

**Прейскурант цен
на консультации специалистов
(на 09.01.2019 г.)**

Код Минздрава	Код услуги	Наименование услуги	Цена, руб.
B01.004.001	1.1	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	800
B01.004.002	1.2	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный	700
B01.014.001	1.2.1.1	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный	800
B01.014.002	1.2.2.2	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста повторный	700
B01.001.001	1.2.2.3	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	800
B01.001.002	1.2.2.4	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	700
B01.015.003	1.3	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный	800
B01.015.004	1.4	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога повторный	700
B01.023.001	1.5	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	800
B01.023.002	1.6	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный ¹	700
B01.025.001	1.6.1	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный	800
B01.025.002	1.6.2	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога повторный	700
B01.028.001	1.7	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	800
B01.028.002	1.8	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный ²	700
B01.029.001	1.9	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	800
B01.029.002	1.11	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный ³	700
B01.031.001	1.12	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	800
B01.031.001.001	1.12.1	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (для получения допуска к процедуре "Грудничковое плавание")	650
B01.031.002	1.13	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный ¹	700
B04.031.004.001	1.14	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра участкового (оформление мед.карты для ДОУ и ОУ)	1 300
B04.031.004.002	1.15	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра участкового (выдача справки в санаторий и др.)	450
B04.031.004.002.001	1.15.1	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра участкового (выдача справки в бассейн)	210
B01.032.001	1.16	Прием (осмотр, консультация) врача-неонатолога первичный	800
B01.032.002	1.17	Прием (осмотр, консультация) врача-неонатолога повторный ¹	700
B01.010.001	1.18	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный	800

Код Минздрава	Код услуги	Наименование услуги	Цена, руб.
B01.010.002	1.19	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга повторный ¹	700
B01.039.001	1.20	Осмотр (консультация) врачом-рентгенологом терапевтический	800
B01.059.001.001	1.23	Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта первичный (с проведением азротеста)	1 000
B04.053.004	1.24	Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога профилактический	800
B04.053.004.001	1.25	Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога профилактический повторный	700
A13.23.006	1.26	Медико-логопедическая процедура при дизартрии (логопедическое занятие длительностью 45 мин.)	1 500
Дополнительные услуги:			
	1.22	Прием врача-специалиста на дому	1 200

¹ - в течение одного года с даты последнего посещения

² - в течение одного месяца с даты последнего посещения

³ - в течение шести месяцев с даты последнего посещения

⁴ - в течение четырех месяцев с даты последнего посещения

⁵ - в течение неограниченного времени с даты последнего посещения

Заместитель главного врача
по экономическим вопросам



Н.Г.Бекетова

**Прейскурант цен
на услуги врача-офтальмолога
(на 09.01.2019 г.)**

Код Минздрава	Код услуги	Наименование услуги	Цена, руб.
A02.26.001	2.0.1	Исследование переднего сегмента глаза методом бокового освещения	260
A02.26.002	2.0.2	Исследование сред глаза в проходящем свете	260
A02.26.004	2.1	Визометрия	160
A02.26.004.001	2.2	Визометрия с коррекцией	180
A02.26.004.002	2.3	Визометрия астигматическая	260
A02.26.003	2.4	Офтальмоскопия (прямая офтальмоскопия в условиях циклоплегии)	260
A02.26.005	2.5	Периметрия (автоматическая компьютерная периметрия)	350
A02.26.015	2.6	Тонометрия глаза (бесконтактная компьютерная тонометрия (измерение внутриглазного давления))	190
A04.26.004	2.6.1	Ультразвуковая биометрия глаза	380
A12.26.016	2.6.2	Авторефрактометрия с узким зрачком	280
A23.26.001	2.7	Подбор очковой коррекции зрения	230
A23.26.001.001	2.8	Подбор очковой коррекции зрения (астигматичных)	400
A23.26.004	2.9	Промывание конъюнктивной полости	180

Заместитель главного врача
по экономическим вопросам



Н.Г.Бекетова

**Прейскурант цен
на услуги врача-оториноларинголога
(на 09.01.2019 г.)**

Код Минздрава	Код услуги	Наименование услуги	Цена, руб.
A14.08.004.001	3.1	Отсасывание слизи из носа (по Зондерману)	340
A14.08.004.002	3.2	Отсасывание слизи из носа (перемещение по Проетцу)	530
A16.25.007	3.4	Удаление ушной серы (1 ухо)	340
A16.25.012	3.5	Продувание слуховой трубы	210
A21.25.002	3.6	Вибромассаж барабанной перепонки	210

