

9 октября 2024г.

**ПРЕЙСКУРАНТ ДЛЯ ИНОСТРАННЫХ ГРАЖДАН  
ИЗ СТРАН ДАЛЬНОГО ЗАРУБЕЖЬЯ  
на оказание медицинских услуг в  
ТОО «MEDITERRA» МЕДИТЕРРА г.Алматы**

№	Наименование услуг	Цена
	<b>Консультация</b>	
1	Осмотр врача	10 000
2	Повторный осмотр	5 000
3	Осмотр Заведующего ОАРИТ (Кусаинов А. Ш.)	50 000
4	Осмотр руководителей профиля (Коспанов Н.А., Ешмуратов Т.Ш., Аканов Е.К., Куатбеков К.Н., Зайналов А.К., Ижанов Е. Б.)	25 000
5	Повторный осмотр руководителей профиля (Коспанов Н.А., Ешмуратов Т.Ш., Аканов Е.К., Куатбеков К.Н., Зайналов А.К., Ижанов Е.Б.)	15 000
6	Осмотр профильных врачей (Турсынова А.Т., Айтжанова Ж.А., Калыкова М.Б., Амангельдиева А.А., Кикымова А.А., Гайсин Р. Р., Латко К. Г., Насипов Б. А., Жанкалова З.М., Жуков Е. С., Кульжабеков А. Ж., Ескожина Ж. Е., Байгубеков Б. Е., Искакова А. М., Ибраимова А. Д., Тугамбаев А. Е., Кудабаета И. Д., Байгараева Ж. К., Асратов Б. Я., Төлеген А. И., Исакова М. Б., Турсабеткова Ж. Т., Сеитматова Г. П., Абзельбетков Ж. М., Баймурынова А. Ж., Мадиярова М. Ш., Пангиреев Д. Д., Калыков А. Б., Сыдыков Е. Т., Байжигитов Н. Б., Барменбаева М. О., Беккулиева С. А., Бетова М. Д., Маслов Т. В.)	15 000
7	Повторный осмотр профильных врачей (Турсынова А.Т., Айтжанова Ж.А., Калыкова М.Б., Амангельдиева А.А., Кикымова А.А., Гайсин Р. Р., Латко К. Г., Насипов Б. А., Жанкалова З.М., Жуков Е. С., Кульжабеков А. Ж., Ескожина Ж. Е., Байгубеков Б. Е., Искакова А. М., Ибраимова А. Д., Тугамбаев А. Е., Кудабаета И. Д., Байгараева Ж. К., Асратов Б. Я., Төлеген А. И., Исакова М. Б., Турсабеткова Ж. Т., Сеитматова Г. П., Абзельбетков Ж. М., Баймурынова А. Ж., Мадиярова М. Ш., Пангиреев Д. Д., Калыков А. Б., Сыдыков Е. Т., Байжигитов Н. Б., Барменбаева М. О., Беккулиева С. А., Бетова М. Д., Маслов Т. В.)	8 000
8	Консультация внешних специалистов	20 000
9	Выезд врача на дом	50 000
10	Выезд медсестры на дом	30 000
11	Круглосуточный индивидуальный пост медсестры на одного пациента (24 часа)	70 000

**Клиническое ведение пациента**

1	Клиническое ведение пациента и проведение химиотерапии врачом онкологом, гематологом 1 категории	150 000
2	Клиническое ведение пациента и проведение химиотерапии врачом онкологом, гематологом 2 категории	250 000

3	Клиническое ведение пациента и проведение химиотерапии врачом онкологом, гематологом 3 категории	500 000
---	--	---------

### Диагностика

#### Ультразвуковые исследования

1	Интраоперационные исследования под контролем ультразвука (без ст-ти наркоза и контрастного вещества)	24 000
2	Интраоперационные исследования под контролем ультразвука (без ст-ти наркоза и контрастного вещества) при экстренной необходимости	12 000
3	Трансректальное УЗИ предстательной железы	10 000
4	Трансабдоминальное УЗИ предстательной железы	7 500
5	Трансэзофагеальное исследование сердца, аорты, средостения с помощью спец. Датчика	20 000
6	УЗДГ бца+транскраниальные артерии	20 000
7	УЗДГ вен и артерий цветовым картированием в/к (1 конечность)	7 500
8	УЗДГ вен и артерий цветовым картированием в/к (2 конечности)	12 000
9	УЗДГ вен и артерий цветовым картированием н/к (1 конечность)	8 500
10	УЗДГ вен и артерий цветовым картированием н/к (2 конечности)	15 000
11	УЗДГ подвздошных сосудов	3 500
12	УЗДГ сосудов брюшной полости, брюшной аорты, чревного ствола	10 500
13	УЗДГ сосудов матки	8 500
14	УЗДГ сосудов полового члена с фарм. нагрузкой (без учета стоимости препарата)	12 000
15	УЗДГ сосудов шеи	10 000
16	УЗДГ транскраниальных артерий (УЗИ сосудов головного мозга)	10 500
17	УЗИ мошонки с исследованием сосудов	6 000
18	УЗИ средостения, плевральных полостей	3 500
19	УЗИ молочной железы и регионарных л/узлов с исследованием сосудов	7 000
20	УЗИ мочевого пузыря	5 000
21	УЗИ одного сустава	6 000
22	УЗИ органов брюшной полости (печень, желчный пузырь, поджел. железа, селезенка, доплер. сосудов) и почек	10 500
23	УЗИ органов брюшной полости (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка)+доплер. Сосудов	7 500
24	УЗИ органов малого таза (трансабдоминально)	5 000
25	УЗИ органов малого таза (трансвагинально)	8 000
26	УЗИ плода (I триместр)	6 000
27	УЗИ поверхностных структур с доплерографией сосудов	3 500
28	УЗИ полового члена	5 000
29	УЗИ почек и надпочечников	5 000
30	УЗИ почек и надпочечников с исследованием сосудов	8 500
31	УЗИ трансплантата печени	7 500
32	УЗИ трансплантата почки	7 500
33	УЗИ щитовидной железы и регионарных л/узлов с исследованием сосудов	6 000
34	УЗИ-контроль органов брюшной полости после оперативного вмешательства	3 500
35	УЗИ-контроль органов малого таза после оперативного вмешательства	3 500
36	УЗИ-контроль плевральных полостей после оперативного вмешательства	3 500
37	ЭХОКГ с доплерографией и определением гемодин. Параметров	10 500
38	Эластография печени	7 000

39	УЗИ легких	6 000
40	FAST протокол	6 000
41	FATE протокол	6 000
42	УЗДГ сосудов печени и селезенки	10 500

### Маммография

1	Маммография	6 000
2	Повторное заключение (Маммография)	2 000
3	Повторная распечатка снимка на Рентген-пленке(Маммография)	1 500

### Рентгенографические исследования

1	Рентгенография черепа в 2-х проекциях	7 000
2	Рентгенография костей носа в 2-х проекциях	5 400
3	Рентгенография придаточных пазух в 1-й проекции	4 000
4	Рентгенография шейного отдела позвоночника в 2-х проекциях	5 400
5	Рентгенография ключицы в 1-й проекции	4 200
6	Рентгенография грудного отдела позвоночника в 2-х проекциях	5 400
7	Рентгенография лопатки в 1-й проекции	5 400
8	Рентгенография лопатки в 2-х проекциях	8 000
9	Рентгенография одного плечевого сустава в 1-й проекции	2 700
10	Рентгенография одного плечевого сустава в 2-х проекциях	5 400
11	Рентгенография обоих плечевых суставов в 1-ой проекции	5 400
12	Рентгенография обоих плечевых суставов в 2-х проекциях	10 800
13	Рентгенография одной плечевой кости в 1-ой проекции	2 700
14	Рентгенография одной плечевой кости в 2-х проекциях	5 400
15	Рентгенография обеих плечевых костей в 1-ой проекции	5 400
16	Рентгенография обеих плечевых костей в 2-х проекциях	10 800
17	Рентгенография костей предплечья с одной стороны в 1-ой проекции	2 700
18	Рентгенография костей предплечья с одной стороны в 2-х проекциях	5 400
19	Рентгенография костей предплечья с обеих сторон в 1-ой проекции	5 400
20	Рентгенография костей предплечья с обеих сторон в 2-х проекциях	10 800
21	Рентгенография одного локтевого сустава в 1-ой проекции	2 700
22	Рентгенография одного локтевого сустава в 2-х проекциях	5 400
23	Рентгенография обоих локтевых суставов в 2-х проекциях	10 800
24	Рентгенография одной кисти в 1-й проекции	2 700
25	Рентгенография одной кисти в 2-х проекциях	5 400
26	Рентгенография обеих кистей в 1-й проекции	5 400
27	Рентгенография обеих кистей в 2-х проекциях	10 800
28	Рентгенография 1-го пальца кисти в 1-й проекции	2 700
29	Рентгенография органов грудной клетки в прямой проекции (1 снимок)	2 700
30	Рентгенография органов грудной клетки в прямой и боковой проекции (2 снимка)	5 400
31	Рентгенография ребер в прямой проекции	4 200
32	Рентгенография ребер в прямой и боковой проекциях	5 400
33	Рентгенография органов брюшной полости	5 000
34	Рентгеноскопия желудка, пищевода, 12-типерстной кишки с контрастом	13 000
35	Рентгенография поясничного отдела позвоночника в 2-х проекциях	5 400
36	Рентгенография костей таза в прямой проекции	5 400
37	Рентгенографии костей таза с захватом тазобедренных суставов	5 400
38	Рентгенография одного тазобедренного сустава в 1-ой проекции	2 700
39	Рентгенография одного тазобедренного сустава в 2-х проекциях	5 400

40	Рентгенография обоих тазобедренных суставов в 2-х проекциях	10 800
41	Рентгенография крестца и копчика в 2-х проекциях	5 400
42	Рентгенография одной бедренной кости в 1-ой проекции	2 700
43	Рентгенография одной бедренной кости в 2-х проекциях	5 400
44	Рентгенография обеих бедренных костей в 1-ой проекции	5 400
45	Рентгенография обеих бедренных костей в 2-х проекциях	10 800
46	Рентгенография одного коленного сустава в 1-ой проекции	2 700
47	Рентгенография одного коленного сустава в 2-х проекциях	5 400
48	Рентгенография обоих коленных суставов в 1-ой проекции	5 400
49	Рентгенография обоих коленных суставов в 2-х проекциях	10 800
50	Рентгенография костей голени с одной стороны в 1-ой проекции	2 700
51	Рентгенография костей голени с одной стороны в 2-х проекциях	5 400
52	Рентгенография костей голени с обеих сторон в 1-ой проекции	5 400
53	Рентгенография костей голени с обеих сторон в 2-х проекциях	10 800
54	Рентгенография одного голеностопного сустава в 2-х проекциях	5 400
55	Рентгенография обоих голеностопных суставов в 2-х проекциях	10 800
56	Рентгенография одной пяточной кости в боковой проекции	4 200
57	Рентгенография обеих пяточных костей в боковой проекции	8 400
58	Рентгенография одной стопы в 1-й проекции	2 700
59	Рентгенография одной стопы в 2-х проекциях	5 400
60	Рентгенография обеих стоп в 1-ой проекции	5 400
61	Рентгенография обеих стоп в 2-х проекциях	10 800
62	Рентгенография 1-го пальца стопы в 1-й проекции	2 700
63	Гистеросальпингография	9 000
64	Пассаж контрастного вещества по ЖКТ	20 000
65	Ретроградная холецистохолангиопанкреатография	20 000
66	Фистулография (без ст-ти контрастного в-ва)	12 000
67	Фистулография (с рентген контрастом)	24 000
68	Холангиография интраоперационная (с контрастом)	10 000
69	Экскреторная урография (с контрастом)	20 000
70	Повторная распечатка снимка на Рентген-пленке (рентген)	1 500
71	Повторное заключение (Рентгенографические исследования)	2 500

#### Компьютерная томография

1	КТ шеи мягких тканей без контраста	19 000
2	КТ шейного отдела позвоночника (без контраста)	18 000
3	КТ грудного отдела позвоночника (без контраста)	18 000
4	КТ поясничного отдела позвоночника (без контраста)	18 000
5	КТ ангиография (1 регион)	52 000
6	КТ ангиография (2 региона)	84 000
8	КТ головы без контраста	20 000
9	КТ костей и мягких тканей без контраста	14 000
10	КТ органов брюшной полости без контраста	21 000
11	КТ органов брюшной полости с болюсным введением контраста (с медикаментозной подготовкой к исследованию и с определением уровня креатинина)	52 000
12	КТ органов грудной клетки без контраста	21 000
13	КТ органов грудной клетки с болюсным введением контраста	52 000
14	КТ органов малого таза без контраста	19 000
15	КТ почек и забрюшинного пространства (надпочечников) без контраста	19 000
16	КТ придаточных пазух без контраста	15 000

17	КТ суставов без контраста	16 000
18	КТ почек с болюсным введением контраста	52 000
19	Повторное заключение КТ	5 000
20	Повторная распечатка снимка на Рентген-пленке	3 000
21	Повторный запись на диск	1 000
22	КТ Фистулография	24 000
23	Томогексол - 15ml (Цена контрастного вещества)	16 000

#### Магнитно-резонансная томография

1	МРТ головного мозга (без контраста)	18 000
2	МРТ шейного отдела позвоночника	18 000
3	МРТ грудного отдела позвоночника и спинного мозга (без контраста)	18 000
4	МРТ пояснично-крестцового отдела позвоночника и спинного мозга (без контраста)	18 000
5	Повторное заключение МРТ	5 000
6	Повторная распечатка снимка на Рентген-пленке (МРТ/КТ)	3 000
7	Повторный запись на диск	1 000

#### Эндоскопические исследования

1	Эзофагогастродуоденоскопия (ЭГДС)	18 000
2	Колоноскопия	24 000
4	Щипцовая биопсия желудка (без учета исследования)	18 000
5	Щипцовая биопсия толстой кишки (без учета исследования)	18 000
6	Щипцовая биопсия пищевода (без учета исследования)	12 000
7	Щипцовая биопсия ДПК (без учета исследования)	12 000
8	Быстрый уреазный тест биоптатов на H. Pylori с биопсией	12 000
9	Гистологическое исследование биоптатов 1-5 категории сложности	30 000
10	Диагностическая трахеобронхоскопия (ФБС, ВБС)	24 000
11	Диагностическая трахеобронхоскопия (ФБС, ВБС) (Егизеков А.Л)	30 000
12	Щипцовая биопсия трахеобронхиального дерева (без учета исследования)	24 000
13	Трансбронхиальная щипцовая биопсия легкого (без учета исследования)	48 000
14	Диагностический бронхоальвеолярный смыв (без учета исследования)	12 000
15	Санационная бронхоскопия (ФБС, ВБС)	30 000
16	Санационная трахеоскопия через трахеостомическую трубку	18 000
17	Диагностическая ларингоскопия	12 000
18	Эндоскопическая электрокоагуляция образования гортани, трахеи и бронхов	240 000
19	Эндоскопическая лазерная образование гортани, трахеи и бронхов	480 000
20	Установка эндобронхиального клапанного бронхоблокатора	480 000
21	Удаление эндобронхиального клапана	36 000
22	Удаление эндобронхиального клапана (Егизеков А.Л)	84 000
23	Эндоскопическое лигирование варикозных вен пищевода	300 000
24	Эндоскопическое удаление полипа из желудочно-кишечного тракта	48 000
25	Эндоскопическое удаление полипа из желудочно-кишечного тракта (Егизеков А.Л)	120 000

#### Функциональная диагностика

1	Электрокардиография с расшифровкой	3 500
2	Электрокардиография с дополнительной пробой с расшифровкой	4 000
3	Регистрация ЭКГ по Холтеру	15 000
4	Спирография	6 000

5	Спирография с бронхолитиком	8 000
6	Спирография после физической нагрузки	7 000
8	СМАД (суточное мониторирование артериального давления)	12 000
9	Тредмил-тест	12 000
10	Уреазный дыхательный тест на Хеликобактер Пилори (Хелпил тест)	7 000

#### Мануальная терапия

1	Массаж шейно-воротниковой зоны	7 000
2	Массаж области грудной клетки	6 000
3	Массаж пояснично-крестцовой области	8 500
4	Массаж паравертебральной зоны	9 500
5	Массаж спины	8 500
6	Общий массаж	18 000
7	Массаж конечностей	8 500
8	Детский массаж	21 500
9	Массаж лица	6 000
10	Буккальный массаж лица	6 000

#### Физиотерапия

1	Электрофорез (10 минут)	3 000
2	Электрофорез (15 минут)	3 500
3	Электрофорез (20 минут)	4 000
4	Ультразвуковая терапия (1 область)	2 500
5	УФО зева	1 200
6	УФО через тубус миндалин	2 500
7	УФО через тубус носа	1 200
8	УФО через тубус ушей	1 200
9	Лазеротерапия местная (1 область)	3 500
10	Амплипульс	2 500
11	ВЛОК (Внутривенное лазерное облучение крови)	3 500
12	Магнитотерапия (1 область)	3 000
13	Биоптрон терапия (1 область)	2 000
14	Биоптрон терапия (2 области)	2 600
15	Биоптрон терапия (3 области)	3 000
16	Ингаляция через Небулайзер (без стоимости препарата)	1 500

#### Койко день

1	Койко-день, "стандарт" трех-четырёхместная	50 000
2	Койко-день, "полулюкс" двухместная	80 000
3	Койко-день, "оптима" одноместная	110 000
4	Койко-день, "люкс" одноместная	150 000
5	Койко-день, с питанием, ухаживающий родственник (СТАНДАРТ)	50 000
6	Койко-день, с питанием, ухаживающий родственник (ПОЛУЛЮКС)	80 000
7	Койко-день в отд. анестезиологии и реаниматологии 1. категорий	60 000
8	Койко-день в отд. анестезиологии и реаниматологии 2. категорий	140 000
9	Койко-день в отд. анестезиологии и реаниматологии 3. категорий	240 000
10	Койко-день в отд. анестезиологии и реаниматологии (до 3 часов)	20 000
11	Койко-день в отд. анестезиологии и реаниматологии (до 6 часов)	40 000
12	Койко-день в отд. анестезиологии и реаниматологии 1. категорий (с 6 до 24 часов)	60 000
13	Койко-день в дневном стационаре (+ обед) (4-6 hours)	20 000

14	Койко-день в дневном стационаре (+ обед) (6-8 hours)	36 000
15	Койко-день кардиологического и кардиохирургического профиля в отд. анестезиологии и реаниматологии 1. категорий	120 000
16	Койко-день кардиологического и кардиохирургического профиля в отд. анестезиологии и реаниматологии 2. категорий	180 000
17	Койко-день кардиологического и кардиохирургического профиля в отд. анестезиологии и реаниматологии 3. категорий	240 000

**Амбулаторные процедуры  
Процедурный кабинет**

1	Внутривенная инфузия (без учета ЛС и ИМН) до 3 флаконов	2 400
2	Внутривенная инфузия (без учета ЛС и ИМН) более 3 флаконов	4 200
3	Внутривенные вливания (струйно)	1 200
4	Внутримышечная инъекция	1 200
5	Внутрикожная проба (без учета ЛС и ИМН)	1 200
6	Подкожная инъекция (без учета ЛС и ИМН)	1 200

**Перевязочный кабинет**

1	Перевязка простая	3 000
2	Перевязка сложная	4 200
3	Перевязка гнойной раны	7 200
4	Снятие швов с раны	3 000
5	Снятие сложных швов с раны	5 400
6	Пункция костного мозга (без стоимости иглы)	18 000
7	Трепанобиопсия подвздошной кости (без стоимости местной анестезии)	24 000
8	Люмбальная пункция (спинномозговая) (без стоимости иглы)	8 500
9	Вакуумная терапия (1 сеанс)	60 000
10	Демонтаж аппарата Илизарова	30 000
11	Пункция сустава	5 000
12	Наложение гипсовой повязки (без стоимости расходного материала)	3 000
13	Стерильная пункция (без иглы)	25 000
14	Стерильная пункция (с иглой)	37 000
15	Трепан - биопсия подвздошной кости (без иглы)	30 000
16	Трепан - биопсия подвздошной кости (с иглой)	55 000

**Смотровой кабинет**

1	Клизма	2 400
2	Забор материала на гистологию (маммология/гинекология/урология/лор/эндоскопия/стоматология)	4 200

**Оториноларингология**

1	Анемизация носовой полости	5 000
2	Блокада внутриносовая	5 000
3	Блокада заушная	3 000
4	Пневмомассаж уха	5 000
5	Обработка задней стенки глотки с р-р люголя	3 000
6	Вливание лекарст. средств в гортань	3 000
7	Задняя тампонада носа	30 000
8	Катетеризация евстахиевой (слуховой) трубы с введением лек. в-в	3 000
9	Кукушка (промывание полости носа методом перемещения по Проетцу)	3 000
10	Обработка миндалин и задней стенки глотки	3 000
11	Обработка носовых ходов	3 000

12	Осмотр с использованием эндоскопа (анемизация+обезболивание+диагностика)	10 000
13	Парацентез барабанной перепонки	15 000
14	Передняя тампонада носа	15 000
15	Проверка остроты слуха при помощи камертона	3 000
16	Продувание слуховой трубы по Политцеру	3 000
17	Промывание гайморовой пазухи через установленный шунт	3 000
18	Промывание лакун	5 000
19	Пункция гайморовых пазух с одной стороны	7 000
20	Туалет наружного слухового прохода	3 000
21	Удаление инородного тела из гортаноглотки	10 000
22	Удаление инородного тела из наружного слухового прохода	5 000
23	Удаление инородного тела из носа	5 000
24	Удаление серной пробки	3 000
25	Установка турунды в наружный слуховой проход	3 000
26	Иссечение уздечки языка детям	15 000
27	Коррекция мочеek ушей	120 000

#### Урология

1	Взятие мазка из уретры	3 000
2	Замена эпицистостомы (без стомы)	15 000
3	Замена эпицистостомы (со стомой)	30 000
4	Массаж предстательной железы	5 000
5	Проведение инстиляции мочевого пузыря	5 000
6	Проведение инстиляции уретры	4 000
7	Катетеризация мочевого пузыря 1 категория	7 000
8	Катетеризация мочевого пузыря 2 категория	9 000
9	Физиолечение простаты на аппарате МАВИТ	6 000

#### Ревматология

1	Внутрисуставное введение препарата (без стоимости препарата)	7 000
2	Пункция (без стоимости препарата)	7 000
3	PRP-терапия (внутрисуставное введение обогащенной плазмы)	30 000

#### Общая Хирургия

1	Наложение вторичных швов	18 500
2	Вскрытие фурункулов, карбункулов и неосложненных абсцессов	45 000
3	Вскрытие, дренирование небольших гематом, ран, гнойных полостей	37 500
4	Удаление доброкачественных образований кожи и подкожной клетчатки размером до 5 см (без стоимости гистологии)	40 000
5	Удаление доброкачественных образований кожи и подкожной клетчатки размером более 5 см (без стоимости гистологии)	50 000
6	Удаление инородного тела из мягких тканей (1 категория сложности)	25 000
7	Удаление инородного тела из мягких тканей (2 категория сложности)	45 000
8	Удаления образования мягких тканей	62 500
9	Удаление ногтевой пластинки	10 000
10	Краевая резекция ногтевой пластины	11 000
11	Пластика ногтевого ложа по Бебкокку	18 500
12	Вскрытие панарициев (подкожный)	10 500
13	Вскрытие панарициев (сухожильный)	18 000
14	ПХО раны (1 категория сложности)	18 500

15	ПХО раны (2 категорий сложности)	25 000
16	Вскрытие флегмоны, абсцессов в пределах мягких тканей (1 категорий сложности)	18 500
17	Вскрытие флегмоны, абсцессов в пределах мягких тканей (2 категорий сложности)	31 000
18	Вскрытие флегмоны, абсцессов в пределах мягких тканей (3 категорий сложности)	87 500
19	Иссечение келлоидного рубца (1 категория сложности)	13 500
20	Иссечение келлоидного рубца (2 категория сложности)	20 000
21	Иссечение келлоидного рубца (3 категория сложности)	27 500
22	Торакацентез (без учета дренажных катетеров)	37 500
23	Пункция под УЗ-контролем скопления и ограниченных полостей (без учета дренажных катетеров)	150 000
24	Удаление доброкачественных новообразований под местной анестезией до 2 см	25 000
25	Удаление доброкачественных новообразований под местной анестезией до 5 см	40 000

#### Флебология

1	Лазерная коагуляция гемангиом за 1 кв. См	30 000
2	Лазерная коагуляция телеангиоэктазий на бедре (1 сторона)	30 000
3	Лазерная коагуляция телеангиоэктазий на голени (1 сторона)	30 000
4	Лазерная коагуляция телеангиоэктазий на голеностопе (1 сторона)	30 000
5	Лазерная коагуляция телеангиоэктазий на носу	30 000
6	Лазерная коагуляция телеангиоэктазий на щеках (одна сторона)	30 000
7	Лазерная коагуляция телеангиоэктазий на подбородке	30 000

#### Лимфология

1	Комплексная инструментальная диагностика пациента с заболеванием лимфатической системы	120 000
2	Прессотерапия (1 сеанс)	3 000
3	Мануальный лимфодренажный массаж (1 сеанс)	15 000
4	Профессиональное бандажирование	7 000

