

ПЕРЕЧЕНЬ (ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН) ПЛАТНЫХ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ ООО «МЦ «СОФИЯ»



Утверждаю
Генеральный директор
ООО "МЦ "София"
Е.М. Доманова
"01" апреля 2018г.
Приказ № 17 от "30" марта 2018г.

Код услуги	Код по номенклатуре медицинских услуг	Наименование услуги	Единица измерения	Цена, руб.
1		Врачебные консультационные услуги		
1.1	XX.XX.XX	Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста первичный	1 прием	750
1.1.1	B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	1 прием	750
1.1.2	B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	1 прием	750
1.1.3	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	1 прием	750
1.1.4	B01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	1 прием	850
1.1.5	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный	1 прием	750
1.1.6	B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	1 прием	850
1.1.7	B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	1 прием	750
1.1.8	B01.04.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога (при приеме детей) первичный	1 прием	750

1.1.9	B01.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный	1 прием	850
1.1.10	B01.053.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога первичный	1 прием	850
1.1.11	B01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный	1 прием	750
1.1.12	XX.XX.XX	Прием (осмотр, консультация) логопеда первичный	1 прием	750
1.2	XX.XX.XX	Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста повторный	1 прием	600
1.2.1	B01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	1 прием	600
1.2.2	B01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	1 прием	600
1.2.3	B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	1 прием	600
1.2.4	B01.027.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	1 прием	600
1.2.5	B01.050.002	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда повторный	1 прием	600
1.2.6	B01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	1 прием	600
1.2.7	B01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный	1 прием	600
1.2.8	B01.04.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога (при приеме детей) повторный	1 прием	600
1.2.9	B01.010.002	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга повторный	1 прием	600
1.2.10	B01.053.004	Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога повторный	1 прием	600
1.2.11	B01.058.004	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога повторный	1 прием	600

1.2.12	XX.XX.XX	Прием (осмотр, консультация) логопеда повторный	1 прием	600
1.4	XX.XX.XX	Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста, к.м.н.	1 прием	850
1.5	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога (при приеме детей) первичный	1 прием	1 000
1.5.1	B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога (при приеме детей) повторный	1 прием	900
1.6	XX.XX.XX	Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста с проведением экспертизы временной нетрудоспособности	1 прием с оформлением и ведением листка нетрудоспособности	1 500
1.8	B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра Шеиной М.В первичный	1 прием	900
1.9	B01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра Шеиной М.В повторный	1 прием	700
1.10	B01.04.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	1 прием	800
1.10.1	B01.04.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный	1 прием	800
1.12	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (при приеме детей от 0 до 14 лет) первичный	1 прием	750
1.12.1	B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (при приеме детей от 0 до 14 лет) повторный	1 прием	600

1.13	XX.XX.XX	Консультация врача-специалиста по результатам анализов (медицинских документов)	1 прием	500
1.14	B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога Терентьевой О.В. первичный	1 прием	800
1.14.1	B01.015.004	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога Терентьевой О.В. первичный	1 прием	600
2	Услуги акушерства и гинекологии			
2.1	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	1 прием	850
2.2	B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	1 прием	650
2.3.	B01.001.004	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной первичный	1 прием	850
2.4.	B01.001.005	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной повторный	1 прием	850
2.5	A11.20.002/A11.20.005	Получение влагалищного/цервикального мазков или мазка с шейки матки	1 процедура	160
2.6	A03.20.001	Кольпоскопия	1 процедура	750
2.7	A11.20.013	Тампонирование лечебное влагалища	1 процедура	160

2.8	XX.XX.XX	Определение беременности с помощью теста	1 исследование	150
2.9	A21.20.001	Массаж при заболеваниях женских половых органов (гинекологический массаж)	1 сеанс	500
2.10	A11.20.024	Ванночка лечебная (гинекологическая)	1 процедура	150
2.10.1	A11.20.024+A11.20.013	Ванночка лечебная (гинекологическая) и тампонирование лечебное влагалища (без учета стоимости лекарственного препарата)	1 процедура	200
2.11	A11.20.014	Введение внутриматочной спирали (без учета стоимости спирали)	1 процедура	895
2.12	A11.20.014	Введение внутриматочной спирали гормональной-Мирены (без учета стоимости внутриматочной спирали)	1 процедура	1 100
2.13	A11.20.015	Удаление внутриматочной спирали	1 процедура	895
2.14	A11.20.015	Удаление внутриматочной спирали крючком	1 процедура	1 120
2.15	A16.20.037	Искусственное прерывание беременности (аборт) медикаментозное, с учетом динамического наблюдения	1 операция и 5,5 часов наблюдения	6 000
2.16	A16.20.036.004	Криодеструкция шейки матки	1 операция	2 220
2.17	A16.20.036.002	Радиочастотная термоабляция (вапоризация) шейки матки методом радиоволновой коагуляции		
2.17.1	A16.20.036.002	Радиочастотная термоабляция (вапоризация) шейки матки (1 категория)	1 операция	3 470
2.17.2	A16.20.036.002	Радиочастотная термоабляция (вапоризация) шейки матки (2 категория)	1 операция	5 000

2.18	A16.20.036.001	Конизация (эксцизия) шейки матки методом радиоволнового резания с коагуляцией		
2.18.1	A16.20.036.001	Конизация (эксцизия) шейки матки методом радиоволнового резания с коагуляцией (1 категория)	1 операция	4 000
2.18.2	A16.20.036.001	Конизация (эксцизия) шейки матки методом радиоволнового резания с коагуляцией (2 категория)	1 операция	5 835
2.20	A22.20.006	Абляция при новообразованиях женских половых органов (остроконечных кондилом, папиллом и т.п.)	1 единица	570
2.21	A16.20.084	Удаление полипа женских половых органов (Полипэктомия)	1 операция	2 720
2.22	A11.20.011.001	Биопсия шейки матки радиоволновая	1 процедура	1 050
2.22.1	A08.20.008	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала	1 исследование	730
2.25	A16.20.059.001	Удаление кисты наружных половых органов и влагалища		
2.25.1	A16.20.059.001	Удаление кисты наружных половых органов и влагалища (1 категория)	1 операция	3 490
2.25.2	A16.20.059.001	Удаление кисты наружных половых органов и влагалища (2 категория)	1 операция	3 820
2.25.3	A16.20.059.001	Удаление кисты наружных половых органов и влагалища (3 категория)	1 операция	4 300
2.26	A16.20.060	Восстановление девственной плевы	1 операция	14 000

2.27	A16.20.021	Рассечение девственной плевы	1 операция	5 185
2.28	A06.20.001	Гистеросальпингография (исследование проходимости маточных труб)	1 процедура	2 085
2.29	A11.20.011	Пайпель-биопсия полости матки и цервикального канала	1 операция	2 000
2.30	A11.20.011	Пайпель-биопсия цервикального канала	1 операция	1 550
2.32	A11.20.041	Подбор пессария др. Арабин с помощью адаптационных колец, введение (извлечение) влагалищного поддерживающего пессария при опущении органов малого таза (влагалища, матки) (без учета стоимости пессария)	1 процедура	550
2.33	A11.20.041	Подбор пессария др. Арабин с помощью адаптационных колец, введение (извлечение) влагалищного поддерживающего пессария при недержании мочи (без учета стоимости пессария)	1 процедура	550
2.34	A11.20.041	Коррекция истмико-цервикальной недостаточности и профилактика преждевременных родов с использованием пессария др. Арабин (без учета стоимости пессария)	1 процедура	550
2.36	A11.20.012, A11.20.013, A11.20.024, A 14.20.001	Обработка шейки матки солковагином (без учета стоимости препарата)	1 процедура	550
2.37	A11.20.012, A11.20.013, A11.20.024, A 14.20.001	Обработка шейки матки солковагином (с учетом стоимости препарата)	1 процедура	1 360
2.40	A16.20.067	Резекция одной половой губы (лабиопластика)	1 операция	7 000
2.41	A16.20.067	Резекция двух половых губ (лабиопластика)	1 операция	9 500

3		Медицинские услуги на дому		
3.1.1		Осмотр (консультация) врача-специалиста первичный/повторный на дому	1 посещение	1 600
3.2.1		Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста на дому с проведением экспертизы временной нетрудоспособности	1 посещение	2 300
3.3.1		Патронаж врача-педиатра на дому	1 посещение	2 300
3.4		Осмотр (консультация) врача-специалиста первичный/повторный в выходные дни (суббота, воскресенье) на дому	1 посещение	4 000
3.5		Осмотр (консультация) врача-специалиста к.м.н. первичный/повторный на дому	1 посещение	2 900
3.6	A05.10.004, A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы с расшифровкой, описанием и интерпретацией электрокардиографических данных (ЭКГ) на дому	1 процедура	920
3.7.1		Вызов лаборанта или медицинской сестры для оказания платных медицинских услуг	1 посещение	700
3.8	XX.XX.XX	Транспортные расходы по городу Чебоксары	1 выезд	400
3.9	XX.XX.XX	Транспортные расходы за пределами города Чебоксары	1 выезд	700
3.10		Пластика стенок влагалища и промежности после родов (2 категория)	1 осмотр	750
4		Услуги урологии		

4.1	B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	1 прием	850
4.2	B01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	1 прием	650
4.3	A03.28.001	Цистоскопия	1 процедура	1 320
4.4	A21.21.001	Массаж простаты	1 сеанс	550
4.5	A03.28.002	Уретроскопия	1 исследование	850
4.6	A11.28.006	Получение уретрального отделяемого	1 процедура	180
4.7	A12.21.003	Микроскопическое исследование уретрального отделяемого	1 исследование	180
4.8	A12.21.003	Микроскопическое исследование сока простаты	1 процедура	330
4.9	A01.19.004	Трансректальное пальцевое исследование	1 процедура	480
4.10	A11.28.008	Инстилляционная мочевого пузыря (без учета стоимости лекарственного препарата)	1 процедура	630
4.11	A11.28.007	Катетеризация мочевого пузыря	1 процедура	730
4.12	A11.21.004	Сбор секрета простаты	1 процедура	300
5		Услуги эндоскопии		
5.1	A07.16.006	¹³ C-уреазный дыхательный тест на Helicobacter Pylori (Хелик-тест)	1 процедура	650

5.2		Гистологическое исследование	1 исследование	730
6		Услуги оториноларингологии		
6.1	B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	1 прием	750
6.2	B01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	1 прием	600
6.3		Прижигание слизистой задней стенки глотки, носа раствором серебра	1 процедура	225
6.4	A16.25.007	Удаление ушной серы (серной пробки)	1 ухо	300
6.5	A16.25.036	Катетеризация слуховой трубы	1 ухо	380
6.6	A11.08.004	Пункция околоносовых пазух	1 процедура	750
6.7	A16.08.023	Промывание верхнечелюстной пазухи носа	1 процедура	570
6.8	A11.08.007	Заушные блокады с лекарственными препаратами	1 процедура	350
6.9	A11.08.005	Внутриносовые блокады	1 процедура	485
6.10	A16.25.012	Продувание слуховой трубы по Политцеру	1 процедура	415

6.11		Введение турунды в одно ухо	1 процедура	175
6.12	A11.08.020	Анемизация слизистой носа	1 процедура	160
6.13	A03.25.003	Исследование органов слуха с помощью камертона	1 процедура	220
6.14	A16.08.007, A16.08.011	Удаление инородного тела глотки или гортани, носа, слухового отверстия	1 процедура	500
6.15	A16.08.006	Механическая остановка кровотечения (передняя и задняя тампонада носа)	1 процедура	550
6.16	A11.25.003.001	Промывание надбарабанного пространства среднего уха (аттика)	1 процедура	350
6.17	A16.08.016	Промывание лакун миндалин	1 процедура	500
6.18	A16.08.016	Промывание лакун миндалин на аппарате Тонзиллор-ММ	1 процедура	550
6.19		Комплексное лечение хронического фарингита на аппарате Тонзиллор-ММ	1 сеанс	450
6.20		Вливание лекарственных растворов в гортань (с учетом стоимости лекарственных средств)	1 процедура	500
7		Услуги офтальмологии		
7.1	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	1 прием	750
7.2	B01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	1 прием	600

7.3		Комплексный осмотр врача-офтальмолога (исследование переднего сегмента глаза методом бокового освещения, исследование сред глаза в проходящем свете, офтальмоскопия, тонометрия глаза, скиаскопия, периметрия, определение рефракции с помощью набора пробных линз, исследование цветоощущения по полихроматическим таблицам)	1 осмотр	1 750
7.4	A02.26.014	Скиаскопия	1 исследование	300
7.5	A02.26.013	Определение рефракции с помощью набора пробных линз	1 исследование	350
7.6	A02.26.003	Офтальмоскопия зеркальным офтальмоскопом	1 исследование	350
7.7	A02.26.003	Офтальмоскопия прямым электрическим офтальмоскопом	1 исследование	620
7.8	A02.26.001	Исследование переднего сегмента глаза методом бокового освещения	1 исследование	190
7.9	A02.26.002	Исследование сред глаза в проходящем свете	1 исследование	190
7.10	A02.26.015	Тонометрия глаза	оба глаза	330
7.11	A02.26.005	Периметрия	оба глаза	290
7.12	A12.26.003	Заушные блокады с лекарственными препаратами	1 исследование	2 250
7.13	A11.26.011	Пара- и ретробульбарные инъекции / Субконъюнктивальная инъекция	1 процедура	415
7.14	A16.26.034	Удаление инородного тела конъюнктивы	1 процедура	640
7.15	A23.26.001	Подбор очковой коррекции зрения	1 процедура	400
8		Услуги хирургии		
8.1	B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	1 прием	750
8.2	B01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный	1 прием	600