Заместитель главного врача
по экономическим вопросам



Н.Г.Бекетова

**Прейскурант цен
на ультразвуковые исследования и
функциональную диагностику
(на 09.01.2019 г.)**

Код Минздрава	Код услуги	Наименование услуги	Цена, руб.
A05.10.001	4.1	Регистрация электрической активности проводящей системы сердца	230
A05.10.001.001	4.2	Регистрация электрической активности проводящей системы сердца (на дому)	460
A05.10.002	4.3	Проведение электрокардиографических исследований	540
A05.10.008.001	4.4	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ)	1 760
A05.10.004	4.5	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	340
A05.10.004.001	4.6	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (на дому)	600
A04.04.001	4.7	Ультразвуковое исследование сустава	1 210
A04.06.001	4.8	Ультразвуковое исследование селезенки	600
A04.10.002	4.9	Эхокардиография	1 760
A04.14.001	4.10	Ультразвуковое исследование печени	600
A04.14.002	4.11	Ультразвуковое исследование желчного пузыря	600
A04.14.002.001	4.12	Ультразвуковое исследование желчевыводящих путей (желчного пузыря и печени)	850
A04.15.001	4.13	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	600
A04.16.001.001	4.14	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное - печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка)	1 350
A04.16.001.002	4.15	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости и забрюшинного пространства (комплексное - печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка, почки)	2 000
A04.21.001.	4.16	Ультразвуковое исследование простаты	600
A04.20.001	4.17	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное (до 17 лет)	1 000
A04.20.002	4.18	Ультразвуковое исследование молочных желез	1 000
A04.22.001	4.19	Ультразвуковое исследование щитовидной железы	850
A04.28.001	4.20	Ультразвуковое исследование почек, надпочечников	850
A04.28.001.001	4.21	Ультразвуковое исследование почек, мочевого пузыря и предстательной железы	1 300
A04.28.001.002	4.22	Ультразвуковое исследование почек, мочевого пузыря и предстательной железы с определением объема остаточной мочи	1 500
A04.28.001.003	4.23	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря и предстательной железы с определением объема остаточной мочи	850
A04.28.002.001	4.24	Ультразвуковое исследование почек	750
A04.28.002.003	4.25	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	600
A04.23.001.001	4.26	Ультразвуковое исследование головного мозга (нейросонография)	1 400

Заместитель главного врача
по экономическим вопросам



Н.Г.Бекетова

**Прейскурант цен
на рентгенологические исследования
(на 09.01.2019 г.)**

Код Минздрава	Код услуги	Наименование услуги	Цена, руб.
A06.03.005.002	5.2	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях (две проекции)	1 000
A06.03.007	5.3	Рентгенография первого и второго шейного позвонка	550
A06.03.010	5.4	Рентгенография шейного отдела позвоночника (две проекции)	1 100
A06.03.013.001	5.5	Рентгенография дорсального отдела позвоночника (грудной отдел - две проекции)	1 100
A06.03.015	5.6	Рентгенография поясничного отдела позвоночника (две проекции)	1 100
A06.03.017	5.7	Рентгенография крестца и копчика	1 100
A06.03.022.001	5.8	Рентгенография ключицы (одна проекция)	650
A06.03.023.001	5.9	Рентгенография ребра(ер) (две проекции)	800
A06.03.024	5.10	Рентгенография грудины (две проекции)	800
A06.03.028	5.11	Рентгенография плечевой кости (две проекции)	800
A06.03.026	5.13	Рентгенография лопатки	750
A06.03.032.001	5.15	Рентгенография кисти руки (одна проекция двух конечностей)	700
A06.03.032.002	5.16	Рентгенография кисти руки (две проекции одной конечности)	750
A06.03.032.003	5.16.1	Рентгенография кисти руки (обе конечности в двух проекциях)	1 200
A06.03.033	5.17	Рентгенография фаланг кисти (две проекции одной конечности)	750
A06.03.054	5.17.1	Рентгенография пальцев ноги (две проекции одной конечности)	750
A06.03.043.002	5.20	Рентгенография бедренной кости (две проекции)	800
A06.03.041	5.22	Рентгенография всего таза	1 100
A06.03.050	5.23	Рентгенография пяточной кости	500
A06.03.052.002	5.25	Рентгенография стопы (две проекции одной конечности)	750
A06.03.052.004	5.25.1	Рентгенография стопы (одна проекция двух конечностей)	700
A06.03.052.005	5.27	Рентгенография стопы (с физиологической нагрузкой - одна проекция двух конечностей)	850
A06.03.052.006	5.28	Рентгенография стопы (две проекции двух конечностей)	1 200
A06.03.056.002	5.29	Рентгенография костей лицевого скелета (две проекции)	750
A06.04.001.	5.30	Рентгенография височно-нижнечелюстного сустава (1 сторона)	650
A06.03.003	5.31	Рентгенография основания черепа (тур.седло)	650
A06.04.003.002	5.33	Рентгенография локтевого сустава (две проекции одной конечности)	700
A06.04.003.003	5.34	Рентгенография локтевого сустава (одна проекция двух конечностей)	700
A06.04.003.004	5.34.1	Рентгенография локтевого сустава (две проекции двух конечностей)	1 100
A06.04.004.002	5.36	Рентгенография лучезапястного сустава (две проекции одной конечности)	750
A06.04.004.003	5.37	Рентгенография лучезапястного сустава (одна проекция двух конечностей)	700
A06.04.004.004	5.38	Рентгенография лучезапястного сустава (две проекции двух конечностей)	1 100