#### Неврология

1	Внутримышечные блокады (1 сеанс)	7 000
2	Воздействие на триггерные зоны (1 сеанс)	7 000
3	Иглорефлексотерапия (1 сеанс)	15 000

#### Гинекология

1	Интерпретация анализов	2 000
2	Аспирация из полости матки	20 000
3	Аспирация влагалища	2 000
4	Извлечение ВМС (простое) 1. категория	3 000
5	Извлечение ВМС (простое) 2. категория	5 000
6	Извлечение ВМС (простое) 3. категория	7 000
7	Извлечение ВМС (сложное) 1. категория	10 000
8	Извлечение ВМС (сложное) 2. категория	15 000
9	Извлечение ВМС (сложное) 3. категория	20 000
10	Введение ВМС 1. категория	5 000
11	Введение ВМС 2. категория	10 000

12	Введение ВМС 3. категория	15 000
13	Гименопластика (восстановление девственной плевы) краткосрочная 1. категория	50 000
14	Гименопластика (восстановление девственной плевы) краткосрочная 2. категория	60 000
15	Гименопластика (восстановление девственной плевы) краткосрочная 3. категория	80 000
16	Гименопластика (восстановление девственной плевы) долгосрочная 1. категория	80 000
17	Гименопластика (восстановление девственной плевы) долгосрочная 2. категория	90 000
18	Гименопластика (восстановление девственной плевы) долгосрочная 3. категория	110 000
19	Нитевой лифтинг промежности (перинеопластика, soft lift intimate)	80 000
20	Нитевой лифтинг промежности (перинеопластика, magic lift)	80 000
21	Интимная пластика филлерами на основе гиалуроновой кислоты (Neuramis deep 1 мл)	30 000
22	Интимная пластика филлерами на основе гиалуроновой кислоты (Amaline intimate 1 мл)	30 000
23	Интимная пластика филлерами на основе гиалуроновой кислоты (Stylage XXL 1 мл)	30 000
24	Лазерная лабиопластика	150 000
25	Интимная контурная пластика (все)	25 000
26	Интимный плазмолифтинг	20 000
27	Забор биоматериала из шейки матки	2 500
28	Диагностическое выскабливание полости матки 1.категория	40 000
29	Диагностическое выскабливание полости матки 2.категория	50 000
30	Диагностическое выскабливание полости матки 3.категория	60 000
31	Диагностическое выскабливание раздельное 1.категория	40 000
32	Диагностическое выскабливание раздельное 2.категория	50 000
33	Диагностическое выскабливание раздельное 3.категория	60 000
34	Метросальпингография	30 000
35	Гименотомия (хирургическая дефлорация) 1. категория	30 000
36	Гименотомия (хирургическая дефлорация) 2. категория	40 000
37	Гименотомия (хирургическая дефлорация) 3. категория	50 000
38	Взятие биопсийного материала из шейки матки 1.категория	5 000
39	Взятие биопсийного материала из шейки матки 2.категория	10 000
40	Взятие биопсийного материала из шейки матки 3.категория	15 000

#### Эндокринология

1	Непрерывное суточное мониторирование глюкозы (72 часа)	48 000
2	Непрерывное суточное мониторирование глюкозы (144 часа)	60 000

#### ОПЕРАЦИИ

##### Ангиохирургия

1	Экстраторакальные реконструкции ветвей дуги аорты при множественных и сочетанных поражениях ветвей дуги аорты	1 000 000
2	Резекция с протезированием при коарктации аорты (без учета сосудистого протеза)	1 400 000
3	Резекция коарктации аорты с коррекцией незаращенного артериального протока (без учета дорогостоящих материалов)	1 400 000

4	Резекция стенозированных сегмента торако-абдоминальной аорты с реконструкцией висцеральных ветвей с протезированием при коарктации (без учета дорогостоящих материалов)	1 400 000
5	Резекция аневризмы торако-абдоминальной аорты с протезированием (без учета дорогостоящих материалов)	2 000 000
6	Реконструкция почечной артерии при сочетанных формах вазоренальной гипертензии (без учета дорогостоящих материалов)	1 000 000
7	Реконструкция висцеральных артерий (без учета дорогостоящих материалов)	600 000
8	Операции при врожденных и приобретенных артерио-венозных фистулах различной локализации высокой степени сложности (без учета дорогостоящих материалов)	400 000
9	Удаление инородного тела магистральных вен, включая ВПВ, НПВ и правого предсердия	1 000 000
10	Декомпрессия чревного ствола при синдроме хронической абдоминальной ишемии	400 000
11	Резекция 1 ребра при синдроме грудного выхода	400 000
12	Поясничная симпатэктомия	200 000
13	Одностороннее шунтирование аорто-подвздошной зоны при синдроме Лериша (без учета ДМ)	400 000
14	Шунтирующие операции на артериях бедренно-подколенного сегмента (пластика аутовеной)	600 000
15	Шунтирующие операции на артериях бедренно-подколенного тиббиального сегментов (без учета дорогостоящих материалов)	600 000
16	Тромбэмболектомии при острых тромбэмболиях магистральных артерий	400 000
17	Удаление инородного тела аорты и магистральных артерий	600 000
18	Каротидная эндартерэктомия при окклюзирующих поражениях ветвей дуги аорты	1 000 000
19	Реконструкция подключичной артерии при окклюзиях поражениях ветвей дуги аорты (без учета дорогостоящих ИМН)	600 000
20	Реконструкция безымянной артерии при окклюзиях поражениях ветвей дуги аорты (без учета дорогостоящих материалов)	410 000
21	Реконструкция позвоночной артерии при окклюзиях поражениях ветвей дуги аорты (без учета дорогостоящих материалов)	1 000 000
22	Резекция аневризмы брюшной аорты с линейным аллопротезированием (без учета дорогостоящих материалов)	1 000 000
23	Резекция аневризмы брюшной аорты с аортобедреннобифуркационным аллопротезированием (без учета дорогостоящих материалов)	1 000 000
24	Аортобифemorальное шунтирование (без учета дорогостоящих материалов)	1 000 000
25	Ампутация конечности 1. категория сложности	300 000
26	Ампутация конечности 2. категория сложности	600 000
27	Ампутация конечности 3. категория сложности	900 000
28	Ревизия магистральных артерий нижних конечностей	200 000
29	Профундопластика	600 000
30	Формирование артерио-венозной фистулы на сосудах предплечья (1 категория сложности)	240 000
31	Формирование артерио-венозной фистулы на сосудах предплечья (2 категория сложности)	400 000
32	Формирование артерио-венозной фистулы на сосудах плеча (1 категория сложности)	240 000

33	Формирование артерио-венозной фистулы на сосудах плеча (2 категория сложности)	400 000
34	Формирование артерио-венозной фистулы с использованием аутовены и алловены (1 категория сложности)	400 000
35	Формирование артерио-венозной фистулы с использованием аутовены и алловены (2 категория сложности)	500 000
36	Формирование артерио-венозной фистулы с использованием протеза (без учета цены протеза) (1 категория сложности)	300 000
37	Формирование артерио-венозной фистулы с использованием протеза (без учета цены протеза) (2 категория сложности)	400 000
38	Реконструкция артерио-венозной фистулы с восстановлением кровотока (1 категория сложности)	400 000
39	Реконструкция артерио-венозной фистулы с восстановлением кровотока (2 категория сложности)	600 000
40	Разобщение артерио-венозной фистулы на уровне плеча (1 категория сложности)	260 000
41	Разобщение артерио-венозной фистулы на уровне плеча (2 категория сложности)	400 000
42	Разобщение артерио-венозной фистулы на уровне предплечья (1 категория сложности)	260 000
43	Разобщение артерио-венозной фистулы на уровне предплечья (2 категория сложности)	400 000
44	Ревизия артерио-венозной фистулы (1 категория сложности)	200 000
45	Ревизия артерио-венозной фистулы (2 категория сложности)	260 000
46	Прочие манипуляции на сосудах	500 000
47	Ампутация пальцев конечностей при синдроме Рейно (за один палец)	100 000
48	Тромбэктомия из поллой или подвздошной вены с абдоминальным разрезом	2 000 000
49	Некрэктомия 1 категория	100 000
50	Некрэктомия 2 категория	200 000
51	Некрэктомия 3 категория	300 000
52	Ампутация стопы по Шарпу 1 категория	200 000
53	Ампутация стопы по Шарпу 2 категория	300 000
54	Перевязка внутренних подвздошных артерий с остановкой кровотечения	400 000
55	Реампутация	400 000
56	Ампутация пальца (1 категорией сложности)	100 000
57	Ампутация пальца (2 категорией сложности)	200 000
58	Ампутация пальца (3 категорией сложности)	300 000

#### Рентгенэндоваскулярная хирургия

1	Коронарография	360 000
2	Ангиография периферическая	440 000
3	Спленопортография	300 000
4	Флебография/каваграфия	320 000
5	Баллонная ангиопластика периферических артерий (без стоимости баллона)	900 000
6	Баллонная ангиопластика+стентирование периферических артерий (без стоимости баллона/стента)	1 140 000
7	Баллонная ангиопластика+стентирование почечных артерий (без стоимости баллона/стента)	1 120 000
8	Эмболизация маточных артерий (без стоимости эмболов)	840 000

9	Эмболизация артерио-венозной мальформации (без стоимости эмболов)	840 000
10	Эмболизация артерио-венозной мальформации спиралью (без стоимости спирали)	900 000
11	Каротидное стентирование (без стоимости "ловушки" и стента)	1 000 000
12	Имплантация или удаление кава-фильтра (без стоимости кава-фильтра)	700 000
13	(Имплантация стентграфта) I категория сложности	1 200 000
14	(Имплантация стентграфта) II категория сложности	1 600 000
15	(Имплантация стентграфта) III категория сложности	2 000 000
16	Рентгенэндоваскулярная ЭМБОЛИЗАЦИЯ ГЕМОРОИДАЛЬНЫХ УЗЛОВ	1 060 000
17	Рентгенэндоваскулярная ЭМБОЛИЗАЦИЯ предстательной железы при дгпж	900 000
18	Имплантация кардиостимулятора однокамерный (без стоимости ЭКС)	1 000 000
19	Имплантация кардиостимулятора двухкамерный (без стоимости ЭКС)	1 000 000
20	Имплантация кардиовертера-дефибрилятора однокамерный (без стоимости дефибриллятора)	2 000 000
21	Имплантация кардиовертера-дефибрилятора двухкамерный (без стоимости дефибриллятора)	2 000 000
22	Имплантация CRT-D (без стоимости CRT-D)	2 000 000
23	РЧА наджелудочковой тахикардии (без стоимости катетера)	1 000 000
24	Эмболизация бронхиальных и внутригрудных артерий при бронхоэктотической болезни	800 000
25	Склерозэмболизация при гемангиомах и мальформациях 1 категория сложности	260 000
26	Склерозэмболизация при гемангиомах и мальформациях 2 категория сложности	500 000
27	Склерозэмболизация при гемангиомах и мальформациях 3 категория сложности	700 000

#### Флебология

1	Реконструкция сочетанных поврежденных покровных тканей нервов артерии сухожилий 3. категории	1 000 000
2	Лазерная коагуляция гемангиом за 1 кв. См (ДЛЯ ДЕТЕЙ)	260 000
3	Эндовенозная лазерная коагуляция вен (сафенэктомия)	400 000
4	Комбинированная эндовенозная лазерная коагуляция вен (сафенэктомия)	600 000
5	Кроссэктомия	200 000
6	Кроссэктомия двухсторонняя	300 000
7	Сафенэктомия 1.К	560 000
8	Сафенэктомия 2. К	760 000
9	Сафенэктомия 3. К	960 000
10	Комбинированная сафенэктомия	300 000
11	Комбинированная Сафенэктомия, РЧА	500 000
12	Минифлебэктомия	230 000
13	Пликация общей бедренной вены	200 000
14	Пликация наружной подвздошной вены	200 000
15	Локальная склеротерапия (1 сеанс) с учетом лекарства	70 000
16	Стволовая склеротерапия вен (1 сеанс) с учетом лекарства	110 000
17	Склеротерапия 1 категория сложности (1 сеанс)	100 000
18	Склеротерапия 2 категория сложности (1 сеанс)	200 000
19	Склеротерапия 3 категория сложности (1 сеанс)	300 000
20	Стволовая склеротерапия	200 000
21	флебоцентез амбулаторно	20 000

22	EVLA 1 Категория	400 000
23	EVLA 2 Категория	500 000
24	EVLA 3 Категория	600 000
25	Радиочастотная катетерная абляция (РЧА) - 1 категория	720 000
26	Радиочастотная катетерная абляция (РЧА) - 2 категория	820 000
27	Радиочастотная катетерная абляция (РЧА) - 3 категория	920 000

#### Оториноларингология

1	Септопластика	400 000
2	Гайморотомия (односторонняя)	200 000
3	Гайморотомия (Двухсторонняя)	320 000
4	Эндоскопическая гайморотомия	340 000
5	Вскрытие паратонзиллярного абсцесса, гематомы, абсцессы, н/перегородки, фурункула	50 000
6	Удаление м/тканых образований небольших размеров	80 000
7	Репозиция костей носа	80 000
8	ПХО раны	50 000
9	Аденотомия	300 000
10	Антростома	300 000
11	Тонзилэктомия	400 000
12	Эндоскопическое удаление образований гортани	300 000
13	Вазотомия	80 000
14	Иссечение буллезно-измененной средней носовой раковины	100 000
15	Лазерная вазотомия	240 000
16	Лазерное удаление папиллом рта	100 000
17	Прижигание лакун миндалин лазером	100 000
18	Лазерная палатопластика	200 000
19	Лазерная увулопластика	200 000
20	Лазерное полиптомия носа	200 000
21	Лазерная аденотомия	200 000
22	Лазерное иссечение синехий полости носа	100 000
23	Удаление врожденный околоуши и носов свища	80 000
24	Тонзиллотомия+аденотомия	350 000
25	Удаление кисты Торнвальда	300 000
26	Ринопластика	1 160 000
27	Тимпанопластика 1 сторона 1 категория	500 000
28	Тимпанопластика 1 сторона 2 категория	600 000
29	Тимпанопластика 1 сторона 3 категория	700 000
30	Ювенильная ангиофиброма носоглотки	300 000
31	Шунтирование барабанной перепонки	140 000

#### Торакальная хирургия

1	Реконструктивные операции на трахее 1. категория	900 000
2	Реконструктивные операции на трахее 2. категория	1 050 000
3	Реконструктивные операции на трахее 3. категория	1 200 000
4	Реконструктивные операции на бронхах 1. категория	900 000
5	Реконструктивные операции на бронхах 2. категория	1 050 000
6	Реконструктивные операции на бронхах 3. категория	1 200 000
7	Торакотомия, билобэктомия (без стоимост сшивающей кассеты) 1. категория	840 000

8	Торакотомия, билобэктомия (без стоимост сшивающей кассеты) 2. категория	1 000 000
9	Торакотомия, билобэктомия (без стоимост сшивающей кассеты) 3. категория	1 140 000
10	Торакотомия, лобэктомия+сегментозэктомия (без стоимост сшивающей кассеты) 1. категория	840 000
11	Торакотомия, лобэктомия+сегментозэктомия (без стоимост сшивающей кассеты) 2. категория	1 000 000
12	Торакотомия, лобэктомия+сегментозэктомия (без стоимост сшивающей кассеты) 3. категория	1 140 000
13	Торакотомия, пульмонэктомия (без стоимост сшивающей кассеты) 1. категория	900 000
14	Торакотомия, пульмонэктомия (без стоимост сшивающей кассеты) 2. категория	1 050 000
15	Торакотомия, пульмонэктомия (без стоимост сшивающей кассеты) 3. категория	1 200 000
16	Торакотомия, лобэктомия (без стоимост сшивающей кассеты) 1. категория	750 000
17	Торакотомия, лобэктомия (без стоимост сшивающей кассеты) 2. категория	900 000
18	Торакотомия, лобэктомия (без стоимост сшивающей кассеты) 3. категория	1 050 000
19	Торакотомия, краевая резекция легкого (без стоимост сшивающей кассеты) 1. категория	540 000
20	Торакотомия, краевая резекция легкого (без стоимост сшивающей кассеты) 2. категория	600 000
21	Торакотомия, краевая резекция легкого (без стоимост сшивающей кассеты) 3. категория	660 000
22	Торакотомия, эхинококкэктомия 1-го легкого (при рецидиве) 1. категория	540 000
23	Торакотомия, эхинококкэктомия 1-го легкого (при рецидиве) 2. категория	690 000
24	Торакотомия, эхинококкэктомия 1-го легкого (при рецидиве) 3. категория	840 000
25	Торакотомия, эхинококкэктомия легких (2-х и более кист) 1. категория	600 000
26	Торакотомия, эхинококкэктомия легких (2-х и более кист) 2. категория	700 000
27	Торакотомия, эхинококкэктомия легких (2-х и более кист) 3. категория	800 000
28	Торакотомия, эхинококкэктомия 1-го легкого 1. категория	600 000
29	Торакотомия, эхинококкэктомия 1-го легкого 2. категория	700 000
30	Торакотомия, эхинококкэктомия 1-го легкого 3. категория	800 000
31	Удаление кист и опухолей вилочковой железы 1. категория	900 000
32	Удаление кист и опухолей вилочковой железы 2. категория	1 050 000
33	Удаление кист и опухолей вилочковой железы 3. категория	1 200 000
34	Удаление опухолей средостения 1. категория	900 000
35	Удаление опухолей средостения 2. категория	1 050 000
36	Удаление опухолей средостения 3. категория	1 200 000
37	Удаление кист средостения 1. категория	800 000
38	Удаление кист средостения 2. категория	1 000 000
39	Удаление кист средостения 3. категория	1 100 000
40	Торакотомия, ушивание буллы легкого (без стоимост сшивающей кассеты) 1. категория	400 000
41	Торакотомия, ушивание буллы легкого (без стоимост сшивающей кассеты) 2. категория	600 000
42	Торакотомия, ушивание буллы легкого (без стоимост сшивающей кассеты) 3. категория	900 000
43	Торакотомия, удаление инородных тел из дыхательных путей 1. категория	700 000
44	Торакотомия, удаление инородных тел из дыхательных путей 2. категория	760 000

45	Торакотомия, удаление инородных тел из дыхательных путей 3. категория	880 000
46	Торакотомия, декорткация легкого 1. категория	800 000
47	Торакотомия, декорткация легкого 2. категория	1 000 000
48	Торакотомия, декорткация легкого 3. категория	1 200 000
49	Торакоскопическая эхинококкэктомия легкого (1 киста) (без стоимост сшивающей кассеты)	600 000
50	Торакоскопия, биопсия плевры 1. категория	300 000
51	Торакоскопия, биопсия плевры 2. категория	400 000
52	Торакоскопия, биопсия плевры 3. категория	500 000
53	Торакоскопия, санация плевральной полости 1	300 000
54	Торакоскопия, санация плевральной полости 2	400 000
55	Торакоскопия, санация плевральной полости 3	500 000
56	Торакоскопия, биопсия образования средостения 1. категория	400 000
57	Торакоскопия, биопсия образования средостения 2. категория	500 000
58	Торакоскопия, биопсия образования средостения 3. категория	600 000
59	Торакоскопия, биопсия легкого (без стоимост сшивающей кассеты) 1. категория	200 000
60	Торакоскопия, биопсия легкого (без стоимост сшивающей кассеты) 2. категория	300 000
61	Торакоскопия, биопсия легкого (без стоимост сшивающей кассеты) 3. категория	400 000
62	Торакоскопическая лобэктомия (без стоимост сшивающей кассеты) 1. категория	1 200 000
63	Торакоскопическая лобэктомия (без стоимост сшивающей кассеты) 2. категория	1 400 000
64	Торакоскопическая лобэктомия (без стоимост сшивающей кассеты) 3. категория	1 600 000
65	Торакоскопическая билобэктомия (без стоимост сшивающей кассеты) 1. категория	1 600 000
66	Торакоскопическая билобэктомия (без стоимост сшивающей кассеты) 2. категория	1 700 000
67	Торакоскопическая билобэктомия (без стоимост сшивающей кассеты) 3. категория	1 900 000
68	Торакоскопическая пульмонэктомия (без стоимост сшивающей кассеты) 1. категория	1 400 000
69	Торакоскопическая пульмонэктомия (без стоимост сшивающей кассеты) 2. категория	1 600 000
70	Торакоскопическая пульмонэктомия (без стоимост сшивающей кассеты) 3. категория	1 800 000
71	Торакоскопическая пластика диафрагмы 1. категория	800 000
72	Торакоскопическая пластика диафрагмы 2. категория	1 000 000
73	Торакоскопическая пластика диафрагмы 3. категория	1 200 000
74	Торакоскопия, декорткация легкого 1. категория	800 000
75	Торакоскопия, декорткация легкого 2. категория	1 000 000
76	Торакоскопия, декорткация легкого 3. категория	1 200 000
77	Торакоскопия, плеврэктомия	500 000
78	Торакотомия, плеврэктомия	600 000
79	Торакоскопическая краевая резекция легкого (без стоимост сшивающей кассеты) 1. категория	600 000
80	Торакоскопическая краевая резекция легкого (без стоимост сшивающей кассеты) 2. категория	700 000

81	Торакоскопическая краевая резекция легкого (без стоимост сшивающей кассеты) 3. категория	900 000
82	Торакоскопическая стернопластика (без пластины)	1 000 000
83	Торакоскопия, удаление опухолей грудной стенки 1. категория	500 000
84	Торакоскопия, удаление опухолей грудной стенки 2. категория	800 000
85	Торакоскопия, удаление опухолей грудной стенки 3. категория	1 000 000
86	Торакоскопическое ушивание буллы легкого (без стоимост сшивающей кассеты) 1. категория	600 000
87	Торакоскопическое ушивание буллы легкого (без стоимост сшивающей кассеты) 2. категория	800 000
88	Торакоскопическое ушивание буллы легкого (без стоимост сшивающей кассеты) 3. категория	1 000 000
89	Резекция ребер (до 2-х ребер) 1. категория	500 000
90	Резекция ребер (до 2-х ребер) 2. категория	700 000
91	Резекция ребер (до 2-х ребер) 3. категория	1 000 000
92	Резекция ребер (более 2-х ребер) 1. категория	700 000
93	Резекция ребер (более 2-х ребер) 2. категория	1 000 000
94	Резекция ребер (более 2-х ребер) 3. категория	1 200 000
95	Стернопластика (без пластины)	1 000 000
96	Торакотомия, пластика диафрагмы 1. категория	600 000
97	Торакотомия, пластика диафрагмы 2. категория	700 000
98	Торакотомия, пластика диафрагмы 3. категория	1 000 000
99	Протезирование трахеи Т-образной трубкой (без Т-образной трубки)	600 000
100	Пластика передней стенки трахеи (подсадка аутохряща)	700 000
101	Пластика передней стенки трахеи (кожнохрящевым лоскутом и др.)	800 000
102	Сложная трахестомия (без трубки)	400 000
103	Трахеостомия	200 000
104	Замена трахеостомической трубки (без стоимости трубки)	40 000
105	Дренирование плевральной полости (без стоимости трубки)	100 000
106	Пункция плевральной полости	40 000
107	Промывание плевральной полости (с расходными материалами)	40 000
108	Пневмолиз	500 000
109	Лимфодиссекция	400 000
110	Биопсия лимфатического узла	400 000
111	Удаление заградной металлопластины	200 000
112	Односторонняя торакоскопическая симпатэктомия	500 000
113	Торакоскопическая сегментэктомия	1 200 000

#### Общая хирургия

1	Гемигепатэктомия правосторонняя (без учета дорогостоящих материалов)	1 000 000
2	Гемигепатэктомия правосторонняя, расширенная (без учета дорогостоящих материалов)	1 200 000
3	Гемигепатэктомия левосторонняя (без учета дорогостоящих материалов)	1 000 000
4	Гемигепатэктомия левосторонняя, расширенная (без учета дорогостоящих материалов)	1 200 000
5	Сегментарная резекция печени, лапаротомия (без учета дорогостоящих материалов)	700 000
6	Атипичная резекция печени (краевая), лапаротомия (без учета дорогостоящих материалов)	600 000
7	Энуклеация гемангиом печени, лапаротомия (без учета дорогостоящих материалов)	600 000

