

Код услуги	Наименование услуги	номенклатурный код	Единица измерения	Стоимость услуги, руб.
Поликлиника				
<i>Терапевтическое отделение</i>				
000000001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	B01.047.001	1 прием	1 800
000000034	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	B01.047.002	1 прием	1 800
000006675	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (Сухоловская Елена Ринатовна)	B01.047.001	1 прием	2 200
000006676	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный (Сухоловская Елена Ринатовна)	B01.047.002	1 прием	2 200
000000002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (на дому в черте города)	B01.047.001	1 прием	4 500
000006556	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (на дому отдаленные районы города) (Лесная поляна, Журавлевы горы, Елыкаево, Заповедный лес, пос. Пионер, Кедровка, пос. Новостройка, с. Березово, с. Ягуново,с. Андреевка)	B01.047.001	Услуга	6 000
000006557	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (на дому в черте города в выходные /праздничные дни)	B01.047.001	Услуга	6 000
000006558	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (на дому в отдаленные районы города в выходные /праздничные дни) (Лесная поляна, Журавлевы горы, Елыкаево, Заповедный лес, пос. Пионер, Кедровка, пос. Новостройка, с. Березово, с. Ягуново,с. Андреевка)	B01.047.001	Услуга	6 000
000002280	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта (для оформления справок)	B04.047.002	1 прием	500
Процедурный кабинет				
000000930	Взятие крови из пальца	A11.05.001	1 процедура	180
000000951	Взятие крови из периферической вены	A11.12.009	1 процедура	200
000000952	Внутривенное введение лекарственных препаратов	A11.12.003	1 процедура	280
000000953	Внутримышечное введение лекарственных препаратов (внутримышечная инъекция)	A11.02.002	1 процедура	220
000000954	Подкожное введение лекарственных препаратов	A11.01.002	1 процедура	180
000000955	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов	A11.12.003.001	1 процедура	700
000001204	Внутримышечное введение лекарственных препаратов (перед проведением ФКС)	A11.02.002	1 процедура	320
D00000951	Взятие крови из периферической вены (на дому)	A11.12.009	1 процедура	1 500
D00000952	Внутривенное введение лекарственных препаратов (на дому)	A11.12.003	1 процедура	1 500
000006568	Взятие крови из периферической вены (на дому в отдаленные районы города) (Лесная поляна, Журавлевы горы, Елыкаево, Заповедный лес, пос. Пионер, Кедровка, пос. Новостройка, с. Березово, с. Ягуново,с. Андреевка)	A11.12.009	Услуга	2 000
000006569	Взятие крови из периферической вены (на дому в черте города, в выходные/праздничные дни)	A11.12.010	Услуга	2 500
000006570	Взятие крови из периферической вены (на дому в отдаленные районы, в выходные/праздничные дни) (Лесная поляна, Журавлевы горы, Елыкаево, Заповедный лес, пос. Пионер, Кедровка, пос. Новостройка, с. Березово, с. Ягуново,с. Андреевка)	A11.12.011	Услуга	3 000
000006571	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (на дому в черте города)	A11.12.003.001	Услуга	3 000
000006572	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (на дому в отдаленные районы) (Лесная поляна, Журавлевы горы, Елыкаево, Заповедный лес, пос. Пионер, Кедровка, пос. Новостройка, с. Березово, с. Ягуново,с. Андреевка)	A11.12.003.001	Услуга	4 000
000006573	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (на дому в черте города, в выходные/праздничные дни)	A11.12.003.001	Услуга	5 000
000006574	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (на дому в отдаленные районы, в выходные/праздничные дни) (Лесная поляна, Журавлевы горы, Елыкаево, Заповедный лес, пос. Пионер, Кедровка, пос. Новостройка, с. Березово, с. Ягуново,с. Андреевка)	A11.12.003.001	Услуга	5 500
D00000953	Внутримышечное введение лекарственных препаратов (на дому)	A11.02.002	1 процедура	1 000
Консультативно-диагностическое отделение				
000000009	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	B01.058.001	1 прием	2 000
000000040	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	B01.058.002	1 прием	2 000
000001975	Определение процентного соотношения воды, мышечной и жировой ткани с помощью биоимпедансметра	A05.30.014	1 прием	1 800
000006714	Дистанционное наблюдение за показателями уровня глюкозы крови	A09.05.023.002	1 прием	7 500
000000027	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	B01.004.001	1 прием	2 000
000000043	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный	B01.004.002	1 прием	2 000
000006060	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный (консультация доктора медицинских наук)	B01.004.001	1 прием	2 200
000000014	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	B01.015.001	1 прием	2 000
000000045	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	B01.015.002	1 прием	2 000
000006733	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный (консультация кандидата медицинских наук)	B01.015.001	1 прием	2 200
000006734	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный (консультация кандидата медицинских наук)	B01.015.002	1 прием	2 200
000006737	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный (консультация аритмолога кандидата медицинских наук)	B01.015.001	1 прием	2 200
000006738	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный (консультация аритмолога кандидата медицинских наук)	B01.015.002	1 прием	2 200
000006601	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта первичный (прием 1 час)	B01.034.001	1 прием	2 000
000000022	Прием (осмотр, консультация) врача- ревматолога первичный	B01.040.001	1 прием	2 200
000000023	Прием (осмотр, консультация) врача- ревматолога повторный	B01.040.002	1 прием	2 200
000002466	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный (с коррекцией питания)	B01.058.001	1 прием	2 200
000002467	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный (с коррекцией питания)	B01.058.002	1 прием	2 200
000001154	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный	B01.037.001	1 прием	2 000
000001155	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный	B01.037.002	1 прием	2 000
Кабинет дерматолога				
000000008	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога	B01.008.001	1 прием	2 000
000000039	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный (без дерматоскопии)	B01.008.002	1 прием	2 000
000001243	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога с проведением дерматоскопии (до 5 шт.)	B01.008.003	1 прием	2 200
000000466	Удаление контагиозных моллюсков (дерматолог)	A16.01.020	1 процедура	500
000000468	Соскоб кожи (в кабинете дерматолога)	A11.01.009	1 процедура	250
000000469	Соскоб кожи на грибы (в кабинете дерматолога)	A11.01.009	1 процедура	250
000001241	Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия до 5 штук)	A03.01.001	1 процедура	350
000001242	Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия более 5штук)	A03.01.001	1 процедура	550
000002107	Криодеструкция кожи (1 штука)	A24.004.001	1 процедура	600
Кабинет инфекциониста				
000000012	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный	B01.014.001	1 прием	2 000
000000016	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста повторный	B01.014.002	1 прием	2 000
000000957	Получение материала из верхних дыхательных путей	A11.08.010	1 процедура	250
000000966	Вакцинация (Против клещевого энцефалита "Энцефир")	B04.014.004	1 инъекция	1 200
000000967	Вакцинация (Ревакцинация против клещевого энцефалита"Энцефир")	B04.014.004	1 инъекция	1 200
000001652	Вакцинация (Превенар 13)	B04.014.004	1 инъекция	5 000
000001946	Вакцинация (АДСМ)	B04.014.004	1 инъекция	800
000006533	Вакцинация (против гепатита В) (Комбиотекс взрослый)	B04.014.004	Услуга	600
Кабинет невролога				
000000003	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	B01.023.001	1 прием	2 200
000000035	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	B01.023.002	1 прием	2 200

Код услуги	Наименование услуги	номенклатурный код	Единица измерения	Стоимость услуги, руб.
000006559	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (на дому, в отдаленные районы города) (Лесная поляна, Журавлевы горы, Елыкаево, Заповедный лес, пос. Пионер, Кедровка, пос. Новостройка, с. Березово, с. Ягуново, с. Андреевка)	B01.023.001	Услуга	6 500
000006560	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (на дому в черте города, в выходные/праздничные дни)	B01.023.001	Услуга	6 500
000006561	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (на дому в отдаленные районы города, в выходные/праздничные дни) (Лесная поляна, Журавлевы горы, Елыкаево, Заповедный лес, пос. Пионер, Кедровка, пос. Новостройка, с. Березово, с. Ягуново, с. Андреевка)	B01.023.001	Услуга	7 500
000000004	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (на дому)	B01.023.001	1 прием	5 000
000000958	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва (без стоимости медикаментов)	A11.24.001	1 процедура	600
000002413	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва	A11.24.001	1 процедура	800
000006484	Назначение ботулинического токсина при заболеваниях периферической нервной системы	A25.24.001.002	1 процедура	1 200
000006646	Назначение ботулинического токсина при заболеваниях периферической нервной системы (с лекарственными средствами)	A25.24.001.002	1 процедура	18 500
000000958	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва (на дому)	A11.24.001	1 процедура	1 500
000006562	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва (на дому в отдаленные районы города) (Лесная поляна, Журавлевы горы, Елыкаево, Заповедный лес, пос. Пионер, Кедровка, пос. Новостройка, с. Березово, с. Ягуново, с. Андреевка)	A11.24.001	Услуга	2 500
000006563	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва (на дому в черте города, в выходные/праздничные дни)	A11.24.001	Услуга	2 500
000006564	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва (на дому в отдаленные районы города, в выходные/праздничные дни) (Лесная поляна, Журавлевы горы, Елыкаево, Заповедный лес, пос. Пионер, Кедровка, пос. Новостройка, с. Березово, с. Ягуново, с. Андреевка)	A11.24.001	Услуга	3 000
Кабинет оториноларинголога				
000000007	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	B01.028.001	1 прием	2 000
000000038	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	B01.028.002	1 прием	2 000
000000032	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный (на дому)	B01.028.001	1 прием	4 500
000000501	Пункция околоносовых пазух	A11.08.004	1 исследование	1 000
000000502	Парацентез барабанной перепонки	A11.30.001	1 процедура	550
000000503	Промывание околоносовых пазух и носа методом вакуумного перемещения ("КУКУШКА")	A16.08.023.001	1 процедура	503
000000506	Удаление ушной серы (путем промывания)	A16.25.007	1 процедура	600
000000509	Вскрытие фурункула (карбункула) в области уха	A16.01.011	1 процедура	900
000000510	Тональная аудиометрия	A12.25.001	1 процедура	600
000000511	Вскрытие паратонзиллярного абсцесса	A16.08.012	1 процедура	900
000000512	Промывание лакун миндалин	A16.08.16	1 процедура	600
000000513	Эндоларингеальное введение лекарственных препаратов	A11.08.019	1 процедура	250
000000514	Инстиллякия лекарственных препаратов при заболеваниях верхних дыхательных путей (смазывание глотки)	A11.08.023	1 процедура	200
000000516	Наложение повязки при операциях на органе слуха (перевязка ран)	A15.25.001	1 процедура	450
000000520	Введение лекарственного препарата в наружный слуховой проход	A11.25.002	1 процедура	250
000000523	Введение лекарственных препаратов интраназально (обработка слизистой носа лекарственными препаратами)	A14.08.006	1 процедура	350
000000529	Промывание околоносовых пазух и носа (санирующий туалет носа п/о)	A16.08.023	1 процедура	400
000000532	Удаление ушной серы (инструментальное)	A16.25.007	1 процедура	350
000000533	Введение лекарственного препарата в барабанную полость транстимпанально	A11.25.004.001	1 процедура	450
000000534	Удаление инородного тела из слухового отверстия	A16.25.008	1 процедура	900
000000535	Уход за наружным слуховым проходом (промывание послеоперационное полости уха)	A14.25.001	1 процедура	450
000000537	Продувание слуховой трубы (по Политцеру)	A16.25.012	1 процедура	500
000000538	Удаление инородного тела глотки или гортани	A16.08.007	1 процедура	850
000000540	Вскрытие паратонзиллярного абсцесса (Пункция паратонзиллярного пространства)	A16.08.012	1 процедура	800
000000541	Видеориноскопия	A03.08.004.003	1 процедура	1 100
000001936	Промывание лакун миндалин (на аппарате Тонзилор)	A16.08.16	1 процедура	900
000001249	Заушные блокады с лекарственными препаратами	A11.08.007	1 процедура	500
000002173	Видеоларингоскопия	A03.08.001.001	Услуга	1 500
000002581	Массаж барабанных перепонки	A21.25.002	1 процедура	250
Кабинет офтальмолога				
000000005	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	B01.029.001	1 прием	2 000
000000036	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	B01.029.002	1 прием	2 000
000002228	Оптическое исследование сетчатки с помощью компьютерного анализатора (1 глаз)	A03.26.019	1 процедура	2 200
000002229	Оптическое исследование сетчатки с помощью компьютерного анализатора (2 глаза)	A03.26.019	1 процедура	3 800
000000401	Биомикроскопия глаза	A03.26.001	1 процедура	300
000000404	Массаж век медицинский	A21.26.001	1 процедура	450
000000406	Удаление инородного тела из переднего сегмента глаза	A16.26.057	1 процедура	600
000000407	Эпиляция ресниц	A16.26.018	1 процедура	300
000000410	Офтальмотонометрия	A02.26.015	1 процедура	350
000000411	Биомикроскопия глазного дна	A03.26.018	1 процедура	400
000000412	Визометрия	A02.26.004	1 процедура	350
000000413	Периметрия статическая	A02.26.005	1 процедура	500
000000415	Подбор очковой коррекции зрения (простой)	A23.26.001	1 процедура	400
000000416	Подбор очковой коррекции зрения (сложный)	A23.26.001	1 процедура	700
000000418	Рефрактометрия	A03.26.008	1 процедура	350
000000422	Исследование цветоощущения	A02.26.009	1 процедура	300
000006166	Субконъюнктивальная инъекция	A11.26.016	1 процедура	550
000006167	Дилатация слезных протоков экспандерами	A16.26.007.001	1 процедура	900
000006168	Тест Ширмера	A02.26.020	1 процедура	600
000006169	Промывание слезных путей	A11.26.004	1 процедура	1 500
000006170	Пара- и ретробульбарные инъекции	A11.26.011	1 процедура	600
000006677	Удаление новообразований век	A16.26.025	1 процедура	3 500
000006585	Удаление халязиона	A16.26.013	1 процедура	5 500
000006732	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (Интравитреальное введение ингибитора ангиогенеза)	A16.26.086.001	1 процедура	30 000
Функциональные исследования				
000000701	Регистрация электрокардиограммы (ЭКГ)	A05.10.006	1 исследование	900
000000702	Регистрация электрокардиограммы (ЭКГ на дому)	A05.10.006	1 исследование	1 800
000006565	Регистрация электрокардиограммы (ЭКГ на дому в отдаленные районы города)	A05.10.006	Услуга	2 000
000006566	Регистрация электрокардиограммы (ЭКГ на дому в черте города, в выходные/праздничные дни)	A05.10.006	Услуга	2 500
000006567	Регистрация электрокардиограммы (ЭКГ на дому в отдаленные районы, в выходные/праздничные дни) (Лесная поляна, Журавлевы горы, Елыкаево, Заповедный лес, пос. Пионер, Кедровка, пос. Новостройка, с. Березово, с. Ягуново, с. Андреевка)	A05.10.006	Услуга	3 000
000000703	Электрокардиография с физической нагрузкой	A12.10.001	1 исследование	1 800