Код Минздрава	Код услуги	Наименование услуги	Цена, руб.
A06.04.005.002	5.41	Рентгенография коленного сустава (две проекции одного сустава)	750
A06.04.005.003	5.42	Рентгенография коленного сустава (оба сустава в одной проекции)	800
A06.04.005.004	5.43	Рентгенография коленного сустава (оба сустава в двух проекциях)	1 200
A06.04.010.001	5.46	Рентгенография плечевого сустава (одна проекция)	650
A06.04.010.002	5.47	Рентгенография плечевого сустава (две проекции)	850
A06.04.011.001	5.49	Рентгенография бедренного сустава (один сустав - одна проекция)	700
A06.04.011.002	5.50	Рентгенография бедренного сустава (один сустав - две проекции)	900
A06.04.012.001	5.54	Рентгенография голеностопного сустава (две проекции одной конечности)	750
A06.04.012.002	5.54.1	Рентгенография голеностопного сустава (одна проекция двух конечностей)	650
A06.04.012.003	5.54.2	Рентгенография голеностопного сустава (две проекции двух конечностей)	1 200
A06.04.013	5.56	Рентгенография акромиально-ключичного сустава (одна проекция одного сустава)	650
A06.04.014	5.57	Рентгенография грудино-ключичного сочленения (одна проекция одного сустава)	650
A06.08.003.001	5.58	Рентгенография придаточных пазух носа (одна проекция)	700
A06.09.007.003	5.62	Рентгенография легких (одна проекция)	700
A06.09.007.004	5.63	Рентгенография легких (две проекции)	850
A06.09.007.005	5.64	Рентгенография легких (три проекции)	1 000

Дополнительные услуги:			
	5.72	Выдача фотоматериалов на руки пациенту (на цифровом носителе)	150

Заместитель главного врача
по экономическим вопросам



Н.Г.Бекетова

**Прейскурант цен
на манипуляции и процедуры
(на 09.01.2019 г.)**

Код Минздрава	Код услуги	Наименование услуги	Цена, руб.
A11.02.002	7.1	Внутримышечное введение лекарственных препаратов (без стоимости лекарственного препарата)	250
A11.01.002	7.1.1	Подкожное введение лекарственных препаратов* (без стоимости лекарственного препарата)	250
A11.01.003	7.1.2	Внутрикожное введение лекарственных препаратов (без стоимости лекарственного препарата)	250
A11.12.009	7.2	Взятие крови из периферической вены	250
A11.12.003	7.3	Внутривенное введение лекарственных препаратов (без стоимости лекарственного препарата)	250
A02.12.002	7.4	Измерение артериального давления на периферических артериях	150
A03.16.001	7.6	Эзофагогастродуоденоскопия (ФГДС)	1 700
A03.16.001.001	7.7	Определение кислотности, РН-метрия	960
B02.004.001	7.8	Процедуры сестринского ухода при исследовании секреторной функции желудка и двенадцатиперстной кишки (ФГДС)	600
B02.004.001.001	7.9	Процедуры сестринского ухода при РН-метрии	550