8	Цистэктомия из печени (фенестрация), лапаротомия	300 000
9	Лапароскопическая фенестрация кист печени	400 000
10	Эхинококкэктомия из печени / перицистэктомия, лапаротомия (без учета дорогостоящих материалов)	500 000
11	Вскрытие абсцесса печени, лапаротомия	400 000
12	Лапароскопическое вскрытие абсцесса печени	400 000
13	Пункционное дренирование абсцессов или кист печени под УЗИ контролем (без учета дренажных катетеров)	240 000
14	Биопсия печени, лапаротомия (без учета расходных материалов)	200 000
15	Лапароскопия диагностическая, биопсия печени (без учета расходных материалов)	200 000
16	Пункционная биопсия печени под УЗИ контролем (без учета биопсийной иглы)	120 000
17	Холецистэктомия, лапаротомия	300 000
18	Лапароскопическая холецистэктомия 1. категория	200 000
19	Лапароскопическая холецистэктомия 2. категория	300 000
20	Лапароскопическая холецистэктомия 3. категория	400 000
21	Холецистэктомия с дренированием желчных протоков (Керу, Пиковскому, Вишневскому), лапаротомия	400 000
22	Холецистэктомия, холедохотомия с трансдуаденальной папиллосфинктеротомией	500 000
23	Лапароскопическая холецистэктомия с дренированием холедоха по Пиковскому	300 000
24	Холедохолитэктомия	400 000
25	Супрадуоденальный холедоходуоденоанастомоз	400 000
26	Холецистостомия, лапаротомия	300 000
27	Чрескожная чреспеченочная холецистостомия (без учета дренажных катетеров)	300 000
28	Чрескожная чреспеченочная холангиостомия (без учета дренажных катетеров)	300 000
29	Замена ЧЧХС, категория 1 (без учета дренажных катетеров)	100 000
30	Замена ЧЧХС, категория 2 (без учета дренажных катетеров)	160 000
31	Замена ЧЧХС, категория 3 (без учета дренажных катетеров)	200 000
32	Гастро-панкреатодуоденальная резекция	1 600 000
33	Панкреатодуоденальная резекция	1 400 000
34	Резекция тела и хвоста поджелудочной железы	900 000
35	Корпокаудальная резекция поджелудочной железы, спленэктомия	800 000
36	Продольная панкреатоэнтеростомия	800 000
37	Панкреатоцистогастростомия	600 000
38	Панкреатоцитоеюностомия	600 000
39	Панкреатоцистодуоденостомия	600 000
40	Дренирование кисты поджелудочной железы, лапаротомия	500 000
41	Лапароскопическое дренирование кисты поджелудочной железы	600 000
42	Дренирование кисты поджелудочной железы под УЗ-контролем (без учета дренажных катетеров)	300 000
43	Лапароскопическое дренирование сальниковой сумки	500 000
44	Вскрытие абсцесса поджелудочной железы, лапаротомия	600 000
45	Пункционное дренирование абсцесса поджелудочной железы под УЗ-контролем (без учета дренажных катетеров)	300 000
46	Пункция под УЗ-контролем скопления и ограниченных полостей (без учета дренажных катетеров)	300 000

47	Лапароцентез (без учета дренажных катетеров)	100 000
48	Спленэктомия, лапаротомия	400 000
49	Эндоскопическое лигирование варикозно расширенных вен пищевода (без учета стоимости колец)	200 000
50	Установка зонда блэкмора или стента Даниша (без учета расходных материалов)	60 000
51	Открытая абляция пораженного участка печени (без учета дорогостоящих материалов)	300 000
52	Трансартериальная химиоэмболизация (ТАХЭ) опухолей печени	500 000
53	Лапароскопия, удаление образование брюшной полости	500 000
54	Лапаротомия, удаление образование брюшной полости	400 000
55	Аппендэктомия, лапаротомия при неосложненном аппендиците	200 000
56	Аппендэктомия, лапаротомия при аппендиците, осложненном местным перитонитом	240 000
57	Аппендэктомия, лапаротомия при аппендиците, осложненном диффузным или разлитым перитонитом	300 000
58	Лапароскопическая аппендэктомия	300 000
59	Грыжесечение при рецидивных вентральных грыжах больших размеров (без стоимости синтетической сетки)	400 000
60	Грыжесечение при вправимых вентральных, паховых, пупочных, бедренных грыжах (без стоимости синтетической сетки)	200 000
61	Грыжесечение при невправимых вентральных, паховых, пупочных бедренных грыжах (без стоимости синтетической сетки)	300 000
62	Лапароскопическая грыжесечение пупочных, паховых грыж (без стоимости синтетической сетки)	240 000
63	Грыжесечение с абдоминопластикой (без стоимости синтетической сетки)	400 000
64	Удаление образований шеи	300 000
65	Удаление дивертикула пищевода (шейный отдел)	500 000
66	Удаление дивертикула пищевода (грудной и абдоминальный отдел)	600 000
67	Медиастинотомия	240 000
68	Фундопликация, лапаротомия (модификации)	500 000
69	Лапароскопическая фундопликация	600 000
70	Эзофагокардиотомия	400 000
71	Эзофагогастро-, энтероанастомоз	500 000
72	Пластика пищевода	1 200 000
73	Гастростомия (без стоимости катетера)	300 000
74	Гастрэктомия	700 000
75	Резекция желудка (модификации)	600 000
76	Резекция желудка (Субтотальная)	700 000
77	Лапароскопическая резекция желудка (без учета использования расходников сшивающего аппарата)	600 000
78	Лапароскопическая гастрэктомия (без учета использования расходников сшивающего аппарата)	1 000 000
79	Гастротомия, дуоденотомия прошивание кровоточащей язвы	400 000
80	Операции на ДПК	300 000
81	Пилоромиотомия, пластика	300 000
82	Ваготомия	200 000
83	Наложение, закрытие энтеростомы, колостомы	400 000
84	Лапароскопическая резекция тонкого кишечника	500 000
85	Резекция кишечника (толстая и тонкая кишка)	400 000

86	Лапароскопическая резекция толстого кишечника (без учета использования расходников ушивавшего аппарата) Справа	500 000
87	Лапароскопическая резекция толстого кишечника (без учета использования расходников ушивавшего аппарата) Слева	500 000
88	Передняя резекция прямой кишки с анастомозом (без учета использования расходников ушивавшего аппарата)	600 000
89	Лапароскопическая обструктивная резекция толстой и прямой кишки (без учета использования расходников ушивавшего аппарата)	500 000
90	Брюшно-анальная резекция с илеостомой (без учета использования расходников ушивавшего аппарата)	600 000
91	Закрытие илеостомы	300 000
92	Закрытие разгрузочной колостомы	500 000
93	Закрытие колостомы	500 000
94	Брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки (БПЭ) прямой кишки	700 000
95	Устранение острой кишечной непроходимости	500 000
96	Гемиколэктомия	500 000
97	Лапароскопическая коррекция спаечной болезни	400 000
98	Лапароскопическая ушивание перфоративной язвы желудка и ДПК	300 000
99	Ушивание перфоративной язвы желудка и ДПК, лапаротомия	300 000
100	Реконструктивные операции на ЖКТ	500 000
101	Устранение трещин прямой кишки	160 000
102	Проктопластика	300 000
103	Лапароскопическое дренирование брюшной полости	160 000
104	Забрюшинная опухоль, удаление	800 000
105	Эндоскопическая полипэктомия ЖКТ	160 000
106	Открытая резекция желудка тонкой и толстой кишки по поводу полипов (без учета использования расходников сшивавшего аппарата)	400 000
107	Экзентерация малого таза	1 200 000
108	Лапаротомия санационная	200 000
109	Удаление образований брюшной полости	400 000
110	Диагностическая лапароскопия. Биопсия брюшной полости	200 000
111	Субтотальная резекция пищевода с одномоментной пластикой целым желудком (операция Льюиса)	1 200 000
112	Резекция нижней трети пищевода и кардиальной части желудка с одномоментной пластикой желудка (операция Гарлока)	1 000 000
113	Экстирпация пищевода с одномоментной пластикой желудочным стеблем (операция МакКеона)	1 200 000
114	Экстирпация пищевода с одномоментной пластикой толстой кишкой	1 200 000
115	Артроскопия коленного сустава	400 000
116	Тиреоидэктомия (удаление щитовидной железы) 1 категории	300 000
117	Тиреоидэктомия (удаление щитовидной железы) 2 категории	360 000
118	Тиреоидэктомия (удаление щитовидной железы) 3 категории	440 000

#### Маммология

1	Вскрытие мастита	84 000
2	Пункционная биопсия молочной железы под контролем УЗИ	36 000
3	Удаление папиллом молочной железы (До 3 папиллом)	40 000
4	Удаление папиллом молочной железы (Более 3 папиллом)	84 000
5	Секторальная резекция молочной железы	240 000
6	Секторальная резекция молочной железы + лимфаденэктомия	432 000
7	Широкая секторальная резекция с лимфаденэктомия	480 000

8	Простая мастэктомия (с одной стороны)	360 000
9	Простая мастэктомия (Двухсторонний)	720 000
10	Трепан - биопсия образования молочной железы под контролем УЗИ	48 000
11	Мазок-отпечаток из соска молочной железы (Забор материала)	8 400
12	Радикальная мастэктомия по Маддену	600 000
13	Удаление добавочной доли молочной железы (одна сторона)	228 000
14	Удаление гинекомастии грудной железы (одна сторона)	360 000

### Урология

1	Нефрэктомия 1. категория	200 000
2	Нефрэктомия 2. категория	240 000
3	Нефрэктомия 3. категория	300 000
4	Нефростомия, декапсуляция	180 000
5	Нефруретероэктомия	360 000
6	Цистолитотомия 1. категория	200 000
7	Цистолитотомия 2. категория	300 000
8	Цистолитотомия 3. категория	360 000
9	Циркумцизио у детей (без учета наркоза)	62 000
10	Циркумцизио у взрослых (без учета наркоза)	125 000
11	Вскрытие и дренирование оболочек яичка по Бергману	300 000
12	Биопсия яичек	120 000
13	Биопсия яичек с вазоэпидидимоанастомозом	180 000
14	Иссечение кисты семенного канатика	200 000
15	Субингинальное устранение варикоцеле	300 000
16	Эпидидимэктомия 1. категория	120 000
17	Эпидидимэктомия 2. категория	140 000
18	Эпидидимэктомия 3. категория	200 000
19	Орхиэктомия 1. категория	120 000
20	Орхиэктомия 2. категория	200 000
21	Орхиэктомия 3. категория	300 000
22	Денервация полового члена	300 000
23	Диатермокоагуляция и иссечение остроконечных кандилом полового члена и мошонки (единичнае)	40 000
24	Диатермокоагуляция и иссечение остроконечных кандилом полового члена и мошонки (множественные)	60 000
25	Эпицистостомия (открытая)	300 000
26	Варикоцеле ( операция иванисевича)	200 000
27	Торакарная цистостомия (без учета расходных материалов)	200 000
28	Пиелолитотомия 1. категория	190 000
29	Пиелолитотомия 2. категория	260 000
30	Пиелолитотомия 3. категория	300 000

### Эндоурология

1	Лазерная цистолитотрипсия	200 000
2	Уретеролитоэкстракция	150 000
3	Уретеролитотрипсия с экстракцией	180 000
4	ТУР образования мочевого пузыря 1. категория	140 000
5	ТУР образования мочевого пузыря 2. категория	260 000
6	ТУР образования мочевого пузыря 3. категория	300 000
7	Диагностическая цистоскопия	100 000
8	Цистоскопия + катетеризация	90 000

9	Установка внутреннего стент - катетера без учета стоимости стент катетера)	120 000
10	ТУР аденомы предстательной железы 1. категория	140 000
11	ТУР аденомы предстательной железы 2. категория	300 000
12	ТУР аденомы предстательной железы 3. категория	400 000
13	ТУР стриктуры уретры, бужирование 1. категория	130 000
14	ТУР стриктуры уретры, бужирование 2. категория	150 000
15	ТУР стриктуры уретры, бужирование 3. категория	170 000
16	ТУР склероза шейки мочевого пузыря	200 000
17	Иссечение кондилом (до 5 кондилом)	40 000
18	Иссечение кондилом (более 5 кондилом)	60 000
19	Лечебно диагностическая Цистоскопия с биопсией	140 000
20	Лечебно диагностическая Цистоскопия	100 000
21	Удаление внутреннего стент - катетера	100 000
22	Иссечение уретероцеле с установкой стента	200 000
23	Бужирование стриктуры мочеточника с установкой стент катетера	120 000
24	Лазерная уретротомия, бужирование	170 000
25	Устранение тампонады мочевого пузыря с коагуляцией и цистоскопией	200 000
26	Уретроскопия	50 000
27	Лечебно-диагностическая пункция под контролем УЗИ	40 000
28	контактно-лазерная уретеролитотрипсия с экстракцией 1 категории	200 000
29	контактно-лазерная уретеролитотрипсия с экстракцией 2 категории	300 000
30	контактно-лазерная уретеролитотрипсия с экстракцией 3 категории	400 000
31	цистолитотрипсия лазерная 1. категория	120 000
32	цистолитотрипсия лазерная 2. категория	140 000
33	цистолитотрипсия лазерная 3. категория	250 000
34	ТУР папилломы с цистоскопией	160 000
35	ТУР полипа с цистоскопией	160 000

#### Гинекология

1	Гистероскопия № 1 Диагностическая. 1. категория	80 000
2	Гистероскопия № 1 Диагностическая. 2. категория	100 000
3	Гистероскопия № 1 Диагностическая. 3. категория	120 000
4	Гистероскопия № 2 Синехиолизис. Полипэктомия. 1. категория	70 000
5	Гистероскопия № 2 Синехиолизис. Полипэктомия. 2. категория	90 000
6	Гистероскопия № 2 Синехиолизис. Полипэктомия. 3. категория	110 000
7	Гистерорезектоскопия № 1 Полипэктомия. Резекция субмукозного узла до 2,0 см. резекция спаек. 1. категория	80 000
8	Гистерорезектоскопия № 1 Полипэктомия. Резекция субмукозного узла до 2,0 см. резекция спаек. 2. категория	120 000
9	Гистерорезектоскопия № 1 Полипэктомия. Резекция субмукозного узла до 2,0 см. резекция спаек. 3. категория	160 000
10	Гистерорезектоскопия № 2. Резекция субмукозного узла и/или полипа более 3,0 см. Рассечение внутриматочной перегородки. 1. категория	100 000
11	Гистерорезектоскопия № 2. Резекция субмукозного узла и/или полипа более 3,0 см. Рассечение внутриматочной перегородки. 2. категория	140 000
12	Гистерорезектоскопия № 2. Резекция субмукозного узла и/или полипа более 3,0 см. Рассечение внутриматочной перегородки. 3. категория	200 000
13	Операции на придатках матки 1. категория	300 000
14	Операции на придатках матки 2. категория	400 000
15	Операции на придатках матки 3. категория	600 000
16	Ампутация матки 1. категория	400 000

17	Ампутация матки 2. категория	600 000
18	Ампутация матки 3. категория	800 000
19	Экстирпация матки I типа 1. категория	600 000
20	Экстирпация матки I типа 2. категория	700 000
21	Экстирпация матки I типа 3. категория	1 000 000
22	Экстирпация матки II типа 1. категория	540 000
23	Экстирпация матки II типа 2. категория	600 000
24	Экстирпация матки II типа 3. категория	700 000
25	Экстирпация матки III типа 1. категория	600 000
26	Экстирпация матки III типа 2. категория	700 000
27	Экстирпация матки III типа 3. категория	800 000
28	Консервативная миомэктомия 1. категория	400 000
29	Консервативная миомэктомия 2. категория	600 000
30	Консервативная миомэктомия 3. категория	800 000
31	Лапароскопия № 1 (Диагностическая лапароскопия. Хирургическая стерилизация добровольная) 1. категория	300 000
32	Лапароскопия № 1 (Диагностическая лапароскопия. Хирургическая стерилизация добровольная) 2. категория	340 000
33	Лапароскопия № 1 (Диагностическая лапароскопия. Хирургическая стерилизация добровольная) 3. категория	400 000
34	Лапароскопия № 2 (Операции на придатках) 1. категория	200 000
35	Лапароскопия № 2 (Операции на придатках) 2. категория	300 000
36	Лапароскопия № 2 (Операции на придатках) 3. категория	400 000
37	Лапароскопия № 3 (Консервативная миомэктомия) 1. категория	400 000
38	Лапароскопия № 3 (Консервативная миомэктомия) 2. категория	600 000
39	Лапароскопия № 3 (Консервативная миомэктомия) 3. категория	800 000
40	Лапароскопия № 4 (Экстирпация матки.Надвлагалищная ампутация матки) 1. категория	600 000
41	Лапароскопия № 4 (Экстирпация матки.Надвлагалищная ампутация матки) 2. категория	700 000
42	Лапароскопия № 4 (Экстирпация матки.Надвлагалищная ампутация матки) 3. категория	800 000
43	Промонтофиксация (без стоимости сетчатого протеза)	500 000
44	Установка сетчатого протеза TVT	600 000
45	Передняя, леваторо-перинеопластика 1. категория	300 000
46	Передняя, леваторо-перинеопластика 2. категория	400 000
47	Передняя, леваторо-перинеопластика 3. категория	500 000
48	Задняя кольпорафия, леваторо-перинеопластика 1. категория	400 000
49	Задняя кольпорафия, леваторо-перинеопластика 2. категория	500 000
50	Задняя кольпорафия, леваторо-перинеопластика 3. категория	600 000
51	Удаление доброкачественного образования с шейки матки (миома,эндометриоз) до 3,0 см. 1. категория	60 000
52	Удаление доброкачественного образования с шейки матки (миома,эндометриоз) до 3,0 см. 2. категория	80 000
53	Удаление доброкачественного образования с шейки матки (миома,эндометриоз) до 3,0 см. 3. категория	120 000
54	Удаление доброкачественного образования с шейки матки (миома,эндометриоз) более 3,0 см. 1. категория	100 000
55	Удаление доброкачественного образования с шейки матки (миома,эндометриоз) более 3,0 см. 2. категория	140 000

56	Удаление доброкачественного образования с шейки матки (миома,эндометриоз) более 3,0 см. 3. категория	200 000
57	Киста бартолиновой железы 1. категория	160 000
58	Киста бартолиновой железы 2. категория	200 000
59	Киста бартолиновой железы 3. категория	300 000
60	Киста влагалища 1. категория	160 000
61	Киста влагалища 2. категория	200 000
62	Киста влагалища 3. категория	300 000
63	Коррекция малых половых губ. 1. категория	200 000
64	Коррекция малых половых губ. 2. категория	240 000
65	Коррекция малых половых губ. 3. категория	300 000
66	Пластика шейки матки 1.категория	160 000
67	Пластика шейки матки 2 .категория	200 000
68	Пластика шейки матки 3.категория	300 000
69	Вскрытие абсцесса бартолиниевой железы 1. категория	120 000
70	Вскрытие абсцесса бартолиниевой железы 2. категория	160 000
71	Вскрытие абсцесса бартолиниевой железы 3. категория	240 000
72	Электрорезекция остроконечных кондилом (1-2 штуки)	20 000
73	Электрорезекция остроконечных кондилом (3 штуки)	24 000
74	Электрорезекция остроконечных кондилом (более 3-х)	30 000
75	Лазерная коагуляция папиллом 1 шт	30 000
76	Лазерная коагуляция папиллом 2 и более шт	60 000
77	Лазерная лабиопластика	300 000
78	Лазерная коагуляция патологий шейки матки (эрозия шейки матки) 1. категория	60 000
79	Лазерная коагуляция патологий шейки матки (эрозия шейки матки) 2. категория	90 000
80	Лазерная коагуляция патологий шейки матки (эрозия шейки матки) 3. категория	100 000
81	Лазерная вапоризация яичников при спкя 1. категория	220 000
82	Лазерная вапоризация яичников при спкя 2. категория	300 000

### Кардиохирургия

1	АКШ на работающем сердце (без коронарографии)	3 000 000
2	АКШ с искусственным кровообращением (без коронарографии)	2 800 000
3	Бентала-Де Боно (протезирование восходящего отдела аорты)	7 000 000
4	Бентала-Де Боно+АКШ	7 600 000
5	Констриктивный перикардит	2 800 000
6	ДМПП у взрослых	2 800 000
7	Дренирование перикарда	1 200 000
8	Открытый артериальный проток у взрослых	2 800 000
9	Пластика трикуспидального клапана	3 600 000
10	Пластика митрального клапана	3 600 000
11	Протезирование аортального клапана	3 600 000
12	Протезирование аортального клапана+АКШ	4 800 000
13	Протезирование трехстворчатого клапана	3 800 000
14	Протезирование аортального, митрального, трикуспидального клапанов	6 000 000
15	Протезирование митрального, аортального клапанов	4 800 000
16	Протезирование митрального клапана	3 600 000
17	Протезирование митрального, аортального клапанов +АКШ	5 200 000
18	Протезирование митрального клапана+АКШ	4 600 000

19	Пункция перикарда	200 000
20	Остеосинтез грудины	2 400 000
21	Опухоль сердца (миксома)	2 800 000
22	Внутриаортальная баллонная контрпульсация	2 400 000
23	Аннулопластика Митрального клапана опорным кольцом в условиях искусственного кровообращения через миниторакотомический доступ с применением видео	5 600 000
24	Радикальная коррекция тетрады Фалло с большими аорто-легочными коллатеральями у взрослых	3 800 000
25	Протезирование митрального клапана+РЧА	5 200 000
26	АКШ с искусственным кровообращением (без коронарографии) + РЧА	5 200 000

### Детская кардиохирургия

1	Пластика дефекта межпредсердной перегородки у детей	1 600 000
2	Пластика дефекта межжелудочковой перегородки у детей	2 800 000
3	Пластика дефекта межжелудочковой перегородки у детей с высокой легочной гипертензией	3 200 000
4	Радикальная коррекция тетрады Фалло у детей	3 200 000
5	Коррекция частичного аномального дренажа легочных вен у детей	2 800 000
6	Коррекция тотального аномального дренажа у детей	4 800 000
7	Формирование системно-легочного анастомоза у детей	1 600 000
8	Формирование системно-легочного анастомоза в условиях искусственного кровообращения у детей	2 800 000
9	Операция артериального переключения при транспозиции магистральных сосудов у детей	4 800 000
10	Резекция коарктации аорты у детей	2 000 000
11	Операция Мюллера (бэндинг легочной артерии)	1 200 000
12	Пластика трехстворчатого клапана при аномалии Эбштейна у детей	3 600 000
13	Формирование двунаправленного каваппульмонального анастомоза (операция Гленна) у детей	2 800 000
14	Резекция рабдомиомы сердца у детей	2 800 000
15	Коррекция атриовентрикулярного септального дефекта, неполной формы у детей	3 600 000
16	Коррекция атриовентрикулярного септального дефекта,полной формы у детей	4 800 000
17	Имплантация электрокардиостимулятора у новорожденных (стоимость с кардиостимулятором)	3 200 000
18	Имплантация электрокардиостимулятора у детей (стоимость с кардиостимулятором)	2 800 000
19	Коррекция перерыва дуги аорты у детей	4 800 000
20	Пластика резидуального дефекта межжелудочковой перегородки у детей	3 600 000
21	Двойное лигирование ОАП у детей	800 000
22	Коррекция стеноза легочной артерии у детей	2 800 000
23	Резекция коарктации аорты у детей с искусственным кровообращением	4 800 000
24	Имплантация электрокардиостимулятора у детей (стоимость с двухкамерным кардиостимулятором)	2 800 000
25	Транскатетерное закрытие ДМПП и ОАП окклюдером (без стоимости устройства)	1 000 000

### Интервенционная кардиология

1	Зондирование (катетеризация) полостей сердца	540 000
---	--	---------

2	Стентирование коронарных артерий (без стоимости стента)	820 000
3	Транскатетерная баллонная вальвулопластика клапанного стеноза легочной артерии (без стоимости баллона)	700 000
4	Транскатетерная баллонная вальвулопластика стеноза аортального клапана (без стоимости устройства)	760 000
5	Имплантация или замена автоматических кардиовертер дефибриллятор, всей системы полностью (без стоимости устройства)	740 000
6	Введение постоянного электрокардиостимулятора, первичное или его замена (без стоимости устройства)	420 000
7	Стентирование коарктации аорты (без стоимости устройства)	1 600 000
8	Экстракция электродов и всей системы (без стоимости устройства)	2 100 000
9	Имплантация или замена кардиоресинхронизирующего дефибриллятора всей системы полностью CRT - D (без стоимости устройства)	910 000
10	Эндоваскулярное закрытие ДМПП, ОАП и ДМЖП окклюдером (без стоимости устройства)	1 000 000

### Микрохирургические операции

1	Контрактура Дюпюитрена (I категория)	200 000
2	Контрактура Дюпюитрена (II категория)	360 000
3	ПХО I категория	66 000
4	ПХО II категория	132 000
5	ПХО III категория	200 000
6	Удаление опухолевых образований (I категория)	92 000
7	Удаление опухолевых образований (II категория)	144 000
8	Удаление опухолевых образований (III категория)	200 000
9	Врожденная патология кисти (I категория)	144 000
10	Врожденная патология кисти (II категория)	360 000
11	Врожденная патология кисти (III категория)	720 000
12	Рубцовые деформации кисти (I категория)	200 000
13	Рубцовые деформации кисти (II категория)	360 000
14	Рубцовые деформации кисти (III категория)	720 000
15	Шов сухожилий (I категория)	120 000
16	Шов сухожилий (II категория)	360 000
17	Шов сухожилий (III категория)	740 000
18	Теномиопластика разгибателей пальцев кисти	250 000
19	Гнойные заболевания кисти (I категория)	90 000
20	Гнойные заболевания кисти (II категория)	240 000
21	Инородные тела кисти (I категория)	126 000
22	Инородные тела кисти (II категория)	312 000
23	Реплантация кисти	1 392 000
24	Реплантация предплечья	1 440 000
25	Реплантация стволов плечевого сплетения: невротизация	240 000
26	Реплантация стволов плечевого сплетения: аутонервная пластика	600 000
27	Экзо-эндо-невролиз стволов плечевого сплетения	492 000
28	Реконструкция (пластика) нервных стволов: 1-го ствола	240 000
29	Реконструкция (пластика) нервных стволов: 2-х стволов	360 000
30	Реконструкция (пластика) артерий или вен: "конец в конец"	216 000
31	Аутовенозная пластика	610 000
32	Реконструкция сочетанных повреждений покровных тканей, нервов, артерий, сухожилий I категория	200 000