Код услуги	Наименование услуги	номенклатурный код	Единица измерения	Стоимость услуги, руб.
000000705	Исследование неспровоцированных дыхательных потоков и объемов	A12.09.001	1 исследование	1 200
000000706	Исследование неспровоцированных дыхательных потоков и объемов (с функциональными пробами)	A12.09.001	1 исследование	1 400
000000707	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (суточное мониторирование ЭКГ)	A05.10.008	1 исследование	2 400
000000721	Суточное мониторирование артериального давления	A02.12.002.001	1 исследование	1 300
Д00000707	Холтеровское мониторирование сердечного ритма	A05.10.008	1 исследование	3 000
000000709	Велоэргометрия	A12.10.005	1 исследование	2 400
000001207	Электроэнцефалография с нагрузочными пробами	A05.23.001.001	1 исследование	2 550
000001209	Электродиагностика (определение электровозбудимости (функциональных свойств) периферических двигательных нервов и скелетных мышц)	A05.02.001.016	1 исследование	2 800
000001963	Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий	A04.12.005.005	1 исследование	1 500
000001972	Эхокардиография	A04.10.002	1 исследование	1 800
000000672	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей (с определением несостоятельности перфоратных вен)	A04.12.006.002	1 исследование	1 800
000000674	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) верхних конечностей	A04.12.005	1 исследование	1 600
000000686	Дуплексное сканирование брюшной аорты и ее висцеральных ветвей сосудов брюшной полости	A04.12.003.001	1 исследование	1 900
000001964	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	A04.12.006.002	1 исследование	1 600
000001966	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	A04.12.006.001	1 исследование	1 600
000001967	Дуплексное сканирование брюшной аорты и ее висцеральных ветвей	A04.12.003.001	1 исследование	1 600
000001968	Дуплексное сканирование артерий почек	A04.12.001.002	1 исследование	1 600
000001969	Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий (ЦДС брахиоцефальных сосудов)	A04.12.005.005	1 исследование	1 600
000001970	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей	A04.12.005.002	1 исследование	1 900
000001971	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей	A04.12.005.004	1 исследование	1 750
000006603	Ультразвуковая доплерография транскраниальная артерий методом мониторирования (ТКДГ)	A04.12.001.006	1 исследование	1 700
Дневной стационар				
000000017	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (дневной стационар)	B01.047.001	1 прием	1 000
000001203	Ежедневный осмотр врачом-терапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара в условиях дневного стационара (без медикаментов)	B01.047.009	1 койко/день	1 500
000000058	Ежедневный осмотр врачом-терапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (в условиях дневного стационара "Пульмонология" 1 койко/день)	B01.047.009	1 койко/день	2 200
000000059	Ежедневный осмотр врачом-терапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (в условиях дневного стационара "Кардиология" 1 койко/день)	B01.047.009	1 койко/день	2 200
000000060	Ежедневный осмотр врачом-терапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (в условиях дневного стационара "Гастроэнтерология" 1 койко/день)	B01.047.009	1 койко/день	2 500
000000062	Ежедневный осмотр врачом-неврологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара в условиях дневного стационара "Неврология" 1 койко/день	B01.023.003	1 койко/день	2 700
000000065	Ежедневный осмотр врачом-терапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара в условиях дневного стационара "Хирургия" 1 койко/день	B01.047.009	1 койко/день	2 200
000000067	Ежедневный осмотр врачом-терапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара в условиях дневного стационара "Отоларингология" 1 койко/день	B01.047.009	1 койко/день	2 200
000000071	Ежедневный осмотр врачом-терапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара в условиях дневного стационара "Терапия" 1 койко/день	B01.047.009	1 койко/день	2 000
000000932	Внутримышечное введение лекарственных препаратов (дневной стационар)	A11.02.002	1 процедура	400
000002406	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (дневной стационар)	A11.12.003.001	1 процедура	900
000001597	Ежедневный осмотр врачом-терапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (с 4-х разовым питанием)	B01.050.003	1 койко/день	4 700
000002438	Ежедневный осмотр врачом-хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	B01.057.005	1 койко/день	4 700
000002380	Ежедневный осмотр врачом-терапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (в условиях дневного стационара (без стоимости медикаментов) 1 койко/день)	B01.047.009	1 койко/день	2 700
000002382	Ежедневный осмотр врачом-терапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (по профилю "Терапия" в условиях стационара с 4-х разовым питанием (1 койко/день))	B01.047.009	1 койко/день	4 700
000002402	Ежедневный осмотр врачом-неврологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (Нейрометаболическая терапия- 1 койко/день)	B01.023.003	1 койко/день	1 800
000002403	Ежедневный осмотр врачом-неврологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (купирование болевого синдрома 1 койко/день)	B01.023.003	1 койко/день	990
000002431	Ежедневный осмотр врачом-терапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (Лечение фибротических изменений (1 день))	B01.047.009	1 койко/день	1 655
000002432	Ежедневный осмотр врачом-терапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (Лечение фибротических изменений (5 дней))	B01.047.009	1 койко/день	8 270
000002521	Ежедневный осмотр врачом-терапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (Восстановительная и гепатопротекторная терапия после перенесенной коронавирусной инфекции (5 дней))	B01.047.009	1 койко/день	11 025
000002522	Ежедневный осмотр врачом-терапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (Восстановительная и гепатопротекторная терапия после перенесенной коронавирусной инфекции (10 дней))	B01.047.009	1 койко/день	21 500
000002524	Ежедневный осмотр врачом-терапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (Лечение и обследование гипертонической болезни 5 дней (с пребыванием в стационаре с 4-х разовым питанием))	B01.047.009	1 койко-день	40 255
000002525	Ежедневный осмотр врачом-терапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (Лечение и обследование гипертонической болезни 10 дней (с пребыванием в стационаре с 4-х разовым питанием))	B01.047.009	1 койко-день	67 570
000002526	Ежедневный осмотр врачом-терапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (Восстановительная и гепатопротекторная терапия после перенесенной коронавирусной инфекции" 5 дней (с пребыванием в стационаре с 4-х разовым питанием))	B01.047.009	1 койко-день	22 040
000002527	Ежедневный осмотр врачом-терапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (Восстановительная и гепатопротекторная терапия после перенесенной коронавирусной инфекции" 10 дней (с пребыванием в стационаре с 4-х разовым питанием))	B01.047.009	1 койко-день	41 885

Код услуги	Наименование услуги	номенклатурный код	Единица измерения	Стоимость услуги, руб.
000002528	Ежедневный осмотр врачом-терапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (Лечение и обследование по гастроэнтерологии МАКСИМУМ 5 дней в стационаре с 4х разовым питанием)	B01.047.009	1 койко-день	73 925
000002529	Ежедневный осмотр врачом-терапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (Лечение и обследование по гастроэнтерологии МАКСИМУМ 10 дней в стационаре с 4х разовым питанием)	B01.047.009	1 койко-день	106 015
000002530	Ежедневный осмотр врачом-терапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (Лечение и обследование по гастроэнтерологии МЕДИУМ 5 дней в стационаре с 4х разовым питанием)	B01.047.009	1 койко-день	53 300
000002531	Ежедневный осмотр врачом-терапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (Лечение и обследование по гастроэнтерологии МЕДИУМ 10 дней в стационаре с 4х разовым питанием)	B01.047.009	1 койко-день	85 390
000002532	Ежедневный осмотр врачом-терапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (Лечение и обследование по гастроэнтерологии МИНИМУМ 5 дней в стационаре с 4х разовым питанием)	B01.047.009	1 койко-день	39 475
000002533	Ежедневный осмотр врачом-терапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (Лечение и обследование по гастроэнтерологии МИНИМУМ 10 дней в стационаре с 4х разовым питанием)	B01.047.009	1 койко-день	65 315
000002534	Ежедневный осмотр врачом-терапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (Лечение и обследование по неврологии ХИГМ МАКСИМУМ 5 дней в условиях дневного стационара)	B01.047.009	1 койко-день	33 400
000002535	Ежедневный осмотр врачом-терапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (Лечение и обследование по неврологии ХИГМ МАКСИМУМ 10 дней в условиях дневного стационара)	B01.047.009	1 койко-день	47 310
000002536	Ежедневный осмотр врачом-терапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (Лечение и обследование по неврологии ХИГМ МЕДИУМ 5 дней в условиях дневного стационара)	B01.047.009	1 койко-день	20 640
000002537	Ежедневный осмотр врачом-терапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (Лечение и обследование по неврологии ХИГМ МЕДИУМ 10 дней в условиях дневного стационара)	B01.047.009	1 койко-день	34 545
000002538	Ежедневный осмотр врачом-терапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (Лечение и обследование по неврологии ХИГМ МИНИМУМ 5 дней в условиях дневного стационара)	B01.047.009	1 койко-день	7 985
000002539	Ежедневный осмотр врачом-терапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (Лечение и обследование по неврологии ХИГМ МИНИМУМ 10 дней в условиях дневного стационара)	B01.047.009	1 койко-день	11 160
000002540	Ежедневный осмотр врачом-терапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (Лечение и обследование по гастроэнтерологии МАКСИМУМ 5 дней в условиях дневного стационара)	B01.047.009	1 койко-день	61 800
000002541	Ежедневный осмотр врачом-терапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (Лечение и обследование по гастроэнтерологии МАКСИМУМ 10 дней в условиях дневного стационара)	B01.047.009	1 койко-день	81 770
000002542	Ежедневный осмотр врачом-терапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (Лечение и обследование по гастроэнтерологии МЕДИУМ 5 дней в условиях дневного стационара)	B01.047.009	1 койко-день	41 170
000002543	Ежедневный осмотр врачом-терапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (Лечение и обследование по гастроэнтерологии МЕДИУМ 10 дней в условиях дневного стационара)	B01.047.009	1 койко-день	61 145
000002544	Ежедневный осмотр врачом-терапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (Лечение и обследование по гастроэнтерологии МИНИМУМ 5 дней в условиях дневного стационара)	B01.047.009	1 койко-день	26 460
000002545	Ежедневный осмотр врачом-терапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (Лечение и обследование по гастроэнтерологии МИНИМУМ 10 дней в условиях дневного стационара)	B01.047.009	1 койко-день	39 285
000006656	Ежедневный осмотр врачом-терапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (в условиях дневного стационара по программе "Здоровая печень" 1 койко/день)	B01.047.009	1 койко-день	2 700
Отделение платных услуг				
Группа реабилитационного лечения				
000000019	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	B01.054.001	1 осмотр	1 600
000006401	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога первичный	B01.008.004	1 осмотр	1 500
000006402	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога повторный	B01.008.004	1 осмотр	1 500
000000801	Гальванизация при заболеваниях периферической нервной системы	A17.24.002	1 процедура	200
000000802	Лекарственный электрофорез при неуточненных заболеваниях (накожный метод)	A17.29.003	1 процедура	350
000000803	Лекарственный электрофорез при неуточненных заболеваниях (полостной метод)	A17.29.003	1 процедура	370
000000807	Воздействие синусоидальными модулированными токами	A17.30.004	1 процедура	400
000000809	Вакуумное воздействие	17.30.010	1 процедура	480
000000810	Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ)	A17.30.017	1 процедура	365
000000814	Дарсонвализация кожи	A17.01.007	1 процедура	365
000000817	Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением	A22.30.003	1 процедура	200
000000820	Воздействие поляризованным светом	A22.30.005	1 процедура	200
000000821	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях периферической нервной системы (ЛОП патологии, гинекологии, костно-мышечной системы)	A22.24.001	1 процедура	450
000000826	Ультразвуковое лечение кожи	A22.01.001	1 процедура	460
000000827	Воздействие магнитными полями	A17.30.031	1 процедура	350
000000837	Ультрафонофорез лекарственный	A17.30.034	1 процедура	460
000000841	Баровоздействие - прессотерапия конечностей, пневмокомпрессия	A17.30.009	1 процедура	780
000000881	Тракционное вытяжение позвоночника	A21.03.008	1 процедура	610
000002375	Вакуумный массаж кожи	A21.01.007	1 процедура	500
000002439	Гипоксивоздействие (Карбокситерапия волосистой области головы)	A20.30.020	1 процедура	650
000002451	Гипоксивоздействие (Карбокситерапия области живота)	A20.30.020	1 процедура	850
000002452	Гипоксивоздействие	A20.30.020	1 процедура	620
000006657	Ударно-волновая терапия (Аппарат BTL 6000 FSWT. 1 поле)	A22.30.015	1 процедура	1 500

