

Актуальный прайс на 01.10.2024

Код	Наименование медицинской услуги	Стоимость, руб	Фикс. выплата
1 ВРАЧЕБНЫЕ ПРИЕМЫ			
1.1 Аллергология-иммунология			
1.1.1	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный (КМН)	2300,00	
1.1.2	Прием (осмотр, консультация) врача - аллерголога-иммунолога повторный (КМН)	2100,00	1
1.1.13	Профилактический осмотр аллерголога-иммунолога с выдачей справки	800,00	
1.1.18	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога детского первичный (КМН)	2300,00	
1.1.19	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога детского повторный (КМН)	2100,00	
1.1.20	Скарификационная кожная проба (пыльца амброзии полыннолистной)	150,00	50,00
1.1.21	Скарификационная кожная проба (пыльца березы вязячей)	150,00	50,00
1.1.22	Скарификационная кожная проба (пыльца ежи сборной)	150,00	50,00
1.1.23	Скарификационная кожная проба (пыльца овсяницы луговой)	150,00	50,00
1.1.24	Скарификационная кожная проба (пыльца полыни горькой)	150,00	50,00
1.1.25	Скарификационная кожная проба (пыльца тимopheевки луговой)	150,00	50,00
1.1.26	Скарификационная кожная проба (микст-аллерген из пыльца деревьев)	150,00	50,00
1.1.27	Скарификационная кожная проба (микст – аллерген из пыльца луговых трав)	150,00	50,00
1.1.28	Скарификационная кожная проба (микст – аллерген из пыльца сорных трав)	150,00	50,00
1.2 Акушерство-гинекология			
1.2.3	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	1600,00	
1.2.4	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	1500,00	1
1.2.5	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога детского первичный (первая категория)	1800,00	2
1.2.6	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога детского повторный (первая категория)	1700,00	
1.2.8	Введение внутриматочной спирали	2500,00	
1.2.9	Введение внутриматочной спирали Мирена	3000,00	
1.2.10	Удаление внутриматочной спирали	2000,00	
1.2.13	Электроэксцизия новообразования влагалища	2500,00	
1.2.14	Электроэксцизия новообразования вульвы	3000,00	
1.2.15	Электроэксцизия новообразования шейки матки	6000,00	
1.2.16	Электрокоагуляция шейки матки	4000,00	
1.2.17	Видеокольпоскопия	1700,00	
1.2.18	Биопсия шейки матки	3000,00	
1.2.19	Пайпель-биопсия (эндометрия и цервикального канала)	2500,00	
1.2.20	(Гинекология) Электрокоагуляция и иссечение остроконечных кондилом/папиллом категория - 1 (до 10 шт., до 0,5 см)	2600,00	
1.2.21	(Гинекология) Электрокоагуляция и иссечение остроконечных кондилом/папиллом категория - 2 (10-20 шт., до 1,0 см)	3500,00	
1.2.22	Электрокоагуляция и иссечение остроконечных кондилом/папиллом категория - 3 (наружные и внутренние)	5500,00	
1.2.23	Удаление инородного тела из влагалища	1500,00	
1.2.24	Медикаментозное прерывание беременности	9000,00	
1.2.25	Восстановление девственной плевы	15000,00	
1.2.26	Дефлорация хирургическим способом (рассечение девственной плевы)	8000,00	
1.2.27	Расщепление синехий малых половых губ	1500,00	
1.2.28	Получение влагалищного мазка	300,00	
1.2.29	Получение цервикального мазка	300,00	
1.2.32	Лечебно-диагностическое выскабливание цервикального канала шейки матки	2500,00	
1.2.33	Удаление кисты шейки матки	3000,00	
1.2.34	Удаление кисты бартолиновой железы	2200,00	
1.2.36	Обработка одной зоны поражения шейки матки	500,00	
1.2.40	Бужирование цервикального канала	500,00	
1.2.42	Коррекция клитора (препаратами гиалуроновой кислоты) (1 мл)	13000,00	3000,00
1.2.44	Аугментация точки G (препаратами гиалуроновой кислоты) (1 мл)	13000,00	3000,00
1.2.47	Плазмолифтинг гинекология (1 процедура, 1 пробирка)	4000,00	1000,00
1.2.51	Сужение предверия влагалища (инъекционный метод) (2 мл)	30000,00	
1.2.52	Профилактический осмотр врача-акушера-гинеколога с выдачей справки	900,00	
1.2.54	Коррекция асимметрии малых половых губ (1 мл)	18000,00	
1.2.56	Увеличение объема больших половых губ (препаратами гиалуроновой кислоты) (1 мл)	13000,00	3000,00
1.2.59	Местная анестезия (гинекология)	400,00	
1.2.60	Коррекция малой половой губы	15000,00	
1.2.63	Удаление полипа шейки матки	3000,00	
1.2.64	Консультация врача - акушера-гинеколога по ведению беременности первичная	2200,00	
1.2.65	Консультация врача - акушера-гинеколога по ведению беременности повторная	2000,00	
1.2.66	Сужение предверия влагалища (инъекционный метод) (1 мл)	18000,00	
1.2.68	Удаление перегородки влагалища	3000,00	
1.2.69	Транспозиция уретры (препаратами гиалуроновой кислоты) (1 мл)	13000,00	3000,00
1.2.70	Коррекция стрессового недержания мочи (препаратами гиалуроновой кислоты) (1 мл)	13000,00	3000,00
1.2.71	Коррекция инволютивных возрастных изменений (препаратами гиалуроновой кислоты) (1 мл)	13000,00	3000,00
1.2.72	Коррекция инволютивных возрастных изменений (препаратами гиалуроновой кислоты) (2 мл)	30000,00	4000,00
1.2.73	Эстетическая коррекция послеродовых изменений (препаратами гиалуроновой кислоты) (1 мл)	13000,00	3000,00
1.2.75	Оформление выписки ЭКО	3500,00	
1.2.76	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога-эндокринолога детского первичный (высшая категория)	2500,00	
1.2.77	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога-эндокринолога детского повторный (высшая категория)	2300,00	
1.2.78	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (высшая категория.)	2500,00	
1.2.79	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный (высшая категория.)	2300,00	
1.2.80	Электрокоагуляция и иссечение остроконечных кондилом/папиллом (1ед. до 1см.)	1000,00	
1.2.81	Электрокоагуляция и иссечение остроконечных кондилом/папиллом (1ед. более 1см.)	1500,00	
1.2.82	Конизация шейки матки	7000,00	
1.2.83	Специализированный приём по проблемам тазового дна (первичный)	2500,00	
1.2.84	Массаж промежности	600,00	
1.2.85	Online-консультация	1000,00	
1.2.86	Гистеросальпингография (под контролем УЗИ)	6000,00	1750,00
1.2.87	Гименопластика (восстановление девственности)	20000,00	5000,00
1.2.88	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (первая, вторая категория)	1800,00	
1.2.89	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный (первая, вторая категория)	1700,00	
1.2.90	Анестезия азрольная (гинекология)	250,00	
1.2.91	Анестезия лидокаином (гинекология)	250,00	
1.2.92	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (Узденова А.А.)	2500,00	
1.2.93	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный (Узденова А.А.)	2200,00	
1.2.94	Введение внутриматочной спирали Кайлина	2500,00	
1.2.95	Установка подкожного контрацептива Импланон	3500,00	
1.2.96	Извлечение подкожного контрацептива Импланон	4000,00	
1.2.97	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога детского первичный	1600,00	
1.2.98	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога детского повторный	1500,00	
1.2.99	Получение мазка с эрозивно-язвенного элемента	500,00	
1.2.100	Специализированный приём по проблемам тазового дна (повторный)	2000,00	
1.2.101	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (Кириллов Р.И)	2500,00	
1.2.102	Резекция малых половых губ (с одной стороны)	17000,00	
1.2.103	Резекция малых половых губ (с двух сторон)	30000,00	
1.2.104	Дополнительная пробирка к плазмолифтингу	1500,00	300,00

<i>1.3 Гастроэнтерология</i>			
1.3.1	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	1400,00	
1.3.2	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный	1200,00	1
1.3.3	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога детского первичный	1400,00	3
1.3.4	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога детского повторный	1200,00	
1.3.8	Профилактический осмотр гастроэнтеролога с выдачей справки	800,00	
1.3.9	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога детского первичный (КМН)	2500,00	
1.3.10	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога детского повторный (КМН)	2300,00	
<i>1.4 Дерматовенерология</i>			
1.4.5	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный для выдачи справки	800,00	
1.4.6	Удаление мозоли	1000,00	1
1.4.7	Удаление остроконечных кондилом (1 ед.)	700,00	4
1.4.8	Удаление бородавки простое радиоволновым методом до 5 мм (дерматология) (1 ед.)	800,00	
1.4.9	Удаление бородавки сложное радиоволновым методом до 5 мм (дерматология) (1 ед.)	1000,00	
1.4.10	Удаление бородавок радиоволновым методом более 5 мм (дерматология) (1 ед.)	2500,00	
1.4.11	Удаление подошвенных, околоногтевых бородавок радиоволновым методом до 5мм (дерматология) (1 ед.)	800,00	
1.4.12	Удаление подошвенных, околоногтевых бородавок радиоволновым методом более 5мм (дерматология) (1 ед.)	1500,00	
1.4.13	Удаление папилломы радиоволновым методом до 0,1 мм (1 ед.)	250,00	
1.4.14	(Дерматовенерология) Удаление папилломы радиоволновым методом от 0,1 мм до 0,5 мм (1 ед.)	350,00	
1.4.15	Удаление папилломы радиоволновым методом от 0,5 мм (1 ед.)	500,00	
1.4.16	Удаление папилломы на коже век радиоволновым методом (дерматология) (1 ед.)	1500,00	
1.4.17	Удаление внутридермального невуса до 0,5 см (дерматология) (1 ед.)	1500,00	
1.4.18	Удаление внутридермального невуса более 0,5 см (дерматология) (1 ед.)	2500,00	
1.4.19	Удаление атеромы до 2 мм (дерматология) (1 ед.)	1200,00	
1.4.20	Удаление атеромы более 2 мм (дерматология) (1 ед.)	3200,00	
1.4.21	Удаление кератом до 5 мм (дерматология) (1 ед.)	800,00	
1.4.22	Удаление кератомы 5 мм - 1 см (дерматология) (1 ед.)	1500,00	
1.4.23	Удаление кератомы более 1 см (дерматология) (1 ед.)	2500,00	
1.4.24	Удаление контагиозного моллюска (1 ед.)	350,00	
1.4.25	Удаление ксантелазмы кожи век до 3 мм (1 ед.)	1500,00	
1.4.26	Удаление ксантелазмы кожи века более 3 мм (1 ед.)	2000,00	
1.4.27	Удаление милиумом кожи (1 ед.)	300,00	
1.4.29	Профилактический осмотр дерматовенеролога с выдачей справки	700,00	
1.4.30	Дерматоскопия (одно образование)	150,00	
1.4.31	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога детского первичный	1000,00	
1.4.32	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога детского повторный	900,00	
1.4.33	Соскоб кожи (дерматология)	200,00	
1.4.34	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (2 категория)	1500,00	
1.4.35	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный (2 категория)	1300,00	
1.4.36	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога детского первичный (2 категория)	1500,00	
1.4.37	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога детского повторный (2 категория)	1300,00	
1.4.38	Анестезия лидокаином (дерматовенерология)	250,00	
<i>1.5 Инфекционист</i>			
1.5.4	Профилактический осмотр инфекциониста с выдачей справки	800,00	
1.5.5	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста детского первичный (КМН)	2500,00	1
1.5.6	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста детского повторный (КМН)	2300,00	5
<i>1.6 Кардиология</i>			
1.6.1	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	1600,00	
1.6.2	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	1500,00	1
1.6.3	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога детского первичный	1600,00	6
1.6.4	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога детского повторный	1500,00	
1.6.6	Профилактический осмотр кардиолога с выдачей справки	800,00	
1.6.7	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога детского первичный (КМН)	2500,00	
1.6.8	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога детского повторный (КМН)	2300,00	
<i>1.7 Колопроктология</i>			
1.7.1	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный	1800,00	
1.7.2	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога повторный	1600,00	1
1.7.9	Лигирование внутреннего геморроидального узла	2500,00	7
1.7.11	Удаление геморроидальных узлов электрохирургическим методом	10000,00	
1.7.12	Иссечение геморроидальных бахромок электрохирургическим методом (1 ед.)	2000,00	
1.7.15	Биопсия ануса и перианальной области	1000,00	
1.7.16	Тромбэктомия геморроидальных узлов электрохирургическим методом	4000,00	
1.7.17	Электрокоагуляция анальных и фиброзных полипов	2500,00	
1.7.18	Удаление инородного тела прямой кишки и копростаза без разреза	5000,00	
1.7.19	Электрокоагуляция и иссечение остроконечных кондилом категория -1 (до 10 шт. до 0,5 см)	2600,00	
1.7.20	Электрокоагуляция и иссечение остроконечных кондилом категория-2 (10-20 шт. до 1,0 см)	3500,00	
1.7.21	Электрокоагуляция и иссечение остроконечных кондилом категория-3 (наружные и внутренние)	5500,00	
1.7.23	Удаление полипа анального канала и прямой кишки	3500,00	
1.7.24	Вскрытие острого гнойного парaproктита	3500,00	
1.7.25	Вскрытие нагноившейся эпителиальной копчиковой кисты, хода	3000,00	
1.7.26	Иссечение новообразований перианальной области и анального канала	3500,00	
1.7.27	Иссечение подкожно-подслизистого свища прямой кишки	12000,00	
1.7.28	Ректороманоскопия (колопроктология)	10000,00	
1.7.29	Геморроидэктомия	25000,00	
1.7.30	Склерозирование внутренних геморроидальных узлов	6000,00	1470,00
1.7.31	Интрафинктерное введение ботулотоксина (безоперационное лечение хронической анальной трещины)	13000,00	2200,00
1.7.32	Девульсия анального канала	3000,00	
1.7.33	Трансанальное удаление полипа прямой кишки	5000,00	
1.7.35	Профилактический осмотр колопроктолога с выдачей справки	900,00	
1.7.37	Иссечение эпителиального копчикового хода	10000,00	
1.7.39	Вaporизация анальной трещины лазерным методом	20000,00	6000,00
1.7.40	Иссечение свища прямой кишки лазерным методом (FiLaC)	40000,00	14000,00
1.7.41	Лазерная геморроидопластика (LHP)	42000,00	14000,00
1.7.43	Лазерная геморроидопластика с мукосексией (лифтингом)	50000,00	17500,00
1.7.45	Удаление гипертрофированных анальных сосочков лазерным методом (один элемент)	8000,00	2400,00
1.7.46	Удаление папиллом, кондилом лазерным методом (1-3 элемента)	12000,00	3600,00
1.7.49	Лазерная вaporизация эпителиально-копчикового хода или кисты (SiLaC), Pit-piking	30000,00	10500,00
1.7.51	PRP - лечение хронических (трофических) трещин, ран анального канала (1 процедура)	4000,00	1100,00
1.7.57	Склерозирование внутренних геморроидальных узлов (без учета препарата)	2000,00	1470,00
1.7.58	Анестезия лидокаином (колопроктология)	250,00	
1.7.59	Иссечение тромбированного геморроидального узла	6000,00	
1.7.60	Иссечение анальной трещины + PRP-терапия	10000,00	3500,00

1.7.61	Взятие мазка из заднего прохода	350,00	
1.7.62	Сакральная анестезия	1500,00	470,00
1.7.63	Иссечение свища с его лигированием в межсфинктерном пространстве (LIFT)	40000,00	14000,00
1.7.64	Дезартеризация, мукопексия внутренних геморроидальных узлов	25000,00	
1.7.65	Удаление геморроидального узла (1 шт)	10000,00	
1.7.66	Лазерная вапоризация при гнойном гидродените	20000,00	
1.8 Косметология			

1.8.1	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога первичный	500,00	
1.8.8	Фарфоровая кукла	1000,00	1
1.8.9	Микротоковая терапия (1 процедура)	550,00	8
1.8.13	Комбинированная чистка лица (ультразвуковая, механическая)	2500,00	400,00
1.8.24	Нитевой лифтинг - мезонити, 1 нить	450,00	
1.8.37	Массаж лица, шеи, декольте классический	700,00	
1.8.40	Массаж лица скульптурно буккальный	1000,00	
1.8.43	Аппикационная анестезия (Акриол Про)	400,00	
1.8.44	Пилинг-терапия пилипом PRX-T33 (1 ml) - лицо, 1 зона	3000,00	
1.8.45	Контурная пластика губ препаратом Хефилля на основе гиалуроновой кислоты- 1мл	8500,00	
1.8.48	Контурная коррекция лица, шеи, рук (Juvederm Ultra 3)	13500,00	
1.8.50	Биоревитализация (DMAE) 1 процедура (2мл)	2500,00	1000,00
1.8.51	Биоревитализация (DMAE комплекс) 1 процедура (2 мл)	3000,00	1056,00
1.8.52	Биоревитализация (Гиалуформ) 1 процедура (1,5 мл)	4500,00	1500,00
1.8.55	Мезоботокс Релатокс (глаза) - 1ед	250,00	
1.8.56	Мезоботокс Диспорт (лицо) - 1ед	160,00	
1.8.57	Контурная пластика.Увеличение губ, скул, моделирование подбородка, безоперационная ринопластика (Princess filler)	8000,00	
1.8.58	Контурная пластика.Увеличение губ, скул, моделирование подбородка, безоперационная ринопластика (Princess volume)	8200,00	
1.8.60	Контурная пластика.Увеличение губ, скул, моделирование подбородка, безоперационная ринопластика (Juvidrm U2) 0,55 №2	20000,00	
1.8.61	Контурная пластика.Увеличение губ, скул, моделирование подбородка, безоперационная ринопластика (Juvidrm U3) 1 мл №2	30000,00	
1.8.62	Контурная пластика.Увеличение губ, скул, моделирование подбородка, безоперационная ринопластика (Juvidrm U4) 1 мл №2	33000,00	
1.8.63	Контурная пластика.Увеличение губ, скул, моделирование подбородка, безоперационная ринопластика (Juvidrm Voluma) 1 мл №2	37000,00	
1.8.64	Контурная пластика.Увеличение губ, скул, моделирование подбородка, безоперационная ринопластика (Juvidrm Volbella) 1 мл №2	37000,00	
1.8.65	Контурная пластика.Увеличение губ, скул, моделирование подбородка, безоперационная ринопластика (Juvidrm Volift) 1 мл №2	37000,00	
1.8.67	Контурная пластика.Увеличение губ, скул, моделирование подбородка (Belotero Intense)	12000,00	2400,00
1.8.68	Контурная пластика.Увеличение губ, скул, моделирование подбородка, безоперационная ринопластика (Belotero Lips Shape) 1 проц	8500,00	1450,00
1.8.69	Контурная пластика.Увеличение губ, скул, моделирование подбородка, безоперационная ринопластика (Belotero Balance)	10000,00	2200,00
1.8.70	Контурная пластика.Увеличение губ, скул, моделирование подбородка, безоперационная ринопластика (Belotero Intense Лидокаин)	13000,00	2400,00
1.8.78	Устранение мимических морщин препаратами ботулинического токсина типа А, Ксеомин (1 ед)	300,00	70,00
1.8.79	Устранение мимических морщин препаратом ботулинического токсина типа А Релатокс 1 ед	200,00	
1.8.80	Устранение мимических морщин препаратами ботулинического токсина типа А, Диспорт 1ед	130,00	
1.8.81	Лечение гипергидроза (повышенной потливости) Релатокс	16000,00	
1.8.82	Биоревитализация (Princess rich)	2800,00	
1.8.83	Биоревитализация (Juviderm hydrate)	5500,00	
1.8.84	Лечение гипергидроза повышенной потливости Диспорт	20000,00	
1.8.85	Биоревитализация (Гиалуформ Deep Booster) одна процедура (2 мл)	8200,00	1430,00
1.8.89	Биоревитализация (Мезовартон (Возраст 40+)) 1,5мл	12000,00	
1.8.90	Биоревитализация (Мезоксантин (Возраст 25+)) 1 мл	10000,00	
1.8.91	Биоревитализация (Мезоай (вокруг глаз)) 1мл	10000,00	
1.8.95	Пилинг и успокаивающая маска (пилинг и салициловая маска)	1200,00	400,00
1.8.96	Пилинг и успокаивающая маска (пилинг и маска Джесснера)	1500,00	520,00
1.8.97	Пилинг и успокаивающая маска (пилинг и миндальная маска)	1400,00	480,00
1.8.98	Пилинг и успокаивающая маска (пилинг и гликолевая маска)	1300,00	440,00
1.8.99	Липолитик Light Fit (лайт фит) (2мл)	3000,00	800,00
1.8.101	Биоревитализация (Вискодерм)	7500,00	1000,00
1.8.102	Комбинированный пилинг TC-Evolution и успокаивающая маска (1мл)	1500,00	300,00
1.12 Неврология			

1.12.1	Прием (осмотр, консультация) врача- невролога первичный	1300,00	
1.12.1	Прием (осмотр, консультация) врача- невролога первичный	1600,00	1
1.12.2	Прием (осмотр, консультация) врача- невролога повторный	1400,00	12
1.12.3	Прием (осмотр, консультация) врача- невролога первичный (первая категория)	1800,00	
1.12.4	Прием (осмотр, консультация) врача- невролога повторный (первая категория)	1600,00	
1.12.5	Прием (осмотр, консультация) врача- невролога детского первичный	1600,00	
1.12.6	Прием (осмотр, консультация) врача- невролога детского повторный	1400,00	
1.12.8	Иглорефлексотерапия (1 сеанс)	700,00	
1.12.9	Микровазийная терапия	200,00	
1.12.11	Профилактический осмотр невролога с выдачей справки	800,00	
1.12.16	Прием (осмотр, консультация) врача- невролога детского первичный (Романцова И.В.)	2500,00	
1.12.17	Прием (осмотр, консультация) врача- невролога детского повторный (Романцова И.В.)	2300,00	
1.12.18	Выдача справки (заключение невролога) по ПМПК (психолого-медико-педагогическая комиссия)	1000,00	
1.12.19	Прием (сеанс, консультация) мануального терапевта	5000,00	
1.13 Онкология-маммология			

1.13.5	Пункция лимфатического узла	700,00	
1.13.6	Получение мазка-отпечатка с поверхности кожи	300,00	1
1.13.7	Тотальная биопсия лимфатического узла (без учета анестезии)	1500,00	13
1.13.8	Соскоб кожи (онкология)	200,00	
1.13.10	Получение отделяемого из соска молочной железы	300,00	
1.13.11	Пункция новообразований молочной железы	600,00	
1.13.12	Удаление внутридермального невуса до 0,5 см (Онкология) (1 ед.)	1500,00	
1.13.13	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога, онколога-маммолога первичный	1500,00	
1.13.14	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога, онколога-маммолога повторный	1300,00	
1.13.15	Прием (осмотр, консультация) врача дерматолога, онколога, маммолога первичный	1500,00	
1.13.16	Прием (осмотр, консультация) врача дерматолога, онколога, маммолога повторный	1300,00	
1.14 Оториноларингология			

1.14.1	Прием (осмотр, консультация) врача- отоларинголога первичный (первая категория)	1600,00	
1.14.2	Прием (осмотр, консультация) врача- отоларинголога повторный (первая категория)	1400,00	1
1.14.9	Видеоэндоскопический прием (осмотр, консультация) врача- отоларинголога	2500,00	14
1.14.10	Удаление дренажа (отоларинголог)	300,00	
1.14.16	Промывание лакун миндалин аппаратом "Тонзилор"	700,00	
1.14.17	Промывание лакун небных миндалин инструментально	500,00	
1.14.19	Передняя тампонада носа	500,00	
1.14.22	Анемизация слизистой носа (1 процедура)	150,00	
1.14.25	Удаление инородного тела из носа	700,00	
1.14.26	Удаление инородного тела глотки или гортани	1000,00	
1.14.27	Удаление инородного тела из слухового отверстия	700,00	
1.14.28	Удаление ушной серы промыванием (одна сторона)	250,00	
1.14.31	Пневмомассаж барабанной перепонки (1 сторона)	250,00	

1.14.32	Пневмомассаж барабанной перепонки (2 стороны)	400,00	
1.14.34	Исследование слуха у новорожденного с помощью отоакустической эмиссии	500,00	
1.14.35	Прием (осмотр, консультация) врача-отоларинголога первичный	1300,00	
1.14.36	Прием (осмотр, консультация) врача-отоларинголога повторный	1100,00	
1.14.39	Профилактический осмотр отоларинголога с выдачей справки	900,00	
1.14.40	Промывание носа методом перемещения (метод кукушки)	500,00	
1.14.43	Прием (осмотр, консультация) врача-отоларинголога детского первичный (первая категория)	1600,00	
1.14.44	Прием (осмотр, консультация) врача-отоларинголога детского повторный (первая категория)	1400,00	
1.14.45	Прием (осмотр, консультация) врача-отоларинголога детского первичный (высшая категория/ДМН)	2000,00	
1.14.46	Прием (осмотр, консультация) врача-отоларинголога детского повторный (высшая категория/ДМН)	1800,00	
1.14.47	Прием (осмотр, консультация) врача-отоларинголога детского первичный	1300,00	
1.14.48	Прием (осмотр, консультация) врача-отоларинголога детского повторный	1100,00	
1.14.49	Выдача справки (заключение отоларинголога) по ПМПК (психолого-медико-педагогическая комиссия)	1000,00	
1.14.50	Септопластика	38000,00	15000,00
1.14.51	Пластика нижних носовых раковин (вазотомия, конхотомия)	34000,00	13000,00
1.14.52	Микрогайморотомия	34000,00	13000,00
1.14.53	Парацентез барабанной перепонки (миринготомия)	5000,00	
1.14.54	Тонзиллотомия	34000,00	13000,00
1.14.55	Аденотомия	34000,00	13000,00
1.14.56	Тонзиллэктомия	38000,00	15000,00
1.14.57	Продувание слуховых труб по Политцеру	300,00	
1.14.58	Интубационная (эндотрахеальная) анестезия	8000,00	4000,00
1.14.59	Эндоскопический прием (осмотр, консультация) врача-отоларинголога	1800,00	
1.14.60	Дополнительный осмотр с использованием видеозондоскопа	800,00	
1.14.61	Удаление папилломы мягкого неба	5000,00	
1.14.62	Прием (осмотр, консультация) врача-отоларинголога с применением видеозондоскопии и проведением необходимых манипуляций	2500,00	
1.14.63	Прием (осмотр, консультация) врача-отоларинголога с применением видеозондоскопии и проведением необходимых манипуляций	2300,00	
1.14.64	Прием (осмотр, консультация) врача-отоларинголога детского с применением видеозондоскопии и проведением необходимых мани	2500,00	
1.14.65	Прием (осмотр, консультация) врача-отоларинголога детского с применением видеозондоскопии и проведением необходимых мани	2300,00	
1.14.66	Вскрытие паратонзиллярного абсцесса	5000,00	
1.14.67	Перевязка лор органов после малоинвазивных вмешательств	500,00	
1.14.68	Пункция верхнечелюстных пазух	5000,00	
1.14.69	Промывание верхнечелюстной пазухи	250,00	
1.14.70	Вскрытие гематомы носа	5000,00	
1.14.71	Вскрытие гематомы уха	5000,00	
1.14.72	Вскрытие фурункула носа	5000,00	
1.14.73	Вскрытие фурункула уха	5000,00	
1.14.74	Вскрытие нагноившейся атеромы мочки уха	3000,00	
1.14.75	Прием (осмотр, консультация) врача-отоларинголога первичный (Павленко Д.Н.)	1500,00	
1.14.76	Прием (осмотр, консультация) врача-отоларинголога повторный (Павленко Д.Н.)	1300,00	
1.14.77	Прием (осмотр, консультация) врача-отоларинголога детского первичный (Павленко Д.Н.)	1500,00	
1.14.78	Прием (осмотр, консультация) врача-отоларинголога детского повторный (Павленко Д.Н.)	1300,00	
1.15 Офтальмология			

1.15.1	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	1400,00	
1.15.2	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	1200,00	
1.15.3	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога детского первичный	1400,00	1
1.15.4	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога детского повторный	1200,00	15
1.15.7	Тонметрия глаза (глазное давление)	400,00	
1.15.8	Подбор очковой коррекции зрения	500,00	
1.15.9	Подбор контактной коррекции зрения	500,00	
1.15.10	Нагрузочно-разгрузочные пробы для исследования регуляции внутриглазного давления	600,00	
1.15.11	Исследование глазного дна	500,00	
1.15.12	Исследование аккомодации	1200,00	
1.15.13	Определение характера зрения, гетерофории	500,00	
1.15.14	(Офтальмология) Удаление инородного тела конъюнктивы, роговицы	1500,00	
1.15.15	Периметрия статическая	400,00	
1.15.16	Получение мазка содержимого конъюнктивальной полости и слезоотводящих путей без микроскопического исследования	300,00	
1.15.17	Пара-и ретробульбарные инъекции (без лекарственных препаратов) (1 шт.)	700,00	
1.15.18	Удаление контагиозного моллюска, вскрытие малых ретенционных кист век и конъюнктивы, ячменя, абсцесса века	1000,00	
1.15.20	Зондирование слезно-носового канала путем промывания	800,00	
1.15.22	Профилактический осмотр офтальмолога с выдачей справки	900,00	
1.15.23	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (высшая категория) первичный	1800,00	
1.15.24	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (высшая категория) повторный	1600,00	
1.15.25	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога детского (высшая категория) первичный	1800,00	
1.15.26	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога детского (высшая категория) повторный	1600,00	
1.15.27	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога/нейроофтальмолога первичный (высшая категория)	2000,00	
1.15.28	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога/нейроофтальмолога повторный (высшая категория)	1800,00	
1.15.29	Субконъюнктивальная инъекция	500,00	
1.15.30	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога/нейроофтальмолога детского первичный (высшая категория)	2000,00	
1.15.31	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога/нейроофтальмолога детского повторный (высшая категория)	1800,00	
1.15.32	Выдача справки (заключение офтальмолога) по ПМПК (психолого-медико-педагогическая комиссия)	1000,00	
1.15.33	Удаление халязиона	5000,00	
1.16 Педиатрия			

1.16.1	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	1300,00	
1.16.2	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный	1200,00	1
1.16.5	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра с выдачей справок	600,00	16
1.16.7	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра перед вакцинацией	800,00	
1.16.9	Оформление санаторно-курортной карты для детей без стоимости анализов и консультации специалистов	800,00	
1.16.10	Оформление прививочного сертификата или прививочной формы	500,00	
1.16.11	Консультация специалиста по грудному вскармливанию	2000,00	
1.16.16	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (КМН)	2500,00	
1.16.17	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный (КМН)	2300,00	
1.16.18	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра с выдачей справок после болезни	800,00	
1.16.19	Выдача справки (заключение педиатра) по ПМПК (психолого-медико-педагогическая комиссия)	1000,00	
1.16.20	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (дети до 1 года)	1500,00	
1.16.21	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный (дети до 1 года)	1400,00	
1.16.22	Выезд на дом педиатра по г. Михайловску	3000,00	
1.17 Психиатрия, психология			

1.17.1	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный	2000,00	
1.17.2	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра повторный	1800,00	1
1.17.3	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога	800,00	17
1.17.6	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный	2000,00	
1.17.7	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского повторный	1800,00	
1.17.23	Выдача справки (заключение психиатра) по ПМПК (психолого-медико-педагогическая комиссия)	1000,00	
1.17.24	Прием (консультация) клинического психолога взрослый (1 час)	3000,00	
1.17.25	Прием (консультация) клинического психолога детский (1 час)	2000,00	

