.07.026	Забор мазка из зева	280
A11.12.003.018	Инфузия (введение) препаратов (Окревус, Тизабри, Лемтрада) в/в капельно без учёта стоимости препарата, с премедикацией	6 050
A11.12.003.020	Инфузия препарата Реамберин в/в капельно с учётом стоимости лекарственного препарата	1 100
A11.12.003.003	Инфузия препарата в/в капельно с предоставлением физраствора	720
A11.12.003.002	Инфузия препарата в/в капельно с учётом стоимости лекарственного препарата (Амикацин,Метрогил,Циклоферон,Диоксидин,Натрия тиосульфат,Кальция глюконат,Супрастин, Дротаверин, Милдронат)	720
A11.12.003.024	Инфузия препарата в/в капельно с учётом стоимости лекарственного препарата (Дексаметазон)	550
A11.12.003.025	Инфузия препарата в/в капельно с учётом стоимости лекарственного препарата (Ремаксол)	1 930
A11.12.003.017	Инфузия препарата в/в капельно с учётом стоимости лекарственного препарата Актовегин	990
A11.12.003.004	Инфузия препарата в/в капельно с учётом стоимости лекарственного препарата(Л-Лизина эсцинат, Берлитон, Глиателен,Левифлоксацин, Цитофлавин)	1 210
A11.12.003.014	Инфузия препарата в/в капельно с учётом стоимости лекарственного препарата(Дисоль)	720
A11.12.003.005	Инфузия препарата в/в капельно с учётом стоимости лекарственного препарата(ЛОНГИДАЗА,Цераксон или ГЕПТРАЛ)	1 210
A11.12.003.015	Инфузия препарата в/в капельно с учётом стоимости лекарственного препарата(Мексидол)	990
A11.12.003.006	Инфузия препарата в/в капельно с учётом стоимости лекарственного препарата(Панавир)	1 870
A11.12.003.022	Инфузия препарата в/в капельно с учётом стоимости лекарственного препарата-(Мексидол,Актовегин, Церебролизин)	990
A11.12.003.009	Инфузия препарата в/в струйно с учетом стоимости лекарственного препарата (Глиателен, Цераксон, Эссенциале, Кортексин 10 мг)	990
A11.02.003.001	Подкожное введение препарата Клексан, раствор для инъекций 4000 анти-Ха МЕ/0,4 мл.	610

A11.02.003.002	Подкожное введение препарата Клексан, раствор для инъекций 8000 анти-Ха МЕ/0,8 мл.	940
A14.05.001	Постановка 1 пиявки (длительность сеанса-1 час)	500
A11.02.002.034	Внутримышечная инъекция с учётом стоимости лекарственного препарата Омнадрен р-р в/м 250 мг/мл	1 760
A11.02.002.035	Внутримышечная инъекция с учётом стоимости лекарственного препарата Небидо р-р в/м 250 мг/мл фл 4 мл	7 480
A11.02.002.036	Внутримышечная инъекция с учётом стоимости лекарственного препарата Гонадотропин хорионический 1000 МЕ	1 320
A11.02.002.037	Внутримышечная инъекция с учётом стоимости лекарственного препарата Гонадотропин хорионический 1500 МЕ	1 540
A11.12.003.023	Инфузия препарата в/в капельно с учётом стоимости лекарственного препарата Феринжент 50 мг. 2 мл.	2 300
Кодировка	ЭНДОСКОПИЯ (ПОЛИКЛИНИКА)	Стоимость, рублей
Анестезия		
V01.003.004.019	Наркоз для гастроскопии (ФГДС)	5 000
V01.003.004.020	Наркоз для колоноскопии (ФКС)	5 000
Прием врача		
V01.059.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта	700
A11.16.007.003	Прием/осмотр неподготовленного пациента	1 000
V01.059.001.001	Прием врача перед проведением эндоскопической диагностики, выдача направления, 5-10 минут	700
Эндоскопические исследования		
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия (ФГДС)	5 000
A03.16.001.002	Эзофагогастродуоденоскопия (ФГДС) на аппаратуре экспертного класса	6 000
A03.18.001.001	Видеокколоноскопия(ФКС)	6 000
A03.18.001.002	Видеокколоноскопия(ФКС) на аппаратуре экспертного класса	9 000
A03.19.002	Ректосигмоскопия на аппарате стандартного класса	2 000
A03.19.002.001	Ректосигмоскопия на аппарате экспертного класса	4 000
A03.09.001	Бронхоскопия	7 500
Операции при эндоскопических исследованиях амбулаторно		
A16.18.019.002	Механическое удаление полипа Щипцы (пищевода, желудка, толстой кишки) за 1 полип	3 000
A16.18.019.003	Механическое удаление полипа (пищевода, желудка, толстой кишки) до 3 полипов	5 000
A16.18.019.004	Механическое удаление полипа (пищевода, желудка, толстой кишки) до 5 полипов	7 000
A16.18.019.005	Удаление методом холодной петли (ХПР, холодная петлевая резекция) за 1 полип	9 000
A16.18.019.006	Удаление методом холодной петли (ХПР, холодная петлевая резекция) до 3 полипов	11 000
A16.18.019.007	Удаление методом холодной петли (ХПР, холодная петлевая резекция) до 5 полипов	13 000
A16.18.019.008	Механическое удаление Щипцами (пищевода, желудка, толстой кишки), 2 категория сложности	12 000
A16.30.074	Клипирование сосуда	6 000
Операции при эндоскопических исследованиях дневной стационар		
A16.18.019.009	Удаление полипа ЖКТ эндоскопическим методом, 3 категория сложности	15 000
A16.18.019.010	Удаление полипа ЖКТ эндоскопическим методом, 4 категория сложности	30 000
Исследования биологического материала		
A11.18.001.001	Взятие биопсийного материала на исследование	500
A08.30.006	Биопсия с гистологическим исследованием	5 000
A08.30.006.01-AP	Гистологическое исследование эндоскопического материала пищевода, желудка, кишки, бронха, гортани, трахеи (1 локализация)	2 700
A08.30.006.02-AP	Гистологическое исследование эндоскопического материала пищевода, желудка, кишки, бронха, гортани, трахеи (2 локализации)	4 300
A08.30.006.03-AP	Гистологическое исследование после мультифокальной биопсии желудка с оценкой по классификации OLGА/OLGIM+H.pylori	6 000
A07.16.006.001	Экспресс-тест для диагностики Helicobacter pylori(быстрый уреазный тест), материал-биоптат	700
A26.16.004.001И	Хеликобактер пилори, определение ДНК в биоптате слизистой желудка и/или двенадцатиперстной кишки	1 220
A09.05.129.001	Забор протоков желчи	1 300
A09.05.129.002	Анализ желчного содержимого	700
A11.09.010.003.001	Смыв и аспират из бронхов (с забором материала на исследование)	3 500
A11.09.005	Бронхо-альвеолярный лаваж (с забором материала на исследование)	3 500
A03.09.001.001	Эндобронхиальная биопсия	5 000
A11.09.002.001	Брашбиопсия (с забором материала на исследование)	5 000
A26.20.008	Стандартная антибиотикограмма выделенного микроорганизма	550
A26.30.006	Чувствительность к бактериофагам	510
A26.09.094.001	Посев материала из нижних дыхательных путей (мокрота, лаваж) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	1 450
A26.20.048.001	Посев материала (любой образец биоматериала) на возбудителя кандидоза (грибы рода Candida) с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	1 000
A08.09.011	Цитологическое исследование мокроты	825
A08.08.002.001	Цитологическое исследование эндоскопического материала методом жидкостной цитологии	1 750
A08.08.002.002	Цитологическое исследование эндоскопического материала	825

A26.09.094.002	Посев мокроты и трахеобронхиальных смывов на микрофлору, определение чувствительности к расширенному спектру antimicrobных препаратов и микроскопией мазка (Sputum and Tracheobronchial washings Culture. Bacteria Identification, Antibiotic Susceptibility, Enlarged Testing, Microscopy)	1 825
Кодировка ДУОДЕНАЛЬНОЕ ЗОНДИРОВАНИЕ		
A11.16.007.002	Введение зонда (без проведения дуоденального зондирования)	500
A11.16.007	Дуоденальное зондирование с анализом содержимого	3 000
A11.16.007.001	Дуоденальное зондирование с размещением в VIP палате	4 500
A11.16.007.004	Лечебное зондирование	3 000
Кодировка МАНИПУЛЯЦИИ		
ОБЩИЕ МАНИПУЛЯЦИИ (гинекология, хирургия, ЛОР, травматология)		
A16.01.008.003	Наложение косметических швов 1 см	750
A16.01.008.002	Наложение первичных швов 1 см	500
A16.30.069.003	Снятие металлических скоб (до 10 швов)	1 700
A16.30.069.004	Снятие металлических скоб (свыше 10 швов)	2 000
A16.30.069.005	Снятие послеоперационных швов (до 10 швов)	1 500
A16.30.069.006	Снятие послеоперационных швов (свыше 10 швов)	1 800
A16.12.014.007	Перевязка после оперативного лечения п/п гнойных заболеваний мягких тканей с санацией раневой полости	1 500
A16.12.014.008	Перевязка чистая простая	800
МАНИПУЛЯЦИИ ГАСТРОЭНТЕРОЛОГА		
A23.16.001	Дегельминтизация противопаразитарным препаратом Празиквантел (1 таб.)	500
	* Количество таблеток (дозировка) определяется исходя из массы тела. Подробную информацию уточняйте у специалиста.	
A23.16.002.004	Лечение описторхоза в условиях дневного стационара	5 000
A23.16.002.001	Лечение описторхоза в условиях дневного стационара препаратом Бильтрицид 1 категории (до 60 кг)	6 500
A23.16.002.002	Лечение описторхоза в условиях дневного стационара препаратом Бильтрицид 2 категории (до 100 кг)	9 000
A23.16.002.003	Лечение описторхоза в условиях дневного стационара препаратом Бильтрицид 3 категории (более 100 кг)	11 000
МАНИПУЛЯЦИИ ОФТАЛЬМОЛОГА		
A03.26.001	Биомикроскопия глаза	500
A16.26.013.001	Введение лекарственных средств в халязион (без стоимости препарата)	500
A16.26.011.001	Зондирование и промывание слезных каналов (один глаз)	1 500
A02.26.024.001	Исследование бинокулярного зрения	280
A02.26.009	Исследование цветоощущения	220
A02.26.024	Определение характера зрения, гетерофории (косоглазие)	170
A11.26.011	Пара- или ретробульбарная инъекции	550
A02.26.005.001	Периметрия ахроматическая (поля зрения)	550
A02.26.005.002	Периметрия на цвета	550
A23.26.002	Подбор очковых линз простых (сферических)	280
A16.26.106.001	Удаление инородного тела с поверхности глаза (1 категория с конъюнктивы)	500
A16.26.106.001.001	Удаление инородного тела глаза (2 категория роговицы)	2 500
A16.26.013.001.01	Иссечение халязиона конъюнктивальным доступом	9 000
A16.26.013.002	Иссечение халязиона через кожу с наложением швов	30 000
A16.26.013.003	Инъекционное лечение халязиона (дипроспан)	1 700
A16.26.025.001	Удаление новообразования кожи коагуляционным методом (за 1 ед)	3 000
A16.26.025.002	Удаление новообразования кожи (резекция без наложения швов) (за 1 ед)	3 000
A16.26.025.005	Удаление ксантелазмы (внутрикожный шов) (за 1 ед)	6 000
A16.26.018	Эпиляция ресниц (1 ресница)	300
A16.26.018.001	Диатермокоагуляция вросших ресниц (1 веко)	3 200
A16.26.025.006	Удаление новообразований жидким азотом (криодеструкция) , 1 элемент	1 000
A16.26.121	Удаление новообразования роговицы, конъюнктивы (без стоимости гистологического исследования)	7 000
A16.26.121.001	Криодеструкция пигментного новообразования конъюнктивы	1 000
A16.01.017	Удаление 1-го доброкачественного новообразования кожи параорбитальной области в зависимости от размера (до 0,5 см)	790
A16.26.025.003	Удаление новообразования кожи (резекция с наложением швов)	15 000
A16.26.025.004	Удаление новообразования кожи (резекция с наложением швов) + гистология	20 000
A11.26.004	Промывание слезных путей	1 000
МАНИПУЛЯЦИИ ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГА		
A12.25.007	Акустическая импедансометрия (тимпанометрия)	600
A11.08.020.001	Анемизация средних носовых раковин	250
B01.003.004.001	Анестезия глотки	500
B01.003.004.013	Анестезия носа (аппликационная или аэрозольная)	500
B03.028.001	Аудиометрия	600

A11.08.022.001	Безпункционное лечение синуситов ЯМИК-катетером. Промывание полости носа и околоносовых пазух синус-катетером «ЯМИК» (анестезия, анемизация, эвакуация патологического секрета из пазухи, введение лекарственного средства в пазуху) с двух сторон	4 300
A18.05.001.006	Введение ультранасыщенной тромбоцитарной аутоплазмы (плазмолифтинг+ 1 контрольный приём)	4 800
A03.25.001	Вестибулометрия	360
A11.25.002.001	Внутригортанные вливания лекарственных средств (одна процедура)	1 000
A11.08.005	Внутринососная блокада (без стоимости лекар.препарата)	600
A03.08.004.001	Внутринососной душ	360
A16.30.076.001	Вскрытие отогематомы	1 200
A16.08.012	Вскрытие паратонзиллярного абсцесса	3 000
A16.08.018	Вскрытие фурункула носа	1 800
A16.08.018.001	Вскрытие фурункула уха	1 800
A16.08.006.002	Задняя тампонада носа	1 000
A16.08.006.005	Передняя и задняя тампонада носа	1 500
A16.08.006.006	Удаление Передней тампонады носа	1 000
A11.25.002.002	Закапывание капель с лекарственным препаратом	180
A03.25.001.001	Занятие по нормализации функций внутреннего уха при вестибулопатиях	600
A11.08.007.001	Заушная блокада	600
A03.25.003	Исследование органа слуха с помощью камертона	600
A16.25.036	Катетеризация слуховой трубы	1 200
A16.25.036.001	Лечение субъективного шума (1 процедура) с лек.препаратом Нейромедин(до 2 мл)	2 640
A22.01.005.001	Магнитно-лазерная терапия (2 точки приложения)	840
A21.25.002	Массаж барабанных перепонок	400
A11.08.007.002	Парамаеатальная блокада	360
A11.08.007.003	Парафарингеальная блокада	720
A16.12.014.005	Перевязка после вскрытия фурункула носа,уха	600
A16.08.006.001	Передняя тампонада носа	1 000
A11.08.010.001	Получение мазков со слизистой оболочки носоглотки, уха	240
A14.25.001.001	Постановка турунды с лекарственным препаратом в наружный слуховой проход	180
A16.25.012	Продувание слуховой трубы	250
A11.25.003.001	Промывание барабанной полости (среднего уха) при перфорации барабанной перепонки	800
A16.08.016.001	Промывание лакун небных миндалин по Н.В.Белоголовину раствором антисептика (ручным способом)	1 000
A16.08.016.002	Промывание лакун небных миндалин под отрицательным давлением на аппарате «Тонзиллор» с фонофорезом лекарственного средства	1 080
A11.25.003.002	Промывание наружного слухового прохода с лекарственным средством	1 200
A11.25.003.003	Промывание наружного слухового прохода с лекарственным средством(с двух сторон)	2 000
A11.08.021.001	Промывание носа и пазух носа методом перемещения лекарственных веществ по Протэцу («Кукушка»)	1 000
A11.25.003.005	Промывание серной пробки с двух сторон	1 500
A11.25.003.004	Промывание серной пробки с одной стороны	1 000
A16.08.023.001	Пункция верхнечелюстной пазухи (анестезия, анемизация, эвакуация патологического секрета из пазухи,	2 700
A16.08.023.002	Пункция верхнечелюстной пазухи (анестезия, анемизация, эвакуация патологического секрета из пазухи,	3 000
A16.08.023.003	Пункция верхнечелюстной пазухи (анестезия, анемизация, эвакуация патологического секрета из пазухи, введение лекарственного средства в пазуху) с дренированием пазухи катетером с одной стороны	1 800
A16.08.023.004	Пункция верхнечелюстной пазухи (анестезия, анемизация, эвакуация патологического секрета из пазухи, введение лекарственного средства в пазуху) с одной стороны	1 500
A16.08.012.001	Разведение краев раны после вскрытия паратонзиллярного абсцесса	960
A11.08.021.004	Санация носоглотки лекарственными веществами	480
A11.08.021.002	Санация носоглотки ручная	840
A11.08.021.003	Смазывание слизистой оболочки ротоглотки лекарственным средством	220
A16.08.006.003	Тампонада носоглотки задняя (включая анестезию)	1 440
A16.08.006.004	Тампонада носоглотки передняя	960
A22.30.003.001	Тубус-кварц (1 процедура)	360
A24.08.003	Туширование слизистой носоглотки, зоны Киссельбаха (при носовых кровотечениях)	600
A17.08.005.001	УЗОЛ-терапия (одной области)	1 000
A22.30.003.002	УФО ЛОР-органов (за одну локализацию)	300
A16.08.007	Удаление инородного тела глотки или гортани	1 800
A16.08.011.001	Удаление инородного тела из ротоглотки	1 200
A16.25.008	Удаление инородного тела из слухового отверстия	1 000
A16.08.011	Удаление инородного тела носа	1 000
A04.08.001	Ультразвуковое исследование околоносовых пазух	480
A17.08.005	Ультратонотерапия	720
A14.25.001	Уход за наружным слуховым проходом (санация уха)	500
A04.08.005.001	Фониатрическое занятие	720

A16.01.004.002	Хирургическая обработка раны - 0 категория (1-3 см)	1 800
A16.01.004.003	Хирургическая обработка раны - 1 категория (от 3 до 5 см)	3 000
A11.08.007.004	Эндоназальная блокада(с лекарством пациента)	600
A16.08.014	Репозиция костей носа	4 000
A16.08.040.009	Удаление доброкачественных новообразований глотки под местной анестезией	1 500
A16.08.055	Иссечение единичных синехий полости носа	1 500
A17.08.005.002	Узел терапия нос+горло	1 200
A03.08.001	Ларингоскопия	1 100
МАНИПУЛЯЦИИ ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГА		
A22.20.006.001	Абляция при новообразованиях женских половых органов- остроконечных кондилом (более 20)	5 600
A22.20.006.002	Абляция при новообразованиях женских половых органов- остроконечных кондилом (от 1 до 5)	1 680
A22.20.006.003	Абляция при новообразованиях женских половых органов- остроконечных кондилом (от 10 до 20)	4 480
A22.20.006.004	Абляция при новообразованиях женских половых органов- остроконечных кондилом (от 5 до 10)	3 360
A22.21.006.001	Абляция при новообразованиях мужских половых органов- остроконечных кондилом (более 20)	5 600
A22.21.006.002	Абляция при новообразованиях мужских половых органов- остроконечных кондилом (от 1 до 5)	1 680
A22.21.006.003	Абляция при новообразованиях мужских половых органов- остроконечных кондилом (от 10 до 20)	4 480
A22.21.006.004	Абляция при новообразованиях мужских половых органов- остроконечных кондилом (от 5 до 10)	3 360
A11.01.001.001	Забор биоптата кожи на гистологическое исследование (до 2 см)	1 800
A25.20.001.001	Лечение хр. урогенитальных заболеваний (недельный курс)	8 960
A16.01.017.006	Удаление 1-го доброкачественного новообразования в зависимости от размера (более 2-х см) (на лице)	2 800
A16.01.017.007	Удаление 1-го доброкачественного новообразования в зависимости от размера (до 0,5 см) (на лице)	1 460
A16.01.017.008	Удаление 1-го доброкачественного новообразования в зависимости от размера (до 1 см) (на лице)	1 800
A16.01.017.009	Удаление 1-го доброкачественного новообразования в зависимости от размера (до 1,5 см) (на лице)	2 020
A16.01.017.010	Удаление 1-го доброкачественного новообразования в зависимости от размера (до 1,5 см) (на теле)	1 460
A16.01.017.011	Удаление 1-го доброкачественного новообразования в зависимости от размера (до 1см) (на теле)	1 120
A16.01.017.012	Удаление 1-го доброкачественного новообразования в зависимости от размера (до 2 см) (на теле)	1 680
A16.01.017.013	Удаление 1-го доброкачественного новообразования в зависимости от размера (до 2 см) (на лице)	2 240
A16.01.017.014	Удаление 1-го доброкачественного новообразования кожи в зависимости от размера (до 0,5 см) (на теле)	790
A16.01.016.001	Удаление атеромы в зависимости от локализации и размера (до 0,5 см)	2 240
A16.01.016.002	Удаление атеромы в зависимости от локализации и размера (до 1см)	2 800
A16.01.016.003	Удаление атеромы в зависимости от локализации и размера (до1,5 см)	3 360
A16.01.017.015	Удаление ладонно-подошвенных бородавок в зависимости от размера (до 1 см) (1шт.)	1 500
A16.01.017.016	Удаление ладонно-подошвенных бородавок в зависимости от размера (более 2-х см) (1шт.)	2 300
A16.01.017.017	Удаление ладонно-подошвенных бородавок в зависимости от размера (до 0,5 см) (1шт.)	1 200
A16.01.017.018	Удаление ладонно-подошвенных бородавок в зависимости от размера (от 1 до 1,5 см) (1шт.)	1 700
A16.01.017.019	Удаление ладонно-подошвенных бородавок в зависимости от размера (от 1 до 2 см) (1шт.)	2 000
МАНИПУЛЯЦИИ ХИРУРГА (амбулаторно)		
A16.01.002.001	Вскрытие панариция подногтевого	2 100
A16.01.002.002	Вскрытие панариция подкожного	2 500
A16.01.002.003	Вскрытие панариция сухожильного	3 200
A16.01.004.004	ПХО раны без наложения шва + повязка	1 500
A16.01.004.005	ПХО раны с наложением шва + повязка	2 000
A16.01.011	Вскрытие фурункула(карбункула)	2 800
A16.01.017.002	Удаление доброкачественных новообразований мягких тканей	6 800
A16.01.017.004	Удаление множественных доброкачественных образований кожи (бородавки, папилломы) методом радиоволновой хирургии аппаратом "Фотек" от 6 до 10)	3 300
A16.01.017.028	Удаление множественных мелких доброкачественных образований кожи (бородавки, папилломы) методом радиоволновой хирургии аппаратом "Фотек" до 5 шт.)	2 800
A16.01.017.025	Удаление объемных доброкачественных новообразований методом радиоволновой хирургии аппаратом "Фотек"	4 100
A16.01.017.031	Удаление ладонно-подошвенных бородавок в зависимости от размера (до 1 см) (1шт.)	1 500
A16.01.017.033	Удаление ладонно-подошвенных бородавок в зависимости от размера (до 2 см) (1шт.)	1 800
A16.01.027.003	Лечение вросшего ногтя: краевая резекция ногтевой пластины(вращение одного края) радиоволновым методом аппаратом "Фотек"	3 000
A16.01.027.004	Лечение вросшего ногтя: краевая резекция ногтевой пластины(вращение двух краев) радиоволновым методом аппаратом "Фотек"	4 500
A16.30.076.002	Вскрытие и дренирование подкожных гематом без наложения шва	2 000
A16.30.076.003	Вскрытие и дренирование подкожных гематом с наложением швов	2 500
A18.05.001.008.001	Комплекс "Лечение пяточной шпоры" (Плазмолифтинг, блокада параостальная (без стоимости препарата), тейпирование)	6 800
МАНИПУЛЯЦИИ ГИНЕКОЛОГА		
A03.20.001.001	Видекольпоскопия цифровая	2 500
A03.20.001.002	Кольпоскопия	2 000

A03.20.005	Вульвоскопия	2 000
A03.20.001.001-КМН	Видеокольпоскопия цифровая (врач к.м.н.)	3 000
A03.20.005-КМН	Вульвоскопия (врач к.м.н.)	2 500
A03.20.003.002	Контрастная эхогистеросальпингоскопия (УЗИ органов малого таза при процедуре оплачивается отдельно)	7 000
A11.20.011.001	Биопсия шейки матки	7 000
A11.20.040	Биопсия вульвы	7 000
A11.20.011.002	Конусовидная эксцизия шейки матки под анестезией	11 300
A11.20.014.001	Введение ВМС (без стоимости спирали)	3 500
A11.20.014.02	Удаление ВМС	2 200
A11.20.002	Соскоб цервикального канала	4 040
A11.20.036.001	Аспирационная биопсия эндометрия Пайпель-метод	6 900
A11.20.041.001	Подбор размера гинекологического pessaria с помощью адаптационных колец	1 500
A16.20.005.001	Расширение (бужирование) цервикального(шеечного) канала	2 500
A16.20.036.005	Радиопунктура ретенционных кист шейки матки и наружных половых органов радиоволновым методом	3 500
A16.20.084.003	Полипэктомия шейки матки с радиоволновой обработкой цервикального канала	8 000
A16.20.097.001	Электродиатермоэксцизия шейки матки	7 000
A18.05.001.009	Введение ультранасыщенной тромбоцитарной аутоплазмы (плазмолифтинг+ 1 контрольный приём)	8 000
A22.20.006.005	Абляция при новообразованиях женских половых органов- остроконечных кондилом (от 1 до 5)	2 500
A22.20.006.006	Абляция при новообразованиях женских половых органов- остроконечных кондилом (от 5 до 10)	4 000
A04.20.001.001.003	Ультразвуковая терапия аппаратом « Гинетон » с препаратом Левомиколь	900
A04.20.001.001.004	Ультразвуковая терапия аппаратом « Гинетон » с препаратом Метрогил	900
A04.20.001.001.005	Ультразвуковая терапия аппаратом « Гинетон » с препаратом Мирамистин	900
A04.20.001.001.006	Ультразвуковая терапия аппаратом « Гинетон » с препаратом Перекись водорода	900
A04.20.001.001.007	Ультразвуковая терапия аппаратом « Гинетон » с препаратом Панавир	900
A04.20.001.001.008	Ультразвуковая терапия аппаратом « Гинетон » с препаратом Хлоргексидин	900
A04.20.001.001.009	Ультразвуковая терапия аппаратом « Гинетон » с препаратом Овестин	900
A04.20.001.001.010	Ультразвуковая терапия аппаратом « Гинетон » с маслом чайного дерева	900
A04.20.001.001.011	Ультразвуковая терапия аппаратом « Гинетон » с препаратом Малавит	900
A04.20.001.001.012	Ультразвуковая терапия аппаратом « Гинетон » с препаратом Клиндацин Б	900
A04.20.001.001.013	Ультразвуковая терапия аппаратом « Гинетон » с Гидрокортизоном	900
ЭСТЕТИЧЕСКАЯ ГИНЕКОЛОГИЯ		
A23.20.001.001	Интимная контурная коррекция филлером гиалуроновой кислоты	18 000
A23.20.001	Лечение дефектов кожи наружных половых органов препаратом NEW PEEL, 5 мл	12 000
A23.20.002	Лечение дефектов кожи наружных половых органов препаратом DSA, 5 мл	15 000
A23.20.003	Лечение дефектов кожи наружных половых органов препаратом PHILOSOPHY LABIA INTIM PEEL, 30 мл	20 000
A23.20.004	Лечение дефектов кожи и слизистых оболочек наружных половых органов с применением препарата на основе гиалуроновой кислоты REPART («REPART G DEEP» или «REPART G NORMAL»), 1 мл.	19 000
A23.20.004.001	Дополнительное введение 1 мл препарата на основе гиалуроновой кислоты REPART, при лечении дефектов	9 000
A23.20.005	Лечение дефектов мягких тканей наружных половых органов с применением препаратов на основе полимолочной кислоты «REPART PLA », 154 мг	40 000
A23.20.006	Лечение дефектов мягких тканей наружных половых органов с применением препаратов на основе полимолочной кислоты «L(+) LIFT» 500 мг	75 000
A23.20.007	Лечение дефектов кожи и слизистых оболочек наружных половых органов с применением препаратов SOFIDERM, 1 мл	17 000
A23.20.007.001	Дополнительное введение 1 мл препарата SOFIDERM, при лечении дефектов кожи и слизистых оболочек	9 000
B03.001.001.001	Определение беременности экспресс методом тест-полоски	400
МАНИПУЛЯЦИИ УРОЛОГА		
A03.28.001	Цистоскопия диагностическая	5 000
A11.21.004.001	Анализ секрета предстательной железы	800
A11.21.004.002	Забор секрета простаты	500
A11.21.006	Интракавернозное введение препаратов	400
A11.28.006.001	Получение соскоба из уретры	500
A11.28.008	Инстилляциии в мочевой пузырь растворов 1 сеанс	1 000
A16.01.016.006	Удаление доброкачественных новообразований на половых органах (липома, атерома-1 шт.)	5 000
A16.21.038.001	Пластика уздечки методом радиоволновой хирургии	8 000
A16.28.040	Бужирование уретры- 1 сеанс	800
A16.28.058	Вправление парафимоза	1 500
A16.28.072.001	Замена цистостомического дренажа	2 000
A16.28.086.002	Удаление полипа наружного отверстия уретры методом радиоволновой хирургии с биопсией	8 000
A17.30.021.001	Электрокоагуляция уретры	500
A21.21.001	Массаж простаты	800
A22.20.006.007	Абляция при новообразованиях женских половых органов- остроконечных кондилом (от 1 до 5)	1 500
A22.20.006.008	Абляция при новообразованиях женских половых органов- остроконечных кондилом (от 5 и более)	3 000
A22.21.006.005	Абляция при новообразованиях мужских половых органов- остроконечных кондилом (от 1 до 5)	1 500