Код услуги	Наименование услуги	номенклатурный код	Единица измерения	Стоимость услуги, руб.
000006658	Ударно-волновая терапия (Аппарат BTL 6000 FSWT. 2 поля)	A22.30.015.001	1 процедура	2 600
000006659	Лазерная терапия высокоинтенсивная (1 поле)	A22.30.039	1 процедура	1 200
000006660	Лазерная терапия высокоинтенсивная (2 поля)	A22.30.040	1 процедура	2 000
000006661	Лазерная терапия высокоинтенсивная с роботизированной системой сканирования (1 поле)	A22.30.041	1 процедура	1 100
000006662	Лазерная терапия высокоинтенсивная с роботизированной системой сканирования (2 поля)	A22.30.042	1 процедура	1 800
000001583	Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях мышечной системы ("Осанка школьника" (5 процедур))	A25.02.003	1 услуга	7 200
000006730	Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях мышечной системы ("Осанка школьника" (10 процедур))	A25.02.003	1 услуга	13 000
000006639	Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеваниями нервной системы (Головная боль под контролем)	B05.023.002	Услуга	16 000
000006640	Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеванием дыхательной системы (Легкое дыхание)	B05.037.001	Услуга	15 700
000006759	Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего операцию на опорно-двигательной системе (Легкая походка)	B05.050.005	Услуга	19 620
Лечебная физкультура и механотерапия				
000000184	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре	B01.020.001	1 прием	1 600
000006616	Прием (осмотр, консультация) врача по спортивной медицине	B01.020.002	1 прием	1 200
000000842	Механотерапия (Индивидуальные занятия)	A19.30.006	1 процедура	600
000000876	Индивидуальные занятия лечебной физкультурой при заболеваниях позвоночника	A19.03.002.001	1 процедура	700
000000877	Лечебная физкультура в бассейне	A19.30.009	1 процедура	500
000000878	Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях и травмах суставов	A19.04.001.002	1 процедура	450
000000879	Механотерапия (Групповые занятия)	A19.30.006	1 процедура	450
000001703	Наложение повязки при заболеваниях мышц (Кинезиотейпирование)	A15.02.002	1 процедура	800
000006741	Индивидуальные занятия лечебной физкультурой при заболеваниях позвоночника (выезд инструктора ЛФК на дом (проведение лечебной гимнастики и механотерапии на дому) в черте города)	A19.03.002.001	1 процедура	2 200
000006742	Индивидуальные занятия лечебной физкультурой при заболеваниях позвоночника (выезд инструктора ЛФК на дом (проведение лечебной гимнастики и механотерапии на дому) (отдаленные районы города Лесная поляна, Журавлевы горы, Елькаево, Заповедный лес, пос. Пионер, Кедровка, пос.Новостройка, с.Березово, с.Ягуново, с Андреевка)	A19.03.002.001	1 процедура	3 000
Массажные процедуры				
000000855	Массаж воротниковой области	A21.01.003.001	1 процедура	1 000
000000856	Массаж кисти и предплечья	A21.01.004.005	1 процедура	650
000000857	Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	A21.01.004.001	1 процедура	650
000000858	Массаж лучезапястного сустава	A21.01.004.004	1 процедура	650
000000862	Массаж пояснично-крестцовой области	A21.03.002.001	1 процедура	650
000000865	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника	A21.03.002.005	1 процедура	930
000000868	Массаж нижней конечности медицинский	A21.01.009	1 процедура	650
000000870	Массаж тазобедренного сустава и ягодичной области	A21.01.009.002	1 процедура	650
000000871	Массаж коленного сустава	A21.01.009.003	1 процедура	650
000000872	Массаж голеностопного сустава	A21.01.009.004	1 процедура	650
000000873	Массаж стопы и голени	A21.01.009.005	1 процедура	650
000000874	Общий массаж медицинский	A21.01.001	1 процедура	2 200
000000894	Массаж спины медицинский (грудного отдела)	A21.03.007	1 процедура	1 000
000000895	Массаж верхней конечности медицинский	A21.01.004	1 процедура	650
000006715	Массаж волосистой части головы медицинский	A21.01.005	1 процедура	900
000006716	Массаж шеи медицинский	A21.01.003	1 процедура	650
000006717	Массаж грудной клетки медицинский	A21.30.005	1 процедура	1 300
000006718	Массаж передней брюшной стенки медицинский (живота)	A21.30.001	1 процедура	650
000006719	Массаж плечевого сустава	A21.01.004.002	1 процедура	650
000006720	Массаж локтевого сустава	A21.01.004.003	1 процедура	650
000006721	Массаж верхней конечности медицинский (массаж рук)	A21.01.004	1 процедура	1 050
000006722	Массаж нижней конечности медицинский (массаж ног)	A21.01.009	1 процедура	1 050
000006723	Общий массаж медицинский (лимфодренажный массаж)	A21.01.001	1 процедура	2 200
000006724	Общий массаж и гимнастика у детей раннего возраста (от 1 года до 14 лет)	A21.30.002	1 процедура	1 700
000006726	Массаж при заболеваниях опорно-двигательного аппарата у детей раннего возраста (массаж при сколиозе)	A21.30.004	1 процедура	1 000
000000852	Массаж лица медицинский	A21.01.002	1 процедура	900
000006327	Массаж при заболеваниях периферической нервной системы (стоун-терапия)	A21.24.004	Услуга	2 500
000006343	Общий массаж медицинский (антицеллюлитный массаж)	A21.01.001	Услуга	2 200
000006532	Массаж спины медицинский	A21.03.007	Услуга	1 000
Бассейн				
000000882	Посещение бассейна с 15.30 (1 посещение)		1 посещение	350
000000883	Посещение бассейна с 15.30 (абонемент-10 посещений)		1 посещение	2 600
000000902	Посещение бассейна с 8:00 до 15.30 (1 посещение)		1 посещение	300
000000903	Посещение бассейна с 8:00 до 15.30 (абонемент-10 посещений)		1 посещение	2 000
SPA-отделение				
Комплексные программы				
000006347	Назначение лечебно-оздоровительного режима при неуточненных заболеваниях (Программа Стройность "Пробуждение красоты")	A25.30.003	Услуга	30 000
000006348	Назначение лечебно-оздоровительного режима при неуточненных заболеваниях (Программа "Синдром менеджера")	A25.30.003	Услуга	21 000
000006349	Назначение лечебно-оздоровительного режима при неуточненных заболеваниях (Программа "Круиз по миру")	A25.30.003	Услуга	15 000
000006405	Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях мышечной системы (Программа «Здоровая спина»)	A25.02.003	Услуга	4 700
000006406	Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях иммунной системы программа (Программа "Очищение организма")	A25.06.003	Услуга	6 500
000006407	Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях иммунной системы программа (Программа "Сибирское долголетие")	A25.06.003	Услуга	2 500
000006485	Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях кожи, подкожно-жировой клетчатки, придатков кожи (ПРОГРАММА КОРРЕКЦИЯ ФИГУРЫ)	A25.01.003	Услуга	27 000
000006666	Назначение лечебно-оздоровительного режима при неуточненных заболеваниях (Сияющая кожа)	A25.30.003	Услуга	1 600
000006767	Назначение лечебно-оздоровительного режима при неуточненных заболеваниях (программа «Забота о себе»)	A25.30.003	Услуга	4 000
000006768	Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях кожи, подкожно-жировой клетчатки, придатков кожи (программа «Зимняя сказка»)	A25.01.003	Услуга	3 000
000006769	Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях кожи, подкожно-жировой клетчатки, придатков кожи (программа «Детокс и тонус»)	A25.01.003	Услуга	4 000
000006776	Назначение лечебно-оздоровительного режима при неуточненных заболеваниях (программа «Гармония для двоих»)	A25.01.003	Услуга	8 200
Гидротерапия				
000000831	Ванны лекарственные лечебные (в СПА отделении)	A20.30.006	Услуга	850
000000832	Ванны газовые (кислородные, углекислые, азотные) (ванна углекислая)	A20.30.031	Услуга	700
000006260	Ванны лекарственные лечебные (Пантовая ванна – VIP)	A20.30.006	Услуга	15 000