1.17.26	Прием (консультация) клинического психолога взрослый (20 минут)	1000,00		
<i>1.19 Ревматология</i>				
1.19.5	Прием (осмотр, консультация) врача- ревматолога первичный (высшая категория)	1800,00		
1.19.6	Прием (осмотр, консультация) врача- ревматолога повторный (высшая категория)	1700,00		1
1.19.7	(Ревматология) Параартикулярная блокада включая стоимость препарата	1800,00	400,00	19
1.19.8	(Ревматология) Параартикулярная блокада без стоимости препарата	1200,00		
1.19.9	Прием (осмотр, консультация) врача- ревматолога первичный	1500,00		
1.19.10	Прием (осмотр, консультация) врача- ревматолога повторный	1400,00		
<i>1.20 Сердечно - сосудистая хирургия</i>				
1.20.1	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга первичный	1500,00		
1.20.2	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга повторный	1400,00		1
1.20.4	Удаление телеангиоэктазий (склеротерапия) (1 конечность)	12500,00		20
<i>1.21 Терапия</i>				
1.21.1	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	1300,00		
1.21.2	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	1200,00		1
1.21.5	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта с выдачей справок	800,00		21
1.21.8	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта перед вакцинацией	800,00		
1.21.9	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (первая / высшая категория)	1600,00		
1.21.10	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный (первая / высшая категория)	1500,00		
<i>1.23 Травматология-ортопедия</i>				
1.23.1	Прием (осмотр, консультация) врача- травматолога-ортопеда первичный	1500,00		
1.23.2	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда повторный	1400,00		1
1.23.3	Прием (осмотр, консультация) врача- травматолога-ортопеда детского первичный (высшая категория)	2000,00		23
1.23.4	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда детского повторный (высшая категория)	1800,00		
1.23.6	Наложение иммобилизационной повязки при вывихах (подвывихах) суставов	1000,00		
1.23.7	Наложение корсета при патологии шейного отдела позвоночника	400,00		
1.23.9	Наложение корсета при патологии поясничного отдела позвоночника	600,00		
1.23.10	Наложение гипсовой повязки при переломах костей	1000,00		
1.23.11	Наложение циркулярной гипсовой повязки	1600,00		
1.23.13	Снятие гипсовой повязки	600,00		
1.23.14	Внутриуставное введение лекарственных препаратов (без стоимости противовоспалительных лекарственных препаратов)	1200,00		
1.23.15	Вправление вывиха сустава	1600,00		
1.23.20	Профилактический осмотр травматолога - ортопеда с выдачей справки	800,00		
1.23.22	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (1,2, высшая категория)	1600,00		
1.23.23	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда повторный (1,2, высшая категория)	1500,00		
1.23.24	Игольчатая (игольная) апоневротомия (иссечение контрактуры Дюпюитрена) 1 степени сложности	12500,00		
1.23.25	Прием (осмотр, консультация) врача- травматолога-ортопеда детского первичный	1500,00		
1.23.26	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда детского повторный	1400,00		
1.23.27	Артродез (вправление межфаланговых суставов)	3000,00		
1.23.28	Наложение воротника Шанца при травмах шейного отдела позвоночника	1000,00		
1.23.29	Наложение гипсовой повязки при переломах кисти и запястья	1000,00		
1.23.30	Наложение гипсовой повязки при переломах костей предплечья	1500,00		
1.23.31	Наложение гипсовой повязки при переломах плечевой кости	2000,00		
1.23.32	Наложение гипсовой повязки при переломах ключицы	1500,00		
1.23.33	Наложение гипсовой повязки при переломах костей голени и стопы	3000,00		
1.23.34	Первичная хирургическая обработка ран при открытых переломах	1000,00		
1.23.35	Остеосинтез фаланг пальцев	8500,00		
1.23.36	Остеосинтез пястных костей, костей кисти	26500,00		
1.23.37	Закрытая ручная репозиция лучевой кости в типичном месте	3500,00		
1.23.38	Закрытая ручная репозиция ключицы с наложением иммобилизации	2000,00		
1.23.39	Закрытая ручная репозиция лодыжек голени	4500,00		
1.23.40	Апоневротомия (Контрактура Дюпюитрена) открытая операция 1 степени сложности	24000,00		
1.23.45	Наложение полиуритановой повязки с использованием 1 бинта	1200,00		
1.23.46	Наложение полиуритановой повязки с использованием 2 бинта	2000,00		
1.23.47	Наложение полиуритановой повязки с использованием 3 бинта	3000,00		
1.23.48	Снятие полиуритановой повязки	1200,00		
1.23.49	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда детского первичный (1,2, высшая категория)	1600,00		
1.23.50	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда детского повторный (1,2, высшая категория)	1500,00		
1.23.51	Внутриуставное введение лекарственных препаратов (со стоимостью противовоспалительных лекарственных препаратов)	1600,00		
1.23.52	Удаление костно-хрящевого экзостоза	18500,00		
1.23.53	(Травматология) Параартикулярная блокада включая стоимость препарата	2000,00	500,00	
1.23.54	(Травматология) Параартикулярная блокада без стоимости препарата	1500,00		
1.23.55	Рассечение кольцевидной связки	15000,00	4000,00	
1.23.56	Пластика сухожилий разгибателей (при молоткообразной деформации)	25000,00	7700,00	
1.23.57	Снятие швов (травматология)	600,00		
1.23.58	Наложение повязки послеоперационной (травматология)	500,00		
1.23.59	Местная анестезия (травматология)	300,00		
1.23.60	(Травматология) Наложение гипсовой повязки (лонгетной) стопа, колено	2000,00		
1.23.61	(Травматология) Наложение гипсовой повязки (лонгетной) кисть, рука, пальцы	1700,00		
1.23.62	(Травматология) Удаление инородного тела с рассечением мягких тканей, вскрытие гематомы (1 степени сложности)	3500,00		
1.23.63	(Травматология) Пункция синовиальной сумки сустава	1200,00		
1.23.64	Внутримышечное введение лекарственного препарата (с учетом препарата Бициллин-5)	1200,00	200,00	
1.23.65	Выдача справки (заключение травматолога-ортопеда) по ПМПК (психолого-медико-педагогическая комиссия)	1000,00		
1.23.66	Иссечение патологически измененной сумки локтевого сустава	4000,00		
1.23.67	Иссечение патологически измененной сумки надколенника	4000,00		
1.23.68	Иссечение сухожильных ганглиев верхних и нижних конечностей	2000,00		
1.23.69	Снятие спицы (травматология)	800,00		
1.23.70	Щелкающий палец (оперативное вмешательство)	3000,00		
1.23.71	Болезнь Де Кервена (оперативное лечение)	15000,00		
1.23.72	Шов/пластика сухожилия сгибателя кисти/стопы	36000,00		
1.23.73	Шов/пластика сухожилия разгибателя кисти/стопы	24000,00		
1.23.74	Синдром карпального канала/туннельный синдром (открытое оперативное лечение)	19000,00		
1.23.75	Невринома Мортона (оперативное лечение)	19000,00		
1.23.76	Игольчатая (игольная) апоневротомия (иссечение контрактуры Дюпюитрена) 2 степени сложности	19000,00		
1.23.76	Шов (пластика) сухожилия 1 пальца кисти	30000,00		
1.23.77	Игольчатая (игольная) апоневротомия (иссечение контрактуры Дюпюитрена) 3 степени сложности	25000,00		
1.23.77	Проводниковая анестезия	6500,00		
1.23.78	Апоневротомия (Контрактура Дюпюитрена) открытая операция 2 степени сложности	28000,00		
1.23.79	Апоневротомия (Контрактура Дюпюитрена) открытая операция 3 степени сложности	38000,00		
1.23.80	Закрытая репозиция пястных и плюсневых костей и фаланг пальцев	2000,00		
1.23.81	Открытая репозиция пястных и плюсневых костей и фаланг пальцев	4000,00		
1.23.82	Вскрытие подногтевой гематомы	2500,00		
1.23.83	Операция по Краснову (привычный вывих плечевого сустава)	58000,00	18000,00	

1.24 Урология			
1.24.3	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога детского первичный (КМН)	1800,00	
1.24.4	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога детского повторный (КМН)	1600,00	1
1.24.5	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	1500,00	24
1.24.6	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	1400,00	
1.24.7	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (КМН)	1800,00	
1.24.8	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный (КМН)	1600,00	
1.24.10	Трансректальное пальцевое исследование	600,00	
1.24.11	Массаж простаты (1 сеанс)	1000,00	
1.24.12	Ректальное лазерное воздействие при заболеваниях мужских половых органов	800,00	
1.24.13	Ректальное лазерное воздействие при заболеваниях предстательной железы	750,00	
1.24.14	Катетеризация мочевого пузыря	800,00	
1.24.15	Бужирование уретры	1000,00	
1.24.16	Инстилляция уретры	600,00	
1.24.17	Уход за цистостомой и уростомой (1 процедура)	400,00	
1.24.18	Замена цистостомы	1000,00	
1.24.19	Цистостомия (с использованием троакара)	2200,00	
1.24.20	Трансуретральное удаление инородного тела уретры	1000,00	
1.24.21	Трансуретральное удаление инородного тела мочевого пузыря	1200,00	
1.24.22	Пункция яичка	1000,00	
1.24.23	Иссечение кисты яичка	3200,00	
1.24.24	Иссечение оболочек яичка	3500,00	
1.24.25	Циркумизио (обрезание крайней плоти)	10000,00	
1.24.26	Внутрикавернозная инъекция	700,00	
1.24.27	Удаление стента из мочевыводящих путей	1400,00	
1.24.28	Получение уретрального отделяемого	500,00	
1.24.29	Цистоскопия	1200,00	
1.24.30	Уретроскопия	1000,00	
1.24.31	Трансуретральная уретеролитоксэкстракция	1900,00	
1.24.32	Измерение скорости потока мочи (урофлоуметрия)	500,00	
1.24.33	Деторсия яичка закрытая	1300,00	
1.24.34	Деторсия яичка открытая	1700,00	
1.24.36	ТУР - биопсия мочевого пузыря	1925,00	
1.24.37	Рассечение синехий крайней плоти полового члена	1250,00	
1.24.38	Наложение повязки при операциях на наружных мужских половых органах	400,00	
1.24.39	Пластика уздечки крайней плоти	5000,00	
1.24.41	Профилактический осмотр уролога с выдачей справки	800,00	
1.24.46	Иссечение кисты крайней плоти полового члена	13000,00	
1.24.47	(Урология) Анестезия	250,00	
1.26 Хирургия			

1.26.1	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	1500,00	
1.26.2	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный	1400,00	1
1.26.3	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (высшая категория)	1800,00	26
1.26.4	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный (высшая категория)	1600,00	
1.26.7	Вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса)	4000,00	
1.26.8	(Хирургия) Пункция синовиальной сумки сустава	1000,00	
1.26.9	(Хирургия) Параартикулярная блокада включая стоимость препарата	1800,00	400,00
1.26.10	(Хирургия) Параартикулярная блокада без стоимости препарата	1200,00	
1.26.11	(Хирургия) Удаление инородного тела с рассечением мягких тканей, вскрытие гематомы	2000,00	
1.26.12	Удаление ногтевых пластинок (вросший ноготь) (1 сторона)	2000,00	
1.26.13	Ушивание открытой раны (без кожной пересадки)	1500,00	
1.26.15	Удаление доброкачественных новообразований кожи орбитальной области	3000,00	
1.26.16	Наложение повязки послеоперационной (хирургия)	600,00	
1.26.17	Наложение косметического шва	2000,00	
1.26.18	Наложение вторичных швов	2500,00	
1.26.19	Снятие швов (хирургия)	600,00	
1.26.20	Удаление подчлюничного катетера	500,00	
1.26.21	Вскрытие панариция	2000,00	
1.26.22	Вскрытие фурункула	2000,00	
1.26.23	Хирургическая обработка раны или инфицированной клетчатки	1000,00	
1.26.24	Наложение повязки при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клетчатки	600,00	
1.26.25	Иссечение новообразования молочной железы	9000,00	
1.26.27	Удаление мозоли	1800,00	
1.26.29	Удаление бородавки до 5 мм (1 ед.)	1000,00	
1.26.30	Удаление бородавок более 5 мм (1 ед.)	1200,00	
1.26.31	Удаление подошвенных, бородавок до 5 мм (1 ед.)	1700,00	
1.26.32	Удаление подошвенных, бородавок более 5 мм (1 ед.)	2000,00	
1.26.33	Удаление множественных подошвенных бородавок	5000,00	
1.26.34	Удаление липомы до 1 см (1 ед.)	1200,00	
1.26.35	Удаление папилломы до 0,1 мм (1 ед.)	200,00	
1.26.36	Удаление папилломы от 0,1 до 0,5 мм (1 ед.)	300,00	
1.26.37	Удаление папилломы от 0,5 мм (1 ед.)	500,00	
1.26.38	Удаление папилломы на коже век	2500,00	
1.26.39	Удаление остроконечных кондилом (1 ед.)	700,00	
1.26.40	Удаление ксантелазм век до 3 мм (1 ед.)	2500,00	
1.26.41	Удаление ксантелазм век более 3 мм (1 ед.)	3500,00	
1.26.42	Удаление кератомы до 5 мм (1 ед.)	300,00	
1.26.43	Удаление кератомы от 5 мм до 1 см (1 ед.)	500,00	
1.26.44	Удаление кератомы от 1 см и более (1 ед.)	1000,00	
1.26.45	Удаление гемангиомы до 3 мм (1 ед.)	400,00	
1.26.46	Удаление гемангиомы от 3 до 5 мм (1 ед.)	500,00	
1.26.47	Удаление гемангиомы более 5 мм (1 ед.)	1000,00	
1.26.48	Удаление атеромы до 2 см (1 ед.)	2000,00	
1.26.49	Удаление атеромы более 2 см (1 ед.)	3500,00	
1.26.50	Удаление внутридермального невуса до 0,5 см (1 ед.)	1000,00	
1.26.51	Удаление внутридермального невуса более 0,5 см (1 ед.)	1500,00	
1.26.52	Удаление липомы от 1 до 2 см (1 ед.)	1500,00	
1.26.53	Удаление липомы более 2 см (1 ед.)	1200,00	
1.26.54	Удаление фибром до 3 мм (1 ед.)	1000,00	
1.26.55	Удаление фибром от 3 до 5 мм (1 ед.)	1200,00	
1.26.56	Удаление фибром от 5 до 8 мм (1 ед.)	1500,00	
1.26.57	Удаление фибром более 8 мм (1 ед.)	2500,00	
1.26.58	Удаление контагиозного моллюска (1 ед.)	300,00	
1.26.59	Удаление милиумов кожи (1 ед.)	200,00	
1.26.60	Удаление гиромы до 1 см (1 ед.)	5000,00	
1.26.61	Удаление татуировки (1см)	5000,00	
1.26.62	Местная анестезия (хирургия)	250,00	
1.26.63	Внутриуставное введение лекарственных препаратов (без стоимости лекарств)	1000,00	
1.26.66	Кинезиотейпирование (одна зона)	1200,00	

1.26.68	Пункция бурсита	1000,00	
1.26.69	Анестезия аэрозольная (хирургия)	250,00	
1.26.70	Анестезия лидокаином (хирургия)	250,00	
1.26.71	Анестезия новокаином	200,00	
1.26.73	Анемизация Акриол Про	300,00	
1.26.74	Удаление инородного тела с рассечением мягких тканей, вскрытие гематомы (на лице)	2500,00	
1.26.75	Местная анестезия (на лице)	350,00	
1.26.78	Удаление пигментного невуса (родинки) до 5 мм (1 ед.)	1000,00	
1.26.79	Удаление пигментного невуса (родинки) до 5 мм (1 ед.) (на лице)	1200,00	
1.26.80	Удаление пигментного невуса (родинки) более 5 мм (1 ед.)	2000,00	
1.26.81	Удаление папилломы до 0,1 мм (1 ед.) (на лице)	500,00	
1.26.83	Удаление кератомы до 5 мм (1 ед.) (на лице)	600,00	
1.26.84	Удаление кератомы от 5 мм до 1 см (1 ед.) (на лице)	800,00	
1.26.85	Удаление кератомы от 1 см и более (1 ед.) (на лице)	1000,00	
1.26.86	Удаление гемангиомы до 3 мм (1 ед.) (на лице)	600,00	
1.26.87	Удаление гемангиомы от 3 до 5 мм (1 ед.) (на лице)	800,00	
1.26.88	Удаление гемангиомы более 5 мм (1 ед.) (на лице)	1200,00	
1.26.89	Удаление внутридермального невуса до 0,5 см (1 ед.) (на лице)	1300,00	
1.26.90	Удаление внутридермального невуса более 0,5 см (1 ед.) (на лице)	1800,00	
1.26.91	Удаление липомы от 1 до 2 см (1 ед.) (на лице)	1850,00	
1.26.92	Удаление липомы более 2 см (1 ед.) (на лице)	3500,00	
1.26.94	Удаление фибром от 3 до 5 мм (1 ед.) (на лице)	1500,00	
1.26.95	Удаление фибром от 5 до 8 мм (1 ед.) (на лице)	1800,00	
1.26.96	Удаление фибром более 8 мм (1 ед.) (на лице)	2500,00	
1.26.97	Удаление липомы до 1 см (1 ед.) (на лице)	1500,00	
1.26.98	Удаление папилломы от 0,5 мм (1 ед.) (на лице)	500,00	
1.26.99	Удаление папилломы от 0,1 до 0,5 мм (1 ед.) (на лице)	400,00	
1.26.100	Удаление милиумов кожи (1 ед.) (на лице)	300,00	
1.26.103	Удаление атеромы до 2 см (1 ед.) (на лице)	2200,00	
1.26.104	Удаление атеромы более 2 см (1 ед.) (на лице)	3500,00	
1.26.105	Удаление контактного моллюска (1 ед.) (на лице)	450,00	
1.26.106	Устранение рубцовой деформации (на лице)	4500,00	
1.26.107	Введение клизмы	1000,00	
1.26.108	Введение микроклизмы	500,00	
1.26.111	Краевая резекция ногтевой пластины (вросший ноготь) с пластикой ногтевого ложа (радионож/лазер)	3600,00	
1.26.112	Премедикация	2000,00	
1.26.113	Удаление фибром до 3 см (1 ед.)	3400,00	
1.26.114	Удаление фибром 3 см до 5 см (1 ед.)	5600,00	
1.26.115	Удаление фибром свыше 5 см (1 ед.)	7800,00	
1.26.116	Удаление клеща	500,00	
1.26.117	Некрэктомия, хирургическая обработка при диабетической стопе	3000,00	
1.26.119	Профилактический осмотр хирурга с выдачей справки	700,00	
1.26.121	(Хирургия) Наложение гипсовой повязки (лонгетной) стопа, колено	2000,00	
1.26.122	Циркулярная повязка гипсовая	2500,00	
1.26.124	Коррекция гипсовой повязки	1500,00	
1.26.126	(Хирургия) Удаление папилломы радиоволновым методом от 0,1 мм до 0,5 мм (1 ед.)	300,00	
1.26.127	(Хирургия) Удаление бородавки радиоволновым методом до 5 мм	1000,00	
1.26.128	(Хирургия) Удаление инородного тела конъюнктивы, роговицы	650,00	
1.26.129	Вскрытие абсцесса бартолиновой железы	4000,00	
1.26.130	Промывание абсцесса бартолиновой железы	800,00	
1.26.134	Лазерная деструкция кисты Бейкера	15000,00	4500,00
1.26.135	Лазерная коррекция ногтевой пластины при вросшем ногте	1500,00	
1.26.136	Лазерная обработка "сухих мозолей"	5000,00	1500,00
1.26.139	Медикаментозное лечение келоидного рубца (без стоимости лекарственных препаратов) 3 категории	1500,00	
1.26.141	Удаление инородного тела с рассечением мягких тканей, вскрытие гематомы (III степени сложности)	5000,00	
1.26.144	Плазмолифтинг сустава (одного)	4000,00	1000,00
1.26.150	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга детского первичный	1200,00	
1.26.151	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга детского повторный	1100,00	
1.26.154	Снятие спицы (хирургия)	500,00	
1.26.155	Удаление липомы более 5 см (1 ед.)	6300,00	
1.26.156	Лечение трофических нарушений на коже голени при варикозной болезни с помощью локальной компрессионной терапии	2500,00	
1.26.157	Лечение длительно незаживающих ран с использованием пересадки кожи лоскутным методом по Красовиту	2500,00	
1.26.158	(Хирургия) Наложение гипсовой повязки (лонгетной) кисть, рука, пальцы	1700,00	
1.26.159	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (высшая категория)	2000,00	
1.26.160	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга повторный (высшая категория)	1800,00	
1.26.161	Операция пупочной грыжи методика ПРОМ	40000,00	10000,00
1.26.161	Операция пупочной грыжи методика ПРОМ	40000,00	10000,00
1.26.163	Операция паховой грыжи Лихтенштейна (с учетом анестезии)	40000,00	14000,00
1.26.164	Удаление доброкачественных новообразований на коже (лазером/радиоволновым скальпелем) без ограничений количества	6000,00	
1.26.165	Пункция кефалогематомы	1500,00	
1.26.166	Закрывание кожного дефекта попеременно-встречными лоскутами (до 5 см)	5000,00	
1.26.167	Закрывание кожного дефекта попеременно-встречными(мобилизованными) лоскутами (более 5 см)	15000,00	
1.26.168	Установка сеттона при свищах прямой кишки	5000,00	
1.26.169	(Хирургия) Анестезия с учетом Ропивакаина	550,00	
1.26.170	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга, онколога, эндоскописта первичный	1400,00	
1.26.171	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга, онколога, эндоскописта повторный	1300,00	
1.26.172	Безоперационное лечение вросшего ногтя коррекционной системой ПодоFix	4500,00	
1.26.173	(Хирургия) Электрокоагуляция и иссечение остроконечных кондилом/папиллом категория - 1 (до 10 шт., до 0,5 см)	2600,00	
1.26.174	Соскоб кожи (хирургия)	200,00	
1.26.175	(Хирургия) Анестезия с учетом Артикана/Бушивакаин	500,00	
1.26.176	(Хирургия) Электрокоагуляция и иссечение остроконечных кондилом/папиллом категория - 2 (10-20 шт., до 1,0 см)	3500,00	
1.26.177	Удаление пигментного невуса (родинки) более 5 мм (1 ед.) (на лице)	2200,00	
1.26.178	Удаление липомы от 2 до 5 см (1 ед.)	1200,00	
1.26.179	Повязка при ожогах (плохо заживающих ранах)	500,00	100,00
1.26.180	Удаление доброкачественных новообразований на коже лазером (1 элемент)	3000,00	
1.26.181	Кратковременный масочный наркоз (Сево-Анестеран)	3000,00	
1.26.182	Удаление гигромы от 1 см до 2 см (1 ед.)	8500,00	
1.26.184	Удаление гастростомы	1000,00	
1.26.185	Операция пупочной грыжи местными тканями (детям)	20000,00	
1.26.186	Удаление экзостозов мелких костей	12000,00	
1.26.187	Удаление металлоконструкции консолидированного перелома	30000,00	
1.26.188	Удаление атеромы перианальной области	6250,00	
1.26.189	Спинальная анестезия	6500,00	
1.26.190	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (первая категория)	1600,00	
1.26.191	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный (первая категория)	1500,00	
	1.27 Эндокринология		
1.27.1	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	1600,00	
1.27.2	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	1500,00	
1.27.3	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога детского первичный	1600,00	
1.27.4	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога детского повторный	1500,00	
1.27.5	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога	500,00	

1.27.6	Сахар крови (экспресс диагностика)	200,00		
1.27.8	Профилактический осмотр эндокринолога с выдачей справки	700,00		
1.29 Гематология				
1.29.1	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный	2500,00	1000,00	
1.29.2	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога повторный	2300,00	1000,00	1
2 СТОМАТОЛОГИЯ				
2.1 Врачебные приемы				
2.1.1	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный	600,00		
2.1.2	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога повторный	400,00		2
2.1.5	Визиография одного зуба	350,00	120,00	1
2.1.7	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортопеда первичный	600,00		
2.1.8	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортопеда повторный	400,00		
2.1.9	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского первичный	600,00		
2.1.10	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского повторный	400,00		
2.1.11	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортодонта первичный	600,00		
2.1.12	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортодонта повторный	400,00		
2.1.13	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортодонта детского первичный	600,00		
2.1.14	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортодонта детского повторный	400,00		
2.2 Анестезия				
2.2.1	Апликационная анестезия	200,00	68,00	
2.2.2	(Стоматология) Анестезия	650,00	220,00	2
2.3 Профилактика и лечение				
2.3.1	Профессиональная гигиена полости рта и зубов (дети до 5 лет)	1500,00	510,00	
2.3.2	Профессиональная гигиена полости рта и зубов (дети с 6 до 10 лет)	2500,00	855,00	2
2.3.3	Профессиональная гигиена полости рта и зубов (дети с 11 до 15 лет)	3000,00	1030,00	3
2.3.4	Профессиональная гигиена полости рта (чистка)	3500,00	1200,00	
2.3.5	Лечение пульпита (1 канал)	2000,00	685,00	
2.3.6	Перелечивание пульпита (1 канал)	0,00		
2.3.10	Лечение кариеса с последующей постановкой пломбы 1 поверхность	3300,00	1130,00	
2.3.11	Лечение передней группы зубов	4500,00	1540,00	
2.3.16	Лечение периодонтита перелечивание канала	2000,00	685,00	
2.3.20	Реставрация фронтальной группы зубов	4500,00	1540,00	
2.3.21	Наложение временной пломбы	350,00	120,00	
2.3.22	Полировка пломбы из фотокомпозита	350,00	120,00	
2.3.23	Восстановление зуба под коронку штифтом и пломбой	4000,00	1370,00	
2.3.24	Восстановление зуба под коронку пломбой	3000,00	1030,00	
2.3.25	Временное пломбирование 1 канала лечебной пастой	700,00	240,00	
2.3.26	Пломбирование 1 канала твердеющим силером и гуттаперчевым штифтами	1300,00	445,00	
2.3.27	Наложение изолирующей стеклоиономерной прокладки	700,00	240,00	
2.3.28	Наложение лечебной кальцесодержащей прокладки	850,00	290,00	
2.3.29	Кюретаж лунки	500,00	170,00	
2.3.30	Лечение перикоронорита	1000,00	340,00	
2.3.31	Вскрытие абсцесса	0,00		
2.3.32	Пломбирование 1 канала молочного зуба гидроокисью кальция	800,00	270,00	
2.3.35	Механическая и медицинская обработка 1 канала молочного зуба	850,00	290,00	
2.3.36	Ультразвуковое удаление над- и поддесневых камней, шлифовка, полировка (1 зуб)	200,00	68,00	
2.3.37	Глубокое фторирование эмали	1500,00	510,00	
2.3.38	Местное применение реминерализующих препаратов в области 1 зуба	200,00	68,00	
2.3.39	Запечатывание фиссуры зуба герметиком	2500,00	855,00	
2.3.40	Лечение кариеса молочного зуба детское (препарирование кариозной полости, медикаментозная обработка и пломбирование кариозной полости)	3000,00	1030,00	
2.3.41	Лечение пульпита молочного зуба детское (препарирование кариозной полости, вскрытие полости зуба и удаление коронковой части зуба)	4500,00	1540,00	
2.3.42	Лечение периодонтита молочного зуба детское (препарирование кариозной полости, вскрытие полости зуба и удаление некротизированной части зуба)	4500,00	1540,00	
2.3.43	Пломбирование 1 канала молочного зуба гидроокисью кальция	800,00	275,00	
2.3.45	Инъекция I категории	500,00	170,00	
2.3.47	Изготовление съемного пластиночного аппарата (1 винт)	10000,00	3500,00	
2.3.48	Починка съемного пластиночного аппарата	2500,00	1000,00	
2.3.49	Коррекция съемного пластиночного аппарата (повторный приём)	600,00		
2.3.50	Изготовление несъемного расширителя верхней челюсти	22000,00	7000,00	
2.3.51	Лечение с применением частичной брекет-системы (1 челюсть)	17000,00	8500,00	
2.3.52	Изготовление аппарата Гербета	20000,00	1,00	
2.3.53	Интрузия 1 зуба (с учетом мини-винта)	17000,00	8500,00	
2.3.54	Лечение с применением полной брекет-системы (ежемесячный взнос)	4000,00	2000,00	
2.3.55	Диагностика и составление плана лечения: анализ ТРГ, КЛКТ, снятие слепков, изготовление и оценка гипсовых моделей, выполнение работ	3000,00	1500,00	
2.3.56	Индивидуальная подборочная праща	1500,00		
2.3.57	Фиксация 1 ортодонтического элемента	2000,00	1000,00	
2.3.58	Установка несъемного ретейнера на 1 челюсть	7000,00	3500,00	
2.3.59	Изготовление ретенционной каппы	6000,00	2000,00	
2.3.60	Металлокерамическая коронка	8500,00	2100,00	
2.3.61	Безметалловая керамика	18000,00	4900,00	
2.3.62	Цельнолитая металлическая коронка	5000,00	1400,00	
2.3.65	Постоянная фиксация 1 коронки	1000,00	340,00	
2.3.66	Временная фиксация 1 коронки	500,00	170,00	
2.3.67	Ретракция десны	300,00	100,00	
2.3.69	Снятие штампованной коронки	1000,00	340,00	
2.3.70	Снятие металлокерамической и цельнолитой коронки	1000,00	340,00	
2.3.72	Удаление внутриканального штифта/вкладки	1500,00	510,00	
2.3.73	Бюгельный протез с кламмерной фиксацией	32000,00	6300,00	
2.3.74	Бюгельный протез с замковой фиксацией	33000,00	5950,00	
2.3.75	Починка протеза	4500,00	1200,00	
2.3.76	Частичный съемный пластиночный протез	15000,00	4000,00	
2.3.77	Полный съемный протез	16000,00	4200,00	
2.3.79	Приварка 1го зуба в протез	4500,00	1050,00	
2.3.80	Временная лабораторная коронка	1000,00	240,00	
2.3.81	Снятие швов (стоматология)	500,00	170,00	
2.3.82	Вскрытие абсцесса (стоматология)	600,00	200,00	
2.3.83	Лечение среднего кариеса постоянного зуба	3300,00	1130,00	
2.3.84	Вкладка культивативная	4000,00	1200,00	
2.3.85	Микропротез (термопласт)	0,00		
2.3.86	Штампованная коронка с напылением	4000,00	1050,00	
2.3.87	Изготовление съемного пластиночного аппарата (2 винт)	11000,00	3750,00	
2.3.88	Лигатурная металлическая брекет-система	30000,00	15000,00	
2.3.89	Фиксация брекет-системы (1 челюсть)	10000,00	5000,00	
2.3.90	Девитализация пульпы	1000,00	340,00	

2.3.91	Изготовление пластмассовой коронки	3500,00	700,00
2.3.92	Лечение кариеса молочного зуба с постановкой пломбы Twinky Star	3000,00	1030,00
2.3.93	Лигатурная эстетическая брекет-система	50000,00	25000,00
2.3.94	Самолигирующая металлическая брекет-система	40000,00	20000,00
2.3.95	Самолигирующая эстетическая брекет-система	55000,00	27500,00
2.3.96	Установка фиксации стекловолоконного шифта с пломбой	4000,00	1370,00
2.3.97	Установка фиксации стекловолоконного шифта	2000,00	685,00
2.3.98	Установка наложение изолирующей прокладки	700,00	240,00
2.3.99	Установка наложение лечебной прокладки	1000,00	340,00
2.3.100	Замена ортодонтической дуги	2000,00	1000,00
2.3.101	Слепок альгинатной массой 1 челюсть	350,00	120,00
2.3.102	Слепок С-силикон 1 челюсть	500,00	170,00
2.3.103	Слепок А-силикон 1 челюсть	1000,00	340,00
2.3.104	Штифтовая культевая вкладка (серебрянная)	0,00	
2.3.105	Нейлоновый частичный протез	20000,00	4000,00
2.3.106	Временный протез (1-3 зуба)	4000,00	700,00
2.3.107	Определение центрального соотношения	1500,00	
2.3.108	Индивидуальная ложка 1 челюсть	700,00	70,00
2.3.109	Изготовление валиков 1 челюсть	600,00	70,00
2.3.110	Фиксация вкладки	1000,00	340,00
2.3.111	Временный протез 1 зуб	3500,00	700,00
2.3.112	Механическая и медикаментозная обработка корневого канала	1000,00	340,00
2.3.113	Коррекция работы несъемного расширителя	600,00	
2.3.114	Фиксация несъемного ортодонтического аппарата	4000,00	2000,00
2.3.115	Фиксация декоративного элемента на зуб	1000,00	500,00
2.3.116	Хранитель места	6000,00	2000,00
2.3.117	Изготовление индивидуальной каппы	6000,00	1400,00
2.3.118	Инъекция препаратом Траумель С	700,00	240,00
2.3.120	Изготовление несъемного расширяющего аппарата с опорой на имплантаты	70000,00	1,00
2.3.121	Пластмассовая коронка длительного ношения	3500,00	850,00
2.3.122	Перебазировка протеза	3500,00	700,00
2.3.123	Изготовление небного бюгеля	10000,00	3500,00
2.3.124	Создание ортодонтического доступа	9000,00	
2.3.125	Металлопластмассовая коронка	0,00	
2.3.126	Лечение кариеса с последующей постановкой пломбы 2 и более поверхностей	3800,00	1300,00
2.3.127	Распломбировка канала	1200,00	400,00
2.3.128	Восстановление зуба композитом 1 поверхность	3300,00	1130,00
2.3.129	Восстановление зуба композитом 2 и более поверхностей	3800,00	1300,00
2.3.130	Установка Коффердама	700,00	240,00
2.3.131	Циркониевая коронка	12500,00	3150,00
2.3.132	Циркониевая коронка с нанесением керамики	15500,00	4000,00
2.3.133	Фрезерованная временная коронка	1500,00	370,00
2.3.134	Частичный съемный протез из Ацетяля	24000,00	4900,00
2.3.135	Шинирование одного зуба	1000,00	340,00
2.3.136	Декомпрессия кисты	2500,00	855,00
2.3.137	Цельнолитая фрезерованная коронка	6000,00	1540,00
2.4 Хирургия			