8.3	A11.01.001	Биопсия кожи	1 процедура	2 000
8.4		Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала	1 исследование	730
8.5	A11.30.024	Пункция мягких тканей	1 процедура	750
8.6		УЗИ-контроль пункции мягких тканей	1 процедура	500
8.7	A11.01.009	Соскоб кожи	1 процедура	300
8.8	A11.01.016	Получение мазка-отпечатка с поверхности кожи	1 процедура	190
8.9	A11.06.003	Пункция лимфатического узла	1 процедура	750
8.10		УЗИ-контроль пункции лимфатического узла	1 процедура	500
8.11	A11.20.010.003	Пункция новообразования молочной железы прицельная пункционная	1 процедура	750
8.12		УЗИ-контроль пункции молочной железы	1 процедура	600
8.13	A11.20.023	Получение отделяемого из соска молочной железы	1 процедура	190
8.14	A11.22.002	Пункция щитовидной или паращитовидной железы	1 процедура	750
8.15		УЗИ-контроль пункции щитовидной или паращитовидной железы	1 процедура	580
9		Услуги анестезиологии и реаниматологии		
9.1	B01.003.004.01	Местная анестезия (1 категория)	1 процедура	480
10		Услуги ультразвуковой диагностики		
10.1	A04.20.001, A014.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное/трансабдоминальное	1 исследование	670

10.2		Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное повторное (только при искусственном прерывании беременности (аборте) медикаментозном)	1 исследование	400
10.3	A04.30.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное со сроком беременности до 12 недель	1 исследование	600
10.4	A04.20.001, A04.22.001, A04.20.002, A04.16.001, A04.28.001	Ультразвуковое исследование комплексное женское (матки и придатков, щитовидной железы, молочных желез, органов брюшной полости и почек)	1 исследование	2 400
10.5	A04.21.001.001, A04.16.001, A04.28.001, A04.22.001, A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование комплексное мужское (предстательной железы, органов брюшной полости и почек, щитовидной железы, мочевого пузыря)	1 исследование	2 250
10.6		Ультразвуковое исследование комплексное детское (щитовидной железы, органов брюшной полости и почек, на выбор: абдоминального отдела пищевода/матки и придатков (детское)/органов мошонки)	1 исследование	1 800
10.7	A04.16.001, A04.28.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости и почек	1 исследование	880
10.8	A04.14.001, A04.14.002	Ультразвуковое исследование печени и желчного пузыря	1 исследование	500
10.9		Ультразвуковое исследование полости перикарда	1 исследование	350
10.10	A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	1 исследование	550
10.11	A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	1 исследование	550
10.12	A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки	1 исследование	550
10.13	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (печени, желчного пузыря, поджелудочной железы, селезенки)	1 исследование	700

10.14	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	1 исследование	580
10.15	A04.10.002	Эхокардиография	1 исследование	900
10.16	A04.10.002	Эхокардиография (детское)	1 исследование	850
10.17	A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	1 исследование	550
10.18	A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки	1 исследование	550
10.19	A04.21.001	Ультразвуковое исследование простаты трансабдоминальное (ТАУЗИ)	1 исследование	550
10.20	A04.21.001.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное (ТРУЗИ)	1 исследование	700
10.21	A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	1 исследование	600
10.22	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей	1 область	500
10.23	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов	1 область	500
10.24		Ультразвуковое исследование придаточных пазух носа	1 исследование	500
10.25	A04.04.001	Ультразвуковое исследование коленных суставов	1 исследование	825
10.26	A04.04.001	Ультразвуковое исследование плечевых суставов	1 исследование	825
10.27	A04.04.001	Ультразвуковое исследование локтевых суставов	1 исследование	825
10.28	A04.04.001	Ультразвуковое исследование голеностопных суставов	1 исследование	825
10.29	A04.04.001	Ультразвуковое исследование лучезапястных суставов	1 исследование	825
10.30	A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное (детское в возрасте от 0 до 12 лет)	1 исследование	550
10.31	A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей (детское)	1 исследование	650

10.32	A04.23.001	Нейросонография	1 исследование	600
10.33	A04.04.001.001	Ультразвуковое исследование тазобедренных суставов (детское)	1 исследование	550
10.34	A04.06.003	Ультразвуковое исследование вилочковой железы (детское)	1 исследование	550
10.35	A04.22.002	Ультразвуковое исследование надпочечников (детское)	1 исследование	450
10.36	A04.16.002	Ультразвуковое исследование пилорического отдела желудка (привратника) детское	1 исследование	550
10.37	A04.16.004	Ультразвуковое исследование абдоминального отдела пищевода	1 исследование	600
10.38	A014.20.001.001	Ультразвуковое исследование шейного отдела позвоночника (детское)	1 исследование	650
10.39		Ультразвуковое исследование головного мозга и шейного отдела позвоночника	1 исследование	800
10.40		УЗИ и УЗДГ брюшного отдела аорты	1 исследование	650
10.41		УЗДГ сосудов головного мозга и брахицефальных артерий	1 исследование	1150
10.42	A04.12.005.003	Ультразвуковое исследование головного мозга и шейного отдела позвоночника	1 исследование	850
10.43	A04.12.002.002	Ультразвуковая доплерография вен нижних конечностей	1 исследование	850
10.44	A04.12.002.003	Ультразвуковая доплерография вен верхних конечностей	1 исследование	850
10.45		УЗИ с ЦДК артерий нижних конечностей	1 исследование	850
10.46		УЗИ с ЦДК артерий верхних конечностей	1 исследование	850
10.47	A04.20.003	Ультразвуковое исследование фолликулогенеза	1 исследование	400
10.48	A04.07.002	Ультразвуковое исследование слюнных желез	1 исследование	550
10.49	A04.09.001	Ультразвуковое исследование плевральной полости	1 исследование	400

10.50	A04.03.002	Ультразвуковое исследование шейного отдела позвоночника и паравертебральных тканей	1 исследование	850
10.51	A04.03.002	Ультразвуковое исследование шейного отдела позвоночника и паравертебральных тканей	1 исследование	850
10.52	A04.12.001.002	УЗДГ сосудов почек, печени, придатков матки	1 исследование	680
10.53	A04.30.001	Ультразвуковое исследование плода со сроком беременности 11-19 недель	1 исследование	800
10.54	A04.30.001, A04.30.002	Ультразвуковое исследование шейного отдела позвоночника и паравертебральных тканей	1 исследование	1 445
10.56	A04.18.001	Ультразвуковое исследование кишечника	1 исследование	690
10.57	A04.14.002.001	Ультразвуковое исследование плода с дуплексным сканированием сердца и сосудов плода со сроком беременности после 19 недель	1 исследование	700
10.58		Цервикометрия	1 исследование	400
10.59		УЗДГ сосудов головного мозга	1 исследование	650
11		Услуги аллергологии-иммунологии		
11.1	B01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный	1 прием	850
11.2	B01.002.002	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога повторный	1 прием	600
11.3		Осмотр врача-специалиста перед вакцинацией	1 прием	390

11.4	A12.06.006	Накожные исследования реакции на аллергены (бытовые, эпидермальные, пыльцевые, грибковые, пищевые)	1 исследование	90
11.5	B04.014.004	Вакцинация Приорикс (корь, краснуха, эпидпаротит)	1 доза	780
11.6	B04.014.004	Вакцинация Энджерикс В детская (гепатит В)	1 доза	530
11.7	B04.014.004	Вакцинация Энджерикс В взрослая (гепатит В)	1 доза	530
11.9	B04.014.004	Вакцинация Полимикс (полиомиелит)	1 доза	950
11.10	B04.014.004	Вакцинация Пентаксим (АКДС+полиомиелит + гемофильная палочка)	1 доза	2 750
11.11	B04.014.004	Вакцинация Пентаксим без гемофильной палочки	1 доза	2 500
11.12	B04.014.004	Вакцинация Хиберикс (от гемофильной палочки)	1 доза	795
11.13	B04.014.004	Вакцинация Варилрикс (ветряная оспа)	1 доза	4 100
11.14	B04.014.004	Вакцинация Регевак В взрослая (гепатит В)	1 доза	310
11.17	B04.014.004	Вакцинация Регевак В детская (гепатит В)	1 доза	310
11.18	B04.014.004	Вакцинация Превенар 0,5мл. (пневмококковая инфекция)	1 доза	3 435
11.19	B04.014.004	Вакцинация ФСМЕ-Иммун Инжект взрослая (клещевой энцефалит)	1 доза	*
11.20	B04.014.004	Вакцинация ФСМЕ-Иммун Инжект/Джуниор (клещевой энцефалит) (детская)	1 доза	*
11.21	B04.014.004	Вакцинация Инфанрикс (АКДС)	1 доза	2 500
11.25	B04.014.004	Вакцинация АДС-М (дифтерия и столбняк)	1 доза	210
11.26	B04.014.004	Вакцинация Хаврикс (гепатит А)	1 доза	2 000

11.27	B04.014.004	Вакцинация Инфанрикс Гекса (АКДС+полиомиелит+гепатит В+гемофильная палочка)	1 доза	4 130
11.28	B04.014.004	Вакцинация Инфанрикс Гекса (без гемофильной палочки)	1 доза	3 530
11.29	B04.014.004	Вакцинация Энцевир (клещевой энцефалит)	1 доза	880
11.32	B04.014.004	Вакцинация Аваксим (гепатит А)	1 доза	2 130
11.33	B04.014.004	Вакцинация РотаТек (против ротавирусной инфекции)	1 доза	3 600
11.34	B04.014.004	Вакцинация препаратом Инфлювак (Нидерланды)	1 доза	*
11.35	B04.014.004	Вакцинация препаратом Ваксигрип (Франция)	1 доза	700
11.36	B01.002.001	Осмотр врача-аллерголога-иммунолога перед кожным тестированием на аллергены	1 осмотр	390
11.37	B04.014.004	Вакцинация Менактра (менингококковая инфекция)	1 доза	6 500
11.38	B04.014.004	Вакцинация Клещ-Э-Вак (клещевой энцефалит)	1 доза	880
11.39	B04.014.004	Вакцинация Гардасил (ВПЧ 6,11,16,18 типов)	1 доза	10 900
11.40	B04.014.004	Вакцинация препаратом Инфлювак (Нидерланды) с выездом в организацию от 10 до 20 человек	1 доза	*
11.41	B04.014.004	Вакцинация препаратом Инфлювак (Нидерланды) с выездом в организацию от 21 до 30 человек	1 доза	*
11.42	B04.014.004	Вакцинация препаратом Инфлювак (Нидерланды) с выездом в организацию от 31 человека и больше	1 доза	*
11.43	B04.014.004	Вакцинация препаратом Ваксигрип (Франция) с выездом в организацию от 10 до 20 человек	1 доза	*

11.44	B04.014.004	Вакцинация препаратом Ваксигрип (Франция) с выездом в организацию от 21 до 30 человек	1 доза	*
11.45	B04.014.004	Вакцинация препаратом Ваксигрип (Франция) с выездом в организацию от 31 человека и больше	1 доза	*
11.46	B04.014.004	Вакцинация Альгавак М (гепатит А)	1 доза	1 730
11.47	B04.014.004	Вакцинация Пневмовакс 23 (пневмококковая инфекция)	1 доза	3 900
11.48	B04.014.004	Вакцинация препаратом Инфлювак (после первичного приема врача-педиатра/врача-терапевта)	1 доза	*
11.49	B04.014.004	Вакцинация препаратом Ваксигрип (после первичного приема врача-педиатра/врача-терапевта)	1 доза	600
11.50	XX.XX.XX	Аллерген-специфическая иммунотерапия (АСИТ) (без учета стоимости препарата)	1 инъекция	300
11.51	B04.014.004	Вакцинация паротитно-корева	1 доза	350
11.52	B04.014.004	Вакцинация против краснухи	1 доза	300
11.53	B04.014.004	Вакцинация препаратом Адасель (дифтерия, столбняк, коклюш)	1 доза	2 950
11.54	B04.014.004	Вакцинация против кори	1 доза	300
11.55	B04.014.004	Вакцинация против паротита	1 доза	300
11.56	B04.014.004	Вакцинация против гриппа препаратом Ультрикс	1 доза	600
11.57	B04.014.004	Вакцинация против гриппа препаратом Ультрикс (после первичного приема врача-педиатра/врача-терапевта)	1 доза	500

12.1	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1 процедура	130
12.2	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	1 процедура	120
12.3	A11.01.002	Подкожное введение лекарственных препаратов	1 процедура	100
12.5	A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	1 процедура	140
12.6	A11.12.003.001	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов	1 процедура	250
12.7	A11.12.002	Катетеризация кубитальной и других периферических вен	1 процедура	150
12.8	XX.XX.XX	Забор биологического материала	1 процедура	180
12.9	A11.08.010.001	Получение мазков со слизистой оболочки носоглотки	1 процедура	60
12.10	A11.08.010.002	Получение мазков со слизистой оболочки ротоглотки	1 процедура	60
13	Услуги физиотерапии			
13.1	B01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта первичный	1 прием	400
13.2	B01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта повторный	1 прием	200
13.3	A22.27.001	Ультрафиолетовое облучение слизистой носа	1 процедура	100
13.4	A22.27.005	Ультрафиолетовое облучение ротоглотки	1 процедура	100
13.5	A22.27.002	Светолечение коротким ультрафиолетовым излучением наружного уха	1 процедура	100
13.6	A11.09.007.001	Ингаляторное введение лекарственных препаратов через небулайзер	1 процедура	120
13.7	A18.05.019	Низкоинтенсивная лазеротерапия (внутривенное облучение крови) продолжительностью до 20 минут	1 процедура	400