Дополнительные услуги:			
	7.10	Дубликат справки*	150

*- услуга оказывается платно, в том случае если первично справка выдавалась в рамках оказания платных услуг

Заместитель главного врача
по экономическим вопросам



Н.Г.Бекетова

**Прейскурант цен
на лечебную физкультуру
(на 09.01.2019 г.)**

Код Минздрава	Код услуги	Наименование услуги	Цена, руб.
A20.30.009.001	8.1	Ванны местные: Грудничковое плавание (1 занятие)	650
A20.30.009.002	8.2	Ванны местные: Грудничковое плавание (комплекс из пяти обязательных занятий)	2 800
A20.30.009.003	8.3	Ванны местные: Грудничковое плавание (каждое занятие, сверх пяти обязательных)	550
A20.30.009.004	8.4	Чаша бассейна: Грудное плавание (1 занятие)	1 200

Заместитель главного врача
по экономическим вопросам



Н.Г.Бекетова


Приложение 9

к Приказу от "29" 12 2018 г. № 158-0.

**Прейскурант цен
на услуги врача-диетолога
(на 09.01.2019 г.)**

Код Минздрава	Код услуги	Наименование услуги	Цена, руб.
A12.25.005	9.1	Импедансометрия	1 500
B01.013.001	9.2	Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога	1 500
B01.013.002	9.3	Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога повторный	1 200

Заместитель главного врача
по экономическим вопросам



Н.Г.Бекетова

**Прейскурант цен
на услуги соляной пещеры
(на 09.01.2019 г.)**

Код Минздрава	Код услуги	Наименование услуги	Цена, руб.
A17.09.003	10.1	Воздействие с помощью галакамеры при заболеваниях нижних дыхательных путей	200
A17.09.003	10.2	Воздействие с помощью галакамеры при заболеваниях нижних дыхательных путей для ребенка в возрасте до 3-х лет с сопровождением взрослого (ребенку бесплатно, стоимость указана за взрослого человека)	200
A17.09.003	10.3	Воздействие с помощью галакамеры при заболеваниях нижних дыхательных путей для ребенка в возрасте от 3-х до 7-ми лет с сопровождением взрослого (стоимость за 2-х человек)	300
A17.09.003	10.4	Воздействие с помощью галакамеры при заболеваниях нижних дыхательных путей для ребенка из льготной категории граждан (для детей-инвалидов, для многодетных семей)	150
A17.09.003	10.5	Воздействие с помощью галакамеры при заболеваниях нижних дыхательных путей (курс из 10 сеансов)	1700

Заместитель главного врача
по экономическим вопросам



Н.Г.Бекетова

**Прейскурант цен
на лабораторные исследования
(на 09.04.2019 г.)**

Код Минздрава	Код услуги	Наименование услуги	Цена, руб.
A11.12.009	6.1	Взятие крови из периферической вены (без стоимости анализа)	250
A11.13.001	6.2	Взятие капиллярной крови (без стоимости анализа)	200
A11.28.014	6.3	Сбор мочи для лабораторного исследования (без стоимости анализа)	100
A11.19.010	6.3.1	Сбор кала для лабораторного исследования (без стоимости анализа)	100
A11.20.002	6.3.2	Получение мазка с шейки матки (без стоимости анализа)	400
A11.08.010	6.3.3	Получение материала из верхних дыхательных путей (без стоимости анализа)	200
A11.20.002	6.3.4	Получение цервикального мазка (без стоимости анализа)	400
A11.19.011.001	6.3.5.	Взятие соскоба с перианальной области на энтеробиоз (без стоимости анализа)	100
V03.016.002	6.4	Общий (клинический) анализ крови с подсчетом лейкоцитарной формулы на анализаторе; СОЭ в цельной крови (без стоимости забора)	110
V03.016.006	6.5	Анализ мочи общий (без стоимости забора)	100
A09.05.023	6.6	Исследование уровня глюкозы в крови (без стоимости забора)	50
A09.05.026	6.7	Определение холестерина в сыворотке крови (без стоимости забора)	55
V03.016.003	6.8	Клинический анализ крови с подсчетом лейкоцитарной формулы врачом	250
A12.05.123	6.9	Подсчет ретикулоцитов в цельной крови	120
A09.05.018	6.10	Определение мочевой кислоты в сыворотке крови	65
A09.05.017	6.11	Определение мочевины в сыворотке крови	65
A12.05.011	6.12	Определение общей железосвязывающей способности (Fe + ненасыщенная ЖСС) в сыворотке крови	290
A09.05.010	6.13	Определение общего белка в сыворотке крови	65
A09.05.022	6.14	Определение общего билирубина, прямого билирубина, непрямого билирубина в сыворотке крови	180
A09.05.022.001	6.15	Определение прямого билирубина в сыворотке крови	70
A09.05.009	6.16	Определение С-реактивного белка в сыворотке крови	160
A09.05.076	6.17	Определение ферритина в сыворотке крови	350
A09.05.013	6.18	Белковые фракции в сыворотке крови (альбумины, глобулины: альфа-1, альфа-2, бета-1, бета-2, гамма). Электрофорез в геле	460