Код услуги	Наименование услуги	номенклатурный код	Единица измерения	Стоимость услуги, руб.
00000835	Душ лечебный (душ Шарко)	A20.30.011	Услуга	400
00000651	Ванны лекарственные лечебные (Талассо Вел)	A20.30.006	Услуга	850
000006754	Водолечение заболеваний периферической нервной системы (гидромассаж)	A20.30.010	1 процедура	800
000006755	Водолечение заболеваний периферической нервной системы (гидромассаж вакуумной насадкой Аква Турбо)	A20.30.010	1 процедура	1 000
00000833	Ванны контрастные лечебные (для рук и ног)	A20.30.007	1 процедура	400
Аппаратный массаж				
000006333	Воздействие другими физиотерапевтическими факторами (лимфомодуляция) (Сфератерапия)	A17.01.002.005	Услуга	4 000
000006334	Воздействие другими физиотерапевтическими факторами (лимфомодуляция) (Сфератерапия-живот+бока)	A17.01.002.005	Услуга	700
000006335	Воздействие другими физиотерапевтическими факторами (лимфомодуляция) (Сфератерапия-руки)	A17.01.002.005	Услуга	500
000006336	Воздействие другими физиотерапевтическими факторами (лимфомодуляция) (Сфератерапия-ягодицы)	A17.01.002.005	Услуга	500
000006337	Воздействие другими физиотерапевтическими факторами (лимфомодуляция) (Сфератерапия-ягодицы+бедра)	A17.01.002.005	Услуга	1 000
000006351	Воздействие другими физиотерапевтическими факторами (лимфомодуляция) (Сфератерапия-шейно-воротниковая зона)	A17.01.002.005	Услуга	500
000006352	Воздействие другими физиотерапевтическими факторами (лимфомодуляция) (Сфератерапия-голен и стопы)	A17.01.002.005	Услуга	500
000006372	Воздействие другими физиотерапевтическими факторами (лимфомодуляция) (Сфератерапия-спина)	A17.01.002.005	Услуга	1 000
000006747	Вакуумный массаж кожи (аппарат ICOONE - 10 минут)	A21.01.007	Услуга	900
000006748	Вакуумный массаж кожи (аппарат ICOONE - 30 минут - лицо)	A21.01.007	Услуга	3 000
000006760	Вакуумный массаж кожи (аппарат ICOONE - 30 минут - тело)	A21.01.007	Услуга	2 600
000006749	Вакуумный массаж кожи (аппарат ICOONE - 60 минут)	A21.01.007	Услуга	4 900
000006750	Вакуумный массаж кожи (аппарат ICOONE - 90 минут)	A21.01.007	Услуга	7 000
000002378	Чрезкожная электронейростимуляция при заболеваниях нервной системы (биоэнергетический массаж; общий)	A17.24.001	Услуга	1 800
000006651	Чрезкожная электронейростимуляция при заболеваниях нервной системы (биоэнергетический массаж; шейно-воротниковая зона)	A17.24.001	Услуга	800
000006652	Чрезкожная электронейростимуляция при заболеваниях нервной системы (биоэнергетический массаж; поясничный отдел позвоночника)	A17.24.001	Услуга	800
000006653	Чрезкожная электронейростимуляция при заболеваниях нервной системы (биоэнергетический массаж; плечевые суставы+верхние конечности)	A17.24.001	Услуга	800
000006654	Чрезкожная электронейростимуляция при заболеваниях нервной системы (биоэнергетический массаж; нижние конечности)	A17.24.001	Услуга	800
000006655	Чрезкожная электронейростимуляция при заболеваниях нервной системы (биоэнергетический массаж; лицо)	A17.24.001	Услуга	800
000002373	Вибрационное воздействие	A22.30.006	Услуга	950
000006606	Термовибромассаж паравerteбральных мышц (термокапсула)	A21.03.002.006	Услуга	800
000006773	Баровоздействие - прессотерапия конечностей, пневмокомпрессия (СПА 15 минут)	A17.30.009	Услуга	1 000
000006774	Баровоздействие - прессотерапия конечностей, пневмокомпрессия (СПА 30 минут)	A17.30.009	Услуга	1 300
000006775	Баровоздействие - прессотерапия конечностей, пневмокомпрессия (СПА 45 минут)	A17.30.009	Услуга	1 600
000006771	Определение процентного соотношения воды, мышечной и жировой ткани с помощью биоимпедансметра (Экспресс-оценка ресурсов организма)	A05.30.014	Услуга	915
RV - Лифтинг				
000006329	Удаление подкожно-жировой клетчатки с помощью электрического высокочастотного импульса (Body FX - живот)	A17.01.009	Услуга	2 750
000006330	Удаление подкожно-жировой клетчатки с помощью электрического высокочастотного импульса (Body FX - руки)	A17.01.009	Услуга	1 650
000006331	Удаление подкожно-жировой клетчатки с помощью электрического высокочастотного импульса (Body FX - ягодицы)	A17.01.009	Услуга	2 750
000006332	Удаление подкожно-жировой клетчатки с помощью электрического высокочастотного импульса (Body FX - ягодицы+бедра внутренняя часть)	A17.01.009	Услуга	3 500
000006391	Удаление подкожно-жировой клетчатки с помощью электрического высокочастотного импульса (Body FX - бедра наружная часть)	A17.01.009	Услуга	2 750
000006392	Удаление подкожно-жировой клетчатки с помощью электрического высокочастотного импульса (Body FX - бедра внутренняя часть)	A17.01.009	Услуга	2 750
000006511	Воздействие током ультравысокой частоты на кожу (RF-лифтинг Morpheus8 - лицо)	A17.01.008	Услуга	33 000
000006522	Воздействие током ультравысокой частоты на кожу (RF-лифтинг Morpheus8 - веки)	A17.01.008	Услуга	25 000
000006521	Воздействие током ультравысокой частоты на кожу (RF-лифтинг Morpheus8 - лицо+веки)	A17.01.008	Услуга	48 000
000006385	Воздействие токами ультравысокой частоты на кожу (RF-лифтинг Morpheus 8 - ягодицы)	A17.01.008	Услуга	35 000
000006386	Воздействие токами ультравысокой частоты на кожу (RF-лифтинг Morpheus 8 - бедра внутренняя и наружная часть)	A17.01.008	Услуга	35 000
000006387	Воздействие токами ультравысокой частоты на кожу (RF-лифтинг Morpheus 8 - кисти рук)	A17.01.008	Услуга	25 000
000006388	Воздействие токами ультравысокой частоты на кожу (RF-лифтинг Morpheus 8 - локти)	A17.01.008	Услуга	25 000
000006389	Воздействие токами ультравысокой частоты на кожу (RF-лифтинг Morpheus 8 - надколенная область)	A17.01.008	Услуга	25 000
000006390	Воздействие токами ультравысокой частоты на кожу (RF-лифтинг Morpheus 8 - плечи внутренняя поверхность)	A17.01.008	Услуга	25 000
000006339	Воздействие токами ультравысокой частоты на кожу (RF-лифтинг Morpheus 8 - живот)	A17.01.008	Услуга	35 000
000006341	Воздействие токами ультравысокой частоты на кожу (RF-лифтинг Morpheus 8 - шея)	A17.01.008	Услуга	25 000
000006340	Воздействие токами ультравысокой частоты на кожу (RF-лифтинг Morpheus 8 - декольте)	A17.01.008	Услуга	25 000
000006342	Воздействие токами ультравысокой частоты на кожу (Face Tite)	A17.01.008	Услуга	80 000
000006472	Воздействие током ультравысокой частоты на кожу (RF-лифтинг Morpheus8 - лицо+веки+шея+декольте)	A17.01.008	Услуга	60 000
000006473	Воздействие током ультравысокой частоты на кожу (RF-лифтинг Morpheus8 - живот-ягодицы-бедра)	A17.01.008	Услуга	70 000
000006474	Воздействие током ультравысокой частоты на кожу (RF-лифтинг Morpheus8 - лицо+шея+декольте)	A17.01.008	Услуга	47 000
000006475	Воздействие током ультравысокой частоты на кожу (RF-лифтинг Morpheus8 - лицо+веки+шея)	A17.01.008	Услуга	58 000
000006408	Воздействие током ультравысокой частоты на кожу (RF-лифтинг Morpheus8 - лицо+шея)	A17.01.008	Услуга	43 000
000006530	Плазмодинамическое воздействие	A22.30.009	Услуга	2 500
Уход за телом				
000006325	Пилинг-массаж (скрабирование)	A21.01.006	Услуга	1 300
000006326	Термовоздействие (Обертывание)	A20.30.023	Услуга	1 800
000006381	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях костной системы (грязелечение малая зона СПА)	A20.03.001	Услуга	850
000006382	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях костной системы (грязелечение большая зона СПА)	A20.03.001	Услуга	950
000006383	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях костной системы (грязелечение все тело СПА)	A20.03.001	Услуга	1 450
000006469	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях костной системы (грязелечение малая зона СПА Талассо Вел)	A20.03.001	Услуга	850
000006470	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях костной системы (грязелечение большая зона СПА Талассо Вел)	A20.03.001	Услуга	950
000006471	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях костной системы (грязелечение все тело СПА Талассо Вел)	A20.03.001	Услуга	1 450
000006531	Термовоздействие (Обертывание Талассо Вел)	A20.30.023	Услуга	1 600
000006546	Пилинг-массаж (скрабирование Талассо Вел)	A21.01.006	Услуга	1 500
Имерсионная ванна				
000006350	Сухая иммерсия (ванна иммерсионная) (40 минут)	A20.30.037	Услуга	1 800
000006550	Сухая иммерсия (ванна иммерсионная) (20 минут)	A20.30.037	Услуга	1 200
Отделение лучевой диагностики				
Исследования на компьютерном томографе				
000001684	Компьютерная томография придаточных пазух носа, гортани	A06.08.007	1 исследование	2 400

Код услуги	Наименование услуги	номенклатурный код	Единица измерения	Стоимость услуги, руб.
000001686	Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника (КТ-денситометрия)	A06.03.061.001	1 исследование	2 200
000002181	Компьютерная томография органов грудной клетки (низкодозная)	A06.08.007	1 исследование	2 500
000001661	Компьютерная томография лицевого отдела черепа	A06.03.002	1 исследование	4 400
000001663	Компьютерная томография органов грудной полости	A06.09.005	1 исследование	4 400
000001665	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин	A06.20.002.001	1 исследование	4 400
000001667	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин	A06.21.003.001	1 исследование	4 400
000001670	Компьютерная томография почек и надпочечников	A06.28.009	1 исследование	4 400
000001673	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства	A06.30.005.001	1 исследование	4 400
000001675	Компьютерная томография головного мозга	A06.23.004	1 исследование	4 400
000001677	Спиральная компьютерная томография шеи	A06.08.009.001	1 исследование	4 400
000001679	Компьютерная томография кости	A06.03.062	1 исследование	4 400
000001680	Компьютерная томография сустава	A06.04.017	1 исследование	4 400
000001681	Компьютерная томография позвоночника (один отдел)	A06.03.058	1 исследование	4 400
000001685	Компьютерная томография височной кости	A06.25.003	1 исследование	4 400
000002192	Компьютерная томография мягких тканей с контрастированием (Одна зона)	A06.01.001.001	1 исследование	13 500
000002361	Компьютерная томография органов грудной полости (Экспресс)	A06.09.005	1 исследование	6 800
000001662	Компьютерная томография лицевого отдела черепа с внутривенным болюсным контрастированием	A06.03.002.005	1 исследование	13 500
000001664	Компьютерная томография грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	A06.09.005.003	1 исследование	13 500
000001666	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием	A06.20.002.002	1 исследование	13 500
000001668	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин с внутривенным болюсным контрастированием	A06.21.003.002	1 исследование	13 500
000001669	Компьютерная томография почек и верхних мочевыводящих путей с болюсным контрастированием	A06.28.009.001	1 исследование	13 500
000001674	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	A06.30.005.002	1 исследование	13 500
000002423	Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием	A06.23.004.006	1 исследование	13 500
000002424	Компьютерная томография височной кости с внутривенным болюсным контрастированием	A06.25.003.002	1 исследование	13 500
000001678	Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	A06.08.009.003	1 исследование	13 500
000001692	Компьютерно-томографическая ангиография брюшной аорты	A06.12.001.002	1 исследование	13 500
000001693	Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием (ангиография интракраниальных артерий)	A06.23.004.006	1 исследование	13 500
000001694		A06.23.004.006	1 исследование	13 500
000001733	Компьютерно-томографическая ангиография сосудов головного мозга (в том числе экстракраниальных артерий, сосудов)	A06.12.056	1 исследование	17 500
Рентгенологические исследования				
000000690	Флюорография легких цифровая (в двух проекциях)	A06.09.006.001	1 исследование	600
000000767	Флюорография легких цифровая (одна проекция)	A06.09.006.001	1 исследование	300
000000792	Рентгенография стопы с функциональной нагрузкой (Диагностика продольного плоскостопия, двух стоп)	A06.03.053.001	1 исследование	1 700
000002566	Рентгенография зубовидного отростка (второго шейного позвонка) (Рентгенография атланта-аксиального сочленения)	A06.03.009	1 исследование	1 800
000000789	Рентгенография височной кости (Рентгенография височной кости Шюллер или Майер или Стенверс)	A06.25.002	1 исследование	1 200
000002558	Рентгенография коленного сустава (Оба сустава «стоя»)	A06.04.005	1 исследование	2 000
000002559	Рентгенография коленного сустава (оба сустава в стресс-укладках (вальгусная и варусная)	A06.04.005	1 исследование	3 000

Код услуги	Наименование услуги	номенклатурный код	Единица измерения	Стоимость услуги, руб.
000000781	Рентгенография нижней конечности (Рентгенография одной кости или одного сустава)	A06.03.036	1 исследование	1 200
000006594	Рентгенография верхней конечности (Рентгенография одной кости или одного сустава)	A06.03.021	1 исследование	1 200
000000752	Рентгенография легких цифровая (в двух проекциях)	A06.09.007.002	1 исследование	1 250
000000715	Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции (Диагностика сколиоза. Один отдел позвоночника)	A06.03.018	1 исследование	2 400
000000759	Рентгенография придаточных пазух носа	A06.08.003	1 исследование	1 200
000000748	Рентгенография ребра(ев)	A06.03.023	1 исследование	1 200
000000784	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	A06.03.005	1 исследование	1 200
000000720	Рентгенография позвоночника с функциональными пробами (Один отдел)	A06.03.019	1 исследование	2 400
000000760	Рентгенография позвоночника, вертикальная (Один отдел позвоночника, в двух проекциях)	A06.03.020	1 исследование	1 700
000000751	Рентгеноскопия легких	A06.09.001	1 исследование	1 200
000000754	Рентгеноскопия желудка и двенадцатиперстной кишки	A06.16.007	1 исследование	2 600
000000770	Томография придаточных пазух носа, гортани	A06.08.006	1 исследование	1 600
000000771	Томография височно-нижнечелюстного сустава (Томография кости или сустава)	A06.04.015	1 исследование	1 200
000000761	Томография легких	A06.09.008	1 исследование	1 670
000000764	Обзорная урография (Зонограмма)	A06.28.013	1 исследование	1 400
000000782	Рентгенография турецкого седла	A06.03.001.001	1 исследование	1 200
000000755	Ирригоскопия	A06.18.001	1 исследование	3 100
000000773	Маммография (Двух молочных желез, в двух проекциях, без описания)	A06.20.004	1 исследование	1 200
000000775	Маммография (Двух молочных желез, в двух проекциях, с описанием)	A06.20.004	1 исследование	2 500
000001270	Маммография (Одной молочной железы, в двух проекциях, без описания)	A06.20.004	1 исследование	750
000001601	Маммография (одной молочной железы, в двух проекциях, с описанием)	A06.20.004	1 исследование	1 400
000000776	Обзорная рентгенография молочной железы в одной проекции (без описания)	A06.20.004.001	1 исследование	1 200
000000753	Обзорная рентгенография органов брюшной полости	A06.30.004.001	1 исследование	1 200
000000756	Внутривенная урография	A06.28.002	1 исследование	4 600
000000935	Фистулография	A06.30.008	1 исследование	2 500
000000757	Цистография	A06.28.007	1 исследование	1 600
000002217	Томосинтез молочных желез (Цифровая маммография одной молочной железы)	A06.20.008	1 исследование	3 000
000002218	Томосинтез молочных желез (Цифровая маммография двух молочных желез)	A06.20.008	1 исследование	5 000
000002272	Компьютерно-томографическая маммография (Цифровая обзорная маммография двух молочных желез (с контрастированием))	A06.20.004.006	1 исследование	10 500
Ультразвуковые исследования				
000000655	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное) (трансабдоминально)	A04.30.010	1 исследование	1 600
000006491	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное) (трансабдоминально) (прием кандидата медицинских наук)	A04.30.010	1 исследование	1 800
000000659	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	A04.28.001	1 исследование	1 500
000006492	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников (прием кандидата медицинских наук)	A04.28.001	1 исследование	1 700
000000665	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	A04.06.002	1 исследование	1 200
000006494	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (прием кандидата медицинских наук)	A04.06.003	1 исследование	1 300
000000666	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	A04.16.001	1 исследование	1 900
000006495	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (прием кандидата медицинских наук)	A04.16.001	1 исследование	2 100