2.4.5	Удаление временного подвижного зуба	700,00	240,00
2.4.6	Удаление временного неподвижного зуба	900,00	300,00
2.4.7	Удаление зуба	1200,00	400,00
2.4.8	Удаление зуба атравматичное (с разъединением корней, без использования элеваторов) 1 степени сложности	1800,00	610,00
2.4.9	Удаление зуба атравматичное (с разъединением корней, без использования элеваторов) 2 степени сложности	2300,00	785,00
2.4.10	Операция удаления зуба мудрости (ретенированного, дистопированного) зуба 1 степени сложности (без выкраивания лоскута, без с	2300,00	785,00
2.4.11	Операция удаления зуба мудрости (ретенированного, дистопированного) зуба 2 степени сложности (без выкраивания лоскута, без с	3500,00	1200,00
2.4.12	Операция удаления зуба мудрости (ретенированного, дистопированного) зуба 2 степени сложности (с выкраиванием лоскута, с сегм	4500,00	1540,00
2.4.13	Операция удаления зуба мудрости (ретенированного, дистопированного) зуба 3 степени сложности (с выкраиванием лоскута, с сегм	5200,00	1780,00
2.4.14	Операция раскрытие коронковой части ретенированного зуба для ортодонтического лечения	10000,00	3400,00
2.4.15	Аутотрансплантация зуба 1 степени сложности	8000,00	2745,00
2.4.16	Аутотрансплантация зуба 2 степени сложности	10000,00	3430,00
2.4.17	Аутотрансплантация зуба 3 степени сложности	12000,00	4115,00
2.4.18	Установка ортодонтического микроимпланта (без стоимости р/м)	5000,00	1700,00
2.4.19	Операция резекция верхушки корня зуба	6000,00	2060,00
2.4.20	Цистотомия или цистэктомия одонтогенной кисты	4000,00	1370,00
2.4.21	Пластика перфорации верхнечелюстной пазухи	3500,00	1200,00
2.4.22	Лечение перикоронита: рассечение или иссечение слизистого капюшона	2000,00	685,00
2.4.23	Коррекция формы альвеолярного отростка в области одного зуба	500,00	170,00
2.4.24	Вскрытие и дренирование одонтогенного абсцесса	1000,00	340,00
2.4.25	Кюретаж лунки	600,00	200,00
2.4.26	Лечение альвеолита лунки зуба	1500,00	515,00
2.4.27	Наложение шва (Кетгут) за 1 ед.	500,00	170,00
2.4.28	Наложение шва (Ультрасорб) за 1 ед.	600,00	200,00
2.4.29	Повязка Альвостаз (после или во время оперативных вмешательств)	400,00	135,00
2.4.30	Повязка Коллапол-КП (после или во время оперативных вмешательств)	400,00	135,00
2.4.31	Замена межчелюстных лигатур (при переломах челюсти) за 1 ед.	200,00	68,00
2.4.32	Снятие челюстных шин (при сращении перелома) за 1 ед.	1500,00	515,00

3 ФИЗИОТЕРАПИЯ И МАССАЖ

3.1 Физиопроцедуры

3.1.2	Ультрафиолетовое облучение для детей (1 процедура)	70,00	
3.1.3	Ультрафиолетовое облучение (1 процедура)	90,00	3
3.1.4	Электрофорез с учетом карипазима (1 процедура)	200,00	1
3.1.5	Электрофорез с учетом лекарственного препарата (1 процедура)	140,00	
3.1.6	Электрофорез без учета лекарственного препарата (1 процедура)	120,00	
3.1.7	Магнитотерапия на аппарате АЛМАГ (1 зона)	100,00	
3.1.8	Магнитотерапия на аппарате АЛМАГ (1 процедура объемная)	140,00	
3.1.9	Парафинотерапия (1 процедура)	120,00	
3.1.10	Лазерное лечение на аппарате РИКТА-04/4 консервативное (1 сеанс)	200,00	
3.1.11	Гальванизация (1 сеанс)	300,00	
3.1.12	Ингаляции (1 сеанс)	160,00	
3.1.13	Фотодинамическая терапия (ФДТ) (1 мл)	1950,00	
3.1.14	Ультразвуковая терапия (1 процедура)	250,00	
3.1.15	Консультация врача-физиотерапевта (онлайн)	500,00	
3.1.16	Терапия диадинамическими токами(ДДТ) ТОНУС-1М (1пр.)	250,00	
3.2 Массаж			

3.2.1	Общий массаж медицинский	1500,00	
3.2.2	Общий массаж медицинский детский до 1 года	500,00	3

3.2.3	Общий массаж медицинский детский от 1 до 3 лет	600,00		2	
3.2.4	Общий массаж медицинский детский от 3 до 6 лет	700,00			
3.2.5	Общий массаж медицинский детский от 6 до 10 лет	800,00			
3.2.6	Массаж шейно-воротниковой области детский (от 1 до 3 лет)	200,00			
3.2.7	Массаж шейно-воротниковой области	500,00			
3.2.8	Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	500,00			
3.2.9	Массаж плечевого сустава	300,00			
3.2.10	Массаж локтевого сустава	200,00			
3.2.11	Массаж лучезапястного сустава в двух проекциях	200,00			
3.2.12	Массаж кисти и предплечья	300,00			
3.2.13	Массаж волосистой части головы медицинский	300,00			
3.2.14	Массаж нижней конечности медицинский	300,00			
3.2.15	Массаж верхней конечности медицинский	200,00			
3.2.16	Массаж ягодичной области и нижних конечностей	500,00			
3.2.17	Массаж ягодичной области, нижних конечностей, передней брюшной стенки и боков	1000,00			
3.2.18	Массаж передней брюшной стенки (живот)	400,00			
3.2.20	Массаж коленного сустава	200,00			
3.2.21	Массаж голеностопного сустава	200,00			
3.2.22	Массаж стопы и голени	300,00			
3.2.23	Массаж пояснично-крестцовой области	400,00			
3.2.24	Массаж спины медицинский	800,00			
3.2.25	Массаж спины медицинский детский от 3 до 7 лет	350,00			
3.2.26	Массаж спины медицинский детский от 7 до 12 лет	450,00			
3.2.27	Массаж молочной железы при мастопатии (одна зона)	250,00			
3.2.28	Массаж грудной клетки медицинский (двусторонний) взрослый	400,00			
3.2.29	Массаж грудной клетки медицинский детский (от 1 до 3 лет)	300,00			
3.2.30	Общий массаж медицинский детский от 10 до 14 лет	1200,00			
3.2.31	Массаж грудной клетки медицинский детский (от 3 до 6 лет)	400,00			
3.2.32	Массаж грудной клетки медицинский детский (от 6 до 10 лет)	450,00			
3.2.33	Массаж грудной клетки медицинский детский (от 10 до 14 лет)	500,00			
3.2.34	Массаж грудной клетки медицинский детский (от 14 до 16 лет)	550,00			
3.2.35	Массаж грудной клетки медицинский детский (от 16 до 18 лет)	600,00			
3.2.36	Массаж спины медицинский детский от 1 до 3 лет	300,00			
3.2.37	Массаж спины медицинский детский от 12 до 14 лет	600,00			
3.2.38	Массаж стопы	250,00			
3.2.39	Массаж лица	300,00			
3.2.40	Массаж шейно-воротниковой области детский (от 3 до 6 лет)	250,00			
3.2.41	Массаж шейно-воротниковой области детский (от 6 до 10 лет)	300,00			
3.2.42	Массаж шейно-воротниковой области детский (от 10 до 14 лет)	350,00			
3.2.43	Массаж шейно-воротниковой области детский (от 14 до 16 лет)	400,00			
3.2.44	Массаж шейно-воротниковой области и спины (взрослый)	1000,00			
3.2.45	Массаж ягодич	300,00			
3.2.46	Массаж бедра	300,00			
3.2.47	Массаж тазобедренных суставов	500,00			

4 ПРОФПАТОЛОГИЯ

4.1 Профпатология

4.1.1	Профилактический прием врача профпатолога	150,00		4
4.1.2	Профилактический прием врача терапевта	100,00		
4.1.3	Профилактический прием врача гинеколога	200,00		1
4.1.4	Профилактический прием врача нарколога	120,00		
4.1.5	Профилактический прием врача психиатра	120,00		
4.1.7	Профилактический прием врача невролога	120,00		
4.1.8	Профилактический прием врача офтальмолога с обследованиями согласно пункта вредности	250,00		
4.1.9	Профилактический прием врача оториноларинголога	100,00		
4.1.11	Профилактический прием врача дерматовенеролога	100,00		
4.1.12	Профилактический прием врача хирурга	100,00		
4.1.14	Профилактический прием врача стоматолога	100,00		
4.1.16	Общий (клинический) анализ мочи с микроскопией осадка по проф. осмотру	200,00		
4.1.17	Общий (клинический) анализ крови (развернутый и СОЭ) по профосмотру	250,00		
4.1.18	Исследование уровня глюкозы в крови по профосмотру	100,00		
4.1.19	Исследование уровня холестерина (общий) в крови по профосмотру	100,00		
4.1.20	Исследование крови на сифилис по профосмотру	120,00		
4.1.21	Исследование мазков: микроскопическое (на флору) и цитологическое (на атипичные клетки) по профосмотру	250,00		
4.1.23	Исследование крови на бруцеллез по профосмотру	200,00		
4.1.24	Исследование на гельминтозы по профосмотру	120,00		
4.1.26	Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка по профосмотру	300,00		
4.1.28	РПГА на брюшной тиф по профосмотру	250,00		
4.1.29	Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций по профосмотру	250,00		
4.1.30	Электрокардиография (ЭКГ) по профосмотру	200,00		
4.1.31	УЗИ молочных желез (скрининг) по профосмотру	600,00		
4.1.32	ФЛГ - исследование в одной проекции по профосмотру	250,00		
4.1.33	ФЛГ - исследование в двух проекциях (прямая и правая боковая) по профосмотру	350,00		
4.1.37	Офтальмотонометрия (старше 40 лет) по профосмотру	100,00		
4.1.44	Аудиометрия по профосмотру	150,00		
4.1.45	Энцефалография (ЭЭГ) по профосмотру	600,00		
4.1.46	Спирография по профосмотру	200,00		
4.1.47	Санитарно-гигиеническое обучение и аттестация	580,00		
4.1.48	Посев на кишечную группу, скрининг	450,00		
4.1.49	Исследование уровня билирубина по профосмотру	100,00		
4.1.50	Исследование уровня АСТ по профосмотру	100,00		
4.1.51	Исследование уровня АЛТ по профосмотру	100,00		
4.1.52	Исследование уровня креатинина по профосмотру	100,00		
4.1.53	Исследование уровня мочевины по профосмотру	100,00		
4.1.54	Исследование уровня щелочной фосфатазы по профосмотру	100,00		
4.1.55	Исследование крови на гепатит С по профосмотру	250,00		
4.1.56	Исследование крови на гепатит В по профосмотру	250,00		
4.1.57	Исследование крови на ВИЧ по профосмотру	400,00		
4.1.58	Метгемоглобин по профосмотру	900,00		
4.1.59	Карбоксигемоглобин по профосмотру	900,00		
4.1.60	Ретикулоциты по профосмотру	250,00		
4.1.61	Исследование уровня аминокислоты или копропорфирина в моче по профосмотру	1700,00		
4.1.62	Определение группы крови и резус-фактора по профосмотру	350,00		
4.1.63	Пульсоксиметрия по профосмотру	30,00		
4.1.64	УЗИ брюшной полости по профосмотру	1200,00		
4.1.65	УЗИ органов щитовидной железы по профосмотру	750,00		
4.1.66	УЗИ органов малого таза (для женщин) скрининг по профосмотру	600,00		
4.1.67	Эзофагогастродуоденоскопия по профосмотру	2000,00		
4.1.68	Маммография обеих молочных желез в двух проекциях (старше 40 лет) по профосмотру	450,00		
4.1.69	Оформление бланка личной медицинской книжки	300,00		

4.1.70	Фотография для санитарной книжки	100,00	
4.1.71	Предварительный (первичный) медицинский осмотр для мужчины	2800,00	
4.1.72	Предварительный (первичный) медицинский осмотр для мужчины старше 40 лет	3080,00	
4.1.73	Предварительный (первичный) медицинский осмотр для женщины до 40 лет	3830,00	
4.1.74	Предварительный (первичный) медицинский осмотр для женщины старше 40 лет	4400,00	
4.1.75	Периодический (продление) медицинский осмотр для мужчины	2000,00	
4.1.76	Периодический (продление) медицинский осмотр для мужчины старше 40 лет	2100,00	
4.1.77	Периодический (продление) медицинский осмотр для женщины до 40 лет	3050,00	
4.1.78	Периодический (продление) медицинский осмотр для женщины старше 40 лет	3600,00	
4.1.79	Медицинская комиссия для работников в особых географических регионах, в нефтяной и газовой промышленности, выполняемые в	5020,00	
4.1.80	Медицинская комиссия для работников в особых географических регионах, в нефтяной и газовой промышленности, выполняемые в	6170,00	
4.1.81	Медицинская комиссия для работников в особых географических регионах, в нефтяной и газовой промышленности, выполняемые в	6520,00	
4.1.82	Обязательный проф комплекс для женщин	2510,00	
4.1.83	Обязательный проф комплекс для мужчин	1460,00	
4.1.84	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача- уролога	230,00	
4.1.85	Комплексное обследование ВСК: Дуплексное сканирование брахицефальных артерий, УЗИ сердца, УЗИ органов брюшной полости	5803,00	
4.1.86	Предварительный (первичный) медицинский осмотр СПК "Родина" (с. Дмитриевское)	1700,00	
4.1.87	Предварительный медицинский осмотр (мужчины) ООО АПХ "Лесная дача"	1600,00	
4.1.88	Предварительный медицинский осмотр (женщины) ООО АПХ "Лесная дача"	1800,00	
4.1.89	Предварительный медицинский осмотр (женщины старше 40) ООО АПХ "Лесная дача"	1500,00	
4.1.90	Предварительный медицинский осмотр (ФЛГ, брюшной тиф, стафилококк, кишечная инфекция) ООО "М Д М"	1500,00	
4.1.91	Предварительный медицинский осмотр ООО "Автотранс"	1200,00	
4.1.92	Периодический медицинский осмотр ООО "Автотранс"	1200,00	
4.1.93	Психиатрическое освидетельствование ООО "Автотранс"	1700,00	

5 ИММУНОПРОФИЛАКТИКА

5.1 Иммунопрофилактика

5.1.2	Вакцинация против краснухи культурная живая (пр-во Россия)	300,00	
5.1.3	Вакцинация против дифтерии, столбняка, коклюша, полиомиелита, гемофильной инфекции типа В, гепатита В, вакцина "Инфанрикс	3500,00	5
5.1.4	Вакцинация против коклюша, дифтерии, столбняка, вакцина "Инфанрикс" (пр-во Франция)	2000,00	1
5.1.5	Вакцинация против пневмококковой инфекции, вакцина "Превенар 13" (пр-во Россия)	2000,00	
5.1.6	Вакцинация против дифтерии, столбняка, коклюша, полиомиелита, "Пентаксим" (пр-во Франция)	1700,00	
5.1.7	Вакцинация против гепатита В рекомбинантная, дрожжевая жидкая (пр-во Россия)	350,00	
5.1.10	Вакцинация аллергеном туберкулезным очищенный в стандартном разведении для пробы Манту (пр-во Россия)	350,00	
5.1.11	Анатоксин дифтерийно-столбнячный очищенный адсорбированный, АДС-М (пр-во Россия)	350,00	
5.1.15	Вакцинация БиВак полио (вакцина полиомиелитная) пероральная, 2-хвалентная, живая аттенуированная 1,3 типов (пр-во Россия)	1500,00	
5.1.16	Сыворотка противостолбнячная лошадиная очищенная концентрированная	350,00	
5.1.17	Анатоксин столбнячный очищенный адсорбированный жидкий (АС-анатоксин)	100,00	
5.1.22	Вакцина Совигрипп (пр-во Россия)	600,00	
5.1.25	Вакцина против вируса папилломы человека (ВПЧ) (Церварикс) (пр-во Бельгия)	13500,00	
5.1.26	Экспресс-диагностическая система Стрептатест (пр-во Франция)	800,00	
5.1.27	Вакцинация ПолвовакСин (вакцина полиомиелитная инактивированная) (пр-во Россия)	2000,00	
5.1.28	Вакцинация Рота-В-Эйд (вакцина для профилактики ротавирусной инфекции) пероральная (пр-во Индия)	3000,00	
5.1.29	Экспресс-диагностика гриппа А и В (пр-во Россия)	1200,00	
5.1.30	Вакцинация Варилрикс (против ветряной оспы) производство Бельгия	3500,00	
5.1.31	Вакцинация Ультрикс Квадри (для профилактики гриппа) производство Россия	1500,00	

6 ДНЕВНОЙ СТАЦИОНАР КРАТКОСРОЧНОГО ПРЕБЫВАНИЯ

6.1 Дневной стационар краткосрочного пребывания

6.1.1	Внутримышечное, подкожное введение лекарственных препаратов	150,00	
6.1.2	Внутривенное введение лекарственных препаратов	200,00	6
6.1.3	Внутривенное капельное введение лекарственных препаратов (без учета лекарственных препаратов)	400,00	1
6.1.4	Внутривенное капельное введение лекарственных препаратов (с учетом лекарственных препаратов)	500,00	
6.1.5	Внутривенное капельное введение лекарственных препаратов, одномоментное введение двух и более флаконов (без учета лекарстве	700,00	
6.1.6	Взятие крови из периферической вены	200,00	
6.1.8	Внутривенное введение лекарственных препаратов (с учетом лекарственных препаратов)	300,00	
6.1.9	Внутримышечное, подкожное введение лекарственных препаратов (с учетом лекарственных препаратов)	250,00	
6.1.10	Взятие капиллярной крови(палец)	150,00	
6.1.11	Пребывание в круглосуточном стационаре (1 сутки)	3500,00	

7 ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ И ВИЗУАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА

7.1 Функциональная диагностика

7.1.1	Электрокардиография (ЭКГ) с физической нагрузкой	750,00	
7.1.2	Электрокардиография (ЭКГ) в покое взрослым	650,00	7
7.1.3	Электрокардиография (ЭКГ) в покое детям	650,00	1
7.1.4	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ) взрослым	2100,00	
7.1.5	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ) детям	2100,00	
7.1.6	Электронцефалография	1600,00	
7.1.8	Суточное мониторирование артериального давления (СМАД) и сердечного ритма (АД+ ЭКГ)	3100,00	
7.1.9	Суточное мониторирование артериального давления (СМАД)	1700,00	
7.1.10	Спирография	1300,00	

7.2 УЗИ (ультразвуковые исследования)

7.2.1	Ультразвуковое исследование (УЗИ) щитовидной железы и паращитовидных желез	1200,00	
7.2.2	Ультразвуковое исследование (УЗИ) мягких тканей (одна анатомическая зона)	1000,00	7
7.2.3	Ультразвуковое исследование (УЗИ) мягких тканей подвздошной области	1000,00	2
7.2.4	Ультразвуковое исследование (УЗИ) органов мошонки	1100,00	
7.2.5	Ультразвуковое исследование (УЗИ) лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	1000,00	
7.2.7	Ультразвуковое исследование (УЗИ) молочных желез (правая и левая)	1600,00	
7.2.8	Ультразвуковое исследование (УЗИ) органов брюшной полости (комплексное)	1600,00	
7.2.9	Функциональная проба желчного пузыря	800,00	
7.2.11	Ультразвуковое исследование (УЗИ) печени	1100,00	
7.2.12	Ультразвуковое исследование (УЗИ) желчного пузыря и протоков	800,00	
7.2.13	Ультразвуковое исследование (УЗИ) желчного пузыря с определением его сократимости	1000,00	
7.2.14	Ультразвуковое исследование (УЗИ) селезенки	1100,00	
7.2.15	Ультразвуковое исследование (УЗИ) поджелудочной железы	800,00	
7.2.16	Ультразвуковое исследование (УЗИ) почек и надпочечников	1300,00	
7.2.17	Ультразвуковое исследование (УЗИ) мочевого пузыря	900,00	
7.2.18	Ультразвуковое исследование (УЗИ) предстательной железы комплексное (трансректальное и трансабдоминальное) ТРУЗИ	2000,00	
7.2.19	Ультразвуковое исследование (УЗИ) предстательной железы трансректальное	1700,00	
7.2.20	Ультразвуковое исследование (УЗИ) предстательной железы трансабдоминальное	1500,00	
7.2.21	Ультразвуковое исследование (УЗИ) полового члена	1300,00	
7.2.22	Ультразвуковое исследование (УЗИ) мочевого пузыря трансректальное	700,00	
7.2.23	Ультразвуковая цервикометрия	1000,00	

7.2.24	Ультразвуковое исследование (УЗИ) лонного сочленения	1100,00	
7.2.25	Ультразвуковое исследование (УЗИ) матки и придатков трансабдоминальное	1300,00	
7.2.26	Ультразвуковое исследование (УЗИ) матки и придатков трансвагинальное	1300,00	
7.2.27	Ультразвуковое исследование (УЗИ) матки и придатков комплексное	2000,00	
7.2.28	Ультразвуковое исследование (УЗИ) фолликулогенеза	1000,00	
7.2.29	Ультразвуковое исследование (УЗИ) беременности (срок до 11 недель)	1900,00	
7.2.38	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока	1800,00	
7.2.39	Дуплексное сканирование брахиоцефальных вен с цветным доплеровским картированием кровотока	1800,00	
7.2.40	Дуплексное сканирование артерий почек	1500,00	
7.2.41	Дуплексное сканирование вен одной конечности	1600,00	
7.2.42	Дуплексное сканирование артерий одной конечности	1600,00	
7.2.43	Дуплексное сканирование брюшного отдела аорты с цветным доплеровским картированием и спектральным доплеровским анализом	2000,00	
7.2.44	Дуплексное сканирование нижней полой и почечных вен	1400,00	
7.2.45	Ультразвуковое исследование (УЗИ) плевральной полости	1100,00	
7.2.46	Ультразвуковое исследование (УЗИ) сустава	1100,00	
7.2.47	Ультразвуковое исследование (УЗИ) щитовидной железы детям	1200,00	
7.2.48	Ультразвуковое исследование (УЗИ) мягких тканей (одна анатомическая зона) детям	1200,00	
7.2.49	Ультразвуковое исследование (УЗИ) органов мошонки детям	1000,00	
7.2.50	Ультразвуковое исследование (УЗИ) паразитовидных желез детям	1000,00	
7.2.51	Ультразвуковое исследование (УЗИ) слюнных желез детям	1100,00	
7.2.52	Ультразвуковое исследование (УЗИ) лимфатических узлов (одна анатомическая зона) детям	1000,00	
7.2.53	Ультразвуковое исследование (УЗИ) молочных желез (правая и левая) детям	1600,00	
7.2.54	Ультразвуковое исследование (УЗИ) органов брюшной полости комплексное (печень, поджелудочная железа, желчный пузырь, селезенка)	1600,00	
7.2.55	Ультразвуковое исследование (УЗИ) печени детям	1100,00	
7.2.56	Ультразвуковое исследование (УЗИ) желчного пузыря с определением его сократимости детям	1500,00	
7.2.57	Ультразвуковое исследование (УЗИ) селезенки детям	800,00	
7.2.58	Ультразвуковое исследование (УЗИ) поджелудочной железы детям	1100,00	
7.2.59	Ультразвуковое исследование (УЗИ) почек и надпочечников детям	1300,00	
7.2.60	Ультразвуковое исследование (УЗИ) мочевого пузыря детям	1200,00	
7.2.61	Ультразвуковое исследование (УЗИ) матки и придатков трансабдоминальное детям	1600,00	
7.2.62	Ультразвуковое исследование (УЗИ) предстательной железы трансабдоминальное детям	1450,00	
7.2.63	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока детям	1800,00	
7.2.64	Дуплексное сканирование вен одной конечности детям	1600,00	
7.2.65	Дуплексное сканирование артерий одной конечности детям	1600,00	
7.2.66	Дуплексное сканирование брюшного отдела аорты с цветным доплеровским картированием и спектральным доплеровским анализом	2000,00	
7.2.67	Дуплексное сканирование нижней полой вены с цветным доплеровским картированием и спектральным доплеровским анализом	1300,00	
7.2.68	Ультразвуковое исследование (УЗИ) головного мозга новорожденного	1200,00	
7.2.69	Ультразвуковое исследование (УЗИ) тазобедренных суставов у новорожденных	1100,00	
7.2.72	Ультразвуковое исследование (УЗИ) вилочковой железы	800,00	
7.2.76	Ультразвуковое исследование (УЗИ) сосудов брюшной аорты	2000,00	
7.2.77	Ультразвуковое исследование (УЗИ) висцеральных ветвей брюшной аорты	2000,00	
7.2.78	КТГ (кардиотокография, мониторинг плода)	1500,00	
7.2.79	КТГ (кардиотокография, мониторинг плода) при многоплодной беременности	1800,00	
7.2.80	Дуплексное сканирование сосудов мошонки	1500,00	
7.2.82	Ультразвуковое исследование (УЗИ) слюнных желез	1100,00	
7.2.83	Транскраниальное дуплексное сканирование сосудов головного мозга	2700,00	
7.2.84	Дуплексное сканирование гепатопанкреатодуоденальной зоны	1700,00	
7.2.86	Ультразвуковое исследование (УЗИ) мягких тканей при проведении внутрисуставной блокады	1200,00	
7.2.87	Ультразвуковое исследование (УЗИ) кивательной мышцы	1000,00	
7.2.88	Ультразвуковое исследование беременности (УЗИ) (срок 12-14 недель)	1800,00	
7.2.89	Ультразвуковое исследование многоплодной беременности (УЗИ) (срок 12-14 недель)	2500,00	
7.2.90	Ультразвуковое исследование беременности (УЗИ) (срок 14-19 недель)	2000,00	
7.2.91	Ультразвуковое исследование многоплодной беременности (УЗИ) (срок 14-19 недель)	3000,00	
7.2.92	Ультразвуковое исследование (УЗИ II скрининг) беременности (срок 19-22 недели)	2200,00	
7.2.93	Ультразвуковое исследование (УЗИ II скрининг) многоплодной беременности (срок 19-22 недели)	3000,00	
7.2.94	Ультразвуковое исследование беременности (УЗИ) (срок свыше 23 недель)	2500,00	
7.2.95	Ультразвуковое исследование беременности (УЗИ) многоплодной (срок свыше 23 недель)	3500,00	
7.2.96	Ультразвуковое исследование беременности (УЗИ III скрининг) (срок 32-34 недели) с исследованием маточно-плацентарного кровотока	3000,00	
7.2.97	Ультразвуковое исследование беременности (УЗИ III скрининг) многоплодной (срок 32-34 недели) с исследованием маточно-плацентарного кровотока	3500,00	
7.2.98	Ультразвуковое исследование маточно-плацентарного кровотока (доплерометрия) срок свыше 16 недель	1100,00	
7.2.99	Ультразвуковое исследование маточно-плацентарного кровотока (доплерометрия) многоплодной беременности (срок свыше 16 недель)	1400,00	
7.2.100	Ультразвуковое исследование по определению пола	800,00	
7.2.101	Гендер-пати	2500,00	

7.3 Эхокардиография

7.3.1	Эхокардиография (УЗИ сердца) взрослым	1800,00	
7.3.2	Эхокардиография (УЗИ сердца) детям	1800,00	7
			3

7.4 Эндоскопия

7.4.3	Эзофагогастродуоденоскопия	2200,00	
7.4.5	Эзофагогастродуоденоскопия ультратонкая	2900,00	7
7.4.7	Эзофагогастродуоденоскопия с предоставлением тотальной внутривенной анестезии (с учетом стоимости анализов)	9000,00	4
7.4.8	Эзофагогастродуоденоскопия с предоставлением тотальной внутривенной анестезии (без учета стоимости анализов)	7000,00	
7.4.9	Колоноскопия	3200,00	
7.4.11	Колоноскопия с предоставлением тотальной внутривенной анестезии (с учетом стоимости анализов)	9900,00	
7.4.12	Колоноскопия с предоставлением тотальной внутривенной анестезии (без учета стоимости анализов)	8500,00	
7.4.13	Сигмоидоскопия	1300,00	
7.4.15	Эзофагогастродуоденоскопия и колоноскопия с предоставлением тотальной внутривенной анестезии (с учетом стоимости анализов)	11870,00	
7.4.16	Эзофагогастродуоденоскопия и колоноскопия с предоставлением тотальной внутривенной анестезии (без учета стоимости анализов)	10500,00	
7.4.17	Тотальная внутривенная анестезия	5000,00	2000,00
7.4.18	Взятие материала на биопсию пищевода с помощью эндоскопии	500,00	
7.4.19	Взятие материала на биопсию желудка с помощью эндоскопии	500,00	
7.4.20	Взятие материала на биопсию двенадцатиперстной кишки с помощью эндоскопии	500,00	
7.4.21	Уреазный тест (экспресс-диагностика хеликобактериоза)	200,00	
7.4.22	Взятие материала на биопсию ободочной кишки эндоскопическая	500,00	
7.4.23	Взятие материала на биопсию сигмовидной кишки с помощью видеоэндоскопических технологий	500,00	
7.4.24	Взятие материала на биопсию прямой кишки с помощью видеоэндоскопических технологий	500,00	
7.4.38	Удаление инородного тела глотки	2500,00	
7.4.39	Эндоскопическое удаление инородных тел пищевода	2500,00	
7.4.40	Эндоскопическое удаление инородных тел из желудка	2500,00	
7.4.57	Эндоскопическое удаление полипов из пищевода (I категория сложности) (цена после консультации эндоскописта и определения категории сложности)	4000,00	
7.4.58	Эндоскопическое удаление полипов из пищевода (II категория сложности) (цена после консультации эндоскописта и определения категории сложности)	7000,00	
7.4.60	Удаление полипа тонкой кишки эндоскопическое (I категория сложности) (цена после консультации эндоскописта и определения категории сложности)	4500,00	
7.4.61	Удаление полипа тонкой кишки эндоскопическое (II категория сложности) (цена после консультации эндоскописта и определения категории сложности)	8500,00	
7.4.66	Удаление полипа толстой кишки эндоскопическое (I категория сложности) (цена после консультации эндоскописта и определения категории сложности)	4500,00	
7.4.67	Удаление полипа толстой кишки эндоскопическое (II категория сложности) (цена после консультации эндоскописта и определения категории сложности)	8500,00	
7.4.76	Удаление полипов желудка эндоскопически (в зависимости от сложности EMR) (цена после консультации эндоскописта и определения категории сложности)	4500,00	
7.4.77	Удаление полипов желудка эндоскопически (в зависимости от сложности EMR) (цена после консультации эндоскописта и определения категории сложности)	8500,00	
7.4.81	ЭГДС и удаление полипов желудка/пищевода 1 категории под наркозом с учетом стоимости анализов	9636,00	
7.4.82	ЭГДС и удаление полипов желудка/пищевода 2 категории под наркозом с учетом стоимости анализов	13036,00	

7.4.83	Колоноскопия под наркозом и удаление полипов толстой/тонкой кишки первой категории с учетом стоимости анализов	10188,00	
7.4.84	Колоноскопия под наркозом и удаление полипов толстой/тонкой кишки второй категории с учетом стоимости анализов	13588,00	
7.4.85	Ректороманоскопия (эндоскопия)	1000,00	
7.4.87	Тотальная внутривенная анестезия (2 манипуляции)	8000,00	2500,00
7.5 Магнитно-резонансная томография (МРТ)			

7.5.1	Магнитно-резонансная томография (МРТ) мягких тканей	4950,00	
7.5.3	Магнитно-резонансная томография (МРТ) позвоночника (один отдел: шейный/грудной/поясничный)	4320,00	7
7.5.7	Магнитно-резонансная томография (МРТ) трех отделов позвоночника (шейный+грудной+поясничный)	10120,00	5
7.5.10	Магнитно-резонансная томография (МРТ) височно-нижнечелюстного сустава (ВНЧС)	6600,00	
7.5.11	Магнитно-резонансная томография (МРТ) параназальных пазух	3300,00	
7.5.12	Магнитно-резонансная ангиография интракарниальных сосудов (артерии головного мозга)	3500,00	
7.5.13	Магнитно-резонансная венография (вены головного мозга)	3500,00	
7.5.14	Магнитно-резонансная ангиография (артерии шеи)	3500,00	
7.5.15	Магнитно-резонансная томография (МРТ) головного мозга и артерий головного мозга	7000,00	
7.5.16	Магнитно-резонансная томография (МРТ) головного мозга с комплексной сосудистой программой (головной мозг, вены и артерии)	10200,00	
7.5.17	Магнитно-резонансная холангиография (желчный пузырь и желчные протоки)	4400,00	
7.5.18	Магнитно-резонансная томография (МРТ) гипофиза	3600,00	
7.5.20	Магнитно-резонансная томография (МРТ) головного мозга	3840,00	
7.5.24	Магнитно-резонансная томография (МРТ) органов малого таза	5280,00	
7.5.27	Магнитно-резонансная томография (МРТ) органов малого таза с болюсным внутривенным контрастированием	9900,00	
7.5.28	Магнитно-резонансная томография (МРТ) органов брюшной полости (печень, поджелудочная железа, желчный пузырь)	5280,00	
7.5.30	Магнитно-резонансная томография (МРТ) забрюшинного пространства (надпочечники и забрюшинные лимфоузлы)	4560,00	
7.5.31	Магнитно-резонансная томография (МРТ) верхней конечности (плечевой сустав)	4800,00	
7.5.32	Магнитно-резонансная томография (МРТ) верхней конечности (локтевой сустав)	4400,00	
7.5.33	Магнитно-резонансная томография (МРТ) верхней конечности (кисть)	4620,00	
7.5.34	Магнитно-резонансная томография (МРТ) нижней конечности (коленный сустав)	4800,00	
7.5.35	Магнитно-резонансная томография (МРТ) нижних конечностей (два коленных сустава)	8250,00	
7.5.36	Магнитно-резонансная томография (МРТ) нижних конечностей (тазобедренные суставы и кости таза)	5040,00	
7.5.37	Магнитно-резонансная томография (МРТ) нижней конечности (стопа)	4620,00	
7.5.38	Внутривенное контрастирование при магнитно-резонансной томографии	4400,00	
7.5.39	Магнитно-резонансная томография (МРТ) комплексная программа 1 (головной мозг, три отдела позвоночника, брюшная полость с контрастированием)	18260,00	
7.5.40	Магнитно-резонансная томография (МРТ) комплексная программа 2 (головной мозг, ангиография, венография, три отдела позвоночника с контрастированием)	15180,00	
7.5.41	Запись исследования на CD носитель	200,00	
7.5.42	Печать результатов МРТ исследования на пленке	650,00	
7.5.43	Магнитно-резонансная томография (МРТ) глазниц	3600,00	
7.5.44	Магнитно-резонансная томография (МРТ) гипофиза с болюсным внутривенным контрастированием	9900,00	
7.5.46	Описание исследования МРТ с диска	2200,00	
7.5.48	Магнитно-резонансная томография (МРТ) Головного мозга (нейро-васкулярный конфликт)	5400,00	
7.5.49	Магнитно-резонансная томография (МРТ) нижних конечностей (тазобедренные суставы, кости таза и копчик)	5720,00	
7.5.51	Магнитно-резонансная томография (МРТ) верхней конечности (лучезяпестный сустав)	4560,00	
7.5.52	Магнитно-резонансная томография (МРТ) нижней конечности (голеностопный сустав)	4560,00	
7.5.53	Магнитно-резонансная ангиография с функциональными пробами (артерии шеи)	9900,00	
7.5.54	Магнитно-резонансная томография (МРТ) анального канала	2750,00	
7.5.55	Магнитно-резонансная томография (МРТ) крестцово-копчикового отдела позвоночника	3000,00	
7.6 Флюорография			