33	Реконструкция сочетанных повреждений покровных тканей, нервов, артерий, сухожилий II категория	480 000
34	Реконструкция сочетанных повреждений покровных тканей, нервов, артерий, сухожилий III категория	1 200 000
35	Удаление фиксаторов после сращение переломов I категория	26 000
36	Удаление фиксаторов после сращение переломов II категория	132 000
37	Эндопротезирование 1 сустава кисти (без стоимости эндопротеза)	360 000
38	Аутотрансплантация сложно-составных лоскутов при обширных I категория дефектах	1 008 000
39	Аутотрансплантация сложно-составных лоскутов при обширных II категория дефектах	1 680 000
40	Устранение кривошеи	240 000

### Травматология и ортопедия

#### Осложненная травматология и ортопедия

1	Некрсеквестрэктомия костей голени (I категория)	300 000
2	Некрсеквестрэктомия костей голени (II категория)	400 000
3	Некрсеквестрэктомия костей голени (III категория)	500 000
4	Некрсеквестрэктомия бедренной кости (I категория)	360 000
5	Некрсеквестрэктомия бедренной кости (II категория)	520 000
6	Некрсеквестрэктомия бедренной кости (III категория)	740 000
7	Некрсеквестрэктомия костей таза	600 000
8	Некрсеквестрэктомия надколенника	400 000
9	Некрсеквестрэктомия ключицы	540 000
10	Некрсеквестрэктомия плечевой кости (I категория)	360 000
11	Некрсеквестрэктомия плечевой кости (II категория)	500 000
12	Некрсеквестрэктомия плечевой кости (III категория)	640 000
13	Некрсеквестрэктомия костей предплечья (I кость)	360 000
14	Некрсеквестрэктомия костей предплечья (II кости)	560 000
15	Некрсеквестрэктомия костей кисти (I категория)	180 000
16	Некрсеквестрэктомия костей кисти (II категория)	340 000
17	Некрсеквестрэктомия переднего отдела костей стопы (I категория)	200 000
18	Некрсеквестрэктомия переднего отдела костей стопы (II категория)	360 000
19	Некрсеквестрэктомия переднего отдела костей стопы (III категория)	520 000
20	Некрсеквестрэктомия таранной/пяточной костей (I категория)	400 000
21	Некрсеквестрэктомия таранной/пяточной костей (II категория)	600 000
22	Некрсеквестрэктомия таранной/пяточной костей (III категория)	800 000
23	Удаление металлоконструкции ключицы (I категория)	160 000
24	Удаление металлоконструкции ключицы (II категория)	320 000
25	Удаление металлоконструкции плечевой кости, лопатки (I категория)	360 000
26	Удаление металлоконструкции плечевой кости, лопатки (II категория)	500 000
27	Удаление металлоконструкции плечевой кости, лопатки (III категория)	600 000
28	Удаление металлоконструкции костей предплечья (I кость)	160 000
29	Удаление металлоконструкции костей предплечья (II кости)	280 000
30	Удаление металлоконструкции костей кисти	120 000
31	Удаление металлоконструкции костей таза (I категория)	300 000
32	Удаление металлоконструкции костей таза (II категория)	540 000
33	Удаление металлоконструкции костей таза (III категория)	780 000
34	Удаление металлоконструкции бедренной кости (I категория)	200 000
35	Удаление металлоконструкции бедренной кости (II категория)	300 000
36	Удаление металлоконструкции бедренной кости (III категория)	400 000

37	Удаление металлоконструкции надколенника	160 000
38	Удаление металлоконструкции костей голени (I категория)	200 000
39	Удаление металлоконструкции костей голени (II категория)	300 000
40	Удаление металлоконструкции костей голени (III категория)	400 000
41	Удаление металлоконструкции костей стопы	300 000
42	Наложение аппарата Илизарова на ключицу	300 000
43	Наложение аппарата Илизарова на плечевую кость	540 000
44	Наложение аппарата Илизарова на кости предплечья (I категория)	400 000
45	Наложение аппарата Илизарова на кости предплечья (II категория)	500 000
46	Наложение аппарата Илизарова на кости предплечья (III категория)	600 000
47	Наложение аппарата Илизарова на кости кисти	300 000
48	Наложение аппарата Илизарова на бедренную кость (I категория)	500 000
49	Наложение аппарата Илизарова на бедренную кость (II категория)	600 000
50	Наложение аппарата Илизарова на бедренную кость (III категория)	700 000
51	Наложение аппарата Илизарова на надколенник	400 000
52	Наложение аппарата Илизарова на кости голени (I категория)	400 000
53	Наложение аппарата Илизарова на кости голени (II категория)	540 000
54	Наложение аппарата Илизарова на кости голени (III категория)	700 000
55	Астрагалэктомия	1 200 000
56	Реконструкция стопы в аппарате Илизарова	1 200 000
57	Артродез локтевого сустава в аппарате Илизарова (I категория)	600 000
58	Артродез локтевого сустава в аппарате Илизарова (II категория)	700 000
59	Артродез локтевого сустава (I категория)	540 000
60	Артродез локтевого сустава (II категория)	500 000
61	Артродез лучезапястного сустава	640 000
62	Артродез коленного сустава (I категория)	560 000
63	Артродез коленного сустава (II категория)	700 000
64	Артродез голеностопного сустава (I категория)	300 000
65	Артродез голеностопного сустава (II категория)	160 000
66	Аутодермопластика (I категория)	200 000
67	Аутодермопластика (II категория)	300 000
68	Аутодермопластика (III категория)	400 000
69	Реконструкция дефектов кожных покровов и мягких тканей несвободным комбинированным лоскутом (I категория)	300 000
70	Реконструкция дефектов кожных покровов и мягких тканей несвободным комбинированным лоскутом (II категория)	400 000
71	Реконструкция дефектов кожных покровов и мягких тканей несвободным комбинированным лоскутом (III категория)	600 000
72	Реконструкция дефектов кожных покровов и мягких тканей несвободным комбинированным лоскутом (IV категория)	1 100 000
73	Реконструкция дефектов кожных покровов и мягких тканей несвободным комбинированным лоскутом (V категория)	1 400 000
74	Удаление эндопротеза плечевого сустава	560 000
75	Удаление эндопротеза локтевого сустава	340 000
76	Удаление эндопротеза тазобедренного сустава (I категория)	600 000
77	Удаление эндопротеза тазобедренного сустава (II категория)	800 000
78	Удаление эндопротеза тазобедренного сустава (III категория)	1 000 000
79	Ревизионное эндопротезирование тазобедренного/коленного сустава с применением спейсера (I категория)	1 600 000
80	Ревизионное эндопротезирование тазобедренного/коленного сустава с применением спейсера (II категория)	2 000 000

81	Перемонтаж аппарата Илизарова (I категория)	140 000
82	Перемонтаж аппарата Илизарова (II категория)	280 000
83	Перемонтаж аппарата Илизарова (III категория)	420 000
84	Удаление эндопротеза коленного сустава (I категория)	500 000
85	Удаление эндопротеза коленного сустава (II категория)	700 000
86	Удаление эндопротеза коленного сустава (III категория)	900 000

<b>Ортохирургия</b>		
1	Первичное эндопротезирование тазобедренного сустава - I категория	500 000
2	Первичное эндопротезирование тазобедренного сустава - II категория	700 000
3	Первичное эндопротезирование тазобедренного сустава - III категория	900 000
4	Биполярное эндопротезирование тазобедренного сустава	400 000
5	Первичное эндопротезирование коленного сустава - I категория	500 000
6	Первичное эндопротезирование коленного сустава - II категория	700 000
7	Первичное эндопротезирование коленного сустава - III категория	900 000
8	Артроскопия коленного сустава, удаление свободных тел	200 000
9	Артроскопия коленного сустава, резекция одного мениска	200 000
10	Артроскопия коленного сустава, сшивание одного мениска	500 000
11	Артроскопия коленного сустава, реконструктивная пластика передней крестообразной связки	500 000
12	Артроскопия коленного сустава, реконструктивная пластика задней крестообразной связки	700 000
13	Артроскопия коленного сустава, хондропластика	800 000
14	Артроскопия коленного сустава, синовэктомия	200 000
15	Артроскопия коленного сустава, реконструктивная пластика внутренней поддерживающей связки надколенника	400 000
16	Артроскопия коленного сустава, вапоризация и/или микрофрактурирование	200 000
17	Артроскопия коленного сустава, сшивание внутренней поддерживающей связки надколенника/ медиальной коллатеральной связки/ латеральной коллатеральной связки	500 000
18	Артроскопия коленного сустава, реконструктивная пластика медиальной коллатеральной связки/ латеральной коллатеральной связки	400 000
19	Артроскопия коленного сустава, резекция гипертрофированного тела Гоффа/ медиапателлярной складки	200 000
20	Артроскопия плечевого сустава, коррекция SLAP-повреждения	400 000
21	Артроскопия плечевого сустава, коррекция повреждения Банкарта	400 000
22	Артроскопия плечевого сустава, субакромиальная декомпрессия	300 000
23	Артроскопия плечевого сустава, восстановление разрыва вращательной манжеты - I категория	500 000
24	Артроскопия плечевого сустава, восстановление разрыва вращательной манжеты - II категория	700 000
25	Артроскопия плечевого сустава, восстановление разрыва вращательной манжеты - III категория	900 000
26	Операция Латерже-Патте	500 000
27	Артроскопия голеностопного сустава - I категория	200 000
28	Артроскопия голеностопного сустава - II категория	300 000
29	Артроскопия голеностопного сустава - III категория	500 000
30	Артроскопия локтевого сустава - I категория	200 000
31	Артроскопия локтевого сустава - II категория	300 000
32	Артроскопия локтевого сустава - III категория	500 000

33	Артроскопия стопы - I категория	300 000
34	Артроскопия стопы - II категория	400 000
35	Артроскопия стопы - III категория	500 000
36	Остеотомия I плюсневой кости по Scarf, по Шеврону	400 000
37	Остеотомия по Akin	140 000
38	Коррекция Hammer toe/Mallet toe 1 пальца	200 000
39	Игольчатая апоневрэктомия при болезни Дюпетрена	120 000
40	Остеосинтез 1 лодыжки	300 000
41	Остеосинтез ключицы - I категория	200 000
42	Остеосинтез ключицы - II категория	300 000
43	Остеосинтез ключицы - III категория	400 000
44	Остеосинтез длинных трубчатых костей интрамедуллярным стержнем - I категория	400 000
45	Остеосинтез длинных трубчатых костей интрамедуллярным стержнем - II категория	500 000
46	Остеосинтез длинных трубчатых костей интрамедуллярным стержнем - III категория	700 000
47	Остеосинтез длинных трубчатых костей блокируемой пластиной и винтами - I категория	500 000
48	Остеосинтез длинных трубчатых костей блокируемой пластиной и винтами - II категория	600 000
49	Остеосинтез длинных трубчатых костей блокируемой пластиной и винтами - III категория	700 000
50	Реостеосинтез или остеосинтез ложного сустава - I категория	800 000
51	Реостеосинтез или остеосинтез ложного сустава - II категория	1 000 000
52	Реостеосинтез или остеосинтез ложного сустава - III категория	1 200 000
53	Остеосинтез акромиального конца ключицы	400 000
54	Остеосинтез пястных, плюсневых костей, костей предплюсны - I категория	300 000
55	Остеосинтез пястных, плюсневых костей, костей предплюсны - II категория	400 000
56	Остеосинтез пястных, плюсневых костей, костей предплюсны - III категория	500 000
57	Остеосинтез пястных, плюсневых костей, костей предплюсны (несколько костей)	600 000
58	Остеосинтез фаланг пальцев кисти, стопы	300 000
59	Устранение угловой деформации голени в аппарате Илизарова 1 категория	2 000 000
60	Устранение угловой деформации голени в аппарате Илизарова 2 категория	2 500 000
61	Устранение угловой деформации голени в аппарате Илизарова 3 категория	3 000 000
62	Устранение угловой деформации бедра в аппарате Илизарова 1 категория	2 400 000
63	Устранение угловой деформации бедра в аппарате Илизарова 2 категория	2 800 000
64	Устранение угловой деформации бедра в аппарате Илизарова 3 категория	3 200 000
65	Наложение аппаратов Илизарова с целью увеличения роста	4 000 000
<b>Проктология</b>		
1	Вскрытие абсцесса ЭКХ (эпителиальный копчиковый ход)	90 000
2	Вскрытие острого ишиоректального парапроктита	160 000
3	Вскрытие подкожного парапроктита	90 000
4	Вскрытие подкожно-подслизистого парапроктита	100 000

5	Геморроидэктомия	400 000
6	Дезартеризация геморроидальных узлов (без стоимости расходных материалов HAL RAR)	400 000
7	Иссечение анальной трещины	200 000
8	Иссечение неполного внутреннего свища	200 000
9	Иссечение свища прямой кишки интрасфинктерные	360 000
10	Иссечение свища прямой кишки трансфинктерные (с затеками)	400 000
11	Иссечение свища прямой кишки экстрасфинктерные 1 – 3 степени	600 000
12	Иссечение ЭКХ (эпителиальный копчиковый ход)	200 000
13	Лазерная вапоризация геморроидальных узлов	400 000
14	Ректовагинальные свищи	400 000
15	Удаление папилломы кондиломы перианальной области	80 000
16	Удаление тромба геморроидального узла	160 000
17	Электроэксцизия полипа анального канала и прямой кишки	160 000

#### Реанимация

1	Местная инфильтрационная анестезия	19 000
2	Катетеризация центральной вены	50 000
3	Катетеризация центральной вены, двухпросветный катетер	70 000
4	Катетеризация центральной вены трехпросветный катетер	80 000
5	Инвазивное измерение артериального давления (без учета ИМН)	20 000
6	Инвазивное измерение артериального и центрального венозного давления (без учета ИМН)	60 000
7	Установка катетера для гемодиализа без учета стоимости катетера	50 000
8	Репозиция перманентного катетера манжетой для длительного гемодиализа, под контролем рентген аппарата (1 категория сложности)	260 000
9	Репозиция перманентного катетера манжетой для длительного гемодиализа, под контролем рентген аппарата (2 категория сложности)	300 000
10	Установка перманентного катетера манжетой для длительного гемодиализа, с помощью УЗИ аппарата и под контролем рентген аппарата (1 категория сложности)	340 000
11	Установка перманентного катетера манжетой для длительного гемодиализа, с помощью УЗИ аппарата и под контролем рентген аппарата (2 категория сложности)	380 000
12	Удаление перманентного катетера манжетой	50 000
13	Гемофильтрация на аппарате Diapact, 1 процедура	300 000
14	Плазмообмен на аппарате Diapact (без учета замещавшего компонента крови)	200 000
15	Эндотрахеальный наркоз 1класс по ASA	90 000
16	Эндотрахеальный наркоз 2класс по ASA	100 000
17	Эндотрахеальный наркоз 3класс по ASA 1 категория	110 000
18	Эндотрахеальный наркоз 3класс по ASA 2 категория	130 000
19	Эндотрахеальный наркоз 3класс по ASA 3 категория	150 000
20	Эндотрахеальный наркоз 4класс по ASA 1 категория	124 000
21	Эндотрахеальный наркоз 4класс по ASA 2 категория	150 000
22	Эндотрахеальный наркоз 4класс по ASA 3 категория	200 000
23	Внутривенный наркоз - 1 класс по ASA	45 600
24	Внутривенный наркоз - 2класс по ASA	52 440
25	Внутривенный наркоз - 3класс по ASA	59 280
26	Внутривенный наркоз - 4 класс по ASA	80 700
27	Эпидуральная анестезия - 1 класс по ASA	64 000

28	Эпидуральная анестезия - 2 класс по ASA	70 000
29	Эпидуральная анестезия - 3 класс по ASA	80 000
30	Эпидуральная анестезия - 4 класс по ASA 1 категория	90 000
31	Эпидуральная анестезия - 4 класс по ASA 2 категория	110 000
32	Эпидуральная анестезия - 4 класс по ASA 3 категория	150 000
33	Спинальная анестезия - 1 класс по ASA	50 000
34	Спинальная анестезия - 2 класс по ASA	58 000
35	Спинальная анестезия 3 класс по ASA	64 000
36	Спинальная анестезия - 4 класс по ASA 1 категория	74 000
37	Спинальная анестезия - 4 класс по ASA 2 категория	100 000
38	Спинальная анестезия - 4 класс по ASA 3 категория	150 000
39	Проводниковая анестезия - 1 класс по ASA	50 000
40	Проводниковая анестезия - 2- класс по ASA	58 000
41	Проводниковая анестезия - 3 класс по ASA	64 000
42	Проводниковая анестезия - 4 класс по ASA	74 000
43	Седация	32 000
44	Масочная анестезия	50 000
45	Внутривенный наркоз на эндоскопические процедуры	70 000
46	Премедикация и сопровождение анестезиолога	50 000
47	Переливание крови(ЭВ,ЭМ,ЭО 1 доза)	24 000
48	Переливание компонентов крови (СЗП,ТК,КП 1 доза)	12 000

#### Плазмаферез

1	Плазмаферез на аппарате Haemonetics	40 000
2	Комплект расходных материалов для плазмафереза	25 000

#### ОПЕРАЦИОННЫЙ ПАКЕТ (предоперационное обследование, операция, койко-день, наркоз, ЛС, ИМН)

1	Операционный Пакет "Коронарография"	506 600
2	Операционный Пакет "Ангиография периферическая"	574 175
3	Операционный пакет "РЧА (1. категории сложности)"	769 165
4	Операционный пакет "РЧА (2. категории сложности)"	854 165
5	Операционный пакет "РЧА (3. категории сложности)"	939 165
6	Операционный пакет "Сафенэктомия (1. категории сложности)"	787 015
7	Операционный пакет "Сафенэктомия (2. категории сложности)"	957 015
8	Операционный пакет "Сафенэктомия (3. категории сложности)"	1 127 015
9	Операционный пакет "Рентгенэндоваскулярная эмболизация гемороидальных узлов" (без учета дорогостоящих расходников и материалов)	1 181 925
10	Операционный пакет "Лазерная коагуляция гемангиом для детей"	393 380
11	Операционный пакет "Минифлебэктомия"	496 060
12	Операционный пакет "Аденотомия"	488 835
13	Операционный пакет "Септопластика"	678 810
14	Операционный пакет "Тонзилэктомия"	678 810
15	Операционный пакет "Тонзиллотомия + аденотомия"	561 085
16	Операционный пакет "Эндоскопическая Гайморотомия"	618 885
17	Операционный пакет "Гайморотомия (Односторонняя)"	551 310
18	Операционный пакет "Гайморотомия (Двухсторонняя)"	653 310
19	Операционный пакет "Ринопластика"	1 287 835
20	Операционный пакет "Ринопластика со взятием аутохряща"	1 882 835

21	Операционный пакет "Склерозэмболизация при гемангиомах и мальформациях 1 категория сложности"	394 230
22	Операционный пакет "Склерозэмболизация при гемангиомах и мальформациях 2 категория сложности"	836 485
23	Операционный пакет "Склерозэмболизация при гемангиомах и мальформациях 3 категория сложности"	1 762 815

#### ПАКЕТ (операция, ЛС, ИМН)

1	(по пакету) Аденомотомия (ЛС+ИМН)	300 000
2	(по пакету) Ангиография периферическая (ЛС+ИМН)	440 000
3	(по пакету) Внутривенный наркоз -1 класс по ASA (ЛС+ИМН) сосудистая хирургия	80 000
4	(по пакету) Гайморотомия (односторонняя) (ЛС+ИМН)	200 000
5	(по пакету) Гайморотомия (двухсторонняя) (ЛС+ИМН)	320 000
6	(по пакету) Коронарография (ЛС+ИМН)	360 000
7	(по пакету) Лазерная коагуляция гемангиом для детей (за 1 кв.См) (ЛС+ИМН)	260 000
8	(по пакету) Масочная анестезия (ЛС+ИМН) сосудистая хирургия	90 000
9	(по пакету) Минифлебэктомия (ЛС+ИМН)	230 000
10	(по пакету) Рентгенэндоваскулярная эмболизация геморoidalных узлов Маслов Т.В. (ЛС+ИМН)	1 060 000
11	(по пакету) Ринопластика (ЛС+ИМН)	1 160 000
12	(по пакету) Ринопластика со взятием аутохряща (ЛС+ИМН)	1 860 000
13	(по пакету) РЧА 1.категории сложности (ЛС+ИМН)	720 000
14	(по пакету) РЧА 2.категории сложности (ЛС+ИМН)	820 000
15	(по пакету) РЧА 3.категории сложности (ЛС+ИМН)	920 000
16	(по пакету) Сафенэктомия 1 категории сложности (ЛС+ИМН)	560 000
17	(по пакету) Сафенэктомия 2 категории сложности (ЛС+ИМН)	760 000
18	(по пакету) Сафенэктомия 3 категории сложности (ЛС+ИМН)	960 000
19	(по пакету) Септопластика (ЛС+ИМН)	400 000
20	(по пакету) Спинальная анестезия - 1 класс по ASA (ЛС+ИМН) сосудистая хирургия	100 000
21	(по пакету) Тонзиллотомия+аденомотомия (ЛС+ИМН)	350 000
22	(по пакету) Тонзилэктомия (ЛС+ИМН)	400 000
23	(по пакету) Эндоскопическая Гайморотомия (ЛС+ИМН)	340 000
24	(по пакету) Эндотрахеальный наркоз 1 клас по ASA (ЛС+ИМН)	180 000
25	Пакет Пункция щитовидной железы + УЗИ щитовидной железы	60 000

#### Интраоперационные инструментальные расходные материалы

1	Интраоперационные инструментальные расходные материалы (LF4418 LigaSure Impast при открытых хирургических операциях)	55 000
2	Интраоперационные инструментальные расходные материалы (Беспроводной доплер-операционный комплекс Wi-3 HAL RAR при проктологических операциях)	203 000

#### Патологоанатомия

1	Патологоанатомическое вскрытие тела (Аутопсия)	200 000
---	--	---------

#### ЛАБОРАТОРИЯ

	07.00:Лаборатория	
--	-------------------	--

	0701 - Биохимические исследования	
1	Амилаза крови	1 800
2	Амилаза крови(вне пакета)	1 800
3	Биохимия амбулаторный (белок общ, мочевины, креатинин, глюкоза, К, Na, общ Са, АЛат, АСаТ, билирубин общ, холестерин общ, амилаза общ, мочевиная кислота)	15 800
4	Биохимия стационар (белок общ, мочевины, креатинин, глюкоза, К, Na, общ Са, АЛат, АСаТ, билирубин общ, холестерин общ, амилаза общ., мочевиная кислота)	12 800
5	Желчные пигменты	2 000
6	Остаточный азот в крови	1 600
7	Тимоловая проба	2 600
	070101 - Глюкоза и метаболиты углеводного обмена	
8	Гликемический профиль кровь с пальца на сахар	1 300
9	Гликемический профиль кровь с пальца на сахар (в условиях стационара до 6 заборов)	2 000
10	Гликозилированный гемоглобин-HbA1C	4 200
11	Глюкоза	1 800
12	Лактат (Lactate)	4 200
13	ОГТТ (оральный глюкозотолерантный тест)	4 000
14	Фруктозамин (Fructosamine)	7 900
	070102 - Белки и аминокислоты	
15	Альбумин (в крови) (Albumin)	1 800
16	Белковые фракции (Serum Protein Electrophoresis, SPE)	5 000
17	Гомоцистеин (Homocysteine)	8 000
18	М-градиент, скрининг. Электрофорез сыворотки и иммунофиксация с поливалентной антисывороткой и количественной оценкой М-градиента	15 700
19	М-градиент, типирование. Электрофорез сыворотки и иммунофиксация с панелью антисывороток (IgG/A/M/каппа/лямбда) с количественной оценкой М-градиента	23 600
20	Общий белок (в крови) (Protein total)	1 800
21	Электрофорез белков мочи, определение типа протеинурии (Protein Electrophoresis, Urine)	9 900
	070103 - Низкомолекулярные азотистые вещества	
22	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ)	2 300
23	Липопротеиды высокой плотности ЛПВП	2 500
24	Липопротеиды низкой плотности ЛПНП	2 500
25	Липопротеин (а) (Lipoprotein (a), Lp(a))	5 600
26	Проба Реберга	2 700
27	Фракция холестерина ОНП (ЛПНОНП, Холестерин липопротеинов очень низкой плотности, VLDL Cholesterol)	3 800
	070104 - Желчные пигменты и кислоты	
28	Билирубин непрямо́й	1 800
29	Билирубин общий	1 800
30	Билирубин ПРЯМО́Й	1 800
31	Желчные кислоты (Bile Acids)	15 900
	070105 - Липиды	
32	Аполипопротеин А1 (Apolipoprotein A-1)	4 200
33	Аполипопротеин В (Apolipoprotein B)	3 800
34	Триглицериды	1 800
35	Холестерин	1 800