B03.016.005	6.19	Определение показателей липидного обмена (общ. холестерин, триглицериды, ЛПВП, ЛПНП, ЛПОНП) в сыворотке крови	360
A09.05.023	6.20	Определение глюкозы в капиллярной крови	60
A09.05.042	6.21	Определение активности аланинаминотрансферазы (АЛТ) в сыворотке крови	65
A09.05.011	6.22	Определение альбумина в сыворотке крови	65
A09.05.045	6.23	Определение активности амилазы в сыворотке крови	65
A09.05.041	6.24	Определение активности аспартатаминотрансферазы (АСТ) в сыворотке крови	65
A09.05.044	6.25	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы (ГГТ) в сыворотке крови	65
A09.05.020	6.26	Определение креатинина в сыворотке крови	65
A09.05.046	6.27	Определение активности щелочной фосфатазы в сыворотке крови	110
A09.05.007	6.28	Определение железа в сыворотке крови	150
A09.05.083	6.29	Определение гликозилированного гемоглобина (HbA1) в цельной крови	300
A12.06.019	6.30	Ревматоидный фактор (РФ) в сыворотке крови количественно	250
B03.025.001	6.31	Определение скорости клубочковой фильтрации	150
A09.05.180	6.32	Определение активности амилазы панкреатической в сыворотке крови	250
A09.05.206	6.33	Определение кальция ионизированного в сыворотке крови (Ca ++)	220
A09.05.030	6.34	Ионоселективный анализ электролитов (Na, K, Ca++) в сыворотке крови	250
A12.05.007	6.35	Группа крови + Резус-фактор	220
B03.005.006	6.36	Определение коагулограммы (протромбиновый индекс + МНО, АЧТВ, фибриноген, тромбиновое время)	380
A12.06.046	6.37	Определение антител к рецепторам ТТГ в сыворотке крови	600
A12.06.017	6.38	Определение антител к тиреоглобулину (АТ- ТГ) в сыворотке крови	360
A12.06.045	6.39	Определение антител к тиреопероксидазе (АТ-ТПО) в сыворотке крови	360
A09.05.117	6.40	Определение тиреоглобулина (ТГ) в сыворотке крови	450
A09.05.065	6.41	Определение тиреотропного гормона (ТТГ) в сыворотке крови	170
A09.05.064	6.42	Определение тироксина (Т4) в сыворотке крови	170
A09.05.063	6.43	Определение тироксина свободного (Т4 св.) в сыворотке крови	170
A09.05.060	6.44	Определение трийодтиронина (Т3) в сыворотке крови	170
A09.05.061	6.45	Определение трийодтиронина свободного (Т3 св.) в сыворотке крови	170
A09.05.150	6.46	Определение дигидротестостерона (ДГТ) в сыворотке крови	550
A09.05.131	6.47	Определение лютеинизирующего гормона (ЛГ) в сыворотке крови	190
A09.05.210	6.48	Определение макропролактина в сыворотке крови	510