13.8	A18.05.019	Низкоинтенсивная лазеротерапия (внутривенное облучение крови) продолжительностью до 40 минут	1 процедура	450
13.9	A22.01.005, A22.08.007, A22.23.001, A22.24.001	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением наружное	1 процедура	255
13.10	A22.20.001.001	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением полостное	1 процедура	440
13.11	A17.30.004	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-фонофорез) наружное	1 процедура	345
13.12	A17.30.004	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-фонофорез) полостное	1 процедура	445
13.13	A17.29.003, A17.03.001, A17.09.001, A17.13.001	Электрофорез лекарственных препаратов наружно	1 процедура	325
13.14		Электрофорез лекарственных препаратов полостной	1 процедура	445
13.16	A17.30.034	Ультрафонофорез лекарственный	1 процедура	200
13.17	A22.04.002, A22.08.002, A22.12.002	Воздействие ультразвуком при заболеваниях	1 процедура	200
13.18	A17.24.001	Чрескожная электронейростимуляция при заболеваниях периферической нервной системы (ДЭНАС-терапия)	1 процедура	210
13.19	A17.24.002	Гальванизация при заболеваниях периферической нервной системы	1 процедура	420
13.20	A17.01.007	Дарсонвализация кожи	1 процедура	220
13.24	A17.30.025	Магнитотерапия на аппарате Амус-ИНТРАМАГ накожная	1 процедура	250

13.25	A17.30.025	Магнитотерапия на аппарате Амус-ИНТРАМАГ полостная	1 процедура	350
13.26	A17.30.025	Магнитотерапия на аппарате Амус-ИНТРАМАГ с орошением цервикального канала (без стоимости лекарственного препарата)	1 процедура	325
13.27	A11.28.010	Микроклизмирование уретры (без учета стоимости лекарственного препарата)	1 процедура	100
15		Гирудотерапия		
15.1	A14.05.001	Постановка пиявок (без учета наложения повязки)	1 единица	200
15.2	A14.05.001	Постановка пиявок внутривлагалищная	1 единица	220
15.3	A15.01.001	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов после постановки пиявок	1 процедура	150
15.4	XX.XX.XX	Консультация врача-гирудотерапевта	1 консультация	390
16		Услуги медицинского психолога		
16.1	B01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный	1 консультация	750
16.2	B01.070.010	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога повторный	1 консультация	600
16.3	A13.29.006.003	Семейное клинико-психологическое консультирование	1 консультация	800
17		Услуги клинической лабораторной диагностики		
17.1	A11.05.001	Взятие крови из пальца	1 процедура	130

17.2	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1 исследование	240
17.3	A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	1 исследование	120
17.4	A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	1 исследование	110
17.5	A08.05.003	Исследование уровня лейкоцитов в крови	1 исследование	110
17.6	A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	1 исследование	120
17.7	A122.05.005, A12.05.006	Определение основных групп крови (A, B, 0) и резус-принадлежности	1 исследование	360
17.8	A26.06.082.001	Проведение реакции Вассермана (RW) экспресс- метод	1 исследование	210
17.9	A08.05.005	Исследование уровня тромбоцитов в крови	1 исследование	100
17.10	A08.05.008	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	1 исследование	120
17.11	A12.05.014	Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактивированной	1 исследование	110
17.12	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1 исследование	200
17.13	A09.05.023.002	Исследование уровня глюкозы в крови с помощью анализатора (глюкотест)	1 исследование	200
17.14	A09.05.023.001	Исследование уровня глюкозы в крови методом непрерывного мониторинга	1 исследование	545
17.15	A12.22.005	Проведение глюкозотолерантного теста	1 исследование	435
17.16	A12.05.015	Проведение глюкозотолерантного теста	1 исследование	100
17.17	A26.06.082.001	Проведение реакции Вассермана (RW)	1 исследование	295
17.18	A26.06.048	Определение антител классов M,G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови	1 исследование	200

17.19	A12.06.003	Микроскопия крови на обнаружение LE-клеток	1 исследование	260
17.20	B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	1 исследование	530
17.21	A12.06.020	Исследование ревматоидных факторов в крови	1 исследование	230
17.22	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	1 исследование	210
17.23	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	1 исследование	210
17.24	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	1 исследование	210
17.25	A09.05.024	Исследование уровня общих липидов в крови (липидограмма)	1 исследование	530
17.26	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	1 исследование	215
17.27	A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	1 исследование	300
17.28	A09.05.041	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови	1 исследование	200
17.29	A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	1 исследование	200
17.30	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	1 исследование	200
17.31	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	1 исследование	200
17.32	A09.05.104	Исследование тимоловой пробы в сыворотке крови	1 исследование	200
17.33	A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	1 исследование	120
17.34	A12.05.011	Исследование железосвязывающей способности сыворотки	1 исследование	225
17.35	A09.05.009	Исследование уровня триглицеридов в крови	1 исследование	200
17.36	A09.05.045	Исследование уровня амилазы в крови	1 исследование	200
17.37	A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	1 исследование	200
17.38	A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	1 исследование	125

17.39	A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	1 исследование	180
17.40	A12.06.015	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови (АСЛ-О)	1 исследование	230
17.41	A09.05.044	Исследование уровня гамма-глутамилтрансферазы в крови	1 исследование	185
17.42	A09.05.014	Исследование уровня глобулиновых фракций в крови (белковые фракции)	1 исследование	250
17.43	A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	1 исследование	220
17.44	A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	1 исследование	150
17.45	A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	1 исследование	250
17.46	A09.05.127	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	1 исследование	250
17.47	A09.05.181	Исследование уровня меди в крови	1 исследование	240
17.48	A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови	1 исследование	175
17.49	A09.050.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	1 исследование	150
17.50	A09.05.031, A09.05.030, A09.05.034, A09.05.032	Исследование уровня калия, натрия, хлоридов, кальция (электролитов) на анализаторе	1 исследование	420
17.51	A09.05.232	Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 242 в крови	1 исследование	935
17.52	A09.05.201	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови	1 исследование	475
17.53	A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	1 исследование	270
17.54	A09.05.200	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 72-4 в крови	1 исследование	525

17.55	A09.05.231	Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 15-3 в крови	1 исследование	300
17.56	A09.05.195	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови (РЭА)	1 исследование	360
17.57	A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена в крови (ПСА)	1 исследование	240
17.58	A09.05.130, A09.05.130.001	Исследование уровня простатспецифического антигена и простатспецифического антигена свободного в крови (ПСА+ПСА свободный)	1 исследование	715
17.59	A09.05.117	Исследование уровня тиреоглобулина в крови	1 исследование	445
17.60	A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови (В-ХГЧ)	1 исследование	475
17.61	A12.06.038	Определение содержания антител к хорионическому гонадотропину в крови (а/т к ХГЧ)	1 исследование	595
17.62	A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови	1 исследование	360
17.63	A09.05.204	Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови	1 исследование	720
17.64	A09.05.066	Исследование уровня соматотропного гормона в крови (СТГ 1,2,3,4,5)	1 исследование	445
17.65	A09.05.205	Исследование уровня С-пептида в крови	1 исследование	365
17.66	A09.05.056	Исследование уровня инсулина плазмы крови	1 исследование	405
17.67	A09.05.159	Исследование уровня лептина в крови	1 исследование	960
17.68	A09.05.245	Исследование уровня бета-2-микроглобулина в крови	1 исследование	780

17.69	A09.05.057	Исследование уровня гастрина в крови	1 исследование	705
17.70	A09.05.224	Исследование уровня остеокальцина в крови	1 исследование	810
17.71		Исследование уровня антител к декарбоксилазе глутаминовой кислоты (ГАД)	1 исследование	1 245
17.72	A26.05.001	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на стерильность	1 исследование	240
17.73	A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	1 исследование	300
17.74	B03.002.004	Комплекс исследований для выявления аллергена (1 специфический аллерген)	1 аллерген	450
17.76	A12.20.001	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>), аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы, атрофозоиты трихомонад (<i>Trichomonas vaginalis</i>) - мазок на флору	1 исследование	180
17.77	A08.20.012	Цитологическое исследование препарата тканей влагалища (мазок на онкоцитологию)	1 исследование	260
17.78	A12.20.001, A12.28.015	Микроскопическое исследование влагалищных мазков и уретрального отделяемого (урогенитальный мазок)	1 исследование	180
17.79	A12.21.003	Микроскопическое исследование сока простаты	1 процедура	330
17.80	B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	1 исследование	180
17.81	A09.28.008	Микроскопическое исследование осадка мочи на трихомонады	1 исследование	175
17.82	B03.016.014	Исследование мочи методом Нечипоренко	1 исследование	150
17.83	B03.016.015	Определение удельного веса (относительной плотности) мочи по Зимницкому	1 исследование	100

17.84	A09.28.007	Исследование уровня желчных пигментов и их производных в моче (уробиллиноген, кетоны (ацетон))	1 исследование	100
17.85	A09.28.027	Определение активности альфа-амилазы в моче (диастаза мочи)	1 исследование	190
17.86	A26.05.016	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз)	1 исследование	820
17.87	A26.19.011	Микроскопическое исследование кала на простейшие (лямблии)	1 исследование	150
17.88	B03.016.010	Копрологическое исследование	1 исследование	300
17.89	A26.19.010, A26.19.011	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов и на простейшие	1 исследование	200
17.90	A09.19.012	Исследование углеводов в кале	1 исследование	225
17.91	A09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь	1 исследование	105
17.92	A12.07.007	Микроскопическое исследование отделяемого из ротоглотки (соотношение лейкоцитов в мазке из зева)	1 исследование	200
17.93	XX.XX.XX	Микроскопическое исследование отделяемого из носа (соотношение лейкоцитов в мазке из носа)	1 исследование	200
17.94	A26.30.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам (антибиотикам)	1 исследование	195
17.95	A26.28.003	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы (бакисследование на микрофлору мочи)	1 исследование	400
17.96	A26.20.008	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (бакисследование на микрофлору женских половых органов)	1 исследование	400

17.97.1	A26.09.010	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1 исследование	400
17.98	A26.25.001	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (бакисследование на микрофлору ушей)	1 исследование	400
17.99	A26.08.005, A26.30.004	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы и определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам (бакисследование на микрофлору мазка из зева)	1 исследование	440
17.100	A26.08.007, A26.30.004	Микробиологическое (культуральное) исследование слизистой оболочки носоглотки на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы и определение чувствительности к антимикробным химиотерапевтическим препаратам (бакисследование на микрофлору мазка из носа)	1 исследование	440
17.101	A26.02.001	Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1 исследование	400
17.102	A09.05.160	Исследование уровня глобулина, связывающего половые гормоны, в крови (ГСПГ)	1 исследование	300
17.103	A12.06.030	Исследование антител классов М, G (IgM, IgG) к фосфолипидам в крови	1 исследование	700
17.104	A12.06.029	Исследование антител к кардиолипину в крови (скрининг)	1 исследование	1 285
17.105	A09.05.177	Исследование уровня/активности изоферментов креатинкиназы в крови (КФК)	1 исследование	290

17.106	A09.05.178	Исследование уровня изоферментов лактатдегидрогеназы в крови (ЛДГ)	1 исследование	120
17.107	A12.05.017	Исследование агрегации тромбоцитов	1 исследование	400
17.108	A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	1 исследование	330
17.110		Исследование крови на волчаночный антикоагулянт	1 исследование	390
17.111	A09.05.051.001	Определение концентрации Д-Димера в крови	1 исследование	670
17.112	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	1 исследование	105
17.113	A09.05.008	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	1 исследование	240
17.114	A09.05.006.001, A09.05.193.001, A09.05.177	Экспресс-исследование уровня миоглобина, кардиотропонина, креатинкиназы-МВ (кардиотест)	1 исследование	1 500
17.115	A26.08.055	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на Staphylococcus aureus	1 исследование	245
17.116	A26.08.036	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на Staphylococcus aureus	1 исследование	245
17.117		Определение фенотипа методом Скангель	1 исследование	555
17.118		Определение иммунных антител методом Скангель	1 исследование	420
17.119		Определение титра иммунных антител методом Скангель	1 исследование	435
17.121	A12.06.052	Определение антител к циклическому цитруллинированному пептиду (анти-CCP)	1 исследование	1 490

17.122	B03.002.004	Комплекс исследований для выявления аллергенов - Панель разные аллергены (домашняя пыль (клещ Derm. Pteronyssinus), домашняя пыль (клещ Derm. Farinae), ольха, береза, лещина, смесь трав, рожь (пыльца), полынь, подорожник, кошка, лошадь, собака, Alternaria alternate, яичный белок, молоко, арахис, лесной орех, морковь, пшеничная мука, соевые бобы)	1 панель	4 600
17.123	B03.002.004	Комплекс исследований для выявления аллергенов - Панель педиатрическая (пищевые аллергены: молоко, α -лактальбумин, β -лактоглобулин, казеин, яичный белок, яичный желток, бычий сывороточный альбумин, соя — бобы, морковь, картофель, пшеница — мука, лесной орех — фундук (лещина), арахис; аллергены плесени: Alternaria Alternata; аллергены клещей и домашней пыли: домашняя пыль (клещи Dermatophagoides pteronyssinus и farinae); аллергены животного происхождения: кошка, собака; аллергены пыльцы растений: береза, смесь трав)	1 панель	4 600
17.124	B03.002.004	Комплекс исследований для выявления аллергенов - Панель респираторные аллергены (домашняя пыль (клещ Derm. Pteronyssinus), домашняя пыль (клещ Derm. Farinae), ольха, береза, лещина, дуб, смесь трав, рожь (пыльца), полынь, подорожник, кошка, лошадь, собака, морская свинка, золотистый хомячок, кролик, Alternaria Alternata (грибок), Penicillium notatum (грибок), Cladospor Herbarum (грибок), Aspergillus fumigatus (грибок))	1 панель	4 600
17.125	B03.002.004	Комплекс исследований для выявления аллергенов - Панель пищевые аллергены (лесной орех, арахис, грецкий орех, миндальный орех, молоко, яичный белок, яичный желток, казеин, картофель, сельдерей, морковь, томаты, треска, краб, апельсин, яблоко, пшеничная мука, ржаная мука, кунжутное семя, соевые бобы)	1 панель	4 600
17.126	B03.053.002	Микроскопическое исследование спермы (спермограмма)	1 исследование	550
17.127	A09.05.125	Исследование уровня протеина С в крови	1 исследование	1 380
17.128	A09.05.126	Исследование протеина S в крови	1 исследование	2 070