	070106 - Ферменты	
36	АЛТ (Аланин-аминотрансфераза)	1 800
37	Альфа-Амилаза панкреатическая (Pancreatic Alfa-amylase, Р-изофермент амилазы)	2 600
38	АСТ (Аспартатаминотрансфераза)	1 800
39	Гамма глутамилтрансфераза ГГТП	1 800
40	Креатинкиназа (Креатинфосфокиназа, КК, КФК, СК, Creatine kinaze)	2 700
41	Креатинкиназа-МВ (Креатинфосфокиназа-МВ, КК-МВ, КФК-МВ, Creatine Kinase-МВ, СК-МВ, КК-2)	3 500
42	Липаза (Триацилглицеролацилгидролаза, Lipase)	3 300
43	Пепсиноген I (Pepsinogen I)	6 600
44	Пепсиноген II (Pepsinogen II)	6 600
45	Пепсиногены I и II с расчетом соотношения	11 000
47	Холинэстераза (S-Псевдохолинэстераза, холинэстераза II, S-ХЭ, ацилхолин-ацилгидролаза, Cholinesterase)	2 600
48	Щелочная фосфатаза	1 800
	070107 - Маркеры воспаления	
49	Альфа-1-антитрипсин, концентрация (A1AT, Alpha-1-Antitrypsin concentration, A1-Antitrypsin, A1A, AAT)	8 500
50	Альфа-1-антитрипсин, фенотипирование (Alpha-1-Antitrypsin Phenotyping)	16 200
51	Альфа-2-макроглобулин (alpha-2-macroglobulin, a2-Macroglobulin, A2M, a2M)	3 800
52	Антистрептолизин О (АСЛО)	2 500
53	Прокальцитонин (ПКТ, PCT)	7 500
54	Ревматоидный фактор (количественный)	2 900
55	С-реактивный белок	2 500
56	С-реактивный белок (высокочувствительный)	2 500
57	Эозинофильный катионный белок (Eosinophil Cationic Protein, ECP)	7 900
	070108 - Маркеры функции почек	
58	Клубочковая фильтрация, расчет по формуле СКД-EPI - цистатин С (eGFR, Estimated Glomerular Filtration Rate, СКД-EPI Cystatin C equation)	6 000
59	Креатинин крови	1 800
60	Креатинин крови (вне пакета)	1 800
61	Мочевая кислота	1 800
62	Мочевина в крови	1 800
63	Мочевина в крови(вне пакета)	1 800
64	Цистатин С (Cystatin C)	5 300
	070109 - Неорганические вещества / электролиты	
65	Na (натрий) суточная экскреция мочи	2 800
66	Аммиак	6 000
67	Калий (К)	1 800
68	Кальций ионизированный (Ca <sup>++</sup> , Calcium ionized)	2 800
69	Магний (Mg)	2 500
70	Натрий (Na)	2 500
71	Общая железосвязывающая способность	4 000
72	Общий кальций	2 500
73	Определение гистамина в крови (плазме)	16 500
74	Определение серотонина в крови (сыворотке)	18 700
75	Сывороточное железо (Fe)	2 900
76	Фосфор (P)	2 500
77	Хлориды (CL)	1 800

78	Электролиты К,Na,Са	5 000
	070110 - Витамины	
79	25-ОН витамин D (25-OH vitamin D, 25(OH)D, 25-hydroxycalciferol)	7 100
80	Определение витамина В12	4 500
81	Фолиевая кислота (фолат) (ВНЕШНИЙ ЛАБ)	4 600
	070111 - Кардиоспецифичные белки	
82	Миоглобин (Myoglobin)	5 700
83	Натриуретического гормона (В-типа) N-концевой пропептид (NT-proBNP, N-terminal pro-brain natriuretic peptide, pro-B-type natriuretic peptide)	14 700
84	Тропонин	5 300
	070112 - Белки, участвующие в обмене железа	
85	Гаптоглобин (Haptoglobin)	4 700
86	Латентная (ненасыщенная) железосвязывающая способность сыворотки крови (ЛЖСС, НЖСС, Unsaturated Iron Binding Capacity, UIBC)	2 700
87	Трансферрин (Сидерофилин, Transferrin)	3 400
88	Ферритин	4 000
89	Церулоплазмин (Ceruloplasmin)	4 200
	070113 - Маркеры метаболизма костной ткани и остеопороза	
90	Beta-Cross laps (С-концевые телопептиды коллагена I типа, продукт деградации коллагена в результате костной резорбции)	6 000
91	Дезоксипиридинолин (ДПИД)	15 200
92	Маркер формирования костного матрикса P1NP (N-терминальный пропептид проколлагена 1 типа, Total P1NP)	20 600
93	Остеокальцин (Osteocalcin)	8 600
	070115 - Газы крови	
94	КЩС 14 параметров	8 500
	0702 - Гематологические исследования	
95	Кетоновые тела в моче	2 500
96	Определение антиэритроцитарных антител в непрямом тесте Кумбса в ID-картах (качественный тест) (скрининг)	7 000
	070201 - Клинический анализ крови	
97	ГЕМАТОКРИТ	2 400
98	ГЕМОГЛОБИН	1 800
99	Красная кровь (Гемоглобин,Эритроцит,Гематокрит,Цветовой показатель,Тромбоцит,Лейкоцит)	2 500
100	Лейкоцитарная формула (дифференцированный подсчет лейкоцитов, лейкоцитограмма, Differential White Blood Cell Count) с микроскопией мазка крови при нал	2 300
101	ЛЕЙКОЦИТЫ	1 800
102	МАЛЯРИЯ	2 700
103	ОБЩИЙ АНАЛИЗ КРОВИ 12 параметров на анализаторе+СОЭ	3 000
104	ОБЩИЙ АНАЛИЗ КРОВИ 12 параметров на анализаторе+СОЭ (вне пакета)	3 000
105	ОБЩИЙ АНАЛИЗ КРОВИ 18 параметров (развернутый: геманализатор+подсчет Лейкоцитарной формулы+СОЭ)	4 000
106	Общий анализ мокроты	3 800
107	ПОДСЧЕТ ЛЕЙКОЦИТАРНОЙ ФОРМУЛЫ	2 000
108	Ретикулоциты (Reticulocytes)	2 100
109	СОЭ	1 800
110	Тромбоцит ручной	1 800
111	ТРОМБОЦИТЫ	1 800
112	ЭРИТРОЦИТЫ	2 400

	070202 - Иммуногематологические исследования	
113	Определение титра антиэритроцитарных антител в непрямом тесте Кумбса в ID-картах	7 000
114	Прямая проба Кумбса	10 000
	07020201 - Групповая принадлежность крови	
115	Определение группа крови и резус фактора	3 300
	07020202 - Аллоиммунные антитела	
116	Аллоиммунные антитела (включая антитела к Rh-антигену)	8 000
	070203 - Коагулологические исследования (коагулограмма)	
117	Антитромбин III, % активности (AT III, Antithrombin III, % Activity)	5 400
118	АЧТВ	1 600
119	Волчаночный антикоагулянт (Lupus anticoagulants, LA) (ОЦЕНКА СВЕРТЫВАЮЩЕЙ СИСТЕМЫ)	8 100
120	Д-Димер	7 500
121	КОАГУЛОГРАММА (общ.анализ)- ПТИ,МНО,АЧТВ,Фибриноген,ТВ	4 700
122	КОАГУЛОГРАММА (общ.анализ)- ПТИ,МНО,АЧТВ,Фибриноген,ТВ (вне пакета)	4 700
123	Коагулограмма для беременных с маркерами тромбоза (Базовая коагулограмма, Волчаночный антикоагулянт, Д-димер, Протеин С, Антитромбин III)	17 000
124	Плазминоген, % активности (Plasminogen, % Activity)	6 000
125	Протеин С, % активности (Protein C, % Activity)	12 000
126	Протеин S свободный (Protein S)	22 600
127	ПРОТОРОМБИНОВОЕ ВРЕМЯ+ПРОТРОМБИНОВЫЙ ИНДЕКС+МНО (ПВ-ПТИ-МНО)	1 800
128	РФМК Растворимые комплексы фибрин-мономера (РКМФ, РФМК)	2 300
129	Тромбиновое время	1 800
130	Фактор IX (антигемофилический глобулин «В»)	6 300
131	Фактор VIII (антигемофилический глобулин «А»)	6 000
132	Фактор Виллебранда vWF (антиген)	25 000
133	ФИБРИНОГЕН ОБЩИЙ	1 800
	0703 - Гормональные исследования	
	070301 - Лабораторная оценка гипофизарно-надпочечниковой системы	
134	АКТГ (Адренокортикотропный гормон, кортикотропин, Adrenocorticotropic Hormone, АСТН)	6 700
135	Дегидроэпиандростерон-сульфат (ДЭА-S04, ДЭА-С, Dehydroepiandrosterone sulfate, ДНЕА-S) (Оценка гипофизарно-надпочечниковой системы)	3 600
136	Кортизол (Гидрокортизон, Cortisol)	3 500
137	Кортизол, слюна (Cortisol, Saliva)	4 900
138	Свободный кортизол (суточная моча) (Free cortisol, urine)	5 500
	070302 - Лабораторная оценка соматотропной функции гипофиза	
139	Соматомедин-С (Инсулиноподобный фактор роста I, ИФР-1; Insulin-like growth factor I, IGF-1)	6 800
140	Соматотропный гормон (соматотропин, СТГ, Growth hormone, GH)	8 300
	070303 - Лабораторная оценка функции щитовидной железы	
141	T-Uptake (Тироксин связывающая способность сыворотки или плазмы человека; Thyroid uptake)	4 900
142	АнтиТГ	3 500
143	Антитела к тиреоидной пероксидазе (АТ-ТПО, микросомальные антитела, anti-thyroid peroxidase autoantibodies)	4 100

144	АнтиТПО	3 500
145	АТ к рТТГ (антитела к рецепторам ТТГ, TSH receptor autoantibodies)	11 000
146	АТ-МАГ (антитела к микросомальной фракции тироцито, антимикросомальные антитела, Antimicrosomal antibody) (Антитела к антигенам щитовидной железы и ре	4 100
147	Т3 свободный (fT3)	3 500
148	Т4 свободный (fT4)	3 500
149	ТГ Тиреоглобулин; Thyroglobulin, TG	4 100
150	Тироксин общий (Т4 общий, тетраiodтиронин общий, Total Thyroxine, ТТ4)	3 500
151	Трийодтиронин общий (Т3 общий, Total Triiodthyronine, ТТЗ)	3 500
152	ТТГ (тиреотропный гормон)	3 500
	070304 - Лабораторная оценка гормональной регуляции функции репродуктивной системы и мониторинг беременности	
	07030401 - Гипофизарные гонадотропные гормоны и пролактин	
153	Лютеинизирующий гормон (ЛГ)	3 500
154	Макропролактин (Macroprolactin)	7 000
155	Пролактин	3 500
156	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ)	3 500
	07030402 - Эстрогены и прогестины	
157	Прогестерон	3 500
158	Эстрадиол	3 500
	07030403 - Оценка андрогенной функции	
159	17-КС в моче (17-кетостероиды) (Эстрогены и прогестины)	12 000
160	17-ОН прогестерон (17-ОП)	4 100
161	Андростендиол глюкуронид (Androstanediol glucuronide , 3-alpha-diol-G)	7 700
162	Андростендион (Androstenedione)	6 700
163	Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ, Sex hormone-binding globulin, SHBG)	5 400
164	Дегидроэпиандростерон-сульфат (ДЭА-S04, ДЭА-С, Dehydroepiandrosterone sulfate, ДНЕА-S) (Эстрогены и прогестины)	3 800
165	Дигидротестостерон (DHT, Dihydrotestosterone)	20 500
166	Свободный тестостерон (Free Testosterone)	6 000
167	Тестостерон	3 500
	07030404 - Нестероидные регуляторные факторы половых желез	
168	Анти-Мюллеров гормон (АМГ, АМН, anti-Mullerian hormone, MIS, Mullerian Inhibiting Substance)	9 500
169	Ингибин В (inhibin B)	12 800
	07030405 - Мониторинг беременности, биохимические маркеры состояния плода	
170	РАРР-А (Ассоциированный с беременностью протеин-А плазмы, Pregnancy-associated Plasma Protein-A, ПАПП-А)	5 200
171	Плацентарный лактоген (Human placental lactogen, HPL)	11 400
172	Пренатальный скрининг трисомий: 1 триместр (PRISCA-1)	11 800
173	Пренатальный скрининг трисомий: 2 триместр (PRISCA-2)	14 400
174	Свободная b-субъединица хорионического гонадотропина человека (свободный b-ХГЧ, free b-HCG)	4 900
175	Свободный эстриол (Е3, Estriol free)	4 100
176	Трофобластический бета-1-гликопротеин (ТБГ, Pregnancy-Specific beta 1-Glycoprotein, PSβG1, PSG-1, Specific Glycoprotein, SP)	5 300
177	Хорионический гонадотропин человека (ХГЧ)	3 500

	070305 - Лабораторная оценка эндокринной функции поджелудочной железы и диагностика диабета	
178	Антитела к GAD / IA-2 суммарно	13 600
179	Антитела к глутаматдекарбоксилазе (GAD), IgG	11 800
180	Антитела к инсулину, IgG	6 900
181	Антитела к островковым (бета-) клеткам поджелудочной железы (ICA), IgG, метод непрямой иммунофлюоресценции на срезах ткани п/ж железы	21 100
182	Антитела к тирозинфосфатазе (IA-2)	10 800
183	Инсулин	4 700
184	Оценка инсулинорезистентности: глюкоза (натощак), инсулин (натощак), расчет индекса HOMA-IR)	6 000
185	Проинсулин (Proinsulin)	9 000
186	С-Пептид (C-Peptide)	4 800
	070306 - Лабораторная оценка факторов, участвующих в регуляции аппетита и жирового обмена	
187	Лептин (Leptin)	8 000
	070307 - Лабораторная оценка функции эпифиза	
188	ДГЭА-с	4 300
189	Мелатонин, плазма (Melatonin, plasma)	20 700
190	Свободные фракции метанефрина и норметанефрина (неконъюгированные с SO4) - в крови	20 000
191	Свободные фракции метанефрина и норметанефрина (неконъюгированные с SO4) - в моче	20 000
	070308 - Биогенные амины	
192	Катехоламины в моче (адреналин, норадреналин, дофамин)	19 700
193	Катехоламины в моче (адреналин, норадреналин, дофамин) (период сбора меньше 24 часов)	18 000
194	Катехоламины в плазме: адреналин, норадреналин, дофамин	14 700
195	Метаболиты катехоламинов и серотонина, суточная моча: ванилилминдалевая кислота, ВМК; гомованилиновая кислота, ГВК; 5-оксииндолуксусная кислота, 5-ОИ	16 100
196	Метанефрины, фракции, суточная моча – метанефрин, норметанефрин. (Metanephtrines, fractinated, urine, 24 hr - metanephtrine, normetanephtrine)	15 700
	070309 - Лабораторная оценка состояния ренин-ангиотензин-альдостероновой системы	
197	Альдостерон (Aldosterone)	7 000
198	Альдостерон-рениновое соотношение (Aldosterone-Renin Ratio, ARR)	15 000
199	Ренин (Ренин плазмы – прямое определение, Direct Renin)	9 900
	070310 - Лабораторная оценка состояния инкреторной функции желудочно-кишечного тракта	
200	Гастрин (Gastrin)	6 300
201	Гастропанель без стимуляционной пробы (Пепсиноген I, Пепсиноген II, Гастрин-17 базальный (натощак), H. pylori IgG), программная обработка данных (Gast	26 500
202	СтеатоСкрин (SteatoScreen)	31 300
203	Стимуляционная проба - Гастрин-17 (стимулированный)*	7 200
204	ФиброТест (FibroTest) (Выполняется по ранее определенным величинам биохимических параметров в тесте СтеатоСкрин (1СТС))	143 600
205	ФиброТест (FibroTest) (сыворотка крови)	81 400
	070311 - Лабораторная оценка гормональной регуляции эритропоэза	
206	Эритропоэтин (Erythropoetin)	10 900

	070312 - Лабораторная оценка гормональной регуляции обмена кальция и фосфора	
207	Кальцитонин (Calcitonin)	7 800
208	Паратиреоидный гормон (Паратгормон, Паратирин, ПТГ, Parathyroid hormone, PTH)	5 500
	0704 - Иммунологические исследования	
209	Профиль "Мониторинг активности СКВ (анти-дс-ДНК IgG, C3, C4 компоненты комплемента)"	9 100
210	Циркулирующие иммунные комплексы общие (ЦИК, Circulating Immune Complex)	7 900
	070401 - Лабораторная оценка гуморального и клеточного иммунитета	
	07040101 - Иммуноглобулины	
211	Иммуноглобулины класса А (IgA)	3 300
212	Иммуноглобулины класса G (IgG)	3 300
213	Иммуноглобулины класса M (IgM)	3 300
	07040102 - Компоненты комплемента	
214	Компоненты системы комплемента C3, C4 (Complement components C3, C4)	5 200
	07040103 - Регуляторы и медиаторы иммунитета	
215	Интерлейкин 1 В (IL-1В)	11 800
216	Интерлейкин 10 (IL -10)	13 000
217	Интерлейкин 6 (IL – 6)	11 400
218	Интерлейкин 8 (IL – 8)	11 400
219	ФНО (Фактор некроза опухоли, Tumor necrosis factor $\alpha$ , TNF $\alpha$ )	14 800
	070402 - Маркеры аутоиммунных заболеваний	
220	Антинуклеарный фактор, HEp-2 субстрат (АНФ, титры, антинуклеарные антитела методом непрямой иммунофлюоресценции на препаратах HEp-2-клеток; ANA IF,	8 800
221	Антитела к ацетилхолиновому рецептору, суммарные	28 500
222	Антитела к базальной мембране клубочков почек, IgG	10 900
223	Антитела к базальной мембране кожи (BMZ), IgG	13 500
224	Антитела к гладкой мускулатуре (SMA), суммарно IgA, IgG, IgM	13 800
225	Антитела к кардиолипину, IgA (Cardiolipin Antibody, IgA)	7 500
226	Антитела к кардиолипину, IgG (Cardiolipin Antibody, IgG)	7 500
227	Антитела к кератину, IgG	15 700
228	Антитела к микросомам печени и почки (LKM-1), суммарно IgA, IgG, IgM	10 800
229	Антитела к митохондриям (AMA), суммарно IgA, IgG, IgM	8 500
230	Антитела к париетальным клеткам желудка (PCA), суммарно IgA, IgG, IgM	8 600
231	Антитела к ретикулину (ARA), суммарно IgA и gG	8 800
232	Антитела к сердечной мускулатуре (миокарду), IgG	8 800
233	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgA (tissue transglutaminase antibody (tTG) IgA)	7 400
234	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgG (tissue transglutaminase antibody (tTG), IgG)	7 400
235	Антитела к ткани яичника, суммарно Ig A, IgM, IgG (антиовариальные антитела, Anti-Ovary antibody, Ovarian antibody, total)	11 000
236	Антитела к тромбоцитам IgG, непрямой тест	17 700
237	Антитела к фосфатидилсерину IgG/IgM (Anti-phosphatidylserine/prothrombin antibodies, anti-PS-PT)	10 800

238	Антитела к фосфолипидам IgM/IgG (антитела суммарно к смеси фосфолипидов: кардиолипин, фосфатидилсерин, фосфатидилинозитол, фосфатидная кислота - и бе	8 200
239	Антитела к циклическому цитруллинированному пептиду (АЦЦП, cyclic citrullinated peptide antibodies, anti-CCP, CCP)	8 400
240	Антитела к цитоплазме нейтрофилов, IgA (АНЦА, ANCA, IgA)	7 300
241	Антитела к эндомилию (ЕМА), суммарно IgA и IgG	9 900
242	Антитела класса IgG к двуспиральной (нативной) ДНК, IgG (анти-дсДНК, anti-double-stranded (native) DNA antibodies, anti-dsDNA, IgG)	9 200
	07040201 - Антигены главного комплекса гистосовместимости	
243	Типирование генов системы HLA II класса (DRB1, DQA1, DQB1)	29 800
	07040202 - Аутоиммунные поражения желудочно-кишечного тракта. Целиакия	
244	Альфа-1-антитрипсин в кале (Alpha-1-Antitrypsin, Feces)	12 800
245	Антитела к ацинарным клеткам поджелудочной железы, IgG и IgA суммарно (антитела к экзокринной части поджелудочной железы, Autoantibodies against Exocr	8 000
246	Антитела к внутреннему фактору Кастла, IgG	9 300
247	Антитела к деамидированным пептидам глиаина IgG	7 800
248	Антитела к деамидированным пептидам глиаина, IgA	7 400
249	Антитела к сахаромикетам (ASCA), IgA (диагностика болезни Крона)	7 500
250	Антитела к сахаромикетам (ASCA), IgG (диагностика болезни Крона)	7 500
251	Антитела к эндомилию (ЕМА), IgA	10 800
252	Антитела классов IgA и IgG к бокаловидным клеткам кишечника, суммарно (Anti-Intestinal Goblet Cells Antibodies, GAB, IgA, IgG, Total)	7 900
253	Антитела классов IgG и IgA к GP2 антигену центроацинарных клеток поджелудочной железы (Anti-GP2, IgG, IgA)	12 800
254	Иммуноглобулины подкласса IgG4 (диагностика аутоиммунного панкреатита и др. IgG4-ассоциированных заболеваний)	15 700
255	Профиль «Серодиагностика аутоиммунного гастрита и пернициозной анемии» (АТ к париетальным клеткам желудка, АТ к внутреннему фактору Кастла)	15 500
256	Профиль «Серодиагностика болезни Крона и неспецифического язвенного колита (НЯК)» (антитела к цитоплазме нейтрофилов (АНЦА, ANCA), IgG; АНЦА, IgA; АТ	23 600
257	Профиль «Целиакия, серологическая диагностика» (АТ к эндомилию, IgA; АТ к тканевой трансглутаминазе, IgA; АТ к тканевой трансглубаминазе, IgG; иммуно	21 700
258	Профиль «Целиакия, серологический скрининг» (АТ к эндомилию, IgA; АТ к деамидированным пептидам глиаина, IgG; иммуноглобулины класса А, общая концент	18 700
	07040203 - Антифосфолипидный синдром	
259	Антитела к β2-гликопротеину IgG	10 200
260	Антитела к β2-гликопротеину IgM	10 200
261	Антитела к аннексину V, IgG (Annexin V antibody, aAnV, IgG)	7 900
262	Антитела к аннексину V, IgM (Annexin V antibody, aAnV, IgM)	7 900
263	Антитела к бета-2-гликопротеину 1, суммарные IgG, IgA, IgM(антитела к β2 - гликопротеину 1, anti-β2-glycoprotein 1 antibodies, anti- β2-GP1, total)	10 200
264	Антитела к кардиолипину, IgM (Cardiolipin Antibody, IgM)	7 000
265	Антитела к кардиолипину, скрининг (Cardiolipin Antibody, суммарно IgA, IgM, IgG)	7 500