Код услуги	Наименование услуги	номенклатурный код	Единица измерения	Стоимость услуги, руб.
00000667	Ультразвуковое исследование гепатобиллиарной зоны с функциональными пробами (УЗИ ОБП с эластометрией печени)	A04.14.001.004	1 исследование	3 900
000006505	Ультразвуковое исследование гепатобиллиарной зоны с функциональными пробами (УЗИ ОБП с эластометрией печени) (прием кандидата медицинских наук)	A04.14.001.004	1 исследование	4 100
00000668	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное	A04.21.001.001	1 исследование	1 900
000006496	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное (прием кандидата медицинских наук)	A04.21.001.001	1 исследование	2 100
00000669	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное) (трансвагинально)	A04.30.010	1 исследование	1 800
000006497	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное) (трансвагинально) (прием кандидата медицинских наук)	A04.30.010	1 исследование	2 100
00000670	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) (УЗИ мягких тканей или плевральной полости органов грудной клетки, кроме сердца)	A04.01.001	1 исследование	1 200
000006498	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) (УЗИ мягких тканей или плевральной полости органов грудной клетки, кроме сердца) (прием кандидата медицинских наук)	A04.01.001	1 исследование	1 400
00000676	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи	A04.28.002.005	1 исследование	1 300
000006499	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи (прием кандидата медицинских наук)	A04.28.002.005	1 исследование	1 500
00000677	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря (и предстательной железы)	A04.28.002.003	1 исследование	1 900
000006500	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря (и предстательной железы) (прием кандидата медицинских наук)	A04.28.002.003	1 исследование	2 100
00000684	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез (с захватом лимфоузлов, с доплерографией)	A04.22.001	1 исследование	1 400
000006502	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез (с захватом лимфоузлов, с доплерографией). Прием кандидата медицинских наук.	A04.22.001	1 исследование	1 600
00000685	Эластометрия печени (с определением степени стеатоза)	A04.14.001.005	1 исследование	3 100
00000688	Ультразвуковое исследование органов мошонки	A04.28.003	1 исследование	1 500
000006503	Ультразвуковое исследование органов мошонки (прием кандидата медицинских наук)	A04.28.003	1 исследование	1 700
00000689	Ультразвуковое исследование сустава (УЗИ коленных суставов)	A04.04.001	1 исследование	1 900
000006504	Ультразвуковое исследование сустава (УЗИ коленных суставов) (прием кандидата медицинских наук)	A04.04.001	1 исследование	2 100
000001599	Ультразвуковое исследование молочных желез (с лимфатическими узлами)	A04.20.002	1 исследование	2 100
000006506	Ультразвуковое исследование молочных желез (с лимфатическими узлами) прием кандидата медицинских наук	A04.20.002	1 исследование	2 300
000002404	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (УЗИ желчного пузыря с пробным завтраком; динамическая эхохолецистография)	B03.052.001	1 исследование	1 600
000002563	Ультразвуковое исследование фолликулогенеза	A04.20.003	1 исследование	2 100
000006507	Ультразвуковое исследование фолликулогенеза (прием кандидата медицинских наук)	A04.20.003	1 исследование	2 300
000002564	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (и забрюшинного пространства)	A04.16.001	1 исследование	2 200
000006509	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (и забрюшинного пространства) (прием кандидата медицинских наук)	A04.16.001	1 исследование	2 400
000006397	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (с пробным завтраком)	A04.16.001	1 исследование	2 100
000006302	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	A04.28.002.003	1 исследование	1 100
000006379	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное) (послеродовая консультация)	A04.30.010	1 исследование	1 900
000006396	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное) (трансвагинально, в динамике) (послеродовая консультация)	A04.30.010	1 исследование	1 600
000006603	Ультразвуковая доплерография транскраниальная артерий методом мониторинга (ТКДГ)	A04.12.001.006	1 исследование	1 700
000006604	Эластография поджелудочной железы	A04.15.001.001	1 исследование	2 300
000006605	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез (с эластографией)	A04.22.001	1 исследование	2 300
Отделение амбулаторной хирургии				
Хирургическая служба				
000000006	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	B01.057.001	1 прием	2 000
000000037	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный	B01.057.002	1 прием	2 000
000000031	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (на дому в черте города)	B01.057.001	1 прием	4 500
000006743	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный	B01.024.001	1 прием	2 200
000006744	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга повторный	B01.024.002	1 прием	2 200
000002189	Местная анестезия (раствор "Лидокаина")	B01.003.004.001	1 процедура	600
000000444	Пункция мягких тканей	A11.30.024	1 процедура	850

Код услуги	Наименование услуги	номенклатурный код	Единица измерения	Стоимость услуги, руб.
000000445	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов (Хирургическая перевязка чистая)	A15.01.001	1 процедура	550
000000446	Наложение повязки при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клетчатки	A15.01.002	1 процедура	650
000000447	Наложение повязки при термических и химических ожогах	A15.30.010	1 процедура	650
000000449	Удаление новообразования сухожилия	A16.02.003	1 операция	7 000
000000451	Удаление доброкачественного новообразований подкожно-жировой клетчатки	A16.01.018	1 операция	5 000
000000453	Удаление доброкачественного новообразований кожи	A16.01.017	1 операция	3 900
000000455	Удаление поверхностно расположенного инородного тела	A16.01.001	1 операция	4 000
000000461	Вскрытие панариция	A16.01.002	1 операция	2 500
000001245	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции (удаление одного образования)	A16.01.017.001	1 операция	1 100
000001246	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции (удаление до 5 образований)	A16.01.017.001	1 операция	1 900
000001247	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции (удаление до 10 образований)	A16.01.017.001	1 операция	3 100
000001248	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции (невус)	A16.01.017.001	1 процедура	1 000
000002415	Вскрытие фурункула (карбункула)	A16.01.011	1 операция	1 800
000002416	Вскрытие дренирование флегмоны (абсцесса)	A16.01.012	1 операция	2 500
000002417	Удаление ногтевых пластинок	A16.01.027	1 операция	2 500
000006183	Удаление доброкачественных новообразований кожи (Удаление новообразований кожи лазерным излучением более 0,5 см)	A16.01.017	1 операция	2 200
000006184	Удаление доброкачественных новообразований кожи (Удаление новообразований кожи лазерным излучением до 0,5 см)	A16.01.017	1 операция	1 700
Д00000445	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов (Хирургическая перевязка чистая на дому)	A15.01.001	1 процедура	1 200
Д00000446	Наложение повязки при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клетчатки (на дому)	A15.01.002	1 процедура	1 300
Д00000447	Наложение повязки при термических и химических ожогах (на дому)	A15.30.010	1 процедура	1 300
000006586	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (Комплексная диагностика новообразований мягких тканей (Осмотр врача-хирурга с УЗИ мягких тканей)	B01.057.001	1 процедура	2 300
000006633	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала кожи	A08.01.001	1 процедура	600
000006634	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей	A08.30.014	1 процедура	600
000006636	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала молочной железы	A08.20.009	1 процедура	600
000006745	Введение лекарственных препаратов в перидуральное пространство	A11.23.003	1 процедура	2 100
000006746	Околосуставное введение лекарственных препаратов (блокада фасеточных суставов/ паравerteбральная блокада/ блокада по триггерным точкам)	A11.04.006	1 процедура	2 000
Акушерско - гинекологическая служба				
000000013	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	B01.001.001	1 прием	2 000
000000044	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	B01.001.002	1 прием	2 000
000002332	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (консультация кандидата медицинских наук)	B01.001.001	1 прием	2 200
000002333	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный (консультация кандидата медицинских наук)	B01.001.002	1 прием	2 200
000000558	Получение влагалищного мазка (Получение соскоб (забор) с шейки матки, влагалища, уретры)	A11.20.005	1 процедура	350
000000563	Получение цервикального мазка	A11.20.002	1 процедура	350
000000551	Удаление внутриматочной спирали	A11.20.015	1 процедура	2 700
000000552	Введение внутриматочной спирали	A11.20.014	1 процедура	2 700
000000560	Постановка на учет по беременности	A11.20.004	1 процедура	2 200
000000566	Электродиатермокоагуляция шейки матки	A16.20.036.001	1 процедура	5 300
000000568	Биопсия тканей матки	A11.20.003	1 процедура	3 500
000001156	Мануальная вакуумная аспирация (МВА)	A16.20.079	1 услуга	7 500
000001556	Контрастная эхогистеросальпингоскопия	A03.20.003.002	1 процедура	9 500
000001558	Гистероскопия	A03.20.003	1 процедура	11 000
000001700	Кольпоскопия	A03.20.001	1 процедура	2 000
000006526	Кольпоскопия (выполнение процедуры кандидатом медицинских наук)	A03.20.001	1 процедура	2 500
000002224	Раздельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала	A11.20.008	1 процедура	4 500
000006374	Подготовка беременных к родам (ведение беременности I, II, III триместры)	A13.30.005	1 услуга	105 600
000006375	Подготовка беременных к родам (ведение беременности I триместр)	A13.30.005	1 услуга	34 320
000006376	Подготовка беременных к родам (ведение беременности II, III триместры)	A13.30.005	1 услуга	71 280
000006377	Подготовка беременных к родам (ведение беременности III триместр)	A13.30.005	1 услуга	48 840
000006409	Кардиотокография плода	A05.30.001	1 исследование	1 300
000006378	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (послеродовая консультация)	B01.001.001	1 прием	1 400
000006537	Радиоволновая терапия шейки матки (Вскрытие ovuli Naboti)	A16.20.036.003	Услуга	2 500
000006538	Биопсия шейки матки	A11.20.011	Услуга	3 000
000006539	Удаление доброкачественных новообразований кожи (Удаление единичных кандиллом промежности)	A16.01.017	Услуга	3 000
000006540	Удаление доброкачественных новообразований кожи (Удаление множественных кандиллом промежности)	A16.01.018	Услуга	5 000
000006541	Удаление доброкачественных новообразований кожи (Удаление единичных кандиллом влагалища)	A16.01.019	Услуга	3 700
000006542	Удаление доброкачественных новообразований кожи (Удаление множественных кандиллом)	A16.01.020	Услуга	6 000
000006543	Радиоволновая терапия шейки матки (Радиовапоризация шейки матки)	A16.20.036.003	Услуга	7 000
000006544	Радиоволновая терапия шейки матки (Эксцизия шейки матки)	A16.20.036.004	Услуга	8 500
000006575	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы (лабиопластика)	A11.01.013	Услуга	18 000
000006576	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы (Коррекция объема и формы малых половых губ)	A11.01.013	Услуга	10 500
000006577	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы (Перинеопластика (коррекция предверия влагалища))	A11.01.013	Услуга	14 250
000006578	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы (Перинеопластика (коррекция стенок влагалища))	A11.01.013	Услуга	14 250
000006579	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы (Аугментация точки G)	A11.01.013	Услуга	14 250
000006580	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы (Коррекция инволютивных изменений)	A11.01.013	Услуга	10 500
000006581	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы (Коррекция при посткоитальном цистите)	A11.01.013	Услуга	18 000
000006582	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы (Коррекция при недержании мочи)	A11.01.013	Услуга	18 000
000006630	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала матки	A08.20.003	Услуга	650
000006631	Цитологическое исследование аспирата из полости матки	A08.20.004	Услуга	650
000006632	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала шейки матки	A08.20.011	Услуга	650
Урологическая служба				
000000010	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	B01.053.001	1 прием	2 000
000000041	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	B01.053.002	1 прием	2 000
000000482	Катетеризация мочевого пузыря	A11.28.007	1 процедура	1 200
000000483	Цистоскопия	A03.28.001	1 процедура	2 500
000000484	Инстилляция мочевого пузыря	A11.28.009	1 процедура	1 000