A09.05.153	6.49	Определение прогестерона в сыворотке крови	170
A09.05.087	6.50	Определение пролактина в сыворотке крови	170
A09.05.157	6.51	Определение свободного эстриола в сыворотке крови	170
A09.05.078	6.52	Определение тестостерона общего в сыворотке крови	170
A09.05.078.001	6.53	Определение тестостерона свободного в сыворотке крови	370
A09.05.132	6.54	Определение фолликулостимулирующего гормона (ФСГ) в сыворотке крови	170
A09.05.154	6.55	Определение эстрадиола в сыворотке крови	190
A09.05.225	6.56	Определение антимюллеровского гормона в сыворотке крови	750
A09.05.082	6.57	Определение эритропоэтина в сыворотке крови	760
A09.05.121	6.58	Определение ренина в цельной крови	810
B03.016.022	6.59	Определение 17-КС в суточной моче	500
A09.28.035	6.60	Определение кортизола в суточной моче	220
A09.28.034.001	6.61	Определение метанефринов общих и свободных в суточной моче	1 120
A09.05.057	6.62	Гастротест (Определение уровня пепсиногена 1, гастрин 17, антител к <i>Helicobacter pylori</i> в сыворотке крови)	2 300
A26.06.033	6.63	Определение антител класса Ig G к <i>Helicobacter pylori</i> в сыворотке крови	440
A26.06.033	6.64	Определение антител к Cag-белку <i>Helicobacter pylori</i> в сыворотке крови	510
A26.06.033	6.65	Определение антител класса Ig A к <i>Helicobacter pylori</i> в сыворотке крови	370
A26.06.033	6.66	Определение антител класса Ig M к <i>Helicobacter pylori</i> в сыворотке крови	370
A26.19.010	6.67	Исследование кала комплексное (яйца гельминтов, цисты простейших)	210
A26.01.19	6.68	Исследование мазка на энтеробиоз	110
A26.06.062	6.69	Определение антител класса IgG к антигенам описторхисов, эхинококков, трихинелл, токсокар. Микст гельминтозы в сыворотке крови	350
A26.06.080	6.70	Определение антител класса IgG к антигенам токсокар с раститровкой в сыворотке крови	350
A26.06.024	6.71	Определение антител класса IgG к антигенам эхинококка с раститровкой в сыворотке крови	350
A26.06.032	6.72	Определение антител класса Ig M к лямблиям в сыворотке крови	350
A26.19.037	6.73	Определение антигена лямблей в кале	300
A26.19.038	6.74	Выявление ДНК диентамебы в кале (<i>Dientamoeba fragilis</i>)	400
A26.19.096	6.75	Выявление ДНК лямблии в кале (<i>Lamblia Intestinalis</i> <i>Giardia</i>)	400
A26.19.060	6.76	Выявление ДНК криптоспоридии в кале (<i>Cryptosporidium parvum</i> (<i>muris</i>))	400
A26.19.071.001	6.77	Выявление ДНК кокцидии в кале (<i>Isospora belli</i>)	400
A12.30.010	6.78	Выявление ДНК бластоцист в кале (<i>Blastocystis hominis</i>)	400

A26.19.048.001, A26.19.057.001, A26.19.054.001, A26.19.053.001, A26.19.062.001, A26.19.061.001, A26.19.060.001, A12.30.010	6.79	Выявление ДНК (аскарида, острица, свиной цепень, описторхоз, широкий лентец, диентамеба, лямблия, криптоспоридия, кокцидия, бластоцисты) (<i>Ascaris lumbricoides</i> , <i>Enterobius vermicularis</i> , <i>Taenia solium</i> , <i>Opistorchis felinus</i> , <i>Diphyllobothrium latum</i> , <i>Dientamoeba fragilis</i> , <i>Lambliia Intestinalis</i> <i>Giardia</i> , <i>Cryptosporidium parvum</i> (<i>muris</i>), <i>Isospora belli</i> , <i>Blastocystis hominis</i>) в кале	2 700
A26.06.026	6.80	Определение антител класса Ig G к <i>Entamoeba histolytica</i> (<i>anti-Entamoeba histolytica</i>) в сыворотке крови	350
A26.06.034	6.81	Определение антител класса IgG к вирусу гепатита А в сыворотке крови	360
A26.05.030.001	6.82	Выявление РНК вируса гепатита А (HAV) - качественно в цельной крови	850
A26.05.020.001	6.83	Выявление ДНК вируса гепатита В (HBV) - качественно в цельной крови	360
A26.05.020.002	6.84	Выявление ДНК вируса гепатита В (HBV) - количественно в цельной крови	2 800
A26.06.038	6.85	Определение антител класса IgG к HBeAg вирусу гепатита В в сыворотке крови	350
A26.06.037	6.86	Определение антител класса IgM к HBcAg вируса гепатита В в сыворотке крови	400
A26.06.036	6.87	Определение антител к HBsAg вируса гепатита В в сыворотке крови	370
A26.30.032	6.88	Исследование отделяемого из зева на флору и чувствительность к антибиотикам	600
A26.30.032	6.89	Исследование отделяемого из носа на флору и чувствительность к антибиотикам	600
A26.08.040.001	6.90	Выявление в биоматериале ДНК Adenovirus / Аденовирус, типы В,С,Е, без типирования	660
A26.08.019.001	6.91	Выявление в биоматериале РНК Influenza virus A1/H1	900
A08.08.002	6.92	Исследование отделяемого слизистой носовой полости на наличие эозинофилов, нейтрофилов, лейкоцитов (риноцитограмма)	210
A09.05.125	6.93	Определение ЕСР-эозинофильно-катионного протеина в сыворотке крови	1 800
B03.002.004	6.94	Смесь бытовых аллергенов (D1, E1, E3, E5, M6) определение в сыворотке крови специфических Ig E, RX5: <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> , эпителий кошки, <i>Aspergillus fumigatus</i> , таракан-прусак	790
B03.002.004	6.95	Панель аллергенов "Педиатрическая" определение в сыворотке крови специфических Ig E : Домашняя пыль (клещ <i>Derm. Pteronyssinus</i>), Домашняя пыль (клещ <i>Derm. Farinae</i>), Глютен, Треска, Шерсть кошки, Шерсть собаки, <i>Alternaria tenuis</i> (грибок), Молоко коровье, Альфа-лактальбумин, Береза, Казеин, Белок куриного яйца, Желток куриного яйца, Соя, Морковь, Картофель, Пшеничная мука, Фундук, Арахис, Свинина, Говядина, Перо подушки	2 200