A22.21.006.006	Абляция при новообразованиях мужских половых органов- остроконечных кондилом (от 5 и более)	3 000
A25.21.003.001	Лечение хронического простатита. Тип 1	28 000
A25.21.003.002	Лечение хронического простатита. Тип 2	22 000
B03.027.019.001	Комботест на антиген рака мочевого пузыря/гемоглобин	3 000
A17.30.025.002.001	Лечение на аппарате "Интрамаг" (один сеанс)	600
A17.30.027.009	Лазеротерапия (один сеанс)	400
A12.28.006	Измерение скорости потока мочи (урофлоуметрия)	1 500
МАНИПУЛЯЦИИ КОЛОПРОКТОЛОГА		
A16.19.013.002	Лигирование геморроидальных узлов I-II степени (1 узел)	12 000
A16.19.013.002.001	Лигирование геморроидальных узлов III степени (1 узел)	15 000
A16.19.013.006	Оперативное лечение единичного неосложненного наружного геморроидального узла радиохирургическим методом	32 000
A16.19.016.001	Удаление геморроидальных бахромок радиоволновым методом, множественные образования	45 000
A16.19.016.002	Иссечение геморроидальных бахромок радиоволновым методом, единичные образования	20 000
A16.19.016.003	Иссечение гипертрофированных анальных сосочков радиоволновым методом	16 000
A16.19.017.001	Удаление полипа анального канала	16 500
A16.19.017.002	Удаление полипов (более одного) анальной области	20 000
A16.19.044.002	Энуклеация тромбированного наружного геморроидального узла радиоволновым методом	10 000
A03.19.001	Аноскопия	800
A03.19.002.01	Ректороманоскопия	1 400
A16.19.044.004	Иссечение наружного тромбированного геморроидального узла радиоволновым методом	20 000
A16.19.003.002	Иссечение анальной трещины радиохирургическим методом	38 000
A11.19.003.001	Биопсия новообразований перианальной и анальной областей (радиохирургический метод)	4 000
A16.19.045.001	Дивульсия	2 100
A22.30.033.003	Остановка геморроидального кровотечения	5 600
A18.05.001.007	Плазмотерапия 1 процедура	5 500
A16.01.017.027	Удаление папиллом, кондилом радиоволновым методом, более 7 элементов	26 040
A16.01.017.026	Удаление папиллом, кондилом радиоволновым методом, до 7 элементов	7 240
A16.19.013.001	Склеротерапия геморроидальных узлов (один узел)	11 000
МАНИПУЛЯЦИИ ТРАВМАТОЛОГА-ОРТОПЕДА		
A18.05.001.008	PRP-терапия (плазмолифтинг). Введение ультранасыщенной тромбоцитарной аутоплазмы (плазмалифтинг + 1 контрольный прием + 1 пробирка+ забор материала)	5 500
A11.04.004.003	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов (с протезом синовиальной жидкости - Ферматрон 1%, 2 мл.)	7 500
A11.04.004.013	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов (с протезом синовиальной жидкости -гиалуроновая кислота) (1 инъекция) Гиалон 1,5% 60 мг/4 мл	22 500
A11.04.004.006	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов (с протезом синовиальной жидкости -гиалуроновая кислота) (1 инъекция).Хиалубрикс 30 мг/2 мл	11 000
A11.04.004.023	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов (с протезом синовиальной жидкости) Биопорт 1,5% - 2,5 мл.	11 500
A11.04.004.024	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов (с протезом синовиальной жидкости) раствор натрия гиалуроната 2,5% - 3 мл.	24 000
A11.04.004.005	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов (с протезом синовиальной жидкости-гиалуроновая кислота) (1 инъекция) Хаймовис 24 мг/3 мл	17 500
A11.04.004.027	Внутрисуставное введение препарата АРМАВИСКОН ПЛАТИНУМ 3%, 3 мл. (протез синовиальной жидкости - натрия гиалуронат) 1 инъекция	24 000
A11.04.004.007	Внутрисуставное введение препарата АРМАВИСКОН ФОРТЕ 2,3%, 3 мл. (протез синовиальной жидкости - натрия гиалуронат) 1 инъекция	20 000
A11.04.004.026	Внутрисуставное введение препарата Гиалганбио №1 (средство для замещения синовиальной жидкости)-шприц 20мг/2 мл.	11 000
A11.04.004.011	Внутрисуставное введение препарата РИПАРТ (средство для замещения синовиальной жидкости)- шприц 3 мл 10 мг/мл	7 000
A11.04.004.012	Внутрисуставное введение препарата РИПАРТ Лонг (средство для замещения синовиальной жидкости)-шприц 3 мл 20мг/мл	18 000
A11.04.004.020	Внутрисуставное введение препарата Русвиск (вязкоэластичный эндопротез синовиальной жидкости), шприц 2,2%, 5мл.	25 000
A11.04.004.016	Внутрисуставное введение препарата Флексотрон Соло (имплант вязкоэластичный Гиалуроната натрия 2,2 %) 22 мг/мл, 2 мл.	26 000
A11.04.004.017	Внутрисуставное введение препарата Флексотрон Ультра (имплант вязкоэластичный Гиалуроната натрия 2,5 %) 25 мг/мл, 4,8 мл.	27 300
A11.04.004.010	Внутрисуставное введение препарата Хронотрон (имплант в виде геля на основе полинуклеотидов) 20 мг/мл, 2 мл.	13 000
A11.04.006.011	Лечебная блокада	1 700
A11.02.002.003	Лечебно-медикаментозная блокада паравerteбральная (с дексаметазоном)	1 400
A11.04.006.007	Лечебно-медикаментозная блокада: внутрисуставная, околоуставная, паравerteбральная, периартикулярная (с Дипростаном, Кеналогом, Дипромедом)	3 000
A11.04.006.008	Лечебно-медикаментозная блокада: внутрисуставная, околоуставная, паравerteбральная, периартикулярная (без стоимости лекарственного препарата)	1 600
Биопорт 1,5% - 2,5	Протез синовиальной жидкости Биопорт 1,5% - 2,5 мл.	12 000

натрия гиалуроната 2,5% - 3	Раствор натрия гиалуроната 2,5% - 3 мл. для внутрисуставного введения Visco Plus Gel.	24 000
A11.04.004.018	Внутрисуставное введение лекарственного препарата Картигиал Кросс протез синовиальной жидкости 2% -шприц 3 мл.	21 000
A11.04.006.011	Лечебно-медикаментозная блокада: околосуставная, паравerteбральная, периартикулярная с лимфомиозотом	1 900
A11.04.006.012	Техника введения препарата под УЗИ навигацией	2 000
A11.04.006.013	Введение коллагена 4мл. в сухожилие под контролем УЗИ	5 000
A11.04.006.014	Лечебно-медикаментозная блокада с коллагеном(10мл) под контролем УЗИ	9 500
A11.04.006.015	Пункция сустава при синовите	1 500
A11.04.006.010	Лечебно-медикаментозная блокада с препаратом Плексатрон / Остеоколл (микроиндукционный коллаген для внутрисуставного и периартикулярного введения) 100 мкг/ 2 мл.	3 000
МАНИПУЛЯЦИИ НЕВРОЛОГА		
A11.02.002.003H	Лечебно-медикаментозная блокада паравerteбральная (с учетом препаратов)	2 500
A11.02.002.004	Лечебно-медикаментозная блокада паравerteбральная (с Дипроспаном)	3 000
A11.02.002.004.001	Лечебно-медикаментозная блокада паравerteбральная (с Дипроспаном) под контролем УЗИ	4 200
A11.04.006.008H	Лечебно-медикаментозная блокада: внутрисуставная, околосуставная, паравerteбральная, периартикулярная (без стоимости лекарственного препарата)	1 300
A11.04.006.009H	Лечебно-медикаментозная блокада: околосуставная, паравerteбральная, периартикулярная (с учетом препаратов)	2 000
A14.05.001	Гирудотерапия. Постановка 1 медицинской пиявки	360
A21.03.003.001	Фармакорексфлексотерапия	1 300
A21.03.003.002	Фармакорексфлексотерапия (без стоимости препарата)	1 000
A25.24.001.002.001	Проведение ботулинотерапии при заболеваниях периферической нервной системы (1 ед. ботулотоксина)	450
A11.01.002.001	Подкожное введение препарата АДЖОВИ раствор для п/к введ. шприц 150мг/мл 1,5мл	30 000
A11.01.002.002	Подкожное введение препарата ИРИНЭКС 70 мг/мл раствор для подкожного введения 1 мл шприц 1 шт	32 000
A11.01.002.003	Подкожное введение препарата ИРИНЭКС 140 мг/мл раствор для подкожного введения 1 мл шприц 1 шт	40 000
МАНИПУЛЯЦИИ МАНУАЛЬНОГО ТЕРАПЕВТА		
A11.02.002.010	Паравerteбральная блокада (с Дипроспаном)	3 000
A11.02.002.012	Паравerteбральная блокада (с новокаином, лидокаином, витамином В12, дексаметазоном на выбор)	1 800
A21.03.006	Сеанс мануальной терапии (взрослый)	3 500
Кодировка	МАССАЖ МЕДИЦИНСКИЙ ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ	Стоимость, рублей
A21.01.001.005	Висцеральная терапия	3 300
A21.01.001.006	Висцеральный массаж	990
A21.03.006.002	Мануальная терапия при заболеваниях позвоночника (1 сеанс)	1 320
A21.01.001.007	Массаж антицеллюлитный	2 000
A21.01.004	Массаж верхней конечности медицинский	550
A21.01.004.001	Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	1 100
A21.01.005	Массаж волосистой части головы медицинский	500
A21.01.003.003	Массаж воротниковой области + спины + поясничной области (от задней поверхности шеи до основания крестца)	2 000
A21.01.005.001	Массаж головы + воротниковой области	990
A21.30.005	Массаж грудной клетки медицинский	900
A21.01.009	Массаж нижней конечности медицинский	750
A21.03.002.004	Массаж пояснично-крестцового отдела позвоночника	800
A21.03.002.007	Массаж пояснично-крестцовой зоны + нижние конечности	1 320
A21.03.007.001	Массаж спины и поясницы	1 700
A21.03.007	Массаж спины медицинский	770
A21.01.003.001	Массаж шейно-воротниковой зоны	1 000
A21.03.002.005	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника	1 300
A21.01.001.008	Миофасциальный релиз	1 100
A21.01.001	Общий массаж медицинский, взрослый	3 000
A21.01.001.010	Постизометрическая релаксация (1сеанс)	3 300
A21.01.001.009	Тейпирование (одна зона)	530
A17.30.037.001	Электростатический массаж на аппарате "ЭЛГОС", 1 сеанс	440
A21.01.001.017	Врачебный массаж с элементами постизометрической релаксации	2 200
A21.01.001.018	Висцеральный массаж взрослым, 1 сеанс (г. Ачинск)	660
A21.03.001	Массаж в рамках программы ТО-реабилитации (1 зона, для взрослых)	600
Кодировка	МАССАЖ МЕДИЦИНСКИЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ	Стоимость, рублей
A21.01.001.019	Висцеральный массаж детям, 1 сеанс (г. Ачинск)	370
A21.01.003.002	Массаж воротниковой области (дети от 7 до 15 лет)	490
A21.30.005.001	Массаж грудной клетки + живот (дети от 7 до 15 лет)	850
A21.03.007.002	Массаж мышц спины (дети от 7 до 15 лет)	610

A21.03.002.008	Массаж пояснично-крестцовой области + нижние конечности (дети от 7 до 15 лет)	850
A21.01.001.003	Общий массаж (дети от 7 до 15 лет)	1 500
A21.01.001.001	Общий массаж медицинский(дети от 3-х до 7 лет)	1 200
A21.01.001.002	Общий массаж медицинский(дети от 1 года до 3-х лет)	1 000
A21.01.001.004	Общий массаж медицинский+ЛФК (дети до года)	730
A21.03.002	Массаж в рамках программы ТО-реабилитации (1 зона, для детей)	800
Кодировка	ФИЗИОЛЕЧЕНИЕ	Стоимость, рублей
A17.30.027.001	Лазеротерапия "Улан БЛ -ЗК" (1 сеанс)	390
A17.30.016.003	Лечение синусоидально-модулированными токами (импульсными токами), аппарат "Амплипульс 5БР" (стоимость одного поля)	300
A17.30.027.002	Магнито-лазер Милта, 4 точки, (1сеанс)	500
A17.30.025.001	Магнитотерапия аппарат "Полюс 2 М" (1 сеанс)	390
A22.04.004.001	Облучатель ультрафиолетовый кварцевый ОУФК-09-01 (1 сеанс)	390
A22.30.036.001	Ультразвуковая терапия аппарат УЗТ-1,2.01 ф (1 сеанс)	500
A17.30.016.002	Экстракорпоральная магнитная стимуляция на аппарате Авантрон	1 100
A17.30.016.001	Электромагнитная стимуляция на аппарате SALUS-TALENT (сеанс 20 мин)	1 820
A17.02.002.004	Электромиостимуляция аппарат "Vienoplus", "Vienoplus Arterial" (5 минут)	610
A17.02.002.002	Электромиостимуляция аппарат "Миоритм 040М3" (1 сеанс)	450
A17.02.002.001	Электромиостимуляция при целлюлите (1 сеанс)	720
A17.02.002.003	Электростимуляция при остеохондрозе (1 сеанс)	500
A17.30.024.004	Электрофорез аппарат "Элфор-проф". (1 сеанс)	500
A17.30.025.002	Высокоинтенсивная магнитотерапия (SIS терапия)	2 300
A17.30.035	Физиолечение в рамках программы ТО-реабилитации (1 сеанс)	450
A17.30.025.003	Высокоинтенсивная лазеротерапия BTL 6000 HIL	2 100
Кодировка	УДАРНО-ВОЛНОВАЯ ТЕРАПИЯ (УВТ)	Стоимость, рублей
A21.30.007	Контрпульсация наружная (1 сеанс)	550
A21.30.007.001	Наружная контрпульсация сердца, 1 сеанс	1 100
A22.30.015.001	УВТ одной зоны (радиальный датчик)	1 550
A22.30.015.002	УВТ одной зоны (фокусный датчик)	2 500
A22.30.015.003	Ударно-волновая терапия (кардио), 1 сеанс	5 500
A22.30.015.004	Ударно-волновая терапия (кардио), 9 сеансов	49 500
A22.30.015.007	Урология, УВТ	3 000
A22.30.015.008	Целлюлит, УВТ	2 000
Кодировка	ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА (ЛФК)	Стоимость, рублей
A12.10.005.004	Беговая дорожка (30 мин.)	400
A12.10.005.005	Велотренировка (1 занятие)	400
A19.03.002.001	Лечебная физкультура (1 занятие)	450
A19.03.002.002	Лечебная физкультура (групповое занятие)	500
A19.03.002.004	Лечебная физкультура (индивидуальное занятие) - 1 час	1 400
A19.03.002.003	Лечебная физкультура (индивидуальное занятие)- 30 минут	700
Кодировка	МЕХАНОТЕРАПИЯ	Стоимость, рублей
A19.30.006.003	Массажная кровать (1 сеанс)	220
A19.30.006.004	Механотерапия для разработки плечевого сустава	800
A19.30.006.005	Механотерапия для разработки голеностопного сустава	800
A19.30.006.006	Механотерапия для продолжительной пассивной мобилизации сустава запястья	800
A19.30.006.007	Механотерапия для разработки коленного и тазобедренного суставов	800
A19.30.006.008	Механотерапия на установке " Ормед-кинезо"	440
A19.30.006.009	Механотерапия на установке " Ормед-профилактик"	440
A19.30.006.010	Механотерапия для разработки пальцев кисти	800
A19.30.006.011	Реабилитационная перчатка «Аника» (1 сеанс/30 мин)	800
A19.30.006.012	Механотерапия для разработки локтевого сустава	800
A19.30.006	Маханотерапия в рамках программы ТО-реабилитации (1 сеанс)	770
Кодировка	ИГЛОРЕФЛЕКСОТЕРАПИЯ	Стоимость, рублей
A21.31.001	Аурикулотерапия (1 сеанс)	770
A21.31.002	Иглорефлексотерапия (1 сеанс)	1 100
Кодировка	ХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (ДНЕВНОЙ, КРУГЛОСУТОЧНЫЙ СТАЦИОНАР)	Стоимость, рублей
АНЕСТЕЗИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ		
V01.003.001	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом	500
V01.003.004.025	Спинальная анестезия при оперативном вмешательстве	7 500
V01.003.004.010	Общая анестезия: эндотрахеальный наркоз	12 800
V01.003.004.009	Внутривенная анестезия до 1 часа	7 500
V01.003.004.007	Спинальная анестезия с внутривенной седацией 1-2 часа	10 300

B01.003.004.002	Проводниковая анестезия (плоскостные блоки, блокады сплетений и стволов нервов по УЗИ контролем). Используется как самостоятельный и чаще как дополнительный метод анестезии и послеоперационного обезболивания к другим видам наркоза	1 200
B01.003.004.015	Аппликационная анестезия в колопроктологии	1 200
B01.003.004.016	Инфильтрационная анестезия в колопроктологии	5 000
B01.003.004.017	Параректальная блокада	4 000
B01.003.004.018	Перианальная блокада	3 400
B01.003.004.021	Блокада внутреннего сфинктера ботулотоксином	17 800
B01.003.004.022	Аппликационная анестезия в дерматологии	1 200
B01.003.004.023	Инфильтрационная анестезия в дерматологии	3 500
B01.003.004.014	Инфильтрационная анестезия в урологии	3 500
ПРЕБЫВАНИЕ В СТАЦИОНАРЕ		
A12.30.004.002	Пребывание 1/2 суток в палате стационара (до 12 часов)	2 700
A12.30.004.003	Пребывание до 4 часов в палате стационара	1 120
A12.30.004.001	Суточное пребывание в палате стационара (до 24 часов)	5 270
АРТРОСКОПИЯ		
A03.04.001	Артроскопическая санация голеностопного сустава	43 000
A03.04.001.001	Артроскопический лаваж, удаление остеофитов голеностопного сустава	55 000
A03.04.001.002	Артроскопия коленного сустава при привычном вывихе надколенника с медиализацией надколенника без стоимости винта	103 600
A03.04.001.004	Артроскопия коленного сустава (1 категории сложности)	55 000
A03.04.001.005	Артроскопия коленного сустава (2 категории сложности)	59 000
A03.04.001.008	Артроскопия коленного сустава с восстановлением передней крестообразной связки 1 категории сложности (без стоимости фиксирующих металлоконструкций и элементов)	103 600
A03.04.001.009	Артроскопия коленного сустава с восстановлением передней крестообразной связки 1 категории сложности (включая стоимость фиксирующих металлоконструкций и элементов)	152 320
A03.04.001.010	Артроскопия коленного сустава с восстановлением передней крестообразной связки 2 категории сложности (без стоимости фиксирующих металлоконструкций и элементов)	114 000
A03.04.001.011	Артроскопия коленного сустава с восстановлением передней крестообразной связки 2 категории сложности (включая стоимость фиксирующих металлоконструкций и элементов)	175 000
A03.04.001.012	Артроскопия коленного сустава со швом мениска	103 600
A03.04.001.013	Артроскопия плечевого сустава при импинджмент синдроме субакромиальная декомпрессия	67 600
A03.04.001.014	Артроскопия плечевого сустава при повреждении Банкарта (привычный вывих плеча) (без стоимости фиксирующих металлоконструкций и элементов)	103 600
A03.04.001.020	Артроскопия плечевого сустава при разрыве манжеты плеча (без стоимости фиксирующих металлоконструкций и элементов)	103 600
A16.03.065.003.001	Артроскопическая резекция удаление остеофитов локтевого сустава (1 категории сложности)	55 000
A16.03.065.003.002	Артроскопическая резекция удаление остеофитов локтевого сустава (2 категории сложности)	60 000
A03.04.001.015	Реконструктивная операция (операция Латарже) при хронической нестабильности плечевого сустава (без стоимости фиксирующих металлоконструкций и элементов)	103 600
ОПЕРАТИВНАЯ ТРАВМАТОЛОГИЯ		
A16.03.028.015	Остеосинтез мелких трубчатых костей с использованием накостных/интрамедуллярных металлоконструкций 2-ой категории сложности +Rg-контроль +гипс	50 000
A16.02.005.011.01	Имплантат сухожилия	26 500
A16.02.004.003	Иссечение тяжа ладонного апоневроза при контрактуре Дюпюитрена 1-й категории сложности	19 200
A16.02.004.004	Иссечение тяжа ладонного апоневроза при контрактуре Дюпюитрена 2-й категории сложности	25 200
A16.02.004.005	Иссечение тяжа ладонного апоневроза при контрактуре Дюпюитрена 3-й категории сложности с пластикой	32 000
A16.02.004.006	Иссечение тяжа ладонного апоневроза при контрактуре Дюпюитрена 4-й категории сложности с пластикой	43 800
A16.02.005.006	Оперативное лечение при стенозирующем лигаментите 1-й категории сложности	15 400
A16.02.005.007	Оперативное лечение при стенозирующем лигаментите 2-й категории сложности	19 200
A16.03.028.014	Остеосинтез мелких трубчатых костей (кисть, стопа) с использованием спицевой металлоконструкции +Rg-контроль +гипс	53 000
A16.03.028.013	Остеосинтез мелких трубчатых костей с использованием накостных/интрамедуллярных металлоконструкций	32 700
A16.03.028.012	Остеосинтез пястной кости без стоимости металлоконструкции	19 720
A16.03.028.016	Открытая репозиция при застарелом вывихе межфалангового сустава со спицевой фиксацией + Rg-контроль	32 600
A16.02.005.001	Пластика ахиллова сухожилия	50 520
A16.02.005.011	Пластика разрыва большой грудной мышцы (без стоимости винтов, сухожилия)	92 000
A16.02.005.010	Реконструктивная операция при повреждении сухожилия разгибателя/сгибателя пальца 1-ой категории сложности	44 400
A16.02.005.009	Реконструктивная операция при повреждении сухожилия разгибателя/сгибателя пальца 2-ой категории сложности	50 520
A16.02.005.008	Реконструктивная операция при повреждении сухожилия разгибателя/сгибателя пальца 3-ей категории сложности	56 800

A16.01.016.012	Удаление ганглиона крупного сустава (голеностопного, коленного, лучезапястного, локтевого, плечевого) 5 см	38 200
A16.01.016.011	Удаление ганглиона крупного сустава (голеностопного, коленного, лучезапястного, локтевого, плечевого) до 5	32 200
A16.01.016.016	Удаление ганглиона суставов кисти, стопы более 1 см	24 200
A16.01.016.015	Удаление ганглиона суставов кисти, стопы до 1 см.	18 000
A16.03.014.006	Удаление металлоконструкции из ключицы.	45 000
A16.03.014.001	Удаление металлоконструкции мелких трубчатых костей 1-ой категории + Rg-контроль	14 300
A16.03.014.002	Удаление металлоконструкции мелких трубчатых костей 2-ой категории + Rg-контроль	21 560
A16.03.014.005	Удаление металлоконструкции плеча, предплечья. Артролиз.	55 440
A16.03.014.003	Удаление наkostных металлоконструкции костей г/стопного сустава, костей стопы, костей предплечья + Rg-контроль	27 200
A16.03.024.007	Корректирующая остеотомия при Hallux valgus	58 000
A16.03.022.001	Остеосинтез большеберцовой кости	86 800
A16.04.014.001	Артропластика сустава (при болезни Келлера 2)	30 000
A16.03.024.007.001	Коррекция деформации стопы (1 степень сложности), без учета стоимости расходных материалов +Rg-контроль	50 000
A16.03.024.007.002	Коррекция деформации стопы (2 степень сложности), без учета стоимости расходных материалов +Rg-контроль	60 000
A16.03.024.007.003	Коррекция деформации стопы (3 степень сложности), без учета стоимости расходных материалов +Rg-контроль	70 000
A16.04.014.001.001	Коррекция молоткообразной деформации пальца стопы +Rg-контроль	35 200
A11.30.013	Открытая биопсия опухоли мягкие ткани	20 000
A11.03.001	Открытая биопсия костная ткань	40 000
A16.03.089	Коррекция костных Гиперостозов	35 000
A16.30.066.001	Удаление инородного тела (1 категория сложности)	18 000
A16.30.066.002	Удаление инородного тела (2 категория сложности)	20 000
A16.03.014.001.001	Удаление металлоконструкций (1 категория сложности)	20 000
A16.03.014.001.002	Удаление металлоконструкций (2 категория сложности)	25 000
A16.03.014.001.003	Удаление металлоконструкций (3 категория сложности)	35 000
ФЛЕБОЛОГИЯ		
B01.043.001.003	Микрофлебэктомия - единичный приток	8 000
B01.043.001.002	Микрофлебэктомия - в пределах сегмента бедра или голени	15 000
B01.043.001.004	Микрофлебэктомия - в пределах бедра	22 000
B01.043.001.005	Микрофлебэктомия - в пределах голени	26 000
B01.043.001.006	Микрофлебэктомия - в пределах всей конечности	38 000
B01.043.001.007	Склеротерапия - введение 1 ампулы склерозанта	12 500
B01.043.001.008	Склеротерапия - введение 2-ой доп. ампулы склерозанта	9 000
A22.12.007.001	Склеротерапия - введение 3-ей доп. ампулы склерозанта	7 000
КП (комплексная программа) "ОПЕРАЦИИ Флеболога / Специалиста по лазерной хирургии"		
A11.12.009.010M	Взятие крови из периферической вены	
B03.016.003.011M	Общий (клинический) анализ крови развернутый+СОЭ	
B03.005.006.002M	Коагулологический скрининг (ПТВ/МНО, АЧТВ, РФМК, фибриноген)	
A26.06.040.003M	Определение антител к поверхностному антигену (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	
A26.06.041.004M	Определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	
A26.06.082.004M	Сифилис. Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови	
A26.06.049.003M	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 и ВИЧ-2 (Human immunodeficiencyvirus HIV 1, virus HIV 2)	
M002	Компрессионный трикотаж (чулок)	
ДЕРМАТОЛОГИЯ		
B01.008.001.001	Первичная консультация врача-дерматолога (с проведением дерматоскопии при необходимости)	2 000
B01.008.002.001	Повторная консультация врача-дерматолога (с проведением дерматоскопии по показаниям)	1 500
A22.01.003.011	Лазерное удаление новообразований кожи на аппарате Dermaxel: невусы, кератомы, ксантелазмы до 0,5 см в диаметре**	1 500
A22.01.003.012	Лазерное удаление новообразований кожи на аппарате Dermaxel: невусы, кератомы, ксантелазмы до 0,5 см в диаметре** (при локализации на веках, носу, губах, ушах, половых органах)	2 000
A22.01.003.013	Лазерное удаление новообразований кожи на аппарате Dermaxel: невусы, кератомы, ксантелазмы от 0,5 до 1,0 см в диаметре**	2 500
A22.01.003.014	Лазерное удаление новообразований кожи на аппарате Dermaxel: невусы, кератомы, ксантелазмы от 0,5 до 1,0 см в диаметре** (при локализации на веках, носу, губах, ушах, половых органах)	3 000
A22.01.003.015	Лазерное удаление новообразований кожи на аппарате Dermaxel: невусы, кератомы, ксантелазмы от 1,0 до 1,5 см в диаметре**	4 000
A22.01.003.016	Лазерное удаление новообразований кожи на аппарате Dermaxel: невусы, кератомы, ксантелазмы от 1,0 до 1,5 см в диаметре** (при локализации на веках, носу, губах, ушах, половых органах)	4 500
A22.01.003.017	Лазерное удаление новообразований кожи на аппарате Dermaxel: невусы, кератомы, ксантелазмы более 1,5 см**	7 000