7.6.1	Флюорография - исследование с одной проекцией	400,00	
7.6.2	Флюорография - исследование в двух проекциях (прямая и правая боковая)	500,00	6
7.6.3	Пленка флюорография (1 снимок)	600,00	
7.6.4	Пленка флюорография (2 снимка, в двух проекциях)	1200,00	
7.6.6	Печать снимка маммографии	200,00	
7.7 Рентгенография			

7.7.1	Рентгенография черепа обзорная	1000,00	
7.7.2	Рентгенография височных костей по Шюллеру,Майеру	700,00	7
7.7.3	Рентгенография турецкого седла	1100,00	7
7.7.4	Рентгенография глазниц	700,00	
7.7.5	Рентгенография нижней челюсти	900,00	
7.7.6	Рентгенография пазух носа	800,00	
7.7.7	Рентгенография костей носа	750,00	
7.7.8	Рентгенография легких обзорная	1000,00	
7.7.9	Рентгенография легких 2 проекции	1200,00	
7.7.10	Рентгенография грудины	1200,00	
7.7.11	Рентгенография ребер прицельно	1100,00	
7.7.12	Рентгенография шейного отдела позвоночника в двух проекциях	900,00	
7.7.13	Рентгенография шейного отдела позвоночника с функциональными пробами	2000,00	
7.7.14	Рентгенография грудного отдела позвоночника в двух проекциях	1100,00	
7.7.15	Рентгенография пояснично крестцового отдела позвоночника в двух проекциях	1100,00	
7.7.16	Рентгенография пояснично крестцового отдела позвоночника с функциональными пробами	1600,00	
7.7.17	Рентгенография урографии обзорная	900,00	
7.7.18	Рентгенография ключицы	750,00	
7.7.19	Рентгенография плечевого сустава	1000,00	
7.7.20	Рентгенография плечевой кости	900,00	
7.7.21	Рентгенография локтевого сустава в двух проекциях	1100,00	
7.7.23	Рентгенография лучезяпестного сустава	1200,00	
7.7.24	Рентгенография костей таза	950,00	
7.7.25	Рентгенография тазобедренных суставов (2 сустава)	1300,00	
7.7.26	Рентгенография бедренной кости	900,00	
7.7.27	Рентгенография костей голени	1100,00	
7.7.28	Рентгенография коленного сустава в двух проекциях	1100,00	
7.7.29	Рентгенография голеностопного сустава в двух проекциях	1100,00	
7.7.31	Рентгенография стоп на поперечное плоскостопие	1300,00	
7.7.32	Рентгенография стоп на продольное плоскостопие 1 стопы	600,00	
7.7.33	Рентгенография стоп на продольное плоскостопие 2 стопы	1000,00	
7.7.34	Запись результатов рентгена на CD носитель	150,00	
7.7.35	Дополнительная проекция	350,00	
7.7.36	Рентгенография пяточной кости	1200,00	
7.7.37	Рентгенография крестцово-подвздошного сочленения	1200,00	
7.7.38	Рентгенография лонного сочленения	1200,00	
7.7.39	Рентгенография лопаток	900,00	
7.7.40	Рентгенография лучевой и локтевой кости (костей предплечья)	1000,00	
7.7.41	Рентгенография грудно-ключичного сочленения	1150,00	
7.7.42	Рентгенография тазобедренного сустава (1 сустав)	1300,00	
7.7.43	Рентгенография на сколиоз (2 снимка)	950,00	
7.7.44	Рентгенография на сколиоз (3 снимка)	1300,00	
7.7.45	Рентгенография брюшной полости	900,00	
7.7.46	Рентгенография копчика в двух проекциях	950,00	
7.7.47	Рентгенография С1, С2 через рот (шея)	900,00	

7.7.48	Рентгенография стоп 1 конечность 2 снимка	750,00	
7.7.49	Рентгенография кисти 1 конечность 2 снимка	1000,00	
7.7.50	Рентгенография височно-челюстного сустава с закрытым и открытым ртом 2 снимка	800,00	
7.7.51	Рентгенография тазобедренных суставов в 2-х проекциях (2 сустава)	1300,00	
7.7.52	Рентгенография скуловой кости	600,00	
7.7.53	Рентгенография гортани	750,00	
7.7.54	Рентгенография крестца в двух проекциях	950,00	
7.7.55	Рентгенография лопатки (1 сустав) в двух проекциях	900,00	
7.7.56	Описание рентгеновского исследования	700,00	
7.7.57	Прицельная рентгенография турецкого седла (детям) - 0.1 мЗв	1100,00	
7.7.58	Рентгенография тазобедренного сустава в 2-х проекциях-1,8 мЗв	1300,00	
7.7.59	Рентгенография грудно-ключичного сочленения в 2-х проекциях-0.42 мЗв	1150,00	
7.7.60	Рентгенография придаточных пазух носа в 2-х проекциях - 0,2 мЗв	900,00	
7.7.61	Дефекография	1500,00	

8 КОМПЛЕКСНЫЕ УСЛУГИ

8.1 Комплексные услуги

8.1.4	Сертификат на 10000 рублей	10000,00		
8.1.5	Сертификат на 15000 рублей	15000,00		8
8.1.6	Сертификат на 5000 рублей	5000,00		1
8.1.7	Комплекс услуг по программе Здоровое сердце (консультация врача-кардиолога, УЗИ сердца, ЭКГ)	3000,00		
8.1.8	Комплекс услуг для исследования щитовидной железы (консультация врача-эндокринолога, УЗИ, ТТГ, Т3, Т4)	2950,00		
8.1.9	Комплекс услуг для исследования щитовидной железы Здоровая щитовидная железа консультация врача-эндокринолога, УЗИ, ТТГ	4430,00		
8.1.10	Программа для детей до 1 года "Я здоров" (УЗИ тазобедренных суставов, УЗИ брюшной полости, УЗИ головного мозга, Узи сердца	5250,00		
8.1.13	Комплексная услуга: деский сад, школа (оформление карты, включая стоимость анализов, консультации специалистов, без стоимос	4700,00		
8.1.14	Комплексная услуга: деский сад, школа (оформление карты, включая стоимость анализов, консультации специалистов, без стоимос	4700,00		
8.1.17	Комплекс услуг для выдачи справки в лагерь (форма 079/у)	1500,00		
8.1.24	Комплексная услуга "Женское здоровье" I (первичный прием гинеколога, взятие мазка на флору, взятие биологического материала	5450,00		
8.1.25	Комплексная услуга "Женское здоровье" II (первичный прием гинеколога, взятие мазка на флору, взятие биологического материала	6850,00		
8.1.25	Комплексная услуга "Женское здоровье" II (первичный прием гинеколога, взятие мазка на флору, взятие биологического материала	6650,00		
8.1.29	Оформление карты, прививочного сертификата для поступающих в школу (форма 063/у)	500,00		
8.1.34	Комплекс услуг для выдачи справки для поступления и работы (форма 086у)	1620,00		
8.1.35	Выдача справки в бассейн №1	700,00		
8.1.36	Выдача справки в бассейн №2	1540,00		
8.1.37	Оформление санаторно-курортной карты без стоимости анализов и консультации специалистов	700,00		
8.1.44	Программа "Худеем вместе"	6808,00		
8.1.48	Комплекс "Первый триместр"	16590,00		
8.1.49	Комплекс "Второй триместр"	9200,00		
8.1.50	Комплекс "Третий триместр"	23550,00		
8.1.51	Комплекс Важнейшие обследования для женщин	4100,00		
8.1.52	Диспансеризация 1 месяц	8500,00		
8.1.53	Диспансеризация 12 месяцев	5950,00		
8.1.54	Диспансеризация 3 года	5950,00		
8.1.55	Диспансеризация 6 лет	11750,00		
8.1.56	Диспансеризация 15 лет	10600,00		
8.1.57	Неврологическое обследование малышам до 1 года	3150,00		
8.1.58	Программа обследования язвенной болезни	3900,00		
8.1.59	Программа обследования панкреатита или холецистита	6600,00		
8.1.60	Программа Фитнес контроль	2690,00		
8.1.61	Программа Стоп гипертония	3500,00		
8.1.62	Программа Стоп пародонтит	3300,00		
8.1.63	Сертификат на 1000 рублей	1000,00		
8.1.64	Сертификат на 3000 рублей	3000,00		
8.1.66	Комплекс услуг для выдачи справки для поступления и работы для несовершеннолетних (форма 086у)	1620,00		
8.1.67	Выписка из амбулаторной карты пациента (форма 027/у)	700,00		
8.1.68	Предоперационный комплекс диагностических исследований	5840,00		
8.1.69	Комплекс услуг по программе Здоровое сердце дети (консультация врача-кардиолога, УЗИ сердца, ЭКГ)	3000,00		
8.1.70	Предоперационный комплекс диагностических исследований (детям)	6140,00		
8.1.71	Комплекс Гинекологический пакет УЗИ	4200,00		

9 ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

9.1 Лабораторные исследования Виталиния-М

9.1.2	Общий анализ крови и СОЭ (с лейкоцитарной формулы) (Виталиния-М)	370,00		
9.1.3	Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой (лимфоциты, гранулоциты, моноциты) (без СОЭ)(cito) (Виталиния-М)	350,00		9
9.1.4	СОЭ (скорость оседания эритроцитов) (Виталиния-М)	100,00		1
9.1.5	Определение уровня холестерина в крови (Виталиния-М)	180,00		
9.1.6	Определение уровня глюкозы в крови (Виталиния-М)	150,00		
9.1.7	Общий анализ мочи (с микроскопией осадка) (Виталиния-М)	300,00		
9.1.8	Общий анализ мочи (с микроскопией осадка)(cito) (Виталиния-М)	400,00		
9.1.9	Микроскопическое исследование отделяемого влагалища (Виталиния-М)	300,00		
9.1.10	Микроскопическое исследование отделяемого цервикального канала (Виталиния-М)	300,00		
9.1.11	Цитологическое исследование соскоба с шейки матки (Виталиния-М)	400,00		
9.1.12	Микрореакция на сифилис качественно RPR (Виталиния-М)	200,00		
9.1.13	Цитологическое исследование соскоба и отделяемого желудка на хеликобактер пилори (кислотность, грибы) (Виталиния-М)	1100,00	200,00	
9.1.14	Альфа-амилаза (Виталиния-М)	220,00		
9.1.15	Альфа-амилаза мочи (диастаза) (Виталиния-М)	220,00		
9.1.16	Билирубин общий (Виталиния-М)	200,00		
9.1.17	Билирубин прямой (Виталиния-М)	200,00		
9.1.18	Билирубин не прямой (включает определение общего и прямого билирубина) (Виталиния-М)	300,00		
9.1.19	Аланинаминотрансфераза (АЛТ) (Виталиния-М)	180,00		
9.1.20	Аспартатаминотрансфераза (АСТ) (Виталиния-М)	180,00		
9.1.21	Щелочная фосфатаза (Виталиния-М)	180,00		
9.1.22	Гамма-глутамилтрансфераза (ГГТ) (Виталиния-М)	180,00		
9.1.23	Общий белок (Виталиния-М)	180,00		
9.1.24	Креатинин (Виталиния-М)	180,00		
9.1.25	Мочевина (Виталиния-М)	180,00		
9.1.26	Мочевая кислота (Виталиния-М)	180,00		
9.1.27	Холестерин липопротеидов высокой плотности (ЛПВП, HDL) (Виталиния-М)	220,00		
9.1.28	Холестерин липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, LDL) (Виталиния-М)	240,00		
9.1.29	Глюкоза после нагрузки (1 час спустя) (Виталиния-М)	150,00		
9.1.30	Глюкоза после нагрузки (2 часа спустя) (Виталиния-М)	150,00		
9.1.31	Глюкоза с нагрузкой с применением глюкозы (Виталиния-М)	240,00		
9.1.33	Железо (Виталиния-М)	180,00		
9.1.34	Триглицериды (Виталиния-М)	240,00		
9.1.35	Гликированный гемоглобин А1с (Виталиния-М)	450,00		
9.1.36	C-реактивный белок (Виталиния-М)	300,00		
9.1.37	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ) (Виталиния-М)	180,00		
9.1.38	Анализ мочи по Нечипоренко (Виталиния-М)	200,00		

9.1.39	Ревматоидный фактор (РФ) (Виталиния-М)	300,00	
9.1.40	Тиреотропный гормон (ТТГ) (Виталиния-М)	350,00	
9.1.41	Тироксин свободный (Т4 свободный) (Виталиния-М)	350,00	
9.1.42	Антитела к микросомальной тиреопероксидазе (Анти-ТПО) (Виталиния-М)	420,00	
9.1.43	Трийодтиронин общий (Т3 общий) (Виталиния-М)	350,00	
9.1.44	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ) (Виталиния-М)	350,00	
9.1.45	Лютеинизирующий гормон (ЛГ) (Виталиния-М)	350,00	
9.1.46	Пролактин (Виталиния-М)	350,00	
9.1.47	Тестостерон общий (Виталиния-М)	350,00	
9.1.48	Простатоспецифический антиген (ПСА) общий (Виталиния-М)	400,00	
9.1.49	Антиген СА 125 (Виталиния-М)	470,00	
9.1.51	Общий бета-ХГЧ (Виталиния-М)	350,00	
9.1.52	Инсулин (Виталиния-М)	400,00	
9.1.53	Иммуноглобулин Е (IgE) (Виталиния-М)	400,00	
9.1.54	Инсулин после нагрузки (1 час) (Виталиния-М)	400,00	
9.1.55	Инсулин после нагрузки (2 часа) (Виталиния-М)	400,00	
9.1.56	Креатинкиназа (КФК) (Виталиния-М)	220,00	
9.1.57	Ретикулоциты (Виталиния-М)	200,00	
9.1.58	Тромбоциты по Фонно (Виталиния-М)	250,00	
9.1.59	Цитологическое исследование отделяемого влагалища (Виталиния-М)	400,00	
9.1.60	Цитологическое исследование соскоба из цервикального канала (Виталиния-М)	430,00	
9.1.61	Цитологическое исследование смешанного соскоба с шейки матки и цервикальный канал (Виталиния-М)	600,00	
9.1.62	Тропонин I (Экспресс-тест) (качественно) (Виталиния-М)	500,00	
9.1.63	Биохимический комплекс по обследованию печени (базовый) (Виталиния-М)	850,00	
9.2 Гематология			

9.2.1	СОЭ (венозная кровь)	100,00	
9.2.2	Клинический анализ крови без лейкоцитарной формулы (венозная кровь)	220,00	9
9.2.3	Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой (SDIFF) (венозная кровь)	270,00	2
9.2.4	Ретикулоциты (венозная кровь)	198,00	
9.2.5	СОЭ (капиллярная кровь)	100,00	
9.2.6	Клинический анализ крови без лейкоцитарной формулы (капиллярная кровь)	180,00	
9.2.7	*Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой (SDIFF) (капиллярная кровь)	270,00	
9.2.8	Ретикулоциты (капиллярная кровь)	198,00	
9.2.9	Электрофорез гемоглобина для диагностики гемоглобинопатий	1800,00	
9.2.10	Антитела к цитоплазме нейтрофилов (с указанием типа свечения- цитоплазматический и перинуклеарный, цАНЦА, пАНЦА IgG	1800,00	
9.3 Исследования			

9.3.1	Группа крови и Резус-фактор	450,00	
9.3.2	Антитела к антигенам эритроцитов, суммарные (в т.ч. к Rh-фактору, кроме АТ по системе АВ0) с определением титра	500,00	9
9.3.3	Антитела по системе АВ0	900,00	3
9.3.4	Определение Kell антигена (K)	600,00	
9.3.5	Определение наличия антигенов эритроцитов C, c, E, e, CW, K и k	800,00	
9.4 Гемостаз			

9.4.1	Фибриноген	250,00	
9.4.2	Протромбин (время, по Квику, МНО)	250,00	9
9.4.3	Тромбиновое время	250,00	4
9.4.4	АЧТВ	200,00	
9.4.5	Антитромбин III	320,00	
9.4.6	Волчаночный антикоагулянт (скрининг)	700,00	
9.4.7	Д-димер	770,00	
9.4.8	Протеин С	1100,00	
9.4.9	Протеин С Global	792,00	
9.4.10	Протеин S	2100,00	
9.4.11	Фактор Виллебранда	800,00	
9.4.12	Плазминоген	650,00	
9.4.13	Генетический риск нарушений системы свертывания (F2,F5,F7,FGB,F13A1,SERPINE1,ITGA2,ITGB3-8 точек)	3850,00	
9.4.14	Диагностика семейной средиземноморской лихорадки (периодическая болезнь, ген MEFV)	8000,00	
9.5 Биохимия крови			

9.5.1	Билирубин общий	200,00	
9.5.2	Билирубин прямой	200,00	9
9.5.3	Билирубин непрямой (включает определение общего и прямого билирубина)	300,00	5
9.5.4	Аланинаминотрансфераза (АЛТ)	180,00	
9.5.5	Аспартатаминотрансфераза (АСТ)	180,00	
9.5.6	Щелочная фосфатаза	180,00	
9.5.7	Остаза	850,00	
9.5.8	Кислая фосфатаза	250,00	
9.5.9	Гамма-глутамилтрансфераза (ГГТ)	180,00	
9.5.10	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ)	180,00	
9.5.11	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ) 1, 2 фракции	250,00	
9.5.12	Холинэстераза	200,00	
9.5.13	Альфа-амилаза	220,00	
9.5.14	Амилаза панкреатическая	250,00	
9.5.15	Липаза	300,00	
9.5.16	Креатинкиназа (КФК)	220,00	
9.5.17	Креатинкиназа-МВ	250,00	
9.5.18	Альбумин	200,00	
9.5.19	Общий белок	180,00	
9.5.20	Белковые фракции (включает определение общего белка и альбумина)	300,00	
9.5.21	Креатинин	180,00	
9.5.22	Мочевина	180,00	
9.5.23	Мочевая кислота	180,00	
9.5.24	Миоглобин	950,00	
9.5.25	Тропонин I	950,00	
9.5.27	С-реактивный белок	300,00	
9.5.28	С-реактивный белок ультрачувствительный	400,00	
9.5.29	Натрийуретический пептид В (BNP)	1800,00	
9.5.30	Гаптоглобин	600,00	
9.5.31	Альфа-2 макроглобулин	550,00	
9.5.32	Альфа1-антитрипсин	550,00	
9.5.33	Кислый альфа1-гликопротеин (орозомукоид)	440,00	
9.5.34	Церулоплазмин	350,00	
9.5.35	Эозинофильный катионный белок (ЕСР)	460,00	
9.5.36	Триптаза	2700,00	
9.5.37	Ревматоидный фактор (РФ)	300,00	
9.5.38	Антистрептолизин-О (АСЛО)	320,00	

9.8.3.11	Ингибин В	1500,00	
9.8.4.1	Паратгормон	500,00	
9.8.4.2	Кальцитонин	750,00	
9.8.4.3	Остеокальцин	700,00	
9.8.4.4	С-концевые теплопептиды коллагена I типа (Beta-Cross laps)	1200,00	
9.8.4.10	С-пептид	470,00	
9.8.4.11	*С-пептид после нагрузки (1 час спустя)	470,00	
9.8.4.12	*С-пептид после нагрузки (2 час спустя)	470,00	
9.8.4.14	Соотношение концентраций пепсиногена I и пепсиногена II	1850,00	
9.8.3.5	Альфа-фетопротеин (АФП)	400,00	
9.8.3.6	*Плацентарный лактоген (указать неделю беременности!)	700,00	
9.8.3.7	*Трофобластический бета-1-гликопротеин (указать неделю беременности!)	350,00	
9.8.3.8	*Плацентарный фактор роста (Placental Growth Factor, PIGF) (указать неделю беременности!)	2500,00	
9.8.3.9	Пренатальный скрининг I триместра беременности (10-13 недель): ассоциированный с беременностью протеин А (РАРР-А), свобод	780,00	
9.8.5.1	Ренин	900,00	
9.8.5.2	Альдостерон	1450,00	
9.8.4.5	Маркер формирования костного матрикса PINP (N-терминальный пропептид проколлагена I типа)	2400,00	
9.8.4.6	Инсулин	400,00	
9.8.4.7	Проинсулин	850,00	
9.8.4.9	Инсулин после нагрузки (2 часа спустя)	400,00	
9.8.4.8	Инсулин после нагрузки (1 часа спустя)	400,00	
9.8.6.1	Адренкортикотропный гормон (АКТГ)	680,00	
9.8.6.2	Кортизол	400,00	
9.8.6.3	Соматотропный гормон роста (СТГ)	450,00	
9.8.6.4	Соматомедин С (ИФР-I)	650,00	
9.8.6.5	*Катехоламины крови (адреналин, норадреналин, дофамин), серотонин и их метаболиты в моче (ванилилиндиальная кислота, гомо	2850,00	
9.8.6.6	*Катехоламины крови (адреналин, норадреналин, дофамин) и серотонин	1900,00	
9.8.6.7	Инсулиноподобный фактор роста, ИФР I (Соматомедин С)	800,00	
9.8.7.1	Кортизол мочи	750,00	
9.8.7.2	17-кетостероиды (андростерон, андростендион, ДГЭА, этиохоланолон, эпандростерон, тестостерон, эпитестостерон, прегнантрио	3000,00	
9.8.7.3	Общие метанефрины и норметанефрины	2350,00	
9.8.7.4	*Свободные метанефрины и норметанефрины	2300,00	
9.8.7.5	*Катехоламины мочи (адреналин, норадреналин, дофамин)	2300,00	
9.8.7.6	*Катехоламины мочи (адреналин, норадреналин, дофамин) и их метаболиты (ванилилиндиальная кислота, гомованилиновая кисло	3500,00	
9.8.7.7	*Метаболиты катехоламинов в моче (ванилилиндиальная кислота, гомованилиновая кислота, 5-гидроксиндиолуксусная кислота)	2200,00	
9.8.8.1	Кортизол в слюне (заключение врача КЛД по исследовательскому отчету)	850,00	
9.8.8.2	Соотношение ДГЭА и кортизола, слюна (4 порции)	4500,00	
9.8.8.3	Дегидроэпандростерон (ДГЭА) в слюне (заключение врача КЛД по исследовательскому отчету)	1350,00	
9.8.8.4	Тестостерон свободный в слюне (заключение врача КЛД по исследовательскому отчету)	1350,00	
9.8.7.8	Эстрогены и их метаболиты (10 показателей) в моче	7500,00	
9.8.8.5	Стероидный профиль (8 показателей) в слюне (Тестостерон, Дегидроэпандростерон, Андростендион, Кортизол, Кортизон, Эстрад	5500,00	
9.8.8.6	Мелатонин в крови, ВЭЖХ-МС (заключение врача КЛД по исследовательскому отчету)	2450,00	
9.8.8.7	Мелатонин в слюне, ВЭЖХ-МС (заключение врача КЛД по исследовательскому отчету)	2300,00	
	9.9 Онкогематология, онкомаркеры		

9.9.1	Раково-эмбриональный антиген (РЭА)	420,00	
9.9.2	Антиген СА 19-9	500,00	9
9.9.3	Антиген СА 72-4	650,00	9
9.9.4	Антиген СА 242	700,00	
9.9.5	Антиген СА 125	470,00	
9.9.6	Опухолевый маркер НЕ 4	920,00	
9.9.7	Прогностическая вероятность (значение ROMA, менопауза) (включает определение антигена СА 125 и опухолевого маркера НЕ	850,00	
9.9.8	Антиген СА 15-3	520,00	
9.9.9	МСА (муциноподобный рако-ассоциированный антиген)	1550,00	
9.9.10	Простатоспецифический антиген (ПСА) общий	400,00	
9.9.11	Процент свободного ПСА (общий ПСА, свободный ПСА и соотношение)	650,00	
9.9.12	Индекс здоровья простаты (PHI)	4700,00	
9.9.13	Антиген плоскоклеточной карциномы (SCCA)	1050,00	
9.9.14	Фрагмент цитокератина 19 (Cyfra 21-1)	870,00	
9.9.15	Нейрон-специфическая енолаза (NSE)	950,00	
9.9.16	Бета2-микроглобулин	650,00	
9.9.17	Белок S-100	2200,00	
9.9.18	Хромогранин А СgA	2800,00	
9.9.20	Опухолевая пируваткиназа Тu M2 (в кале)	1920,00	
9.9.21	Исследование кала на трансферрин и гемоглобин	1450,00	
9.9.22	Прогностическая вероятность (значение ROMA, постменопауза) (включает определение антигена СА 125 и опухолевого маркера Н	750,00	
9.9.23	Прогастрин-высвобождающий пептид (Pro-GRP)	3350,00	
	9.10 Молекулярная диагностика методом ПЦР (кровь)		

9.10.1	РНК вируса гепатита А (кровь)	600,00	
9.10.2	ДНК вируса гепатита В (кровь)	600,00	9
9.10.3	ДНК вируса гепатита В, количественно (кровь)	800,00	10
9.10.4	РНК вируса гепатита С (кровь)	600,00	
9.10.5	РНК вируса гепатита С, количественно (кровь)	950,00	
9.10.6	РНК ВГ С, генотип (1,2,3) кровь, кач. * (кровь)	600,00	
9.10.7	РНК ВГ С, генотип (1a, 1b, 2, 3a, 4, 5a, 6), кровь, кач.	1700,00	
9.10.8	РНК вируса гепатита D (кровь)	600,00	
9.10.9	РНК вируса гепатита G (кровь)	800,00	
9.10.10	ДНК вируса простого герпеса I, II типа (Herpes simplex virus I, II) (кровь)	350,00	
9.10.11	ДНК вируса герпеса VI типа (Human Herpes virus VI) (кровь)	450,00	
9.10.12	ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) (кровь)	350,00	
9.10.13	ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus), количественно (кровь)	450,00	
9.10.14	РНК вируса краснухи (Rubella virus) (кровь)	1200,00	
9.10.15	ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) (кровь)	350,00	
9.10.16	ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus), количественно (кровь)	450,00	
9.10.17	ДНК вируса Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster virus) (кровь)	450,00	
9.10.18	ДНК парвовируса B19 (Parvovirus B19), кол. (кровь)	1250,00	
9.10.19	ДНК листерии (Listeria monocytogenes) (кровь)	400,00	
9.10.20	ДНК микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) (кровь)	400,00	
9.10.21	ДНК токсоплазмы (Toxoplasma gondii) (кровь)	400,00	
9.10.22	ДНК аденовируса (типы 3, 2, 5, 4, 7, 12, 16, 40, 41, 48) (кровь)	1350,00	
9.10.23	РНК ВИЧ I типа (кровь)	600,00	
9.10.24	РНК ВИЧ I типа, количественно (кровь)	900,00	
9.10.25	Одновременное определение ДНК вируса гепатита В, РНК вируса гепатита С, РНК ВИЧ I типа. (кровь)	1950,00	
9.10.26	ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis)	250,00	
9.10.27	ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis), количественно	350,00	
9.10.28	ДНК микоплазмы (Mycoplasma hominis)	250,00	
9.10.29	ДНК микоплазмы (Mycoplasma hominis) количественно	350,00	
9.10.30	ДНК микоплазмы (Mycoplasma genitalium)	250,00	
9.10.31	ДНК микоплазмы (Mycoplasma genitalium), количественно	350,00	