266	Антитела к фосфатидилсерин-протромбиновому комплексу, суммарные IgG, IgM	8 900
267	Антифосфолипидный синдром (Базовая гемостазиограмма и Волчаночный антикоагулянт)	11 100
268	Профиль: "Антитела к кардиолипину IgG и антитела к кардиолипину IgM"	11 300
269	Профиль: "Антифосфолипидный синдром, развернутая серология (Вантинуклеарный фактор (АНФ), антитела к кардиолипину IgG, IgM, антитела к бета-2-гликопр	22 000
270	Профиль: "Диагностика вторичного антифосфолипидного синдрома (Антинуклеарный фактор (АНФ), антитела к кардиолипину IgG и IgM)"	17 000
07040204 - Неврологические аутоиммунные заболевания		
271	АМА «Воспалительные миокардиопатии» (АТ к митохондриям (АМА) антитела к сердечной мускулатуре, антитела к митохондриям)	14 900
272	Активность ангиотензин-превращающего фермента сыворотки, АПФ (диагностика саркоидоза)	13 700
273	Антинейрональные антитела (лайн-блот : Nu (ANNA 1), Yo-1 (PCA1), CV2, Ma2, Ri (ANNA2), амфифизин), IgG	28 500
274	Антитела к NMDA (N-метил-D-аспартат) глутаматному рецептору, суммарно IgA, IgG, IgM	22 200
275	Антитела к аквапорину 4, IgG (диагностика нейрооптикомиелита, NMO)	25 000
276	Антитела к асиалогликопротеиновому рецептору (anti-ASGPR) IgG	10 000
277	Антитела к ганглиозидам (лайн-блот: GM1; GM2-GM3-GM4; GD1a, GD1b, GD2-GD3, GT1a, GT1b, GQ1b, сульфатиды), суммарно IgG и IgM	28 500
278	Антитела к скелетным мышцам (ASMA), IgG	9 500
279	Миозит-специфичные антитела (лайн-блот : Mi-2, Ku, PM-Scl 100/75; Jo1 PL-7 PL-12 EJ OJ; SRP, SSA (Ro52)), IgG	20 500
280	Неоптерин	9 500
281	Олигоклональный IgG в ликворе и сыворотке крови	32 300
282	Панель антител класса IgG при аутоиммунных заболеваниях печени (АТ к антигенам АМА-M2, M2-3E, Sp100, PML, gp210, LKM-1, LC-1, SLA/LP, SSA/Ro-52), иммуноблот (Autoimmune Disease Liver Panel: AMA-M2, M2-3E (BPO), Sp100, PML, gp210, LKM-1, LC-1,	25 500
07040205 - Системные заболевания соединительной ткани		
283	ANA Антинуклеарные антитела, скрининг, ИФА (АЯА, антиядерные антитела, antinuclear antibody), IgG	9 300
284	Антинуклеарные антитела, иммуноблот (раздельно Sm, RNP/Sm, SS-A (60 кДа), SS-A (52 кДа), SS-B, Scl-70, PM-Scl, PCNA, CENT-B, dsDNA, Histone, Nucleos	22 600
285	Антитела к денатурированной ДНК (1-цепочной)	7 100
286	Антитела к нуклеосомам, IgG	8 000
287	Антитела к экстрагируемому нуклеарному антигену (ЭНА), IgG	8 500
288	Панель антинуклеарных антител при склеродермии, иммуноблот (раздельное описание антител к антигенам Scl-70, CENP A, CENP B, RP 11, RP 155, фибрилляри	26 500
289	Профиль "Дифференциальная диагностика СКВ и других ревматических заболеваний (Антинуклеарный фактор (АНФ), антитела к нуклеосомам)"	12 700
290	Профиль "Системная красная волчанка, обследование (Антинуклеарный фактор (АНФ), антитела к нуклеосомам, антитела к кардиолипину IgG и IgM)"	22 500
291	Профиль "Скрининг болезней соединительной ткани (антинуклеарный фактор (АНФ), антитела к экстрагируемому нуклеарному антигену (ЭНА))"	12 800

	07040206 - Антитела к стероидпродуцирующим клеткам	
292	Антитела к стероидпродуцирующим клеткам надпочечника, суммарно Ig A, IgM, IgG	15 000
293	Антитела к стероидпродуцирующим клеткам яичка, суммарно Ig A, IgM, IgG	10 000
294	Антитела суммарные (IgA+IgM+IgG) к антигену CagA Helicobacter pylori (Хеликобактерная инфекция) ИФА	4 000
295	Профиль "Антитела к стероидпродуцирующим клеткам репродуктивных тканей, суммарно Ig A, IgM, IgG (антитела к стероидпродуцирующим клеткам яичника, анти	19 000
	07040207 - Аутоиммунные заболевания кожи	
296	Антитела к белку BP180, IgG	12 700
297	Антитела к белку BP230, IgG	12 700
298	Антитела к десмоглеину 1, IgG	13 300
299	Антитела к десмоглеину 3, IgG	13 300
300	Антитела к десмосомам эпидермиса (ADA), IgG	12 700
301	Профиль "Диагностика буллезных дерматозов (антитела к десмосомам эпидермиса, антитела к базальной мембране кожи)"	22 200
	07040208 - Иммунные тромбоцитопении	
	07040209 - Васкулиты и поражение почек	
302	АНСА «Диагностика гранулематозных васкулитов» (АНЦА, антинуклеарный фактор (АНФ))	12 400
303	Антитела к C1q фактору комплемента, IgG	7 300
304	Антитела к миелопероксидазе (MPO), IgG	7 500
305	Антитела к протеиназе 3 (PR3), IgG	8 100
306	Антитела к рецептору фосфолипазы A2, (PLA2R), суммарные IgG, IgA, IgM	17 100
307	Антитела к цитоплазме нейтрофилов, АНЦА, IgG (pANCA, cANCA)	8 000
308	Антитела к эндотелию на клетках HUVEC, суммарные IgG, IgA, IgM	9 500
309	Профиль «Диагностика аутоиммунного поражения почек» (АНЦА, антитела к базальной мембране клубочков почек, АНФ)	21 600
310	Профиль «Диагностика быстро прогрессирующего гломерулонефрита» (АНЦА, антитела к базальной мембране клубочков почек)	16 100
	0705 - Аллергологические исследования	
	070501 - Определение общего IgE	
311	Иммуноглобулины класса IgE общий	3 500
	070502 - Пищевые аллергены	
312	Ананас, IgE (Food - Pineapple, IgE, F 210)	9 000
313	Ананас, IgG	11 300
314	Антитела класса IgG к панели пищевых аллергенов	76 100
315	Апельсин, IgE (Food - Orange, IgE, F 33)	5 900
316	Барий (Barium, hair; Ba)	8 100
317	Арахис (F13, Peanut)	6 400
318	Арахис, IgG	8 700
319	Банан, IgE (Food - Banana, IgE, F 92)	8 500
320	Банан, IgG	10 800
321	Баранина, IgE (Food - Lamb, IgE, F 88)	10 000
322	Баранина, IgG	12 300
323	Бета-лактоглобулин, IgE (Food - Beta-lactoglobulin, IgE, F 77)	6 500
324	Бета-лактоглобулин, IgG	8 900
325	Говядина (F27), аллерген-специфические IgG	10 700
326	Говядина, IgE (Food - Beef, IgE, F27)	8 400

327	Грейпфрут (F209), аллерген-специфические IgG	10 600
328	Грейпфрут (Grapefruit, F209)	3 500
329	Гречневая мука (F11), аллерген-специфические IgG	11 200
330	Гречневая мука, IgE (Food - Buckwheat flour IgE, F11)	8 900
331	Казеин (F78), аллерген-специфические IgG	8 900
332	Казеин, IgE (Food - Casein, IgE, F 78)	6 500
333	Капуста кочанная (F216), аллерген-специфические IgG	11 300
334	Капуста кочанная, IgE (Food - Cabbage, IgE, F216)	9 000
335	Картофель (F35), аллерген-специфические IgG	10 700
336	Картофель, IgE (Food - Potato, IgE, F 35)	8 400
337	Киви (F84), аллерген-специфические IgG	10 800
338	Киви, IgE (Food - Kiwi, IgE, F 84)	8 500
339	Клубника (F44), аллерген-специфические IgG	10 700
340	Клубника (Strawberry, F44)	8 400
341	Коровье молоко (F2), аллерген-специфические IgG	8 800
342	Коровье молоко (F2, Milk)	5 900
343	Крабы (F23, Crab)	8 500
344	Креветки (F24), аллерген-специфические IgG	8 900
345	Креветки (F24, Shrimp)	4 700
346	Куриное мясо (F83), аллерген-специфические IgG	10 800
347	Куриное мясо, IgE (Food - Chicken, IgE, F 83)	8 500
348	Лимон (F208), аллерген-специфические IgG	10 800
349	Лимон (Lemon, F208)	8 500
350	Манго (F91), аллерген-специфические IgG	10 700
351	Манго, IgE (IgE, Food - Mango, IgE, F 91)	3 200
352	Морковь (F31), аллерген-специфические IgG	8 900
353	Морковь (F31, Carrot)	3 000
354	Общеклиническое исследование спинномозговой жидкости	4 400
355	Овсяная мука (F7), аллерген-специфические IgG	8 900
356	Овсяная мука, IgE (Food, Oatmeal, IgE, F7)	2 500
357	Пекарские дрожжи (F45), аллерген-специфические IgG	10 800
358	Пекарские дрожжи IgE (Baker's Yeast, F45)	8 400
359	Персик (F95), аллерген-специфические IgG	11 000
360	Персик, IgE (IgE, Food - Peach, IgE, F 95)	8 600
361	Пивные дрожжи (F403), аллерген-специфические IgG	11 600
362	Пивные дрожжи IgE (Brewer's Yeast, F403)	9 300
363	Просо (F55), аллерген-специфические IgG	7 800
364	Просо, IgE (IgE, Food - Panicum, IgE, F 55)	3 000
365	Пшеничная мука (F4), аллерген-специфические IgG	8 900
366	Пшеничная мука (F4, Wheat)	5 800
367	Рис (F9), аллерген-специфические IgG	8 700
368	Рис, IgE (Food – Rice, IgE, F9)	6 300
369	Свинина (F26), аллерген-специфические IgG	10 700
370	Свинина, IgE (Food - Pork, IgE, F 26)	8 400
371	Сельдерей (F85, Celery)	8 500
372	Смесь пищевых аллергенов 1*: апельсин, банан, яблоко, персик (Food Panel, FP 15: F33 Orange (апельсин), F49 Apple (яблоко), F92 Banana (банан), F95 Pe	8 600
373	Смесь пищевых аллергенов 2*: киви, манго, банан, ананас (Food Panel FP50: F84 Kiwi Fruit (киви), F91 Mango (манго), F92 Banana (банан), F210 Pineapple	9 300

374	Смесь пищевых аллергенов 3*: свинина, куриное мясо, говядина, баранина (Food Panel, FP 73: F26 Pork (свинина), F27 Beef (говядина), F83 Chicken Meat (	8 200
375	Смесь пищевых аллергенов*: свинина, куриное мясо, говядина, баранина, IgG	10 500
376	Смесь пищевых аллергенов*: апельсин, банан, яблоко, персик, IgG	10 900
377	Смесь пищевых аллергенов*: киви, манго, банан, ананас, IgG	11 600
378	Соевые бобы (F14, Soybean)	4 700
379	Соевые бобы, IgG	8 900
380	Томаты (F25, Tomato)	4 700
381	Томаты, IgG	8 800
382	Треска (F3, Codfish)	6 200
383	Треска, IgG	9 000
384	Тыква, IgE (Food - Pumpkin, IgE, F225)	4 700
385	Тыква, IgG	11 800
386	Фундук (F17, Hazelnut)	4 700
387	Фундук, IgG	8 900
388	Шоколад (Chocolate, F105)	4 700
389	Шоколад, IgG	10 900
390	Яблоко, IgE (Food, Apple, IgE, F 49)	6 500
391	Яблоко, IgG	8 900
392	Яичный белок (F1, Egg White)	5 900
393	Яичный белок, IgG	8 800
394	Яичный желток (F75, Egg Yolk)	4 700
395	Яичный желток, IgG	8 900
	070503 - Аллергены клещей и домашней пыли	
396	Домашняя пыль/ H1-Greer	4 800
397	Домашняя пыль/Greer (H1), аллерген-специфические IgG	8 700
398	Домашняя пыль/H2-Stier, IgE (Homedust, H2, Stier)	4 900
399	Клещ Dermatophagoides farinae (D2)	5 900
400	Клещ Dermatophagoides farinae (D2), аллерген-специфические IgG	8 900
401	Клещ Dermatophagoides microceras (D3), аллерген-специфические IgG	10 300
402	Клещ Dermatophagoides pteronyssinus (D1), аллерген-специфические IgG	8 800
	070504 - Аллергены животного происхождения	
403	Волнистый попугай, перо IgE (Animal – Parrot, Melopsittacus undulatus, IgE, E 78)	8 500
404	Кошка (E1, Cat Dander-Epithelium)	6 100
405	Кошка, эпителий (E1), аллерген-специфические IgG	8 900
406	Курица, перо IgE (Animal - Chicken Feathers, IgE, E 85)	6 100
407	Морская свинка, эпителий, IgE (Animal - Guinea pig, IgE, E 6)	3 000
408	Овца, эпителий, IgE (Animal - Sheep, IgE, E 81)	8 500
409	Смесь аллергенов домашних грызунов* (эпителий морской свинки, эпителий кролика, хомяка, крысы, мыши). Animal Panel EP70: E6 Guinea Pig Epithelium, E82	6 400
410	Собака (E2, Dog Epithelium)	6 000
411	Собака, эпителий (E2), аллерген-специфические IgG	8 900
412	Таракан (I6, Cockroach)	8 800
	070505 - Аллергены пыльцы растений	
413	Берёза пыльца, IgE (Birch Pollen, Betula, IgE, T3)	6 400
414	Латекс (K82, Latex)	4 700
415	Полынь горькая, IgE (Grass - Artemisia absinthium, IgE, W5)	6 100

416	Полынь обыкновенная, пыльца, IgE (Grass/Pollen Artemisia vulgaris, IgE, W 6)	6 500
417	Смесь аллергенов деревьев*: ольха, лещина обыкновенная, ива, береза, дуб (TP9; Tree Panel 9: Alder, Birch, Hazelnut, Oak, Willow)	7 800
418	Смесь аллергенов сорной травы*: амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, марь белая, подорожник, чертополох русский (WP1; Common Ragweed, Mugwort,	7 800
419	Смесь аллергенов травы*: ежа сборная, овсяница луговая, рожь многолетняя, тимофеевка, мятлик луговой (GP1; Grass Panel 1: Orchard Grass, Meadow Fescu	7 800
420	Смесь аллергенов травы*: колосок душистый, рожь многолетняя, тимофеевка, рожь культивированная; бухарник шерстистый (GP3; Sweet Vernal Grass, Perenni	8 300
421	Тимофеевка пыльца, IgE (Grass/Pollen Phléum, IgE, G 6)	6 400
422	Тополь, IgE (Poplar, T14)	8 300
	070506 - Аллергены плесени и другие микроорганизмы	
423	Candida albicans (M5)	3 000
424	Плесень Alternaria tenuis (M6)	2 900
425	Плесень Alternaria tenuis (M6), аллерген-специфические IgG	8 800
426	Плесень Aspergillus fumigatus (M3)	6 100
427	Плесень Aspergillus fumigatus (M3), аллерген-специфические IgG	8 900
428	Плесень Cladosporium herbarum (M2)	5 900
429	Плесень Cladosporium herbarum (M2), аллерген-специфические IgG	8 800
430	Плесень Penicillium notatum (M1), аллерген-специфические IgG	8 800
431	Плесень Penicillium notatum (M1)	5 900
432	Смесь аллергенов плесени*: penicillium notatum, cladosporium herbarum, aspergillus fumigatus, candida albicans, alternaria tenuis, IgG	7 900
433	Смесь аллергенов плесени*: Penicillium notatum, Aspergillus fumigatus, Alternaria tenuis, Cladosporium herbarum, Candida albicans (MP1; Mold Panel 1)	7 900
	070507 - Аллергия на лекарства	
434	Тест на лекарственную непереносимость (тест на активацию базофилов, CAST) на 1 препарат	18 000
435	Тест на лекарственную непереносимость (тест на активацию базофилов, CAST) на 2 препарат	24 000
436	Тест на лекарственную непереносимость (тест на активацию базофилов, CAST) на 3 препарат	30 000
437	Тест на лекарственную непереносимость (тест на активацию базофилов, CAST) на 4 препарат	37 000
438	Тест на лекарственную непереносимость (тест на активацию базофилов, CAST) на 5 препарат	44 000
	070508 - Комплексные аллергопанели	
439	Панель педиатрическая (пищевые аллергены: молоко, а-лактальбумин, б-лактоглобулин, казеин, яичный белок, яичный желток, бычий сывороточный альбумин, с	57 100
440	Панель пищевые аллергены (лесной орех, арахис, грецкий орех, миндальный орех, молоко, яичный белок, яичный желток, казеин, картофель, сельдерей, морко	64 500
441	Панель разные аллергены (домашняя пыль (клещ Derm. Pteronyssinus), домашняя пыль (клещ Derm. Farinae), ольха, береза, лещина, смесь трав, рожь (пыльца	54 700

442	Панель респираторные аллергены (домашняя пыль (клещ Derm. Pteronyssinus), домашняя пыль (клещ Derm. Farinae), ольха, береза, лещина, дуб, смесь трав,	65 400
0706 - Лекарственный мониторинг		
443	Вальпроевая кислота (Acidum valproicum)	5 700
444	Карбамазепин (Финлепсин, Терретол, Carbamazepine) (Amiodarone (Cordarex))	15 000
445	Ламотриджин, лекарственный мониторинг (Lamotrigine)	22 600
446	Леветирацетам (Levetiracetam, Keppra®)	22 600
447	Фенитоин (Дифенин, Дилантин, Phenytoin)	31 700
448	Фенобарбитал (Люминал, Phenobarbitalum)	16 000
449	Циклоспорин (Cyclosporine, Cyclosporine A, Sandimmune)	9 900
0707 - Наркотические, психотропные и сильнодействующие вещества		
450	«Вредные привычки» Анализ мочи на никотин, психотропные и наркотические вещества, психоактивные лекарственные препараты (никотин; психотропные и нарко	26 500
451	Барбитураты, моча (Barbiturates, urine)*	7 300
452	Каннабиноиды, моча (марихуана) (Cannabinoids (marijuana, urine))*	6 100
453	ЛМС Наркотики и психотропные вещества - скрининг (анализ мочи на опиаты, амфетамин, метамфетамин, кокаин, каннабиноиды и их метаболиты)	17 700
454	Опиаты, моча (Opiates, urine)*	8 100
455	Этанол (алкоголь в моче) (Ethanol (alcohol urine))*	8 900
0708 - Определение лекарственных препаратов и психоактивных веществ		
456	Определение циклоспорина (сандимунa)	14 000
0709 - Ревматоидный артрит, поражения суставов		
457	Антитела к модифицированному цитруллинированному виментину (анти-MCV), IgG	10 000
458	Кристаллы в мазке синовиальной жидкости (моноурат натрия, пирофосфат кальция)	9 500
459	Молекулярно-генетическое исследование HLA-B27 (Ревматоидный артрит, поражения суставов)	9 500
0710 - Дисбиотические состояния кишечника и урогенитального тракта		
071001 - Исследование микробиоценоза урогенитального тракта		
460	Андрофлор (уретральный соскоб)	30 200
461	Андрофлор Скрин (соскоб (уретра))	20 000
462	Бактериальный вагиноз: Общая бактериальная масса, Lactobacillus spp., Gardnerella vaginalis, Atopobium vaginae, Prevotella spp., Leptotrichia amnionii	11 600
463	Бактероиды, определение ДНК (Bacteroides spp., DNA) *	5 700
464	Выявление возбудителей ИППП (7+КВМ) * (Chlamydia trachomatis, Trichomonas vaginalis, Neisseria gonorrhoeae, Mycoplasma genitalium, Cytomegalovirus, He	12 700
465	Выявление возбудителей ИППП(4+КВМ) (определение ДНК Chlamydia trachomatis, Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Mycoplasma genitalium, ДНК че	9 500
466	Кандидоз скрининг (определение общей ДНК грибов (Fungi), ДНК Candida albicans)	6 000
467	Кандидоз типирование (определение ДНК грибов рода кандиды: Candida krusei, Candida glabrata, Candida parapsilosis, Candida tropicalis, Candida famata	5 500

468	Кандидоз, скрининг и типирование (определение общей ДНК грибов (Fungi), ДНК <i>Candida albicans</i> . Типирование грибов рода кандиды : <i>Candida krusei</i> , <i>Candi</i>	12 800
469	Комплексное исследование микрофлоры урогенитального тракта: Общая бактериальная масса, <i>Lactobacillus spp.</i> , <i>Gardnerella vaginalis</i> , <i>Atopobium vaginae</i> , P	20 200
470	Лактобактерии, определение ДНК ( <i>Lactobacillus spp.</i> , DNA)*	5 500
471	Мобилункус, определение ДНК ( <i>Mobiluncus curtisii</i> , DNA)	2 700
472	Скрининг микрофлоры урогенитального тракта (13+КВМ) * (Общая бактериальная масса, <i>Lactobacillus spp</i> , <i>Gardnerella vaginalis/Prevotella bivia/Porphyromo</i>	16 600
473	Условно - патогенные микоплазмы (урогенитальный скрининг) (определение ДНК <i>Ureaplasma urealyticum</i> , <i>Ureaplasma parvum</i> , <i>Mycoplasma hominis</i> , ДНК человека	4 300
474	Условно-патогенные микоплазмы (мониторинг эффективности лечения) (отдельное определение ДНК <i>Mycoplasma hominis</i> , ДНК человека (КВМ))	3 500
475	Условно-патогенные микоплазмы (мониторинг эффективности лечения) (отдельное определение ДНК <i>Ureaplasma parvum</i> , ДНК человека (КВМ))	3 100
476	Условно-патогенные микоплазмы (мониторинг эффективности лечения) (отдельное определение ДНК <i>Ureaplasma urealyticum</i> , ДНК человека (КВМ))	3 500
477	Фемофлор Скрин (для скринингового исследование микрофлоры урогенитального тракта у женщин)	20 000
478	ФЕМОФЛОР-17+КВМ * (Общая бактериальная масса, <i>Lactobacillus spp</i> , <i>Enterobacterium spp.</i> , <i>Streptococcus spp.</i> , <i>Staphylococcus spp.</i> , <i>Gardnerella vaginalis/</i>	26 000
479	ФЕМОФЛОР-9+КВМ * (Общая бактериальная масса, <i>Lactobacillus spp.</i> , <i>Enterobacterium spp.</i> , <i>Streptococcus spp.</i> , <i>Gardnerella vaginalis/Prevotella bivia/Porp</i>	13 200
	071002 - Болезни желудочно-кишечного тракта	
480	Болезнь Крона (гены <i>DLG5</i> , <i>NOD2</i> , <i>OCTN1</i> , <i>OCTN2</i> )	99 300
	071003 - Нарушения обмена веществ	
481	Диабет инсулиннезависимый <i>ADAMTS9</i> , <i>KCNJ11</i> , <i>KCNQ1</i> , <i>PPARG</i> (Non-Insulin-Dependent Diabetes Type 2)	105 000
482	Диабет инсулиннезависимый <i>ADAMTS9</i> , <i>KCNJ11</i> , <i>KCNQ1</i> , <i>PPARG</i> (без описания результатов врачом-генетиком) (Non-Insulin-Dependent Diabetes Type 2 (without De	105 000
483	исследование на аппарате G-Хpert	37 000
484	Лактазная недостаточность (ген <i>MCM6</i> ) ( <i>Lactase Deficiency (Gene MCM6)</i> )	13 800
485	Микроскопия мазка мокроты на МБТ	3 500
486	Наследственная предрасположенность к сахарному диабету I типа по трем локусам генов системы HLA II класса ( <i>DRB1</i> , <i>DQA1</i> , <i>DQB1</i> )	37 000
487	Наследственная предрасположенность к целиакии по локусам генов системы HLA II класса <i>Hereditary Predisposition to Celiac Disease (CD)</i> , <i>HLA Class II Ge</i>	40 200
488	Наследственный гемохроматоз, I тип (ген <i>HFE</i> )	17 700
489	Обмен фолиевой кислоты (гены <i>MTHFR</i> , <i>MTRR</i> , <i>MTR</i> )	29 600
490	Обмен фолиевой кислоты (гены <i>MTHFR</i> , <i>MTRR</i> , <i>MTR</i> ) (без заключения врача-генетика)	26 700
491	Остеопороз: полная панель (гены <i>CALCR</i> , <i>COL1A1</i> , <i>VDR</i> )	103 600

492	Остеопороз: полная панель (гены CALCR, COL1A1, VDR) (без заключения врача-генетика)	26 700
493	Остеопороз: рецептор витамина D (ген VDR)	21 900
494	Остеопороз: рецептор витамина D (ген VDR) (без заключения врача-генетика)	17 500
495	Остеопороз: сокращённая панель (гены CALCR, COL1A1)	68 400
496	Остеопороз: сокращённая панель (гены CALCR, COL1A1) (без заключения врача-генетика)	20 800
497	Реакция Вассермана	4 300
498	Такролимус (FK506, Адваграф, Програф, Протопик, Такросел (Advagraf, Prograf, Protopic, Tacrosel))	12 000
499	Тест на вторичную микрофлору	13 700
	0711 - Цитологические исследования	
500	Цитологическое исследование	9 000
501	Цитологическое исследование мазка из шейки матки на аппарате жидкостной цитологии с окраской по Папаниколау (ПАП-тест)	10 000
	0712 - Гистологические исследования	
502	Биопсийный материал - Гистология (амбулаторно)	10 000
503	Гистологическое исследование биоптатов (желудка, пищевода, кишечника)	22 100
504	Исследование блок-препаратов опухолевой ткани иммуногистохимическим методом с использованием 1-4	59 800
505	Операционный материал: ДЭК шейки матки, невусы, бородавки кожи, наружные и внутренние геморрой, полипы ЖКТ, соскобы из полости матки	8 700
506	Операционный материал: образование мягких тканей (фибромы, липомы), Секторальные резекции молочной железы и мастэктомии с ЛД с одной стороны	8 700
507	Патогистологическое исследование опер.и биопсийного материала 1-5 кат.сложности	28 750
508	Уроцитограмма	3 000
509	Экспресс гистология	36 500
510	Материал из придатков левого яичка (Лейкоциты, Эритроциты, Эпители, Сперматозоид)	5 000
511	Материал из придатков ПРАВОГО яичка (Лейкоциты, Эритроциты, Эпители, Сперматозоид)	5 000
	0713 - Онкомаркеры	
512	CA- 242 (углеводный антиген CA- 242, опухолевый маркер CA- 242, Tumor marker CA- 242)	6 300
513	Cyfra-21-1 (Фрагмент Цитокератина 19)	6 000
514	Ca 72-4 (Углеводный антиген 72-4, CA 72-4)	6 000
515	HE 4 Опухолевый маркер (Human epididymis protein 4, Белок 4 эпидидимиса человека)	7 000
516	M-градиент сыворотки, скрининг	12 700
517	M-градиент сыворотки, типирование	22 200
518	SCC (антиген плоскоклеточной карциномы, Squamous cell carcinoma antigen)	13 200
519	АФП (α-ФП) - печень, яичники	3 800
520	Белок S100 (S100 protein)	13 000
521	Бета-2-микроглобулин (в крови) (Beta-2 microglobulin, serum)	6 300
522	Нейронспецифическая енолаза NSE (рак легких и опухоли, исходящие из нервной и эндокринной ткани)	7 500