A22.01.003.018	Лазерное удаление новообразований кожи на аппарате Dermaxel: папиллом, гемангиом, гиперплазии сальной железы до 0,5 см в диаметре ** (удаление от 1 до 10 новообразований) за шт.	800
A22.01.003.019	Лазерное удаление новообразований кожи на аппарате Dermaxel: папиллом, гемангиом, гиперплазии сальной железы до 0,5 см в диаметре ** (удаление от 11 до 20 новообразований) за шт.	500
A22.01.003.020	Лазерное удаление новообразований кожи на аппарате Dermaxel: папиллом, гемангиом, гиперплазии сальной железы до 0,5 см в диаметре ** (удаление более 20 новообразований) за шт.	300
A22.01.003.021	Лазерное удаление новообразований кожи на аппарате Dermaxel: папиллом, гемангиом, гиперплазии сальной железы до 0,5 см в диаметре ** (при локализации на веках, носу, губах, ушах) за шт.	1 200
A22.01.003.022	Лазерное удаление новообразований кожи на аппарате Dermaxel: папиллом, гемангиом, гиперплазии сальной железы от 0,5 см в диаметре ** (удаление от 1 до 10 новообразований) за шт.	1 000
A22.01.003.023	Лазерное удаление новообразований кожи на аппарате Dermaxel: папиллом, гемангиом, гиперплазии сальной железы от 0,5 см в диаметре ** (удаление от 11 до 20 новообразований) за шт.	800
A22.01.003.024	Лазерное удаление новообразований кожи на аппарате Dermaxel: папиллом, гемангиом, гиперплазии сальной железы от 0,5 см в диаметре ** (удаление более 20 новообразований) за шт.	500
A22.01.003.025	Лазерное удаление новообразований кожи на аппарате Dermaxel: папиллом, гемангиом, гиперплазии сальной железы от 0,5 см в диаметре ** (при локализации на веках, носу, губах, ушах) за шт.	1 500
A22.01.003.026	Лазерное лечение акне на короткоимпульсном неодимовом лазере Aerolase Neo - зона лба	4 000
A22.01.003.027	Лазерное лечение акне на короткоимпульсном неодимовом лазере Aerolase Neo - область щек	5 000
A22.01.003.028	Лазерное лечение акне на короткоимпульсном неодимовом лазере Aerolase Neo - область носа	2 500
A22.01.003.029	Лазерное лечение акне на короткоимпульсном неодимовом лазере Aerolase Neo - подбородок	2 500
A22.01.003.030	Лазерное лечение акне на короткоимпульсном неодимовом лазере Aerolase Neo - субментальная	3 000
A22.01.003.031	Лазерное лечение акне на короткоимпульсном неодимовом лазере Aerolase Neo - лицо полностью	15 000
A22.01.003.032	Лазерное лечение постакне на короткоимпульсном неодимовом лазере Aerolase Neo - зона лба	4 000
A22.01.003.033	Лазерное лечение постакне на короткоимпульсном неодимовом лазере Aerolase Neo - область щек	5 000
A22.01.003.034	Лазерное лечение постакне на короткоимпульсном неодимовом лазере Aerolase Neo - зона носа	2 500
A22.01.003.035	Лазерное лечение постакне на короткоимпульсном неодимовом лазере Aerolase Neo - подбородок	2 500
A22.01.003.036	Лазерное лечение постакне на короткоимпульсном неодимовом лазере Aerolase Neo - субментальная область	3 000
A22.01.003.037	Лазерное лечение постакне на короткоимпульсном неодимовом лазере Aerolase Neo - лицо	15 000
A22.01.003.038	Лазерное лечение розацеи на короткоимпульсном неодимовом лазере Aerolase Neo - зона лба	4 000
A22.01.003.039	Лазерное лечение розацеи на короткоимпульсном неодимовом лазере Aerolase Neo - область щек	5 000
A22.01.003.040	Лазерное лечение розацеи на короткоимпульсном неодимовом лазере Aerolase Neo - область носа	2 500
A22.01.003.041	Лазерное лечение розацеи на короткоимпульсном неодимовом лазере Aerolase Neo - подбородок	2 500
A22.01.003.042	Лазерное лечение розацеи на короткоимпульсном неодимовом лазере Aerolase Neo - лицо	15 000
КОСМЕТОЛОГИЯ		
B01.008.003	Первичная консультация врача-косметолога	2 000
B01.008.004	Повторная консультация врача-косметолога	1 500
A22.01.002.002	Лазерная шлифовка век (периорбитальная область) на CO2-аппарате Dermaxel*	10 000
A22.01.002.006	Лазерная шлифовка лица на CO2-аппарате Dermaxel*	17 000
A22.01.002.007	Лазерная шлифовка области щек на CO2-аппарате Dermaxel*	8 000
A22.01.002.008	Лазерная шлифовка области лба на CO2-аппарате Dermaxel*	7 000
A22.01.002.009	Лазерная шлифовка области носа на CO2-аппарате Dermaxel*	5 000
A22.01.002.010	Лазерная шлифовка области подбородка на CO2-аппарате Dermaxel*	5 000
A22.01.002.011	Лазерная шлифовка лица на CO2-аппарате Dermaxel*	15 000
A22.01.002.012	Лазерная шлифовка декольте на CO2-аппарате Dermaxel*	15 000
A22.01.002.013	Лазерная шлифовка лица и шеи на CO2-аппарате Dermaxel*	25 000
A22.01.002.014	Лазерная шлифовка шеи и декольте на CO2-аппарате Dermaxel*	22 000
A22.01.002.015	Лазерная шлифовка рубцов на аппарате Dermaxel* каждый 1 см2	1 000
A22.01.002.016	Лазерная шлифовка стрий, растяжек на аппарате Dermaxel* каждые 10 см2	3 000
A22.01.002.017	Лазерное омоложение лица на неодимовом лазере Aerolase Neo	8 400
A22.01.002.018	Лазерное омоложение губ на неодимовом лазере Aerolase Neo	5 000
A11.01.003	Биоревитализация губ с препаратом Contoura Bio 20+	9 500
A11.01.003.01	Биоревитализация губ с препаратом Viscoline Light	10 900
A11.01.003.02	Биоревитализация губ с препаратом Viscoline Hydro	7 450
A11.01.003.03	Биоревитализация губ с препаратом Viscoline Bio Aqua Deluxe 1 мл	8 100
A11.01.003.04	Биоревитализация губ с препаратом Viscoline Bio Aqua Deluxe 2 мл	11 400
A11.01.003.05	Биоревитализация губ с препаратом Viscoline Bio Liftaktiv 1 мл	8 100
A11.01.003.06	Биоревитализация губ с препаратом Viscoline Bio Liftaktiv 2 мл	11 400
A16.01.024	Осветляющий пилинг с транексамовой кислотой	3 000
A11.01.003.07	Процедура интенсивного увлажнения и питания кожи Aqua Glow Combi 2 мл	36 000

A22.01.002.019	Лазерный пилинг лица (на CO2-аппарате Dermaxel)	12 000
A22.01.002.020	Лазерный пилинг лица и шеи (на CO2-аппарате Dermaxel)	20 000
A22.01.002.021	Лазерный пилинг век (на CO2-аппарате Dermaxel)	7 000
A22.01.002.022	Лазерный пилинг век и лица (на CO2-аппарате Dermaxel)	15 000
ИНЪЕКЦИОННАЯ КОСМЕТОЛОГИЯ		
A11.01.002.004	Плацентарная терапия Мелсмон 1 амп	8 000
A11.01.002.005	Плацентарная терапия Курасен 1 амп	8 000
A11.01.003.001	Аутоплазмотерапия 1 пробирка	5 000
A11.01.003.002	Аутоплазмотерапия 2 пробирки	9 000
A11.01.003.003	Аутоплазмотерапия 3 пробирки	12 000
A11.02.002.020	Ботулинотерапия препаратом Диспорт (стоимость за 1ед)	180
A11.02.002.038	Ботулинотерапия препаратом Релатокс (стоимость за 1ед)	400
A11.02.002.039	Лечение гипергидроза у женщин	28 000
A11.02.002.040	Лечение гипергидроза у мужчин	35 000
A11.01.013.001	Коллагенотерапия Сферогель Лайт 1 мл	15 500
A11.01.013.002	Коллагенотерапия Сферогель Медиум 1 мл	19 500
A11.01.013.003	Контурная пластика препаратом Висколайн липс 1 мл (Россия)	10 500
A11.01.013.004	Контурная пластика препаратом Висколайн баланс 1 мл (Россия)	11 000
A11.01.013.005	Контурная пластика препаратом Висколайн волюм 1 мл (Россия)	12 000
A11.01.013.006	Контурная пластика препаратом Белотеро (липс шейв) 0,6 мл (Германия)	16 000
A11.01.013.007	Контурная пластика препаратом Белотеро (липс контур) 0,6 мл (Германия)	15 000
A11.01.013.008	Биоревитализация Aqua Glow препаратом Белотеро Ревайв 1 мл (Германия)	18 000
A11.01.013.009	Бланширование заломов препаратом Белотеро Софт с лидокаином 1 мл	20 500
A11.01.013.010	Контурная пластика препаратом Артфиллер (файн лайнс) 1 мл (Бельгия)	21 000
A11.01.013.011	Контурная пластика препаратом Артфиллер (липс) 1 мл (Бельгия)	22 500
A11.01.013.012	Контурная пластика препаратом Артфиллер (волюм) 1,2 мл (Бельгия)	24 500
A11.01.002.006	Биоревитализация NCTF 135НА	11 500
A11.01.013.013	Коллагеностимулирующая препаратом Радиес 1,5 мл с лидокаином	32 500
A11.01.013.014	Коллагеностимулирующая полимолочной кислотой Эллаген 200 мг	38 500
A11.01.013.015	Коллагеностимулирующая полимолочной кислотой Эллаген 400 мг	49 500
A11.01.013.016	Коллагеностимулирующая полимолочной кислотой Эллаген 1000 мг (по телу)	74 500
A11.01.002.008	Биоревитализация препаратом Мезоксантин 1,5 мл	18 000
A11.01.002.009	Биоревитализация периорбитальной области препаратом Мезоай 1,0 мл	18 000
A11.01.002.010	Биоревитализация препаратом Мезовартон 1,5 мл	18 000
A11.01.002.011	Биоревитализация полинуклеотидами Плинест 2 мл	18 000
A11.01.002.012	Биоревитализация полинуклеотидами Плинест Фаст 2 мл	18 000
A11.01.002.013	Биоревитализация препаратом Новокутан (Ю-Био/С-Био)	18 500
A11.01.002.014	Биоремоделирование препаратом Профайло 2 мл Италия	25 000
A11.01.002.015	Биоревитализация препаратом Белотеро гидро 1 мл	12 000
A11.01.002.016	Биоревитализация препаратом Вискодерм скинко Е	9 000
A11.01.002.017	Биоревитализация препаратом Вискодерм скинко	8 000
A11.01.002.018	Введение лонгидазы	6 000
A11.01.003.004	Введение кеналога	3 000
A11.01.003.005	Введение дипроспана	3 000
УХОДОВЫЕ ПРОЦЕДУРЫ		
A14.01.005	Атравматическая чистка лица	4 000
A11.01.014.001	Карбокситерапия	3 000
A11.01.014.002	Детокс программа Целвидерм Россия	3 750
A16.01.024.01	Миндальный пилинг лица	3 500
A16.01.024.02	Миндальный пилинг лица+шеи	5 000
A16.01.024.03	Азелаиновый пилинг лица	3 500
A16.01.024.04	Азелаиновый пилинг лица + шеи	5 000
A16.01.024.05	Биоревитализирующий пилинг Peach Peel/Peach Peel PRO лица+шеи"	4 500
A16.01.024.06	Биоревитализирующий пилинг Peach Peel/Peach Peel PRO лица 1 мл"	7 000
КОМПЛЕКСНЫЕ ПРОЦЕДУРЫ		
A11.01.013	Протокол "Бионутрифт" (Арт филлер файн лайн+НСТФ 135НА)	26 000
A16.01.024.08	Процедура химического пилинга "Молодильное яблочко" - 1 зона - 1мл ApplePeel	3 500
A16.01.024.09	Химический пилинг лица и периорбитальной области (Ревитапил) - 1,2 мл	3 500
A16.01.024.10	Химический пилинг Ревитапил (1 зона) -1 мл пилинга	3 000
A16.01.024.11	Химический пилинг периорбитальной области (Ревитапил)	2 000
A11.01.002.01	Мезотерапия волосистой части головы Мезофарм Наг Х -1 сеанс	8 200
ЛАЗЕРНАЯ ХИРУРГИЯ		
В01.060.001.001	Первичная консультация специалиста по лазерной хирургии	1 700

B01.060.002.001	Повторная консультация специалиста по лазерной хирургии	1 200
B01.060.002.002	Осмотр специалиста по лазерной хирургии после операции (на следующие сутки/перевязка)	0
B01.060.002.003	Осмотр специалиста по лазерной хирургии после операции (14,30,60,180, 360 дней)	1 200
B01.060.002.004	Предоперационный осмотр (от десяти месяцев после первичного приема - сбор анамнеза, осмотр, УЗИ кистозного образования, постановка диагноза, рекомендации по лечению, коррекция плана операции)	1 800
B01.060.002.005	Осмотр после операции - (первые сутки - осмотр, перевязка, УЗИ контроль, коррекция рекомендаций)	0
B01.060.002.006	Осмотр после операции - (30, 60, 180, 360 дней - осмотр, УЗИ вен нижних конечностей, коррекция рекомендаций)	1 200
B01.060.002.007	Динамическое наблюдение после операции (через 2, 3, 4, 5 лет - сбор анамнеза, осмотр, УЗИ контроль, постановка диагноза, коррекция рекомендаций)	1 200
A22.22.002.001	Лазериндуцированная термотерапия гигромы 1 степени (до 0,5 см)	11 000
A22.22.002.002	Лазериндуцированная термотерапия гигромы 2 степени (до 1,0 см)	14 000
A22.22.002.003	Лазериндуцированная термотерапия гигромы 3 степени (до 1,5 см)	15 600
A22.22.002.004	Лазериндуцированная термотерапия гигромы 4 степени (до 2,0 см)	18 000
A22.22.002.005	Лазериндуцированная термотерапия гигромы 5 степени (более 2,0 см)	20 000
A22.22.003.001	УЗ контролируемая лазерная облитерация кисты Бейкера 1ст (до 3,0 см)	22 200
A22.22.003.002	УЗ контролируемая лазерная облитерация кисты Бейкера 2ст (3,0-5,0 см)	27 200
A22.22.003.003	УЗ контролируемая лазерная облитерация кисты Бейкера 3ст (более 5,0 см)	30 000
A22.22.003.004	Повторная обработка кисты Бейкера 2-3 ст	12 800
A22.22.004.001	Лазериндуцированная термотерапия кисты молочной железы (единичная), включая предоперационные анализы	18 480
A22.22.004.002	Лазериндуцированная термотерапия кисты молочной железы (2-3 кисты), включая предоперационные анализы	30 800
A22.22.005.001	Лазериндуцированная термотерапия фиброаденомы молочной железы (единичная), включая предоперационные анализы	24 640
A22.22.005.002	Лазериндуцированная термотерапия фиброаденомы молочной железы (2-3 кисты), включая предоперационные анализы	34 400
A22.01.003.006	Лечение грибкового поражения ногтевой пластинки (онихомикоз)- в составе комплексной терапии, 1 ногтевая пластинка 1 сеанс	3 700
A22.01.003.004	Удаление пигментных образований 1см2 - 1 сеанс	620
A22.01.003.003	Обработка высыпаний на коже при псориазе, 1 вспышка	130
A22.01.003.005	Лазерная коррекция послеоперационного рубца 1 см2 - 1 сеанс	620
A22.01.002.007	Лазерный лифтинг лица, 1 сеанс	8 400
A22.01.002.008	Лазерный лифтинг шеи, 1 сеанс	5 600
A22.01.002.009	Лазерный лифтинг зоны декольте, 1 сеанс	5 600
A22.01.003.001	Лазерное удаление бородавок, до 0,5 см	2 300
A22.01.003.002	Лазерное удаление бородавок, до 1,0 см	4 000
A22.01.003.010	Лазерное удаление гемангиомы, до 0,5 см	560
A22.01.003.009	Лазерное удаление гемангиомы, до 1,0 см 1 сеанс	2 800
A22.01.003.007	Лазерное удаление гемангиомы, до 3,0 см 1сеанс	4 000
A22.01.003.008	Лазерное удаление гемангиомы, до 5,0 см 1 сеанс	5 600
A22.01.005.001	Лазерная стимуляция заживления ран (в составе комплексной терапии), кв.см.	250
A22.01.005.002	Лазерная акупунктура (1 мин/ 1 точка)	370
A22.22.002.006	Лазерный липолиз - липома до 1,0 см	11 000
A22.22.002.007	Лазерный липолиз - липома до 3 см	15 600
A22.22.002.008	Лазерный липолиз - липома до 2,0 см	14 000
A22.22.002.009	Лазерный липолиз - липома до 4 см	18 000
ОПЕРАТИВНАЯ ГИНЕКОЛОГИЯ		
A16.20.095.003	Ампутация шейки матки	34 000
A16.20.012.002.01	Влагалищная гистерэктомия под контролем лапароскопии, 1 категории сложности	78 900
A16.20.012.002.02	Влагалищная гистерэктомия под контролем лапароскопии, 2 категории сложности	83 600
A16.20.012.002.03	Влагалищная гистерэктомия под контролем лапароскопии, 3 категории сложности	94 100
A16.20.012.003.01	Влагалищная гистерэктомия, 1 категории сложности	75 100
A16.20.012.003.02	Влагалищная гистерэктомия, 2 категории сложности	80 800
A16.20.012.003.03	Влагалищная гистерэктомия, 3 категории сложности	90 300
A16.20.060.005	Восстановление девственной плевы (геминопластика)	22 500
A16.20.028.003.01	Восстановление передней влагалищной стенки, 1 категории сложности	33 600
A16.20.028.003.02	Восстановление передней влагалищной стенки, 2 категории сложности	37 400
A16.20.028.003.03	Восстановление передней влагалищной стенки, 3 категории сложности	41 100
A16.20.038.12.01	Гистерорезектоскопия (при бесплодии, АМК, патологии эндометрия, миоме матки, абляция эндометрия, синехии полости матки, удаление лигатур), 1 категория сложности	33 300
A16.20.038.12.02	Гистерорезектоскопия (при бесплодии, АМК, патологии эндометрия, миоме матки, абляция эндометрия, синехии полости матки, удаление лигатур, миоме матки, резекция узла), 2 категория сложности	43 700
A16.20.038.12.03	Гистерорезектоскопия (при бесплодии, АМК, патологии эндометрия, миоме матки, абляция эндометрия, синехии полости матки, удаление лигатур, миоме матки, резекция узла), 3 категория сложности	57 000
A03.20.003.015	Гистероскопия: диагностическое выскабливание матки или биопсия эндометрия	25 300
A03.20.003.018	Гистероскопия, удаление лигатур	27 500
A03.20.003.013	Диагностическое выскабливание цервикального канала	8 800

A16.20.084.007	Дренирование абсцесса бартолиновой железы	13 700
A16.30.036.001.01	Лапароскопия, операции при эндометриозе, 1 категории сложности	33 300
A16.20.041.001	Видеолапароскопия, стерилизация	43 700
A16.20.035.001.01	Лапароскопия: консервативная миомэктомия или удаление миоматозных узлов, 1 категории сложности	42 800
A16.20.035.001.02	Лапароскопия: консервативная миомэктомия, удаление миоматозных узлов, 2 категории сложности	51 300
A16.20.035.001.03	Лапароскопия: консервативная миомэктомия, удаление миоматозных узлов, 3 категории сложности	60 800
A16.20.038.01.01	Видеолапароскопия (операции при бесплодии, диагностическая, сальпинголизис, овариолизис, сальпингостомия, коагуляция очагов эндометриоза, дреллинг яичников, хромосальпингоскопия), 1 категории сложности. Без стоимости наркоза.	33 300
A16.20.038.01.02	Видеолапароскопия (операции при бесплодии, сальпинголизис, овариолизис, сальпингостомия, дреллинг яичников, коагуляция, иссечение очагов эндометриоза, удаление, энуклеация кист яичников, параовариальной кисты, удаление маточных труб, удаление плодного яйца при трубной беременности с сохранением маточных труб, хромосальпингоскопия), 2 категории сложности. Без стоимости наркоза.	43 700
A16.20.038.01.03	Видеолапароскопия (операции при бесплодии, сальпинголизис, овариолизис, сальпингостомия, дреллинг яичников, иссечение очагов эндометриоза, хромосальпингоскопия, удаление маточных труб, удаление плодного яйца при трубной беременности с сохранением маточных труб, удаление-энуклеация кист яичников параовариальной кисты, миомэктомия), 3 категории сложности. Без стоимости наркоза.	57 000
A16.20.028.006.01	Операция на стенках влагалища: восстановление одной из стенок влагалища, 1 категории сложности	49 500
A16.20.028.006.02	Операция на стенках влагалища: восстановление одной из стенок влагалища, 2 категории сложности	55 000
A16.20.028.006.03	Операция на стенках влагалища: восстановление одной из стенок влагалища, 3 категории сложности	60 500
A16.20.098.001.01	Пластика малых половых губ, 1 категории сложности	59 000
A16.20.098.001.02	Пластика малых половых губ, 2 категории сложности	64 900
A16.20.098.001.03	Пластика малых половых губ, 3 категории сложности	71 300
A16.20.036.003	Радиоволновая терапия шейки матки	16 600
A16.20.008	Разделение внутриматочных сращений	23 000
A16.20.060.007	Рассечение девственной плевы (хирургическая дефлорация)	22 200
A16.20.065	Рассечение перегородки влагалища	25 000
A16.20.066	Рассечение синехий (спаек) малых половых губ	8 800
A11.20.014.002	Удаление ВМС под контролем гистероскопии	22 000
A16.20.059.001	Удаление новообразования влагалища	26 400
A16.20.069	Удаление новообразования малой половой губы	11 000
A03.20.003.014	Удаление полипа шейки матки с диагностическим выскабливанием цервикального канала.	11 000
A16.20.084.004	Энуклеация кисты большой железы преддверия влагалища	14 300
A17.30.021.002	Коагуляция шейки матки радиоволновым методом	7 000
A16.20.097.003	Конусовидная эксцизия шейки матки радиоволновым методом (конизация)	16 600
ОПЕРАТИВНАЯ УРОЛОГИЯ И ГЕНИТАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ		
A16.28.040.001	Бужирование уретры в условиях стационара (комплекс процедур)	6 050
A16.21.014.001	Введение гиалуроновой кислоты в головку полового члена (при преждевременной эякуляции или для увеличения размеров головки полового члена) 1-ой категории	84 700
A16.21.014.002	Введение гиалуроновой кислоты в головку полового члена (при преждевременной эякуляции или для увеличения размеров головки полового члена) 2-ой категории	108 900
A16.28.052.001	Замена нефростомического дренажа	15 370
A16.28.072.002	Замена цистостомического дренажа	12 100
A11.28.008.001	Интрапузырное введение Ботокса при гиперактивном мочевом пузыре (без стоимости Ботокса)	12 100
A16.21.037.002	Иссечение кисты семенного канатика при сперматоцеле	14 520
A16.21.028.001	Лечение варикоцеле операцией Мармара	24 200
A16.21.015.002	Лечение гидроцеле(водянка яичка) операцией Лорда,Винкельмана или Бергмана	24 200
A16.21.019.004	Лечение эректильной дисфункции путем протезирования ролуригидными интракавернозными протезами 1-ой категории	84 700
A16.21.019.005	Лечение эректильной дисфункции путем протезирования ролуригидными интракавернозными протезами 2-ой категории	114 950
A16.21.012.001	Оперативная стерилизация мужчин методом двухсторонней вазорезекции	24 200
A16.28.039.002	Оперативное лечение стриктуры или свища уретры с уретрографией	9 680
A16.21.043.004	Операция Райха -2 ой этап при олеогрануле полового члена	42 350
A16.21.043.001	Операция Райха - 1-ый этап 1-ой категории при олеогрануле полового члена	48 400
A16.21.043.002	Операция Райха - 1-ый этап 2-ой категории при олеогрануле полового члена	66 550
A16.21.043.003	Операция Райха - 1-ый этап 3-ей категории при олеогрануле полового члена	90 750
A16.21.010	Орхизэктомия при атрофии или опухоли яичка	19 360
A16.21.044.001	Пластика уздечки полового члена 1-ой категории(обычная)	7 260
A16.21.044.002	Пластика уздечки полового члена 2-ой категории(Z- образная)	12 100
A16.20.042.001	Слинговая операция TVT-O с наркозом или СМА	58 080
A11.28.012.001	Стентирование мочеточника (включает стоимость стента и рентгенологический контроль)	18 150
A16.21.014.003	Увеличение толщины полового члена филлером- 1 мл	26 620
A16.01.017.036	Удаление множественных остроконечных кондилом более 10 шт. аппаратом "Фотек"	12 100
A16.01.017.035	Удаление остроконечных кондилом до 10 шт. аппаратом "Фотек"	7 260
A16.01.017.034	Удаление остроконечных кондилом до 5 шт. аппаратом "Фотек"	3 630
A11.28.015.001	Удаление стента мочеточника	8 470
A03.28.001.006	Уретроцистоскопия	8 470