9.10.32	ДНК хламидиофил и микоплазм (<i>Chlamydomphila pneumoniae</i> , <i>Mycoplasma pneumoniae</i>)	650,00	
9.10.33	ДНК уреоплазмы (<i>Ureaplasma urealyticum</i>)	250,00	
9.10.34	ДНК уреоплазмы (<i>Ureaplasma urealyticum</i>), количественно	350,00	
9.10.35	ДНК уреоплазмы (<i>Ureaplasma parvum</i>)	250,00	
9.10.36	ДНК уреоплазмы (<i>Ureaplasma parvum</i>), количественно	350,00	
9.10.37	ДНК уреоплазмы (<i>Ureaplasma species</i>)	250,00	
9.10.38	ДНК уреоплазмы (<i>Ureaplasma species</i>), количественно	350,00	
9.10.39	ДНК гарднереллы (<i>Gardnerella vaginalis</i>)	250,00	
9.10.40	ДНК гарднереллы (<i>Gardnerella vaginalis</i>), количественно	350,00	
9.10.41	ДНК гонококка (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>)	250,00	
9.10.42	ДНК гонококка (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>), количественно	350,00	
9.10.43	ДНК бледной трепонемы (<i>Treponema pallidum</i>)	260,00	
9.10.44	ДНК микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>)	260,00	
9.10.45	ДНК стрептококков (<i>Streptococcus species</i>)	750,00	
9.10.46	ДНК стрептококка (<i>S. agalactiae</i>), кол.	900,00	
9.10.47	ДНК листерии (<i>Listeria monocytogenes</i>)	700,00	
9.10.48	ДНК пневмоцисты (<i>Pneumocystis jirovecii (carinii)</i>)**	720,00	
9.10.49	ДНК кандиды (<i>Candida albicans</i>)	250,00	
9.10.50	ДНК кандиды (<i>Candida albicans</i>), количественно	350,00	
9.10.51	ДНК грибов рода кандиды (<i>Candida albicans/Candida glabrata/Candida krusei</i>) с определением типа	500,00	
9.10.52	Типирование грибов, расширенный (<i>Candida albicans, Fungi spp, Candida krusei, Candida glabrata, Candida tropicalis, Candida parapsilosis</i>)	1100,00	
9.10.53	ДНК токсоплазмы (<i>Toxoplasma gondii</i>)	270,00	
9.10.54	ДНК токсоплазмы (<i>Toxoplasma gondii</i>), количественно	370,00	
9.10.55	ДНК трихомонады (<i>Trichomonas vaginalis</i>)	270,00	
9.10.56	ДНК трихомонады (<i>Trichomonas vaginalis</i>), количественно	370,00	
9.10.57	ДНК цитомегаловируса (<i>Cytomegalovirus, CMV</i>)	270,00	
9.10.58	ДНК цитомегаловируса (<i>Cytomegalovirus, CMV</i>), количественно	370,00	
9.10.59	ДНК вируса простого герпеса I типа (<i>Herpes simplex virus I</i>)	270,00	
9.10.60	ДНК вируса простого герпеса I типа (<i>Herpes simplex virus I</i>), количественно	370,00	
9.10.61	ДНК вируса простого герпеса II типа (<i>Herpes simplex virus II</i>)	270,00	
9.10.62	ДНК вируса простого герпеса II типа (<i>Herpes simplex virus II</i>), количественно	370,00	
9.10.63	ДНК вируса простого герпеса I и II типов (<i>Herpes simplex virus I и II</i>)	270,00	
9.10.64	ДНК вируса герпеса VI типа (<i>Human Herpes virus VI</i>)	370,00	
9.10.65	ДНК вируса герпеса VI типа (<i>Human Herpes virus VI</i>), количественно	550,00	
9.10.66	ДНК вируса Эпштейна-Барр (<i>Epstein-Barr virus</i>)	270,00	
9.10.67	ДНК вируса Эпштейна-Барр (<i>Epstein-Barr virus</i>), количественно	370,00	
9.10.68	ДНК вируса Варицелла-Зостер (<i>Varicella-Zoster virus</i>)	390,00	
9.10.69	ДНК парвовируса B19 (<i>Parvovirus B19</i>)	670,00	
9.10.70	ДНК аденовируса (типы 3, 2, 5, 4, 7, 12, 16, 40, 41, 48)	1420,00	
9.10.71	ДНК возбудителей коклюша/паракоклюша/бронхосептикоза (<i>Bordetella pertussis/Bordetella parapertussis/Bordetella bronchiseptica</i>)	1100,00	
9.10.72	ДНК папилломавирусов (<i>Human Papillomavirus, ВПЧ</i>) 6/11 типов с определением типа	350,00	
9.10.73	ДНК папилломавирусов (<i>Human Papillomavirus, ВПЧ</i>) 6/11 типов с определением типа, количественно	450,00	
9.10.74	ДНК папилломавируса (<i>Human Papillomavirus, ВПЧ</i>) 16 типа	300,00	
9.10.75	ДНК папилломавируса (<i>Human Papillomavirus, ВПЧ</i>) 18 типа	300,00	
9.10.76	ДНК папилломавирусов (<i>Human Papillomavirus, ВПЧ</i>) 16/18 типов, количественно	400,00	
9.10.77	ДНК папилломавирусов (<i>Human Papillomavirus, ВПЧ</i>) 31/33 типов с определением типа	300,00	
9.10.78	ДНК папилломавирусов (<i>Human Papillomavirus, ВПЧ</i>) 31/33 типов с определением типа, количественно	450,00	
9.10.79	ДНК папилломавирусов (<i>Human Papillomavirus</i>) высокого канцерогенного риска (16-68 типов: 16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59,66)	450,00	
9.10.80	ДНК папилломавирусов (<i>Human Papillomavirus</i>) высокого канцерогенного риска (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59 типов) с	600,00	
9.10.81	РНК вируса гриппа А/Н1N1 (свиной грипп), (кач.)	1950,00	
9.10.83	Генотипирование вируса гриппа (А/В)	900,00	
9.10.84	ОРВИ-Скрин (РНК респираторно-синцициального вируса/ РНК метапневмовируса/РНК парагриппа (типов 1, 2, 3 и 4)/ РНК корона	2320,00	
9.10.85	ДНК хеликобактера (<i>Helicobacter pylori</i>)	600,00	
9.10.86	ДНК сальмонелл (<i>Salmonella species</i>)	1000,00	
9.10.87	*ДНК возбудителя псевдотуберкулеза (<i>Yersinia pseudotuberculosis</i>)	500,00	
9.10.88	ОКИ-тест (<i>Shigella spp./Salmonella spp./Adenovirus F/Rotavirus A/Norovirus 2/Astrovirus</i>)	1550,00	
9.10.89	РНК энтеровируса (<i>Enterovirus</i>)	500,00	
9.10.90	РНК ротавирусов (<i>Rotavirus</i>) А	900,00	
9.10.91	РНК норовирусов (<i>Norovirus</i>) II типа	900,00	
9.10.92	РНК ВГС, генотип (1а, 1б, 2, 3а, 4, 5а, 6), кровь, колич. *	1900,00	
9.10.93	ВПЧ-тест (ROCHE COBAS4800) высокого канцерогенного риска (16-68 типов: 16, 18 с определением типа, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52)	2500,00	
9.10.94	ДНК ВГВ, генотип (А,В,С,Д) кровь, кач.	750,00	
9.10.95	РНК ВГС, генотип (1,2,3), кровь, кач.	1500,00	
9.10.96	ДНК вируса герпеса VII типа (<i>Human Herpes virus VII</i>), кровь, кач.	550,00	
9.10.97	ДНК вирусов группы герпеса (EBV, CMV, HHV6) кровь, колич.	550,00	
9.10.98	ПЦР-диагностика клещевых инфекций возбудителей боррелиоза (<i>Borrelia burgdorferi</i>), моноцитарного эрлихиоза (<i>Ehrlichia chaffeensis</i>)	2350,00	
9.10.99	ПЦР-диагностика клещевого энцефалита, кровь, кач.	1450,00	
9.10.100	ДНК вируса герпеса VII типа (<i>Human Herpes virus VII</i>)	850,00	
9.10.101	Диагностические E.coli (ДНК энтеропатогенных E. coli/ДНК энтеротоксигенных E. coli/ ДНК энтероинвазивных E. coli/ДНК энтерогемо	1850,00	
9.10.102	ПротоСкрин (выявление ДНК простейших в кале методом ПЦР: <i>Lambliа (Giardia) intestinalis, Blastocystis hominis, Dientamoeba fragilis</i>)	1500,00	
9.10.103	ГельмоСкрин (выявление ДНК гельминтов в кале методом ПЦР: <i>Ascaris lumbricoides, Enterobius vermicularis, Opisthorchis felineus, Ta</i>	1500,00	
9.11 Серологические маркеры инфекционных заболеваний			

9.11.1	Антитела к вирусу гепатита А, IgM (<i>Anti-HAV IgM</i>)	400,00	
9.11.2	Антитела к вирусу гепатита А, IgG (<i>Anti-HAV IgG</i>)	400,00	9
9.11.3	Поверхностный антиген вируса гепатита В (австралийский антиген, HbsAg)	300,00	11
9.11.4	Поверхностный антиген вируса гепатита В (австралийский антиген, HbsAg), количественно	1400,00	
9.11.6	Антитела к ядерному (сoг) антигену вируса гепатита В, суммарные (<i>Anti-HBcor</i>)	350,00	
9.11.7	Антитела к ядерному (сoг) антигену вируса гепатита В, IgM (<i>Anti-HBcor IgM</i>)	400,00	
9.11.8	Антиген HBe вируса гепатита В (<i>HbeAg</i>)	550,00	
9.11.9	Антитела к HBe-антигену вируса гепатита В, суммарные (<i>Anti-HBe</i>)	400,00	
9.11.10	Антитела к вирусу гепатита С, сум. (<i>Anti-HCV</i>)	350,00	
9.11.11	Антитела к вирусу гепатита С, IgM (<i>Anti-HCV IgM</i>)	300,00	
9.11.12	Антитела к вирусу гепатита D, суммарные (<i>Anti-HDV</i>)	350,00	
9.11.13	Антитела к вирусу гепатита D, IgM (<i>Anti-HDV IgM</i>)	350,00	
9.11.14	Антитела к вирусу гепатита E, IgM (<i>Anti-HEV IgM</i>)	400,00	
9.11.15	Антитела к вирусу гепатита E, IgG (<i>Anti-HEV IgG</i>)	350,00	
9.11.16	ВИЧ (антитела и антигены)	800,00	
9.11.17	Микрореакция на сифилис качественно (RPR)	200,00	
9.11.18	Реакция пассивной гематоглиниции на сифилис (РПГА), качественно	800,00	
9.11.19	Антитела к бледной трепонеме (<i>T.pallidum</i>), сум.	250,00	
9.11.20	Антитела к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>), IgM	250,00	
9.11.21	Антитела к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>), IgG	250,00	
9.11.22	Антитела к антигенам Т-лимфотропных вирусов (HTLV) 1 и 2 типов	1400,00	
9.11.23	Антитела к вирусу простого герпеса I, II типов (<i>Herpes simplex virus I, II</i>), IgM	400,00	
9.11.25	Антитела к вирусу простого герпеса I, II типов (<i>Herpes simplex virus I, II</i>), IgG	350,00	
9.11.26	Авидность IgG к вирусу простого герпеса I, II типов (<i>Herpes simplex virus I, II</i>) (включает определение антител к вирусу простого гер	400,00	
9.11.29	Антитела к вирусу простого герпеса I типа (<i>Herpes simplex virus I</i>), IgM	450,00	
9.11.30	Антитела к вирусу простого герпеса I типа (<i>Herpes simplex virus I</i>), IgG	500,00	
9.11.31	Антитела к вирусу простого герпеса II типа (<i>Herpes simplex virus II</i>), IgM	400,00	
9.11.32	Антитела к вирусу простого герпеса II типа (<i>Herpes simplex virus II</i>), IgG	400,00	
9.11.33	Антитела к вирусу герпеса VI типа (<i>Human herpes virus VI</i>), IgG	300,00	

9.11.34	Антитела к вирусу Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster), IgM	550,00	
9.11.35	Антитела к вирусу Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster), IgA	500,00	
9.11.36	Антитела к вирусу Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster), IgG	550,00	
9.11.37	Антитела к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus VCA), IgM	500,00	
9.11.38	Антитела к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus VCA), IgG	500,00	
9.11.39	Антитела к раннему антигену вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus EA), IgG	500,00	
9.11.40	Антитела к ядерному антигену вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus EBNA), IgG	500,00	
9.11.41	Авидность IgG к вирусу Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) (включает определение антител к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр)	750,00	
9.11.42	Антитела к вирусу Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus), IgM (иммуноблот)	1550,00	
9.11.44	Антитела к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus), IgM	350,00	
9.11.46	Антитела к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus), IgG	350,00	
9.11.47	Авидность IgG к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) (включает определение антител к цитомегаловирусу, IgG)	500,00	
9.11.48	Антитела к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus), IgG (иммуноблот)	2120,00	
9.11.49	Антитела к вирусу краснухи, IgM	400,00	
9.11.50	Антитела к вирусу краснухи, IgG	400,00	
9.11.51	Авидность IgG к вирусу краснухи (включает определение антител к вирусу краснухи, IgG)	500,00	
9.11.52	Антитела к вирусу краснухи, IgG (иммуноблот)	1780,00	
9.11.53	Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgM	400,00	
9.11.54	Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgA	300,00	
9.11.55	Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgG	400,00	
9.11.56	Авидность IgG к токсоплазме (Toxoplasma gondii) (включает определение антител к токсоплазме, IgG)	500,00	
9.11.59	Антитела к вирусу кори, IgG	400,00	
9.11.60	Антитела к вирусу эпидемического паротита, IgM	350,00	
9.11.61	Антитела к вирусу эпидемического паротита, IgG	350,00	
9.11.62	Антитела к коклюшному токсину, IgA	500,00	
9.11.63	Антитела к коклюшному токсину, IgG	500,00	
9.11.64	Антитела к возбудителям коклюша и паракоклюша (Bordetella pertussis, Bordetella parapertussis), суммарные (РПИГА) полуколичественно	1250,00	
9.11.65	Антитела к Аденовирусу (Adenoviridae), IgM	600,00	
9.11.66	Антитела к Аденовирусу (Adenoviridae), IgA	600,00	
9.11.67	Антитела к Аденовирусу (Adenoviridae), IgG	600,00	
9.11.68	Антитела к возбудителю дифтерии (Corynebacterium diphtheriae)	1000,00	
9.11.69	Антитела к возбудителю столбняка (Clostridium tetani)	750,00	
9.11.70	Антитела к хламидии (Chlamydia trachomatis), IgM	290,00	
9.11.71	Антитела к хламидии (Chlamydia trachomatis), IgA	290,00	
9.11.72	Антитела к хламидии (Chlamydia trachomatis), IgG	290,00	
9.11.73	Антитела к хламидофиле (Chlamydophila pneumoniae), IgM	290,00	
9.11.74	Антитела к хламидофиле (Chlamydophila pneumoniae), IgA	350,00	
9.11.75	Антитела к хламидофиле (Chlamydophila pneumoniae), IgG	350,00	
9.11.76	Антитела к микоплазме (Mycoplasma hominis), IgA	290,00	
9.11.77	Антитела к микоплазме (Mycoplasma hominis), IgG	290,00	
9.11.78	Антитела к микоплазме (Mycoplasma pneumoniae), IgM	400,00	
9.11.79	Антитела к микоплазме (Mycoplasma pneumoniae), IgA	400,00	
9.11.80	Антитела к микоплазме (Mycoplasma pneumoniae), IgG	400,00	
9.11.81	Антитела к уреоплазме (Ureaplasma urealyticum), IgA	300,00	
9.11.82	Антитела к уреоплазме (Ureaplasma urealyticum), IgG	350,00	
9.11.83	Антитела к трихомонаде (Trichomonas vaginalis), IgG.	290,00	
9.11.84	Антитела к кандиде (Candida albicans), IgM	420,00	
9.11.85	Антитела к кандиде (Candida albicans), IgA	250,00	
9.11.86	Антитела к кандиде (Candida albicans), IgG	400,00	
9.11.87	Антитела к грибам (Aspergillus fumigatus), IgG	250,00	
9.11.88	Антитела к микобактериям туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis), суммарные	250,00	
9.11.89	Антитела к легионеллам (Legionella pneumophila), суммарные	500,00	
9.11.90	Антитела к бруцелле (Brucella), IgA	250,00	
9.11.91	Антитела к бруцелле (Brucella), IgG	250,00	
9.11.92	Антитела к вирусу клещевого энцефалита, IgM	300,00	
9.11.93	Антитела к вирусу клещевого энцефалита, IgG	300,00	
9.11.98	Антитела к описторхам (Opisthorchis felinus), IgM	210,00	
9.11.99	Антитела к описторхам (Opisthorchis felinus), IgG	290,00	
9.11.100	ЦИК, содержащие антигены описторхов	510,00	
9.11.101	Антитела к эхинококкам (Echinococcus granulosus), IgG	230,00	
9.11.102	Антитела к токсокарам (Toxocara canis), IgG	400,00	
9.11.103	Антитела к трихинеллам (Trichinella spiralis), IgG	160,00	
9.11.104	Антитела к шистосомам (Schistosoma mansoni), IgG	400,00	
9.11.105	Антитела к уридам кишечным (Strongyloides stercoralis), IgG	430,00	
9.11.106	Антитела к цистицеркам свиного цепня (Taenia solium), IgG	320,00	
9.11.107	Антитела к печеночным сосальщикам (Fasciola hepatica), IgG	530,00	
9.11.108	Антитела к аскаридам (Ascaris lumbricoides), IgG	400,00	
9.11.109	Антитела к клонорхам (Clonorchis sinensis), IgG	870,00	
9.11.110	Антитела к лямблиям (Lambliа intestinalis), суммарные	370,00	
9.11.111	Антитела к лямблиям (Lambliа intestinalis), IgM	350,00	
9.11.112	Антитела к амебе дизентерийной (Entamoeba histolytica), IgG	430,00	
9.11.113	Антитела к лейшмании (Leishmania infantum), суммарные	420,00	
9.11.114	Антитела к хеликобактеру (Helicobacter pylori), IgM	330,00	
9.11.115	Антитела к хеликобактеру (Helicobacter pylori), IgA	360,00	
9.11.116	Антитела к хеликобактеру (Helicobacter pylori), IgG	210,00	
9.11.117	Антитела к шигеллам (Shigella flexneri I-V, VI, Shigella sonnei)	170,00	
9.11.118	Антитела к иерсиниям (Yersinia enterocolitica), IgA; IgG	490,00	
9.11.119	Антитела к сальмонеллам (Salmonella) A, B, C1, C2, D, E	900,00	
9.11.120	Антитела к Vi-антигену вобудителя брюшного тифа (Salmonella typhi)	175,00	
9.11.122	Антитела к менингококку (Neisseria meningitidis)	890,00	
9.11.123	Антитела к поверхностному антигену вируса гепатита В (Anti-HBs)	350,00	
9.11.124	Антитела к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpes simplex virus I, II), IgA	400,00	
9.11.125	Антитела к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpes simplex virus I, II), IgM (иммуноблот)	1750,00	
9.11.126	Антитела к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpes simplex virus I, II), IgG (иммуноблот)	1700,00	
9.11.127	Антитела к вирусу Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus), IgG (иммуноблот)	1550,00	
9.11.128	Антитела к парвовирусу (Parvovirus) B19, IgM	500,00	
9.11.129	Антитела к парвовирусу (Parvovirus) B19, IgG	500,00	
9.11.130	Антитела к боррелиям (Borrelia burgdorferi), IgM	250,00	
9.11.131	Антитела к боррелиям (Borrelia burgdorferi), IgG	250,00	
9.11.132	Антитела к боррелиям (Borrelia), IgM (иммуноблот)	1580,00	
9.11.133	Антитела к боррелиям (Borrelia), IgG (иммуноблот)	1580,00	
9.12 Цитологические исследования			

9.12.1	Цитологическое исследование отделяемого влагалища	400,00	
9.12.2	Цитологическое исследование соскоба с шейки матки	400,00	9
9.12.3	Цитологическое исследование соскоба из цервикального канала	430,00	12
9.12.4	Цитологическое исследование смешанного соскоба с шейки матки и из цервикального канала	600,00	
9.12.5	Цитологическое исследование аспирата из полости матки	500,00	
9.12.6	Цитологическое исследование мокроты	350,00	
9.12.7	Цитологическое исследование плевральной жидкости	350,00	
9.12.8	Цитологическое исследование перикардиальной жидкости	350,00	
9.12.9	Цитологическое исследование пунктатов других органов и тканей	350,00	

9.12.10	Цитологическое исследование пунктатов молочной железы	700,00	
9.12.11	Цитологическое исследование отделяемого молочной железы	800,00	
9.12.12	Цитологическое исследование эндоскопического материала на Helicobacter pylori	700,00	
9.12.13	Цитологическое исследование эндоскопического материала	600,00	
9.12.14	Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах	500,00	
9.12.15	Цитологическое исследование осадка мочи	590,00	
9.12.16	Цитологическое исследование пунктатов щитовидной железы	350,00	
9.12.17	Цитологическое исследование новообразований кожи	800,00	
9.12.18	Цитологическое исследование соскобов и отпечатков	700,00	
	9.13 Жидкостная цитология		
9.13.1	Жидкостная цитология BD ShurePath	1500,00	
9.13.3	Скрининг рака шейки матки (жидкостная цитология BD ShurePath) с ВПЧ-тестом (ROCHE COBAS4800)	2000,00	9
9.13.4	Жидкостная цитология эндометрия с диагностикой хронического эндометрита (CD20+ CD56+, CD138+, HLA-DR)	8200,00	13
9.13.5	Жидкостная цитология эндометрия с исследованием аутоиммунного характера эндометрита (HLA-DR)	4700,00	
9.13.6	Жидкостная цитология с исследованием рецептивности эндометрия к эстрогенам, прогестеронам, Кi67	9200,00	
9.13.7	Жидкостная цитология с определением неопластических изменений эндометрия PTEN	5250,00	
9.13.8	Жидкостная цитология с определением предиктора изменений эндометрия PTEN, Кi67	7000,00	
	9.14 Гистологические исследования		
9.14.1	Гистологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах и других срочных исследованиях (аналь	1500,00	
9.14.2	Гистологическое исследование биопсийного материала (эндоскопического материала, соскобов полости матки, соскобов цервикаль	1300,00	9
9.14.3	Биопсия предстательной железы мультифокальная (гистологическое исследование материала)	6200,00	14
9.14.4	Гистологическое исследование эндоскопического материала желудка с выявлением Helicobacter pylori	1500,00	
9.14.5	Консультация готовых препаратов (1 локус)	2900,00	
9.14.6	Гистологическое исследование эндометрия (в т.ч. пайпель-биопсия)	1300,00	
9.14.7	Гистологическое исследование плаценты	7990,00	
9.14.8	Гистологическое исследование пункционного материала щитовидной железы	2500,00	
9.14.9	Гистологическое исследование пункционного материала молочной железы	3350,00	
9.14.10	Гистологическое исследование пункционного материала почек	2800,00	
9.14.11	Гистологическое исследование пункционного материала печени	2750,00	
9.14.12	Гистологическое исследование биопсийного и операционного материала кожных и подкожных новообразований, Unim	4900,00	
9.14.13	Гистологическое исследование крупного операционного материала, полученного при хирургических вмешательствах	7000,00	
	9.15 Иммуногистохимические исследования		
9.15.1	Консультация готового препарата перед ИГХ	1500,00	
9.15.2	ИГХ опухоли молочной железы (PR/ER/Ki67/Her2 neu)	7900,00	9
9.15.3	ИГХ рецепторного статуса эндометрия, стандартное (фаза секреции (ER/PR/CD138/CD56))	7900,00	15
9.15.4	ИГХ рецепторного статуса эндометрия, расширенное (фаза секреции (ER/PR/CD138/CD56/LIF))	8900,00	
9.15.5	ИГХ диагностика хронического эндометрита (фаза пролиферации (CD20/CD138/CD56/HLA-DR))	6890,00	
9.15.6	ИГХ опухоли предстательной железы (Ck5/P63/AMACR)	7500,00	
9.15.7	ИГХ прогностический маркер (1 антитело)	5780,00	
9.15.8	ИГХ прогностический маркер (2 антитела)	11000,00	
9.15.9	ИГХ прогностический маркер (3 антитела)	16500,00	
9.15.10	ИГХ исследование (1 антитело)	3750,00	
9.15.11	ИГХ исследование (2 антитела)	4790,00	
9.15.12	ИГХ исследование (3 антитела)	6790,00	
9.15.13	ИГХ исследование (4 антитела)	8990,00	
9.15.14	ИГХ исследование (5 антител)	11200,00	
9.15.15	ИГХ исследование (6 антител)	13400,00	
9.15.16	ИГХ исследование (7 антител)	15700,00	
9.15.17	ИГХ исследование (8 антител)	17540,00	
9.15.18	ИГХ исследование (9 антител)	19690,00	
9.15.19	ИГХ исследование (10 антител)	21900,00	
9.15.20	Дополнительное изготовление микропрепарата (1-5)	1980,00	
9.15.21	Дополнительное изготовление микропрепарата (6-10)	3630,00	
9.15.22	Дополнительное изготовление микропрепарата (от 10)	8420,00	
	9.16 Оценка гуморального иммунитета		
9.16.1	C3 компонент комплемента	210,00	
9.16.2	C4 компонент комплемента	220,00	9
9.16.3	Иммуноглобулин А (IgA)	210,00	16
9.16.4	Иммуноглобулин М (IgM)	210,00	
9.16.5	Иммуноглобулин G (IgG)	210,00	
9.16.6	Иммуноглобулин E (IgE)	400,00	
9.16.7	Фактор некроза опухоли (ФНО-альфа)	320,00	
9.16.8	*Криоглобулины	670,00	
9.16.9	Циркулирующие иммунные комплексы	590,00	
	9.17 Оценка клеточного иммунитета		
9.17.1	Иммунный статус (Иммуноглобулины: IgA, IgM, IgG, иммунограмма базовая. Включает анализ крови с лейкоцитарной формулой)	3500,00	
9.17.2	Интерлейкин-6 (IL-6)	1700,00	9
9.17.3	Иммунограмма базовая (CD3, CD3/4, CD3/8, CD19, CD16/56, CD3/16/56, CD3/HLA-DR, лейкоцитарно-Т-ЛФ индекс, иммунорегуля	3100,00	17
9.17.4	Иммунограмма расширенная (CD3, CD3/4, CD3/8, CD19, CD16/56, CD3/16/56, CD3/HLA-DR, CD3/25, CD3/95, CD3/4/95, CD3/8/95	3200,00	
9.17.5	Сокращенная панель CD4/CD8 (включает клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой (SDIFF))	1750,00	
9.17.6	Иммунограмма скрининг (CD3, CD19, CD16/56. Включает анализ крови с лейкоцитарной формулой)	2500,00	
9.17.7	В1-клетки CD5/CD19 (включает анализ крови с лейкоцитарной формулой)	1900,00	
9.17.8	Наивные CD4 лимфоциты/клетки памяти (CD4/45RO, CD4/45RA, соотношение "наивных" клеток и клеток памяти. Включает анали	3050,00	
9.17.9	Фаготест	1540,00	
9.17.10	Бактерицидная активность крови (BURST)	2560,00	
9.17.11	Заключение врача КЛД по исследовательскому отчету: Интерфероновый статус (3 показателя: сывороточный интерферон, интерфер	1720,00	
	9.18.1 Определение чувствительности к индукторам интерферона		
9.18.1.1	Чувствительность к Аллокину-альфа	350,00	
9.18.1.2	Чувствительность к Амисину	350,00	9
9.18.1.3	Чувствительность к Арбидолу	350,00	18
9.18.1.4	Чувствительность к Кагоцелу	350,00	
9.18.1.5	Чувствительность к Неовиру	350,00	
9.18.1.6	Чувствительность к Ридостину	350,00	
9.18.1.7	Чувствительность к Циклоферону	350,00	
9.18.1.8	Чувствительность к Цитовиру-3	350,00	
9.18.2.1	Чувствительность к Галавиту	350,00	
9.18.2.2	Чувствительность к Гепону	350,00	
9.18.2.3	Чувствительность к Изопринозину	350,00	
9.18.2.4	Чувствительность к Иммуналу	350,00	
9.18.2.10	Чувствительность к Полиоксидонию	350,00	

9.18.2.11	Чувствительность к Тактивину	350,00	
9.18.2.12	Чувствительность к Тимогену	350,00	
9.18.3.1	Антиядерный фактор на клеточной линии Нер-2 (АНФ)	900,00	
9.18.3.2	Антитела к экстрагируемому нуклеарному АГ (ОНА/ЕНА-скрин)	850,00	
9.18.3.3	Антитела к ядерным антигенам (АНА)	800,00	
9.18.3.4	Антитела к двуспиральной ДНК (нативной, a-dsDNA)	650,00	
9.18.2.5	Чувствительность к Иммунофану	350,00	
9.18.2.6	Чувствительность к Иммуномаксу	350,00	
9.18.2.7	Чувствительность к Иммунориксу	350,00	
9.18.2.8	Чувствительность к Ликоиду	350,00	
9.18.2.9	Чувствительность к Панавиру	350,00	
9.18.3.5	Антитела к односпиральной ДНК (a-ssDNA)	650,00	
9.18.3.6	Антиядерные антитела, иммуноблот(к pRNP/Sm, Sm, SS-A (SS-A нативный), SS-B, Scl-70, PM-Scl,CENP B, Jo-1, ANA-PCNA, A	1500,00	
9.18.3.7	Антитела при полимиозите, иммуноблот (Mi-2, Ku, Pm-Scl100, Pm-Scl75, SPR, Ro-52, Jo-1, PL-7, PL-12, EJ, OJ)	2500,00	
9.18.3.8	Развернутое серологическое обследование при полимиозите (АНФ на Нер-2 клетках, ЕНА-скрин, иммуноблот аутоантител при пол	2800,00	
9.18.4.1	Антитела к миелину	1350,00	
9.18.4.2	Антитела к скелетным мышцам (АСМ)	1400,00	
9.18.4.3	Антитела к аквапорины -4	1900,00	
9.18.4.4	Антитела к ацетилхолиновым рецепторам (АХР)	2920,00	
9.18.4.5	Антитела к глутаматному рецептору NMDA-типа	3540,00	
9.18.4.6	Антитела при паранеопластических синдромах, иммуноблот (к Yo-1, Hu, Ri, CV2, Ma2, амфифизину)	4350,00	
	9.19.1 Антифосфолипидный синдром		

9.19.1.1	Антитела к фосфолипидам (кардиолипину, фосфатидилсерину, фосфатидилинозитолу, фосфатидиловой кислоте), суммарные	550,00	
9.19.1.2	Антитела класса IgM к фосфолипидам (кардиолипину, фосфатидилсерину, фосфатидилинозитолу, фосфатидиловой кислоте)	500,00	9
9.19.1.3	Антитела класса IgG к фосфолипидам (кардиолипину, фосфатидилсерину, фосфатидилинозитолу, фосфатидиловой кислоте)	500,00	19
9.19.1.4	Антитела к кардиолипину (суммарные)	500,00	
9.19.1.10	Антитела к фосфатидилсерину-протромбину, суммарные (IgM, G)	650,00	
9.19.1.13	Антитела к тромбоцитам, класса IgG	1150,00	
9.19.1.14	Антитела к циклическому цитруллиновому пептиду (АССР, anti-CCP)	850,00	
9.19.1.15	Антитела к цитруллинированному виментину (анти-MCV)	570,00	
9.19.1.16	Антикератиновые антитела (АКА)	650,00	
9.19.1.17	Антитела к базальной мембране клубочка (БКК)	900,00	
9.19.1.19	Антитела к клеткам сосудистого эндотелия (HUVЕC)	1000,00	
9.19.1.20	Антитела к С1q фактору комплемента	690,00	
9.19.1.22	Антитела к гладким мышцам (АГМА)	900,00	
9.19.1.23	Антитела к микросомальной фракции печени и почек (anti-LKM)	650,00	
9.19.1.25	Антитела к париетальным клеткам желудка (АПЖК)	850,00	
9.19.1.26	Определение антител к ф.Кастла - внутреннему фактору (АВФ)	850,00	
9.19.1.27	Определение содержания подкласса IgG4	900,00	
9.19.1.28	Антитела к бокаловидным клеткам кишечника (БКК)	850,00	
9.19.1.29	Антитела к дрожжам Saccharomyces cerevisiae (ASCA), IgA	750,00	
9.19.1.30	Антитела к дрожжам Saccharomyces cerevisiae (ASCA), IgG	750,00	
9.19.1.31	Антитела к глиадину, IgA	300,00	
9.19.1.32	Антитела к глиадину, IgG	300,00	
9.19.1.33	Антитела к дезаминированным пептидам альфа-глиадина IgA (ААГ)	1200,00	
9.19.1.34	Антитела к дезаминированным пептидам альфа-глиадина IgG (ААГ)	1350,00	
9.19.1.35	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgA	450,00	
9.19.1.36	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgG	450,00	
9.19.1.37	Антитела к эндомиозию, IgA (АЭА)	950,00	
9.19.1.38	Антиретикулиновые антитела (АРА)	750,00	
9.19.1.40	Антитела к антигенам печени, иммуноблот расширенный (антитела к SLA/LP, LC1, LKM1, PDC-AMA-M2, M2-3E, Sp100, PML, gp	3400,00	
9.19.2.1	Диагностика саркоидоза (активность ангиотензин-превращающего фермента - АПФ)	1500,00	
9.19.2.2	Антитела к миокарду (Мио)	800,00	
9.19.2.3	Антитела к десмосомам кожи	1500,00	
9.19.2.4	Антитела к базальной мембране кожи (АМБ)	1500,00	
9.19.1.5	Антитела к кардиолипину, IgM	1000,00	
9.19.1.6	Антитела к кардиолипину, IgG	1000,00	
9.19.1.7	Антитела к beta2-гликопротеину	500,00	
9.19.1.8	Антитела к beta2-гликопротеину, IgM	950,00	
9.19.1.9	Антитела к beta2-гликопротеину, IgG	950,00	
9.19.3.1	Антитела к островковым клеткам (ICA)	900,00	
9.19.3.2	Антитела к глутаматдекарбоксилазе (GAD)	1590,00	
9.19.3.3	Антитела к инсулину (IAA)	550,00	
9.19.3.4	Антитела к стероид-продуцирующим клеткам надпочечника (АСПК)	670,00	
9.19.3.5	Антитела к стероид-продуцирующим клеткам яичника (АСКП-Ovary)	450,00	
9.19.4.1	ЭЛИ-В-Тест-6 (антитела к ds-ДНК, beta2-гликопротеину 1, Fc-Ig, коллагену, интерферону альфа, интерферону гамма)	1350,00	
9.19.4.2	ЭЛИ-АФС-ХГЧ-Тест-6 (антитела к ХГЧ, beta2-гликопротеину 1, Fc-Ig, ds-ДНК, коллагену, суммарные к фосфолипидам)	1350,00	
9.19.4.3	ЭЛИ-П-Комплекс-12	2000,00	
9.19.4.4	ЭЛИ-Висцеро-Тест-24 (антитела к 24 антигенам основных органов и систем человека)	4550,00	
9.19.5.1	Скрининг парапротеинов в сыворотке (иммунофиксация)	1290,00	
9.19.5.2	Скрининг белка Бенс-Джонса в разовой моче (иммунофиксация)	850,00	
9.19.5.3	Типирование парапротеина в сыворотке крови (с помощью иммунофиксации с панелью антисывороток IgG, IgA, IgM, kappa, lambda)	2370,00	
9.19.5.4	Иммунофиксация белка Бенс-Джонса с панелью антисывороток	2290,00	
	9.20 Аллергология		

9.20.1	Абрикос IgE, F237	500,00	
9.20.2	Авокадо IgE, F96	500,00	9
9.20.3	Ананас IgE, F210	500,00	20
9.20.4	Апельсин IgE, F33	500,00	
9.20.5	Банан IgE, F92	500,00	
9.20.6	Виноград IgE, F259	500,00	
9.20.7	Вишня IgE, F242	500,00	
9.20.8	Грейпфрут IgE, F209	500,00	
9.20.9	Груша IgE, F94	500,00	
9.20.10	Дыня IgE, F87	500,00	
9.20.11	Инжир IgE, F402	500,00	
9.20.12	Киви IgE, F84	500,00	
9.20.13	Клубника IgE, F44	500,00	
9.20.14	Кокос IgE, F36	500,00	
9.20.15	Лимон IgE, F208	500,00	
9.20.16	Манго IgE, F91	500,00	
9.20.17	Персик IgE, F95	500,00	
9.20.18	Слива IgE, F255	500,00	
9.20.19	Хурма IgE, F301	500,00	
9.20.20	Яблоко IgE, F49	500,00	
9.20.21	Ягоды (черника, голубика, брусника) IgE, F288	500,00	
9.20.22	Баклажан IgE, F262	500,00	
9.20.23	Капуста брокколи IgE, F260	500,00	
9.20.24	Капуста брюссельская IgE, F217	500,00	