17.129	A09.05.048	Исследование уровня плазминогена в крови	1 исследование	400
17.130	A12.06.060	Исследование уровня витамина B12 (цианокобаламин) в крови	1 исследование	660
17.131	A09.05.080	Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови	1 исследование	525
17.132	A09.05.085	Исследование уровня гистамина в крови	1 исследование	2 000
17.133	A09.05.082	Исследование уровня эритропоэтина в крови	1 исследование	690
17.134	A09.05.119	Исследование уровня кальцитонина в крови	1 исследование	525
17.135	A09.19.010	Определение активности панкреатической эластазы-1 в кале	1 исследование	2 900
17.136	A09.05.221	Исследование уровня 1,25-ОН витамина Д в крови	1 исследование	1 430
17.137	A09.05.077	Исследование уровня церулоплазмينا в крови	1 исследование	415
17.138	A09.05.079	Исследование уровня гаптоглобина в крови	1 исследование	440
17.139	A09.05.006	Исследование уровня миоглобина в крови	1 исследование	430
17.140	A09.05.253	Исследование уровня тропонинаТ в крови	1 исследование	635
17.141	A09.05.174	Определение активности холинэстеразы в крови	1 исследование	165
17.142	A09.05.214	Исследование уровня гомоцистеина в крови	1 исследование	870
17.143		Микроскопическое исследование кала на яйца гельминтов и на лямблии	1 исследование	310
17.144	A12.05.007.001	Определение фенотипа по антигенам С, с, Е, е, Сw, К, к и определение антиэритроцитарных антител	1 исследование	680
17.145	A08.28.012	Исследование мочи для выявления клеток опухоли (атипичные клетки)	1 исследование	300
17.146	A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула) в моче	1 исследование	200

17.147	A26.25.002	Микроскопическое исследование отделяемого из ушей на грибы (дрожжевые и мицелиальные)	1 исследование	200
17.148	A12.26.022	Микроскопия содержимого конъюнктивной полости	1 исследование	200
17.149	A12.28.002	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга)	1 исследование	400
17.150	A09.05.173	Определение активности липазы в сыворотке крови	1 исследование	200
17.151	A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови	1 исследование	230
18	Исследование иммунологического статуса			
18.1	B03.002.003	Исследование иммунологического статуса (иммуннограмма)	1 исследование	2 070
18.2	A09.05.054.001	Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови	1 исследование	290
18.3	A09.05.054.002	Исследование уровня иммуноглобулина А в крови	1 исследование	230
18.4	A09.05.054.004	Исследование уровня иммуноглобулина С в крови	1 исследование	230
18.5	A09.05.054.003	Исследование уровня иммуноглобулина М в крови	1 исследование	230
19	Диагностика репродуктивной сферы			
19.1	A09.05.151	Определение уровня прогестерона в крови	1 исследование	260
19.2	A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	1 исследование	290
19.3	A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона (ЛГ) в сыворотке крови	1 исследование	315
19.4	A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона (ФСГ) в сыворотке крови	1 исследование	320

19.5	A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	1 исследование	350
19.6	A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	1 исследование	290
19.7	A09.05.078.001	Исследование уровня свободного тестостерона в крови	1 исследование	550
19.10	A09.05.225	Определение уровня антимюллерова гормона в крови (АМГ)	1 исследование	990
19.11	A09.05.203	Исследование уровня ингибина В в крови	1 исследование	990
19.12	A09.05.150	Исследование уровня дигидротестостерона в крови	1 исследование	1 050
19.13	A09.05.146	Исследование уровня андростендиона в крови	1 исследование	615
19.14	A09.05.147	Исследование уровня 3-андростендиол глюкоронида в крови	1 исследование	1 225
19.15	A09.05.157	Исследование уровня свободного эстриола в крови	1 исследование	390
19.16	XX.XX.XX	Исследование уровня макропролактина в крови	1 исследование	450
19.17	A09.05.047	Исследование уровня антитромбина III в крови	1 исследование	400
20		Диагностика заболеваний щитовидной железы		
20.1	A09.05.060	Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови	1 исследование	345
20.2	A09.05.064	Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови	1 исследование	335
20.3	A09.05.065	Исследование тиреотропина сыворотки крови (ТТГ)	1 исследование	290
20.4	A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (св. Т4) сыворотки крови	1 исследование	330
20.5	A09.05.062	Исследование уровня свободного трийодтиронина (св. Т3) в сыворотке крови	1 исследование	350
20.6	A12.06.045	Исследование антител к тиреопероксидазе в крови (АТ-ТПО)	1 исследование	335

20.7	A12.06.017	Определение содержания антител к тиреоглобулину в сыворотке крови (АТ-ТГ)	1 исследование	325
20.8	A12.06.046	Исследование антител к рецептору тиреотропного гормона (ТТГ) в крови (АТ-рТТГ)	1 исследование	875
21		Диагностика обмена веществ		
21.1	A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови	1 исследование	320
21.2	A09.05.139	Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови (17-ОН-прогестерона)	1 исследование	400
21.3	A09.05.149	Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови (ДЭГА-С)	1 исследование	350
21.4	A09.05.069	Исследование уровня альдостерона в крови	1 исследование	500
21.5	A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови (АФП)	1 исследование	285
21.6	A09.05.067	Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови (АКТГ)	1 исследование	480
22		Вирусные гепатиты		
22.1	A26.06.034	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к антигену вирусного гепатита А (Hepatitis A virus) в крови	1 исследование	600
22.2	A26.06.034.001	Определение антител класса М (anti-HAV IgM) к вирусу гепатита А (Hepatitis A virus) в крови	1 исследование	300

22.3	A26.06.034.002	Обнаружение антител класса G (anti-HAV IgG) к вирусу гепатита A (Hepatitis A virus) в крови	1 исследование	300
22.4	A26.06.036	Определение антигена к вирусу гепатита B (HbsAg Hepatitis B virus) в крови	1 исследование	230
22.5	A26.06.040	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к антигену вирусного гепатита B (HbsAg Hepatitis B virus) в крови	1 исследование	230
22.6	A26.06.037	Определение антигена к вирусу гепатита B (HbcAg Hepatitis B virus) в крови (кор суммарные)	1 исследование	200
22.7		Определение антител класса M (IgM) к антигену вирусного гепатита B (HbsAg Hepatitis B virus) в крови (кор)	1 исследование	200
22.8	A26.06.035	Определение антигена к вирусу гепатита B (HbeAg Hepatitis B virus) в крови	1 исследование	200
22.9	A26.06.038	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к антигену вирусного гепатита B (HbeAg Hepatitis B virus) в крови	1 исследование	200
22.10	A26.06.041	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту C (Hepatitis C virus) в крови	1 исследование	375
22.11		Определение антител класса M (IgM) к антигену вирусного гепатита C (Hepatitis C virus) в крови	1 исследование	210
22.12	A26.06.043	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу гепатита D (Hepatitis D virus) в крови	1 исследование	250
22.13	A26.06.044	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу гепатита E (Hepatitis E virus) в крови	1 исследование	840

22.14	A26.06.044.002	Определение антител класса G (anti-HEV IgG) к вирусу гепатита E (Hepatitis E virus) в крови	1 исследование	420
22.15	A26.06.044.001	Определение антител класса M (anti-HEV IgM) к вирусу гепатита E (Hepatitis E virus) в крови	1 исследование	420
22.16	XX.XX.XX	Определение антител класса G (IgG) к вирусу гепатита G (Hepatitis G virus) в крови	1 исследование	600
23	Диагностика инфекционных заболеваний			
23.1	A26.06.071	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу краснухи (Rubeola virus) в крови	1 исследование	430
23.2	A26.05.042	Определение антител к вирусу ветряной оспы (Varicella virus) в крови	1 исследование	800
23.3	A26.06.080	Определение антител класса G (IgG) к токсокаре собак (Toxocara canis) в крови	1 исследование	400
23.4	A26.06.081	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови	1 исследование	410
23.5	A26.06.056.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу кори (Measlis virus) в крови	1 исследование	475
23.6	A26.06.057	Определение антител классов A, M, G (IgA, IgM, IgG) к микоплазме (Mycoplasma hominis) в крови	1 исследование	585
23.7	A26.06.045	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus 1, 2) в крови	1 исследование	400

23.8	XX.XX.XX	Диагностика инфекционного мононуклеоза экспресс-методом	1 исследование	400
23.9	A26.06.011	Определение антител к боррелии Бургдорфера (<i>Borrelia burgdorferi</i>) в крови	1 исследование	670
23.10	A26.06.022	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к цитомегаловирусу (<i>Cytomegalovirus</i>) в крови	1 исследование	430
23.11	A26.06.057	Определение антител классов А, М, G (IgA, IgM, IgG) к микоплазме пневмонии (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>) в крови	1 исследование	745
23.12	A26.06.072	Определение антител классов А, М, G (IgA, IgM, IgG) к уреоплазме в крови	1 исследование	540
23.13	A26.06.015	Определение антител классов А, М, G (IgA, IgM, IgG) к хламидиям (<i>Chlamidia spp.</i>) в крови	1 исследование	540
23.14	XX.XX.XX	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к трихомонаде в крови	1 исследование	415
23.15	A26.06.121	Определение антител класса G (IgG) к аскариде	1 исследование	400
23.16	A26.06.031	Определение антител класса G (IgG) к ядерному антигену (NA) вируса Эпштейна-Барр (<i>Epstein-Barr virus</i>) в крови	1 исследование	290
23.17	A26.06.030	Определение антител класса G (IgG) к ранним белкам (EA) вируса Эпштейна-Барр (<i>Epstein-Barr virus</i>) в крови	1 исследование	435
23.18	A26.06.029	Определение антител к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр VCA (IgM) (диагностика острой инфекции) в крови	1 исследование	325

23.19	A26.06.089	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу клещевого энцефалита в крови	1 исследование	870
23.20	A26.06.069	Определение антигена ротавируса в кале	1 исследование	385
23.21	A26.06.062, A26.06.025, A26.06.079, A26.06.080	Определение антител к возбудителю описторхоза (<i>Opistorchis felineus</i>), эхинококку (<i>Echinococcus multilocularis</i>), трихинеллам (<i>Trichinella spp.</i>), токсокаре собак (<i>Toxocara canis</i>) в крови (гельминты)	1 исследование	510
23.22	A26.06.062	Определение антител класса М (IgM) к возбудителю описторхоза (<i>Opistorchis felineus</i>) в крови	1 исследование	375
23.23	A26.06.062	Определение антител класса G (IgG) к возбудителю описторхоза (<i>Opistorchis felineus</i>) в крови	1 исследование	375
23.24	A26.06.025	Определение антител к эхинококку многокамерному (<i>Echinococcus multilocularis</i>) в крови	1 исследование	385
23.25	A26.06.079	Определение антител класса М (IgM) к трихинеллам (<i>Trichinella spp.</i>) в крови	1 исследование	375
23.26	A26.06.079	Определение антител класса G (IgG) к трихинеллам (<i>Trichinella spp.</i>) в крови	1 исследование	375
23.27	A12.06.055	Определение антител класса А (IgA) к глиадину в крови	1 исследование	620
23.28	A12.06.055	Определение антител класса G (IgG) к глиадину в крови	1 исследование	620
23.29	A12.06.056	Определение содержания антител класса А (IgA) к тканевой трансглутаминазе в крови	1 исследование	850

23.30	A12.06.056	Определение содержания антител класса G (IgG) к тканевой трансглутаминазе в крови	1 исследование	850
23.31	A26.06.033	Определение антител к хеликобактеру пилори (<i>Helicobacter pylori</i>) в крови	1 исследование	300
23.32	A26.06.032	Определение антител классов A, M, G (IgM, IgA, IgG) к лямблиям в крови	1 исследование	450
23.33	A26.20.020	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого женских половых органов и из уретры на хламидии (<i>Chlamydia trachomatis</i>)	1 исследование	340
23.34	A26.20.029, A26.21.033	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого женских половых органов и из уретры на уреоплазму (<i>Ureaplasma urealyticum</i>)	1 исследование	335
23.35	A26.20.027, A26.21.031	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого женских половых органов и из уретры на микоплазмы (<i>Mycoplasma genitalium</i>)	1 исследование	335
23.36	A26.20.010	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала, уретры, влагалищного отделяемого на вирус простого герпеса 1, 2 (<i>Herpes simplex virus 1, 2</i>) без типирования	1 исследование	335
23.37	A26.20.017.001	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на трихомонады (<i>Trichomonas vaginalis</i>)	1 исследование	335
23.38	A26.20.022	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого женских половых органов и из уретры на гонококк	1 исследование	335
23.39	A26.20.01, A26.20.014, A26.21.010	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала, уретры, влагалищного отделяемого на цитомегаловирус (<i>Cytomegalovirus</i>)	1 исследование	335