A16.21.013	Циркумцизия классическая	30 000
A03.28.001.004	Цистоскопия с биопсией мочевого пузыря с гистологическим исследованием биоптата у женщин	12 100
A03.28.001.005	Цистоскопия с биопсией мочевого пузыря с гистологическим исследованием биоптата у мужчин	14 520
A16.28.072	Цистостомия под УЗИ контролем при острой или хронической задержки мочи	18 150
A16.21.002.002	Трансуретральная резекция опухоли 1 категория сложности	30 000
A16.21.002.003	Трансуретральная резекция опухоли 2 категория сложности	36 000
A16.21.002.004	Трансуретральная резекция опухоли 3 категория сложности	40 000
ОБЩАЯ ХИРУРГИЯ		
A16.18.009	Аппендэктомия	38 000
A11.21.005.001	Биопсия предстательной железы под контролем ультразвукового исследования	6 900
A16.01.016.005	Вскрытие абсцедирующих фурункулов, атером с санацией и дренированием раневых полостей	9 170
A16.30.001.002.002	Герниопластика при двусторонней паховой грыже видеолaparоскопическая	149 160
A16.30.001.002.001.001	Герниопластика при односторонней паховой грыже видеолaparоскопическая, 1 категория	83 550
A16.30.001.002.001.002	Герниопластика при односторонней паховой грыже видеолaparоскопическая, 2 категория	95 970
A16.30.001.002.001.003	Герниопластика при односторонней паховой грыже видеолaparоскопическая, 3 категория	111 150
A16.01.023.002	Иссечение гипертрофированного послеоперационного рубца	4 530
A16.28.090	Иссечение кисты/ свища ухахуса	53 190
A16.30.008	Иссечение кожно-жирового фартука (дерматолипэктомия) при абдоминоптозе (без стоимости анестезиологического пособия и расходных материалов)	115 900
A16.30.060	Иссечение лигатурных свищей	12 000
A16.01.016.017	Иссечение новообразования кожи с пластикой перемещенными лоскутами	38 000
A16.30.032.007	Иссечение новообразования мягких тканей-удаление гигромы до 5см	18 300
A16.30.032.008	Иссечение новообразования мягких тканей-удаление гигромы от 5 до 8 см	24 300
A16.21.027.001	Коррекция гинекомастии 1 категории сложности	32 000
A16.21.027.002	Коррекция гинекомастии 2 категории сложности	39 500
A16.30.006.003	Лапароцентез	15 200
A16.30.004.021	Оперативное лечение вентральной грыжи размерами более 10 см. (наркоз, суточное пребывание в стационаре)	116 790
A16.30.004.022	Оперативное лечение вентральной грыжи размерами более 10 см., рецидив (наркоз, суточное пребывание в стационаре)	144 000
A16.30.004.023	Оперативное лечение вентральной грыжи размерами более размерами более 10 см, многокамерная, рецидив (наркоз, суточное пребывание в стационаре)	204 700
A16.30.001.003	Оперативное лечение паховой грыжи 1-ой категории	56 950
A16.30.001.007	Оперативное лечение паховой грыжи 2-ой категории	60 150
A16.30.001.004	Оперативное лечение паховой грыжи 3-ой категории	63 150
A16.30.004.019	Оперативное лечение послеоперационной вентральной грыжи 1-ой категории сложности	69 000
A16.30.004.017	Оперативное лечение послеоперационной вентральной грыжи 2-ой категории сложности	72 000
A16.30.004.020	Оперативное лечение послеоперационной вентральной грыжи 3-ой категории сложности	75 000
A16.30.002.003	Оперативное лечение пупочной грыжи, грыжи белой линии живота 1-ой категории	33 090
A16.30.002.005	Оперативное лечение пупочной грыжи, грыжи белой линии живота 2-ой категории	35 990
A16.30.002.006	Оперативное лечение пупочной грыжи, грыжи белой линии живота 3-ой категории	77 690
A16.28.045	Операция Иванисевича	53 200
A16.01.004.014	ПХО раны с наложением вторичных швов + повязка	4 650
A16.01.027.001	Пластика ногтевого валика при вросшем ногте по Бартлетту	6 530
A16.30.004.002	Устранение диастаза прямых мышц живота из мини-доступа, видеолaparоскопическая операция (без стоимости анестезиологического пособия и расходных материалов)	64 350
A11.01.016	Получение мазка-отпечатка с поверхности кожи	500
A16.20.032.012	Секторальная резекция молочной железы 1 категории сложности (местная анестезия)	39 200
A16.20.032.013	Секторальная резекция молочной железы 2 категории сложности (местная анестезия)	44 800
A16.20.032.014	Секторальная резекция молочной железы с лимфодиссекцией 3 категория	56 000
A16.20.032.015	Секторальная резекция молочной железы с лимфодиссекцией 4 категория	61 600
A11.01.009	Соскоб кожи (скарификационная проба)	380
A16.09.001	Торакоцентез	12 170
A16.30.033.003	Удаление базалиомы до 1 см.	10 650
A16.30.033.004	Удаление базалиомы до 2 см.	15 680
A16.30.033.005	Удаление базалиомы до 3 см.	18 700
A16.01.016.014	Удаление объемных новообразований мягких тканей более 10 см	17 200
A16.01.016.019	Удаление объемных новообразований мягких тканей более 15 см	36 800
A16.01.016.013	Удаление объемных новообразований мягких тканей от 5 до 10 см	12 000
A16.01.016.020	Удаление объемных новообразований сложная анатомическая область	60 350
A16.25.005.002	Ушивание отверстий мочек ушей после тоннелей за 1 сторону с анестезией 1-ой категории	8 900
A16.25.005.003	Ушивание отверстий мочек ушей после тоннелей за 1 сторону с анестезией 2-ой категории	11 900
A16.14.009.002.001	Холецистэктомия видеолaparоскопическая, 1 категория	69 800
A16.14.009.002.002	Холецистэктомия видеолaparоскопическая, 2 категория	84 000

A16.14.009.002.003	Холецистэктомия видеолaparоскопическая, 3 категория	100 200
A16.30.001.001.01	Видеолaparоскопическая герниопластика грыжи белой линии живота (1 степень сложности)	72 090
A16.30.001.001.02	Видеолaparоскопическая герниопластика грыжи белой линии живота (2 степень сложности)	77 690
A16.30.001.001.03	Видеолaparоскопическая герниопластика грыжи белой линии живота (3 степень сложности)	89 890
A16.30.001.001.04	Видеолaparоскопическая герниопластика послеоперационной вентральной грыжи (1 степень сложности)	74 600
A16.30.001.001.05	Видеолaparоскопическая герниопластика послеоперационной вентральной грыжи (2 степень сложности)	80 200
A16.30.001.001.06	Видеолaparоскопическая герниопластика послеоперационной вентральной грыжи (3 степень сложности)	97 400
A16.30.001.001.07	Видеолaparоскопическая герниопластика пупочной грыжи (1 степень сложности)	72 030
A16.30.001.001.08	Видеолaparоскопическая герниопластика пупочной грыжи (2 степень сложности)	77 690
A16.30.001.001.09	Видеолaparоскопическая герниопластика пупочной грыжи (3 степень сложности)	83 290
ПРЕБЫВАНИЕ В СТАЦИОНАРЕ		
A12.30.004.002	Пребывание 1/2 суток в палате стационара (до 12 часов)	2 700
A12.30.004.003	Пребывание до 4 часов в палате стационара	1 120
A12.30.004.001	Суточное пребывание в палате стационара (до 24 часов)	5 270
ЛАЗЕРНАЯ КОЛОПРОКТОЛОГИЯ		
A16.19.041.003	Деструкция анальных бахромок	22 900
A16.19.037.001	Иссечение экстрасфинктерного свища прямой кишки, с низведением полноспойного поскута нижнеампулярного отдела прямой кишки	69 400
A16.19.037.002	Иссечение экстра или трансфинктерного свища прямой кишки с проведением лигатуры	44 800
A16.19.035.002	Иссечение подкожно-подслизистого свища прямой кишки	50 700
A16.19.013.001	Удаление геморроидальных узлов с использованием ультразвукового скальпеля	45 700
A16.19.038.001	Дренирование параректальной клетчатки, установка сетона (1-й этап ALFA)	39 000
A16.19.034.001	Вскрытие острого гнойного парапроктита с ликвидацией внутреннего свищевого отверстия лигатурным методом	35 800
A16.19.034.002	Вскрытие острого гнойного парапроктита с ликвидацией внутреннего свищевого отверстия	38 400
A16.19.034.003	Вскрытие острого гнойного парапроктита	23 300
A16.19.003.004	Субмукозная лазерная геморроидопластика с перевязкой сосудистой ножки 1 геморроидального узла	31 300
A16.19.003.005	Субмукозная лазерная геморроидопластика с мукопексией и лифтингом, и иссечением наружных геморроидальных узлов	82 600
A16.19.003.006	Субмукозная лазерная геморроидопластика и лазерное иссечение свища прямой кишки-одноэтапно	101 250
A16.19.003.007	Лазерное удаление полипа анального канала	22 400
A16.19.003.008	Лазерное лечение пилонидальной кисты копчика ЭКХ Sinus Laser Closure (SiLaC)	56 000
A16.19.003.009	Лазерное лечение пилонидальной кисты (лазерная синусотомия)	50 850
A16.19.003.010	Лазерное лечение пилонидальной болезни (pit-picking)	45 700
A16.19.003.011	Лазерное иссечение рубцовых структур анального канала	41 200
A16.19.003.012	Лазерная эксцизия кондилом перианальной области и анального канала (3 категория сложности)	30 250
A16.19.003.013	Лазерная эксцизия кондилом перианальной области и анального канала (2 категория сложности)	26 650
A16.19.003.014	Лазерная эксцизия кондилом перианальной области и анального канала (1 категория сложности)	22 850
A16.19.003.015	Лазерная фистулотомия	38 300
A16.19.003.016	Лазерная деструкция хронической анальной трещины	48 250
A16.19.003.017	Лазерная деструкция свища прямой кишки Aqua Laser Fistula Ablation (ALFA) 2-й этап	44 800
A16.19.003.018	Лазерная деструкция свища прямой кишки (ALFA) одноэтапно, с восстановлением слизистой	82 880
A16.19.003.019	Лазерная деструкция неполного свища прямой кишки	54 550
A16.19.003.020	Лазерная деструкция гипертрофированной крипты	22 400
A16.19.003.021	Лазерная деструкция геморроидальных узлов ALoHA (Aqua Laser Hemorrhoid Ablation)	69 800
A16.19.003.022	Гибридная геморроидопластика (лазерная вапоризация геморроидальных узлов с деструкцией анальной трещины)	75 150
A16.19.017.004	Иссечение полипов анального канала с применением лазерной вапоризации	44 000
A16.19.013.009	Лазерная геморроидопластика	72 200
A16.19.003.001	Лазерное иссечение анальной трещины	53 000
ОПЕРАТИВНАЯ КОЛОПРОКТОЛОГИЯ		
A16.19.013.008	Геморроидэктомия	68 350
A16.19.013.008.001	Геморроидэктомия по Лонго	99 700
A16.19.041.001	Иссечение анальных бахромок множественных	57 000
A16.19.041.002	Иссечение одной анальной бахромок	26 700
A16.19.010.002	Иссечение параректального свища 1 категория сложности	38 000
A16.19.010.003	Иссечение параректального свища 2 категория сложности	53 200
A16.19.010.004	Иссечение параректального свища 3 категория сложности	77 280
A16.19.017.005	Реконструктивная операция при стриктуре анального сфинктера (наркоз, суточное пребывание в стационаре)	135 520
ОБСЛЕДОВАНИЕ ПЕРЕД ОПЕРАЦИЕЙ		
Обследование-1	Обследование для операции*	14 913
*полный объем обследования определяется назначениями анестезиолога, кардиолога, терапевта		
Кодировка	ТРАВМПУНКТ	Стоимость, рублей
B04.014.004.014	Вакцина для профилактики бешенства (КОКАВ) (стоимость одной дозы)	1 760
A11.02.002.015	Внутримышечное введение Кеторола (одна ампула)	330

A16.04.018.002	Вправление вывиха в крупном суставе	3 300
A16.04.018.003	Вправление вывиха надколенника	1 760
A16.04.018.004	Вправление вывихов малых суставов (МФС, ПФС)	1 320
A16.04.018.005	Вправление подвывиха головки лучевой кости у детей	940
A11.04.005.002	Диагностическая пункция кист, гематом любого сустава	2 300
A15.03.002.012	Дополнительный пластиковый бинт (большой) используемый для иммобилизации (7,5 см)	880
A15.03.002.011	Дополнительный пластиковый бинт (малой) используемый для иммобилизации (5 см)	770
A15.04.002.001	Наложение бинта эластичного сред. раст. 10 см x 5,0 м (1 шт)	330
A15.03.007.001	Наложение шины Крамера для ног (1 шт)	330
A15.03.007.002	Наложение шины Крамера для рук (1 шт)	280
A15.03.003.004	Наложение гипсовой повязки (большой) (по Ванштейну ,дезо,задняя, на коленный сустав, ленинградка) (конечность целиком)	4 500
A15.03.003.003	Наложение гипсовой повязки (малой) (фаланги пальцев, детская кисть, детская стопа)	1 500
A15.03.003.006	Наложение гипсовой повязки (средней) (предплечье, кисть, стопа, лодыжки)	2 500
A15.30.010	Наложение повязки при термических и химических ожогах	830
A15.03.002.004	Наложение полиуретановой повязки (большой, бинт 10-12см) без учёта цены бинтов	3 410
A15.03.002.002	Наложение полиуретановой повязки (малой, бинт 5 см) без учёта цены бинтов	2 200
A15.03.002.008	Наложение полиуретановой повязки (средней, бинт 7,5 см) без учёта цены бинтов	2 970
A15.30.010.001	Обработка ран после термических повреждений (1-2% поверхности тела)	1 100
A15.03.001.003	Повязка косыночная взрослая ПКв-01	440
A15.03.001.004	Повязка косыночная детская ПКд-01	440
B04.014.004.015	Проведение серопротекции столбняка столбнячным анатоксином, Россия	400
A16.03.034.003	Репозиции 1-й степени сложности (фаланги, пястные, плюсневые кости, дистальный радиус)	2 420
A16.03.034.004	Репозиции 2-й степени сложности (предплечье, лодыжки, голень)	3 850
A16.03.034.005	Репозиции 3-й степени сложности (3-х лодыжечный)	4 950
A15.03.010	Снятие гипсовой повязки (лонгеты)	440
A16.07.053.003	Снятие кольца с пальца	990
A15.03.010.002	Снятие полиуретановой повязки, лонгеты	880
A16.01.001.001	Удаление глубоко-расположенного инородного тела в мягких тканях (внутримышечно)	3 630
A16.01.001.002	Удаление глубоко-расположенного инородного тела в мягких тканях (подкожно)	2 420
A16.01.027.012	Удаление ногтевой пластинки при травм. повреждении	1 540
A16.01.001	Удаление поверхностно-расположенного инородного тела	1 320
A16.03.021.006	Удаление спиц без анестезии	1 820
A16.03.021.005	Удаление спиц под местной анестезией	3 080
A16.03.082.001	Формирование культи пальца (травматическая ампутация)	4 290
A16.01.004.008	Хирургическая обработка раны - 0 категория (1-3 см)	2 420
A16.01.004.009	Хирургическая обработка раны - 1 категория (от 3 до 5 см)	3 080
A16.01.004.010	Хирургическая обработка раны - 2 категория (5-10 см)	4 290
A16.01.004.011	Хирургическая обработка раны - 3 категория (от 15 см)	6 050
A15.03.007.003	Шина однократного применения для верхней конечности для взрослых ШТИвр-02	440
A15.03.007.004	Шина однократного применения для верхней конечности для детей ШТИдр-02	440
A15.03.007.005	Шина однократного применения для нижней конечности для взрослых ШТИвн-02	440
A15.03.007.006	Шина однократного применения для нижней конечности для детей ШТИдн-02	440
Кодировка	АНТИКЛЕЩ	Стоимость, рублей
B01.047.007.001	Прием перед введением иммуноглобулина без удаления клеща	600
B01.047.007.002	Прием перед введением иммуноглобулина с удалением клеща	1 200
B01.047.007.003	Ротационный экстрактор для удаления клеща РЭК-1	1 200
B01.047.007.004	Удаление клеща (без введения иммуноглобулина)	600
ПРОФИЛАКТИКА КЛЕЩЕВОГО ЭНЦЕФАЛИТА		
A11.02.002.017	Иммуноглобулин до 14 кг	1 400
A11.02.002.028	Иммуноглобулин от 105 до 114 кг	10 400
A11.02.002.029	Иммуноглобулин от 115 до 124 кг	11 300
A11.02.002.030	Иммуноглобулин от 125 до 134 кг	12 200
A11.02.002.031	Иммуноглобулин от 135 до 144 кг	13 100
A11.02.002.032	Иммуноглобулин от 145 до 154 кг	14 000
A11.02.002.018	Иммуноглобулин от 15 до 24 кг	2 300
A11.02.002.019	Иммуноглобулин от 25 до 34 кг	3 200
A11.02.002.021	Иммуноглобулин от 35 до 44 кг	4 100
A11.02.002.022	Иммуноглобулин от 45 до 54 кг	5 000
A11.02.002.023	Иммуноглобулин от 55 до 64 кг	5 900
A11.02.002.024	Иммуноглобулин от 65 до 74 кг	6 800
A11.02.002.025	Иммуноглобулин от 75 до 84 кг	7 700
A11.02.002.026	Иммуноглобулин от 85 до 94 кг	8 600

A11.02.002.027	Иммуноглобулин от 95 до 104 кг	9 500
A11.02.002.016	Клещ Э (Россия)	900
Кодировка	РЕНТГЕНОЛОГИЯ	Стоимость, рублей
Кости черепа		
A06.04.001	Рентгенография височно-нижнечелюстного сустава (2 снимка)	1 800
A06.25.002	Рентгенография височной кости (2 снимка)	2 100
A06.03.056.001	Рентгенография костей носа в 2-х проекциях	1 800
A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа	1 600
A06.08.003.001	Рентгенография придаточных пазух носа 2 снимка	1 800
A06.03.001.002	Рентгенография скуловой кости	1 500
A06.03.001.001	Рентгенография турецкого седла в 1 проекции	1 500
A06.03.060.001	Рентгенография черепа в двух проекциях	1 800
Органы грудной клетки		
A06.04.014	Рентгенография грудино-ключичного сочленения	1 500
A06.03.024	Рентгенография грудины в одной проекции	1 500
A06.03.022	Рентгенография ключицы в одной проекции	1 500
A06.09.007.003	Рентгенография легких в двух проекциях	1 800
A06.09.007.006	Рентгенография легких в одной проекции	1 500
A06.09.007.006.001	Рентгенография легких в одной проекции (лёжа)	1 800
A06.03.026.001	Рентгенография лопатки в одной проекции	1 500
A06.03.026	Рентгенография лопатки в двух проекциях	1 800
A06.03.023.001	Рентгенография ребер в двух проекциях	1 800
A06.03.023	Рентгенография ребер в одной проекции	1 500
A06.20.004	Маммография двух молочных желез	2 100
Верхняя конечность		
A06.04.013	Рентгенография акромиально-ключичного сустава	1 500
A06.03.032.003	Рентгенография костей кисти в одной проекции	1 500
A06.03.032.002	Рентгенография костей кисти в двух проекциях	1 800
A06.03.029	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости в двух проекциях	1 800
A06.04.003.001	Рентгенография локтевого сустава в одной проекции	1 500
A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава в двух проекциях	1 800
A06.04.004	Рентгенография луче-запястного сустава в двух проекциях	1 800
A06.03.032.005	Рентгенография обеих кистей в одной проекции	1 800
A06.03.032.004	Рентгенография обеих кистей в двух проекциях	3 500
A06.03.035.002	Рентгенография пальца в одной проекции	1 300
A06.03.035.001	Рентгенография пальца в двух проекциях	1 700
A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава в одной проекции	1 500
A06.04.010.001	Рентгенография плечевого сустава в двух проекциях	1 800
A06.03.028.001	Рентгенография плечевой кости в двух проекциях	1 800
Нижняя конечность		
A06.03.043	Рентгенография бедренной кости в двух проекциях	1 700
A06.03.046	Рентгенография голени в двух проекциях	1 800
A06.03.046.001	Рентгенография голени в трех проекциях	2 100
A06.03.046.002	Рентгенография 2 голени в двух проекциях, 4 снимка	3 500
A06.04.012.001	Рентгенография голеностопного сустава в одной проекции	1 500
A06.04.012.003	Рентгенография голеностопного сустава в двух проекциях	1 800
A06.04.012	Рентгенография голеностопных суставов в одной проекции (стоя)	2 200
A06.04.012.002	Рентгенография голеностопных суставов в двух проекциях (стоя)	3 000
A06.04.012.004	Рентгенография голеностопных суставов в двух проекциях, 4 снимка	3 500
A06.03.050.002.001	Рентгенография двух пяточных костей в двух проекциях	1 800
A06.04.005.002	Рентгенография коленного сустава в двух проекциях	1 800
A06.04.005.004	Рентгенография коленных суставов в одной проекции	2 700
A06.04.005.003	Рентгенография коленных суставов в двух проекциях, 4 снимка	3 500
A06.04.005	Рентгенография коленных суставов в одной проекции (стоя)	2 700
A06.04.005.001	Рентгенография коленных суставов в двух проекциях (стоя)	3 500
A06.03.053.004	Рентгенография костей стопы в одной проекции	1 500
A06.03.053.003	Рентгенография костей стопы в двух проекциях	1 800
A06.03.050	Рентгенография пяточной кости в одной проекции	1 500
A06.03.050.001	Рентгенография пяточной кости в двух проекциях	1 800
A06.03.052	Рентгенография стоп в одной проекции	1 500
A06.03.052.001	Рентгенография стоп в двух проекциях, 4 снимка	3 500
A06.03.053	Рентгенография стоп для комбинированного плоскостопия в 2-х проекциях, в масштабе 100% (4 снимка) для	3 700

A06.03.053.001	Рентгенография стоп на поперечное плоскостопие с физической нагрузкой(немасштабированная)	2 100
A06.03.053.002	Рентгенография стоп на продольное плоскостопие с физической нагрузкой (немасштабированная)	2 100
A06.03.050.002	Рентгенография двух пяточных костей в одной проекции	1 800
Кости таза		
A06.03.041	Рентгенография костей таза	1 800
A06.03.037.001	Рентгенография подвздошно-крестцовых сочленений	1 800
A06.04.011	Рентгенография тазобедренного сустава в одной проекции	1 500
A06.04.011.001	Рентгенография тазобедренного сустава в двух проекциях	1 800
A06.04.011.002	Рентгенография тазобедренных суставов в одной проекции	2 700
A06.04.011.003	Рентгенография тазобедренных суставов в двух проекциях	3 700
Позвоночник		
A06.03.013	Рентгенография грудного отдела позвоночника в одной проекции	1 500
A06.03.013.001	Рентгенография грудного отдела позвоночника в двух проекциях	1 800
A06.03.017.004	Рентгенография крестца и копчика в одной проекции	1 500
A06.03.017.003	Рентгенография крестца и копчика в двух проекциях	1 800
A06.03.020.001	Рентгенография позвоночника вертикальная в 2-х проекциях немасштабированная для диагностики кифосколиоза (2 сшитых снимка)	3 300
A06.03.020.002	Рентгенография позвоночника вертикальная (для кифосколиоза) в 2-х проекциях, в масштабе 100% (4 снимка) для военкоматов	3 700
A06.03.015.001	Рентгенография поясничного отдела позвоночника в одной проекции	1 500
A06.03.015	Рентгенография поясничного отдела позвоночника в двух проекциях	1 800
A06.03.015.002	Рентгенография поясничного отдела позвоночника с функциональными пробами	2 700
A06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника в одной проекции	1 500
A06.03.010.001	Рентгенография шейного отдела позвоночника в двух проекциях	1 800
A06.03.019.001	Рентгенография шейного отдела с функциональными пробами в четырех проекциях	2 700
A06.03.007	Рентгенография шейных позвонков 1 и 2-го в прямой проекции через открытый рот	2 000
Брюшная полость		
A06.28.013.001	Внутривенная урография с контрастом (максимально 3 снимка + Омнилак-350,0 - 40 мл) без стоимости контраста	2 400
A06.28.013	Обзорная урография (рентгенография мочевыделительной системы)	1 500
A06.30.004	Обзорный снимок брюшной полости и органов малого таза	1 800
Дополнительные услуги		
A06.30.002.003	Консультация специалиста по определению проекции рентгеновского снимка	500
A06.30.002	Описание и интерпретация рентгенографических изображений	500
A06.30.002.001	Выдача R-снимка на пленке (размер 20*25 см (8*10"))	200
A06.30.002.007	Выдача R-снимка на пленке (размер 35*43 см (14*17"))	400
A06.30.002.002	Выдача дубликата R-снимка на электронном носителе (CD-диск)	300
A06.30.002.006	Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм или компьютерных томограмм	600
A06.30.002.005	Рентгенография после репозиции и наложении гипса (контрольный снимок)	600
Кодировка	КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ	Стоимость, рублей
КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ ГОЛОВЫ		
A06.08.007.001	КТ гортани	4 600
A06.23.004	КТ головного мозга	4 600
A06.08.007.003	КТ придаточных пазух	4 500
A06.03.003.001	КТ основания черепа	4 600
A06.26.006	КТ орбит	4 600
A06.03.002	КТ костей лицевого черепа	4 600
A06.25.003	КТ височной области	4 600
КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ ГРУДНОЙ И БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ, ЗАБРЮШИННОГО ПРОСТРАНСТВА		
A06.09.005	КТ грудной полости	4 600
A06.30.005	КТ брюшной полости и забрюшинного пространства	6 400
A06.28.009.001	КТ почек и мочеточников	6 500
A06.17.007.001	КТ тонкого кишечника (КТ Энтерография)	11 200
КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ МАЛОГО ТАЗА		
A06.20.002	КТ малого таза	5 200
КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ МЯГКИХ ТКАНЕЙ		
A06.01.001	КТ мягких тканей (одна область)	5 200
A06.01.001.001	КТ мягких тканей шеи	4 600
КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ ПОЗВОНОЧНИКА		
A06.03.058.001	КТ грудного отдела позвоночника	5 100
A06.03.058.002	КТ шейного отдела позвоночника	5 100
A06.03.058.003	КТ пояснично- крестцового отдела	5 100
КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ КОСТЕЙ		
A06.03.062.001	КТ костей предплечья	5 100