9.20.25	Капуста кочанная IgE, F216	500,00	
9.20.26	Капуста цветная IgE, F291	500,00	
9.20.27	Картофель IgE, F35	500,00	
9.20.28	Лук IgE, F48	500,00	
9.20.29	Морковь IgE, F31	500,00	
9.20.30	Огурец IgE, F244	500,00	
9.20.31	Перец зеленый IgE, F263	500,00	
9.20.32	Перец красный (паприка) IgE, F218	500,00	
9.20.33	Петрушка IgE, F86	500,00	
9.20.34	Сельдерей IgE, F85	500,00	
9.20.35	Спаржа IgE, F261	500,00	
9.20.36	Томат IgE, F25	500,00	
9.20.37	Тыква IgE, F225	500,00	
9.20.38	Шпинат IgE, F214	500,00	
9.20.39	Бобы соевые IgE, F14	500,00	
9.20.40	Горошек зеленый IgE, F12	500,00	
9.20.41	Нут (турецкий горох) IgE, F309	500,00	
9.20.42	Фасоль белая IgE, F15	500,00	
9.20.43	Фасоль зеленая IgE, F315	500,00	
9.20.44	Фасоль красная IgE, F287	500,00	
9.20.45	Чечевица IgE, F235	500,00	
9.20.46	Арахис IgE, F13	500,00	
9.20.47	Грецкий орех IgE, F256	500,00	
9.20.48	Кешью IgE, F202	500,00	
9.20.49	Миндаль IgE, F20	500,00	
9.20.50	Фисташки IgE, F203	500,00	
9.20.51	Фундук IgE, F17	500,00	
9.20.52	Баранина IgE, F88	500,00	
9.20.53	Говядина IgE, F27	500,00	
9.20.54	Индейка IgE, F284	500,00	
9.20.55	Куриное мясо IgE, F83	500,00	
9.20.56	Свинина IgE, F26	500,00	
9.20.57	Альфа-лактоальбумин IgE, F76	500,00	
9.20.58	Бета-лактоглобулин IgE, F77	500,00	
9.20.59	Казеин IgE, F78	500,00	
9.20.60	Молоко кипяченое IgE, F231	500,00	
9.20.61	Молоко коровье IgE, F2	500,00	
9.20.62	Сыворотка молочная IgE, F236	500,00	
9.20.63	Сыр типа "Моулд" IgE, F82	500,00	
9.20.64	Сыр типа "Чеддер" IgE, F81	500,00	
9.20.65	Гребешок IgE, F338	500,00	
9.20.66	Камбала IgE, F254	500,00	
9.20.67	Краб IgE, F23	500,00	
9.20.68	Креветки IgE, F24	500,00	
9.20.69	Лобстер (омар) IgE, F80	500,00	
9.20.70	Лосось IgE, F41	500,00	
9.20.71	Мидия IgE, F37	500,00	
9.20.72	Сардина IgE, F61	500,00	
9.20.73	Скумбрия IgE, F50	500,00	
9.20.74	Треска IgE, F3	500,00	
9.20.75	Тунец IgE, F40	500,00	
9.20.76	Устрицы IgE, F290	500,00	
9.20.77	Форель IgE, F204	500,00	
9.20.78	Ваниль IgE, F234	500,00	
9.20.79	Горчица IgE, F89	500,00	
9.20.80	Грибы (шампиньоны) IgE, F212	500,00	
9.20.81	Дрожжи пекарские IgE, F45	500,00	
9.20.82	Дрожжи пивные IgE, F403	500,00	
9.20.83	Имбирь IgE, F270	500,00	
9.20.84	Какао IgE, F93	500,00	
9.20.85	Карри (приправа) IgE, F281	500,00	
9.20.86	Кофе IgE, F221	500,00	
9.20.87	Кунжут IgE, F10	500,00	
9.20.88	Лавровый лист IgE, F278	500,00	
9.20.89	Масло подсолнечное IgE, K84	500,00	
9.20.90	Мята IgE, F405	500,00	
9.20.91	Перец черный IgE, F280	500,00	
9.20.92	Солод IgE, F90	500,00	
9.20.93	Чеснок IgE, F47	500,00	
9.20.94	Шоколад IgE, F105	500,00	
9.20.95	Финики IgE, F289	500,00	
9.20.96	Яйцо куриное IgE, F245	500,00	
9.20.97	Белок яичный IgE, F1	500,00	
9.20.98	Желток яичный IgE, F75	500,00	
9.20.99	Овальбумин IgE, F232	500,00	
9.20.100	Овомуконд IgE, F233	500,00	
9.20.101	Клейковина (глютен) IgE, F79	500,00	
9.20.102	Мука гречневая IgE, F11	500,00	
9.20.103	Мука кукурузная IgE, F8	500,00	
9.20.104	Мука овсяная IgE, F7	500,00	
9.20.105	Мука пшеничная IgE, F4	500,00	
9.20.106	Мука ржаная IgE, F5	500,00	
9.20.107	Мука ячменная IgE, F6	500,00	
9.20.108	Просо IgE, F55	500,00	
9.20.109	Рис IgE, F9	500,00	
9.20.110	Голубь (помет) IgE, E7	500,00	
9.20.111	Гусь (перо) IgE, E70	500,00	
9.20.112	Канарейка (перо) IgE, E201	500,00	
9.20.113	Коза (эпителий) IgE, E80	500,00	
9.20.114	Корова (перхоть) IgE, E4	500,00	
9.20.115	Кошка (эпителий) IgE, E1	500,00	
9.20.116	Кролик (эпителий) IgE, E82	500,00	
9.20.117	Крыса IgE, E87	500,00	
9.20.118	Крыса (моча) IgE, E74	500,00	
9.20.119	Крыса (эпителий) IgE, E73	500,00	
9.20.120	Курица (перо) IgE, E85	500,00	
9.20.121	Курица (протенины сыворотки) IgE, E219	500,00	
9.20.122	Лошадь (перхоть) IgE, E3	500,00	
9.20.123	Морская свинка (эпителий) IgE, E6	500,00	
9.20.124	Мышь IgE, E88	500,00	
9.20.125	Овца (эпителий) IgE, E81	500,00	
9.20.126	Попугай (перо) IgE, E91	500,00	
9.20.127	Попугай волнистый (перо) IgE, E78	500,00	

9.20.128	Свинья (эпителий) IgE, E83	500,00	
9.20.129	Собака (перхоть) IgE, E5	500,00	
9.20.130	Собака (эпителий) IgE, E2	500,00	
9.20.131	Утка (перо) IgE, E86	500,00	
9.20.132	Хомяк (эпителий) IgE, E84	500,00	
9.20.133	Акация (Acacia species) IgE, T19	500,00	
9.20.134	Береза (Betula alba) IgE, T3	500,00	
9.20.135	Бук (Fagus grandifolia) IgE, T5	500,00	
9.20.136	Вяз (Ulmus spp) IgE, T8	500,00	
9.20.137	Гراب обыкновенный (Carpinus betulus) IgE, T209	500,00	
9.20.138	Дуб белый (Quercus alba) IgE, T7	500,00	
9.20.139	Дуб смешанный (Q. rubra, alba, valentina) IgE, T77	500,00	
9.20.140	Ива (Salix nigra) IgE, T12	500,00	
9.20.141	Клен ясенелистный (Acer negundo) IgE, T1	500,00	
9.20.142	Лещина обыкновенная (Corylus avellana) IgE, T4	500,00	
9.20.143	Ольха (Alnus incana) IgE, T2	500,00	
9.20.144	Грецкий орех (Juglans regia) IgE, T10	500,00	
9.20.145	Платан (Platanus acerifolia) IgE, T11	500,00	
9.20.146	Сосна белая (Pinus silvestris) IgE, T16	500,00	
9.20.147	Тополь (Populus spp) IgE, T14	500,00	
9.20.148	Эвкалипт (Eucalyptus globulus) IgE, T18	500,00	
9.20.149	Ясень (Fraxinus excelsior) IgE, T15	500,00	
9.20.150	Амброзия обыкновенная (Ambrosia elatior) IgE, W1	500,00	
9.20.151	Амброзия смешанная (Heterocera spp.) IgE, W209	500,00	
9.20.152	Бухарник шерстистый (Holcus lanatus) IgE, G13	500,00	
9.20.153	Ежа сборная (Dactylis glomerata) IgE, G3	500,00	
9.20.154	Колосок душистый (Anthoxanthum odoratum) IgE, G1	500,00	
9.20.155	Кострец безостый (Bromus inermis) IgE, G11	500,00	
9.20.156	Крапива двудомная (Urtica dioica) IgE, W20	500,00	
9.20.157	Лебеда сереющая (Atriplex canescens) IgE, W75	500,00	
9.20.158	Лебеда чечевичкообразная (A. lentiformis) IgE, W15	500,00	
9.20.159	Лисохвост луговой (Alopecurus pratensis) IgE, G16	500,00	
9.20.160	Марь белая (Chenopodium album) IgE, W10	500,00	
9.20.161	Мятлик луговой (Poa pratensis) IgE, G8	500,00	
9.20.162	Овес культивированный (Avena sativa) IgE, G14	500,00	
9.20.163	Овсяница луговая (Festuca elatior) IgE, G4	500,00	
9.20.164	Одуванчик (Taraxacum officinale) IgE, W8	500,00	
9.20.165	Подорожник (Plantago lanceolata) IgE, W9	500,00	
9.20.166	Полевница (Agrostis alba) IgE, G9	500,00	
9.20.167	Польнь горькая (Artemisia absinthum) IgE, W5	500,00	
9.20.168	Польнь обыкновенная (Artemisia vulgaris) IgE, W6	500,00	
9.20.169	Постенница лекарственная (P. officinalis) IgE, W19	500,00	
9.20.170	Пшеница (Triticum sativum) IgE, G15	500,00	
9.20.171	Рожь культивированная (Secale cereale) IgE, G12	500,00	
9.20.172	Плевел многолетний (Lolium perenne) IgE, G5	500,00	
9.20.173	Ромашка (нивяник) (Ch. leucanthemum) IgE, W7	500,00	
9.20.174	Рыльца кукурузные (Zea mays) IgE, G202	500,00	
9.20.175	Тимофеевка (Phleum pratense) IgE, G6	500,00	
9.20.176	Фикус IgE, K81	500,00	
9.20.177	Домашняя пыль тип (Greer) IgE, h1	500,00	
9.20.178	Пыль пшеничной муки IgE, K301	500,00	
9.20.179	Клещ-дерматофаг мучной (D. farinae) IgE, D2	500,00	
9.20.180	Клещ-дерматофаг перинный (D. pteronyssinus) IgE, D1	500,00	
9.20.181	Грибы рода кандиды (Candida albicans) IgE, M5	500,00	
9.20.182	Плесневый гриб (Chaetomium globosum) IgE, M208	500,00	
9.20.183	Плесневый гриб (Aspergillus fumigatus) IgE, M3	500,00	
9.20.184	Плесневый гриб (Alternaria tenuis) IgE, M6	500,00	
9.20.185	Энтеротоксин А (Staphylococcus aureus) IgE, O72	500,00	
9.20.186	Энтеротоксин В (Staphylococcus aureus) IgE, O73	500,00	
9.20.187	Антитела к аскаридам (Ascaris lumbricoides) IgE, P1	500,00	
9.20.188	Личинки Anisakis (Anisakis Larvae) IgE, P4	500,00	
9.20.189	Комар (сем. Culicidae) IgE, I71	500,00	
9.20.190	Моль (сем. Tineidae) IgE, I8	500,00	
9.20.191	Мошки красной личинка (Chironomus plumosus) IgE, I73	600,00	
9.20.192	Муравей рыжий (Solenopsis invicta) IgE, I70	500,00	
9.20.193	Слепень (сем. Tabanidae) IgE, I204	500,00	
9.20.194	Таракан рыжий (Blattella germanica) IgE, I6	500,00	
9.20.195	Шершень (оса пятнистая) (D. maculata) IgE, I2	500,00	
9.20.196	Яд осиный (род Vespa) IgE, I3	500,00	
9.20.197	Яд осиный (род Polistes) IgE, I4	500,00	
9.20.198	Яд пчелы (Apis mellifera) IgE, I1	500,00	
9.20.199	Азитромицин IgE, C194	800,00	
9.20.200	Амоксициллин IgE, C204	500,00	
9.20.201	Ампициллин IgE, C203	500,00	
9.20.202	Доксициклин IgE, C62	800,00	
9.20.203	Инсулин человеческий IgE, C73	500,00	
9.20.204	Нистатин IgE, C122	800,00	
9.20.205	Пенициллин G IgE, C1	500,00	
9.20.206	Пенициллин V IgE, C2	500,00	
9.20.207	Формальдегид IgE, K80	500,00	
9.20.208	Цефуроксим IgE, C308	800,00	
9.20.209	Ципрофлоксацин IgE, C108	800,00	
9.20.210	Латекс IgE, K82	500,00	
9.20.211	Хлопок IgE, O1	500,00	
9.20.212	Шерсть IgE, K20	500,00	
9.20.213	Шелк IgE, K74	500,00	
9.20.215	Аллергокомплекс респираторный RIDA-screen №2, IgE	3450,00	
9.20.216	Аллергокомплекс пищевой RIDA-screen №3, IgE	4000,00	
9.20.217	Аллергокомплекс педиатрический RIDA-screen №4, IgE	3200,00	
9.20.218	Местные анестетики № 1 Артикаин/Скандонест, IgE	900,00	
9.20.219	Местные анестетики № 2 Новокаин/Лидокаин, IgE	900,00	
9.20.222	Панель пищевых аллергенов № 1 IgE (арахис, миндаль, фундук, кокос, бразильский орех)	600,00	
9.20.223	Панель пищевых аллергенов № 2 IgE (треска, тунец, креветки, лосось, мидии)	500,00	
9.20.224	Панель пищевых аллергенов № 3 IgE (пшеничная мука, овсяная мука, кукурузная мука, семена кунжута, гречневая мука)	590,00	
9.20.225	Панель пищевых аллергенов № 5 IgE (яичный белок, молоко, треска, пшеничная мука, арахис, соевые бобы)	500,00	
9.20.226	Панель пищевых аллергенов № 6 IgE (рис, семена кунжута, пшеничная мука, гречневая мука, соевые бобы)	500,00	
9.20.227	Панель пищевых аллергенов № 7 IgE (яичный белок, рис, коровье молоко, арахис, пшеничная мука, соевые бобы)	550,00	
9.20.228	Панель пищевых аллергенов № 13 IgE (горох, белая фасоль, морковь, картофель)	600,00	
9.20.229	Панель пищевых аллергенов № 15 IgE (апельсин, банан, яблоко, персик)	500,00	
9.20.230	Панель пищевых аллергенов № 24 IgE (фундук, креветки, киви, банан)	500,00	
9.20.231	Панель пищевых аллергенов № 25 IgE (семена кунжута, пекарские дрожжи, чеснок, сельдерей)	500,00	
9.20.232	Панель пищевых аллергенов № 26 IgE (яичный белок, молоко, арахис, горчица)	500,00	
9.20.233	Панель пищевых аллергенов № 50 IgE (киви, манго, бананы, ананас)	600,00	

9.20.234	Панель пищевых аллергенов № 51 IgE (помидор, картофель, морковь, чеснок, горчица)	630,00	
9.20.235	Панель пищевых аллергенов № 73 IgE (свинина, куриное мясо, говядина, баранина)	520,00	
9.20.236	Панель профессиональных аллергенов № 1 IgE перхоть лошади, перхоть коровы, перо гуся, перо курицы	600,00	
9.20.237	Панель аллергенов животных № 1 IgE (эпителий кошки, перхоть лошади, перхоть коровы, перхоть собаки)	600,00	
9.20.238	Панель аллергенов животных № 70 IgE (эпителий морской свинки, эпителий кролика, хомяк, крыса, мышь)	600,00	
9.20.239	Панель аллергенов животных/перья птиц/ № 71 IgE (перо гуся, перо курицы, перо утки, перо индока)	600,00	
9.20.240	Панель аллергенов животных/перья птиц/ № 72 IgE (перо волнистого попугая, перо попугая, перо канарейки)	600,00	
9.20.241	Панель аллергенов деревьев № 1 IgE (клен ясенелистный, береза, вяз, дуб, грецкий орех)	600,00	
9.20.242	Панель аллергенов деревьев № 2 IgE (клен ясенелистный, тополь, вяз, дуб, пекан)	600,00	
9.20.243	Панель аллергенов деревьев № 5 IgE (ольха, лещина обыкновенная, вяз, ива, тополь)	600,00	
9.20.244	Панель аллергенов деревьев № 9 IgE (ольха, береза, лещина обыкновенная, дуб, ива)	600,00	
9.20.245	Панель аллергенов трав № 1 IgE (ежа сборная, овсяница луговая, рожь многолетняя, тимофеевка, мятлик луговой)	600,00	
9.20.246	Панель аллергенов трав № 3 IgE (колосок душистый, рожь многолетняя, тимофеевка, рожь культивированная, бухарник шерстистый)	600,00	
9.20.247	Панель аллергенов сорных растений и цветов № 1 IgE (амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, подорожник, мари белая, эс	600,00	
9.20.248	Панель аллергенов сорных растений и цветов № 2 IgE (тимофеевка, плесневый гриб (Alternaria tenuis), береза, полынь обыкновенная)	600,00	
9.20.249	Панель аллергенов сорных растений и цветов № 3 IgE (амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, золотарник, нивяник, одува	600,00	
9.20.250	Панель ингаляционных аллергенов № 1 IgE (ежасборная, тимофеевка, японский кедр, амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная)	600,00	
9.20.251	Панель ингаляционных аллергенов № 2 IgE (тимофеевка, плесневый гриб (Alternaria tenuis), береза, полынь обыкновенная)	600,00	
9.20.253	Панель ингаляционных аллергенов № 6 IgE (плесневый гриб (Cladosporium herbarum), тимофеевка, плесневый гриб (Alternaria tenuis)	600,00	
9.20.254	Панель ингаляционных аллергенов № 7 IgE (эпителий кошки, клещ-дерматофаг перинный, перхоть лошади, перхоть собаки, эпите	600,00	
9.20.255	Панель ингаляционных аллергенов № 8 IgE (эпителий кошки, клещ-дерматофаг перинный, береза, перхоть собаки, полынь обыкновенная)	600,00	
9.20.256	Панель ингаляционных аллергенов № 9 IgE (эпителий кошки, перхоть собаки, овсяница луговая, плесневый гриб (Alternaria tenuis),	600,00	
9.20.257	Панель аллергенов плесени № 1 IgE (penicillium notatum, cladosporium herbarum, aspergillus fumigatus, candida albicans, alternaria tenuis)	600,00	
9.20.258	Панель клещевых аллергенов № 1 IgE (клещ-дерматофаг перинный, клещ-дерматофаг мучной, dermatophagoides microceras, lepidogly	600,00	
9.20.259	Панель аллергенов пыли № 1 IgE (домашняя пыль (Greer), клещ-дерматофаг перинный, клещ-дерматофаг мучной, таракан)	600,00	
9.20.261	Авокадо IgG, F96	500,00	
9.20.262	Ананас IgG, F210	500,00	
9.20.263	Апельсин IgG, F33	500,00	
9.20.264	Банан IgG, F92	500,00	
9.20.265	Виноград IgG, F259	500,00	
9.20.266	Вишня IgG, F242	500,00	
9.20.267	Грейпфрут IgG, F209	500,00	
9.20.268	Груша IgG, F94	500,00	
9.20.269	Дыня IgG, F87	500,00	
9.20.270	Инжир IgG, F402	500,00	
9.20.271	Киви IgG, F84	500,00	
9.20.272	Клубника IgG, F44	500,00	
9.20.273	Кокос IgG, F36	500,00	
9.20.274	Лимон IgG, F208	500,00	
9.20.275	Манго IgG, F91	500,00	
9.20.276	Персик IgG, F95	500,00	
9.20.277	Слива IgG, F255	500,00	
9.20.278	Хурма IgG, F301	500,00	
9.20.279	Яблоко IgG, F49	500,00	
9.20.280	Ягоды (черника, голубика, брусника) IgG, F288	500,00	
9.20.281	Баклажан IgG, F262	500,00	
9.20.282	Капуста брокколи IgG, F260	500,00	
9.20.283	Капуста брюссельская IgG, F217	500,00	
9.20.284	Капуста кочанная IgG, F216	500,00	
9.20.285	Капуста цветная IgG, F291	500,00	
9.20.286	Картофель IgG, F35	500,00	
9.20.287	Лук IgG, F48	500,00	
9.20.288	Морковь IgG, F31	500,00	
9.20.289	Огурец IgG, F244	500,00	
9.20.290	Перец зеленый IgG, F263	500,00	
9.20.291	Перец красный (паприка) IgG, F218	500,00	
9.20.292	Петрушка IgG, F86	500,00	
9.20.293	Сельдерей IgG, F85	500,00	
9.20.294	Спаржа IgG, F261	500,00	
9.20.295	Томат IgG, F25	500,00	
9.20.296	Тыква IgG, F225	500,00	
9.20.297	Шпинат IgG, F214	500,00	
9.20.298	Бобы соевые IgG, F14	500,00	
9.20.299	Горошек зеленый IgG, F12	500,00	
9.20.300	Нут (турецкий горох) IgG, F309	500,00	
9.20.301	Фасоль белая IgG, F15	500,00	
9.20.302	Фасоль зеленая IgG, F315	500,00	
9.20.303	Фасоль красная IgG, F287	500,00	
9.20.304	Чечевича IgG, F235	500,00	
9.20.305	Арахис IgG, F13	500,00	
9.20.306	Грецкий орех IgG, F256	500,00	
9.20.307	Кешью IgG, F202	500,00	
9.20.308	Миндаль IgG, F20	500,00	
9.20.309	Фисташки IgG, F203	500,00	
9.20.310	Фундук IgG, F17	500,00	
9.20.311	Баранина IgG, F88	500,00	
9.20.312	Говядина IgG, F27	500,00	
9.20.313	Индейка IgG, F 284	500,00	
9.20.318	Казеин IgG, F78	500,00	
9.20.319	Молоко кипяченое IgG, F231	500,00	
9.20.320	Молоко коровье IgG, F2	500,00	
9.20.321	Сыворотка молочная IgG, F236	500,00	
9.20.322	Сыр типа "Моулд" IgG, F82	500,00	
9.20.323	Сыр типа "Чеддер" IgG, F81	500,00	
9.20.324	Гребешок IgG, F338	500,00	
9.20.325	Камбала IgG, F254	500,00	
9.20.326	Краб IgG, F23	500,00	
9.20.327	Креветки IgG, F24	500,00	
9.20.328	Лобстер (омар) IgG, F80	500,00	
9.20.329	Лосось IgG, F41	500,00	
9.20.330	Мидия IgG, F37	500,00	
9.20.331	Сардина IgG, F61	500,00	
9.20.332	Скумбрия IgG, F50	500,00	
9.20.333	Треска IgG, F3	500,00	
9.20.334	Тунец IgG, F40	500,00	
9.20.335	Устрицы IgG, F290	500,00	
9.20.336	Форель IgG, F204	500,00	
9.20.337	Ваниль IgG, F234	500,00	
9.20.338	Горчица IgG, F89	500,00	
9.20.339	Грибы (шампиньоны) IgG, F212	500,00	
9.20.340	Дрожжи пекарские IgG, F45	500,00	
9.20.341	Дрожжи пивные IgG, F403	500,00	
9.20.342	Имбирь IgG, F270	500,00	

9.20.343	Какао IgG, F93	500,00	
9.20.344	Карри (приправа) IgG, F281	500,00	
9.20.345	Кофе IgG, F221	500,00	
9.20.346	Кунжут IgG, F10	500,00	
9.20.347	Лавровый лист IgG, F278	500,00	
9.20.348	Масло подсолнечное IgG, K84	500,00	
9.20.349	Мята IgG, F405	500,00	
9.20.350	Перец черный IgG, F280	500,00	
9.20.351	Солод IgG, F90	500,00	
9.20.352	Чеснок IgG, F47	500,00	
9.20.353	Шоколад IgG, F105	500,00	
9.20.354	Финики IgG, F289	500,00	
9.20.355	Яйцо куриное IgG, F245	500,00	
9.20.356	Белок яичный IgG, F1	500,00	
9.20.357	Желток яичный IgG, F75	500,00	
9.20.358	Овальбумин IgG, F232	500,00	
9.20.359	Овомуконд IgG, F233	500,00	
9.20.360	Клейковина (глютен) IgG, F79	500,00	
9.20.361	Мука гречневая IgG, F11	500,00	
9.20.362	Мука кукурузная IgG, F8	500,00	
9.20.363	Мука овсяная IgG, F7	500,00	
9.20.364	Мука пшеничная IgG, F4	500,00	
9.20.365	Мука ржаная IgG, F5	500,00	
9.20.366	Мука ячменная IgG, F6	500,00	
9.20.367	Просо IgG, F55	500,00	
9.20.368	Рис IgG, F9	500,00	
9.20.369	Панель пищевых аллергенов № 1 IgG (арахис, миндаль, фундук, кокос, бразильский орех)	600,00	
9.20.370	Панель пищевых аллергенов № 2 IgG (треска, тунец, креветки, лосось, мидии)	600,00	
9.20.371	Панель пищевых аллергенов № 3 IgG (пшеничная мука, овсяная мука, кукурузная мука, семена кунжута, гречневая мука)	600,00	
9.20.372	Панель пищевых аллергенов № 5 IgG (яичный белок, молоко, треска, пшеничная мука, арахис, соевые бобы)	500,00	
9.20.373	Панель пищевых аллергенов № 6 IgG (рис, семена кунжута, пшеничная мука, гречневая мука, соевые бобы)	500,00	
9.20.374	Панель пищевых аллергенов № 7 IgG (яичный белок, рис, коровье молоко, арахис, пшеничная мука, соевые бобы)	600,00	
9.20.375	Панель пищевых аллергенов № 13 IgG (зеленый горошек, белые бобы, морковь, картофель)	600,00	
9.20.376	Панель пищевых аллергенов № 15 IgG (апельсин, банан, яблоко, персик)	600,00	
9.20.377	Панель пищевых аллергенов № 24 IgG (фундук, креветки, киви, банан)	500,00	
9.20.378	Панель пищевых аллергенов № 25 IgG (семена кунжута, пекарские дрожжи, чеснок, сельдерей)	500,00	
9.20.379	Панель пищевых аллергенов № 26 IgG (яичный белок, молоко, арахис, горчица)	500,00	
9.20.380	Панель пищевых аллергенов № 50 IgG (киви, манго, бананы, ананас)	600,00	
9.20.381	Панель пищевых аллергенов № 51 IgG (помидор, картофель, морковь, чеснок, горчица)	630,00	
9.20.382	Панель пищевых аллергенов № 73 IgG (свинина, куриное мясо, говядина, баранина)	520,00	
9.20.383	Апельсин IgE (ImmunoCAP), f33	600,00	
9.20.384	Клубника IgE (ImmunoCAP), f44	600,00	
9.20.385	Лимон IgE (ImmunoCAP), f208	600,00	
9.20.386	Яблоко IgE (ImmunoCAP), f49	600,00	
9.20.387	Картофель IgE (ImmunoCAP), f35	600,00	
9.20.388	Морковь IgE (ImmunoCAP), f31	600,00	
9.20.389	Томаты IgE (ImmunoCAP), f25	600,00	
9.20.390	Тыква IgE (ImmunoCAP), f225	600,00	
9.20.391	Цветная капуста IgE (ImmunoCAP), f291	600,00	
9.20.392	Соя IgE (ImmunoCAP), f14	600,00	
9.20.393	Арахис IgE (ImmunoCAP), f13	600,00	
9.20.394	Говядина IgE (ImmunoCAP), f27	600,00	
9.20.395	Индейка, мясо IgE (ImmunoCAP), f284	600,00	
9.20.396	Курица, мясо IgE (ImmunoCAP), f83	600,00	
9.20.397	Свинина IgE (ImmunoCAP), f26	600,00	
9.20.398	Козье молоко IgE (ImmunoCAP), f300	600,00	
9.20.399	Молоко IgE (ImmunoCAP), f2	600,00	
9.20.400	Молоко кипяченое IgE (ImmunoCAP), f231	600,00	
9.20.401	Лосось IgE (ImmunoCAP), f41	600,00	
9.20.402	Треска IgE (ImmunoCAP), f3	600,00	
9.20.403	Форель IgE (ImmunoCAP), f204	600,00	
9.20.404	Дрожжи пекарские IgE (ImmunoCAP), f45	600,00	
9.20.405	Какао IgE (ImmunoCAP), f93	600,00	
9.20.406	Кофе, зерна IgE (ImmunoCAP), f221	600,00	
9.20.407	Мед IgE (ImmunoCAP), f247	600,00	
9.20.408	Яичный белок IgE (ImmunoCAP), f1	600,00	
9.20.409	Яичный желток IgE (ImmunoCAP), f75	600,00	
9.20.410	Яйцо IgE (ImmunoCAP), f245	600,00	
9.20.411	Глютен (клейковина) IgE (ImmunoCAP), f79	600,00	
9.20.412	Гречиха, гречишная мука IgE (ImmunoCAP), f11	600,00	
9.20.413	Овес, овсяная мука IgE (ImmunoCAP), f7	600,00	
9.20.414	Пшеница IgE (ImmunoCAP), f4	600,00	
9.20.415	Рис IgE (ImmunoCAP), f9	600,00	
9.20.417	Кошка, эпителий и перхоть IgE (ImmunoCAP), e1	600,00	
9.20.418	Курица, перья IgE (ImmunoCAP), e85	600,00	
9.20.419	Собака, перхоть IgE (ImmunoCAP), e5	600,00	
9.20.420	Береза бородавчатая IgE (ImmunoCAP), t3	600,00	
9.20.421	Ива белая IgE (ImmunoCAP), t12	600,00	
9.20.422	Лещина обыкновенная IgE (ImmunoCAP), t4	470,00	
9.20.423	Лиственница IgE (ImmunoCAP), t208	600,00	
9.20.424	Ольха серая IgE (ImmunoCAP), t2	600,00	
9.20.425	Тополь IgE (ImmunoCAP), t14	600,00	
9.20.426	Амброзия высокая IgE (ImmunoCAP), w1	600,00	
9.20.427	Ежа сборная IgE (ImmunoCAP), g3	600,00	
9.20.428	Лисохвост луговой IgE (ImmunoCAP), g16	600,00	
9.20.429	Мяглик луговой IgE (ImmunoCAP), g8	600,00	
9.20.430	Овсяница луговая IgE (ImmunoCAP), g4	600,00	
9.20.431	Одуванчик IgE (ImmunoCAP), w8	600,00	
9.20.432	Польнь IgE (ImmunoCAP), w6	600,00	
9.20.433	Ромашка IgE (ImmunoCAP), w206	600,00	
9.20.434	Тимофеевка луговая IgE (ImmunoCAP), g6	600,00	
9.20.435	Домашняя пыль (Greer) IgE (ImmunoCAP), h1	600,00	
9.20.436	Домашняя пыль (Holister) IgE (ImmunoCAP), h2	600,00	
9.20.437	Клещ домашней пыли D. pteronyssinus IgE (ImmunoCAP), d1	600,00	
9.20.438	Клещ домашней пыли D. farinae IgE (ImmunoCAP), d2	600,00	
9.20.439	Альфа-лактальбумин, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), f76 nBos d4	1370,00	
9.20.440	Бета-лактоглобулин, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), f77 nBos d5	1370,00	
9.20.441	Казеин, коровье молоко, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), f78 nBos d8	1370,00	
9.20.442	Овальбумин яйца, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), f232 nGal d2	1570,00	
9.20.443	Овомуконд яйца, аллергокомпонент nGal d1 IgE (ImmunoCAP), f233	1570,00	
9.20.444	Лизоцим яйца, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), k208 nGal d4	1570,00	
9.20.445	Соя (G. max), аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), f353 rGly m4PR-10	1570,00	
9.20.446	Бычий сывороточный альбумин, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), e204 nBos d6 (BSA)	1370,00	