23.40	A26.20.030	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого женских половых органов и из уретры на гарднереллу вагиналис (<i>Gardnerella vaginalis</i>)	1 исследование	335
23.41	A26.20.048, A26.21.055	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого и отделяемого из уретры на грибы рода кандиды (<i>Candida spp.</i>)	1 исследование	335
23.42	A26.06.103	Определение антител к возбудителю коклюша (<i>Bordetella pertussis</i>) в крови	1 исследование	295
23.43	A26.06.102	Определение антител к возбудителю паракоклюша (<i>Bordetella parapertussis</i>) в крови	1 исследование	275
23.44		Молекулярно-биологическое исследование на иерсинозы	1 исследование	115
23.45	A26.08.059	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на вирус Эпштейна-Барр (<i>Epstein - Barr virus</i>)	1 исследование	340
23.46	A26.01.017	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (<i>Enterobius vermicularis</i>) (соскоб на энтеробиоз)	1 исследование	140
23.47	A26.05.020.001	Определение ДНК вируса гепатита В (<i>Hepatitis B virus</i>) в крови методом ПЦР, качественное исследование	1 исследование	375
23.48	A26.05.020.002	Определение ДНК вируса гепатита В (<i>Hepatitis B virus</i>) в крови методом ПЦР, количественное исследование	1 исследование	970
23.49	A26.05.019.001	Определение РНК вируса гепатита С (<i>Hepatitis C virus</i>) в крови методом ПЦР, качественное исследование	1 исследование	420

23.50	A26.05.019.002	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование	1 исследование	1 125
23.51	A26.05.019.003	Определение генотипа вируса гепатита С (Hepatitis C virus)	1 исследование	1 195
23.52		Микробиологическое исследование Уреаплазмы (U. urealyticum) посев и чувствительность к антибиотикам	1 исследование	720
23.53		Микробиологическое исследование Микоплазмы (M. Hominis) посев и чувствительность к антибиотикам	1 исследование	720
ПЦР в режиме «Реального времени»				
Количественное определение ДНК				
23.54	A26.20.009.005, A26.20.012.005	Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) 16 и 18 типов в отделяемом (соскобе) из цервикального канала, уретры, влагалищного отделяемого методом ПЦР, качественное исследование (вирусная нагрузка)	1 исследование	495
23.55		Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала, уретры, влагалищного отделяемого на вирус папилломы человека высокого канцерогенного риска (Papilloma virus) 16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59,66,68 типов (вирусная нагрузка+типирование)	1 исследование	1 260

23.56		Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала, уретры, влагалищного отделяемого на вирус папилломы человека (Papilloma virus) 16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59 типов (вирусная нагрузка)	1 исследование	775
23.57	A26.08.060.002	Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР, количественное исследование (вирусная нагрузка)	1 исследование	330
23.58		Молекулярно-биологическое исследование на уреоплазму/Ureaplasma spp. (U. urealyticum и U. parvum)	1 исследование	640
23.59	A26.05.020.002	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование	1 исследование	1 080
23.60	A26.20.011.002	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в отделяемом из цервикального канала методом ПЦР, количественное исследование (вирусная нагрузка)	1 исследование	560
23.61	A26.08.059.002	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР, количественное исследование	1 исследование	560
23.62	A26.20.032	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на микроорганизмы-маркеры бактериального вагиноза (Общая бактериальная масса, Lactobacillus spp., Gardnerella vaginalis, Atopobium vaginae, Prevotella spp., Leptotrichia amnionii group, Mobiluncus mulieris, Mobiluncus curtisii)	1 исследование	750

23.63		ФлороЦеноз/аэробы (Семейство Enterobacteriaceae вкл. E.coli, klebsiella spp., Proteus spp. и др., Staph. Spp., Str.Spp.)	1 исследование	640
23.64		ФлороЦеноз/комплекс (Исследование биоценоза уrogenитального тракта: Семейство Кандид, Микоплазм, Бактериальный вагиноз, Аэробы, облигатные патогены -14 п.)	1 исследование	1 350
23.65		ФлороЦеноз/расширенный (Исследование биоценоза уrogenитального тракта: Семейство Кандид, Микоплазм, Бактериальный вагиноз, Аэробы, облигатные патогены -18 п.)	1 исследование	1 815
23.66	A26.20.020.001	Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов и из уретры методом ПЦР, количественное исследование	1 исследование	610
23.67	A26.20.027.001	Определение ДНК микоплазмы гениталиум (Mycoplasma genitalium) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР, количественное исследование	1 исследование	610
23.68	A26.20.028.002	Определение ДНК микоплазмы хоминис (Mycoplasma hominis) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов и из уретры методом ПЦР, количественное исследование	1 исследование	610
Качественное определение ДНК				
23.69		Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала, уретры, влагалищного отделяемого на вирус папилломы человека (Papilloma virus) 6 и 11типов	1 исследование	580

23.70		Молекулярно-биологическое исследование на вирусу простого герпеса 1,2 типа (типирование)	1 исследование	400
23.71		Кандиды - генотипирование (определение ДНК грибов рода кандиды: <i>Candida krusei</i> , <i>Candida glabrata</i> , <i>Candida parapsilosis</i> , <i>Candida tropicalis</i> , <i>Candida famata</i> , <i>Candida guilliermondii</i>)	1 исследование	780
23.76	A26.06.005	Определение антител классов А,С (IgA, IgG) к аденовирусу (Adenovirus) в крови	1 исследование	1 710
23.77	A26.06.067	Определение антител класса G (IgG) к респираторному синцитиальному вирусу (Respiratory syncytial virus) в крови	1 исследование	670
23.78	A26.06.067	Определение антител класса М (IgM) к респираторному синцитиальному вирусу (Respiratory syncytial virus) в крови	1 исследование	715
23.79		ФЕМОФЛОР-9+КВМ * (Общая бактериальная масса, <i>Lactobacillus</i> spp., <i>Enterobacterium</i> spp., <i>Streptococcus</i> spp., <i>Gardnerella vaginalis</i> / <i>Prevotella bivia</i> / <i>Porphyromonas</i> spp., <i>Eubacterium</i> spp., <i>Mycoplasma hominis</i> , <i>Mycoplasma genitalium</i> , <i>Candida</i> spp)	1 исследование	1 145
23.80.1		ФЕМОФЛОР-17+КВМ * (Общая бактериальная масса, <i>Lactobacillus</i> spp, <i>Enterobacterium</i> spp., <i>Streptococcus</i> spp., <i>Staphylococcus</i> spp., <i>Gardnerella vaginalis</i> / <i>Prevotella bivia</i> / <i>Porphyromonas</i> spp., <i>Eubacterium</i> spp., <i>Sneathia</i> spp. / <i>Leptotrichia</i> spp / <i>Fusobacterium</i> spp., <i>Megasphaera</i> spp./ <i>Veillonella</i> spp/ <i>Dialister</i> spp., <i>Lachnobacterium</i> spp./ <i>Clostridium</i> spp., <i>Mobiluncus</i> spp./ <i>Corynebacterium</i> spp., <i>Peptostreptococcus</i> spp., <i>Atopobium vaginae</i> , <i>Mycoplasma hominis</i> , <i>Mycoplasma genitalium</i> , <i>Ureaplasma</i> spp., <i>Candida</i> spp.)	1 исследование	1 750
23.81		Комплексное исследование микрофлоры урогенитального тракта: Общая бактериальная масса, <i>Lactobacillus</i> spp., <i>Gardnerella vaginalis</i> , <i>Atopobium vaginae</i> , <i>Prevotella</i> spp., <i>Leptotrichia amnionii</i> group, <i>Mobiluncus mulieris</i> , <i>Mobiluncus curtisii</i> , <i>Ureaplasma urealyt</i>	1 исследование	2 300

23.82		Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала, уретры, влагалищного отделяемого на вирус папилломы человека (Papilloma virus) 6,11,16 и 18 типов (вирусная нагрузка)	1 исследование	530
23.83		Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала, уретры, влагалищного отделяемого на вирус папилломы человека (Papilloma virus) 6, 11, 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 68 типов (вирусная нагрузка)	1 исследование	715
23.84	A26.06.057	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови	1 исследование	730
23.85	A26.06.057.001	Определение антител класса М(IgM) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови	1 исследование	365
23.86	A26.06.057 .002	Определение антител класса G (IgG) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови	1 исследование	365
23.87	A26.06.084.001	Определение антител класса IgG к вирусу Varicella-Zoster (ветряной оспы и опоясывающего лишая) (anti-Varicella-Zoster Virus IgG, anti-VZV IgG)	1 исследование	460
23.88	A26.06.084.002	Определение антител класса IgM к вирусу Varicella-Zoster (ветряной оспы и опоясывающего лишая) (anti-Varicella-Zoster Virus IgM, anti-VZV IgM)	1 исследование	500
23.89	A09.05.274	Исследование уровня цинка в крови	1 исследование	650
23.90	A09.05.121	Исследование уровня ренина в крови	1 исследование	760
23.91		Определение антител классов А, М, G (IgA, IgM, IgG) к туберкулезу (anti-Mycobacterium tuberculosis) в крови	1 исследование	1320

23.92	A26.06.104	Определение антител к дифтерийному анатоксину (<i>Corynebacterium diphtheriae</i>) в крови	1 исследование	380
23.93	XX.XX.XX	Определение антител к столбнячному анатоксину (<i>Clostridium tetani</i>) в крови	1 исследование	580
23.94	A26.06.112.002	Определение антител класса М (IgM) к вирусу эпидемического паротита (<i>Mumps Virus</i>) в крови	1 исследование	460
23.95	A26.06.112.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу эпидемического паротита (<i>Mumps Virus</i>) в крови	1 исследование	460
23.96	A26.06.113	Определение антител классов А, М, G (IgA, IgM, IgG) к хламидии пневмонии (<i>Chlamydophila pneumoniae</i>) в крови	1 исследование	970
23.97	A26.06.113.01	Определение антител класса А (IgA) к хламидии пневмонии (<i>Chlamydophila pneumoniae</i>) в крови	1 исследование	325
23.98	A26.06.113.02	Определение антител класса М (IgM) к хламидии пневмонии (<i>Chlamydophila pneumoniae</i>) в крови	1 исследование	325
23.99	A26.06.113.03	Определение антител класса G (IgG) к хламидии пневмонии (<i>Chlamydophila pneumoniae</i>) в крови	1 исследование	325
24		Услуги лабораторной генетики (метод ПЦР)		
24.1		Наследственная гипербилирубинемия. Синдром Жильбера	1 исследование	2 470
24.2		Предрасположенность к ранней привычной потере беременности (скрининговый тест)	1 исследование	2 650

24.3	Предрасположенность к ранней привычной потере беременности (расширенный тест)	1 исследование	3 990
24.12	Генетический риск развития гипертонии	1 исследование	3 700
24.14	Биологический риск приема гормональный контрацептивов	1 исследование	2 000
24.19	Риск развития рака молочной железы и яичников	1 исследование	4 880
24.22	Генетический риск развития тромбофилии (скрининговый тест)	1 исследование	2 650
24.23	Генетический риск развития тромбофилии (расширенный тест)	1 исследование	3 990
24.24	Выявление мутаций в геноме человека (4 полиморфизма): генотипа Ляйден, мутаций протромбина, метилентетрагидрофторлатредуктазы, ингибитора активатора плазминогена	1 исследование	1 905
24.25	Женское бесплодие и осложнение беременности (гены F2, F5, MTHFR, MTRR, MTR, ACE, AGT, RHD, HLA II; кариотип)	1 исследование	27 715
24.26	Хочу стать мамой: осложнения беременности (гены F2, F5, MTHFR, MTRR, MTR, ACE, AGT, RHD)	1 исследование	16 160
24.27	Хочу стать мамой: осложнения беременности (гены F2, F5, MTHFR, MTRR, MTR, ACE, AGT, RHD) (без заключения врача-генетика)	1 исследование	13 960
24.28	Склонность к тромбозам при беременности – минимальная панель (гены F2, F5)	1 исследование	3 430

24.29	Склонность к тромбозам при беременности – минимальная панель (гены F2, F5) (без заключения врача-генетика)	1 исследование	2 760
24.30	Гестозы и фетоплацентарная недостаточность (гены ACE, AGT, MTHFR, MTRR, MTR, F2, F5)	1 исследование	11 330
24.31	Гестозы и фетоплацентарная недостаточность (гены ACE, AGT, MTHFR, MTRR, MTR, F2, F5) (без заключения врача-генетика)	1 исследование	7 780
24.32	Привычное невынашивание беременности (в т.ч. склонность к тромбозам при беременности: расширенная панель) (гены MTHFR, MTRR, MTR, F2, F5)	1 исследование	8 580
24.33	Привычное невынашивание беременности (в т.ч. склонность к тромбозам при беременности: расширенная панель) (гены MTHFR, MTRR, MTR, F2, F5) (без заключения врача-генетика)	1 исследование	8 410
24.34	Возникновение изолированных пороков развития у плода (гены MTHFR, MTRR, MTR)	1 исследование	5 635
24.35	Возникновение изолированных пороков развития у плода (гены MTHFR, MTRR, MTR) (без заключения врача-генетика)	1 исследование	5 050
24.36	Тромботические осложнения при стимуляции овуляции (гены F2, F5)	1 исследование	2 920
24.37	Тромботические осложнения при стимуляции овуляции (гены F2, F5) (без заключения врача-генетика)	1 исследование	2 615
24.38	Опасность при приёме оральных контрацептивов (гены F2, F5)	1 исследование	2 920