Код услуги	Наименование услуги	номенклатурный код	Единица измерения	Стоимость услуги, руб.
000000487	Массаж простаты	A21.21.001	1 процедура	500
000001944	Измерение скорости потока мочи (урофлоуметрия)	A12.28.006	1 процедура	700
Д00000010	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (на дому)	B01.053.001	1 прием	4 000
000006584	Перевязка и пересечение яичковой вены	A16.28.045	1 прием	25 000
000006399	Пластика уздечки крайней плоти	A16.21.038	1 операция	12 000
000006231	Обрезание крайней плоти (Циркумцизия)	A16.21.013	1 операция	30 000
000006635	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала крайней плоти	A08.21.003	1 процедура	650
000006665	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции форм (Аугментация головки полового члена пр-ми на основе гиалоурановой кислоты)	A11.01.013	1 операция	16 500
000006647	Фаллопластика (Лигаментотомия с анестезией)	A16.21.019	1 процедура	50 000
Кабинет колопроктолога				
000000090	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный	B01.018.001	1 прием	2 000
000000097	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога повторный	B01.018.002	1 прием	2 000
000000456	Удаление геморроидальных узлов	A16.19.013	1 операция	9 800
000001261	Иссечение анальной трещины	A16.19.003.001	1 операция	24 800
000001262	Удаление полипа анального канала и прямой кишки (1 полип)	A16.19.017	1 операция	17 350
000001264	Иссечение геморроидальных бахромок	A16.19.041	1 операция	19 000
000001265	Иссечение новообразований перианальной области и анального канала (Удаление перианальных кондилом)	A16.19.033	1 операция	21 060
000001266	Иссечение новообразований перианальной области и анального канала (Удаление перианальных попиллом и других кожных	A16.19.033	1 операция	16 750
000001267	Лигирование геморроидальных узлов	A16.19.013.002	1 процедура	8 000
000001268	Эвакуация тромбированных геморроидальных узлов	A16.19.016	1 операция	7 000
000002548	Склеротерапия геморроидальных узлов	A16.19.013.001	1 процедура	16 000
000006483	Дезартеризация геморроидальных узлов (Лазерная дезартеризация геморроидальных узлов)	A16.19.013.003	1 операция	30 000
000002560	Ректороманоскопия	A03.19.002	1 процедура	2 000
000006637	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала прямой кишки	A08.19.001	1 процедура	650
Ортопедо-травматологическая служба				
000000011	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога ортопеда первичный	B01.050.001	1 прием	2 000
000000042	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога ортопеда повторный	B01.050.002	1 прием	2 000
000000463	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов.	A11.04.004	1 процедура	850
000000464	терапевтическая аспирация содержимого сустава	A16.04.002	1 процедура	850
000000465	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов (при наличии лангета)	A15.01.001	1 процедура	500
000000470	Наложение гипсовой повязки при переломах костей	A15.03.003	1 процедура	1 000
000001139	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов (укрепление лонгета)	A15.01.001	1 процедура	500
000001639	Артроскопическая менискэктомия коленного сустава	A16.04.024.001	1 процедура	37 000
000001642	Артроскопия диагностическая	A03.04.001	1 процедура	37 000
000002519	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов (с использованием обогащенной тромбоцитами плазмы)	A11.04.004	1 процедура	3 100
000006545	Иссечение суставной сумки (синовэктомия) (удаление шпоры)	A16.04.019	1 операция	7 000
000006552	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов (блокада тазобедренного сустава под рентген-навигацией)	A11.04.004	1 процедура	1 300
Кабинет сосудистого хирурга				
000006641	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (консультация флеболога)	B01.057.001	1 прием	2 000
000006642	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный (консультация флеболога)	B01.057.002	1 прием	2 000
000002433	Перевязка перфорантных вен голени	A16.12.014.003	1 операция	19 600
000006214	Лазерная коагуляция вен нижних конечностей	A22.12.003	1 операция	41 500
000000077	Удаление телеангиоэктазий	A16.01.015	1 операция	6 500
Кабинет хирурга-гепатолога				
000006217	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (хирург-гепатолог)	B01.057.001	Услуга	2 000
000006316	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный (хирург-гепатолог)	B01.057.002	Услуга	2 000
Кабинет онколога-маммолога				
000001304	Прием (осмотр, консультация) врача- онколога первичный	B01.027.001	1 прием	2 000
000002209	Прием (осмотр, консультация) врача- онколога повторный	B01.027.002	1 прием	2 000
Группа анестезиологии и реанимации				
000000934	Осмотр анестезиолога первичный	B 01.003.001	1 процедура	1 000
000001578	Внутривенная анестезия (при амбулаторных операциях)	B 01.003..004.009.00	1 процедура	5 500
000001648	Спинальная анестезия	B01.003.004.007	1 процедура	5 500

Код услуги	Наименование услуги	номенклатурный код	Единица измерения	Стоимость услуги, руб.
000001701	Проводниковая анестезия	B 01.003.004.002	1 процедура	4 000
<i>Эндоскопическое отделение</i>				
000006554	Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта первичный	B01.059.001	1 прием	1 000
000006555	Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта повторный	B01.059.002	1 прием	1 000
000006601	Эзофагогастродуоденоскопия	A03.16.001	1 процедура	2 600
000006606	Видеоколоноскопия	A03.18.001.001	1 процедура	4 050
000001713	Узкоспектральное NBI-исследование органов желудочно-кишечного тракта	A03.30.006.006	1 процедура	3 800
000006678	Эзофагогастродуоденоскопия (Видеоэзофагогастродуоденоскопия (ФГДС, ЭГДС) (+NBI))	A03.16.001.001	1 процедура	3 500
000002160	Хромоскопия, контрастное исследование органов желудочно-кишечного тракта	A03.30.007	1 процедура	1 100
000002161	Исследование материала желудка на наличие хеликобактер пилори (<i>Helicobacter pylori</i>)	A08.16.004	1 процедура	1 580
000002232	Биопсия пищевода с помощью эндоскопии	A11.16.001	1 процедура	1 500
000002233	Биопсия желудка с помощью эндоскопии	A11.16.002	1 процедура	1 500
000002234	Биопсия двенадцатиперстной кишки с помощью эндоскопии	A11.16.003	1 процедура	1 500
000002235	Биопсия тонкой кишки эндоскопическая	A11.17.002	1 процедура	1 500
000002236	Биопсия ободочной кишки эндоскопическая	A11.18.001	1 процедура	1 500
000002237	Биопсия сигмовидной кишки с помощью видеоэндоскопических технологий	A11.19.001	1 процедура	1 500
000002238	Биопсия прямой кишки с помощью видеоэндоскопических технологий	A11.19.002	1 процедура	1 500
000006623	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала пищевода	A08.16.001	1 процедура	650
000006624	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала желудка	A08.16.002	1 процедура	650
000006625	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала двенадцатиперстной кишки	A08.16.003	1 процедура	650
000006626	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тонкой кишки	A08.17.001	1 процедура	650
000006627	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала толстой кишки	A08.18.001	1 процедура	650
000006735	Удаление полипа толстой кишки эндоскопическое (от 3 до 10 мм, 1 полип)	A16.18.019.001	1 процедура	5 900
000006736	Удаление полипа толстой кишки эндоскопическое (до 3 мм, 1 полип)	A16.18.019.001	1 процедура	2 300
<i>Отделение медицинских осмотров</i>				
000004000	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (МО)	B01.047.001	1 прием	130
000004001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (МО)	B01.023.001	1 прием	80
000004002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (МО)	B01.029.001	1 прием	80
000004003	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный (МО)	B01.028.001	1 прием	80
000004004	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (МО)	B01.008.001	1 прием	105
000004005	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (МО)	B01.057.001	1 прием	120
000004006	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (МО)	B01.001.001	1 прием	120
000004009	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный (МО)	B01.065.007	1 прием	85
000004010	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный (МО)	B01.035.001	1 прием	125
000004011	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача психиатра-нарколога (МО)	B04.036.002	1 прием	120
000004012	Флюорография легких цифровая (в двух проекциях) (МО)	A06.09.006.001	1 исследование	275
000004013	Рентгенография легких цифровая (МО)	A06.09.007.002	1 исследование	590
000004014	Тональная аудиометрия (МО)	A12.25.001	1 исследование	45
000004017	Паллестезиометрия (МО)	A02.24.001	1 исследование	120
000004018	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (МО)	A12.09.001	1 исследование	180
000004019	Вестибулометрия (МО)	A03.25.001	1 исследование	45
000004021	Биомикроскопия глаза (МО)	A03.26.001	1 исследование	40
000004022	Визометрия (МО)	A02.26.004	1 исследование	80
000004023	Периметрия статическая (МО)	A02.26.005	1 исследование	45
000004024	Исследование аккомодации (МО)	A02.26.023	1 исследование	80
000004025	Офтальмотонометрия (МО)	A02.26.015	1 исследование	45
000004026	Исследование цветоощущения (МО)	A02.26.009	1 исследование	45
000004027	Скиаскопия (МО)	A02.26.014	1 исследование	135
000004028	Рефрактометрия (на авторефрактометре) (МО)	A03.26.008	1 исследование	80
000004029	Определение характера зрения, гетерофории (МО)	A02.26.024	1 исследование	45
000004030	Офтальмоскопия (глазное дно) (МО)	A02.26.003	1 исследование	80
000004031	Регистрация электрокардиограммы (ЭКГ) (МО)	A05.10.006	1 исследование	230
000004036	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов (МО)	A26.19.010	1 исследование	305
000004037	Получение влагалищного мазка (МО)	A11.20.005	1 исследование	60
000004038	Микроскопическое исследование влагалищных мазков (МО)	A12.20.001	1 исследование	205
000004039	Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки (МО)	A08.20.017.002	1 исследование	440
000004040	Исследование уровня порфиринов и их производных в моче (МО)	A09.28.008	1 исследование	290
000004042	Общий (клинический) анализ мочи (МО)	B03.016.006	1 исследование	235
000004043	Общий (клинический) анализ крови (МО)	B03.016.002	1 исследование	540
000004050	Исследование уровня ретикулоцитов в крови (МО)	A12.05.123	1 исследование	290
000004052	Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) иммуноферментным методом (ИФА) в крови (МО)	A26.06.082.002	1 исследование	105
000004053	Исследование уровня общего билирубина в крови (МО)	A09.05.021	1 исследование	180
000004054	Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови (МО)	A09.05.041	1 исследование	180
000004055	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови (МО)	A09.05.042	1 исследование	180
000004056	Определение активности щелочной фосфатазы в крови (МО)	A09.05.046	1 исследование	240
000004057	Исследование уровня глюкозы в крови (МО)	A09.05.023	1 исследование	240
000004058	Исследование уровня холестерина в крови (МО)	A09.05.026	1 исследование	195
000004059	Исследование уровня карбоксигемоглобина в крови (МО)	A09.05.091	1 исследование	475
000004060	Исследование уровня метгемоглобина в крови (МО)	A09.05.092	1 исследование	475
000004064	Исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови (МО)	A26.06.049.001	1 исследование	400
000004065	Определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови (МО)	A26.06.041.002	1 исследование	300
000004066	Определение антител к поверхностному антигену (anti-HBs) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, количественное исследование (МО)	A26.06.040.002	1 исследование	305
000004068	Маммография (в прямой и косой проекции 2-х молочных желез) (МО)	A06.20.004	1 исследование	1 455
000004069	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ротоглотки на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) (МО)	A26.30.010.000.10	1 исследование	655
000004070	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на риккетсии-возбудителей сыпного тифа (МО)	A26.05.061	1 исследование	290
000004071	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудителя дизентерии (<i>Shigella</i> spp.) (МО)	A26.19.001	1 исследование	290
000004072	Взятие крови из периферической вены (МО)	A11.12.009	1 исследование	110
000004074	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) (МО)	A26.21.001	1 исследование	215
000004081	Эзофагогастродуоденоскопия (МО)	A03.16.001	1 исследование	1 820
000004082	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (УЗИ брюшной полости) (МО)	A04.16.001	1 исследование	1 070
000004083	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное) (УЗИ органов малого таза трансабдоминально) (МО)	A04.30.010	1 исследование	665