523	Онкориск мужской: предстательная железа	6 900
524	Оценка здоровья простаты	38 400
525	Оценка риска рака яичников по алгоритму ROMA (для женщины до менопаузы) (Risk of Ovarian Malignancy Algorithm, алгоритм расчета риска эпителиального	10 700
526	Оценка риска рака яичников по алгоритму ROMA(для женщины после менопаузы) (Risk of Ovarian Malignancy Algorithm, алгоритм расчета риска эпителиально	10 700
527	ПСА общий (простата)	4 100
528	ПСА свободный (простата)	3 500
529	РЭА/КЭА(СЕА) - кишечник	4 000
530	СА-125 (яичники)	4 000
531	СА15-3 (молочная железа)	4 200
532	СА-19-9 (поджелудочная железа)	4 200
533	Хромогранин А (Chromogranin A, CgA)	28 500
	0714 - Микроэлементы в крови	
534	Золото, сыворотка (Gold, serum; Au)	8 100
535	Йод, сыворотка (Iodine, serum)	8 100
536	Кадмий, сыворотка (Cadmium, serum; Cd)	8 100
537	Кадмий, цельная кровь (Cadmium, blood; Cd)	8 100
538	Кобальт, сыворотка (Cobalt, serum; Co)	8 100
539	Кобальт, цельная кровь (Cobalt, blood; Co)	8 100
540	Литий, сыворотка (Lithium, serum)	8 100
541	Марганец, сыворотка (Manganese, serum; Mn)	8 100
542	Марганец, цельная кровь (Manganese, blood; Mn)	8 100
543	Медь, сыворотка (Copper, serum; Cu)	8 100
544	Медь, цельная кровь (Copper, blood; Cu)	8 100
545	Молибден, сыворотка (Molybdenum, serum; Mo)	8 100
546	Мышьяк, сыворотка (Arsenic, serum, As)	8 100
547	Никель, сыворотка (Nickel, serum; Ni)	8 100
548	Никель, цельная кровь (Nickel, blood; Ni)	8 100
549	Ртуть, цельная кровь (Mercury, blood; Hg)	8 100
550	Свинец, цельная кровь (Lead, blood; Pb)	8 100
551	Селен, сыворотка (Selenium, serum; Se)	8 100
552	Селен, цельная кровь (Selenium, blood; Se)	8 100
553	Таллий, сыворотка (Thallium, serum; Tl)	8 100
554	Цинк, сыворотка (Zinc, serum; Zn)	8 100
555	Цинк, цельная кровь (Zinc, blood; Zn)	8 100
	0715 - Микроэлементы в моче	
556	Алюминий (Aluminum, urine; Al)	8 100
557	Железо (Iron, urine; Fe)	8 100
558	Йод, моча (Iodine, urine; I)	8 100
559	Кадмий (Cadmium, urine; Cd)	8 100
560	Кобальт (Cobalt, urine; Co)	8 100
561	Марганец (Manganese, urine; Mn)	8 100
562	Медь в суточной моче (Copper, 24-Hour Urine; Cu)	8 100
563	Медь, моча, разовая порция (Copper, random urine; Cu)	8 100
564	Мышьяк (Arsenic, urine; As)	8 100
565	Никель (Nickel, urine; Ni)	8 100
566	Ртуть (Mercury, urine; Hg)	8 100
567	Свинец (Lead, urine; Pb)	8 100

568	Селен (Selenium, urine; Se)	8 100
569	Таллий (Thallium, urine; Tl)	8 100
570	Цинк (Zinc, urine; Zn)	8 100
	0716 - Микроэлементы в ногтях	
571	Алюминий (Aluminum, nail; Al)	8 100
572	Барий (Barium, nails; Ba)	8 100
573	Бериллий (Beryllium, nails; Be)	8 100
574	Бор (Boron, nails; B)	8 100
575	Ванадий (Vanadium, nails; V)	8 100
576	Висмут (Bismuth, nails; Bi)	8 100
577	Вольфрам (Tungsten, Wolframium, nails; W)	8 100
578	Галлий (Gallium, nails; Ga)	8 100
579	Германий (Germanium, nails; Ge)	8 100
580	Железо (Iron, nails; Fe)	8 100
581	Золото (Gold, nails; Au)	8 100
582	Йод (Iodine, nails; I)	8 100
583	Кадмий (Cadmium, nails; Cd)	8 100
584	Калий (Potassium, nails; K)	8 100
585	Кальций (Calcium, nails; Ca)	8 100
586	Кобальт (Cobalt, nails; Co)	8 100
587	Кремний (Silica, nails; Si)	8 100
588	Лантан (Lanthanum, nails; La)	8 100
589	Литий (Lithium, nails; Li)	8 100
590	Магний (Magnesium, nails; Mg)	8 100
591	Марганец (Manganese, nails; Mn)	8 100
592	Медь (Copper, nails; Cu)	8 100
593	Молибден (Molybdenum, nails; Mo)	8 100
594	Мышьяк (Arsenic, nails; As)	8 100
595	Натрий (Sodium, nails; Na)	8 100
596	Никель (Nickel, nails; Ni)	8 100
597	Олово (Tin, nails; Sn)	8 100
598	Платина (Platinum, nails; Pt)	8 100
599	Ртуть (Mercury, nails; Hg)	8 100
600	Рубидий (Rubidium, nails; Rb)	8 100
601	Свинец (Lead, nails; Pb)	8 100
602	Селен (Selenium, nails; Se)	8 100
603	Серебро (Silver, nails; Ag)	8 100
604	Стронций (Strontium, nails; Sr)	8 100
605	Сурьма (Antimony, nails; Sb)	8 100
606	Таллий (Thallium, nails; Tl)	8 100
607	Фосфор (Phosphorus, nails; P)	8 100
608	Хром (Chromium, nails; Cr)	8 100
609	Цинк (Zinc, nails; Zn)	8 100
610	Цирконий (Zirconium, nails; Zr)	8 100
	0717 - Микроэлементы в волосах	
611	Алюминий (Aluminum, hair; Al)	8 100
612	Барий (Barium, hair; Ba)	8 100
613	Бериллий (Beryllium, hair; Be)	8 100
614	Бор (Boron, hair; B)	8 100
615	Ванадий (Vanadium, hair; V)	8 100
616	Висмут (Bismuth, hair; Bi)	8 100

617	Вольфрам (Tungsten, Wolframium, hair; W)	8 100
618	Галлий (Gallium, hair; Ga)	8 100
619	Германий (Germanium, hair; Ge)	8 100
620	Железо (Iron, hair; Fe)	8 100
621	Золото (Gold, hair; Au)	8 100
622	Йод (Iodine, Hair; I)	8 100
623	Кадмий (Cadmium, hair; Cd)	8 100
624	Калий (Potassium, hair; K)	8 100
625	Кальций (Calcium, hair; Ca)	8 100
626	Кобальт (Cobalt, hair; Co)	8 100
627	Кремний (Silica, hair; Si)	8 100
628	Лантан (Lanthanum, hair; La)	8 100
629	Литий (Lithium, hair; Li)	8 100
630	Магний (Magnesium, hair; Mg)	8 100
631	Марганец (Manganese, hair; Mn)	8 100
632	Медь (Copper, hair; Cu)	8 100
633	Молибден (Molybdenum, hair; Mo)	8 100
634	Мышьяк (Arsenic, hair; As)	8 100
635	Натрий (Sodium, hair; Na)	8 100
636	Никель (Nickel, hair; Ni)	8 100
637	Олово (Tin, hair; Sn)	8 100
638	Платина (Platinum, hair; Pt)	8 100
639	Ртуть (Mercury, hair; Hg)	8 100
640	Рубидий (Rubidium, hair; Rb)	8 100
641	Свинец (Lead, hair; Pb)	8 100
642	Селен (Selenium, hair; Se)	8 100
643	Серебро (Silver, hair; Ag)	8 100
644	Стронций (Strontium, hair; Sr)	8 100
645	Сурьма (Antimony, hair; Sb)	8 100
646	Таллий (Thallium, hair; Tl)	8 100
647	Фосфор (Phosphorus, hair; P)	8 100
648	Хром (Chromium, hair; Cr)	8 100
649	Цинк (Zinc, hair; Zn)	8 100
650	Цирконий (Zirconium, hair; Zr)	8 100
	0719 - Исследование мочи	
	071901 - Клинический анализ мочи	
651	АНАЛИЗ МОЧИ ПО Нечипоренко	2 300
652	ОБЩИЙ АНАЛИЗ МОЧИ	2 200
653	ОБЩИЙ АНАЛИЗ МОЧИ (вне пакета)	2 200
	071902 - Биохимический анализ мочи	
654	Альбумин/креатинин-соотношение в разовой порции мочи (Отношение альбумина к креатинину в разовой порции мочи) (Albumin-to-creatinine ratio, ACR, rando	4 200
655	Альфа-Амилаза (порционная моча/ суточная моча) (Диастаза, Amylase, urine/24-h urine)	2 800
656	АНАЛИЗ МОЧИ ПО Зимницкому	2 500
657	Белок Бенс-Джонса в моче, скрининг с применением иммунофиксации и количественное определение (Bence-Jones Protein, Urine: Immunofixation, Quantificati	23 000

658	Белок Бенс-Джонса в моче: иммунофиксация, количественное определение, типирование каппа, лямбда (Bence-Jones Protein: Electrophoresis, Immunofixation,	26 000
659	Белок в моче (кач и колич)	2 400
660	К (калий) суточная экскреция	2 200
661	Определение креатинина в моче на анализаторе	2 300
662	Сахар мочи	2 200
663	Суточная потеря белка в моче (Протеинурия)	2 000
	0720 - Исследования кала	
	072001 - Клинический анализ кала	
664	Копрограмма (Koprogramma, Stool)	2 600
	072002 - Биохимический анализ кала	
665	Анализ кала на простейшие (PRO stool)	2 200
666	Анализ кала на яйца гельминтов (яйца глистов, helminth eggs)	2 200
667	Выявление яиц гельминтов в желчи и дуоденальном содержимом	3 000
668	Выявление яиц гельминтов в моче (шистосомы)	3 000
669	Выявление яиц гельминтов в перианальном соскобе (острицы, онкосферы, тениид, личинки стронгилоида)	3 000
670	Выявление яиц гельминтов в смывах подногтевого ложа	3 000
671	Выявление яиц гельминтов в спинномозговой жидкости	3 000
672	Исследование кала на скрытую кровь	2 300
673	Исследование кала на яйца гельминтов и цист патогенных простейших	6 600
674	Исследование на энтеробиоз (яйца остриц, enterobiasis)	2 400
675	Исследование яиц гельминтов в мокроте (сколексы, крючья, обрывки наружной оболочки, личинки гельминтов)	3 000
676	Кал на лямблии	2 200
677	Кальпротектин фекальный (Исследования кала)	13 800
678	Скрытая кровь в кале (колоректальные кровотечения), количественный иммунохимический метод FOB Gold (quantitative immunochemical Fecal Occult Blood Tes	6 900
679	Содержание углеводов в кале	4 900
680	Эластаза 1, панкреатическая эластаза 1 (Elastase 1, E1, Э1)	14 600
	0721 - Исследование спермы	
	072101 - Светооптические исследования сперматозоидов	
681	Исследование секрета простаты	2 500
682	Спермограмма	6 000
	072102 - Антиспермальные антитела	
	Антиспермальные АТ (в крови) (Anti-Spermatozoa antibody, serum)	7 200
683	Антиспермальные АТ (в сперме) (Anti-Spermatozoa antibody, seminal plazma)	8 400
	0722 - Диагностика инфекционных заболеваний	
	072201 - Вирусные инфекции	
	07220101 - Гепатит	
684	HBsAg, качественный тест Гепатит В surface antigen, HBs-антиген, поверхностный антиген вируса гепатита В, «австралийский» антиген, количественный те	4 700
685	HBsAg, количественный тест Гепатит В surface antigen, HBs-антиген, поверхностный антиген вируса гепатита В, «австралийский» антиген, количественный те	8 400

686	Антитела к вирусу гепатита D (anti - HDV total)	3 800
687	Антитела класса IgG к вирусу гепатита E (anti-HEV IgG)	5 900
688	Антитела класса IgM к вирусу гепатита E (anti-HEV IgM)	5 700
689	Вирус гепатита B, определение ДНК (HBV-DNA)* (количественный) ПЦР	10 000
690	Вирус гепатита D, определение РНК (HDV-RNA)* (качественный)	6 900
691	Вирус гепатита G, определение РНК (HDV-RNA)* (качественный)	13 600
692	Вирус гепатита A, определение РНК (HAV-RNA)* (качественный) ПЦР	11 000
693	Вирус гепатита B, определение ДНК (HBV-DNA)* (качественный) ПЦР	4 700
694	Вирус гепатита C, количественное определение РНК вируса и генотипирование (типы 1, 2, 3) (Hepatitis C Virus (HCV) RNA, Quantitative PCR, Genotyping (T	20 600
695	Вирус гепатита C, определение РНК (HCV-RNA, qualitative)* (качественный) ПЦР	5 100
696	Вирус гепатита C, определение РНК в плазме, генотипирование с субтипами (типы 1 (субтипы 1a и 1b), 2, 3) (Hepatitis C Virus (HCV) RNA, Plasma, Genotyp	8 500
697	Гепатит A (anti HAV Ig M)	4 000
698	Гепатит A (anti HAV IgG)	4 000
699	Гепатит B HBs-антиген	3 800
700	Гепатит B HBs-антиген (ВНЕ ПАКЕТА)	3 800
701	Гепатит C	3 800
702	Гепатит C(ВНЕ ПАКЕТА)	3 800
703	Иммуноблот антитела класса IgG к антигенам вируса гепатита C (anti-HCV IgG иммуноблот)	28 000
704	Интерлейкин 28 бета — IL28B, генотипирование (исследование генетических маркеров определяющих эффективность лечения хронического гепатита C интерферо	19 100
705	ИФА-Гепатит B (6 маркеров): HBsAg, anti-HBsAg, anti-HBc IgM, anti-HBc IgG, HBeAg, anti-HBe IgG	13 500
706	Количественное определение РНК Вируса гепатита C методом ПЦР (вирусная нагрузка), HCV Viral Load, Hepatitis C Virus RNA (Quantitative test)*	16 200
	07220102 - Герпес	
707	Антитела класса IgG к герпес-вирусу человека типа 6 (anti-Human Herpes Virus type 6 IgG, anti-HHV 6 типа IgG)	4 900
708	Антитела класса IgG к герпес-вирусу человека типа 8 (ассоциированному с саркомой Капоши герпес-вирусу) (anti-Human Herpes Virus type 8 IgG, anti-HHV	5 500
709	Вирус простого герпеса IgG 1 и 2 типов (anti - HSV (1 и 2 типов) IgG) ИФА	3 300
710	Вирус простого герпеса IgM 1 и 2 типов (anti - HSV (1 и 2 типов) IgM) ИФА	3 300
711	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, типирование (HHV-1, HHV-2) (выпоты)	4 200
712	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, типирование (HHV-1, HHV-2) (секрет простаты, эякулят)	4 200
713	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, типирование (HHV-1, HHV-2) (слюна)	4 200
714	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, типирование (HHV-1, HHV-2) (соск эпителиаль клеток конъюнктивы)	4 200

715	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, типирование (HHV-1, HHV-2) (соск эпителиаль клеток слизост нос)	4 200
716	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, типирование (HHV-1, HHV-2) (соскоб эпител клеток урогенитальны)	4 200
717	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, типирование (HHV-1, HHV-2) (соскоб эпителиаль клеток кожи)	4 200
718	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, типирование (HHV-1, HHV-2) (соскоб эпителиаль клеток ротоглотк)	4 200
719	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, типирование (HHV-1, HHV-2) (спинномозговая жидкость)	4 200
720	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, типирование (HHV-1, HHV-2) (сыворотка крови)	9 400
721	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа, определение ДНК (HHV-1, HHV-2, DNA)* ПЦР (моча)	4 200
722	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа, определение ДНК (HHV-1, HHV-2, DNA)* ПЦР (секрет простаты, эякулят)	4 200
723	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа, определение ДНК (HHV-1, HHV-2, DNA)* ПЦР (слюна)	4 200
724	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа, определение ДНК (HHV-1, HHV-2, DNA)* ПЦР (соскоб эпителиальных клеток кожи)	4 200
725	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа, определение ДНК (HHV-1, HHV-2, DNA)* ПЦР (соскоб эпителиальных клеток конъюнктивы)	4 200
726	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа, определение ДНК (HHV-1, HHV-2, DNA)* ПЦР (соскоб эпителиальных клеток урогенитальный)	4 200
727	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа, определение ДНК (HHV-1, HHV-2, DNA)* ПЦР(качественный) (сыворотка крови)	9 400
728	Определение индекса avidности антител класса IgG к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Авидность anti - HSV (1 и 2 типов) IgG)	6 200
	07220103 - Ветряная оспа ( ветрянка)	
729	Антитела класса IgG к вирусу Varicella-Zoster (ветряной оспы и опоясывающего лишая) (anti-Varicella-Zoster Virus IgG, anti-VZV IgG)	5 900
730	Антитела класса IgM к вирусу Varicella-Zoster (ветряной оспы и опоясывающего лишая) (anti-Varicella-Zoster Virus IgM, anti-VZV IgM)	6 900
	07220104 - Инфекционный мононуклеоз: Эпштейна-Барр вирусная инфекция	
731	Антитела класса IgG к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр (anti-EBV IgG VCA (капсидному антигену))	5 000
732	Антитела класса IgG к нуклеарному антигену вируса Эпштейна-Барр (anti-EBV IgG EBNA (нуклеарному антигену))	3 700
733	Антитела класса IgG к раннему антигену вируса Эпштейна-Барр (anti-EBV IgG EA (раннему антигену))	3 700
734	Антитела класса IgM к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр (anti-EBV IgM VCA (капсидному антигену))	3 900
735	Вирус Эпштейна-Барр ПЦР, определение ДНК (Epstein Barr virus, DNA)* ПЦР (сыворотка крови)	5 000

736	Вирус Эпштейна-Барр, определение ДНК (Epstein Barr virus, DNA)* ПЦР (моча)	5 000
737	Вирус Эпштейна-Барр, определение ДНК (Epstein Barr virus, DNA)* ПЦР (секрет простаты, эякулят)	5 000
738	Вирус Эпштейна-Барр, определение ДНК (Epstein Barr virus, DNA)* ПЦР (слюна)	5 000
739	Вирус Эпштейна-Барр, определение ДНК (Epstein Barr virus, DNA)* ПЦР (соскоб эпителиальных клеток урогенитальный)	5 000
	07220105 - Т-лимфотропный вирус	
740	Антитела класса IgG к Т-лимфотропному вирусу человека типа 1 и 2 типа (Human T-Lymphotropic Virus Types I/II) (anti-HTLV (1 и 2 типов) IgG)	7 300
	07220106 - Цитомегаловирусная инфекция	
741	Антитела класса IgG к цитомегаловирусу (ЦМВ, CMV) (anti - CMV IgG) ИФА	4 100
742	Антитела класса IgM к цитомегаловирусу (ЦМВ, CMV) (anti - CMV IgM) ИФА	4 100
743	Определение индекса avidности антител класса IgG к цитомегаловирусу (Авидность anti-CMV IgG)	6 200
744	Цитомегаловирус, определение ДНК, Cytomegalovirus, DNA* (качественный) ПЦР (сыворотка крови)	7 700
745	Цитомегаловирус, определение ДНК, Cytomegalovirus, DNA* ПЦР (моча)	3 100
746	Цитомегаловирус, определение ДНК, Cytomegalovirus, DNA* ПЦР (секрет простаты, эякулят)	4 300
747	Цитомегаловирус, определение ДНК, Cytomegalovirus, DNA* ПЦР (слюна)	3 100
748	Цитомегаловирус, определение ДНК, Cytomegalovirus, DNA* ПЦР (соскоб эпителиальных клеток кожи)	4 300
749	Цитомегаловирус, определение ДНК, Cytomegalovirus, DNA* ПЦР (соскоб эпителиальных клеток конъюнктивы)	4 300
750	Цитомегаловирус, определение ДНК, Cytomegalovirus, DNA* ПЦР (соскоб эпителиальных клеток урогенитальный)	4 300
	07220107 - Корь	
751	Антитела класса IgG к вирусу кори (anti-Measles IgG)	5 700
752	Антитела класса IgM к вирусу кори (anti-Measles IgM)	6 200
	07220108 - Краснуха	
753	Антитела класса IgG к вирусу краснухи (anti-Rubella IgG) ИФА	4 000
754	Антитела класса IgM к вирусу краснухи (anti-Rubella IgM) ИФА	4 200
755	Вирус краснухи, определение РНК (Rubella virus, RNA)*	12 100
756	Иммуноблот антитела класса IgG к антигенам вируса краснухи (anti-Rubella IgG иммуноблот) ИФА	27 900
757	Определение индекса avidности антител класса IgG к вирусу краснухи (Авидность anti-Rubella IgG) ИФА	6 200
	07220109 - Паротит	
758	Антитела класса IgG к вирусу эпидемического паротита (anti-Mumps IgG) ИФА	5 100
759	Антитела класса IgM к вирусу эпидемического паротита (anti-Mumps IgM)	5 100
	07220110 - Респираторно-синцитиальная вирусная инфекция	
760	Антитела класса IgG к респираторному синцитиальному вирусу человека (Anti-Respiratory syncytial virus IgG)	6 500
761	Антитела класса IgM к респираторному синцитиальному вирусу человека (Anti-Respiratory syncytial virus IgM)	6 300
	07220111 - Аденовирусная инфекция	
762	Антитела класса IgA к Аденовирусу (anti-Adenovirus IgA)	5 200
763	Антитела класса IgG к Аденовирусу (anti-Adenovirus IgG)	5 700

	07220112 - Папилломавирусная инфекция	
764	Дифференцированное определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека, Human papillomavirus, HPV) 21 типа ( 6, 11, 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 44, 45, 51,	15 000
765	Дифференцированное определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека, Human papillomavirus, HPV) 6 и 11 типов* ПЦР	5 000
766	Дифференцированное определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека, Human papillomavirus, HPV) высокого онкогенного риска 14-и типов (16, 18, 31, 33, 35	8 800
767	Дифференцированное определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека, Human papillomavirus, HPV) низкого онкогенного риска 3-х типов (6, 11 , 44)* + КВМ	5 400
768	Дифференцированное определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека, Human papillomavirus, HPV) низкого онкогенного риска 3-х типов (6, 11 , 44)* + КВМ	5 400
769	Дифференцированное определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека, Human papillomavirus, HPV) низкого онкогенного риска 3-х типов (6, 11 , 44)* + КВМ	5 400
770	Дифференцированное определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека, Human papillomavirus, HPV), 15 типов (6, 11, 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56,	9 000
771	Дифференцированное определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека, Human papillomavirus, HPV), 4 типов (6, 11, 16, 18 )*+ КВМ ПЦР	6 500
772	Дифференцированное определение ДНК ВПЧ 16 и 18 типов. * ПЦР	5 000
773	Определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека, Human papillomavirus, HPV) высокого онкогенного риска, скрининг 14 типов (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45,	7 300
774	Определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека, Human papillomavirus, HPV) высокого онкогенного риска, скрининг 14 типов (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45,	7 300
775	Определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека, Human papillomavirus, HPV) высокого онкогенного риска, скрининг 14 типов (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45,	7 300
	07220113- Ротавирус	
776	Исследование на ротавирус (Rotavirus), антигенный тест	6 000
	07220114 - Клещевой энцефалит	
777	Антитела класса IgG к вирусу клещевого энцефалита	5 900
778	Антитела класса IgM к вирусу клещевого энцефалита	6 900
	07220115- Острые кишечные инфекции	
779	Острые кишечные инфекции, ПЦР-скрининг восьми бактериальных и вирусных возбудителей острых кишечных инфекций в кале (Acute Intestinal Infections, PCR,	9 600
780	Острые кишечные инфекции, ПЦР-скрининг трёх вирусных возбудителей, кал (Acute Intestinal Infections, PCR, Fecal)	8 400
781	Энтеровирусы, определение РНК в кале (Enterovirus, RNA, Fecal)	8 400
	07220116 - COVID - 19	
782	Антитела к коронавирусу SARS CoV-2, IgG	6 000
783	Антитела к коронавирусу SARS CoV-2, IgG+IgM	7 500
784	Антитела к коронавирусу SARS CoV-2, IgG+IgM "CITO"	11 000
785	Антитела к коронавирусу SARS CoV-2, IgM	6 000