24.39	Опасность при приёме оральных контрацептивов (гены F2, F5) (без заключения врача-генетика)	1 исследование	2 760
24.40	Обмен фолиевой кислоты (гены MTHFR, MTRR, MTR)	1 исследование	5 635
24.41	Обмен фолиевой кислоты (гены MTHFR, MTRR, MTR) (без заключения врача-генетика)	1 исследование	5 050
24.42	Мужское бесплодие (+кариотип) (AR, CFTR; AZF–регион; кариотип)	1 исследование	21 475
24.43	Генетические факторы мужского бесплодия (AR, CFTR; AZF–регион)	1 исследование	15 250
24.44	Нарушения сперматогенеза: полная панель (AZF-регион)	1 исследование	9 400
24.45	Нарушения сперматогенеза: полная панель (AZF-регион) без заключения врача-генетика	1 исследование	8 430
24.46	Нарушения сперматогенеза – минимум I (AZF-регион, микроделеции)	1 исследование	5 230
24.47	Нарушения сперматогенеза – минимум I (AZF-регион, микроделеции) (без заключения врача-генетика)	1 исследование	4 480
24.48	Нарушения сперматогенеза – минимум II (AZF-регион, частичные микроделеции) (без заключения врача-генетика)	1 исследование	5 295
24.49	Нарушения сперматогенеза – минимум II (AZF-регион, частичные микроделеции) (без заключения врача-генетика)	1 исследование	4 745

Программа «PRISKA»

24.50	B03.032.002	Комплексное исследование для пренатальной диагностики нарушений развития ребенка (внутриутробно) в I триместре	1 исследование	2 935
24.51	B03.032.002	Комплексное исследование для пренатальной диагностики нарушений развития ребенка (внутриутробно) во II триместре	1 исследование	675
24.52		Неинвазивный пренатальный тест Veracity на определение наличия у плода синдрома Дауна, Патау, Эдвардса (с 10-й недели беременности, биоматериал – венозная кровь)	1 исследование	30 875
24.53		Неинвазивный пренатальный тест Veracity на определение наличия у плода синдрома Дауна, Патау, Эдвардса, определение пола плода ребенка (с 10-й недели беременности, биоматериал – венозная кровь)	1 исследование	31 135
24.55		Неинвазивный пренатальный тест Veracity на определение наличия у плода синдрома Дауна, Патау, Эдвардса, числовых нарушений половых хромосом, определение пола плода ребенка (с 10-й недели беременности, биоматериал – венозная кровь)	1 исследование	33 735
24.56		Определение пола плода ребенка (с 9-ой недели беременности, биоматериал-венозная кровь)	1 исследование	5 560
25		ДНК тесты установления родства (Медикал Геномикс г. Тверь)		
		Установление родства - Информационный тест (Медикал Геномикс г.Тверь)		
25.1		Тест на отцовство/материнство (Дуэт) - 16 маркеров	1 исследование	11 000
25.2		Тест на отцовство/материнство (Дуэт) - 20 маркеров	1 исследование	11 000
25.3		Тест на отцовство/материнство (Дуэт) - 24 маркера	1 исследование	12 900

25.4	Тест на отцовство/материнство (Трио) - 16 маркеров	1 исследование	12 300
25.5	Тест на отцовство/материнство (Трио) - 20 маркеров	1 исследование	12 300
25.6	Тест на отцовство/материнство (Трио) - 24 маркера	1 исследование	15 350
25.7	Полно-/полу-сиблинговый тест (дуэт) -20 маркеров	1 исследование	11 000
25.8	Полно-/полу-сиблинговый тест (дуэт) -24 маркера	1 исследование	12 900
25.9	Близнецовый тест (дуэт) - 16 маркеров	1 исследование	11 000
25.10	Близнецовый тест (дуэт) - 20 маркеров	1 исследование	11 000
25.11	Близнецовый тест (дуэт) - 24 маркера	1 исследование	12 900
25.12	Аванкулярный тест (дуэт) - 20 маркеров	1 исследование	11 000
25.13	Аванкулярный тест (дуэт) - 24 маркера	1 исследование	12 900
25.14	Бабушка/Дедушка - Внук/Внучка (Дуэт) - 20 маркеров	1 исследование	11 000
25.15	Бабушка/Дедушка - Внук/Внучка (Дуэт) - 24 маркера	1 исследование	12 900
25.16	Дополнительный участник исследования - 16 маркеров	1 исследование	4 350
25.17	Дополнительный участник исследования - 20 маркеров	1 исследование	4 350
25.18	Дополнительный участник исследования - 24 маркера	1 исследование	6 800
25.19	ДНК-профилирование (1 чел.) - 16 маркеров	1 исследование	5 900
25.20	ДНК-профилирование (1 чел.) - 20 маркеров	1 исследование	5 900
25.21	ДНК-профилирование (1 чел.) - 24 маркера	1 исследование	6 800
ДНК анализ неаутосомных маркеров (Медикал Геномикс г. Тверь)			
25.22	Тестирование Y-хромосомы (1 образец)	1 исследование	6 650
25.23	Тестирование X-хромосомы (1 образец)	1 исследование	7 380

25.24	Анализ митохондриальной ДНК (1 образец)	1 исследование	14 400
25.25	Тестирование Y-хромосомы (определение гаплогруппы у мужчины)	1 исследование	12 600
Установление родства по суду - досудебный анализ, судебная генетическая экспертиза (Медикал Геномикс г. Тверь)			
25.26	Тест на отцовство/материнство (Дуэт, Трио) - 20 маркеров	1 исследование	14 000
25.27	Тест на отцовство/материнство (Дуэт, Трио) - 24 маркера	1 исследование	16 200
25.28	Полно-/полу-сиблинговый тест (дуэт) -20 маркеров	1 исследование	14 000
25.29	Полно-/полу-сиблинговый тест (дуэт) -24 маркера	1 исследование	15 850
25.30	Близнецовый тест (дуэт) - 20 маркеров	1 исследование	14 000
25.31	Близнецовый тест (дуэт) - 24 маркера	1 исследование	15 850
25.32	Аванкулярный тест (дуэт) - 20 маркеров	1 исследование	14 000
25.33	Аванкулярный тест (дуэт) - 24 маркера	1 исследование	15 850
25.34	Бабушка/Дедушка - Внук/Внучка (Дуэт) - 20 маркеров	1 исследование	14 000
25.35	Бабушка/Дедушка - Внук/Внучка (Дуэт) - 24 маркера	1 исследование	15 850
25.36	Дополнительный участник исследования - 20 маркеров	1 исследование	4 300
25.37	Дополнительный участник исследования - 24 маркера	1 исследование	6 750
25.38	ДНК-профилирование (1 участник) - 20 маркеров	1 исследование	7 350
25.39	ДНК-профилирование (1 участник) - 24 маркера	1 исследование	8 250
ДНК анализ неаутосомных маркеров (Медикал Геномикс г. Тверь)			
25.40	Тестирование Y-хромосомы (ДУЭТ)	1 исследование	17 350

25.41	Дополнительный участник по Y-хромосоме	1 исследование	9 000
25.42	Тестирование X-хромосомы (ДУЭТ)	1 исследование	17 350
25.43	Дополнительный участник по X-хромосоме	1 исследование	9 000
25.44	Дополнительная плата за специальный образец исследования 1 типа (волосы с корешками; ногти; окурок; жевательная резинка; зубная щетка; ушная сера; детская соска-пустышка; презерватив; сперма на ватной палочке; лезвие бритвы; женский гигиенический тампон; жидкая кровь; отмеченное маркером или другим способом биологическое пятно диаметром более 1 см (вид биологического пятна необходимо указать в форме заказа): мукус на салфетке или носовом платке; кровь; сперма)	1 образец	3 650
25.45	Дополнительная плата за специальный образец исследования 2 типа (абортивный материал; парафиновые блоки; мумифицированная ткань (в том числе отпавшая пуповина); забальзамированная ткань; фрагменты одежды (футболки, рубашки с засаленными воротничками и манжетами); отмеченное маркером или другим способом биологическое пятно диаметром менее 1 см (вид биологического пятна необходимо указать в форме заказа): мукус на салфетке или носовом платке; кровь; сперма)	1 образец	6 650
25.46	Дополнительная плата за специальный образец исследования 3 типа (костный материал, зубной материал)	1 образец	43 000
25.47	Тест на родство Универсальный (определяется родство между дедушкой/бабушкой-внуком-внучкой, дядей/тетей-племянником/племянницей (авункулярный тест), родными/сводными братьями/сестрами (полно-и полусиблинговый, близнецовый тест)	1 исследование	14 000

25.48	Дополнительный участник исследования, тест на родство Универсальный (дополнительный родственник, с которым должен быть рассчитан индекс родства)	1 участник	7 000
26	ДНК тесты установления родства (Центр молекулярно-генетических экспертиз г.Курган)		
	Отцовство и материнство (Центр молекулярно-генетических экспертиз г.Курган)		
26.1	Установление отцовства (вероятный отец+ребенок) Информативный тест	1 исследование	11 000
26.2	Установление отцовства (вероятный отец+ребенок) Судебная экспертиза	1 исследование	14 000
26.3	Установление материнства (вероятная мать+ребенок) Информативный тест	1 исследование	11 000
26.4	Установление материнства (вероятная мать+ребенок) Судебная экспертиза	1 исследование	14 000
26.5	Срочная экспертиза (отцовство или материнство) (предполагаемый отец или мать+ребенок) Информативный тест	1 исследование	26 000
26.6	Срочная экспертиза (отцовство или материнство) (предполагаемый отец или мать+ребенок) Судебная экспертиза	1 исследование	31 000
	Определение близкого родства (Центр молекулярно-генетических экспертиз г.Курган)		

26.7	Определение близкого родства (дедушка или бабушка+ребенок) Информативный тест	1 исследование	14 000
26.8	Определение близкого родства (дедушка или бабушка+ребенок) Судебная экспертиза	1 исследование	16 000
	Сиблинговый тест (Центр молекулярно-генетических экспертиз г.Курган)		
26.9	Определение родства/Братья и сестры (2 человека) Информативный тест	1 исследование	14 000
26.10	Определение родства/Братья и сестры (2 человека) Судебная экспертиза	1 исследование	16 000
	Дальнее родство (Центр молекулярно-генетических экспертиз г.Курган)		
26.11	Определение родства Дядя/тетя - племянник/племянница (2 человека) Информативный тест	1 исследование	14 000
26.12	Определение родства Дядя/тетя - племянник/племянница (2 человека) Судебная экспертиза	1 исследование	16 000
	Родство по мужской линии (маркеры Y-хромосомы) (Центр молекулярно-генетических экспертиз г.Курган)		
26.13	Установление родства по мужской линии по маркерам Y-хромосомы (вероятные родственники по мужской линии (2 мужчины)) Информативный тест	1 исследование	14 000

26.14	Установление родства по мужской линии по маркерам Y-хромосомы (вероятные родственники по мужской линии (2 мужчины)) Информативный тест	1 исследование	16 000
	Определение личного генокода человека (международный стандарт) (Центр молекулярно-генетических экспертиз г. Курган)		
26.15	Типирование одного образца по 16-ти локусам/Информативный тест	1 исследование	11 000
26.16	Типирование одного образца по 16-ти локусам/Судебная экспертиза	1 исследование	14 000
26.17	Сравнение полученного профиля с предоставленным генокодом (при совпадении локусов) Информативный тест	1 исследование	2 500
26.18	Сравнение полученного профиля с предоставленным генокодом (при совпадении локусов) Судебная экспертиза	1 исследование	3 500
	Дополнительные участники исследования (Центр молекулярно-генетических экспертиз г.Курган)		
26.19	Дополнительный участник исследования/Информативный тест	1 участник	4 500
26.20	Дополнительный участник исследования/Судебная экспертиза	1 участник	5 500
	Специальные образцы (Центр молекулярно-генетических экспертиз г.Курган)		
26.21	Дополнительная плата за специальный образец исследования (вероятность выделения ДНК <60%): свернувшаяся кровь, образцы ткани, женские гигиенические тампоны, мукус (выделения из носа) на салфетке, или носовом платке	1 исследование	5 500

26.22		Дополнительная плата за специальный образец исследования (вероятность выделения ДНК 20-90%): волосы с корешками (8-10 шт), зубная щетка, жевательная резинка, презервативы, ногти, ушная сера, детская пустышка	1 исследование	5 500
26.23		Дополнительная плата за специальный образец исследования (вероятность выделения ДНК >90%): жидкая кровь, пятна крови на одежде, пятна крови на фильтрованной бумаге (марлевом тампоне, бинте), сперма на одежде, сперма на ватной палочке	1 исследование	5 500
27		Оформление справок		
27.1	XX.XX.XX	Оформление санаторно-курортной карты	1 карта	500
27.2	XX.XX.XX	Оформление карты в ДДУ или школу	1 карта	500
27.3	XX.XX.XX	Выписка из амбулаторной карты	1 справка	350
27.4	XX.XX.XX	Справка о временной нетрудоспособности студента, учащегося техникума, профтехучилища, о болезни, карантине и прочих причинах отсутствия ребенка, посещающего школу, детское дошкольное учреждение	1 справка	200
27.5	XX.XX.XX	Оформление медицинской справки на ребенка, отъезжающего в санаторный оздоровительный лагерь (форма 079/у)	1 справка	500
27.6	XX.XX.XX	Осмотр врача-педиатра для выдачи справки о временной нетрудоспособности студента, учащегося техникума, профтехучилища, о болезни, карантине и прочих причинах отсутствия ребенка, посещающего школу, детское дошкольное учреждение	1 осмотр	390
27.7	XX.XX.XX	Оформление справки для получения путевки на санаторно-курортное лечение (форма 070/у)	1 справка	310