Код услуги	Наименование услуги	номенклатурный код	Единица измерения	Стоимость услуги, руб.
000004084	Ультразвуковое исследование предстательной железы (МО)	A04.21.001	1 исследование	910
000004085	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (Salmonella spp.) (МО)	A26.19.003	1 исследование	290
000004115	Электронцефалография (МО)	A05.23.001	1 исследование	755
000004116	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез (МО)	A04.22.001	1 исследование	490
000004117	Определение антител к бруцеллам (Brucella spp.) в реакции агглютинации Хеддльсона (МО)	A26.06.012.001	1 исследование	285
000004119	Рентгенография бедренной кости (МО)	A06.03.043	1 исследование	590
Оформление медицинской документации и прочие услуги				
Оформление медицинской документации на МСЭ				
000000050	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (с заполнением направления на МСЭ)	B01.047.001	1 прием	2 000
000000052	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный(с заполнением направления на МСЭ)	B01.029.001	1 прием	2 100
000000053	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный(с заполнением направления на МСЭ)	B01.028.001	1 прием	2 000
Д00000050	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (с заполнением направления на МСЭ на дому)	B01.047.001	1 прием	4 000
Д00000051	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (с заполнением направления на МСЭ)	B01.023.001	1 прием	4 000
Д00000057	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный (с заполнением направления на МСЭ)	B01.058.001	1 прием	4 000
Д00000069	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный (с заполнением направления на МСЭ)	B01.015.001	1 прием	4 000
Оформление санаторно-курортной карты (без флюорографии)				
000000072	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (с заполнением сан-кур карты)	B01.047.001	1 прием	1 500
000000154	Медицинский осмотр при оформлении карты (женщины)		1 услуга	2 500
000000155	Медицинский осмотр при оформлении карты (мужчины)		1 услуга	1 600
000001555	Оформление справки на санаторно-курортное лечение		1 услуга	700
Оформление справки в бассейн и тренажерный зал (без флюорографии)				
000000102	Медицинский осмотр при оформлении справки в бассейн (без стоимости флюорографии)		1 услуга	900
000000105	Медицинский осмотр для получения справки для занятия спортом (без стоимости флюорографии)		1 услуга	1 900
Оформление справки в ГИБДД (без флюорографии)				
000000085	Медицинский осмотр и оформление справки для управления маломерными судами (без стоимости флюорографии, приема психиатра и нарколога)		1 услуга	2 000
000000112	Медицинский осмотр для оформления справки в ГИБДД при проф/осмотре		1 услуга	1 000
000000124	Медицинский осмотр для оформления справки в ГИБДД (категория А,В) (без стоимости флюорографии, приема психиатра и нарколога)		1 услуга	2 000
000001179	Медицинский осмотр для оформления справки в ГИБДД (категория С,Д,СЕ,ДЕ,Тм,Тб) (без стоимости флюорографии, приема психиатра и нарколога)		1 услуга	3 300
000001205	М/осмотр для оформления справки в ГИБДД при проф/осмотре (категория С,Д,СЕ,ДЕ,Тм,Тб)		1 услуга	1 600
000002574	Медицинский осмотр для оформления справки на управление трактором, самоходными машинами (без стоимости флюорографии, приема психиатра и нарколога)		1 услуга	2 500
000006671	Медицинский осмотр для оформления справки на управление трактором, самоходными машинами при проф/осмотре (без стоимости флюорографии, приема психиатра и нарколога)		1 услуга	1 000
Оформление справки при поступлении в ВУЗ (без флюорографии)				
000001180	Медицинское освидетельствование и справка по ф.086У-мужчины(без психиатра и нарколога)		1 услуга	3 500
000001181	Медицинское освидетельствование и справка по ф.086У-женщины(без психиатра и нарколога)		1 услуга	4 000
Оформление справки на частную охранную деятельность (без флюорографии)				
000002573	Медицинский осмотр для оформления справки на частную охранную деятельность (без стоимости флюорографии, приема психиатра и нарколога)		1 услуга	1 500
Отделение педиатрии				
000006187	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	B01.031.001	1 прием	2 000
000006188	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный	B01.031.002	1 прием	2 000
000006189	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (дети до года впервые)	B01.031.001	1 прием	2 100
000006191	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (осмотр для справки в бассейн, на спорт, школу, дет.сад после отпусков)	B01.031.001	1 услуга	1 200
000006193	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (оформление выписок в детс.сад, школу, из амбулаторной карты, сан-кур.карты, справки для поступающих, в лагерь 079/у, 076/у, на ПМПК)	B01.031.001	1 услуга	2 500
000006194	Заполнение прививочного сертификата		1 услуга	500
000006195	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (педиатрия)	B01.029.001	1 прием	2 000
000006196	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный (педиатрия)	B01.028.001	1 прием	2 000
000006197	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (педиатрия)	B01.023.001	1 прием	2 000
000006198	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (педиатрия)	B01.001.001	1 прием	2 000
000006199	Прием (осмотр, консультация) врача - детского уролога-androлога первичный	B01.053.003	1 прием	2 000
000006200	Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный	B01.058.003	1 прием	2 000
000006201	Вакцинация (Пентаксим)	B04.014.004	1 услуга	3 500
000006202	Вакцинация (РотаТек)	B04.014.004	1 услуга	4 000
000006203	Вакцинация (Менактра)	B04.014.004	1 услуга	5 500
000006204	Вакцинация (Адасель)	B04.014.004	1 услуга	3 800
000006205	Вакцинация (Хаврикс 720)	B04.014.004	1 услуга	1 500
000006206	Вакцинация (Клещ-Э-Вак 0.5мл)	B04.014.004	1 услуга	1 000
000006207	Вакцинация (Клещ-Э-Вак 0.25мл)	B04.014.004	1 услуга	1 000
000006208	Вакцинация (Диаскинтест от 2-х и более человек)	B04.014.004	1 услуга	2 200
000006762	Вакцинация (Диаскинтест - 1 человек)	B04.014.004	1 услуга	3 300
000006209	Вакцинация (Туберкулин - от 2-х и более человек)	B04.014.004	1 услуга	1 000
000006761	Вакцинация (Туберкулин 1 человек)	B04.014.004	1 услуга	1 500
000006210	Вакцинация (Комбиотех)	B04.014.004	1 услуга	1 000
000006211	Вакцинация (Инфанрикс Гекса)	B04.014.004	1 услуга	3 500
000006212	Вакцинация (Гардасил)	B04.014.004	1 услуга	12 100
000006213	Вакцинация (Превенар13(педиатрия))	B04.014.004	1 услуга	5 000
000006711	Вакцинация (Регевак В)	B04.014.004	1 услуга	1 000
000006710	Вакцинация (ЭнцеВир Нео 0.25мл)	B04.014.004	1 услуга	1 000
000002298	Эхокардиография (педиатрия)	A04.10.002	1 услуга	1 700

Код услуги	Наименование услуги	номенклатурный код	Единица измерения	Стоимость услуги, руб.
000006215	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (на дому в черте города)	B01.031.001	1 услуга	4 500
000006216	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (на дому отдаленные районы)	B01.031.001	1 услуга	6 000
000006218	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный (педиатрия)	B01.004.001	1 услуга	2 000
000006219	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез (педиатрия)	A04.22.001	1 исследование	1 300
000006220	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (педиатрия)	A04.16.001	1 исследование	1 600
000006221	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (с пробным завтраком) (педиатрия)	A04.16.001	1 исследование	2 000
000006222	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников (педиатрия)	A04.28.001	1 исследование	1 200
000006223	Ультразвуковое исследование органов мошонки (педиатрия)	A04.28.003	1 исследование	1 300
000006225	Ультразвуковое исследование головного мозга (педиатрия)	A04.23.001.001	1 исследование	1 300
000006226	Ультразвуковое исследование позвоночника (Один отдел. Педиатрия)	A04.03.002	1 исследование	1 200
000006227	Ультразвуковое исследование пищевода (и желудка) (педиатрия)	A04.16.004	1 исследование	1 200
000006228	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное) (Трансабдоминально (педиатрия))	A04.30.010	1 исследование	1 300
000006229	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (Головной мозг, шейный отдел позвоночника и кивательные мышцы, ОБП, почки, тазобедренные суставы). Новорожденные	B03.052.001	1 исследование	3 300
000006233	Пункция околоносовых пазух (педиатрия)	A11.08.004	1 услуга	700
000006234	Парацентез (педиатрия)	A11.30.001	1 услуга	600
000006235	Промывание околоносовых пазух и носа методом вакуумного перемещения (педиатрия)	A11.08.021.001	1 услуга	600
000006236	Удаление ушной серы (ирригатором педиатрия)	A16.25.007	1 услуга	600
000006237	Дренирование фурункула наружного уха (педиатрия)	A16.25.001	1 услуга	900
000006238	Вскрытие паратонзиллярного абсцесса (педиатрия)	A16.08.012	1 услуга	900
000006239	Промывание лакун миндалин (на аппарате тонзилор педиатрия)	A16.08.016	1 услуга	950
000006240	Вливание лекарственных средств в гортань (педиатрия)	A16.08.016	1 услуга	350
000006241	Инстилляционная лекарственная терапия при заболеваниях верхних дыхательных путей (смазывания глотки лекарственными препаратами детям)	A11.08.023	1 услуга	350
000006242	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов (укрепление лонгета педиатрия)	A15.01.001	1 услуга	500
000006243	Промывание среднего уха (педиатрия)	A11.25.003	1 услуга	380
000006244	Введение лекарственных препаратов интраназально (педиатрия)	A14.08.006	1 услуга	380
000006245	Промывание околоносовых пазух и носа (педиатрия)	A16.08.023	1 услуга	460
000006246	Удаление ушной серы (педиатрия)	A16.25.007	1 услуга	380
000006247	Введение лекарственных препаратов в барабанную полость транстимпанально (педиатрия)	A11.25.004.001	1 услуга	450
000006248	Удаление инородного тела из слухового отверстия (педиатрия)	A16.25.008	1 услуга	700
000006249	Промывание среднего уха (после операционной полости уха педиатрия)	A11.25.003	1 услуга	550
000006250	Массаж барабанных перепонок (воронкой Зигле педиатрия)	A21.25.002	1 услуга	330
000006251	Продувание слуховой трубы (по Политцеру (педиатрия)	A16.25.012	1 услуга	550
000006252	Эндоскопическая эндоназальная ревизия полости носа, носоглотки (риноскопия) педиатрия)	A03.08.004.001	1 услуга	1 300
000006253	Удаление инородного тела глотки или гортани (педиатрия)	A16.08.007	1 услуга	850
000006254	Массаж барабанных перепонок (с помощью компрессора АПМУ детям)	A21.25.002	1 услуга	330
000006255	Фиброларингоскопия (эндоскопическая фиброларингоскопия детям)	A03.08.005	1 услуга	1 300
000006256	Видеоотоскопия (эндоскопия уха детям)	A02.25.001.001	1 услуга	1 300
000006257	Эндоскопическая эндоназальная ревизия полости носа, носоглотки (эндоскопия комплексная лор органов педиатрия)	A03.08.004.001	1 услуга	2 600
000006258	Ультразвуковое исследование околоносовых пазух носа (педиатрия)	A04.08.001	1 услуга	700
000006259	Промывание лакун миндалин (промывания ручным способом детям)	A16.08.016	1 услуга	500
000006262	Флюорография легких цифровая (педиатрия)	A06.09.006.001	1 исследование	600
000006263	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (педиатрия)	A06.09.007.001	1 исследование	1 100
000006264	Рентгенография кисти (Обеих кистей. Костный возраст. Педиатрия)	A06.03.032	1 исследование	1 100
000006265	Рентгенография ребра(ев) (педиатрия)	A06.03.023	1 исследование	1 100

Код услуги	Наименование услуги	номенклатурный код	Единица измерения	Стоимость услуги, руб.
000006266	Рентгенография придаточных пазух носа (педиатрия)	A06.08.003	1 исследование	1 100
000006267	Рентгенография позвоночника с функциональными пробами (Один отдел. Педиатрия)	A06.03.019	1 исследование	2 250
000006268	Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции (Диагностика сколиоза. Один отдел: грудной или поясничной)	A06.03.018	1 исследование	2 250
000006269	Рентгенография стопы с функциональной нагрузкой (Двух стоп. Диагностика плоскостопия. Педиатрия)	A06.03.053.001	1 исследование	1 700
000006270	Узкоспектральное NBI-исследование органов желудочно-кишечного тракта (ФГДС детям с 14лет)	A03.16.001	1 услуга	3 500
000006273	Вакцинация (Альгавак 1.0)	B04.014.004	1 услуга	1 800
000006274	Вакцинация (Бивак полио)	B04.014.004	1 услуга	1 200
000006393	Ультразвуковое исследование вилочковой железы (педиатрия)	A04.06.003	1 услуга	1 100
000006275	Определение антигена стрептококка группы А (S.pyogenes) в отделяемом верхних дыхательных путей	A26.08.018	1 услуга	600
000006277	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (педиатрия)	B01.008.001	Услуга	2 000
000006278	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный (педиатрия)	B01.008.002	Услуга	2 000
000006279	Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный	B01.015.003	Услуга	2 000
000006280	Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога повторный	B01.015.004	Услуга	2 000
000006281	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (педиатрия)	B01.050.001	Услуга	2 000
000006282	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда повторный (педиатрия)	B01.050.002	Услуга	2 000
000006283	Прием врача-психотерапевта (педиатрия) первичный	B01.034.001	Услуга	2 000
000006284	Прием врача-психотерапевта (педиатрия) повторный	B01.034.002	Услуга	2 000
000006285	Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга первичный	B01.010.001	Услуга	2 000
000006373	Прием врача-детского хирурга (повторный)	A01.09.002	Услуга	2 000
000006293	Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога повторный	B01.058.004	Услуга	2 000
000006294	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный (педиатрия)	B01.002.001	Услуга	2 000
000006295	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога повторный (педиатрия)	B01.002.002	Услуга	2 000
000006297	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный (педиатрия)	B01.023.002	Услуга	2 000
000006298	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный (педиатрия)	B01.001.002	Услуга	2 000
000006299	Прием (осмотр, консультация) врача - детского уролога-андролога повторный	B01.053.004	Услуга	2 000
000006300	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный (педиатрия)	B01.004.002	Услуга	2 000
000006301	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (осмотр педиатром + экг или соскоб на э/б)	B01.031.001	Услуга	1 300
000006303	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный (педиатрия)	B01.029.002	Услуга	2 000
000006296	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный (педиатрия)	B01.028.002	Услуга	2 000
000001223	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста (педиатрия) первичный	B01.014.001	1 прием	2 000
000001224	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста (педиатрия) повторный	B01.014.002	1 прием	2 000
000006306	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (чекап педиатрия с 1г до 7лет дети)	B03.052.001	Услуга	2 800
000006307	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (чекап педиатрия с 8 до 17лет дети - девочки)	B03.052.001	Услуга	3 700
000006308	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (чекап педиатрия с 8 до 17лет дети - мальчики)	B03.052.001	Услуга	3 700
000006309	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога повторный (динамическое наблюдение аллерголога)	B01.002.002	Услуга	1 200
000002281	Регистрация электрокардиограммы (экг детям)	A05.10.006	Услуга	700
000002282	Электрокардиография с физической нагрузкой (экг с функциональными пробами детям)	A12.10.001	Услуга	1 700
000002287	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (суточный мониторинг ЭКГ детям)	A05.10.008	Услуга	1 600
000002288	Суточное мониторирование артериального давления (суточный мониторинг АД детям)	A02.12.002.001	Услуга	1 900
000006314	Вакцинация (Варилрикс)	B04.014.004	Услуга	4 800
000006315	Ультразвуковое исследование сустава (Двух суставов. Педиатрия)	A04.04.001	Услуга	1 600
000006318	Вакцинация (Ультрикс Квадри)	B04.014.004	Услуга	1 300
000006320	Прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии первичный (педиатрия)	B01.022.001	Услуга	1 000