B03.002.004	6.96	Панель пищевые аллергены 1 мясные, молочные, рыбные определение в сыворотке крови специфических Ig E: Сельдь, Лосось, Крабы, Камбала, Креветки, Форель, Треска, Казеин, Брынза овечья, Молоко коровье, Сыр, Свинина, Говядина, Мясо куриное, Мясо кролика, Мясо индейки, Баранина, Яйцо куриное, Ржаная мука, Пшеничная мука, Укроп, Имбирь.	2 200
B03.002.004	6.97	Панель пищевые аллергены 2 фрукты, овощи, орехи определение в сыворотке крови специфических Ig E: Перец сладкий, Киви, Томат, Мандарин, Арахис, Соя, Клубника, Картофель, Яблоко, Миндаль, Фундук, Грейпфрут, Ананас, Оливки, Морковь, Кабачок/цукини, Апельсин, Горох, Сельдерей, Грецкий орех, Персик, Лук порей.	2 200
B03.002.004	6.98	Микст пыльцы деревьев - определение в сыворотке крови специфических Ig E,tm3: клён ясенелистный, американский бук, дуб, ива, тополь трёхгранный.	790
B03.002.004	6.99	Микст сорных трав - определение в сыворотке крови специфических Ig E,wm1: полынь, марь, амброзия высокая, нивяник, постенница	790
B03.002.004	6.100	Микст луговых трав - определение в сыворотке крови специфических Ig E, gm1: мятлик луговой, тимофеевка, овсяница луговая, ежа сборная, райграс многолетний	790
B03.002.004	6.101	Смесь аллергенов морепродуктов(f3, f23, f24, f37) определение в сыворотке крови специфических Ig E ,fm2: треска, крабовое мясо, креветки, мидии	790
B03.002.004	6.102	Смесь бытовых аллергенов (D1, E1, E3, E5, M6) определение в сыворотке крови специфических Ig E,RX5: Dermatophagoides pteronyssinus, эпителий кошки, Aspergillus fumigatus, таракан-прусак	790
B03.002.004	6.103	Смесь аллергенов орехов (f17, f18, f20, f36, f256) определение в сыворотке крови специфических Ig E ,fm6: лесной орех, бразильский орех, миндаль, кокос, грецкий орех	790
B03.002.004	6.104	Смесь сорных трав (W1, W6, W9, W12, W14) определение в сыворотке крови специфических Ig E,WX100: амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, подорожник, постенница, береза бородавчатая	790
A26.19.048	6.105	Определение в сыворотке крови специфических Ig G-Ascaris lumbricoides	224
A08.20.017.001	6.106	Цитологическое исследование мазков из цервикального канала и шейки матки	250