29**Услуги функциональной диагностики**

29.1	A05.10.003, A05.10.008	Суточное мониторирование артериального давления и электрокардиографических данных	1 исследование	1 250
29.1.1	A05.10.003, A05.10.008	Многосуточное мониторирование артериального давления и электрокардиографических данных	1 исследование	1 700
29.2	A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ)	1 исследование	800
29.2.1	A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ) (многосуточное)	1 исследование	1 175
29.3	A05.30.001	Кардиотокография плода	1 исследование	500
29.4	A05.10.004, A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы с расшифровкой, описанием и интерпретацией электрокардиографических данных (ЭКГ)	1 исследование	480

31**Прочие услуги**

31.1	XX.XX.XX	Индивидуальное ведение беременной женщины прикрепленным врачом-акушером-гинекологом в I триместре беременности	1 триместр	1 500
31.2	XX.XX.XX	Индивидуальное ведение беременной женщины прикрепленным врачом-акушером-гинекологом во II триместре беременности	1 триместр	1 500
31.3	XX.XX.XX	Индивидуальное ведение беременной женщины прикрепленным врачом-акушером-гинекологом в III триместре беременности	1 триместр	1 500

31.4	XX.XX.XX	Индивидуальное ведение ребенка прикрепленными врачом-педиатром и детской медицинской сестрой по программе «Ваш малыш»	1 месяц	500
31.5	XX.XX.XX	Индивидуальное ведение ребенка прикрепленными врачом-педиатром и детской медицинской сестрой по программе «Счастливое детство»	1 месяц	383
31.6	XX.XX.XX	Индивидуальное ведение ребенка прикрепленными врачом-педиатром и детской медицинской сестрой по программе «Дошколенок»	1 месяц	383
31.7	XX.XX.XX	Индивидуальное ведение ребенка прикрепленными врачом-педиатром и детской медицинской сестрой по программе «Здравствуй, школа»	1 месяц	250
31.8	XX.XX.XX	Индивидуальное ведение прикрепленными врачом-педиатром и детской медицинской сестрой по программе «Тинейджер»	1 месяц	250
Услуги стоматологии				
C-1	B01.065.007	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный (без проведения лечебно-диагностических мероприятий)	1 прием	200
C-2	B01.003.004.005 B01.003.004.002	Анестезия внутривидовая (инфильтрационная, проводниковая, внутрипульпарная, интралигаментарная)	1 процедура	180
C-3	B01.003.004.004	Аппликационная анестезия	1 единица	90
C-4	A06.07.003	Прицельная внутривидовая контактная рентгенография (снимок зуба)	1 снимок	150
C-5	A06.07.004	Ортопантомография	1 процедура	420

С-6**Восстановление зуба пломбой**

С-6.1	A16.07.002.002	Восстановление зуба пломбой I, II, III, V, VI класс по Блэку с использованием материалов химического отверждения	1 зуб	1 050
-------	----------------	--	-------	-------

С-6.2	A16.07.002.002	Восстановление молочного зуба пломбой с использованием материалов химического отверждения	1 зуб	700
-------	----------------	---	-------	-----

С-6.3**Восстановление зуба пломбой светового отверждения**

С-6.3.1	A16.07.002.010	Восстановление зуба пломбой с использованием материалов из фотополимеров (Филтек, Эстелайт) при лечении поверхностного и среднего кариеса I класса по Блэку	1 зуб	1 750
---------	----------------	---	-------	-------

С-6.3.1.2	A16.07.002.010	Восстановление зуба пломбой с использованием материалов из фотополимеров (Каризма) при лечении поверхностного и среднего кариеса I класса по Блэку	1 зуб	1 400
-----------	----------------	--	-------	-------

С-6.3.1.3	A16.07.002.010	Восстановление зуба пломбой с использованием материалов из фотополимеров (Витремер) при лечении поверхностного и среднего кариеса I класса по Блэку	1 зуб	1 550
-----------	----------------	---	-------	-------

С-6.3.2	A16.07.002.011	Восстановление зуба пломбой с использованием материалов из фотополимеров (Филтек, Эстелайт) при лечении поверхностного и среднего кариеса II класса по Блэку с нарушением контактного пункта	1 зуб	1 850
---------	----------------	--	-------	-------

С-6.3.2.2	A16.07.002.011	Восстановление зуба пломбой с использованием материалов из фотополимеров (Каризма) при лечении поверхностного и среднего кариеса II класса по Блэку с нарушением контактного пункта	1 зуб	1 550
-----------	----------------	---	-------	-------

C-6.3.2.3	A16.07.002.011	Восстановление зуба пломбой с использованием материалов из фотополимеров (Витремер) при лечении поверхностного и среднего кариеса II класса по Блэку с нарушением контактного пункта	1 зуб	1 600
C-6.3.3	A16.07.002.011	Восстановление зуба пломбой с использованием материалов из фотополимеров (Филтек, Эстелайт) при лечении поверхностного и среднего кариеса III класса по Блэку с нарушением контактного пункта	1 зуб	1 900
C-6.3.3.2	A16.07.002.011	Восстановление зуба пломбой с использованием материалов из фотополимеров (Каризма) при лечении поверхностного и среднего кариеса III класса по Блэку с нарушением контактного пункта	1 зуб	1 620
C-6.3.3.3	A16.07.002.011	Восстановление зуба пломбой с использованием материалов из фотополимеров (Витремер) при лечении поверхностного и среднего кариеса III класса по Блэку с нарушением контактного пункта	1 зуб	1 650
C-6.3.4	A16.07.002.012	Восстановление зуба пломбой с использованием материалов из фотополимеров (Филтек, Эстелайт) при лечении поверхностного и среднего кариеса IV класса по Блэку	1 зуб	1 900
C-6.3.4.2	A16.07.002.012	Восстановление зуба пломбой с использованием материалов из фотополимеров (Каризма) при лечении поверхностного и среднего кариеса IV класса по Блэку	1 зуб	1 620
C-6.3.4.3	A16.07.002.012	Восстановление зуба пломбой с использованием материалов из фотополимеров (Витремер) при лечении поверхностного и среднего кариеса IV класса по Блэку	1 зуб	1 650
C-6.3.5	A16.07.002.010	Восстановление зуба пломбой с использованием материалов из фотополимеров (Филтек, Эстелайт) при лечении поверхностного и среднего кариеса V класса по Блэку	1 зуб	1 750

C-6.3.5.2	A16.07.002.010	Восстановление зуба пломбой с использованием материалов из фотополимеров (Каризма) при лечении поверхностного и среднего кариеса V класса по Блэку	1 зуб	1 400
C-6.3.5.3	A16.07.002.010	Восстановление зуба пломбой с использованием материалов из фотополимеров (Витремер) при лечении поверхностного и среднего кариеса V класса по Блэку	1 зуб	1 550
C-6.3.6		Восстановление зуба пломбой светового отверждения при лечении поверхностного и среднего кариеса молочного зуба	1 зуб	950
C-6.3.7	A16.07.002.010	Восстановление зуба пломбой с использованием материалов из фотополимеров (Филтек, Эстелайт) при глубоком кариесе I класса по Блэку	1 зуб	1 950
C-6.3.7.2	A16.07.002.010	Восстановление зуба пломбой с использованием материалов из фотополимеров (Каризма) при глубоком кариесе I класса по Блэку	1 зуб	1 650
C-6.3.7.3	A16.07.002.010	Восстановление зуба пломбой с использованием материалов из фотополимеров (Витремер) при глубоком кариесе I класса по Блэку	1 зуб	1 750
C-6.3.8	A16.07.002.011	Восстановление зуба пломбой с использованием материалов из фотополимеров (Филтек, Эстелайт) при лечении глубокого кариеса II класса по Блэку с нарушением контактного пункта	1 зуб	2 000
C-6.3.8.2	A16.07.002.011	Восстановление зуба пломбой с использованием материалов из фотополимеров (Каризма) при лечении глубокого кариеса II класса по Блэку с нарушением контактного пункта	1 зуб	1 850
C-6.3.8.3	A16.07.002.011	Восстановление зуба пломбой с использованием материалов из фотополимеров (Витремер) при лечении глубокого кариеса II класса по Блэку с нарушением контактного пункта	1 зуб	1 880

C-6.3.9	A16.07.002.011	Восстановление зуба пломбой с использованием материалов из фотополимеров (Филтек, Эстелайт) при лечении глубокого кариеса III класса по Блэку с нарушением контактного пункта	1 зуб	2 000
C-6.3.9.2	A16.07.002.011	Восстановление зуба пломбой с использованием материалов из фотополимеров (Каризма) при лечении глубокого кариеса III класса по Блэку с нарушением контактного пункта	1 зуб	1 850
C-6.3.9.3	A16.07.002.011	Восстановление зуба пломбой с использованием материалов из фотополимеров (Витремер) при лечении глубокого кариеса III класса по Блэку с нарушением контактного пункта	1 зуб	1 880
C-6.3.10	A16.07.002.012	Восстановление зуба пломбой с использованием материалов из фотополимеров (Филтек, Эстелайт) при лечении глубокого кариеса IV класса по Блэку	1 зуб	2 000
C-6.3.10.2	A16.07.002.012	Восстановление зуба пломбой с использованием материалов из фотополимеров (Каризма) при лечении глубокого кариеса IV класса по Блэку	1 зуб	1 850
C-6.3.10.3	A16.07.002.005	Восстановление зуба пломбой с использованием материалов из стеклоиномерных цементов (Витремер) при глубоком кариесе IV класса по Блэку	1 зуб	1 880
C-6.3.11	A16.07.002.010	Восстановление зуба пломбой с использованием материалов из фотополимеров (Филтек, Эстелайт) при лечении глубокого кариеса V класса по Блэку	1 зуб	1 950
C-6.3.11.2	A16.07.002.010	Восстановление зуба пломбой с использованием материалов из фотополимеров (Каризма) при лечении глубокого кариеса V класса по Блэку	1 зуб	1 650
C-6.3.11.3	A16.07.002.010	Восстановление зуба пломбой с использованием материалов из фотополимеров (Витремер) при лечении глубокого кариеса V класса по Блэку	1 зуб	1 750

C-6.3.12	Эндодонтическое лечение пульпита молочного зуба (первое посещение)	1 зуб	580
C-6.3.13	Эндодонтическое лечение пульпита молочного зуба (второе посещение)	1 зуб	580
C-6.3.14	Эндодонтическое лечение пульпита молочного зуба (третье посещение)	1 зуб	1 000
C-6.3.15	Эндодонтическое лечение пульпита молочного зуба (в одно посещение)	1 зуб	1 500
C-6.3.16	Эндодонтическое лечение пульпита одноканального зуба	1 зуб	1 400
C-6.3.17	Эндодонтическое лечение пульпита двухканального зуба	1 зуб	1 850
C-6.3.18	Эндодонтическое лечение пульпита трехканального зуба	1 зуб	2 900
C-6.3.18.1	Эндодонтическое лечение пульпита многоканального зуба	1 зуб	3 100
C-6.3.19	Эндодонтическое лечение периодонтита молочного зуба (первое посещение)	1 зуб	540
C-6.3.20	Эндодонтическое лечение при периодонтите молочного зуба (второе посещение)	1 зуб	590
C-6.3.21	Эндодонтическое лечение периодонтита молочного зуба (третье посещение)	1 зуб	590
C-6.3.22	Эндодонтическое лечение периодонтита молочного зуба (четвертое посещение)	1 зуб	790
C-6.3.23	Эндодонтическое лечение периодонтита одноканального зуба	1 зуб	1 450

C-6.3.24		Эндодонтическое лечение периодонтита двухканального зуба	1 зуб	2 300
C-6.3.25		Эндодонтическое лечение периодонтита трехканального зуба	1 зуб	3 000
C-6.3.25.1		Эндодонтическое лечение периодонтита многоканального зуба	1 зуб	3 250
C-6.3.26		Восстановление зуба пломбой с использованием материалов из фотополимеров после эндодонтического лечения (Филтек, Эстелайт)	1 зуб	2 000
C-6.3.26.2		Восстановление зуба пломбой с использованием материалов из фотополимеров после эндодонтического лечения (Каризма)	1 зуб	1 700
C-6.3.26.3		Восстановление зуба пломбой светового отверждения после эндодонтического лечения (Витремер)	1 зуб	1 800
C-6.3.27	A16.07.009	Пульпотомия (ампутация коронковой пульпы)	1 зуб	1 200
C-6.4		Дополнительные услуги при восстановлении зуба пломбой		
C-6.4.1	A16.07.002.009	Наложение временной пломбы из материала химического отверждения	1 зуб	90
C-6.4.2	A16.07.002.009	Наложение временной пломбы из материала светового отверждения	1 зуб	175
C-6.4.3	A16.07.031	Восстановление культи зуба под коронку (без учета стоимости штифта и материала)	1 зуб	1 280
C-6.4.4	A16.07.003	Восстановление зуба пломбой-Виниром (прямой метод изготовления)	1 зуб	3 900
C-6.4.5	A16.07.030	Инструментальная и медикаментозная обработка корневого канала (ультразвуковая обработка)	1 канал	60