A06.03.062.002	КТ плечевой кости	5 100
A06.03.062.003	КТ бедренной кости	5 100
A06.03.062.004	КТ костей голени	5 100
A06.03.069	КТ костей таза	5 100
КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ СУСТАВОВ		
A06.04.017.001	КТ плечевого сустава	5 100
A06.04.017.002	КТ локтевого сустава	5 100
A06.04.017.003	КТ лучезапястного сустава	5 100
A06.04.017.004	КТ тазобедренного сустава	5 100
A06.04.017.005	КТ коленного сустава	5 100
A06.04.017.006	КТ голеностопного сустава	5 100
A06.04.017.007	КТ голеностопных суставов	9 100
A06.04.017.008	КТ пары коленных суставов	9 100
A06.04.017.009	КТ пары тазобедренных суставов	9 100
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛУГИ		
B01	Доп. диск (выдача дубликата)	300
КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ с внутривенным болюсным контрастированием		
A06.03.021.002	Компьютерная томография верхней конечности с внутривенным болюсным контрастированием	10 000
A06.03.021.002.001	Компьютерная томография верхних конечностей с внутривенным болюсным контрастированием	11 200
A06.03.036.002	Компьютерная томография нижней конечности с внутривенным болюсным контрастированием	9 900
A06.03.036.002.001	Компьютерная томография нижних конечностей с внутривенным болюсным контрастированием	11 200
A06.08.009.002.001	Контрастная ангиография артерий шеи с внутривенным болюсным контрастированием	9 900
A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	9 900
A06.09.005.002.001	Компьютерная томография грудного отдела аорты с внутривенным болюсным контрастированием	9 900
A06.23.004.006	Компьютерная томография головного мозга с внутривенным болюсным контрастированием	9 900
A06.23.004.006.003	Контрастная ангиография артерий головы и шеи с внутривенным болюсным контрастированием	11 200
A06.23.004.007	Компьютерная томография сосудов головного мозга с внутривенным болюсным контрастированием	9 900
A06.30.005.001.009	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	11 200
A06.30.005.003	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием	9 900
A06.30.007.002	Компьютерная томография забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	9 900
A06.20.002.002.001	Компьютерная томография органов малого таза с внутривенным болюсным контрастированием	9 900
ДОП-1	дополнительное контрастирование	4 400
A06.08.007.002	Компьютерная томография гортани с внутривенным болюсным контрастированием	10 800
A06.10.009.001	МСКТ сердца с контрастом	16 500
Кодировка	ГЕМОДИАЛИЗ	Стоимость, рублей
A18.05.002	Гемодиализ	10 000
A18.05.011	Гемодиализация	10 500
Кодировка	ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА ЦЕНТРА СОВРЕМЕННОЙ КАРДИОЛОГИИ	Стоимость, рублей
ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
A12.05.006Ц	Резус-принадлежность (резус-фактор)	210
A12.05.005Ц	Группа крови	210
B03.016.006Ц	Анализ мочи общий	450
B03.016.003.017Ц	Клинический анализ крови +СОЭ	650
B03.016.003.016Ц	Клинический анализ крови	600
A12.05.001Ц	СОЭ (скорость оседания эритроцитов)	250
A09.28.003.001Ц	Альбумин, разовая порция мочи (с креатинином и расчетом альбумин/креатинин отношения)	450
A09.19.001.001Ц	Скрытая кровь в кале (колоректальные кровотечения), количественный иммунохимический метод FOB	1 550
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
A09.05.256Ц	Натрийуретического гормона (В-типа) N-концевой пропептид (NT-proBNP)	2 800
A12.22.005Ц	Глюкозо-толерантный тест с определением глюкозы и С-пептида в венозной крови натощак и после нагрузки через 2 часа	700
A12.22.005.001Ц	Глюкозо-толерантный тест с определением глюкозы в венозной крови натощак и после нагрузки через 2 часа	600
A09.28.006.001Ц	Клубочковая фильтрация, расчет по формуле СКД-ЕPI - креатинин	350
A09.05.235Ц	25-ОН витамин D общий	2 300
A09.05.209Ц	Прокальцитонин	3 800
A09.05.083Ц	Гликированный гемоглобин	650
A09.05.046Ц	Фосфатаза щелочная	370
A09.05.045Ц	Альфа-амилаза	300
A09.05.044Ц	Гамма-глутамилтранспептидаза (ГГТ)	300
A09.05.043Ц	Креатинкиназа (КФК)	400
A09.05.042Ц	АЛТ (Аланинаминотрансфераза)	300
A09.05.041Ц	АСТ (Аспартатаминотрансфераза)	300
A09.05.039Ц	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ)	500

A09.05.031Ц	Исследование уровня калия и натрия в крови	570
A09.05.027.001Ц	Липидный профиль: расширенный (ЛПВП, ЛПНП, ЛПОНП, трилицериды, индекс атерогенности)	1 250
A09.05.026Ц	Холестерин общий	300
A09.05.025Ц	Триглицериды	300
A09.05.023Ц	Глюкоза	300
A09.05.022.003Ц	Билирубин общий, прямой в крови	270
A09.05.020Ц	Креатинин	300
A09.05.018Ц	Мочевая кислота	300
A09.05.017Ц	Мочевина	260
A09.05.010Ц	Общий белок	250
A09.05.009Ц	С-реактивный белок (СРБ) (количественно)	750
A12.06.019Ц	Ревматоидный фактор (РФ)	500
A09.05.032Ц	Кальций общий (Са)	250
ГОРМОНЫ		
A12.06.045Ц	Антитела к тиреоидной пероксидазе (АТ-ТПО)	650
A12.06.031.007Ц	Анализ: Комплекс №2"Функция щитовидной железы"(ТТГ, Т4свободный, АТ к ТПО)	1 650
A12.06.031.001Ц	Анализ: Комплекс №1 "Функция щитовидной железы (ТТГ, Т4 свободный, Т3 свободный)	1 400
A09.05.253Ц	Тропонин-I	700
A09.05.205Ц	С-пептид	600
A09.05.065Ц	Тиреотропный гормон (ТТГ, тиротропин)	500
A09.05.063Ц	Тироксин свободный (Т4 свободный)	550
A09.05.061Ц	Трийодтиронин свободный (Т3 свободный)	550
A09.05.056Ц	Инсулин	650
A09.05.056.001Ц	Оценка инсулинорезистентности: глюкоза (натощак), инсулин (натощак), расчет индекса HOMA-IR	900
ДИАГНОСТИКА ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ (иммунохроматография)		
ГЕПАТИТЫ		
A26.06.041.002Ц	Определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	500
A26.06.040Ц	Определение поверхностного антигена (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	400
ИППП		
A26.06.082Ц	Сифилис. Определение антител к бледной трепонеме (Трепонема pallidum) в крови	550
A26.06.049.002Ц	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 и ВИЧ-2 (Human immunodeficiencyvirus HIV 1, virus HIV 2)	400
Covid-19		
A26.06.057.005Ц	Антитела IgM к коронавирусу SARS-CoV-2 (COVID-19)	1 470
A26.06.057.006Ц	Антитела IgG к коронавирусу SARS-CoV-2 (COVID-19)	1 470
A26.06.057.007Ц	Антитела к S белку коронавируса SARS-CoV-2 IgG (Covid-19) количественно	1 520
КОАГУЛОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
B03.005.006Ц	Коагулологический скрининг (ПТВ/МНО, АЧТВ, тромбиновое время, фибриноген)	1 350
A12.05.039Ц	АЧТВ	250
A12.05.028Ц	Тромбиновое время	300
A12.05.027Ц	Протромбиновое время/ МНО/ протромбиновый тест по квику (ПТИ)	400
A09.05.051.001Ц	D-димер	1 200
A09.05.050Ц	Фибриноген	300
A09.05.047Ц	Антитромбин III	400
A12.05.016.004Ц	Тромбоцитометрия динамическая	2 450
Кодировка	ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА АБВ (для АВ)	Стоимость, рублей
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
A09.28.011	Глюкоза (в моче)	180
A09.28.015.002	Глюкоза и кетоновые тела (в суточной моче)	270
A09.05.301	Кетоновые тела (в крови)	210
A09.05.207	Молочная кислота (лактат)	520
A09.05.011	Альбумин	230
A09.28.003.002	Общий белок (в моче)	210
A09.28.003.003	Суточная экскреция (потеря) белка (в суточной моче)	230
A09.28.003.001	Микроальбумин (в суточной моче)	410
A09.05.214	Гомоцистеин	1 500
A09.28.009	Мочевина (в суточной моче)	210
A09.28.006	Креатинин (в суточной моче)	210
A09.28.010	Мочевая кислота (в суточной моче)	200
A09.05.045	Альфа-амилаза (в крови)	230
A09.28.027	Альфа-амилаза (в суточной моче)	280
A09.05.177	Креатинкиназа - МВ (изофермент КК-МВ)	330
A09.05.173	Липаза	670

A09.05.175	Фосфатаза кислая (КФ)	450
A09.05.031	Калий	290
A09.28.013	Калий (в суточной моче)	350
A09.05.030	Натрий	230
A09.28.014	Натрий (в суточной моче)	350
A09.05.034	Хлориды	290
A09.28.067	Хлориды (в суточной моче)	350
A09.05.032	Кальций общий (в крови)	210
A09.05.206	Кальций ионизированный	410
A09.28.012	Кальций общий (в суточной моче)	410
A09.05.127	Магний	290
A09.28.088	Магний (в суточной моче)	290
A09.05.033	Фосфор	210
A09.05.007	Железо	230
A12.05.011	Общая железосвязывающая способность сыворотки (ОЖСС)	230
A09.05.250	Аполипопротеин А-1 (Apolipoprotein A-1)	750
A09.05.251	Аполипопротеин В (Apolipoprotein B)	750
A12.05.011.001	Латентная (ненасыщенная) железосвязывающая способность сыворотки	230
A12.05.019	Коэффициент насыщения трансферина железом (железо, трансферрин, расчет)	690
A09.05.008	Трансферрин	520
A09.05.076	Ферритин	520
A12.06.015	Антистрептолизин-О (АСЛ-О)	410
A12.06.019	Ревматоидный фактор (РФ)	410
A09.05.209	Прокальцитонин	3 400
A09.05.234	Эозинофильный катионный белок	870
A09.05.077	Церулоплазмин	980
A09.05.006	Миоглобин	1 040
A09.05.230	Цистатин-С	2 880
A09.05.235	25-ОН витамин D	2 050
A12.06.060	Витамин В12	640
A09.05.080	Фолиевая кислота	1 040
A09.05.000.001	Определение уровня витамина А (ретинол) методом ВЭЖХ*	2 980
A09.05.000.002	Определение уровня витамина В1 (тиамин) методом ВЭЖХ*	2 980
A09.05.000.003	Определение уровня витамина В5 (пантотеновая кислота) методом ВЭЖХ*	2 980
A09.05.000.004	Определение уровня витамина В6 (пиридоксин) методом ВЭЖХ*	2 980
A09.05.000.005	Определение уровня витамина С (аскорбиновая кислота) методом ВЭЖХ*	2 980
A09.05.000.006	Определение уровня витамина Е (токоферол) методом ВЭЖХ*	2 980
A09.05.000.007	Определение уровня витамина К (филлохинон) методом ВЭЖХ*	2 980
A09.05.000.008	Определение уровня витамина В2 (рибофлавин) методом ВЭЖХ*	2 980
A09.05.000.009	Определение уровня витамина В3 (ниацин) методом ВЭЖХ*	2 980
A09.05.258	Определение уровня общего коэнзима Q10 методом ВЭЖХ*	2 980
A09.05.000.010	Определение уровня Бета-каротина методом ВЭЖХ*	2 980
A09.05.262.002	Определение уровня общего L-карнитина методом ВЭЖХ*	3 390
A09.05.000.011	Комплексное определение концентрации ненасыщенных жирных кислот семейства Омега-3 методом ГХ-МС** (3 параметра) альфа-линоленовая, эйкозапентаеновая, докозагексаеновая кислоты	4 260
A09.05.264.002	Определение Омега 3 индекса (отношение суммы ЕРА и DHA к к общему содержанию жирных кислот) методом ГХ-МС**	4 260
B03.023.002.001	Вальпроевая кислота	1 040
A01.03.0006.0	Мочевая кислота в синовиальной жидкости	350
A07.01.0002.1	Общеклинический анализ синовиальной жидкости (количество, цвет, прозрачность, вязкость, эритроциты,	700
A10.07.0017	Посев синовиальной жидкости на аэробную флору с определением чувствительности к антибиотикам	1 900
A04.03.0004	Кальпротектин	2 540
A09.05.274	Цинк	370
ГОРМОНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
A09.05.060	Т3 общий (общий трийодтиронин)	420
A09.05.064	Т4 общий (общий тироксин)	420
A09.05.117	Тиреоглобулин	670
A12.06.017	Антитела к тиреоглобулину (АТ-ТГ)	690
A12.06.046	Антитела к рецепторам ТТГ (АТ-рТТГ)	1 730
A09.05.131	ЛГ (лютеинизирующий гормон)	440
A09.05.132	ФСГ (фолликулостимулирующий гормон)	440
A09.05.087	Пролактин (+ дополнительный тест на макропролактин при результате пролактина выше 700 мЕд/л)	460
A09.05.087.001	Макропролактин (в том числе пролактин)	970

A09.05.154	Эстрадиол (Е2)	440
A09.05.153	Прогестерон	440
A09.05.203	Ингибин В	2 190
A09.05.225	Антимюллеров гормон (АМГ)	2 020
A09.05.249	Плацентарный лактоген	2 130
A09.05.089	Альфа-фетопротеин (АФП)	640
A09.30.008	Хорионический гонадотропин человека (ХГч)	480
A09.05.078	Тестостерон	440
A09.05.078.001	Тестостерон свободный	920
A09.05.160	Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ)	520
A09.05.078.003	Индекс свободных андрогенов (ИСА) - расчетный индекс свободного тестостерона (тестостерон, ГСПГ, расчет)	1 040
A09.05.078.002	Биологически активный тестостерон - расчетный индекс (тестостерон, ГСПГ, альбумин, расчет)	1 100
A09.05.146	Андростендион	980
A09.05.139	17-ОН Прогестерон	610
A09.05.067	АКТГ (адренокортикотропный гормон)	660
A09.05.136	Кортизол (в крови)	480
A09.28.035	Кортизол (в моче)	750
A09.05.149	ДЭА -С (ДЭА-СО 4) (дегидроэпиандростерон-сульфат)	460
A09.05.069	Альдостерон	810
A09.05.159	Лептин	1 040
A09.05.066	СТГ (соматотропный гормон)	580
A09.05.204	ИФР-1 (соматомедин, инсулиноподобный фактор роста -1) (соматомедин С)	1 440
A09.05.056	Инсулин	580
A09.05.205	С-пептид	520
A09.05.056.001	Индекс НОМА-IR: диагностика инсулинорезистентности (инсулин, глюкоза, расчет)	720
A09.05.124	Серотонин	1 840
A09.28.034.001	Метанефрины в моче	2 880
A09.05.130	ПСА общий (Простатоспецифичный антиген общий)	530
A09.05.130.002	ПСА общий, ПСА свободный, расчёт процентного соотношения свободной и общей фракции ПСА	900
A09.05.195	Раково-эмбриональный антиген (РЭА)	640
A09.05.231	Са 15-3 (углеводный антиген 15-3)	780
A09.05.201	Са 19-9 (углеводный антиген 19-9)	810
A09.05.299	Са 72-4 (раковый антиген 72-4)	1 150
A09.05.202	Са-125 (углеводный антиген 125)	730
A09.05.232	Са 242 (раковый антиген 242)	1 270
A09.05.119	Кальцитонин	840
A09.05.246	NSE (Нейро-специфическая енолаза, Neuron-specific enolase) *	1 960
A09.05.300	Не4 (онкомаркер рака яичников)	1 560
B03.027.017.001	Индекс ROMA I - оценка риска злокачественных новообразований яичников у женщин в период пременопаузы (Не4, СА125, расчет)	1 980
B03.027.017.002	Индекс ROMA II - оценка риска злокачественных новообразований яичников у женщин в менопаузу (Не4, СА125, расчет)	1 980
B03.027.019.001	UBC (антиген рака мочевого пузыря)	2 300
A09.05.247	Суфра 21-1, растворимые фрагменты цитокератина 19 (Cytokeratin 19 Fragments)	1 270
A09.05.298	SCC Ag (Антиген плоскоклеточной карциномы)	2 580
A09.05.085	Гистамин (диагностика гистамин-продуцирующих карциноидных опухолей)	1 730
A09.19.014	Опухолевая М2-пируваткиназа (Tumor M2-PK) (кал)	3 450
A09.05.058	Паратгормон (паратиреоидный гормон)	660
A09.05.224	Остеокальцин	810
A09.05.222	С-концевой телопептид (Beta-Cross laps)	1 900
A09.28.000.001	Маркер резорбции костей Pyrilinks-D (моча)	1 440
A09.16.003.001	Пепсиноген I	820
A09.16.003.002	Пепсиноген II	820
A09.16.003.003	Пепсиноген I/Пепсиноген II. Расчёт соотношения.	1 730
ДИАГНОСТИКА ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ		
A26.06.082.009	Антитела IgM к бледной трепонеме (Treponema pallidum)	640
A26.06.034.001	Антитела IgM к вирусу гепатита А (Anti-HAV)	690
A26.06.034.002	Антитела IgG к вирусу гепатита А (Anti-HAV)	690
A26.06.035	НВеАg (Нве-антиген вируса гепатита В)	640
A26.06.038	Anti-НВе (антитела IgM, IgG к антигену вирусного гепатита В)	640
A26.06.040	Anti-НВs (антитела IgM, IgG к НВs-антигену вирусного гепатита В)	690
A26.06.039.001	Anti-НВс, IgM (антитела IgM к core-антигену вируса гепатита В)	750
A26.06.039	Anti-НВс (антитела IgM, IgG к core-антигену вируса гепатита В)	690

A26.05.020.001	ДНК вируса гепатита В (качественно), чувствительность > 20 МЕ/мл	640
A26.05.020.002	ДНК вируса гепатита В (количественно), чувствительность > 20 МЕ/мл	2 070
A26.06.127	Антитела IgG к антигенам core, NS3, NS4, NS5 вируса гепатита С	610
A26.05.019.001	РНК вируса гепатита С (качественно), чувствительность > 60 МЕ/мл	690
A26.05.019.004	РНК вируса гепатита С высокочувствительный (качественно), чувствительность > 15 МЕ/мл	2 880
A26.05.019.002	РНК вируса гепатита С (количественно), чувствительность > 60 МЕ/мл	2 530
A26.05.019.005	РНК вируса гепатита С (количественно + генотипирование 1, 2, 3)	3 220
A26.05.019.003	РНК вируса гепатита С (генотипирование 1a, 1b, 2, 3ab)	2 070
A26.06.043	Антитела IgM, IgG к вирусному гепатиту D (Anti-HDV)	520
A26.06.043.001	Антитела IgM к вирусному гепатиту D (Anti-HDV IgM)	640
A26.05.023.001	РНК вируса гепатита D (качественно)	870
A26.06.029.002	Антитела IgG к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр (<i>Epstein Barr virus, anti-VCA, IgG</i>)	610
A26.06.029.003	Авидность антител IgG к капсидному антигену вируса Эпштейн-Барр	740
A26.06.029.001	Антитела IgM к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр (<i>Epstein Barr virus, anti-VCA, IgM</i>)	490
A26.06.031	Антитела IgG к ядерному антигену вируса Эпштейна-Барр (<i>Epstein Barr virus, anti-NA, IgG</i>)	460
A26.06.030	Антитела IgG к раннему антигену вируса Эпштейна-Барр (<i>Epstein Barr virus, anti-EA, IgG</i>)	460
A26.05.011.003	ДНК вируса Эпштейна - Барр (<i>Epstein Barr virus</i>) (качественно)	520
A26.19.000.001	ДНК вируса Эпштейна - Барр (<i>Epstein Barr virus</i>) (качественно) (соскоб)	520
A26.21.000.001	ДНК вируса Эпштейна - Барр (<i>Epstein Barr virus</i>) (качественно) (сперма ,секрет простаты)	520
A26.28.000.001	ДНК вируса Эпштейна - Барр (<i>Epstein Barr virus</i>) (качественно) (моча)	520
A26.06.045.005	Комплексное исследование на антитела IgM, IgG и авидность к вирусу простого герпеса (<i>Herpes simplex virus</i>)	1 140
A26.06.045.004	Антитела IgG к вирусу простого герпеса (<i>Herpes simplex virus</i>) 1, 2 (Anti-HSV- IgG)	460
A26.06.046.006	Авидность антител IgG к вирусу простого герпеса 1, 2 типа	640
A26.06.045.003	Антитела IgM к вирусу простого герпеса (<i>Herpes simplex virus</i>) 1, 2 (Anti-HSV-IgM)	520
A26.05.035.001	ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (качественно)	350
A26.28.023.001	ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (качественно) (моча)	350
A26.21.009.001	ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (качественно) (соскоб уrogenитальный)	350
A26.06.047.001	Антитела IgG к вирусу простого герпеса (<i>Herpes simplex virus</i>) 6 типа (Anti-HSV- 6 IgG)	500
A26.05.033.001	ДНК вируса герпеса человека 6 типа (качественно)	410
A26.05.033.004	ДНК вируса герпеса человека 6 типа (качественно) (соскоб уrogenитальный)	440
A26.06.071.001	Антитела IgG к вирусу краснухи (<i>Rubella virus</i>)	460
A26.06.071.003	Авидность антител IgG к вирусу краснухи	640
A26.06.071.002	Антитела IgM к вирусу краснухи (<i>Rubella virus</i>)	520
A26.06.081.001	Антитела IgG к <i>Toxoplasma gondii</i>	410
A26.06.081.003	Авидность антител IgG к <i>Toxoplasma gondii</i>	600
A26.06.081.002	Антитела IgM к <i>Toxoplasma gondii</i>	520
A26.06.022.001	Антитела IgG к цитомегаловирусу (<i>Cytomegalovirus</i>)	410
A26.06.022.003	Авидность антител IgG к цитомегаловирусу	690
A26.06.022.002	Антитела IgM к цитомегаловирусу (<i>Cytomegalovirus</i>)	520
A26.05.017.001	ДНК цитомегаловируса (качественно)	500
A26.28.009.001	ДНК цитомегаловируса (качественно) (моча)	410
A26.21.010.001	ДНК цитомегаловируса (качественно) (соскоб уrogenитальный)	410
A26.06.018.003	Антитела IgG к <i>Chlamydia trachomatis</i>	580
A26.06.018.001	Антитела IgA к <i>Chlamydia trachomatis</i>	420
A26.06.018.002	Антитела IgM к <i>Chlamydia trachomatis</i>	440
A26.21.007.001	ДНК <i>Chlamydia trachomatis</i> (качественно) (соскоб уrogenитальный)	410
A26.28.014.001	ДНК <i>Chlamydia trachomatis</i> (качественно) (моча)	410
A26.21.037.001	ДНК <i>Chlamydia trachomatis</i> (качественно) (сперма, секрет простаты)	410
B03.016.027.001	Комплекс TORCH с авидностью (14 показателей: Cytomegalovirus IgM/IgG + авидн., Herpes Simplex Virus 1/2 IgM/IgG + авидн., Toxoplasma gondii IgM/IgG + авидн., Rubella Virus IgM/IgG + авидн., Chlamydia	3 910
A26.06.033.001	Антитела IgG к хеликобактер (<i>Helicobacter pylori</i>), полуколичественно	460
A26.06.095.001	Антитела класса IgM к антигенам <i>Yersinia Enterocolitica</i> , <i>Yersinia pseudotuberculosis</i> .	750
A26.06.077	Антитела к Vi-антигену сальмонеллы тифи (<i>Salmonella typhi</i>) в крови (РПГА на брюшной тиф)	1 040
A26.19.072.001	Определение РНК энтеровирусов в кале	1 150
A26.08.000.001	Определение РНК энтеровирусов- соскоб из носа	870
A26.19.074.002	Определение РНК ротавирусов, РНК норовирусов, РНК астровирусов в кале	2 190
B03.016.027.002	ПЦР-скрининг восьми бактериальных и вирусных возбудителей острых кишечных инфекций в кале (<i>Shigella spp.</i> , <i>E. coli</i> , <i>Salmonella spp.</i> , <i>Campylobacter spp.</i> , Adenovirus F, Rotavirus A, Norovirus 2 генотип и	2 880
A26.19.039	Определение антигена ротавирусов в кале методом ИФА	520
A26.19.040	Определение антигена норовирусов в кале методом ИФА	580
B03.016.028	Дифференциальная диагностика гельминтозов (Ig G к антигенам описторхисов, трихинелл, токсокар и эхинококков)	1 210
A26.06.032	Антитела суммарные (IgA, IgM, IgG) к антигенам <i>Giardia lamblia</i>	690