9.20.447	Кошка, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), e94 rFel d1	2920,00	
9.20.448	Собака, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), e101 rCan f1	2920,00	
9.20.449	Собака, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), e102 rCan f2	2920,00	
9.20.450	Береза, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), t215 rBet v1 PR-10	1570,00	
9.20.451	Береза, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), t221 rBet v2, rBet v4	1570,00	
9.20.452	Амброзия, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), w230 nAmb a1	1570,00	
9.20.453	Польнь, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), w231 nArt v1	1370,00	
9.20.454	Тимофеевка луговая, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), g213 rPhl p1, rPhl p5b	1500,00	
9.20.455	Тимофеевка луговая, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), g214 rPhl p7, rPhl p12	1500,00	
9.20.456	Alternaria alternata, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), m229 rAlt a1	2950,00	
9.20.457	Фадиапон детский (сбалансированная смесь ингаляционных и пищевых аллергенов для скрининга атопии для детей до 4 лет)	2000,00	
9.20.458	Фадиапон (сбалансированная смесь ингаляционных аллергенов для скрининга атопии для детей старше 4 лет и взрослых)	1750,00	
9.20.459	Панель аллергенов животных, эпителий IgE (ImmunoCAP), ex1 (микст перхоть: кошки, собаки, лошади, коровы)	850,00	
9.20.460	Панель аллергенов животных IgE (ImmunoCAP), ex2 (микст: перхоть кошки, перхоть собаки, эпителий морской свинки, крыса, мышь)	850,00	
9.20.461	Панель аллергенов деревьев IgE (ImmunoCAP), tx9 (микст: пыльца деревьев: ольха серая, береза бородавчатая, лещина обыкновенная)	850,00	
9.20.462	Панель аллергенов злаковых трав IgE (ImmunoCAP), gx1 (микст: пыльца злаковых: ежа сборная, овсяница луговая, плевел, тимофеевка)	850,00	
9.20.463	Панель аллергенов сорных трав IgE (ImmunoCAP), wx3 (польнь (w6), подорожник ланцетовидный (w9), марь (w10), золотарник (w11))	850,00	
9.20.464	Панель бытовых аллергенов IgE (ImmunoCAP), hx2 (микст: домашняя пыль, клещ домашней пыли D.pteronysinus, клещ домашней пыли G.pteronysinus)	850,00	
9.20.465	Панель аллергенов плесени IgE (ImmunoCAP), mx1 (микст: Penicillium chrysogenum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Aspergillus niger)	850,00	
9.20.467	Компонентная диагностика аллергии на молоко (молоко f2, казеин - аллергокомпонент f78)	1700,00	
9.20.468	Аллергокомплекс перед вакцинацией (Дрожжи пекарские f45, Яйцо f245, Триптаза)	3900,00	
9.20.469	Аллергокомплекс при астме/рините взрослые (Кошка,эпителий и перхоть, e1, Собака, перхоть, e5, Клещ домашней пыли,d1, Тимофеевка, g213, rPhl p1, rPhl p5b)	5000,00	
9.20.470	Аллергокомплекс при астме/рините дети (Кошка,эпителий и перхоть, e1, Собака, перхоть, e5, Клещ домашней пыли,d1, Тимофеевка, g213, rPhl p1, rPhl p5b)	4990,00	
9.20.471	Аллергокомплекс при экземе (Кошка,эпителий и перхоть e1, Собака, перхоть e5,Яичный белок f1, Молоко f2, Пшеница f4, Соя f14)	4790,00	
9.20.472	Аллергокомплекс при экземе-2 (Кошка,эпителий и перхоть, e1, Собака, перхоть, e5, Клещ домашней пыли,d1, Яичный желток, f75)	4000,00	
9.20.473	Мандарин IgE	1000,00	
9.20.474	Козье молоко IgE	1000,00	
9.20.475	Липа IgE	2000,00	
9.20.476	Подсолнечник IgE	1500,00	
9.20.477	Домашняя пыль (Holster) IgE, h2	750,00	
9.20.478	Плесневый гриб (Cladosporium herbarum) IgE, m2	750,00	
9.20.479	Плесневый гриб (Penicillium notatum) IgE, m1	1000,00	
9.20.480	Энтеротоксин А (Staphylococcus aureus) IgE, O72	500,00	
9.20.481	Энтеротоксин В (Staphylococcus aureus) IgE, O73	500,00	
9.20.482	Парацетамол IgE, C85	1000,00	
9.20.483	Анальгин IgE, C91	1000,00	
9.20.484	Ибупрофен IgE, C78	1000,00	
9.20.485	Диклофенак IgE, C79	1000,00	
9.20.486	Кетопрофен IgE, C172	1000,00	
9.20.487	Ацетилсалициловая кислота (аспирин) IgE, C51	1000,00	
9.20.489	Аллергокомплекс смешанный №1, IgE, ИФА: клещ Derm.pteronysinus, клещ Derm.farinae, ольха, береза, лещина, смесь трав, рожь, пшеница, овсяница луговая, клевер, тимофеевка	6000,00	
9.20.490	Аллергокомплекс респираторный №2, IgE, ИФА: клещ Derm.pteronysinus, клещ Derm.farinae, ольха, береза, лещина, дуб, смесь трав, рожь, пшеница, овсяница луговая, клевер, тимофеевка	6000,00	
9.20.491	Аллергокомплекс пищевой №3, IgE, ИФА: фундук, арахис, грецкий орех, миндальный орех, коровье молоко, яичный белок, яичный желток, куриное мясо, свинина, говядина, рыба, морепродукты	6000,00	
9.20.492	Аллергокомплекс педиатрический №4, IgE, ИФА: клещ Derm.pteronysinus, клещ Derm.farinae, береза, смесь трав, кошка, собака, А. alternata, Alternaria alternata, Aspergillus fumigatus, Aspergillus niger, Cladosporium herbarum, Penicillium notatum, Staphylococcus aureus, Enterotoxin A, Enterotoxin B	6000,00	
9.20.493	Комплекс аллергенов деревьев (ива, тополь, ольха, береза, лещина)	2000,00	
9.20.494	Комплекс аллергенов трав (амброзия обыкновенная, марь белая, польнь обыкновенная, одуванчик, подорожник)	2000,00	
9.20.495	Аллергокомплекс пищевой PROTIA (Корея), IgE	6000,00	
9.20.496	Аллергокомплекс при атопии у детей и взрослых PROTIA (Корея), IgE	5000,00	
9.20.497	Аллергокомплекс расширенный PROTIA (Корея), IgE	7000,00	
9.20.498	Аллергокомплекс респираторный PROTIA (Корея), IgE	6000,00	
9.20.499	Аллергокомплекс смешанный RIDA-screen №1, IgE	5000,00	
9.20.500	Панель аллергенов плесени IgE, TM9	800,00	
9.20.501	Абрикос IgG, F237	500,00	
9.20.502	Апельсин IgG, F33	500,00	
9.20.503	Банан IgG, F92	500,00	
9.20.504	Виноград IgG, F259	500,00	
9.20.505	Груша IgG, F94	500,00	
9.20.506	Клубника IgG, F44	500,00	
9.20.507	Лимон IgG, F208	500,00	
9.20.508	Персик IgG, F95	500,00	
9.20.509	Томат IgG, F25	500,00	
9.20.510	Грецкий орех IgG, F256	500,00	
9.20.511	Миндаль IgG, F20	500,00	
9.20.512	Фисташки IgG, F203	500,00	
9.20.513	Куриное мясо IgG, F83	500,00	
9.20.514	Свинина IgG, F26	500,00	
9.20.515	Альфа-лактоальбумин IgG, F76	500,00	
9.20.516	Бета-лактоглобулин IgG, F77	500,00	
9.20.517	Молоко коровье IgG, F2	500,00	
9.20.518	Скумбрия IgG, F50	500,00	
9.20.519	Треска IgG, F3	500,00	
9.20.520	Форель IgG, F204	500,00	
9.20.521	Какао IgG, F93	500,00	
9.20.522	Кофе IgG, F221	500,00	
9.20.523	Масло подсолнечное IgG, K84	500,00	
9.20.524	Яйцо куриное IgG, F245	500,00	
9.20.525	Овомуконд IgG, F233	500,00	
9.20.526	Клейковина (глютен) IgG, F79	500,00	
9.20.527	Мука гречневая IgG, F11	500,00	
9.20.528	Мука овсяная IgG, F7	500,00	
9.20.529	Мука пшеничная IgG, F4	500,00	
9.20.530	Мука ржаная IgG, F5	500,00	
9.20.531	Абрикос IgE (ImmunoCAP), f237	800,00	
9.20.532	Авокадо IgE (ImmunoCAP), f96	800,00	
9.20.533	Ананас IgE (ImmunoCAP), f210	800,00	
9.20.534	Арбуз IgE (ImmunoCAP), f329	800,00	
9.20.535	Банан IgE (ImmunoCAP), f92	800,00	
9.20.536	Виноград IgE (ImmunoCAP), f259	800,00	
9.20.537	Вишня IgE (ImmunoCAP), f242	800,00	
9.20.538	Грейпфрут IgE (ImmunoCAP), f209	800,00	
9.20.539	Груша IgE (ImmunoCAP), f94	800,00	
9.20.540	Дыня IgE (ImmunoCAP), f87	800,00	
9.20.541	Киви IgE (ImmunoCAP), f84	800,00	
9.20.542	Малина IgE (ImmunoCAP), f343	800,00	
9.20.543	Манго IgE (ImmunoCAP), f91	800,00	
9.20.544	Мандарин IgE (ImmunoCAP), f302	800,00	
9.20.545	Персик IgE (ImmunoCAP), f95	800,00	
9.20.546	Смородина красная IgE (ImmunoCAP), f322	800,00	
9.20.547	Баклажан IgE (ImmunoCAP), f262	800,00	
9.20.548	Брокколи IgE (ImmunoCAP), f260	800,00	
9.20.549	Капуста белокочанная IgE (ImmunoCAP), f216	800,00	
9.20.550	Лук IgE (ImmunoCAP), f48	800,00	
9.20.551	Огурец IgE (ImmunoCAP), f244	800,00	

9.20.552	Паприка, сладкий перец IgE (ImmunoCAP), f218	800,00	
9.20.553	Петрушка IgE (ImmunoCAP), f86	800,00	
9.20.554	Сахарная свекла IgE (ImmunoCAP), f227	800,00	
9.20.555	Сельдерей IgE (ImmunoCAP), f85	800,00	
9.20.556	Шпинат IgE (ImmunoCAP), f214	800,00	
9.20.557	Горох IgE (ImmunoCAP), f12	800,00	
9.20.558	Фасоль белая (Белые бобы) IgE (ImmunoCAP), f15	800,00	
9.20.559	Грецкий орех IgE (ImmunoCAP), f256	800,00	
9.20.560	Миндаль IgE (ImmunoCAP), f20	800,00	
9.20.561	Фундук IgE (ImmunoCAP), f17	800,00	
9.20.562	Фисташка IgE (ImmunoCAP), f203	800,00	
9.20.563	Орех кешью IgE (ImmunoCAP), f202	800,00	
9.20.564	Кедровый орех IgE (ImmunoCAP), f253	900,00	
9.20.565	Баранина IgE (ImmunoCAP), f88	800,00	
9.20.566	Мясо кролика IgE (ImmunoCAP), f213	800,00	
9.20.567	Сыр с плесенью IgE (ImmunoCAP), f82	800,00	
9.20.568	Сыр Чеддер IgE (ImmunoCAP), f81	800,00	
9.20.569	Креветка IgE (ImmunoCAP), f24	800,00	
9.20.570	Кальмар IgE (ImmunoCAP), f258	800,00	
9.20.571	Краб IgE (ImmunoCAP), f23	800,00	
9.20.572	Синяя мидия IgE (ImmunoCAP), f37	800,00	
9.20.573	Тунец IgE (ImmunoCAP), f40	800,00	
9.20.574	Моллюск IgE (ImmunoCAP), f207	900,00	
9.20.575	Ваниль IgE (ImmunoCAP), f234	800,00	
9.20.576	Грибы (шампиньоны) IgE (ImmunoCAP), f212	800,00	
9.20.577	Кунжут IgE (ImmunoCAP), f10	800,00	
9.20.578	Семена мака IgE (ImmunoCAP), f224	800,00	
9.20.579	Чай IgE (ImmunoCAP), f222	800,00	
9.20.580	Чеснок IgE (ImmunoCAP), f47	800,00	
9.20.581	Желатин коровий (пищевая добавка E441) IgE (ImmunoCAP), c74	800,00	
9.20.582	Семена подсолнечника IgE (ImmunoCAP), k84	800,00	
9.20.583	Рожь IgE (ImmunoCAP), ржаная мука, f5	600,00	
9.20.584	Подсолнечник IgE (ImmunoCAP), w204	800,00	
9.20.585	Кукуруза IgE (ImmunoCAP), f8	800,00	
9.20.586	Просо посевное (пшено) IgE (ImmunoCAP), f55	800,00	
9.20.587	Ячмень IgE (ImmunoCAP), f6	800,00	
9.20.588	Попугай, перья IgE (ImmunoCAP), e213	600,00	
9.20.589	Лошадь, перхоть IgE (ImmunoCAP), e3	800,00	
9.20.590	Кролик, эпителий IgE (ImmunoCAP), e82	800,00	
9.20.591	Морская свинка, эпителий IgE (ImmunoCAP), e6	800,00	
9.20.592	Овца, эпителий IgE (ImmunoCAP), e81	800,00	
9.20.593	Хомяк, эпителий IgE (ImmunoCAP), e84	800,00	
9.20.594	Полынь горькая IgE (ImmunoCAP), w5	800,00	
9.20.595	Комар IgE (ImmunoCAP), i71	800,00	
9.20.596	Моль IgE (ImmunoCAP), i8	800,00	
9.20.597	Мотыль IgE (ImmunoCAP), i73	800,00	
9.20.598	Таракан рыжий (прусок) IgE (ImmunoCAP), i6	800,00	
9.20.599	Яд осы обыкновенной IgE (ImmunoCAP), i3	800,00	
9.20.600	Яд осы пятнистой IgE (ImmunoCAP), i2	800,00	
9.20.601	Яд пчелы медоносной IgE (ImmunoCAP), i1	800,00	
9.20.602	Яд шершня IgE (ImmunoCAP), i75	800,00	
9.20.603	Слепень IgE (ImmunoCAP), i204	900,00	
9.20.604	Формальдегид (формалин), k80	800,00	
9.20.605	Латекс IgE (ImmunoCAP), k82	800,00	
9.20.606	Пенициллин G IgE (ImmunoCAP), c1	800,00	
9.20.607	Пенициллин V IgE (ImmunoCAP), c2	800,00	
9.20.608	Хлоргексидин IgE (ImmunoCAP), c8	800,00	
9.20.609	Амоксициллин IgE (ImmunoCAP), c6	1300,00	
9.20.610	Ампициллин IgE (ImmunoCAP), c5	1300,00	
9.20.611	Анизакida IgE (ImmunoCAP), p4	800,00	
9.20.612	Аскарида IgE (ImmunoCAP), p1	800,00	
9.20.613	Плесневый гриб (Penicillium notatum) IgE (ImmunoCAP), m1	900,00	
9.20.614	Плесневый гриб (Cladosporium herbarum) IgE (ImmunoCAP), m2	900,00	
9.20.615	Дрожжевые грибы рода Malassezia IgE (ImmunoCAP), m227	800,00	
9.20.616	Плесневый гриб (Alternaria alternata) IgE (ImmunoCAP), m6	800,00	
9.20.617	Плесневый гриб (Aspergillus fumigatus) IgE (ImmunoCAP), m3	800,00	
9.20.618	Грибы рода кандиды (Candida albicans) IgE (ImmunoCAP), m5	800,00	
9.20.619	Кожальбумина яйца, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), f323 nGal d3	800,00	
9.20.620	Панель аллергенов животных IgE (ImmunoCAP), ex71 (микст перья гуси, курицы, утки, индейки)	800,00	
9.20.621	Панель аллергенов фрукты и бахчевые IgE (ImmunoCAP), fx21 (киви (f84), дыня (f87), банан (f92), персик (f95), ананас (f210))	1300,00	
9.20.622	Панель аллергенов цитрусовые и фрукты IgE (ImmunoCAP), fx15 (апельсин (f33), яблоко (f49), банан (f92), персик (f95))	1300,00	
9.20.623	Панель аллергенов морепродукты IgE (ImmunoCAP), fx2 (рыба (f3), креветки (f24), голубая мидия (f37), тунец (f40), лосось (f41))	1300,00	
9.20.624	Панель аллергенов детской смеси IgE (ImmunoCAP), fx5 (белок яйца (f1), молоко (f2), рыба (f3), пшеница (f4), арахис (f13), соя (f14))	1300,00	
9.20.625	Панель аллергенов мука злаковых и кунжутные IgE (ImmunoCAP), fx3 (пшеница (f4), овёс (f7), кукуруза (f8), кунжут (f10), гречиха)	1300,00	
9.20.626	Панель аллергенов мука злаковых IgE (ImmunoCAP), fx20 (пшеница (f4), рожь (f5), ячмень (f6), рис (f9))	1300,00	
9.20.627	Панель аллергенов мясо IgE (ImmunoCAP), fx73 (свинина (f26), говядина (f27), курятина (f83))	1300,00	
9.20.628	Панель аллергенов овощи и бобовые IgE (ImmunoCAP), fx13 (горох (f12), фасоль (f15), морковь (f31), картофель (f35))	1300,00	
9.20.629	Панель аллергенов овощи IgE (ImmunoCAP), fx14 (помидор (f25), шпинат (f214), капуста (f216), паприка (f218))	1300,00	
9.20.630	Панель аллергенов орехи IgE (ImmunoCAP), fx1 (арахис (f13), фундук (f17), бразильский орех (f18), миндаль (f20), кокос (f36))	1300,00	
9.20.631	Панель аллергенов рыба IgE (ImmunoCAP), fx74 (треска (f3), сельдь (f205), скумбрия (f206), камбала (f254))	1300,00	
9.20.632	Аллергокомплекс Пищевая аллергия» IgE (ImmunoCAP) (Яичный белок f1, Молоко f2, Треска f3, Пшеница f4, Арахис f13, Соя f1)	5900,00	
9.20.633	Аллергокомплекс Прогноз эффективности АСИТ Букоцветные деревья IgE (ImmunoCAP) (Береза аллергокомпонент, t215 tBet v1 P)	3900,00	
9.20.634	Аллергокомплекс Прогноз эффективности АСИТ: Злаковые травы IgE (ImmunoCAP) (Тимофеевка луговая аллергокомпонент, g213)	3900,00	
9.20.635	Аллергокомплекс Прогноз эффективности АСИТ: Сорные травы IgE (ImmunoCAP)	7000,00	
9.20.636	Аллергокомплекс предоперационный IgE (ImmunoCap) (Триптаза, Желатин коровий c74, Латекс k82, Хлоргексидин c8)	6000,00	

9.21 Тяжелые металлы и микроэлементы

9.21.2	Литий (Li) терапевтический в крови	650,00	
9.21.3	Бор в крови, спектрометрия (B)	650,00	9
9.21.4	Натрий в крови, спектрометрия (Na)	600,00	21
9.21.5	Алюминий в крови, спектрометрия (Al)	650,00	
9.21.6	Кремний в крови, спектрометрия (Si)	650,00	
9.21.7	Калий в крови, спектрометрия (K)	650,00	
9.21.8	Титан в крови, спектрометрия (Ti)	650,00	
9.21.9	Хром в крови, спектрометрия (Cr)	650,00	
9.21.10	Марганец в крови, спектрометрия (Mn)	650,00	
9.21.11	Кобальт в крови, спектрометрия (Co)	650,00	
9.21.12	Никель в крови, спектрометрия (Ni)	650,00	
9.21.13	Медь в крови, спектрометрия (Cu)	650,00	
9.21.14	Цинк в крови, спектрометрия (Zn)	650,00	
9.21.15	Мышьяк в крови, спектрометрия (As)	650,00	
9.21.16	Селен в крови, спектрометрия (Se)	650,00	

9.21.17	Молибден в крови, спектрометрия (Mo)	650,00	
9.21.18	Кадмий в крови, спектрометрия (Cd)	650,00	
9.21.19	Сурьма в крови, спектрометрия (Sb)	650,00	
9.21.20	Ртуть в крови, спектрометрия (Hg)	650,00	
9.21.21	Свинец в крови, спектрометрия (Pb)	650,00	
9.21.22	Комплексный анализ мочи на наличие тяжелых металлов и микроэлементов. 23 показателя (Li, B, Na, Mg, Al, Si, K, Ca, Ti, Cr, Mn,	3550,00	
9.21.23	Литий в моче, спектрометрия (Li)	850,00	
9.21.24	Бор в моче, спектрометрия (B)	850,00	
9.21.25	Натрий в моче, спектрометрия (Na)	850,00	
9.21.26	Магний в моче, спектрометрия (Mg)	850,00	
9.21.27	Алюминий в моче, спектрометрия (Al)	850,00	
9.21.28	Кремний в моче, спектрометрия (Si)	850,00	
9.21.29	Калий в моче, спектрометрия (K)	850,00	
9.21.30	Кальций в моче, спектрометрия (Ca)	850,00	
9.21.31	Титан в моче, спектрометрия (Ti)	850,00	
9.21.32	Хром в моче, спектрометрия (Cr)	850,00	
9.21.33	Марганец в моче, спектрометрия (Mn)	850,00	
9.21.34	Железо в моче, спектрометрия (Fe)	850,00	
9.21.35	Кобальт в моче, спектрометрия (Co)	850,00	
9.21.36	Никель в моче, спектрометрия (Ni)	850,00	
9.21.37	Суточная экскреция меди, спектрометрия (Cu)	850,00	
9.21.38	Цинк в моче, спектрометрия (Zn)	850,00	
9.21.39	Мышьяк в моче, спектрометрия (As)	850,00	
9.21.40	Селен в моче, спектрометрия (Se)	850,00	
9.21.41	Молибден в моче, спектрометрия (Mo)	850,00	
9.21.42	Кадмий в моче, спектрометрия (Cd)	850,00	
9.21.43	Сурьма в моче, спектрометрия (Sb)	850,00	
9.21.44	Ртуть в моче, спектрометрия (Hg)	850,00	
9.21.45	Свинец в моче, спектрометрия (Pb)	850,00	
9.21.46	Комплексный анализ волос на наличие тяжелых металлов и микроэлементов. 23 показателя (Li, B, Na, Mg, Al, Si, K, Ca, Ti, Cr, Mn,	3250,00	
9.21.47	Литий в волосах, спектрометрия (Li)	650,00	
9.21.48	Бор в волосах, спектрометрия (B)	650,00	
9.21.49	Натрий в волосах, спектрометрия (Na)	650,00	
9.21.50	Магний в волосах, спектрометрия (Mg)	650,00	
9.21.51	Алюминий в волосах, спектрометрия (Al)	650,00	
9.21.52	Кремний в волосах, спектрометрия (Si)	650,00	
9.21.53	Калий в волосах, спектрометрия (K)	650,00	
9.21.54	Кальций в волосах, спектрометрия (Ca)	600,00	
9.21.55	Титан в волосах, спектрометрия (Ti)	650,00	
9.21.56	Хром в волосах, спектрометрия (Cr)	650,00	
9.21.57	Марганец в волосах, спектрометрия (Mn)	650,00	
9.21.58	Железо в волосах, спектрометрия (Fe)	650,00	
9.21.59	Кобальт в волосах, спектрометрия (Co)	650,00	
9.21.60	Никель в волосах, спектрометрия (Ni)	650,00	
9.21.61	Медь в волосах, спектрометрия (Cu)	650,00	
9.21.62	Цинк в волосах, спектрометрия (Zn)	650,00	
9.21.63	Мышьяк в волосах, спектрометрия (As)	650,00	
9.21.64	Селен в волосах, спектрометрия (Se)	650,00	
9.21.65	Молибден в волосах, спектрометрия (Mo)	650,00	
9.21.66	Кадмий в волосах, спектрометрия (Cd)	650,00	
9.21.67	Сурьма в волосах, спектрометрия (Sb)	650,00	
9.21.68	Ртуть в волосах, спектрометрия (Hg)	650,00	
9.21.69	Свинец в волосах, спектрометрия (Pb)	650,00	
	9.22 Витамины, жирные кислоты		

9.22.1	Витамин А (ретинол)	1578,00	
9.22.2	Витамин В1 (тиамин)	1581,00	9
9.22.3	Витамин В5 (пантотеновая кислота)	1581,00	22
9.22.4	Витамин В6 (пиридоксин)	1581,00	
9.22.5	Витамин В9 (фолиевая кислота)	500,00	
9.22.6	Витамин В12 (цианкобаламин)	500,00	
9.22.7	Витамин С (аскорбиновая кислота)	1578,00	
9.22.8	25-ОН витамин D, суммарный (кальциферол)	950,00	
9.22.9	Витамин Е (альфа-токоферол) в крови	1663,00	
9.22.10	Витамин К (филлохинон)	1678,00	
9.22.11	Жирорастворимые витамины (А, D, Е, К)	4599,00	
9.22.12	Водорастворимые витамины (В1, В5, В6, В9, В12, С)	5623,00	
9.22.13	Комплексный анализ крови на витамины (А, D, Е, К, С, В1, В5, В6, В9, В12)	9800,00	
9.22.14	Полиненасыщенные жирные кислоты (ЖК) семейства Омега-3: докозагексаеновая (ДНА), эйкозапентаеновая (ЕРА) - в цельной кр	3250,00	
9.22.15	Определение Омега-3 индекса (оценка риска внезапной сердечной смерти, инфаркта миокарда и других сердечно-сосудистых забол	3650,00	
9.22.16	Полиненасыщенные жирные кислоты (ЖК) семейства Омега-6: линолевая (LА), гамма-линоленовая (GLА), арахидоновая (АА) кис	3670,00	
9.22.17	Оксидативный стресс (7 показателей): малоновый диальдегид, козним Q10 общий (убихинон), витамин Е (альфа-токоферол), вита	1170,00	
9.22.18	Комплексный анализ крови на аминокислоты (12 показателей): Аланин, Аргинин, Аспарагиновая кислота, Цитруллин, Глутаминова	2900,00	
9.22.20	Финлепсин (карбамазепин, тегретол), количественно	4720,00	
9.22.21	Ламотриджин (ламиктал), количественно	3110,00	
9.22.22	Вальпроевая кислота (и ее производные), количественно	800,00	
9.22.23	Леветирacetам, количественно	2970,00	
9.22.24	Анализ на психоактивные (барбитураты, бензодиазепины) и наркотические (кокаин, амфетамины, каннабионды, опиаты) вещества,	2700,00	
9.22.25	Анализ на психоактивные (барбитураты, бензодиазепины), наркотические (кокаин, амфетамины, каннабионды, опиаты) вещества, н	2700,00	
9.22.26	Алкоголь в моче	1100,00	
	9.23 HLA-типирование		

9.23.1	Антигены системы гистосовместимости HLA II класс, генотипирование (локусы DRB1, DQA1, DQB1)	4200,00	
9.23.2	Антигены системы гистосовместимости HLA II класс: locus DRB1	1700,00	9
9.23.3	Антигены системы гистосовместимости HLA II класс: locus DQA1	1700,00	23
9.23.4	Антигены системы гистосовместимости HLA II класс: locus DQB1	1920,00	
9.23.5	Типирование HLA DQ2/DQ8 при целиакии	1990,00	
9.23.6	Антиген системы гистосовместимости HLA B27	460,00	
9.23.7	Комплекс «Генотипирование супружеской пары по антигенам гистосовместимости HLA II класса»	5230,00	
9.23.8	Исследование кариотипа (кариотипирование)	5600,00	
9.23.9	Кариотип с aberrациями	5800,00	
9.23.10	Установление отцовства - дует (25 маркеров), (предполагаемый отец, ребенок)*	13000,00	
9.23.11	Установление отцовства - трио (25 маркеров), (предполагаемый отец, ребенок, биологическая мать)*	15000,00	
9.23.12	Установление материнства - дует (25 маркеров), (предполагаемая мать, ребенок)*	13000,00	
9.23.13	Установление материнства - трио (25 маркеров), (предполагаемая мать, ребенок, биологический отец)*	15000,00	
9.23.14	Дедушка(бабушка)-внук(внучка) - дует (24 маркера)*	14000,00	
9.23.15	Установление родства - «УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ТЕСТ» - дует (определяется родство между дедушкой/бабушкой - внуком/внучкой, д	17000,00	
9.23.16	Дополнительный участник № 1 (расчет вероятности родства , 25 маркеров)	6000,00	
9.23.17	Дополнительный участник № 2 (расчет вероятности родства , 25 маркеров)	6000,00	
9.23.18	Дополнительный участник № 3 (расчет вероятности родства, 25 маркеров)	6000,00	

9.23.19	Дубликат заключения - Установление родства	700,00	
9.24 Микробиологические исследования			

9.24.1	Автоматический посев и идентификация микроорганизмов с помощью времяпролетной МАСС-спектрометрии (MALDI-TOF) с рап	1740,00	
9.24.2	Автоматический посев и идентификация микроорганизмов с помощью времяпролетной МАСС-спектрометрии (MALDI-TOF) с рап	1700,00	9
9.24.3	Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта женщины с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков	900,00	24
9.24.4	Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта женщины с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков	900,00	
9.24.5	Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта женщины с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков	900,00	
9.24.6	Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта женщины с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков	900,00	
9.24.7	Исследование на биоценоз влагалища (диагностика бактериального вагиноза)	900,00	
9.24.8	Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта мужчины с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков	900,00	
9.24.9	Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта мужчины с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков	900,00	
9.24.10	Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта мужчины с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков	900,00	
9.24.11	Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта мужчины с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков	900,00	
9.24.12	Посев на микоплазму и уреаплазму (<i>Mycoplasma hominis</i> , <i>Ureaplasma species</i>) с определением чувствительности к антибиотикам	1500,00	
9.24.13	Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков	900,00	
9.24.14	Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков	900,00	
9.24.15	Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков и бактериофагов	900,00	
9.24.16	Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и бактериофагов	900,00	
9.24.17	Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков, в т.ч. кандид	900,00	
9.24.18	Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков, в т.ч. кандид	900,00	
9.24.19	Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков и бактериофагов	900,00	
9.24.20	Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и бактериофагов	1000,00	
9.24.21	Посев на дифтерийную палочку (<i>Corynebacterium diphtheriae</i> , BL)	400,00	
9.24.22	Посев на гемофильную палочку (<i>Haemophilus influenzae</i>) с определением чувствительности к антибиотикам	650,00	
9.24.23	Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков, в т.ч. кандид	900,00	
9.24.24	Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков, в т.ч. кандид	900,00	
9.24.25	Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков и бактериофагов	900,00	
9.24.26	Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и бактериофагов	900,00	
9.24.27	Посев крови на стерильность с определением чувствительности к антибиотикам (качественное определение наличия микроорганизмов)	1540,00	
9.24.28	Посев на пиогенный стрептококк (<i>Streptococcus pyogenes</i>) с определением чувствительности к антибиотикам	550,00	
9.24.29	Посев на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности к антибиотикам	450,00	
9.24.30	Посев на грибы рода кандида (<i>Candida</i>) с идентификацией и определением чувствительности к антимикотическим препаратам	780,00	
9.24.31	Посев на грибы (возбудители микозов) (без определения чувствительности к антимикотикам)	1970,00	
9.24.32	Посев на возбудителей кишечной инфекции (сальмонеллы, шигеллы) с определением чувствительности к антибиотикам	1200,00	
9.24.33	Посев на иерсинии с определением чувствительности к антибиотикам	520,00	
9.24.34	Посев мочи на микрофлору с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков, в т.ч. кандид	1000,00	
9.24.35	Посев мочи на микрофлору с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков, в т.ч. кандид	900,00	
9.24.36	Посев мочи на микрофлору с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандид	900,00	
9.24.37	Посев мочи на микрофлору с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандид	900,00	
9.24.38	Общий анализ мочи	300,00	
9.24.39	Анализ мочи по Нечипоренко	200,00	
9.24.40	Анализ мочи по Зимницкому	150,00	
9.24.41	2-х стаканная проба мочи	190,00	
9.24.42	3-х стаканная проба мочи	200,00	
9.24.43	Общий анализ кала (копрограмма)	450,00	
9.24.44	Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов методом обогащения (PARASEP)	370,00	
9.24.45	Исследование соскоба на энтеробиоз	220,00	
9.24.46	Исследование кала на простейших, яйца гельминтов	270,00	
9.24.47	Исследование кала на скрытую кровь	250,00	
9.24.48	Содержание углеводов в кале (в т.ч. лактоза)	250,00	
9.24.49	Панкреатическая эластаза I в кале	1500,00	
9.24.50	Кальпротектин (в кале)	1500,00	
9.24.51	Исследование антигена лямблий (<i>Giardia intestinalis</i>) в кале	600,00	
9.24.52	Исследование антигена хеликобактера (<i>Helicobacter pylori</i>) в кале	900,00	
9.24.53	Исследование кала на токсины клостридий (<i>Clostridium Difficile</i>) A и B	1450,00	
9.24.54	Ротавирус (обнаружение антигена в кале), ИХГА	620,00	
9.24.55	Микроскопическое исследование отделяемого уретры	200,00	
9.24.56	Микроскопическое исследование мазка-отпечатка головки полового члена	200,00	
9.24.57	Микроскопическое исследование отделяемого цервикального канала	300,00	
9.24.58	Микроскопическое исследование отделяемого влагалища	300,00	
9.24.59	Микроскопическое исследование отделяемого урогенитального тракта (цервикальный канал + влагалище)	500,00	
9.24.60	Микроскопическое исследование отделяемого урогенитального тракта (цервикальный канал+влагалище+уретра)	500,00	
9.24.61	Микроскопическое исследование отделяемого прямой кишки	500,00	
9.24.62	Микроскопическое исследование ногтей пластинок на наличие патогенных грибов, скрининг	400,00	
9.24.63	Микроскопическое исследование соскобов кожи на наличие патогенных грибов, скрининг	400,00	
9.24.64	Микроскопическое исследование волос на наличие патогенных грибов, скрининг	400,00	
9.24.65	Микроскопическое исследование на Демодекс (<i>Demodex</i>)	300,00	
9.24.66	Общий анализ мокроты	200,00	
9.24.67	Общий анализ синовиальной жидкости (микроскопическое исследование+макроскопическое исследование)	600,00	
9.24.68	Микроскопическое исследование назального секрета (на эозинофилию)	250,00	
9.24.69	Микроскопическое исследование секрета предстательной железы	400,00	
9.24.70	Микроскопическое исследование секрета предстательной железы в моче	250,00	
9.24.71	Антиспермальные антитела	750,00	
9.24.72	Определение микробиоценоза методом хромато-масс-спектрометрии (МСММ) по ОСИПОВУ	5000,00	
9.24.73	Дисбактериоз с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам	2300,00	
9.25 Лабораторные комплексы			