C-6.4.6	A16.07.030.002	Инструментальная и медикаментозная обработка плохо проходимого корневого канала	1 канал	575
C-6.4.7	A16.07.082.001	Распломбировка корневого канала ранее леченного пастой	1 канал	310
C-6.4.8	A16.07.082.002	Распломбировка корневого канала ранее леченного фосфат-цементом	1 канал	740
C-6.4.9	A16.07.082.002	Распломбировка корневого канала ранее леченного резорцин-формальдегидным методом	1 канал	590
C-6.4.10		Распломбирование канала на основе гуттаперчи	1 канал	380
C-6.4.11	A16.07.031	Восстановление зуба пломбировочными материалами с использованием анкерных штифтов (укрепление-армирование зуба)	1 зуб	690
C-6.4.12		Восстановление зуба пломбировочными материалами с использованием титановых штифтов (укрепление-армирование зуба)	1 зуб	870
C-6.4.13		Восстановление зуба пломбировочными материалами с использованием стекловолоконных штифтов (укрепление-армирование зуба)	1 зуб	1 195
C-6.4.14	A11.07.027	Наложение девитализирующей пасты	1 единица	95
C-6.4.15	A16.07.030.003	Временное пломбирование лекарственным препаратом (лечебной пастой) корневого канала	1 канал	350
C-6.4.16	A16.07.094	Удаление внутриканальной вкладки	1 процедура	420
C-6.4.17	A16.07.094	Удаление внутриканального штифта	1 процедура	320
C-6.4.18		Извлечение инструмента из канала корня	1 процедура	530

C-6.4.19	A16.07.008.003	Закрытие перфорации стенки корневого канала зуба	1 канал	760
C-7		Зубосберегающие услуги		
C-7.1	B04.065.006	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога	1 осмотр	150
C-7.2	A13.30.007.001	Обучение гигиене полости рта у ребенка	1 сеанс	200
C-7.3	A16.07.057	Запечатывание фиссуры зуба герметиком	1 зуб	825
C-7.4	A16.07.020	Ультразвуковое удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений (1 челюсть)	1 процедура	1 100
C-7.5	A16.07.020	Ультразвуковое удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений (1 зуб)	1 процедура	80
C-7.6	A16.07.051	Профессиональная гигиена полости рта и временных (молочных) зубов (1 челюсть)	1 челюсть	350
C-7.7	A15.07.003	Наложение лечебной повязки при заболеваниях слизистой оболочки полости рта и пародонта в области одной челюсти	1 услуга	200
C-7.8	A11.07.010	Введение лекарственных препаратов в пародонтальный карман	1 процедура	350
C-7.9		Лечение заболеваний слизистой оболочки полости рта (первичный прием)	1 процедура	200
C-7.10		Лечение заболеваний слизистой оболочки полости рта (повторный прием)	1 процедура	150
C-7.11	A11.07.024	Местное применение реминерализующих препаратов в области зуба (фторлак)	1 зуб	40

C-7.12	A11.07.024	Местное применение реминерализующих препаратов в области молочного зуба (фторлак)	1 зуб	30
C-7.13	A11.07.024	Местное применение реминерализующих препаратов в области зуба (глуфторэд)	1 зуб	70
C-7.14	A11.07.012	Глубокое фторирование эмали зуба	1 зуб	105
C-7.15	A11.07.023	Применение метода серебрения зуба	1 зуб	200
C-7.16	A16.07.019	Временное шинирование при заболеваниях пародонта (без учета стоимости материала)	1 зуб	810
C-7.17		Фторирование твердых тканей постоянных зубов сноу-гелем	1 зуб	80
C-8		Дополнительные услуги		
C-8.1		Назубное украшение (без учета стоимости материала)	1 процедура	975
C-8.2		Наложение коффердама	1 процедура	325
C-8.3		Ретракция десны	1 зуб	100
C-9		Физиотерапевтические услуги		
C-9.1	A17.07.007	Дарсонвализация при патологии полости рта	1 процедура	150
C-9.2	A17.07.001	Электрофорез лекарственных препаратов при патологии рта и зубов	1 процедура	300
C-9.3	A22.07.007	Ультрафонофорез лекарственных препаратов на область десен	1 процедура	60
C-9.4	A22.07.003	Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области	1 процедура	150
C-9.5	A22.07.007	Фонофорез при патологии полости рта и зубов	1 процедура	120

C-9.6	A22.07.006	Воздействие ультразвуком на область десен	1 процедура	120
C-10		Протезирование зубов		
C-10.1		Восстановление целостности зубного ряда несъемными протезами		
C-10.1.1	A16.07.004	Восстановление зуба металлокерамической коронкой	1 единица	4 200
C-10.1.1.1		Зуб металлокерамический в мостовидном протезе	1 единица	4 200
C-10.1.2	A16.07.004	Восстановление зуба цельнолитой металлической коронкой	1 единица	2 600
C-10.1.2.1		Зуб цельнолитой металлический в мостовидном протезе	1 единица	2 600
C-10.1.2.2	A16.07.004	Восстановление зуба цельнолитой металлической коронкой с напылением		2 800
C-10.1.3	A16.07.004	Восстановление зуба безметалловой коронкой (пресскерамика)	1 единица	10 900
C-10.1.4	A16.07.003	Восстановление зуба керамической вкладкой (пресскерамика)	1 единица	8 950
C-10.1.5		Восстановление зуба керамической коронкой и вкладкой (пресскерамика)	1 единица	14 300
C-10.1.6	A16.07.003	Восстановление зуба культевой простой вкладкой (однокорневой)	1 единица	2 150
C-10.1.7	A16.07.003	Восстановление зуба культевой разборной вкладкой (2-х корневой)	1 единица	2 700
C-10.1.8	A16.07.003	Восстановление зуба композитной вкладкой	1 единица	4 200
C-10.1.9		Восстановление зуба пластмассовой коронкой	1 единица	1 550
C-10.1.10	A16.07.003	Восстановление зуба виниром (безметалловая керамика)	1 единица	10 500

C-10.1.11	A16.07.004	Восстановление зуба временной коронкой	1 единица	780
C-10.2		Восстановление целостности зубного ряда съемными протезами		
C-10.2.1	A16.07.035	Протезирование частичными съемными пластиночными протезами (1 протез более 3-х зубов)	1 протез	6 200
C-10.2.2	A16.07.035	Протезирование частичными съемными пластиночными микропротезами (1 протез менее 3-х зубов)	1 протез	2 100
C-10.2.3	A16.07.035	Протезирование полными съемными пластиночными протезами	1 протез	6 900
C-10.2.4	A16.07.036	Протезирование съемными бюгельными протезами	1 протез	20 800
C-10.2.5		Протезирование съемными мягкими нейлоновыми протезами с включенным дефектом (менее 3-х зубов)	1 протез	17 900
C-10.2.6		Протезирование съемными мягкими нейлоновыми протезами с включенным дефектом (от 3-х до 6-ти зубов)	1 протез	19 485
C-10.2.7		Протезирование съемными мягкими нейлоновыми протезами с включенным дефектом (от 6-ти зубов и более)	1 протез	24 320
C-10.3		Дополнительные услуги по протезированию зубов		
C-10.3.1	A16.07.053	Снятие несъемной ортопедической конструкции (штампованной или пластмассовой коронки)	1 единица	160
C-10.3.2	A16.07.053	Снятие несъемной ортопедической конструкции (металлокерамической или цельнолитой коронки)	1 единица	300
C-10.3.3		Препарирование опорного зуба под вкладку	1 зуб	300

C-10.3.4		Препарирование опорного зуба под металлокерамическую/цельнолитую коронку с учетом ретракции	1 зуб	600
C-10.3.5		Препарирование опорного зуба под безметалловую вкладку	1 зуб	1 000
C-10.3.6	A02.07.010.001	Снятие оттиска с одной челюсти альгинатной массой	1 слепок	200
C-10.3.7	A02.07.010.001	Снятие оттиска с одной челюсти силиконовой массой	1 слепок	400
C-10.3.8	A02.07.010.001	Снятие оттиска с одной челюсти А-силиконом	1 слепок	600
C-10.3.9	A02.07.006	Определение прикуса	1 услуга	550
C-10.3.10		Изготовление и установка кламмера	1 единица	560
C-10.3.11	A23.07.002.020	Изготовление и установка опорно-удерживающего кламмера	1 единица	2 370
C-10.3.12	A23.07.002.046	Установление пластикового замкового крепления	1 единица	3 850
C-10.3.13	A23.07.002.046	Установление металлического замкового крепления на основе титана	1 единица	7 000
C-10.3.14	A23.07.002.046	Установление металлического замкового крепления на основе благородных металлов	1 единица	12 200
C-10.3.15	A23.07.002.022	Изготовление и установка седла бюгельного протеза	1 единица	600
C-10.3.16		Изготовление индивидуальной ложки	1 единица	550
C-10.3.17		Изготовление и установка интерлока	1 единица	3 100
C-10.3.18	A23.07.002.037	Починка протеза	1 единица	800
C-10.3.19		Установление мягкой прокладки под протез	1 единица	440
C-10.3.20	A23.07.002.012	Армирование протеза	1 единица	2 000
C-10.3.21		Дублирование силиконовой массой	1 единица	715
C-10.3.22	A23.07.002.003	Изготовление огнеупорной модели	1 единица	215

C-10.3.23		Литье для огнеупорной модели	1 единица	220
C-10.3.24	A23.07.002.034	Перебазировка съемного протеза лабораторным методом	1 единица	1 620
C-10.3.25	A16.07.049	Повторная фиксация на постоянный цемент несъемных ортопедических конструкций	1 единица	450
C-10.3.26		Адгезивный мостовидный протез	1 единица	4 550
C-10.3.27		Замена матрицы аттачмена в протезе	1 единица	900
C-10.3.28		Корректировка протеза	1 протез	900
C-11		Ортодонтические услуги		
C-11.1	B01.063.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта без проведения лечебно-диагностических мероприятий	1 посещение	200
C-11.2		Лечение трейнером (детей, взрослых, с брекетами)	1 услуга	4 500
C-11.3	A02.07.010.001	Снятие оттиска с одной челюсти альгинатной массой	1 слепок	200
C-11.4	A02.07.010.001	Снятие оттиска с одной челюсти силиконовой массой	1 слепок	400
C-11.5		Изготовление модели контрольной из супергипса (1 челюсть)	1 челюсть	330
C-11.6		Повторная фиксация брекета	1 единица	900
C-11.7		Повторная фиксация брекета Damon-Cler	1 единица	2 000
C-11.8		Фиксация несъемного ретейнера	1 единица	2 700
C-11.9		Диагностика (расчет ТРГ, ОПТГ, моделей челюстей, составление плана лечения)	1 процедура	2 500
C-11.10	A16.07.048	Ортодонтическая коррекция с применением брекет-системы Damon-Cler (1 челюсть)	1 процедура	*

C-11.11	A16.07.048	Ортодонтическая коррекция с применением брекет-системы Damon-Q (1 челюсть)	1 процедура	*
C-11.12	A16.07.048	Ортодонтическая коррекция с применением лигатурной металлической брекет-системы (1 челюсть)	1 процедура	*
C-11.13	A16.07.048	Ортодонтическая коррекция с применением лигатурной керамической брекет-системы (1 челюсть)	1 процедура	*
C-11.14		Частичная брекет-система (1 челюсть)	1 процедура	9 000
C-11.15		Непрямая фиксация брекет-системы	1 процедура	5 500
C-11.16		Активация брекет-системы	1 челюсть	1 250
C-11.17		Снятие брекет-системы	1 челюсть	1 200
C-11.18		Гигиеническая чистка зубов после снятия брекет-системы	1 процедура	1 000
C-11.19	A13.30.007	Обучение гигиене полости рта при ортодонтическом лечении	1 процедура	200
C-11.20		Обучение миогимнастике	1 процедура	200
C-11.21		Гигиеническая чистка зубов при активации брекет-системы	1 процедура	550
C-11.22		Фиксация ортодонтического элемента	1 единица	550
C-12		Хирургические услуги		
C-12.1	B01.067.001	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-хирурга	1 прием	150
C-12.2	B01.039.001	Чтение 1 дентальной рентгенограммы	1 единица	50
C-12.3	A16.07.001.002	Простое удаление постоянного зуба без учета стоимости анестезии	1 зуб	950

C-12.4	A16.07.001.003	Сложное удаление зуба с разъединением корней без учета стоимости анестезии	1 зуб	1 500
C-12.5	A16.07.024	Операция удаления ретинированного, дистопированного или сверхкомплектного зуба (без учета стоимости анестезии)	1 зуб	1 215
C-12.6		Лечение альвеолита с ревизией лунки без учета стоимости анестезии	1 процедура	525
C-12.7		Внутриротовой разрез с дренированием раны без учета стоимости анестезии (вскрытие воспалительного очага)	1 процедура	485
C-12.8		Первичная хирургическая обработка раны без наложения швов	1 процедура	1 600
C-12.9		Перевязка, снятие швов в стоматологии хирургической	1 процедура	350
C-12.10	A16.07.097	Наложение шва на слизистую оболочку рта	1 единица	100
C-12.11	A16.01.027.002	Секвестрэктомия	1 процедура	770
C-12.12	A16.07.007	Резекция верхушки корня зуба	1 процедура	2 250
C-12.13	A16.07.058	Лечение перикоронита (промывание, рассечение и/или иссечение капюшона)	1 процедура	460
C-12.14		Частичное удаление зуба	1 зуб	500

К оказанию медицинских услуг в целях соблюдения порядков оказания медицинской помощи, стандартов медицинской помощи и клинических рекомендаций (протоколов лечения) могут быть привлечены третьи лица, специализирующиеся на оказании отдельных видов медицинских услуг

Примечание к прейскуранту:

* - зависит от цен производителей