A26.06.032.001	Антитела IgM к антигенам <i>Giardia lamblia</i>	520
A26.19.037	Антиген лямблий в суспензии фекалий методом ИФА (кал)	980
A26.06.062.001	Антитела IgG к антигенам описторхов (<i>Opisthorchis felineus</i>)	500
A26.06.062.002	Антитела IgM к антигенам описторхов (<i>Opisthorchis felineus</i>)	380
A26.06.121.001	Антитела IgG к аскаридам (<i>Ascaris lumbricoides</i>)	920
A26.06.080	Антитела IgG к антигенам токсокар (<i>Toxocara canis</i>)	500
A26.06.119.001	Антитела IgG к антигенам трихинелл (<i>Trichinella spiralis</i>)	560
A26.06.119.002	Антитела IgM к антигенам трихинелл (<i>Trichinella spiralis</i>)	560
A26.06.024	Антитела IgG к антигенам эхинококка однокамерного (<i>Echinococcus granulosus</i>)	810
A26.06.139	Антитела IgG к антигенам нематод рода <i>Anisakis</i>	660
A26.06.122	Антитела IgG к антигенам свиного цепня (<i>Taenia solium</i>)	660
A26.05.000.005	Комплексное исследование клеща на наличие вируса клещевого энцефалита и боррелий методом ПЦР (2 инфекции)	1 600
A26.05.000.006	Комплексное исследование крови на наличие вируса клещевого энцефалита и боррелий методом ПЦР (2 инфекции)	1 100
A26.05.000.007	Исследование клеща на наличие возбудителей инфекций, передаваемых иксодовыми клещами: анаплазмоза,	1 100
A26.05.000.008	Исследование крови на наличие возбудителей инфекций, передаваемых иксодовыми клещами: анаплазмоза,	1 100
A26.05.000.009	Исследование клеща на наличие вируса клещевого энцефалита методом ПЦР (1 инфекция)	1 040
A26.05.000.010	Исследование крови на наличие вируса клещевого энцефалита методом ПЦР (1 инфекция)	1 040
A26.05.000.011	Исследование клеща на наличие боррелий методом ПЦР (1 инфекция)	1 040
A26.05.053	Исследование крови на наличие боррелий методом ПЦР (1 инфекция)	1 040
A26.05.000.013	Исследование клеща на клещевой рикетсиоз (ДНК <i>Rickettsia sibirica/Rickettsia heilongjiangensis</i>) методом ПЦР (1)	980
A26.05.064	Исследование крови на клещевой рикетсиоз (ДНК <i>Rickettsia sibirica/Rickettsia heilongjiangensis</i>) методом ПЦР (1)	980
A26.06.000.001	Антитела IgM к грибам рода <i>Candida</i>	880
A26.06.000.002	Антитела IgG к грибам рода <i>Candida</i>	880
A26.06.057.001	Антитела IgG к <i>Mycoplasma pneumonia</i>	420
A26.06.057.002	Антитела IgM к <i>Mycoplasma pneumonia</i>	440
A26.06.113.001	Антитела IgG к <i>Chlamidophila pneumonia</i>	420
A26.06.113.002	Антитела IgM к <i>Chlamidophila pneumonia</i>	450
A26.08.008.002	Определение РНК коронавируса (SARS-CoV-2) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	2 300
A26.08.008.005	Забор материала для определения РНК коронавируса (SARS-CoV-2) методом ПЦР, мазок со слизистой оболочки носоглотки.	230
ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
В03.016.026.001	Иммунограмма стандартная (исследование субпопуляций лимфоцитов, клинический анализ крови, IgA, IgM,	4 370
A12.06.001	Исследование субпопуляций лимфоцитов: Т-лимфоциты (CD3+) Т-хелперы (CD3+ CD4+) Т-эфektorы (CD3+ CD8+) NKТ-клетки (CD56/CD16+CD3+) Т-клетки незрелые (CD4+ CD8+) NK-клетки (CD56+CD16+) В-лимфоциты(CD19+)	3 450
A12.30.012.007	Фагоцитарная активность лейкоцитов	640
A09.05.074	Циркулирующие иммунные комплексы (ЦИК)	980
A09.05.054.001	Иммуноглобулины класса E (общий IgE)	580
A09.05.054.002	Иммуноглобулины класса A (общий IgA)	290
A09.05.054.003	Иммуноглобулины класса M (общий IgM)	290
A09.05.054.004	Иммуноглобулины класса G (общий IgG)	290
A12.06.057.001	Антядерные (антиядерные) антитела (ANA-screen), антитела IgG (SS-A/Ro, SS-B/La, RNP70, Sm, RNP/Sm, Scl-70, к центромере В и Jo-1) (скрининговое качественное определение)	810
A12.06.052	Антитела к циклическому цитруллинированному пептиду (anti-CCP)	1 670
A12.06.010.001	Антитела к двухспиральной ДНК (a-dsDNA), IgG	920
A12.06.056	Диагностика целиакии, непереносимость глютена (скрининг), иммуноглобулин A, IgA, ат к трансглутаминазе	2 000
КОАГУЛОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
В03.005.006	Коагулологический скрининг (ПТВ/МНО, АЧТВ, РФМК, фибриноген)	690
A12.05.027	Протромбиновое время (ПТВ)/ Международное нормализованное отношение (МНО)	230
A09.05.051.002	Растворимые фибрин-мономерные комплексы (РФМК)	210
A09.05.050	Фибриноген	210
A12.05.039	Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ)	170
Специальные тесты		
A12.05.017.005	Индукцированная агрегация тромбоцитов с АДФ**	230
A12.05.017.004	Спонтанная агрегация тромбоцитов **	230
A12.05.028	Тромбиновое время	340
A09.05.047	Антитромбин III	520
A09.05.051.001	D-димер	810

A09.05.048	Плазминоген	870
A09.05.125	Протеин С	650
A12.06.030.001	Волчаночный антикоагулянт	980
A09.05.126	Протеин S свободный	2 650
ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
B03.016.002	Общий анализ крови (<i>содержание общего количества лейкоцитов, тромбоцитов; гемоглобина; эритроцитов;</i>	230
A12.05.121	Лейкоцитарная формула (<i>дифференцированный подсчет лейкоцитов, с «ручной» микроскопией мазка</i>	200
A12.05.123	Ретикулоциты (<i>суправитальная окраска</i>)	290
A12.05.118.001	Базофильная зернистость эритроцитов	320
A12.05.118.002	Исследование эритроцитов с тельцами Гейнца-Эрлиха	320
A09.05.091	Карбоксигемоглобин (фракция гемоглобина)	380
A09.05.092	Метгемоглобин (фракция гемоглобина)	380
A12.05.120	Тромбоциты, микроскопия (подсчёт в окрашенном мазке по методу Фонио)	980
ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
A09.28.028	Белок Бенс-Джонса (<i>в моче</i>)	380
A11.19.011.001	Взятие соскоба с перианальной области на энтеробиоз	290
A09.28.008	Порфирины (<i>в моче</i>)	290
A09.28.008.001	Порфобилиноген в моче	420
B03.016.015	Анализ мочи по <i>Зимницкому</i>	410
B03.016.014	Анализ мочи по <i>Нечипоренко</i>	320
B03.016.006.001	3-х стаканная проба мочи	960
A09.28.035.001	Кортизол свободный (<i>в моче</i>)	690
B03.016.010	Копрограмма (<i>физико-химические свойства кала</i>)	460
A26.19.010	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов (методом Като)	320
A26.19.010.001	Исследование кала методом обогащения Parasep	1 040
A26.19.010.003	Микроскопическое исследование соскоба на энтеробиоз	280
A09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь (<i>бензидиновая проба</i>)	410
A09.19.001.001	Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом	1 270
A26.19.070.001	ДНК <i>Helicobacter pylori</i> (кал)	920
A09.19.012	Содержание углеводов в кале (диагностика лактозной недостаточности)	750
A09.19.010	Панкреатическая эластаза-1 (кал)	2 650
A12.20.001.001	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых путей на микрофлору, (<i>окраска по</i>	400
A12.28.015.003	Микроскопическое исследование отделяемого уретры на микрофлору (мужчины), (<i>окраска по Граму</i>)	400
A12.21.005	Микроскопическое исследование секрета простаты	350
A26.01.018	Микроскопическое исследование на наличие клещей рода <i>Demodex</i> (ресницы, соскоб кожи)	500
A26.01.023.001	Микроскопическое исследование на грибы (кожа, волосы, ногти)	350
A12.19.004И	Кальпротектин фекальный	2 540
A07.16.006	<i>Helicobacter pylori</i> , 13С-уреазный дыхательный тест (определение уреазной активности)	2 940
A26.19.010	Идентификация гельминтов (кишечных паразитов)	700
ЦИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
A08.08.003	Риноцитогрaмма (цитологическое исследование мазка со слизистой оболочки полости носа) (<i>одна локализация</i>)	290
A08.20.017	Жидкостная цитология. Цитологическое исследование соскобов шейки матки и цервикального канала на атипичные клетки.	1 380
A08.20.017.001	Цитологическое исследование соскобов шейки матки, цервикального канала, вульвы на атипичные клетки с	740
A08.20.017.002	Цитологическое исследование соскобов шейки матки и цервикального канала на атипичные клетки при проф. осмотре, скрининге	290
A08.20.017.011	Цитологическое диагностическое исследование на атипичные клетки отпечатков с внутриматочной спирали, выпотных жидкостей, мокроты, отделяемого из соска молочной железы, и другое	1 040
A08.20.017.010	Цитологическое исследование осадка мочи на атипичные клетки	810
A08.22.004	Цитологическое исследование пунктатов образований щитовидной железы	690
A08.20.017.012	Онкоскрининг патологии шейки матки (жидкостная цитология + ДНК ВПЧ 14 типов)	1 900
A26.20.027И	Микоплазма (<i>Mycoplasma hominis</i>), определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	680
A26.20.004И	Хламидия (<i>Chlamydia trachomatis</i>), определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	700
A26.21.023.001И	Уреаплазма, определение ДНК (<i>Ureaplasma parvum</i> , DNA) в секрете простаты, эякуляте	350
МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ДИАГНОСТИКИ (ПЦР)		
A26.21.027.001	ДНК уреаплазмы (<i>Ureaplasma spp.</i>), <i>качественно</i> (соскоб урогенитальный)	410
A26.28.019.001	ДНК уреаплазмы (<i>Ureaplasma spp.</i>), <i>качественно</i> (моча)	330
A26.21.043.001	ДНК уреаплазмы (<i>Ureaplasma spp.</i>), <i>качественно</i> (сперма, секрет простаты)	410
A26.21.027.004	ДНК уреаплазмы (<i>Ureaplasma urealyticum</i>), <i>качественно</i> (соскоб урогенитальный)	410
A26.21.033.003	ДНК уреаплазмы (<i>Ureaplasma urealyticum</i>), <i>количественно</i> (соскоб урогенитальный)	410
A26.28.021.004	ДНК уреаплазмы (<i>Ureaplasma urealyticum</i>), <i>качественно</i> (моча)	330
A26.21.043.004	ДНК уреаплазмы (<i>Ureaplasma urealyticum</i>), <i>качественно</i> (сперма, секрет простаты)	410

A26.21.027.003	ДНК уреоплазмы (<i>Ureaplasma parvum</i>), <i>качественно</i> (соскоб уrogenитальный)	410
A26.21.033.004	ДНК уреаплазмы (<i>Ureaplasma parvum</i>), <i>количественно</i> (соскоб уrogenитальный)	410
A26.28.021.003	ДНК уреоплазмы (<i>Ureaplasma parvum</i>), <i>качественно</i> (моча)	330
A26.21.043.003	ДНК уреоплазмы (<i>Ureaplasma parvum</i>), <i>качественно</i> (сперма, секрет простаты)	410
A26.20.029.001	ДНК микоплазмы (<i>Mycoplasma hominis</i>), <i>качественно</i> (соскоб уrogenитальный)	410
A26.21.032.002	ДНК микоплазмы (<i>Mycoplasma hominis</i>), <i>количественно</i> (соскоб уrogenитальный)	440
A26.21.042.001	ДНК микоплазмы (<i>Mycoplasma hominis</i>), <i>качественно</i> (сперма, секрет простаты)	370
A26.28.018.001	ДНК микоплазмы (<i>Mycoplasma hominis</i>), <i>качественно</i> (моча)	370
A26.21.031.001	ДНК микоплазмы (<i>Mycoplasma genitalium</i>), <i>качественно</i> (соскоб уrogenитальный)	420
A26.21.041.001	ДНК микоплазмы (<i>Mycoplasma genitalium</i>), <i>качественно</i> (сперма, секрет простаты)	420
A26.28.017.001	ДНК микоплазмы (<i>Mycoplasma genitalium</i>), <i>качественно</i> (моча)	420
A26.19.028.001	ДНК хламидии (<i>Chlamydia trachomatis</i>), <i>качественно</i> (соскоб ампулы прямой кишки)	500
A26.08.066.001	ДНК хламидии (<i>Chlamydia trachomatis</i>), <i>качественно</i> (соскоб ротоглоточный)	380
A26.05.035.003	ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (<i>качественно</i>) (соскоб ротоглоточный)	380
A26.05.035.005	ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (<i>качественно</i>) (сперма, секрет простаты)	350
A26.06.047	Герпесвирус 6 типа, определение ДНК в сыворотке крови	700
A26.07.000.001	ДНК вируса герпеса человека 6 типа (<i>качественно</i>) (слюна)	440
A26.19.000.002	ДНК вируса герпеса человека 6 типа (<i>качественно</i>) (соскоб ампулы прямой кишки)	500
A26.01.006.001	ДНК вируса ветряной оспы и опоясывающего лишая (герпес 3 типа, Varicella Zoster Virus, VZV), <i>качественно</i>	580
A26.07.000.002	ДНК вируса ветряной оспы и опоясывающего лишая (герпес 3 типа, Varicella Zoster Virus, VZV), <i>качественно</i>	580
A26.08.058.001	ДНК цитомегаловируса (<i>качественно</i>) (соскоб ротоглоточный)	420
A26.21.010.002	ДНК цитомегаловируса (<i>качественно</i>) (сперма, секрет простаты)	380
A26.21.000.002	ДНК вируса Эпштейна - Барр (Epstein Barr virus) (<i>качественно</i>) (соскоб уrogenитальный)	460
A26.21.030.001	ДНК возбудителя трихомониаза (<i>Trichomonas vaginalis</i>), <i>качественно</i> (соскоб уrogenитальный)	330
A26.21.040.001	ДНК возбудителя трихомониаза (<i>Trichomonas vaginalis</i>), <i>качественно</i> (сперма, секрет простаты)	330
A26.28.016.001	ДНК возбудителя трихомониаза (<i>Trichomonas vaginalis</i>), <i>качественно</i> (моча)	330
A26.21.036.001	ДНК возбудителя гонореи (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>), <i>качественно</i> (соскоб уrogenитальный)	410
A26.21.038.001	ДНК возбудителя гонореи (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>), <i>качественно</i> (сперма, секрет простаты)	410
A26.28.015.001	ДНК возбудителя гонореи (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>), <i>качественно</i> (моча)	410
A26.08.067.001	ДНК возбудителя гонореи (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>), <i>качественно</i> (соскоб ротоглоточный)	410
A26.21.044.003	ДНК возбудителя кандидоза (<i>Candida albicans</i>), <i>качественно</i> (соскоб уrogenитальный)	350
A26.21.044.002	ДНК возбудителя кандидоза (<i>Candida albicans</i>), <i>количественно</i> (соскоб уrogenитальный)	410
A26.21.044.001	ДНК возбудителя кандидоза (<i>Candida albicans</i>), <i>качественно</i> (сперма, секрет простаты)	350
A26.20.032.001	ДНК гарднереллы (<i>Gardnerella vaginalis</i>), <i>качественно</i> (соскоб уrogenитальный)	350
A26.20.032.006	ДНК гарднереллы (<i>Gardnerella vaginalis</i>), <i>количественно</i> (соскоб уrogenитальный)	520
A26.21.000.003	ДНК гарднереллы (<i>Gardnerella vaginalis</i>), <i>качественно</i> (сперма, секрет простаты)	330
A26.20.009.006	ДНК вирусов папилломы человека высокого онкогенного риска 16, 18 тип (ВПЧ 16, 18), с определением типа,	430
A26.20.009.005	ДНК вирусов папилломы человека высокого онкогенного риска 16, 18 тип (ВПЧ 16, 18), с определением типа,	420
A26.20.012.009	ДНК вируса папилломы человека высокого онкогенного риска 14-ти типов (ВПЧ, HPV 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51,	860
A26.20.012.010	ДНК вируса папилломы человека высокого онкогенного риска 12-ти типов (ВПЧ, HPV 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51,	1 110
A26.20.012.011	ДНК вируса папилломы человека высокого онкогенного риска 12-ти типов (ВПЧ, HPV 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51,	1 950
A26.20.012.012	ДНК вируса папилломы человека высокого онкогенного риска 21 тип (ВПЧ, HPV 6, 11, 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 44, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 73, 82 типы), с определением типа, количественное определение	2 950
A12.20.001.003	Исследование микрофлоры уrogenитального тракта мужчин методом ПЦР « Андрофлор » (соскоб уrogenитальный)	4 140
A12.28.015.001	Исследование микрофлоры уrogenитального тракта мужчин методом ПЦР « Андрофлор » (моча)	4 140
A12.21.001.001	Исследование микрофлоры уrogenитального тракта мужчин методом ПЦР « Андрофлор » (эякулят, секрет)	4 140
A12.20.001.004	Исследование микрофлоры уrogenитального тракта мужчин методом ПЦР « Андрофлор-скрин » (соскоб уrogenитальный)	2 990
A12.28.015.002	Исследование микрофлоры уrogenитального тракта мужчин методом ПЦР « Андрофлор-скрин »	2 990
A12.20.001.005	Комплексное исследование микробиоценоза влагалища Фемофлор-скрин (соскоб уrogenитальный)	2 820
A12.20.001.006	Комплексное исследование микробиоценоза уrogenитального тракта Фемофлор-16 (соскоб	3 280
A12.20.001.002	Бактериальный вагиноз (Лактобактерии, Prevotella species, Leptotrichia amnionii group, Gardnerella vaginalis, Atopobium vaginae), <i>количественно</i> (соскоб уrogenитальный)	2 070
A26.21.000.004	ДНК гарднереллы (<i>Gardnerella vaginalis</i>) и атопобий (Atopobium vaginae) в соскобе уrogenитального тракта	500
A26.21.000.005	ДНК мобилункуса (<i>Mobiluncus curtissi</i>), <i>Mobiluncus mulieris</i>), <i>качественно</i> (соскоб уrogenитальный)	510
A26.05.024.006	ДНК вируса герпеса человека 6 типа (<i>количественно</i>), (соскоб ротоглоточный)	420
A26.05.024.002	ДНК цитомегаловируса (<i>качественно</i>), (соскоб носо/ротоглоточный)	370
A26.08.031	ДНК коклюша/паракоклюша (<i>Bordetella pertussis</i> / <i>parapertussis</i> / <i>bronchiseptica</i>), <i>качественно</i> (соскоб ротоглоточный)	1 635
A26.19.010.000.01	Гельмо-скрин. ПЦР - исследование возбудителей гельминтозов (энтеробиоза, аскаридоза, дифиллоботриоза, описторхоза, тениоза)	2 050

A09.16.0009	Генетически обусловленная непереносимость лактозы. Исследование полиморфизма в гене LCT (-)	2 480
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
A26.28.000.002	Посев мочи на аэробную флору. При росте патогенной флоры постановка антибиотикограммы (моча)	1 120
A26.20.048	Посев отделяемого женских половых органов на грибы рода <i>Candida</i> spp. При росте патогенной флоры определение чувствительности к антимикотическим препаратам (соскоб урогенитальный)	740
A26.20.008.001	Посев отделяемого женских половых органов на аэробную флору. При росте патогенной флоры определение чувствительности к антибиотикам и антимикотическим препаратам (соскоб урогенитальный)	1 380
A26.20.008.002	Посев отделяемого женских половых органов на неспорообразующие анаэробы (соскоб урогенитальный)	750
A26.20.021	Посев отделяемого женских половых органов на стрептококки группы В (<i>S.agalactiae</i>). При росте патогенной флоры постановка антибиотикограммы (соскоб урогенитальный)	1 120
A26.21.026	Посев отделяемого уретры на аэробную флору. При росте патогенной флоры постановка антибиотикограммы (соскоб урогенитальный)	1 330
A26.21.055	Посев отделяемого уретры на грибы рода <i>Candida</i> spp. При росте патогенной флоры определение чувствительности к антимикотическим препаратам (соскоб урогенитальный)	920
A26.21.006	Посев секрета простаты на аэробную флору. При росте патогенной флоры постановка антибиотикограммы	1 120
A26.19.008.001	Посев кала на дисбактериоз (условно-патогенную и облигатно-анаэробную флору). При росте патогенной флоры определение чувствительности к антибиотикам и антимикотическим препаратам к дрожжеподобным	2 020
A26.19.008.002	Посев кала на дизентерию и сальмонеллез. При росте патогенной флоры постановка	870
A26.19.008.003	Посев кала на эшерихиоз (<i>E.coli</i> O157). При росте патогенной флоры постановка антибиотикограммы	960
A26.19.008.004	Посев кала на стафилококк (<i>S.aureus</i>). При росте патогенной флоры постановка антибиотикограммы	810
A26.02.001.001	Посев раневого отделяемого на аэробную флору. При росте патогенной флоры постановка антибиотикограммы	1 120
A26.02.003	Посев раневого отделяемого на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы	870
A26.01.000.001	Посев на грибы. При росте патогенной флоры определение чувствительности к антимикотическим препаратам к дрожжеподобным грибам (кожа, ногти, волосы, ресницы)	1 040
A26.08.051	Посев из зева на дифтерию (<i>мазок из зева</i>)	540
A26.08.052	Посев из зева на аэробную флору с определением чувствительности возбудителя к	845
A26.09.015	Посев из задней стенки глотки на коклюш (<i>B.pertussis</i>)	540
A26.30.009	Посев из носа на золотистый стафилококк (<i>S.aureus</i>) с определением чувствительности возбудителя к	840
A26.08.053	Посев из носа на аэробную флору с определением чувствительности возбудителя к	990
A26.21.056	Посев из уха на грибы рода <i>Candida</i> spp. с определением чувствительности к антимикотическим	650
A26.21.057	Посев из уха на аэробную флору с определением чувствительности возбудителя к	795
A26.30.009.01	Посев отделяемого носа на стафилококк (<i>S.aureus</i>) с профилактической целью	315
A26.30.009.02	Посев отделяемого зева на стафилококк (<i>S.aureus</i>) с профилактической целью	315
A26.14.002	Посев желчи на аэробную флору. При росте патогенной флоры постановка антибиотикограммы	1 100
A10.10.0003	Определение чувствительности микроорганизмов к бактериофагам (можно добавить к основному анализу на	400
A10.05.0003.1	Посев из уха на аэробную флору с определением чувствительности возбудителя к антибиотикам и бактериофагам	1 140
A10.03.0005	Посев кала на иерсинии	850
A10.03.0011.1	Посев кала на дисбактериоз (условно-патогенную и облигатно-анаэробную флору). При росте патогенной флоры определение чувствительности к антибиотикам, антимикотическим препаратам к дрожжеподобным грибам и бактериофагам	1 400
A10.01.0013.1	Посев из носа на аэробную флору с определением чувствительности возбудителя к антибиотикам и бактериофагам	1 460
A10.01.0002.1	Посев из зева на аэробную флору с определением чувствительности возбудителя к антибиотикам и бактериофагам	1 260
ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
A08.01.000.000.017	Иммуногистохимическое исследование кожи и слизистых оболочек с целью диагностики амилоидоза	7 710
A08.06.000.000.005	Иммуногистохимическое исследование лимфопролиферативного заболевания(с применением полного набора антител)	12 880
A08.06.000.000.006	Иммуногистохимическое исследование лимфатических узлов и трепанбиоптата костного мозга для выявления	5 010
A08.20.000.000.046	Иммуногистохимическое исследование эндометрия	9 550
A08.20.003.006	Иммуногистохимическое исследование молочной железы (ER, PR, Her2/neu, Ki67)	10 700
A08.21.007.000.017	Иммуногистохимическое исследование предстательной железы	7 880
A08.22.000.000.015	Иммуногистохимическое исследование щитовидной железы	10 180
A08.20.000.000.051	Определение экспрессии Ki-67 (маркер-пролиферации)	4 370
A08.20.000.000.054	Цитогенетическое исследование методом FISH/CISH(выявление амплификации гена HER2/NEU) на срезах с	29 330
A08.20.009.002.001	Иммуногистохимическое исследование (ИГХ), p16INK4a (инцизионная биопсия, формалиновый буфер)	6 870
A08.30.006.01	Гистологическое исследование операционного и биопсийного материала (1 локализация)	2 500
ИММУНОГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
A12.05.008	Антиэритроцитарные антитела к антигенам системы резус без определения титра (<i>непрямая проба Кумбса скрининг</i>)	580
A12.05.008.001	Антиэритроцитарные антитела к антигенам системы резус с определением титра (<i>непрямая проба Кумбса титр</i>)	810
A12.05.009	Антиглобулиновый тест (<i>прямая проба Кумбса</i>)	640
A12.05.007.001	Фенотипирование эритроцитов (<i>антигены Rh: C, E, c, e, Kell</i>)	1 040
A12.05.010.001	Идентификация антител	920
A12.05.024.001	Антиэритроцитарные антитела к антигенам системы ABO	520

A12.30.012.009	Определения антигена HLA-B27	2 200
Исследование синовиальной жидкости		
A09.04.003.001	Мочевая кислота в синовиальной жидкости	350
A09.04.003.002	Общеклинический анализ синовиальной жидкости (количество, цвет, прозрачность, вязкость, эритроциты,	700
A09.04.003.003	Посев синовиальной жидкости на аэробную флору с определением чувствительности к антибиотикам	1 900
ИНФЕКЦИИ, ПЕРЕДАВАЕМЫЕ КЛЕЩАМИ		
A26.06.088.002	Антитела IgG к вирусу весенне-летнего клещевого энцефалита	600
A26.06.088.001	Антитела IgM к вирусу весенне-летнего клещевого энцефалита	600
A26.06.011.002	Антитела IgG к возбудителю клещевого боррелиоза (Borrelia burgdorferi)	600
A26.06.011.001	Антитела IgM к возбудителю клещевого боррелиоза (Borrelia burgdorferi)	600
A26.05.000.012	Комплексное исследование клеща на наличие вируса клещевого энцефалита, боррелий, анаплазмы, эрлихий,	2 900
A26.05.000.014	Комплексное исследование на наличие вируса клещевого энцефалита, боррелий, анаплазмы, эрлихий, клещевого риккетсиоза и бабезиоза методом ПЦР (6 инфекций)	2 400
A26.05.000.015	Комплексное исследование клеща на наличие вируса клещевого энцефалита, боррелий, анаплазмы и эрлихий	2 100
A26.05.000.016	Комплексное исследование крови на наличие вируса клещевого энцефалита, боррелий, анаплазмы и эрлихий	1 100
A26.05.054.001	Исследование клеща на наличие боррелии Borrelia miyamotoi методом ПЦР	800
A26.05.054	Исследование крови на наличие боррелии Borrelia miyamotoi методом ПЦР	800
A26.05.052.001	Исследование клеща на наличие бабезий (Babesia species) методом ПЦР (1 инфекция)	1 000
A26.05.052	Исследование крови на наличие бабезий (Babesia species) методом ПЦР (1 инфекция)	1 000
A26.05.000.017	Комплексное исследование клеща на наличие вируса клещевого энцефалита, боррелий, анаплазмы, эрлихий, клещевого риккетсиоза, бабезиоза и клещевой возвратной лихорадки методом ПЦР (7	2 990
A26.05.000.018	Комплексное исследование крови на наличие вируса клещевого энцефалита, боррелий, анаплазмы, эрлихий, клещевого риккетсиоза, бабезиоза и клещевой возвратной лихорадки методом ПЦР (7	2 990
Кодировка	ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА ИНВИТРО	Стоимость, рублей
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
A09.05.031И	Калий, Натрий, Хлор в сыворотке крови	510
A09.05.207И	Лактат (Молочная кислота)	520
A09.05.011И	Альбумин	230
A09.28.003.002И	Общий белок, суточная моча	210
A09.05.214И	Гомоцистеин	1 500
A09.05.014И	Белковые фракции	315
A09.05.177И	Креатинкиназа (Креатинфосфокиназа, КК, КФК)	330
A09.05.173И	Липаза (Триацилглицеролацилгидролаза)	670
A09.05.032И	Кальций общий (Ca)	210
A09.05.206И	Кальций ионизированный (Ca ²⁺ , свободный кальций)	410
A09.05.127И	Магний (Mg) в сыворотке крови	290
A09.05.033И	Фосфор неорганический (P)	210
A09.05.007И	Железо (Fe) в сыворотке крови	230
A09.05.273И	Медь (Cu) в сыворотке крови	370
A12.05.011.01И	Латентная (ненасыщенная) железосвязывающая способность сыворотки крови (ЛЖСС, НЖСС) + Общая железосвязывающая способность сыворотки (ОЖСС)	460
A09.05.250И	Аполипопротеин А1 (Апопротеин А1, апо А1)	750
A09.05.251И	Аполипопротеин В (Апопротеин В, апо В)	750
A09.05.008И	Трансферрин (Сидерофилин)	520
A09.05.076И	Ферритин	520
A12.06.015И	Антистрептолизин-О (АСЛ-О, АСПО)	410
A09.05.234И	Эозинофильный катионный белок	870
A09.05.077И	Церулоплазмин	980
A09.05.230И	Цистатин С	2 880
A09.05.235И	25-ОН витамин D общий	2 050
A12.06.060И	Витамин В12	640
A12.06.060.01И	Активный витамин В12, Голотранскобаламин	1 770
A09.05.080И	Фолиевая кислота	1 040
A09.05.000.001И	Витамин А в сыворотке	2 980
A09.05.000.004И	Витамин В6	2 980
A09.05.000.008И	Витамин В2	2 980
A09.05.027И	Липопротеин (а) (количественно)	660
A09.05.009.001И	Высокочувствительный С-реактивный белок (кардио)	640
В03.040.002.01И	Скрининг болезней соединительной ткани (АТ к ЭНА, антинуклеарный фактор (АНФ))	2 990
В03.040.002.02И	Дифференциальная диагностика СКВ и других ревматических заболеваний (АТ к нуклеосомам, антинуклеарный фактор (АНФ))	2 465
В03.040.001.02И	Антифосфолипидный синдром, развернутое серологическое исследование (АНФ; АТ к кардиолипину, IgG, IgM; АТ к бета-2-гликопротеину 1)	2 475
В03.045.024.001.02И	Йод в сыворотке	370
A09.05.276И	Селен (Se) в венозной крови	370