786	Диагностическое исследование на выявление РНК вируса COVID - 19 из биологического материала методом полимеразной цепной (с забором материала)	9 000
787	Диагностическое исследование на выявление РНК вируса COVID - 19 из биологического материала методом ПЦР "Cito"	16 000
788	Экспресс Тест - полоски	9 000
	07220117 - Вирус иммунодефицита человека (ВИЧ)	
789	Кровь на ВИЧ (Услуга по забору крови на ВИЧ)	3 500
790	Кровь на ВИЧ (Услуга по забору крови на ВИЧ)(ВНЕ ПАКЕТА)	3 500
	072202 - Бактериальные инфекции	
791	Бак посев на дифтерию VL (мазок из носа и мазок из горло)	7 000
792	МИКРОРЕАКЦИЯ	2 000
	07220201 - Бактериологические и культуральные исследования	
793	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антимикробным препаратам	6 000
794	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антимикробным препаратам* (грудное молоко)	6 000
795	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антимикробным препаратам* (желчь)	6 000
	07220202 - Сифилис	
796	Бледная трепонема, определение ДНК (Treponema pallidum, DNA)* (соскоб эпителиальных клеток конъюнктивы)	4 000
797	Бледная трепонема, определение ДНК (Treponema pallidum, DNA)* (соскоб эпителиальных клеток ротоглотки)	4 500
798	Бледная трепонема, определение ДНК (Treponema pallidum, DNA)* (соскоб эпителиальных клеток уrogenитальный)	4 200
799	Бледная трепонема, определение ДНК (Treponema pallidum, DNA)* (спинномозговая жидкость)	4 000
800	Бледная трепонема, определение ДНК (Treponema pallidum, DNA)* (сыворотка крови)	10 200
801	Бледная трепонема, определение ДНК (Treponema pallidum, DNA)* (отделяемое твердого шанкра)	4 200
802	Бледная трепонема, определение ДНК (Treponema pallidum, DNA)* (секрет простаты, эякулят)	4 200
803	Бледная трепонема, определение ДНК (Treponema pallidum, DNA)* (соскоб эпителиальных клеток кожи)	4 200
804	Иммуноблот, антитела класса IgM к Treponema pallidum (anti-Treponema pallidum IgM иммуноблот)	10 700
805	Сифилис (anti-Tr.pallidum IgG+IgM)	3 600
806	Сифилис RPR (Rapid Plasma Reagin – антикардиолипиновый тест)	2 500
	07220203 - Боррелиоз (болезнь Лайма)	
807	Антитела класса IgG к Borrelia burgdorferi (Боррелиоз)	5 300
808	Антитела класса IgM к Borrelia burgdorferi (Боррелиоз)	5 200
809	Боррелии, определение ДНК (Borrelia burgdorferi, DNA)* ПЦР (синовиальная жидкость)	7 700
810	Боррелии, определение ДНК (Borrelia burgdorferi, DNA)* ПЦР (спинномозговая жидкость)	7 700
811	Иммуноблот, антитела класса IgM к Borrelia burgdorferi (Боррелиоз)	8 900
	07220204 - Гонорея	
812	Гонококк, определение ДНК (Гонорея)* ПЦР (моча)	3 600
813	Гонококк, определение ДНК (Гонорея)* ПЦР (секрет простаты, эякулят)	3 600

814	Гонококк, определение ДНК (Гонорея)* ПЦР (синовиальная жидкость)	3 600
815	Гонококк, определение ДНК (Гонорея)* ПЦР (соскоб эпителиальных клеток конъюнктивы)	3 600
816	Гонококк, определение ДНК (Гонорея)* ПЦР (соскоб эпителиальных клеток уrogenитальный)	3 600
07220205 - Хеликобактерная инфекция		
817	Helicobacter Pylori IgA ИФА	3 500
818	Helicobacter Pylori IgG ИФА	3 500
819	Helicobacter pylori IgM ИФА	4 800
820	Иммуноблот, антитела класса IgG к Helicobacter pylori (Хеликобактерная инфекция ) ИФА	15 900
821	Иммуноблот, антитела класса IgA к Helicobacter pylori (Хеликобактерная инфекция ) ИФА	15 900
07220206 - Микоплазменная инфекция		
822	Антитела класса IgG к Mycoplasma pneumoniae (Микоплазменная инфекция) ИФА	3 100
823	Антитела класса IgM к Mycoplasma pneumoniae (Микоплазменная инфекция) ИФА	3 200
824	Микоплазма, определение ДНК (Mycoplasma genitalium, DNA)*ПЦР (секрет простаты, эякулят)	4 200
825	Микоплазма, определение ДНК (Mycoplasma genitalium, DNA)*ПЦР (соскоб эпителиальных клеток уrogenитальный)	4 200
826	Микоплазма, определение ДНК (Mycoplasma genitalium, DNA)*ПЦР моча	4 200
827	Микоплазма, определение ДНК (Mycoplasma hominis, DNA)* ПЦР (моча)	4 200
828	Микоплазма, определение ДНК (Mycoplasma hominis, DNA)* ПЦР (секрет простаты, эякулят))	4 200
829	Микоплазма, определение ДНК (Mycoplasma hominis, DNA)* ПЦР (соскоб эпителиальных клеток уrogenитальный)	4 200
830	Микоплазма, определение ДНК (Mycoplasma pneumoniae, DNA)*ПЦР (мокрота, смывы, лаважная жидкость)	4 200
831	Микоплазма, определение ДНК (Mycoplasma pneumoniae, DNA)*ПЦР (плазма крови (ЭДТА))	4 200
832	Микоплазма, определение ДНК (Mycoplasma pneumoniae, DNA)*ПЦР (слюна)	4 200
833	Микоплазма, определение ДНК (Mycoplasma pneumoniae, DNA)*ПЦР (соскоб эпителиальных клеток ротоглотки)	4 200
834	Микоплазмоз IgA к Mycoplasma hominis ИФА	3 700
835	Микоплазмоз IgG к Mycoplasma hominis ИФА	3 700
836	Микоплазмоз IgM к Mycoplasma hominis ИФА	3 700
07220207 - Уреаплазменная инфекция		
837	Уреаплазма (биовар Т-960), определение ДНК (Ureaplasma urealyticum (Т-960), DNA)* ПЦР (моча)	3 200
838	Уреаплазма (биовар Т-960), определение ДНК (Ureaplasma urealyticum (Т-960), DNA)* ПЦР (секрет простаты, эякулят)	3 200
839	Уреаплазма (биовар Т-960), определение ДНК (Ureaplasma urealyticum (Т-960), DNA)* ПЦР (соскоб эпителиальных клеток уrogenитальный)	3 200
840	Уреаплазма, определение ДНК (Ureaplasma parvum, DNA)* ПЦР (моча)	3 200
841	Уреаплазма, определение ДНК (Ureaplasma parvum, DNA)* ПЦР (секрет простаты, эякулят)	3 200
842	Уреаплазма, определение ДНК (Ureaplasma parvum, DNA)* ПЦР (соскоб эпителиальных клеток уrogenитальный)	3 200

843	Уреаплазмоз IgA к <i>Ureaplasma urealyticum</i> ИФА	3 600
844	Уреаплазмоз IgG к <i>Ureaplasma urealyticum</i> ИФА	3 600
845	Уреаплазмоз IgM к <i>Ureaplasma urealyticum</i> ИФА	3 700
	07220208 - Хламидийная инфекция	
846	Anti-cHSP60-IgG (Антитела класса IgG к белку теплового шока <i>Chlamydia trachomatis</i> ) ИФА	4 500
847	Антитела класса IgA к <i>Chlamydomphila pneumoniae</i> (Хламидийная инфекция) ИФА	4 600
848	Антитела класса IgG к <i>Chlamydomphila pneumoniae</i> (Хламидийная инфекция) ИФА	3 400
849	Антитела класса IgM к <i>Chlamydomphila pneumoniae</i> (Хламидийная инфекция) ИФА	3 300
850	Хламидии, определение ДНК ( <i>Chlamydia trachomatis</i> , DNA)* ПЦР (моча)	3 800
851	Хламидии, определение ДНК ( <i>Chlamydia trachomatis</i> , DNA)* ПЦР (секрет простаты, эякулят)	3 800
852	Хламидии, определение ДНК ( <i>Chlamydia trachomatis</i> , DNA)* ПЦР (соскоб эпителиальных клеток конъюнктивы)	3 800
853	Хламидии, определение ДНК ( <i>Chlamydia trachomatis</i> , DNA)* ПЦР (соскоб эпителиальных клеток урогенитальный)	3 800
854	Хламидиоз IgA к <i>Chlamydia trachomatis</i> ИФА	3 700
855	Хламидиоз IgG к <i>Chlamydia trachomatis</i> ИФА	3 700
856	Хламидиоз IgM к <i>Chlamydia trachomatis</i> ИФА	3 700
857	Хламидия, определение ДНК ( <i>Chlamydomphila pneumoniae</i> , DNA)* (плазма крови (ЭДТА))	4 500
858	Хламидия, определение ДНК ( <i>Chlamydomphila pneumoniae</i> , DNA)* (соскоб эпителиальных клеток ротоглотки)	3 500
859	Хламидия, определение ДНК ( <i>Chlamydomphila pneumoniae</i> , DNA)* ПЦР (мокрота, смывы, лаважная ждкость)	5 700
860	Хламидия, определение ДНК ( <i>Chlamydomphila pneumoniae</i> , DNA)*(слюна)	3 500
	07220209 - Листериоз	
861	Листерии, определение ДНК ( <i>Listeria monocytogenes</i> , DNA)* ПЦР (моча)	4 100
862	Листерии, определение ДНК ( <i>Listeria monocytogenes</i> , DNA)*ПЦР (плазма крови (ЭДТА))	4 100
863	Листерии, определение ДНК ( <i>Listeria monocytogenes</i> , DNA)*ПЦР (синовиальная жидкость)	4 100
864	Листерии, определение ДНК ( <i>Listeria monocytogenes</i> , DNA)*ПЦР (соскоб эпителиальных клеток ротоглотки)	4 100
865	Листерии, определение ДНК ( <i>Listeria monocytogenes</i> , DNA)*ПЦР (соскоб эпителиальных клеток слизистой носа)	4 100
866	Листерии, определение ДНК ( <i>Listeria monocytogenes</i> , DNA)*ПЦР (спинномозговая жидкость)	4 100
867	Листериоз IgG	3 400
	07220210 - Стрептококковая инфекция	
868	Пневмококк, определение ДНК в мокроте ( <i>Streptococcus pneumoniae</i> , DNA)ПЦР	6 900
869	Пневмококк, определение ДНК в плазме крови ( <i>Streptococcus pneumoniae</i> , DNA)ПЦР	7 300
870	Пневмококк, определение ДНК в слюне ( <i>Streptococcus pneumoniae</i> , DNA)ПЦР	6 900
871	Пневмококк, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки ( <i>Streptococcus pneumoniae</i> , DNA)ПЦР	6 900

872	Стрептококк, определение ДНК (Streptococcus spp., DNA)*ПЦР (мокрота, смывы, лаважная ждкость)	5 700
873	Стрептококк, определение ДНК (Streptococcus spp., DNA)*ПЦР (плазма крови (ЭДТА))	5 700
874	Стрептококк, определение ДНК (Streptococcus spp., DNA)*ПЦР (слюна)	5 700
875	Стрептококк, определение ДНК (Streptococcus spp., DNA)*ПЦР (соскоб эпителиальных клеток ротоглотки)	5 700
	07220211 - Коклюш	
876	Антитела класса IgA к Bordetella pertussis (Коклюш)	5 700
877	Антитела класса IgG к Bordetella pertussis (Коклюш)	5 800
878	Антитела класса IgM к Bordetella pertussis (Коклюш)	5 800
	07220212 - Бруцеллез	
879	anti-Brucella spp. (реакция Райта Хеддельсона )	5 000
880	Бруцеллез IgG к Brucella spp. (anti-Brucella spp. IgG) ИФА	3 500
881	Бруцеллез IgM к Brucella spp. (anti-Brucella spp. IgM) ИФА	3 500
	07220213 - Иерсении (иерсиниоз, псевдотуберкулез)	
882	Антитела класса IgA к антигенам Yersinia Enterocolitica (Иерсиниоз)	4 100
883	Антитела класса IgG к антигенам Yersinia Enterocolitica (Иерсиниоз)	3 900
884	РПГА с Yersinia Enterocolitica серотипа O:9 (Y. enterocolitica O:9, ИНА)	3 800
885	РПГА с Yersinia Enterocolitica серотипа O3 (Y. enterocolitica O3, ИНА)	3 800
886	РПГА с Yersinia pseudotuberculosis (Y. pseudotuberculosis ИНА)	3 800
	07220214 - Гарднереллез: бактериальный вагиноз	
887	Гарднерелла, определение ДНК (Gardnerella vaginalis, DNA)* ПЦР (моча)	3 600
888	Гарднерелла, определение ДНК (Gardnerella vaginalis, DNA)* ПЦР (секрет простаты, эякулят)	3 600
889	Гарднерелла, определение ДНК (Gardnerella vaginalis, DNA)* ПЦР (соскоб эпителиальных клеток урогенитальный)	3 600
890	Гарднереллез IgG Gardnerella vaginalis ИФА	2 900
891	Гарднереллез IgM Gardnerella vaginalis ИФА	2 900
	07220215 - Сальмонеллы (брюшной тиф, паратиф, сальмонеллез)	
892	Антитела к Salmonella gr.E, РПГА (Salmonella gr.E antibodies, ИНА)	3 800
893	РПГА с Salmonella gr.A (Salmonella gr.A, ИНА)	3 800
894	РПГА с Salmonella gr.B (Salmonella gr.B, ИНА)	3 800
895	РПГА с Salmonella gr.D (Salmonella gr.D, ИНА)	3 800
896	РПГА с Salmonella gr.C (Salmonella gr.C, ИНА)	3 800
897	РПГА с Salmonella O-комплекс (Salmonella O-antigens, ИНА)	3 800
898	РПГА с Salmonella typhi (антитела к возбудителю брюшного тифа методом РПГА)	3 800
	07220216 - Столбняк	
899	Антитела к столбнячному анатоксину, IgG (anti-Tetanus Toxoid IgG)	8 000
	07220217 - Тиф сыпной	
900	РПГА с сыпнотифозным диагностикумом риккетсий Провачека (Rickettsia prowazekii, ИНА)	3 800
	07220218 - Шигеллы (шигеллез, дизентерия)	
901	РПГА с Shigella flexneri 1-5 (Shigella flexneri 1-5, ИНА)	3 800
902	РПГА с Shigella flexneri 6 (Shigella flexneri 6, ИНА)	3 800
903	РПГА с Shigella sonnei (Shigella sonnei, ИНА)	3 800
	07220219 - Микробиология	
904	Toxin A Clostridium difficile, псевдомембранозный колит, антигенный тест	17 600
905	Бак посев из отделяемого половых органов на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	7 000

906	Бак посев крови на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	6 000
907	Бак посев мазка из зева/из носа/ из отделяемого половых органов/ из мочи на золотистый стафилококк с определением чувствительности к антибиотикам	7 000
908	Бак посев мазка из зева/мокроты на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	7 000
909	Бак посев мазка из носа на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	7 000
910	Бак посев мазка из раны с определением чувствительности к антибиотикам	7 000
911	Бак посев мазка из уха с определением чувствительности к антибиотикам	7 000
912	Бак посев мазка с конъюнктивы глаза на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	7 000
913	Бак посев мочи на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	7 000
914	Бак посев кала на патогенную микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	7 000
915	Гинекологический мазок	3 000
916	Дисбактериоз кишечника	8 900
917	Исследование на бета-гемолитический стрептококк группы В ( <i>Streptococcus agalactiae</i> ), антигенный тест	6 900
918	Исследование на лямблии ( <i>Giardia lamblia</i> ), антигенный тест	6 000
919	Мазок из уретры	3 300
920	Посев кала на кампилобактер ( <i>Stool Culture, Campylobacter sp. Bacterial identification</i> )	6 800
921	посев на ВАСТЕС	15 000
922	Посев на дрожжеподобные грибы (родов <i>Candida, Cryptococcus</i> ) с определением чувствительности к антимикотическим препаратам ( <i>Yeast Culture. Identificati</i> )	4 400
923	Посев на патогенную кишечную флору (шигеллы, сальмонеллы) и определение чувствительности к антимикробным препаратам	8 100
924	посев патологического материала на грибы	3 500
925	Риноцитограмма соскоб из слизистой оболочки носовой полости	3 000
926	Хеликобактер пилори ( <i>Helicobacter pylori</i> ), антигенный тест	7 700
	072203 - Грибковые инфекции	
	07220301 - Кандидоз	
927	Антитела класса IgM к <i>Candida albicans</i> (Кандидоз) ИФА	3 300
928	Кандида, определение ДНК ( <i>Candida albicans, DNA</i> )* ПЦР (моча)	3 600
929	Кандида, определение ДНК ( <i>Candida albicans, DNA</i> )* ПЦР (секрет простаты, эякулят)	3 600
930	Кандида, определение ДНК ( <i>Candida albicans, DNA</i> )* ПЦР (слюна)	3 600
931	Кандида, определение ДНК ( <i>Candida albicans, DNA</i> )* ПЦР (соскоб эпителиальных клеток кожи)	3 600
932	Кандида, определение ДНК ( <i>Candida albicans, DNA</i> )* ПЦР (соскоб эпителиальных клеток урогенитальный)	3 600
933	Кандидоз IgG к <i>Candida albicans</i> ИФА	3 000
934	Плесень <i>Candida albicans, IgG</i> (Кандидоз)	9 000
	07220302 - Микозы кожи и ногтей	
935	Микроскопическое исследование проб кожи на присутствие клеток грибов	5 800

936	Микроскопическое исследование проб ногтей на присутствие клеток грибов	5 800
937	Микроскопия и посев на паразитарные грибы (кожа) (Parasitic Fungi, Microscopy and Culture (skin))	9 800
938	Микроскопия и посев на паразитарные грибы (ногти) (Parasitic Fungi, Microscopy and Culture (nails))	9 800
	072204 - Паразитарные инфекции	
	07220401 - Лямблиоз	
939	Лямблиоз IgA ИФА	3 400
940	Лямблиоз IgG ИФА	3 400
941	Лямблиоз IgM ИФА	3 400
942	Лямблиоз Антитела суммарные IgM+IgG+IgA к к антигенам лямблий (anti-Lamblia суммарно IgA+IgM+IgG)	7 100
	07220402 - Токсоплазмоз	
943	Определение индекса avidности антител класса IgG к Toxoplasma gondii (Авидность anti-Toxoplasma gondii IgG) ИФА	6 200
944	Токсоплазмоз (Toxoplasma gondii) в крови	4 800
945	Токсоплазмоз IgG к Toxoplasma gondii (anti-Toxoplasma gondii IgG) ИФА	4 100
946	Токсоплазмоз IgM к Toxoplasma gondii (anti-Toxoplasma gondii IgM) ИФА	4 100
	07220403 - Трихомониаз	
947	Трихомонада, определение ДНК (Trichomonas vaginalis, DNA)* ПЦР (моча)	3 600
948	Трихомонада, определение ДНК (Trichomonas vaginalis, DNA)*ПЦР (секрет простаты, эякулят)	3 600
949	Трихомонада, определение ДНК (Trichomonas vaginalis, DNA)*ПЦР (соскоб эпителиальных клеток уrogenитальный)	3 600
950	Трихомониаз IgA к Trichomonas Vaginalis ИФА	3 000
951	Трихомониаз IgG к Trichomonas vaginalis ИФА	3 700
952	Трихомониаз IgM к Trichomonas Vaginalis ИФА	3 700
	07220404 - Гельминты (глисты) и простейшие	
953	Антитела класса IgG к Entamoeba histolytica (anti-Entamoeba histolytica IgG)	4 900
954	Антитела класса IgG к Strongyloides stercoralis, возбудителю стронгилоидоза (Антитела к угрице кишечной, IgG; anti-Strongyloides, IgG)	7 300
955	Антитела класса IgG к антигенам описторхиса (anti-Opisthorchis IgG) ИФА	3 200
956	Антитела класса IgG к антигенам токсокар (anti-Toxocara IgG) ИФА	3 200
957	Антитела класса IgG к антигенам трихинелл (Anti-Trichinella IgG) ИФА	3 200
958	Антитела класса IgG к антигенам эхинококка (anti-Echinococcus IgG) ИФА	3 200
959	Аскаридоз IgG к антигенам (anti-Ascaris IgG)	3 700
	07220405 - Демодексоз	
960	Исследование на наличие клеща демодекс (ресницы)	2 600
961	Исследование на наличие клеща демодекс (соскоб кожи, содержимое гнойника)	2 600
	0723 - Генетические предрасположенности	
962	Ген акцелерина, Лейденовская мутация - F5 (Arg506Glu (G1691A))	11 800
963	Ген ингибитора активатора плазминогена - PAI1 (5G/4G)	11 800
964	Ген метилентетрагидрофолатредуктазы - MTHFR (C677T)	11 800
965	Ген метионинсинтазы - MTR (A2756G)	11 800
966	Ген метионинсинтазы редуктазы - MTRR (A66G)	11 800
967	Ген проконвертина - F7 (10976G>A)	11 800
968	Ген протромбина - F2 (20210G>A)	11 800
969	Ген тромбоцитарного интегрин - ITG A2 (C807T)	11 800
970	Ген фибриногена - FBG (G455A)	11 800

971	Ген фибринстабилизирующего фактора - F13 ( G103T)	11 800
	072301 - Резус-фактор и HLA-типирование	
972	Молекулярно-генетическое исследование HLA-B27 (HLA-типирование и резус-фактор)	9 500
973	Определение генотипа резус-фактора	144 000
974	Определение генотипа резус-фактора (без заключения врача-генетика)	141 000
975	Определение резус-фактора	88 800
	072302 - Система свертывания крови	
976	ACT каоилin (Активированное Время Свертывание)	8 500
977	Гемостазиограмма (Агрегация тромбоцитов с АДФ, Агрегация тромбоцитов с коллагеном, Агрегация тромбоцитов с адреналином)	7 600
978	Гиперагрегация тромбоцитов (гены ITGA2, GP1BA)	16 200
979	Гиперагрегация тромбоцитов (гены ITGA2, GP1BA) (без заключения врача-генетика)	14 600
980	Гипергомоцистеинемия (гены MTHFR, MTRR, MTR)	29 600
981	Гипергомоцистеинемия (гены MTHFR, MTRR, MTR) (без заключения врача-генетика)	26 700
982	Расширенное исследование генов системы гемостаза: F2, F5, MTHFR, MTR, MTRR, F13, FGB, ITGA2, ITGB3, F7, PAI-1	74 300
983	Расширенное исследование генов системы гемостаза: F2, F5, MTHFR, MTR, MTRR, F13, FGB, ITGA2, ITGB3, F7, PAI-1 (без заключения)	51 900
984	СВЁРТЫВАЕМОСТЬ ПО СУХАРЕВУ	1 500
985	Тромбозы: расширенная панель (гены F2, F5, MTHFR, MTRR, MTR)	44 200
986	Тромбозы: расширенная панель (гены F2, F5, MTHFR, MTRR, MTR) (без заключения врача-генетика)	39 800
987	Тромбозы: сокращённая панель (гены F2, F5)	16 000
988	Тромбозы: сокращённая панель (гены F2, F5) (без заключения врача-генетика)	14 600
989	Тромбоцитарный рецептор фибриногена (ген ITGB3)	8 900
990	Тромбоцитарный рецептор фибриногена (ген ITGB3) (без заключения врача-генетика)	8 700
991	Фибриноген - ген FGB	16 200
992	Фибриноген - ген FGB (без заключения врача-генетика)	14 700
	072303 - Болезни центральной нервной системы	
993	Болезнь Альцгеймера (ген ApoE)	16 700
	072304 - Онкологические заболевания	
994	Наследственные случаи BRCA-ассоциированного рака у мужчин (рак грудной, поджелудочной, предстательной желез, рак яичек), 2 гена: BRCA1, BRCA2	24 700
995	Наследственные случаи BRCA-ассоциированного рака у мужчин (рак грудной, поджелудочной, предстательной желез, рак яичек), 2 гена: BRCA1, BRCA2 (без зак	21 800
996	Наследственные случаи рака молочной железы и/или яичников BRCA1, BRCA2, CHEK2, NBN (Hereditary Breast and/or Ovarian Cancer )	53 000
997	Наследственные случаи рака молочной железы и/или яичников, 2 гена (гены BRCA1, BRCA2)	24 200
998	Наследственные случаи рака молочной железы и/или яичников, 2 гена (гены BRCA1, BRCA2) (без заключения врача-генетика)	22 300
999	Семейный медуллярный рак щитовидной железы (экзоны 10,11,13, 14, 15 гена RET)	105 300

1000	Синдром множественной эндокринной неоплазии 2А типа(экзоны 10, 11 гена RET при МЭН 2А)	50 000
1001	Синдром множественной эндокринной неоплазии 2В типа(ген RET при МЭН2В)	26 400