9.25.1	Госпитальный	1700,00	
9.25.2	Госпитальный терапевтический	1970,00	9
9.25.3	Госпитальный хирургический	2740,00	25
9.25.4	Биохимический анализ крови, базовый	1400,00	
9.25.5	Биохимический анализ крови, расширенный	2450,00	
9.25.6	Биохимическое исследование для ФиброТест (включает графический файл)	7500,00	
9.25.7	Биохимическое исследование для ФиброМакс (включает графический файл)	10310,00	
9.25.8	Биохимическое исследование для СтеатоСкрин (включает графический файл)	7030,00	
9.25.9	Коагулограмма, скрининг	900,00	
9.25.10	Коагулограмма, расширенная	2600,00	
9.25.11	Липидный профиль, базовый	900,00	
9.25.13	Кардиологический	1900,00	
9.25.14	Обследование печени, базовый	750,00	
9.25.15	Обследование печени	1050,00	
9.25.16	Диагностика гепатитов, скрининг	1520,00	
9.25.17	Нефрологический, биохимический	680,00	
9.25.19	Маркеры остеопороза, биохимический	3970,00	
9.25.20	Мониторинг лечения остеопороза	2720,00	
9.25.21	Диагностика диабета, биохимический	2250,00	
9.25.22	Инсулинорезистентность	700,00	
9.25.23	Фитнес. Физические нагрузки	2000,00	
9.25.25	Дифференциальная диагностика заболеваний ЖКТ	4850,00	

9.25.26	Гематологический (диагностика анемий)	1760,00	
9.25.27	Обследование щитовидной железы, скрининг	1150,00	
9.25.28	Обследование щитовидной железы	1670,00	
9.25.29	Гормональный профиль для мужчин	1230,00	
9.25.30	Гормональный профиль для женщин	4500,00	
9.25.31	Планирование беременности, базовый	980,00	
9.25.32	Планирование беременности (гормоны) - лютеиновая фаза	1350,00	
9.25.33	Диагностика нарушений функции яичников	1250,00	
9.25.34	Исследование стероидного профиля крови методом tandemной масспектрометрии	4910,00	
9.25.35	Антифосфолипидный синдром (АФС)	1250,00	
9.25.36	Онкологический для мужчин, биохимический	1650,00	
9.25.37	Онкологический для женщин, биохимический	2190,00	
9.25.38	TORCH-комплекс, скрининг	1090,00	
9.25.39	TORCH-комплекс, базовый	1990,00	
9.25.40	TORCH-комплекс с авидностью	2230,00	
9.25.41	TORCH-комплекс, расширенный	2250,00	
9.25.42	Инфекции, передающиеся половым путем (кровь)	2980,00	
9.25.43	Диагностика паразитарных заболеваний	2220,00	
9.25.44	Иммунный статус	3500,00	
9.25.45	ВИЧ (для иностранных жителей)	1200,00	
9.25.46	Диагностика сосудистых заболеваний головного мозга	3570,00	
9.25.47	Диагностика демиелинизирующих заболеваний	6100,00	
9.25.48	Диагностика нейрогенных опухолей	9250,00	
9.25.49	Диагностика дегенеративных заболеваний позвоночника	6960,00	
9.25.50	ЗДЕСЬ И СЕЙЧАС (женщины 40-49 лет)	3240,00	
9.25.51	БЕЗ ЛИШНИХ ПРОБЛЕМ (женщины 50-65 лет)	4250,00	
9.25.52	САМОЕ ГЛАВНОЕ (женщины старше 65 лет)	5050,00	
9.25.53	ЗДЕСЬ И СЕЙЧАС (мужчины 41-49 лет)	3420,00	
9.25.54	БЕЗ ЛИШНИХ ПРОБЛЕМ (мужчины 50-65 лет)	3920,00	
9.25.55	САМОЕ ГЛАВНОЕ (мужчины старше 65 лет)	4900,00	
9.25.56	Спорт. Базовый	1430,00	
9.25.57	Спорт. Биохимический скрининг работоспособности	1430,00	
9.25.58	ПЦР-6	1050,00	
9.25.59	ПЦР-6, количественно	1550,00	
9.25.60	ПЦР-12	1850,00	
9.25.61	ПЦР-12, количественно	2610,00	
9.25.62	ПЦР-15	2190,00	
9.25.63	ДНК возбудителей ЗППП	2120,00	
9.25.64	ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus) СКРИНИНГ с определением типа (Контроль взятия материала, типы 6, 11, 16, 18),	690,00	
9.25.65	ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus) СКРИНИНГ РАСШИРЕННЫЙ с определением 14 типов (Контроль взятия материала,	1250,00	
9.25.66	ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus), типирование с определением 21 типа (Контроль взятия биоматериала, типы 6, 11, 1	2140,00	
9.25.67	Фемофлор-8 (ДНК)	1500,00	
9.25.68	ФЕМОФЛОР Скрин-12 (ДНК)	1950,00	
9.25.69	Фемофлор-16 (ДНК)	1750,00	
9.25.70	Флороценоз-бактериальный вагиноз	940,00	
9.25.71	ФЛОРОЦЕНОЗ	1200,00	
9.25.72	ФЛОРОЦЕНОЗ - комплексное исследование (включает NCMT)	1600,00	
9.25.73	Андрофлор скрин	1700,00	
9.25.74	Пакет «Риски возникновения сердечно-сосудистых заболеваний»	4300,00	
9.25.76	Биохимический анализ крови, базовый (Виталиния-М)	1400,00	
9.25.77	Биохимический анализ крови расширенный (Виталиния-М)	2300,00	
9.25.78	Комплексное исследование ДНК менингококка, гемофильной палочки, стрептококка (Neisseria meningitidis, Haemophilus influenzae,	2050,00	
9.25.79	Вирусы группы герпеса (EBV, CMV, HHV6)	750,00	
9.25.80	Андрофлор	2400,00	
9.25.81	КолоноФлор (количественное определение состава микробиоты толстого кишечника методом ПЦР)	2650,00	
9.26 Генетические исследования			

9.26.1	Диагностика синдрома Жильбера (мутация гена UGT1)	2000,00	
9.27 Исследования COVID-19			
			9
			26

9.27.1	Антитела IgM к S- и N-белкам коронавируса SARS-CoV-2 (ИФА, Россия), полуколич. (КДЛ)	700,00	
9.27.2	Антитела IgG к коронавирусу (SARS-CoV-2), нуклеокапсидный белок, IgG (Abbott, США) (п/кол) (Q-код) (КДЛ)	700,00	9
9.27.3	Антитела IgG к RBD домену S-белка коронавируса SARS-CoV-2, после вакцинации (ИФА, Россия) (п/кол) (КДЛ)	700,00	27
9.27.4	Антитела IgG к RBD домену S 1 белка коронавируса SARS-CoV-2 (Abbott, США) (колич.) (Q-код) (КДЛ)	900,00	
9.27.5	РНК коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2) (Q-код) (КДЛ)	1000,00	
9.27.6	Комплекс лабораторных исследований перед вакцинацией от COVID-19	2000,00	
9.27.7	Экспресс анализ COVID-19 (справка на 16 языках) (Q-код) (Helix)	2000,00	
9.27.8	После вакцинации или перенесённого COVID-19, нейтрализующие антитела к коронавирусу SARS-CoV-2, спайковый (S) белок IgG	1600,00	
9.27.9	РНК коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2) (справка на английском языке) (Q-код) (Helix)	1200,00	
9.27.10	Комплекс лабораторных исследований после COVID-19	3450,00	
9.27.11	Антитела IgG к RBD домену S 1 белка коронавируса SARS-CoV-2 (Abbott, США) (колич.) (справка на английском языке) (Q-код) (KDL)	1000,00	
9.27.12	Коронавирус COVID-19 (SARS-CoV-2) определение вариантов Omicron и Delta, РНК (Helix)	1400,00	
9.27.13	РНК коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2) (Helix)	850,00	
9.27.14	Экспресс анализ COVID-19 (Q-код) (ГорМедОсмотр) (рез. в теч. дня)	1600,00	

10 Исследования Инвитро

10.1 Аллергены

10.1.1	Молоко коровье (f2) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	815,00	
10.1.2	Alternaria alternata (m6) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	815,00	10
10.1.3	Aspergillus fumigatus (m3) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	815,00	1
10.1.4	Penicillium notatum (P.chrysogenum) (m1) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.5	Candida albicans (m5) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.6	Cladosporium herbarum (m2) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.7	Тимофеевка луговая (g6) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	815,00	
10.1.8	Яичный белок (f1) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	815,00	
10.1.9	Яичный желток (f75) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	815,00	
10.1.10	Курица, перо (e85) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.11	Попугай, перо (e213) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.12	Морская свинка, эпителий (e6) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.13	Польнь обыкновенная (w6) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	815,00	
10.1.14	Трещка атлантическая (f3) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	815,00	
10.1.15	Польнь горькая (w5) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.16	Манго (f91) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.17	Malassezia spp. (m227) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.18	Стафилококковый энтеротоксин А (m80) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.19	Стафилококковый энтеротоксин В (m81) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.20	Стафилококковый энтеротоксин TSST (m226) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.21	Какао (f93) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	

10.1.22	Соевые бобы (f14) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	815,00	
10.1.23	Арахис (f13) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	815,00	
10.1.24	Мясо курицы (f83) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	815,00	
10.1.25	Яблоко (f49) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	815,00	
10.1.26	Персик (f95) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.27	Банан (f92) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.28	Говядина (f27) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	815,00	
10.1.29	Дрожжи пекарские (Saccharomyces cerevisiae) (f45) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.30	Помидор (f25) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.31	Апельсин (f33) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.32	Овес (f7) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	815,00	
10.1.33	Сельдерей (f85) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.34	Гречиха (f11) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.35	Картофель (f35) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.36	Тыква (f225) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.37	Лимон (f208) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.38	Земляника, Клубника (f44) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.39	Морковь (f31) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.40	Рис (f9) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.41	Свинина (f26) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.42	Креветка (f24) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.43	Капуста белокочанная (f216) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.44	Фундук (f17) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.45	Киви (f84) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.46	Грейпфрут (f209) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.47	Баранина (f88) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.48	Краб (f23) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.49	Ананас (f210) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.50	Просо посевное (пшено) (f55) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.51	Яд пчелы медоносной (i1) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.52	Яд осы пятнистой (i2) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.53	Яд осы обыкновенной (i3) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.54	Комар (i71) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.55	Таракан рыжий (прусок) (i6) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	815,00	
10.1.56	Яд шершня (i75) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.57	Пенициллин G (c1) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.58	Пенициллин V (c2) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.59	Хлоргексидин (c8) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.60	Латекс (k82) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.61	Формальдегид / формалин (k80) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.62	Бета-лактоглобулин, (nBos d5) (f77) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	2300,00	
10.1.63	Овальбумин, альбумин яичный, nGal d2 (f232) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	960,00	
10.1.64	Овомуконд, nGal d1 (f233) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	960,00	
10.1.65	Кональбумин яйца, nGal d3 (f323) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	960,00	
10.1.66	Лизоцим яйца, nGal d4 (k208) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	960,00	
10.1.67	Смесь аллергенов мяса (fx73) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	1390,00	
10.1.68	Смесь детских пищевых аллергенов (fx5) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	1390,00	
10.1.69	Смесь аллергенов пыльцы сорных трав (wx1) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	1390,00	
10.1.70	Смесь пыльцы раннецветущих луговых трав (gx1) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	1390,00	
10.1.71	Смесь пищевых аллергенов (fx15) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	1390,00	
10.1.72	Смесь пищевых аллергенов (fx21) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	1390,00	
10.1.73	Панель "Стафилококковые энтеротоксины", IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	2575,00	
10.1.74	Береза бородавчатая, rBet v1/PR-10 белок (t215) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	2530,00	
10.1.75	Береза бородавчатая, rBet v2, rBet v4 (t221) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	2530,00	
10.1.76	Тимофеевка луговая, rPhl p1, rPhl p5 (g213) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	2530,00	
10.1.77	Тимофеевка луговая, rPhl p7, rPhl p12 (g214) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	2530,00	
10.1.78	Амброзия высокая, полынолистная, nAmb a1 (w230) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	2530,00	
10.1.79	Полынь обыкновенная, nArtv1 (w231) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	2530,00	
10.1.80	Полынь обыкновенная, nArtv3 (w233) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	2530,00	
10.1.81	Кошка, сывороточный альбумин, rFel d2 (e220) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	2530,00	
10.1.82	Собака, rCan f1 (e101) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	2530,00	
10.1.83	Собака, rCan f2 (e102) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	2530,00	
10.1.84	Собака, сывороточный альбумин, nCan f3 (e221) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	2530,00	
10.1.85	Аллепагия altergata, rAlt a1 (m229) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	2530,00	
10.1.86	Бычий сывороточный альбумин, nBos d6 BSA (e204) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	2530,00	
10.1.87	Тропомозин креветок, rPen a1(f351) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	2530,00	
10.1.88	Карп, парвальбумин, rCyp c1 (f355) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	2530,00	
10.1.89	Омега-5 Глиадин пшеницы, rTri a19 (f416) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	2530,00	
10.1.90	Соя, rGly m4/PR-10 (f353) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	2530,00	
10.1.91	Арахис, rAra h1 (f422) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	2530,00	
10.1.92	Арахис, rAra h2 (f423) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	2530,00	
10.1.93	Арахис, rAra h3 (f424) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	2530,00	
10.1.94	Арахис, rAra h8/PR-10 белок (f352) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	2530,00	
10.1.95	Арахис, rAra h9 LTP (f427) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	2530,00	
10.1.96	Рожь (f5) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.97	Овсяница луговая (g4) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.98	Огурец (f244) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.99	Авокадо (f96), IgE, ImmunoCAP (Avocado, Persea americana, IgE, ImmunoCAP) (Инвитро)	870,00	
10.1.100	Арбуз (f29), IgE, ImmunoCAP (Watermelon, Citrullus lanatus, IgE, ImmunoCAP) (Инвитро)	870,00	
10.1.101	Лошадь, перхоть (e3) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.102	Молоко козы (f300) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.103	Кофе (f221), IgE, ImmunoCAP (Coffee, Coffea spp., IgE, ImmunoCAP) (Инвитро)	870,00	
10.1.104	Чай листовой (f222) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.105	Ячмень (f6) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.106	Горох (f12), IgE, ImmunoCAP (Pea, Pisum sativum, IgE, ImmunoCAP) (Инвитро)	870,00	
10.1.107	Миндаль (f20) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.108	Смородина красная (f322) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.109	Абрикос (f237), IgE, ImmunoCAP (Apricot, Prunus armeniaca, IgE, ImmunoCAP) (Инвитро)	870,00	
10.1.110	Вишня (f242), IgE, ImmunoCAP (Cherry, Prunus avium, IgE, ImmunoCAP) (Инвитро)	870,00	
10.1.111	Груша (f94), IgE, ImmunoCAP (Pear, Pyrus communis, IgE, ImmunoCAP) (Инвитро)	870,00	
10.1.112	Малина (f43), IgE, ImmunoCAP (Raspberry, Rubus idaeus, IgE, ImmunoCAP) (Инвитро)	870,00	
10.1.113	Мандарин (f302) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.114	Баклажан (f262), IgE, ImmunoCAP (Eggplant, Solanum melongena, IgE, ImmunoCAP) (Инвитро)	870,00	
10.1.115	Брокколи (f260), IgE, ImmunoCAP (Broccoli, Brassica oleracea (f260), IgE, ImmunoCAP) (Инвитро)	870,00	
10.1.116	Лук (f48), IgE, ImmunoCAP (Onion, Allium cepa, IgE, ImmunoCAP) (Инвитро)	870,00	
10.1.117	Чеснок (f47) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.118	Сахарная свекла (f227) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.119	Грибы (шампиньоны) (f12), IgE, ImmunoCAP (Mushrooms, Agaricus hortensis, IgE, ImmunoCAP) (Инвитро)	870,00	
10.1.120	Одуванчик обыкновенный (w8) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.121	Подсолнечник (w204) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.122	Ромашка (w206) IgE, ImmunoCAP (Инвитро)	870,00	
10.1.123	Общий Ig E ImmunoCAP (Инвитро)	760,00	
10.1.124	Иммуноглобулины класса E (общий IgE, иммуноглобулин E общий) (Immunglobulin E Total, IgE Total) (Инвитро)	500,00	

10.1.125	Панель разные аллергены, IgE (Panel Different Allergens, IgE) (Инваитро)	4290,00	
10.1.126	Панель разные аллергены 1 (Инваитро)	2145,00	
10.1.127	Панель разные аллергены 2 (Инваитро)	2145,00	
10.1.128	Панель педиатрическая, IgE (Pediatric Panel, IgE) (Инваитро)	4290,00	
10.1.129	Панель респираторные аллергены, IgE (Respiratory Panel, IgE) (Инваитро)	4290,00	
10.1.131	Аллергочип ALEX2, 300 аллергокомпонентов и общий IgE (Инваитро)	19000,00	
10.1.132	Панель пищевые аллергены, IgE (Food Allergy Panel, IgE) (Инваитро)	4290,00	
10.1.133	Панель аллергенов "Пищевые 1" (Инваитро)	2075,00	
10.1.134	Панель аллергенов "Пищевые 2" (Инваитро)	2075,00	
10.1.135	Смесь пищевых аллергенов 1: апельсин, банан, яблоко, персик, IgE (FP15 (F33, F49, F92, F95), Food Panel: Orange, Banana, Apple, P	1100,00	
10.1.136	Смесь пищевых аллергенов 2: киви, манго, банан, ананас, IgE (FP50 (F84, F91, F92, F210), Food Panel: Kiwi Fruit, Mango, Banana, P	1100,00	
10.1.137	Смесь пищевых аллергенов 3: свинина, куриное мясо, говядина, баранина, IgE (FP73 (F26, F27, F83, F88), Food Panel: Pork, Beef, C	1100,00	
10.1.138	Ананас, IgE (Pineapple, IgE, F210) (Инваитро)	510,00	
10.1.139	Апельсин, IgE (Orange, IgE, F33) (Инваитро)	510,00	
10.1.140	Арахис, IgE (Peanut, IgE, F13) (Инваитро)	510,00	
10.1.141	Банан, IgE (Banana, IgE, F92) (Инваитро)	510,00	
10.1.142	Баранина, IgE (Lamb, IgE, F88) (Инваитро)	510,00	
10.1.143	Бета-лактоглобулин, IgE (Beta Lactoglobulin, IgE, F77) (Инваитро)	510,00	
10.1.144	Говядина, IgE (Beef, IgE, F27) (Инваитро)	510,00	
10.1.145	Грейпфрут, IgE (Grapefruit, IgE, F209) (Инваитро)	510,00	
10.1.146	Гречневая мука, IgE (Buckwheat, IgE, F11) (Инваитро)	510,00	
10.1.147	Казеин, IgE (Casein, IgE, F78) (Инваитро)	510,00	
10.1.148	Капуста кочанная, IgE (Cabbage, IgE, F216) (Инваитро)	510,00	
10.1.149	Картофель, IgE (Potato, IgE, F35) (Инваитро)	510,00	
10.1.150	Киви, IgE (Kiwi Fruit, IgE, F84) (Инваитро)	510,00	
10.1.151	Клубника, IgE (Strawberry, IgE, F44) (Инваитро)	510,00	
10.1.152	Коровье молоко, IgE (Milk, IgE, F2) (Инваитро)	530,00	
10.1.153	Крабы, IgE (Crab, IgE, F23) (Инваитро)	510,00	
10.1.154	Креветки, IgE (Shrimp, IgE, F24) (Инваитро)	510,00	
10.1.155	Куриное мясо, IgE (Chicken Meat, IgE, F83) (Инваитро)	510,00	
10.1.156	Лимон, IgE (Lemon, IgE, F208) (Инваитро)	510,00	
10.1.157	Манго, IgE (Mango, IgE, F91) (Инваитро)	510,00	
10.1.158	Морковь, IgE (Carrot, IgE, F31) (Инваитро)	510,00	
10.1.159	Овсяная мука, IgE (Oat, IgE, F7) (Инваитро)	510,00	
10.1.160	Пекарские дрожжи, IgE (Baker's Yeast, IgE, F45) (Инваитро)	510,00	
10.1.161	Персик, IgE (Peach, IgE, F95) (Инваитро)	510,00	
10.1.162	Пивные дрожжи, IgE (Brewer's Yeast, IgE, F403) (Инваитро)	605,00	
10.1.163	Просо, IgE (Common Millet, IgE, F55) (Инваитро)	510,00	
10.1.164	Пшеничная мука, IgE (Wheat, IgE, F4) (Инваитро)	510,00	
10.1.165	Рис, IgE (Rice, IgE, F9) (Инваитро)	510,00	
10.1.166	Свинина, IgE (Pork, IgE, F26) (Инваитро)	510,00	
10.1.167	Сельдерей, IgE (Celery, IgE, F85) (Инваитро)	510,00	
10.1.168	Соевые бобы, IgE (Soybean, IgE, F14) (Инваитро)	510,00	
10.1.169	Томаты, IgE (Tomato, IgE, F25) (Инваитро)	510,00	
10.1.170	Треска, IgE (Codfish, IgE, F3) (Инваитро)	510,00	
10.1.171	Тыква, IgE (Pumpkin, IgE, F225) (Инваитро)	510,00	
10.1.172	Фундук, IgE (Hazelnut, IgE, F17) (Инваитро)	510,00	
10.1.173	Шоколад, IgE (Chocolate, IgE, F105) (Инваитро)	510,00	
10.1.174	Яблоко, IgE (Apple, IgE, F49) (Инваитро)	510,00	
10.1.175	Яичный белок, IgE (Egg White, IgE, F1) (Инваитро)	510,00	
10.1.176	Яичный желток, IgE (Egg Yolk, IgE, F75) (Инваитро)	510,00	
10.1.177	Смесь аллергенов плесени: Penicillium notatum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Candida albicans, Alternaria tenuis, IgE (M	1100,00	
10.1.178	Плесень Penicillium notatum, IgE (Penicillium notatum, IgE, M1) (Инваитро)	510,00	
10.1.179	Плесень Cladosporium herbarum, IgE (Cladosporium herbarum, IgE, M2) (Инваитро)	510,00	
10.1.180	Плесень Aspergillus fumigatus, IgE (Aspergillus fumigatus, IgE, M3) (Инваитро)	510,00	
10.1.181	Плесень Candida albicans, IgE (Candida albicans, IgE, M5) (Инваитро)	510,00	
10.1.182	Плесень Alternaria tenuis, IgE (Alternaria tenuis, IgE, M6) (Инваитро)	510,00	
10.1.183	Домашняя пыль/Н1-Greer, IgE (House Dust - Greer, IgE, H1) (Инваитро)	530,00	
10.1.184	Клещ Dermatophagoides pteronyssinus (D1), IgE (Dermatophagoides pteronyssinus, IgE, D1) (Инваитро)	510,00	
10.1.185	Клещ Dermatophagoides farinae (D2), IgE (Dermatophagoides farinae, IgE, D2) (Инваитро)	510,00	
10.1.186	Смесь аллергенов домашних грызунов: эпителий морской свинки, эпителий кролика, эпителий хомяка, крысы, мышь, IgE (EP70 (EG	1100,00	
10.1.187	Кошка, IgE (Cat Dander-Epithelium, IgE, E1) (Инваитро)	510,00	
10.1.188	Собака, IgE (Dog Epithelium, IgE, E2) (Инваитро)	510,00	
10.1.189	Таракан, IgE (Cockroach, IgE, I6) (Инваитро)	510,00	
10.1.190	Морская свинка, эпителий, IgE (Guinea Pig Epithelium, IgE, E6) (Инваитро)	510,00	
10.1.191	Волнистый попугай, перо, IgE (Budgerigar Feathers, IgE, E78) (Инваитро)	510,00	
10.1.192	Овца, эпителий, IgE (Sheep Epithelium, IgE, E81) (Инваитро)	510,00	
10.1.193	Курица, перо, IgE (Chicken Feathers, IgE, E85) (Инваитро)	510,00	
10.1.194	Смесь аллергенов травы: ежа сборная, овсяница луговая, рожь многолетняя, тимофеевка, мятлик луговой, IgE (GP1 (G3, G4, G5, G	1100,00	
10.1.195	Смесь аллергенов травы: колосок душистый, рожь многолетняя, тимофеевка, рожь культивируемая, бухарник шерстистый, IgE (C	1100,00	
10.1.196	Смесь аллергенов деревьев: ольха, липина обыкновенная, ива, береза, дуб, IgE (TP9 (T2, T4, T12, T3, T7), Tree Panel: Alder, Hazeln	1100,00	
10.1.197	Смесь аллергенов сорной травы: амброзия польнолистная, полынь обыкновенная, подорожник, марь белая, чертополох русский, I	1135,00	
10.1.198	Береза, пыльца, IgE (Birch, IgE, T3) (Инваитро)	510,00	
10.1.199	Тополь, IgE (Cottonwood, IgE, T14) (Инваитро)	510,00	
10.1.200	Тимофеевка, пыльца, IgE (Timothy Grass, IgE, G6) (Инваитро)	510,00	
10.1.201	Полынь обыкновенная, пыльца, IgE (Mugwort, IgE, W6) (Инваитро)	510,00	
10.1.202	Полынь горькая, IgE (Wormwood, IgE, W5) (Инваитро)	510,00	
10.1.203	Латекс, IgE (Latex, IgG, K82) (Инваитро)	510,00	
10.1.204	Смесь пищевых аллергенов 1: апельсин, банан, яблоко, персик, IgG (FP15 (F33, F49, F92, F95), Food Panel: Orange, Banana, Apple, P	1100,00	
10.1.205	Смесь пищевых аллергенов 2: киви, манго, банан, ананас, IgG (FP50 (F84, F91, F92, F210), Food Panel: Kiwi Fruit, Mango, Banana, P	1335,00	
10.1.206	Смесь пищевых аллергенов 3: свинина, куриное мясо, говядина, баранина, IgG (FP73 (F26, F27, F83, F88), Food Panel: Pork, Beef, C	1100,00	
10.1.207	Определение специфических иммуноглобулинов класса G (IgG) к пищевым аллергенам (Basic Food Profile, IgG) (Инваитро)	16865,00	
10.1.208	Ананас, IgG (Pineapple, IgG, F210) (Инваитро)	605,00	
10.1.209	Апельсин, IgG (Orange, IgG, F33) (Инваитро)	605,00	
10.1.210	Арахис, IgG (Peanut, IgG, F13) (Инваитро)	605,00	
10.1.211	Банан, IgG (Banana, IgG, F92) (Инваитро)	605,00	
10.1.212	Баранина, IgG (Lamb, IgG, F88) (Инваитро)	605,00	
10.1.213	Бета-лактоглобулин, IgG (Beta Lactoglobulin, IgG, F77) (Инваитро)	605,00	
10.1.214	Говядина (F27), аллерген-специфические IgG (Beef, IgG, F27) (Инваитро)	605,00	
10.1.215	Грейпфрут (F209), аллерген-специфические IgG (Grapefruit, IgG, F209) (Инваитро)	605,00	
10.1.216	Гречневая мука (F11), аллерген-специфические IgG (Buckwheat, IgG, F11) (Инваитро)	605,00	
10.1.217	Казеин (F78), аллерген-специфические IgG (Casein, IgG, F78) (Инваитро)	605,00	
10.1.218	Капуста кочанная (F216), аллерген-специфические IgG (Cabbage, IgG, F216) (Инваитро)	605,00	
10.1.219	Картофель (F35), аллерген-специфические IgG (Potato, IgG, F35) (Инваитро)	605,00	
10.1.220	Киви (F84), аллерген-специфические IgG (Kiwi Fruit, IgG, F84) (Инваитро)	605,00	
10.1.221	Клубника (F44), аллерген-специфические IgG (Strawberry, IgG, F44) (Инваитро)	605,00	
10.1.222	Коровье молоко (F2), аллерген-специфические IgG (Milk, IgG, F2) (Инваитро)	605,00	
10.1.223	Креветки (F24), аллерген-специфические IgG (Shrimp, IgG, F24) (Инваитро)	605,00	
10.1.224	Куриное мясо (F83), аллерген-специфические IgG (Chicken Meat, IgG, F83) (Инваитро)	605,00	
10.1.225	Лимон (F208), аллерген-специфические IgG (Lemon, IgG, F208) (Инваитро)	605,00	
10.1.226	Манго (F91), аллерген-специфические IgG (Mango, IgG, F91) (Инваитро)	605,00	
10.1.227	Морковь (F31), аллерген-специфические IgG (Carrot, IgG, F31) (Инваитро)	605,00	
10.1.228	Овсяная мука (F7), аллерген-специфические IgG (Oat, IgG, F7) (Инваитро)	605,00	

10.1.229	Пекарские дрожжи (F45), аллерген-специфические IgG (Baker's Yeast, IgG, F45) (Инваитро)	605,00	
10.1.230	Персик (F95), аллерген-специфические IgG (Peach, IgG, F95) (Инваитро)	605,00	
10.1.231	Пивные дрожжи (F403), аллерген-специфические IgG (Brewer's Yeast, IgG, F403) (Инваитро)	605,00	
10.1.232	Просо (F55), аллерген-специфические IgG (Common Millet, IgG, F55) (Инваитро)	605,00	
10.1.233	Пшеничная мука (F4), аллерген-специфические IgG (Wheat, IgG, F4) (Инваитро)	605,00	
10.1.234	Рис (F9), аллерген-специфические IgG (Rice, IgG, F9) (Инваитро)	605,00	
10.1.235	Свинина (F26), аллерген-специфические IgG (Pork, IgG, F26) (Инваитро)	605,00	
10.1.236	Соевые бобы (F14), аллерген-специфические IgG (Soybean, IgG, F14) (Инваитро)	605,00	
10.1.237	Томаты (F25), аллерген-специфические IgG (Tomato, IgG, F25) (Инваитро)	605,00	
10.1.238	Треска (F3), аллерген-специфические IgG (Codfish, IgG, F3) (Инваитро)	605,00	
10.1.239	Тыква (F225), аллерген-специфические IgG (Pumpkin, IgG, F225) (Инваитро)	605,00	
10.1.240	Фундук (F17), аллерген-специфические IgG (Hazelnut, IgG, F17) (Инваитро)	605,00	
10.1.241	Шоколад (F105), аллерген-специфические IgG (Chocolate, IgG, F105) (Инваитро)	605,00	
10.1.242	Яблоко (F49), аллерген-специфические IgG (Apple, IgG, F49) (Инваитро)	605,00	
10.1.243	Яичный белок (F1), аллерген-специфические IgG (Egg White, IgG, F1) (Инваитро)	605,00	
10.1.244	Яичный желток (F75), аллерген-специфические IgG (Egg Yolk, IgG, F75) (Инваитро)	605,00	
10.1.245	Смесь аллергенов плесени: Penicillium notatum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Candida albicans, Alternaria tenuis, IgG (M)	1100,00	
10.1.246	Плесень Penicillium notatum (M1), аллерген-специфические IgG (Penicillium notatum, IgG, M1) (Инваитро)	605,00	
10.1.247	Плесень Cladosporium herbarum (M2), аллерген-специфические IgG (Cladosporium herbarum, IgG, M2) (Инваитро)	605,00	
10.1.248	Плесень Aspergillus fumigatus (M3), аллерген-специфические IgG (Aspergillus fumigatus, IgG, M3) (Инваитро)	605,00	
10.1.249	Плесень Alternaria tenuis (M6), аллерген-специфические IgG (Alternaria tenuis, IgG, M6) (Инваитро)	605,00	
10.1.250	Клещ Dermatophagoides pteronyssinus (D1), аллерген-специфические IgG (Dermatophagoides pteronyssinus, IgG, D1) (Инваитро)	605,00	
10.1.251	Клещ Dermatophagoides farinae (D2), аллерген-специфические IgG (Dermatophagoides farinae, IgG, D2) (Инваитро)	605,00	
10.1.252	Клещ Dermatophagoides microceras (D3), аллерген-специфические IgG (Dermatophagoides microceras, IgG, D3) (Инваитро)	605,00	
10.1.253	Домашняя пыль/Greer (H1), аллерген-специфические IgG (House Dust – Greer, IgG, H1) (Инваитро)	605,00	
10.1.254	Кошка, эпителий (E1), аллерген-специфические IgG (Cat Dander-Epithelium, IgG, E1) (Инваитро)	605,00	
10.1.255	Собака, эпителий (E2), аллерген-специфические IgG (Dog Epithelium, IgG, E2) (Инваитро)	605,00	
10.1.256	Установление биологического родства для одного из родителей при бесспорном родстве другого (3 чел.) (Инваитро)	16000,00	
10.1.257	Установление биологического родства для одного из родителей при отсутствии другого (2 чел.) (Инваитро)	13000,00	
10.1.258	Дополнительный участник исследования (ребенок или мать или отец) на установление биологического родства (Инваитро)	6000,00	
10.1.259	Оценка состояния микробиоты толстого кишечника методом ПЦР, тест система КОЛОНФОР-16 (метаболизм) (Инваитро)	3800,00	
10.1.260	Оценка состояния микробиоты толстого кишечника методом ПЦР, тест система КОЛОНФОР-16 (бизенноз) (Инваитро)	3800,00	
10.1.261	Скрининговое ПЦР-исследование возбудителей гельминтозов (энтеробиоза, аскаридоза, дифиллоботриоза, описторхоза, тениоза) тч	1900,00	
10.1.262	Скрининговое исследование на выявление возбудителей кишечных паразитов (лямблиоза, амебиаза, бластоцистной инвазии, криптосп	1950,00	