A09.05.274И	Цинк (Zn) в венозной крови	370
A09.05.121И	Ренин (Ренин плазмы крови, прямое определение)	1 600
A09.05.043.001И	Креатинкиназа-МВ (Креатинфосфокиназа-МВ, КК-МВ, КФК-МВ)	860
ГОРМОНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
A09.05.060И	Трийодтиронин общий (Т3 общий)	420
A09.05.064И	Тироксин общий (Т4 общий, тетраiodтиронин общий)	420
A09.05.117И	Тиреоглобулин (ТГ)	670
A12.06.017И	Антитела к тиреоглобулину (АТ-ТГ)	690
A12.06.046И	Антитела к рецепторам ТТГ (АТ к рецепторам тиреотропного гормона в сыворотке крови, АТ-рТТГ)	1 730
A09.05.131И	Лютеинизирующий гормон (ЛГ)	440
A09.05.132И	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ)	440
A09.05.087И	Пролактин	460
A09.05.154И	Эстрадиол (Э2)	440
A09.05.153И	Прогестерон	440
A09.05.225И	Антимюллеров гормон (АМГ)	2 020
A09.05.089И	Альфа-фетопротеин (АФП)	640
A09.30.008И	Хорионический гонадотропин человека (ХГЧ, бета-ХГЧ, β-ХГЧ)	480
A09.05.078И	Тестостерон	440
A09.05.078.001И	Свободный тестостерон	920
A09.05.160И	Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ)	520
A09.05.139И	17-ОН прогестерон	610
A09.05.136И	Кортизол (Гидрокортизон)	480
A09.05.149И	Дегидроэпиандростерон-сульфат (ДЭА-S04, Dehydroepiandrosterone sulfate, DHEA-S)	460
A09.05.069И	Альдостерон	810
A09.05.159И	Лептин	1 040
A09.05.056И	Инсулин	580
A09.05.205И	С-пептид	520
A09.05.056.001И	Индекс инсулинорезистентности НОМА	720
A09.05.130И	ПСА общий (Простатический специфический антиген общий)	530
A09.05.130.002И	Оценка здоровья простаты (ПСА общ., ПСА св., -2proPSA, phi)	3 500
A09.05.195И	Раково-эмбриональный антиген (РЭА, карциноэмбриональный антиген)	640
A09.05.231И	СА-15-3 (Углеводный антиген 15-3)	780
A09.05.201И	СА-19-9 (Углеводный антиген 19-9)	810
A09.05.202И	СА-125 (Углеводный антиген 125)	730
A09.05.119И	Кальцитонин	840
A09.05.300И	НЕ4 (Белок 4 эпидидимиса человека)	1 560
B03.027.017.001И	Оценка риска рака яичников по алгоритму ROMA (Risk of Ovarian Malignancy Algorithm, алгоритм расчета риска)	1 980
B03.027.017.002И	Оценка риска рака яичников по алгоритму ROMA (Risk of Ovarian Malignancy Algorithm, алгоритм расчета риска)	1 980
A09.05.058И	Паратиреоидный гормон (Паратгормон, паратирин, ПТГ)	660
A09.05.067И	Адренкортикотропный гормон (АКТГ, кортикотропин)	660
ДИАГНОСТИКА ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ		
A26.05.020.001И	Вирус гепатита В, определение ДНК в сыворотке крови, качественное (качественно)	640
A26.05.020.002И	Вирус гепатита В, определение ДНК в сыворотке крови, количественное (количественно)	2 070
A26.05.019.001И	Вирус гепатита С, определение РНК в сыворотке крови, качественное (качественно)	690
A26.05.019.002И	Вирус гепатита С, определение РНК в сыворотке крови методом ПЦР (количественно)	2 530
A26.05.019.005И	Вирус гепатита С, количественное определение РНК вируса и генотипирование (типы 1, 2, 3) (генотипирование+количественно)	3 220
A26.06.043И	Антитела классов IgM и IgG к вирусу гепатита D, суммарно (качественно)	520
A26.06.029.002И	Антитела класса IgG к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр (количественно)	610
A26.06.029.003И	Антитела класса IgG к раннему антигену вируса Эпштейна-Барр (количественно)	740
A26.06.029.001И	Антитела класса IgM к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр (количественно)	490
A26.06.031И	Антитела класса IgG к ядерному антигену вируса Эпштейна-Барр (количественно)	460
A26.05.011.003И	Вирус Эпштейна-Барр, определение ДНК в сыворотке крови (качественно)	520
A26.05.011.001И	Вирус Эпштейна-Барр, определение ДНК в сыворотке крови (колич)	600
A26.06.045.004И	Антитела класса IgG к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (полуколичественно)	460
A26.06.045.003И	Антитела класса IgM к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (качественно)	520
A26.21.009.001И	Герпесвирус 1 и 2 типов, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта (качественно)	350
A26.06.047.001И	Антитела класса IgG к герпесвирусу человека 6 типа (полуколичественно)	500
A26.06.081.001И	Антитела класса IgG к Toxoplasma gondii (количественно)	410
A26.06.022.001И	Антитела класса IgG к цитомегаловирусу (количественно)	410
A26.06.022.002И	Антитела класса IgM к цитомегаловирусу (качественно)	520
A26.06.022.004И	Цитомегаловирус, определение ДНК в венозной крови	550

B03.016.027.001И	Комплекс исследований на TORCH-инфекции IgG/IgM, авидность	3 500
B03.016.028И	Комплекс «Паразиты» (описторхис, эхинококки, токсокары, трихинеллы) (качественно)	1 210
A26.06.032И	Антитела классов IgM, IgG, IgA к антигенам лямблий, суммарно (количественно)	690
A26.06.062.01И	Антитела классов IgM, IgG и циркулирующие иммунные комплексы (ЦИК) к антигенам описторхиса (количественно)	625
A26.06.121.001И	Антитела класса IgG к антигенам аскарид (полуколичественно)	920
A26.06.080И	Антитела класса IgG к антигенам токсокар (полуколичественно)	500
A26.06.119.001И	Антитела класса IgG к антигенам трихинелл (полуколичественно)	560
A26.06.024И	Антитела класса IgG к антигенам эхинококка (полуколичественно)	810
A26.05.053И	Боррелиоз, определение ДНК (качественно)	1 040
A26.06.057.001И	Антитела класса IgG к <i>Mycoplasma pneumoniae</i> (качественно, полуколичественно)	420
A26.06.113.001И	Антитела класса IgG к <i>Chlamydomphila pneumoniae</i> (полуколичественно)	420
A26.06.113.002И	Антитела класса IgM к <i>Chlamydomphila pneumoniae</i> (качественно)	450
A26.06.077И	Антитела к <i>Salmonella typhi</i> , РПГА (полукол)	700
A26.21.034И	Выявление инфекций уrogenитального тракта в секрете простаты, эякуляте (возбудители ИППП + условно-	2 650
ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
A09.05.054.001И	Иммуноглобулины класса Е (общий IgE, иммуноглобулин Е общий (количественно)	580
A12.06.057.001И	Антиядерные антитела (АЯА, антиядерные антитела), скрининг (качественно)	810
A12.06.052И	Антитела к циклическому цитруллинированному пептиду (АЦЦП)	1 670
КОАГУЛОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
B03.005.006И	Гемостазиограмма (коагулограмма), скрининг	690
A12.05.027И	Протромбин (протромбиновое время, ПВ), МНО (Международное нормализованное отношение)	230
A09.05.050И	Фибриноген	210
A12.05.039И	Активированное частичное (парциальное) тромбопластиновое время (АЧТВ (АПТВ), кефалин-каолиновое время)	170
A12.05.027.001И	Протромбиновый индекс (ПТИ)	190
A12.05.028И	Тромбиновое время	340
A09.05.051.001И	D-димер	810
ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
B03.016.010И	Копрограмма	460
A26.19.010.001И	Анализ кала на яйца гельминтов методом PARASEP (яйца глистов)	1 040
A26.19.010И	Анализ кала на яйца гельминтов (яйца глистов)	345
A12.20.001.003И	Исследование микрофлоры уrogenитального тракта мужчин методом ПЦР «Андрофлор» (соскоб уrogenитальный)	4 140
A09.19.010И	Эластаза 1, панкреатическая эластаза 1 (кал)	2 900
A12.20.001.001И	Микроскопическое (бактериоскопическое) исследование мазка, окрашенного по Граму (Gram Stain. Bacterioscopic Examination of Smear)	400
ЦИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
A08.20.017И	Жидкостная цитология. Цитологическое исследование биоматериала шейки матки (окрашивание по Папаниколу, технология ThinPrep)	1 380
A08.20.017.01И	Жидкостная цитология. Цитологическое исследование соскоба шейки матки и цервикального канала (окрашивание по Папаниколу, технология NovaPrep)	2 500
A08.20.017.001И	Исследование соскобов шейки матки и цервикального канала (цитология)	740
A08.20.017.011И	Исследование выделений из молочной железы	1 040
A26.21.033.003И	Уреаплазма (<i>Ureaplasma parvum</i>), определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта	410
A26.21.040.001И	Трихомонада, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта (<i>Trichomonas vaginalis</i>) (качественно)	330
A26.21.036.001И	Гонококк, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>)	410
A26.21.038.001И	Гонококк, определение ДНК в секрете простаты, эякуляте (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) (качественно)	410
A26.20.009.006И	Вирус папилломы человека высокого онкогенного риска, определение ДНК 16 и 18 типов + KBM в соскобе	430
A26.20.012.009И	Вирус папилломы человека высокого онкогенного риска, скрининг 14 типов: 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56,	860
A26.20.012.012И	Вирус папилломы человека, определение ДНК 21 типа: 6, 11, 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 44, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59,	2 950
A12.20.001.004И	Андрофлор Скрин, исследование микрофлоры уrogenитального тракта мужчин в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта (полуколичественно)	2 990
A12.20.001.007И	Андрофлор, исследование микрофлоры уrogenитального тракта мужчин в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта (полуколичественно)	2 900
A12.20.001.005И	Скрининг микрофлоры уrogenитального тракта. Фемофлор Скрин (качественно, количественно)	2 820
A12.20.001.006И	Исследование биоценоза уrogenитального тракта. Фемофлор 16 (качественно, количественно)	3 280
A08.03.001.01И	Исследование соскобов и отпечатков опухолей и опухолеподобных образований	450
A08.20.013.01И	Исследование отпечатка с внутриматочной спирали (ВМС)	960
A08.01.002.04И	Исследование пунктатов других органов и тканей	430
A26.21.031.001И	Микоплазма (<i>Mycoplasma genitalium</i>), определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального	580
A26.21.060И	Выявление возбудителей ИППП (хламидия, гонококк, трихомонада, микоплазма, ВПЧ 1 и 2 типа, цитомегаловирус), соскоб эпителиальных клеток уrogenитального тракта	1 750
A26.20.012.013И	Дифференцированное определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека) 14 типов: 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51,	2 000

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
A26.28.000.002И	Посев мочи на микрофлору, определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов (количественно)	1 120
A26.20.008.001И	Посев на анаэробную микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам (качественно)	1 380
A26.19.004И	Посев на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus), определение чувствительности к антимикробным	850
A26.19.020И	Хеликобактер пилори, антигенный тест (One Step Rapid Immunochromotographic Assay-кал)	1 000
ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
A08.30.006.001И	вмешательствах (эндоскопического материала; тканей женской половой системы; кожи, мягких тканей;	1 960
ИССЛЕДОВАНИЯ БИОЛОГИЧЕСКОГО МАТЕРИАЛА (гистологические исследования) общие		
A11.01.001.003	Экцизионная биопсия	10 000
A11.04.005	Пункция сустава	2 500
A11.20.010.006	Пункция молочной железы, без контроля УЗИ	3 000
A11.20.010.007	Пункция молочной железы, под контролем УЗИ	3 000
A11.30.013.003	Пункционная биопсия пальпируемых образований мягких тканей различных локализаций (кроме молочной)	3 500
A11.20.018	Пункция заднего свода влагалища	3 500
A11.22.002.001	Пункция щитовидной или паращитовидной железы под контролем ультразвукового исследования	6 500
A11.30.013.004	Пункционная биопсия образований мягких тканей различных локализаций (кроме молочной железы и щитовидной железы) под контролем УЗИ	6 500
A11.30.014.001.01	Трепан-биопсия молочных желез, щитовидной железы, мягких тканей, лимфатических узлов под контролем	5 500
A08.30.006.001.01	Гистология операционного и биопсийного материала (1 локализация)	1 960
A08.30.006.002.01	Гистология операционного и биопсийного материала (1 локация при конизации)	2 530
A08.30.013.000.024	Иммуногистохимическое исследование метастаза опухоли без первично выявленного очага (с применением	14 320
A08.30.013.000.025.01	Иммуногистохимическое исследование метастаза опухоли без уточненного гистогенеза (с применением основных антител)	14 380
ИММУНОГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
A12.30.012.009И	Молекулярно-генетическое исследование HLA-B27	2 200
A12.30.012.013И	Антитела классов IgA, IgG, IgM к париетальным клеткам желудка (АПКЖ), суммарно	1 800
A12.30.012.014И	Антитела класса IgG к внутреннему фактору Кастла, IgG	1 790
B03.005.021И	Синдром Жильбера (ген UGT1A1)	3 350
B03.040.01И	Системная красная волчанка, обследование (АТ к нуклеосомам, АТ к кардиолипину, IgG; АТ к кардиолипину,	4 000
Наследственные моногенные заболевания и состояния		
B03.019.011И	Болезнь Вильсона-Коновалова. Поиск частых мутаций в гене АТР7В, ч. м.(метод-фрагментный анализ)	8 900
Кодировка	САНАТОРНО-КУРОРТНАЯ КАРТА	Стоимость, рублей
ДЛЯ ЖЕНЩИН		
A11.20.005-СЖ	Забор женских мазков одноразовым инструментом	
A12.20.001.001И-СЖ	Микроскопическое (бактериоскопическое) исследование мазка, окрашенного по Граму (Gram Stain.Bacterioscopic Examination of Smear)	
B03.016.003.017Ц-СЖ	Общий (клинический) анализ крови развернутый+СОЭ	
B03.016.006Ц-СЖ	Анализ мочи общий	
B01.001.001-СЖ	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	
B01.047.001-СЖ	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	
A05.10.006-СЖ	Регистрация электрокардиограммы с расшифровкой	
A06.09.007.003-СЖ	Рентгенография легких в двух проекциях	
A08.20.017.001-СЖ	Цитологическое исследование соскобов шейки матки, цервикального канала, вульвы на атипичные клетки с подробным описанием	
	ИТОГО со скидкой:	8 352
ДЛЯ МУЖЧИН		
B01.047.001-СМ	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	
B03.016.003.017Ц-СМ	Общий (клинический) анализ крови развернутый+СОЭ	
B03.016.006Ц-СМ	Анализ мочи общий	
A05.10.006-СМ	Регистрация электрокардиограммы с расшифровкой	
A06.09.007.003-СМ	Рентгенография легких в двух проекциях	
	ИТОГО со скидкой:	4 976
СПРАВКИ		
B04.066.010	Оформление санаторно-курортной карты	360
Кодировка	ТЕЛЕМЕТРИЯ	Стоимость, рублей
Кардиомонитор Heart One		
A05.10.007.003	Аренда на месяц. Кардиомонитор Heart One (до 15 ЭКГ)	5 000
A05.10.007.004	Кардиомонитор Heart One	4 290
A05.10.007.005	Пакет ЭКГ 10 шт с расшифровкой и отправкой на эл. почту и консультацией врача	2 400
A05.10.007.006	Пакет ЭКГ 5 шт с расшифровкой и отправкой на эл. почту и консультацией врача	1 200
A05.10.007.007	Расшифровка ЭКГ с отправкой на эл. почту и консультацией доктора	240
Кардиомонитор Heart View - P12/8		

A05.10.007.008	Аренда на месяц. Кардиомонитор Heart View - P12\8 (до 15 ЭКГ)	5 000
A05.10.007.009	Пакет ЭКГ 10 шт с расшифровкой и отправкой на эл. почту и консультацией врача	3 500
A05.10.007.010	Пакет ЭКГ 5 шт с расшифровкой и отправкой на эл. почту и консультацией врача	1 750
A05.10.007.011	Продажа. Кардиомонитор Heart View - P12\8	18 000
A05.10.007.012	Расшифровка одной ЭКГ с отправкой на эл. почту и консультацией доктора	350
Кодировка ПРОГРАММЫ КОМПЛЕКСНОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ (ПКО)		Стоимость, рублей
ПКО "ЗДОРОВОЕ СЕРДЦЕ"		
B01.015.001-3С	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога	
B03.016.003.017Ц-3С	Общий (клинический) анализ крови развернутый+СОЭ	
A09.05.023Ц-3С	Глюкоза	
A09.05.022.003Ц-3С	Исследование уровня общего,свободного и связанного билирубина в крови	
A09.05.018Ц-3С	Мочевая кислота	
A09.05.020Ц-3С	Креатинин	
A09.05.042Ц-3С	АЛТ (Аланинаминотрансфераза)	
A09.05.041Ц-3С	АСТ (Аспартатаминотрансфераза)	
A09.05.027.001Ц-3С	Липидный профиль: расширенный (Lipid Profile: Extended)НП, ЛПВП)	
A11.12.009-3С	Взятие крови из периферической вены	
A05.10.006-3С	Регистрация электрокардиограммы с расшифровкой	
A04.10.002-3С	Эхокардиография	
	ИТОГО:	8 510
ПКО "ЗДОРОВОЕ СЕРДЦЕ+++"		
B01.015.001-3СП	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога	
B03.016.003.017Ц-3СП	Клинический анализ крови +СОЭ	
A09.05.023Ц-3СП	Глюкоза	
A09.05.022.003Ц-3СП	Исследование уровня общего,свободного и связанного билирубина в крови	
A09.05.018Ц-3СП	Мочевая кислота	
A09.05.020Ц-3СП	Креатинин	
A09.05.042Ц-3СП	АЛТ (Аланинаминотрансфераза)	
A09.05.041Ц-3СП	АСТ (Аспартатаминотрансфераза)	
A09.05.027.001Ц-3СП	Липидный профиль: расширенный (Lipid Profile: Extended)НП, ЛПВП)	
A11.12.009-3СП	Взятие крови из периферической вены	
A05.10.006-3СП	Регистрация электрокардиограммы с расшифровкой	
A04.10.002-3СП	Эхокардиография	
A04.12.005.003-3СП	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока-	
A04.12.001.001-3СП	Ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей	
A02.12.002.001-3СП	Суточное мониторирование артериального давления	
A05.10.008-3СП	Холтеровское мониторирование сердечного ритма	
	ИТОГО:	15 800
ПКО "КАРДИОЛОГИЧЕСКОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ ЗА ЧАС****"		
B03.016.003.017Ц-3СЧ	Клинический анализ крови +СОЭ	
A09.05.023Ц-3СЧ	Глюкоза	
A09.05.022.003Ц-3СЧ	Исследование уровня общего,свободного и связанного билирубина в крови	
A09.05.018Ц-3СЧ	Мочевая кислота	
A09.05.020Ц-3СЧ	Креатинин	
A09.05.042Ц-3СЧ	АЛТ (Аланинаминотрансфераза)	
A09.05.041Ц-3СЧ	АСТ (Аспартатаминотрансфераза)	
A09.05.027.001Ц-3СЧ	Липидный профиль: расширенный (Lipid Profile: Extended)НП, ЛПВП)	
A11.12.009-3СЧ	Взятие крови из периферической вены	
A05.10.006-3СЧ	Регистрация электрокардиограммы с расшифровкой	
A04.10.002-3СЧ	Эхокардиография	
	ИТОГО:	5 810
ПКО "КОМПЛЕКСНОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ ЖКТ"		
B01.004.001-ЖКТ	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	
A09.05.023Ц-ЖКТ	Глюкоза	
A09.05.022.003Ц-ЖКТ	Исследование уровня общего,свободного и связанного билирубина в крови	
A09.05.026Ц-ЖКТ	Холестерин общий	
A09.05.046Ц-ЖКТ	Фосфатаза щелочная	
A09.05.010Ц-ЖКТ	Общий белок	
A09.05.042Ц-ЖКТ	АЛТ (Аланинаминотрансфераза)	
A09.05.041Ц-ЖКТ	АСТ (Аспартатаминотрансфераза)	
B03.016.003.017Ц-ЖКТ	Клинический анализ крови +СОЭ	
A11.12.009-ЖКТ	Взятие крови из периферической вены	

A03.16.001-ЖКТ	Эзофагогастродуоденоскопия (ФГДС)	
A04.16.001-ЖКТ	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	
A26.19.010.001И-ЖКТ	Анализ кала на яйца гельминтов методом PARASEP (яйца глистов)	
A09.05.044Ц-ЖКТ	Гамма-глутамилтранспептидаза (ГГТ)	
	ИТОГО:	12 749
ПКО "ЗДОРОВАЯ НЕРВНАЯ СИСТЕМА"		
B01.023.001-ЗНС	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	
B03.016.003.017Ц-ЗНС	Клинический анализ крови +СОЭ	
A09.05.023Ц-ЗНС	Глюкоза	
A09.05.022.003Ц-ЗНС	Исследование уровня общего,свободного и связанного билирубина в крови	
A09.05.017Ц-ЗНС	Мочевина	
A09.05.018Ц-ЗНС	Мочевая кислота	
A09.05.026Ц-ЗНС	Холестерин общий	
A09.05.020Ц-ЗНС	Креатинин	
A09.05.042Ц-ЗНС	АЛТ (Аланинаминотрансфераза)	
A09.05.041Ц-ЗНС	АСТ (Аспартатаминотрансфераза)	
A11.12.009-ЗНС	Взятие крови из периферической вены	
A04.12.005.003-ЗНС	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока-	
	ИТОГО:	7 259
ПКО "ГОРМОНАЛЬНЫЙ КОНТРОЛЬ"		
B01.058.001-ГК	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	
B03.016.003.017Ц-ГК	Клинический анализ крови +СОЭ	
A09.05.010Ц-ГК	Общий белок	
A09.05.022.003Ц-ГК	Исследование уровня общего,свободного и связанного билирубина в крови	
A09.05.023Ц-ГК	Глюкоза	
A09.05.017Ц-ГК	Мочевина	
A09.05.020Ц-ГК	Креатинин	
A09.05.018Ц-ГК	Мочевая кислота	
A09.05.026Ц-ГК	Холестерин общий	
A09.05.065Ц-ГК	Тиреотропный гормон (ТТГ, тиротропин)	
A09.05.063Ц-ГК	Тироксин свободный (Т4 свободный)	
A09.05.061Ц-ГК	Трийодтиронин свободный (Т3 свободный)	
A11.12.009-ГК	Взятие крови из периферической вены	
A04.22.001-ГК	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	
	ИТОГО:	7 664
ПКО "ДОЛГОЛЕТИЕ СУСТАВОВ"		
B01.050.001-ДС	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный	
B03.016.003.017Ц-ДС	Клинический анализ крови +СОЭ	
A09.05.010Ц-ДС	Общий белок	
A09.05.022.003Ц-ДС	Исследование уровня общего,свободного и связанного билирубина в крови	
A09.05.023Ц-ДС	Глюкоза	
A09.05.017Ц-ДС	Мочевина	
A09.05.020Ц-ДС	Креатинин	
A09.05.018Ц-ДС	Мочевая кислота	
A09.05.026Ц-ДС	Холестерин общий	
A11.12.009-ДС	Взятие крови из периферической вены	
A09.05.009Ц-ДС	С-реактивный белок (СРБ) (количественно)	
A12.06.019Ц-ДС	Ревматоидный фактор (РФ)	
A04.04.001.008-ДС	Ультрасонография сустава (плечевой, локтевой, тазобедренный, коленный, голеностопный, лучезапястный), 2	
	ИТОГО:	8 609
*** необходимо иметь рентгеновские снимки в 2 проекциях перед назначением комплекса		
	рентгенография сустава в двух проекциях	3 600
ПКО " БАЗОВАЯ ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ"		
B01.047.001-Ф	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	
B03.016.003.017Ц-Ф	Клинический анализ крови +СОЭ	
A09.05.023Ц-Ф	Глюкоза	
A09.05.022.003Ц-Ф	Исследование уровня общего,свободного и связанного билирубина в крови	
A09.05.017Ц-Ф	Мочевина	
A09.05.018Ц-Ф	Мочевая кислота	
A09.05.026Ц-Ф	Холестерин общий	
A09.05.020Ц-Ф	Креатинин	
A09.05.042Ц-Ф	АЛТ (Аланинаминотрансфераза)	

A09.05.041Ц-Ф	АСТ (Аспаратаминотрансфераза)	
A11.12.009-Ф	Взятие крови из периферической вены	
A05.10.006-Ф	Регистрация электрокардиограммы с расшифровкой	
A04.22.001-Ф	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	
A04.16.001-Ф	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	
A04.30.003-Ф	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства(почки, надпочечники)	
	ИТОГО:	9 959
ПКО " ЖЕНСКОЕ ЗДОРОВЬЕ"		
B01.001.001-ЖЗ	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	
A11.20.005.001-ЖЗ	Забор женских мазков одноразовым инструментом	
A12.20.001.001И-ЖЗ	Микроскопическое (бактериоскопическое) исследование мазка, окрашенного по Граму (Gram Stain. Bacterioscopic Examination of Smear)	
A08.20.017.001И-ЖЗ	Исследование соскобов шейки матки и цервикального канала (цитология)	
A04.20.002-ЖЗ	Ультразвуковое исследование молочных желез	
A04.20.001.001-ЖЗ	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	
	ИТОГО:	6 858
ПКО "ПЕРЕД ОПЕРАЦИЕЙ"		
A09.05.023Ц-ПО	Глюкоза	
A09.05.022.003Ц-ПО	Исследование уровня общего,свободного и связанного билирубина в крови	
A09.05.017Ц-ПО	Мочевина	
A09.05.018Ц-ПО	Мочевая кислота	
A09.05.026Ц-ПО	Холестерин общий	
A09.05.020Ц-ПО	Креатинин	
A09.05.042Ц-ПО	АЛТ (Аланинаминотрансфераза)	
A09.05.041Ц-ПО	АСТ (Аспаратаминотрансфераза)	
A09.05.050Ц-ПО	Фибриноген	
B03.016.003.017Ц-ПО	Клинический анализ крови +СОЭ	
B03.016.006Ц-ПО	Анализ мочи общий	
A12.05.006Ц-ПО	Резус-принадлежность (резус-фактор)	
A26.06.040Ц-ПО	Определение поверхностного антигена (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	
A26.06.049.002Ц-ПО	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 и ВИЧ-2 (Human immunodeficiencyvirus HIV 1, virus HIV 2)	
A12.05.005Ц-ПО	Группа крови	
A12.05.027Ц-ПО	Протромбиное время/ МНО/ протромбиновый тест по квику (ПТИ)	
A26.06.041.002Ц-ПО	Определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C)	
A26.06.082Ц-ПО	Сифилис.Определение антител к бледной трепонеме (Трегонema pallidum) в крови	
A11.12.009-ПО	Взятие крови из периферической вены	
	ИТОГО:	6 204
Профилактический осмотр (онкоскрининг) у женщин		
A09.05.023Ц-ОЖ	Глюкоза	
A09.05.022.003Ц-ОЖ	Исследование уровня общего,свободного и связанного билирубина в крови	
A09.05.017Ц-ОЖ	Мочевина	
A09.05.018Ц-ОЖ	Мочевая кислота	
A09.05.026Ц-ОЖ	Холестерин общий	
A09.05.020Ц-ОЖ	Креатинин	
A09.05.042Ц-ОЖ	АЛТ (Аланинаминотрансфераза)	
A09.05.041Ц-ОЖ	АСТ (Аспаратаминотрансфераза)	
A11.12.009-ОЖ	Взятие крови из периферической вены	
A11.20.005.001-ОЖ	Забор женских мазков одноразовым инструментом	
A09.05.065Ц-ОЖ	Тиреотропный гормон (ТТГ, тиротропин)	
A09.05.063Ц-ОЖ	Тироксин свободный (Т4 свободный)	
A09.19.001.001Ц-ОЖ	Скрытая кровь в кале (колоректальные кровотечения), количественный иммунохимический метод FOB	
A09.05.202И-ОЖ	СА-125 (Углеводный антиген 125)	
A09.05.010Ц-ОЖ	Общий белок	
B03.016.003.017Ц-ОЖ	Клинический анализ крови +СОЭ	
B03.016.006Ц-ОЖ	Анализ мочи общий	
A09.05.046Ц-ОЖ	Фосфатаза щелочная	
B01.001.001-ОЖ	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	
B01.027.001-ОЖ	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	
A04.20.002-ОЖ	Ультразвуковое исследование молочных желез	
A04.16.001-ОЖ	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	
A04.30.003-ОЖ	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства(почки,надпочечники)	
A04.20.001.001-ОЖ	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	

A04.22.001-ОЖ	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	
A08.20.017.001И-ОЖ	Исследование соскобов шейки матки и цервикального канала (цитология)	
	ИТОГО:	19 697
Профилактический осмотр (онкоскрининг) у мужчин		
A09.05.023Ц-ОМ	Глюкоза	
A09.05.022.003Ц-ОМ	Исследование уровня общего,свободного и связанного билирубина в крови	
A09.05.017Ц-ОМ	Мочевина	
A09.05.018Ц-ОМ	Мочевая кислота	
A09.05.026Ц-ОМ	Холестерин общий	
A09.05.020Ц-ОМ	Креатинин	
A09.05.042Ц-ОМ	АЛТ (Аланинаминотрансфераза)	
A09.05.041Ц-ОМ	АСТ (Аспартатаминотрансфераза)	
A11.12.009-ОМ	Взятие крови из периферической вены	
A09.05.065Ц-ОМ	Тиреотропный гормон (ТТГ, тиротропин)	
A09.05.063Ц-ОМ	Тироксин свободный (Т4 свободный)	
A09.19.001.001Ц-ОМ	Скрытая кровь в кале (колоректальные кровотечения), количественный иммунохимический метод FOB	
A09.05.010Ц-ОМ	Общий белок	
A09.05.078И-ОМ	Тестостерон	
A09.05.130И-ОМ	ПСА общий (Простатический специфический антиген общий)	
B03.016.003.017Ц-ОМ	Клинический анализ крови +СОЭ	
B03.016.006Ц-ОМ	Анализ мочи общий	
A09.05.046Ц-ОМ	Фосфатаза щелочная	
B01.027.001-ОМ	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	
B01.053.001-ОМ	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	
A04.16.001-ОМ	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	
A04.30.003-ОМ	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства(почки,надпочечники)	
A04.21.001.001-ОМ	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное	
A04.22.001-ОМ	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	
	ИТОГО:	17 645
"Обследование организма на аппарате ВАЛЕОСКАН-850"		
A10.30.004.001	Полное обследование организма на аппарате ВАЛЕОСКАН-850	1 500
A10.30.004.002	Обследование организма на наличие паразитов на аппарате ВАЛЕОСКАН-850	500
A10.30.004.003	Обследование систем организма на аппарате ВАЛЕОСКАН-850	600
A10.30.004.004	Обследование одного органа на аппарате ВАЛЕОСКАН-850	400
ПКО В ХИРУРГИИ		
ПКО (перед ЭВЛК)		
A11.12.009-ЭВЛК	Взятие крови из периферической вены	
A09.05.023Ц-ЭВЛК	Глюкоза	
B03.005.006Ц-ЭВЛК	Коагулологический скрининг (ПТВ/МНО, АЧТВ, тромбиновое время, фибриноген)	
B03.016.003.017Ц-ЭВЛК	Клинический анализ крови +СОЭ	
A12.05.006Ц-ЭВЛК	Резус-принадлежность (резус-фактор)	
A26.06.040Ц-ЭВЛК	Определение поверхностного антигена (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	
A26.06.049.002Ц-ЭВЛК	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 и ВИЧ-2 (Human immunodeficiencyvirus HIV 1, virus HIV 2)	
A12.05.005Ц-ЭВЛК	Группа крови	
A26.06.041.002Ц-ЭВЛК	Определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C)	
A26.06.082Ц-ЭВЛК	Сифилис.Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови	
	ИТОГО:	4 311
ПКО (перед консервативным лечением)		
A11.12.009-КП	Взятие крови из периферической вены	
A09.05.027.001Ц-КП	Липидный профиль: расширенный (Lipid Profile: Extended)НП, ЛПВП)	
B03.005.006Ц-КП	Коагулологический скрининг (ПТВ/МНО, АЧТВ, тромбиновое время, фибриноген)	
B03.016.003.017Ц-КП	Клинический анализ крови +СОЭ	
A09.05.010Ц-КП	Общий белок	
A09.05.022.003Ц-КП	Исследование уровня общего,свободного и связанного билирубина в крови	
A09.05.023Ц-КП	Глюкоза	
A09.05.017Ц-КП	Мочевина	
A09.05.020Ц-КП	Креатинин	
A09.05.018Ц-КП	Мочевая кислота	
	ИТОГО:	4 905
ПКО для хирургического лечения		
A11.12.009-ХЛ	Взятие крови из периферической вены	
A09.05.023Ц-ХЛ	Глюкоза	

В03.016.003.017Ц-ХЛ	Клинический анализ крови +СОЭ	
А26.06.040Ц-ХЛ	Определение поверхностного антигена (НВsАg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	
А26.06.049.002Ц-ХЛ	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 и ВИЧ-2 (Human immunodeficiencyvirus HIV 1, virus HIV 2)	
А26.06.041.002Ц-ХЛ	Определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C)	
А26.06.082Ц-ХЛ	Сифилис.Определение антител к бледной трепонеме (Теропепа pallidum) в крови	
	ИТОГО:	2 718
ПКО "РАСШИРЕННАЯ ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ЛЮДЕЙ, ПЕРЕНЕСШИХ НОВУЮ КОРОНАВИРУСНУЮ ИНФЕКЦИЮ (COVID-19)"		
ПКО "№ 1 РАСШИРЕННАЯ ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ЛЮДЕЙ, ПЕРЕНЕСШИХ НОВУЮ КОРОНАВИРУСНУЮ ИНФЕКЦИЮ (COVID-19)"		
А11.12.009-covid 1	Взятие крови из периферической вены	
А09.05.026Ц-covid 1	Холестерин общий	
А09.05.028Ц-covid 1	Холестерин ЛПНП (Холестерин липопротеинов низкой плотности, ЛПНП,холестерин)	
А09.05.042Ц-covid 1	АЛТ (Аланинаминотрансфераза)	
А09.05.041Ц-covid 1	АСТ (Аспаратаминотрансфераза)	
А09.05.039Ц-covid 1	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ)	
А09.05.020Ц-covid 1	Креатинин	
А09.05.009Ц-covid 1	С-реактивный белок (СРБ) (количественно)	
В03.016.003.017Ц-covid 1	Клинический анализ крови +СОЭ	
А09.05.051.001И-covid 1	Д-димер	
А12.09.002.004-covid 1	Спирография	
В01.047.001.001.001-covid 1	Прием врача-терапевта (с пульсоксиметрией и тестом с 6 мин. ходьбой)	
	ИТОГО:	7 682
ПКО "№ 2 РАСШИРЕННАЯ ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ЛЮДЕЙ, ПЕРЕНЕСШИХ НОВУЮ КОРОНАВИРУСНУЮ ИНФЕКЦИЮ (COVID-19)"		
А11.12.009-covid 2	Взятие крови из периферической вены	
А09.05.026Ц-covid 2	Холестерин общий	
А09.05.028Ц-covid 2	Холестерин ЛПНП (Холестерин липопротеинов низкой плотности, ЛПНП,холестерин)	
А09.05.042Ц-covid 2	АЛТ (Аланинаминотрансфераза)	
А09.05.041Ц-covid 2	АСТ (Аспаратаминотрансфераза)	
А09.05.039Ц-covid 2	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ)	
А09.05.020Ц-covid 2	Креатинин	
А09.05.009Ц-covid 2	С-реактивный белок (СРБ) (количественно)	
В03.016.003.017Ц-covid 2	Клинический анализ крови +СОЭ	
А09.05.051.001И-covid 2	Д-димер	
А12.09.002.004-covid 2	Спирография	
А06.03.013-covid 2	Рентгенография грудного отдела позвоночника в одной проекции	
В01.047.001.001.001-covid 2	Прием врача-терапевта (с пульсоксиметрией и тестом с 6 мин. ходьбой)	
	ИТОГО:	9 032
Кодировка	КАРДИОРЕАБИЛИТАЦИЯ	Стоимость, рублей
ПКО "Кардиореабилитация при Артериальной гипертонии" Курс 12 дней		
В01.015.001.010-АГ	Первичный прием врача кардиолога-реабилитолога	
В01.015.002.004-АГ	Повторный приём врача кардиолога-реабилитолога - 2 приёма	
В01.070.009.001-АГ	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный - 2 приема	
А04.10.002-АГ	Эхокардиография	
А04.12.005.003-АГ	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока - УЗИ сосудов шеи	
В02.015.002.002-АГ	Наблюдение медицинской сестры (велотренировка + ЛФК) - 10 дней	
В02.015.002.001-АГ	Наблюдение медицинской сестры (контроль гемодинамических показателей, работа с документацией, выдача медикаментов, тест 6 минутной ходьбы) - 10 дней	
А17.10.004.001-АГ	Физиолечение (магнитолазер) - 4 точки - 8 дней	
А21.01.003.006-АГ	Массаж воротниковой зоны -10 раз	
В03.020.009.001-АГ	Лекция - 2 раза	
В01.015.001.011-АГ	Заключительный прием врача кардиолога-реабилитолога	
	ИТОГО:	34 600
ПКО "Кардиореабилитация после аорто-коронарного шунтирования"курс 14 дней		
В01.015.001.010-АКШ	Первичный прием врача кардиолога-реабилитолога	
В01.015.002.004-АКШ	Повторный приём врача кардиолога-реабилитолога - 2 приёма	
А11.12.009-АКШ	Взятие крови из периферической вены	
В03.016.003.018-АКШ	Клинический анализ крови +СОЭ 2 раза	
А09.05.031Ц-АКШ	Исследование уровня калия и натрия в крови	
А09.05.023Ц-АКШ	Глюкоза	
А09.05.042Ц-АКШ	АЛТ (Аланинаминотрансфераза)	

A09.05.041Ц-АКШ	АСТ (Аспаратаминотрансфераза)	
A09.05.010Ц-АКШ	Общий белок	
A09.05.043Ц-АКШ	Креатинкиназа (КФК)	
A09.05.027.001Ц-АКШ	Липидный профиль: расширенный (Lipid Profile: Extended)НП, ЛПВП)	
B03.016.006.007-АКШ	Анализ мочи общий 2 раза	
A05.10.006.008-АКШ	Регистрация электрокардиограммы с расшифровкой- 2 раза	
A04.10.002-АКШ	Эхокардиография	
A12.10.005-АКШ	Велоэргометрия	
A05.10.008-АКШ	Холтеровское мониторирование сердечного ритма	
A04.12.005.003-АКШ	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока-	
A04.09.001-АКШ	Ультразвуковое исследование плевральной полости	
B02.015.002.001-АКШ	Наблюдение медицинской сестры (велотренировка + ЛФК + групповая психотерапия) - 10 дней	
B02.015.002.002-АКШ	Наблюдение медицинской сестры (контроль гемодинамических показателей, работа с документацией, выдача	
A17.10.004.001-АКШ	Физиолечение(магнитолазер+небулайзер) -8 точек- 8 дней	
A21.01.003.006-АКШ	Массаж воротниковой зоны- 8 раз	
B03.020.009.001-АКШ	Лекция- 2 раза	
B01.015.001.011-АКШ	Заключительный прием врача кардиолога-реабилитолога	
	ИТОГО:	32 751
ПКО "Кардиореабилитация после инфаркта миокарда,инфаркта миокарда с эндопротезированием или при нестабильной стенокардии с эндопротезированием" Курс 14 дней		
B01.015.001.010-ИМ	Первичный прием врача кардиолога-реабилитолога	
B01.015.002.004-ИМ	Повторный приём врача кардиолога-реабилитолога - 2 приёма	
A11.12.009-ИМ	Взятие крови из периферической вены	
B03.016.003.018-ИМ	Клинический анализ крови +СОЭ 2 раза	
A09.05.031Ц-ИМ	Исследование уровня калия и натрия в крови	
A09.05.023Ц-ИМ	Глюкоза	
A09.05.042Ц-ИМ	АЛТ (Аланинаминотрансфераза)	
A09.05.041Ц-ИМ	АСТ (Аспаратаминотрансфераза)	
A09.05.010Ц-ИМ	Общий белок	
A09.05.043Ц-ИМ	Креатинкиназа (КФК)	
A09.05.027.001Ц-ИМ	Липидный профиль: расширенный (Lipid Profile: Extended)НП, ЛПВП)	
B03.016.006.007-ИМ	Анализ мочи общий 2 раза	
A05.10.006.008-ИМ	Регистрация электрокардиограммы с расшифровкой- 2 раза	
A04.10.002-ИМ	Эхокардиография	
A12.10.005-ИМ	Велоэргометрия	
A05.10.008-ИМ	Холтеровское мониторирование сердечного ритма	
A04.12.005.003-ИМ	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока-	
A04.09.001-ИМ	Ультразвуковое исследование плевральной полости	
B02.015.002.001-ИМ	Наблюдение медицинской сестры (велотренировка + ЛФК + групповая психотерапия) - 10 дней	
B02.015.002.002-ИМ	Наблюдение медицинской сестры (контроль гемодинамических показателей, работа с документацией, выдача	
A17.10.004.001-ИМ	Физиолечение(магнитолазер)-4 точки -8 дней	
A21.01.003.006-ИМ	Массаж воротниковой зоны- 6 раз	
B03.020.009.001-ИМ	Лекция- 2 раза	
B01.015.001.011-ИМ	Заключительный прием врача кардиолога-реабилитолога	
	ИТОГО:	31 255
ПКО "Кардиореабилитация после протезирования клапанов" курс 14 дней		
B01.015.001.010-ПК	Первичный прием врача кардиолога-реабилитолога	
B01.015.002.004-ПК	Повторный приём врача кардиолога-реабилитолога - 2 приёма	
A11.12.009-ПК	Взятие крови из периферической вены	
B03.016.003.018-ПК	Клинический анализ крови +СОЭ 2 раза	
A09.05.031Ц-ПК	Исследование уровня калия и натрия в крови	
A09.05.023Ц-ПК	Глюкоза	
A09.05.042Ц-ПК	АЛТ (Аланинаминотрансфераза)	
A09.05.041Ц-ПК	АСТ (Аспаратаминотрансфераза)	
A09.05.010Ц-ПК	Общий белок	
A09.05.043Ц-ПК	Креатинкиназа (КФК)	
A09.05.027.001Ц-ПК	Липидный профиль: расширенный (Lipid Profile: Extended)НП, ЛПВП)	
A12.05.027Ц-ПК	Протромбиное время/ МНО/ протромбиновый тест по квику (ПТИ)	
B03.016.006.007-ПК	Анализ мочи общий 2 раза	
A05.10.006.008-ПК	Регистрация электрокардиограммы с расшифровкой- 2 раза	
A04.10.002-ПК	Эхокардиография	

A05.10.008-ПК	Холтеровское мониторирование сердечного ритма	
A04.12.005.003-ПК	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока-	
A04.09.001-ПК	Ультразвуковое исследование плевральной полости	
B02.015.002.001-ПК	Наблюдение медицинской сестры (велотренировка + ЛФК + групповая психотерапия) - 10 дней	
B02.015.002.002-ПК	Наблюдение медицинской сестры (контроль гемодинамических показателей, работа с документацией, выдача	
A17.10.004.003-ПК	Физиолечение(магнитолазер+небулайзер) -8 точек- 8 дней	
A21.01.003.004-ПК	Массаж воротниковой зоны- 8 раз	
B03.020.009.003-ПК	Лекция- 2 раза	
B01.015.001.015-ПК	Заключительный прием врача кардиолога-реабилитолога	
	ИТОГО:	31 595
УСЛУГИ В ОТДЕЛЕНИИ КАРДИОРЕАБИЛИТАЦИИ(цена за 1 услугу)		
A09.05.031Ц-КАРДИО	Исследование уровня калия и натрия в крови	570
A09.05.023Ц-КАРДИО	Глюкоза	290
A09.05.042Ц-КАРДИО	АЛТ (Аланинаминотрансфераза)	290
A09.05.041Ц-КАРДИО	АСТ (Аспаратаминотрансфераза)	290
A09.05.010Ц-КАРДИО	Общий белок	220
A09.05.043Ц-КАРДИО	Креатинкиназа (КФК)	370
A12.10.005-КАРДИО	Велоэргометрия	1 760
A11.12.009-КАРДИО	Взятие крови из периферической вены	220
A04.12.005.003-КАРДИО	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока-	2 100
A09.05.027.001Ц-КАРДИО	Липидный профиль: расширенный (Lipid Profile: Extended)НП, ЛПВП)	1 210
B03.020.009.003-КАРДИО	Лекция	300
A21.01.003.004-КАРДИО	Массаж воротниковой зоны	880
B02.015.002.001-КАРДИО	Наблюдение медицинской сестры (велотренировка + ЛФК + групповая психотерапия) - 1 день	300
B02.015.002.002-КАРДИО	Наблюдение медицинской сестры (контроль гемодинамических показателей, работа с документацией, выдача	200
B03.016.006Ц-КАРДИО	Анализ мочи общий	420
B01.015.001.010-КАРДИО	Первичный прием врача кардиолога-реабилитолога	1 800
B01.015.002.004-КАРДИО	Повторный приём врача кардиолога-реабилитолога	1 500
B03.016.003.017Ц-КАРДИО	Клинический анализ крови +СОЭ	600
A05.10.006-КАРДИО	Регистрация электрокардиограммы с расшифровкой	720
A05.10.007.014-КАРДИО	Телеметрия(круглосуточный контроль ЭКГ)	3 000
A22.30.015.003-КАРДИО	Ударно-волновая терапия (кардио), 1 сеанс	6 000
A22.30.015.004-КАРДИО	Ударно-волновая терапия (кардио), 9 сеансов	54 000
A17.10.004.005-КАРДИО	Физиолечение(магнитолазер)- 4 точки -1 приём	300
A17.10.004.004-КАРДИО	Физиолечение(магнитолазер+небулайзер) -8 точек- 1 приём	600
A05.10.008-КАРДИО	Холтеровское мониторирование сердечного ритма	1 800
A04.10.002-КАРДИО	Эхокардиография	2 000
ТРАВМАТОЛОГИЧЕСКАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ		Стоимость, рублей
РЕАБИЛИТАЦИОННЫЕ ПРОГРАММЫ "TERVE"		
Курс реабилитации "СТАНДАРТ № 1"после переломов/операций на костях (10 сеансов)		
B01.050.001-ПЕРЕЛОМ10	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный	
B01.020.001-ПЕРЕЛОМ10	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре	
B01.054.001-ПЕРЕЛОМ10	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	
A19.03.002.002-ПЕРЕЛОМ10	Лечебная физкультура (групповое занятие) (10 сеансов)	
A17.30.027.003-ПЕРЕЛОМ10	Физиолечение (10 сеансов)	
A21.01.001.011-ПЕРЕЛОМ10	Массаж одна зона (10 сеансов)	
A19.30.006.012-ПЕРЕЛОМ10	Механотерапия (10 сеансов)	
B01.050.002-ПЕРЕЛОМ10	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда повторный	
B01.020.001.001-ПЕРЕЛОМ10	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре (повторный)	
B01.054.001.001-ПЕРЕЛОМ10	Прием (осмотр, консультация) врача-физиотерапевта повторный	
A23.30.002.001-ПЕРЕЛОМ10	Консультация по индивидуальному подбору ортопедических изделий	
	ИТОГО:	29 340
Курс реабилитации "СТАНДАРТ № 1"после переломов/операций на костях (5 сеансов)		
B01.050.001-ПЕРЕЛОМ5	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный	
B01.020.001-ПЕРЕЛОМ5	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре	
B01.054.001-ПЕРЕЛОМ5	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	
A19.03.002.002-ПЕРЕЛОМ5	Лечебная физкультура (групповое занятие) (5 сеансов)	
A17.30.027.003-ПЕРЕЛОМ5	Физиолечение (5 сеансов)	
A21.01.001.011-ПЕРЕЛОМ5	Массаж одна зона (5 сеансов)	
A19.30.006.012-ПЕРЕЛОМ5	Механотерапия (5 сеансов)	
B01.050.002-ПЕРЕЛОМ5	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда повторный	

В01.020.001.001-ПЕРЕЛОМ5	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре (повторный)	
В01.054.001.001-ПЕРЕЛОМ5	Прием (осмотр, консультация) врача-физиотерапевта повторный	
А23.30.002.001-ПЕРЕЛОМ5	Консультация по индивидуальному подбору ортопедических изделий	
	ИТОГО:	18 900
Курс реабилитации "СТАНДАРТ № 2" при заболеваниях опорно-двигательного аппарата (10 сеансов)		
В01.050.001-ОДА10	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный	
В01.020.001-ОДА10	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре	
В01.054.001-ОДА10	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	
А19.03.002.002-ОДА10	Лечебная физкультура (групповое занятие) (10 сеансов)	
А17.30.027.003-ОДА10	Физиолечение (10 сеансов)	
А21.01.001.011-ОДА10	Массаж одна зона (10 сеансов)	
В01.050.002-ОДА10	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда повторный	
В01.020.001.001-ОДА10	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре (повторный)	
В01.054.001.001-ОДА10	Прием (осмотр, консультация) врача-физиотерапевта повторный	
А23.30.002.001-ОДА10	Консультация по индивидуальному подбору ортопедических изделий	
	ИТОГО:	22 410
Курс реабилитации "СТАНДАРТ № 2" при заболеваниях опорно-двигательного аппарата (5 сеансов)		
В01.050.001-ОДА5	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный	
В01.020.001-ОДА5	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре	
В01.054.001-ОДА5	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	
А19.03.002.002-ОДА5	Лечебная физкультура (групповое занятие) (5 сеансов)	
А17.30.027.003-ОДА5	Физиолечение (5 сеансов)	
А21.01.001.011-ОДА5	Массаж одна зона (5 сеансов)	
В01.050.002-ОДА5	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда повторный	
В01.020.001.001-ОДА5	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре (повторный)	
В01.054.001.001-ОДА5	Прием (осмотр, консультация) врача-физиотерапевта повторный	
А23.30.002.001-ОДА5	Консультация по индивидуальному подбору ортопедических изделий	
	ИТОГО:	15 435
Курс реабилитации "СТАНДАРТ № 3" при нарушении осанки и сколиозе (дети с 7 лет)		
В01.050.001-СКОЛ	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный	
В01.020.001-СКОЛ	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре	
В01.054.001-СКОЛ	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	
А19.03.002.002-СКОЛ	Лечебная физкультура (групповое занятие) (5 сеансов)	
А17.30.027.003-СКОЛ	Физиолечение (5 сеансов)	
А21.01.001.013-СКОЛ	Ручной массаж (5 сеансов)	
В01.050.002-СКОЛ	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда повторный	
В01.020.001.001-СКОЛ	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре (повторный)	
В01.054.001.001-СКОЛ	Прием (осмотр, консультация) врача-физиотерапевта повторный	
А23.30.002.001-СКОЛ	Консультация по индивидуальному подбору ортопедических изделий	
	ИТОГО:	16 335
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КУРСЫ РЕАБИЛИТАЦИИ		
Дополнительный комплекс реабилитации "СТАНДАРТ №1" после переломов/операций на костях		
А19.03.002.002-ПЕРЕЛОМ ДОП	Лечебная физкультура (групповое занятие) (5 сеансов)	
А17.30.027.003-ПЕРЕЛОМ ДОП	Физиолечение (5 сеансов)	
А21.01.001.011-ПЕРЕЛОМ ДОП	Массаж одна зона (5 сеансов)	
А19.30.006.012-ПЕРЕЛОМ ДОП	Механотерапия (5 сеансов)	
А23.30.002.001-ПЕРЕЛОМ ДОП	Консультация по индивидуальному подбору ортопедических изделий	
	ИТОГО:	11 600
Дополнительный комплекс реабилитации "СТАНДАРТ №2" при заболеваниях опорно-двигательного аппарата		
А19.03.002.002-ОДА ДОП	Лечебная физкультура (групповое занятие) (5 сеансов)	
А17.30.027.003-ОДА ДОП	Физиолечение (5 сеансов)	
А21.01.001.011-ОДА ДОП	Массаж одна зона (5 сеансов)	
А23.30.002.001-ОДА ДОП	Консультация по индивидуальному подбору ортопедических изделий	
	ИТОГО:	7 750
Дополнительный комплекс реабилитации "СТАНДАРТ № 3" при нарушении осанки и сколиозе (дети с 7 лет)		
А19.03.002.002-СКОЛ ДОП	Лечебная физкультура (групповое занятие) (5 сеансов)	
А17.30.027.003-СКОЛ ДОП	Физиолечение (5 сеансов)	
А21.01.001.013-СКОЛ ДОП	Ручной массаж (5 сеансов)	
А23.30.002.001-СКОЛ ДОП	Консультация по индивидуальному подбору ортопедических изделий	
	ИТОГО:	8 750