Код услуги	Наименование услуги	номенклатурный код	Единица измерения	Стоимость услуги, руб.
000006321	Прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии повторный (педиатрия)	B01.022.002	Услуга	1 000
000006534	Вакцинация (Пневмовакс) (педиатрия)	B04.014.004	Услуга	3 200
000006583	Вакцинация (Рота-V-Эйд) (педиатрия)	B04.014.004	Услуга	2 600
000006589	Вакцинация (Вактривир)	B04.014.004	Услуга	1 500
000006595	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный (педиатрия)	B01.040.001	1 прием	2 000
000006596	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога повторный (педиатрия)	B01.040.002	1 прием	2 000
000006763	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный (педиатрия)	B01.037.001	1 прием	2 200
000006764	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный (педиатрия)	B01.037.002	1 прием	2 200
000006614	Введение лекарственного препарата в наружный слуховой проход (педиатрия)	A11.25.002	1 процедура	400
000006615	Уход за наружным слуховым проходом (промывание послеоперационное полости уха) (педиатрия)	A14.25.001	1 процедура	600
000006620	Удаление ушной серы (путем промывания) педиатрия	A16.25.007	1 процедура	550
000006621	Удаление инородного тела носа (педиатрия)	A16.08.011	1 процедура	500
000006607	Общий массаж и гимнастика у детей раннего возраста (до 1 года)	A21.01.001	1 процедура	1 600
000006617	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта (педиатрия)	B01.055.001	1 прием	1 500
000006611	Комплекс исследований в центре здоровья для оценки наиболее вероятных факторов риска, функциональных и адаптивных резервов организма с учетом возраста, особенностей (Наблюдение детей от 0 до 6 месяцев)	B03.047.002	1 услуга	50 600
000006612	Комплекс исследований в центре здоровья для оценки наиболее вероятных факторов риска, функциональных и адаптивных резервов организма с учетом возраста, особенностей (Наблюдение детей от 0 до 12 месяцев)	B03.047.002	1 услуга	89 100
000006613	Комплекс исследований в центре здоровья для оценки наиболее вероятных факторов риска, функциональных и адаптивных резервов организма с учетом возраста, особенностей (Наблюдение детей от 6 до 12 месяцев)	B03.047.002	1 услуга	41 800
000006643	Групповое профилактическое консультирование по коррекции факторов риска развития неинфекционных заболеваний (Школа болеющих родителей)	B04.070.005	1 услуга	2 000
000006672	Определение процентного соотношения воды, мышечной и жировой ткани с помощью биоимпедансметра (педиатрия)	A05.30.014	1 услуга	1 800
000006751	Комплекс исследований для оценки общевоспалительных реакций (Детский гастрочек-ап (для детей до 5 лет))	B03.016.001	1 услуга	12 390
000006752	Комплекс исследований для оценки общевоспалительных реакций (Детский гастрочек-ап (для детей 6-13 лет))	B03.016.001	1 услуга	17 256
000006753	Комплекс исследований для оценки общевоспалительных реакций (Детский гастрочек-ап (для детей 14-18 лет))	B03.016.001	1 услуга	20 523
Комплексные медицинские услуги				
000002193	Комплекс исследований для оценки общевоспалительных реакций ("Check Up" - базовый мужчины)	B03.016.001	1 услуга	46 800
000002194	Комплекс исследований для оценки общевоспалительных реакций ("Check Up" - базовый женщины)	B03.016.001	1 услуга	54 400
000002196	Комплекс исследований для оценки общевоспалительных реакций ("Check Up" - средний женщины)	B03.016.001	1 услуга	62 100
000002195	Комплекс исследований для оценки общевоспалительных реакций ("Check Up" - средний мужчины)	B03.016.001	1 услуга	56 200
000002197	Комплекс исследований для оценки общевоспалительных реакций ("Check Up" - максимальный мужчины)	B03.016.001	1 услуга	65 780
000002198	Комплекс исследований для оценки общевоспалительных реакций ("Check Up" - максимальный женщины)	B03.016.001	1 услуга	85 300
000006289	Комплекс исследований для оценки общевоспалительных реакций ("Check Up" - дети от 1 года до 7 лет - девочки)	B03.016.001	1 услуга	20 103
000006290	Комплекс исследований для оценки общевоспалительных реакций ("Check Up" - дети от 8 до 17 лет - девочки)	B03.016.001	1 услуга	25 630
000006291	Комплекс исследований для оценки общевоспалительных реакций ("Check Up" - дети от 1 года до 7 лет - мальчики)	B03.016.001	1 услуга	20 757
000006292	Комплекс исследований для оценки общевоспалительных реакций ("Check Up" - дети от 8 до 17 лет - мальчики)	B03.016.001	1 услуга	23 320
000006667	Комплекс исследований для оценки общевоспалительных реакций (Забота о родителях - женщины)	B03.016.001	1 услуга	126 500
000006668	Комплекс исследований для оценки общевоспалительных реакций (Забота о родителях - мужчины)	B03.016.001	1 услуга	117 700
000006679	Комплекс исследований для оценки общевоспалительных реакций (Check UP - Лишний вес)	B03.016.001	1 услуга	4 831
000006680	Комплекс исследований для оценки общевоспалительных реакций (Check UP - Гормональный статус)	B03.016.001	1 услуга	13 169
000006681	Комплекс исследований для оценки общевоспалительных реакций (Check UP - Диагностика хронической усталости)	B03.016.001	1 услуга	5 361
000006682	Комплекс исследований для оценки общевоспалительных реакций (Check UP - При неэффективности диет)	B03.016.001	1 услуга	4 860
000006683	Комплекс исследований для оценки общевоспалительных реакций (Check UP - При выпадении волос)	B03.016.001	1 услуга	3 253
000006684	Комплекс исследований для оценки общевоспалительных реакций (Mini Check UP - Боль в суставах)	B03.016.001	1 услуга	6 325
000006685	Комплекс исследований для оценки общевоспалительных реакций (Mini Check UP - Экспресс диагностика болезней печени и поджелудочной железы)	B03.016.001	1 услуга	6 447

Код услуги	Наименование услуги	номенклатурный код	Единица измерения	Стоимость услуги, руб.
000006686	Комплекс исследований для оценки общевоспалительных реакций (Mini Check UP - Диагностика болезней ЖКТ)	B03.016.001	1 услуга	10 355
000006687	Комплекс исследований для оценки общевоспалительных реакций (Mini Check UP - Женское здоровье (для женщин до 40 лет))	B03.016.001	1 услуга	8 957
000006688	Комплекс исследований для оценки общевоспалительных реакций (Mini Check UP - Женское здоровье (для женщин после 40 лет))	B03.016.001	1 услуга	14 267
000006689	Комплекс исследований для оценки общевоспалительных реакций (Кардио Check UP до 40 лет)	B03.016.001	1 услуга	8 224
000006690	Комплекс исследований для оценки общевоспалительных реакций (Кардио Check UP после 40 лет)	B03.016.001	1 услуга	28 015
000006691	Комплекс исследований для оценки общевоспалительных реакций (Mini Check UP - урологический)	B03.016.001	1 услуга	7 028
000006692	Комплекс исследований для оценки общевоспалительных реакций (Mini Check UP -эндокринологический)	B03.016.001	1 услуга	5 432
000006693	Комплекс исследований для оценки общевоспалительных реакций (Mini Check UP -Диагностика головной боли)	B03.016.001	1 услуга	27 616
000006695	Комплекс исследований для оценки общевоспалительных реакций (Лабораторный Check UP - Сосуды под контролем)	B03.016.001	1 услуга	25 643
000006696	Комплекс исследований для оценки общевоспалительных реакций (Лабораторный Check UP -Антрестресс: путь к внутреннему миру)	B03.016.001	1 услуга	22 590
000006697	Комплекс исследований для оценки общевоспалительных реакций (Лабораторный Check UP - Экспресс-лечение за 5 дней)	B03.016.001	1 услуга	11 713
000006699	Комплекс исследований для оценки общевоспалительных реакций (Лабораторный Check UP - Дыши свободно)	B03.016.001	1 услуга	32 982
000006700	Комплекс исследований для оценки общевоспалительных реакций (Лабораторный Check UP -Путь к здоровому сердцу)	B03.016.001	1 услуга	27 694
000006701	Комплекс исследований для оценки общевоспалительных реакций (Mini Check UP -Сосуды под контролем - 1 день)	B03.016.001	1 услуга	2 200
000006702	Комплекс исследований для оценки общевоспалительных реакций (Mini Check UP -Антрестресс: путь к внутреннему миру - 1 день)	B03.016.001	1 услуга	2 200
000006703	Комплекс исследований для оценки общевоспалительных реакций (Mini Check UP -Экспресс-лечение - 1 день)	B03.016.001	1 услуга	2 200
000006704	Комплекс исследований для оценки общевоспалительных реакций (Mini Check UP -Светлое утро)	B03.016.001	1 услуга	2 200
000006705	Комплекс исследований для оценки общевоспалительных реакций (Mini Check UP - Путь к здоровому сердцу - 1 день)	B03.016.001	1 услуга	2 200
000006706	Комплекс исследований для оценки общевоспалительных реакций (Mini Check UP - Дыши свободно - 1 день)	B03.016.001	1 услуга	2 200
000006712	Комплекс исследований для оценки общевоспалительных реакций (Лабораторный Check UP "На все" - женщины)	B03.016.001	1 услуга	28 215
000006713	Комплекс исследований для оценки общевоспалительных реакций (Лабораторный Check UP "На все" - мужчины)	B03.016.001	1 услуга	26 620
VIP сопровождение				
000006664	VIP сопровождение персонального менеджера (одной услуги)		1 услуга	300
000006670	VIP сопровождение персонального менеджера на месяц		1 услуга	2 000
000006707	VIP сопровождение персонального менеджера (в рамках одного дня)		1 услуга	800
Клинико-диагностическая лаборатория				
Общий анализ крови				
00000224	Общий (клинический) анализ крови с СОЭ и лейкоцитарной формулой	B03.016.003	1 исследование	525
000002570	Общий (клинический) анализ крови с СОЭ без лейкоцитарной формулы	B03.016.002	1 исследование	380
00000228	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	A12.05.123	1 исследование	350
00000241	Исследование времени кровотечения	A12.05.015	1 исследование	180
00000242	Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактивированное	A12.05.014	1 исследование	150
00000246	Исследование скорости оседания эритроцитов	A12.05.001	1 исследование	100
00000373	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	A09.05.083	1 исследование	578
Определение группы крови и резус фактора				
000002097	Определение основных групп по системе АВ0	A12.05.005	1 исследование	760
Анализ кала				
00000212	Копрологическое исследование (копрограмма)	B03.016.010	1 исследование	396
00000209	Соскоб на энтеробиоз (микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius vermicularis))	A26.01.017	1 исследование	286
000006709	Получение отделяемого из прямой кишки	A11.19.011	1 исследование	286
00000210	Микроскопическое исследование кала на яйца гельминтов и простейших	A26.19.010	1 исследование	369
000001084	Микроскопическое исследование кала на яйца гельминтов и простейших с применением методов обогащения (PARASEP)	A26.19.010.001	1 исследование	693
00000211	Экспресс-исследование кала на скрытую кровь иммунохроматографическим методом	A09.19.001.001	1 исследование	350
Хеликобактер пилори				
000001689	Определение антигена хеликобактера пилори в фекалиях	A26.19.020	1 исследование	1 300
00000221	Микроскопическое исследование материала желудка на хеликобактер пилори (Helicobacter pylori)	A26.16.009	1 исследование	341
Анализ мокроты				
00000207	Общий (клинический) анализ мокроты: исследование физических свойств мокроты, микроскопическое исследование нативного и окрашенного препаратов мокроты	A12.09.010	1 исследование	340
00000208	КУМ: микроскопическое исследование мокроты на микобактерии (Mycobacterium spp.)	A26.09.001	1 исследование	310
Анализ мочи				
00000201	Общий (клинический) анализ мочи	B03.016.006	1 исследование	280
00000202	Исследование мочи методом Нечипоренко	B03.016.014	1 исследование	450
00000204	Определение активности альфа-амилазы в моче	A09.28.027	1 исследование	220
00000205	Обнаружение кетоновых тел в моче	A09.28.015	1 исследование	120
00000226	Определение в суточной моче количество белка	A09.28.003.002	1 исследование	200
00000260	Определение альбумина (микроальбумина) в моче	A09.28.003.001	1 исследование	370
000002578	Исследование в суточной моче уровня мочевины	A09.28.009	1 исследование	290
000001508	Исследование в суточной моче уровня мочевой кислоты	A09.28.010	1 исследование	280
Биохимический анализ крови				
000001947	Исследование уровня ионизированного кальция в сыворотке крови	A09.05.206	1 исследование	430
00000249	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы (ГГТ) в сыворотке крови	A09.05.044	1 исследование	300
00000268	Гликемический профиль	A12.15.001	1 исследование	770
00000301	Исследование уровня С-реактивного белка (СРБ) в сыворотке крови	A09.05.009	1 исследование	341
00000302	Исследование уровня общего белка в сыворотке крови	A09.05.010	1 исследование	175
00000303	Определение соотношения белковых фракций методом электрофореза	A09.05.014	1 исследование	300
000002577	Исследование уровня мочевины в сыворотке крови	A09.05.017	1 исследование	150
000002579	Исследование уровня креатинина в сыворотке крови	A09.05.020	1 исследование	210
00000310	Исследование уровня мочевой кислоты в сыворотке крови	A09.05.018	1 исследование	220
00000312	Исследование уровня глюкозы в венозной крови	A09.05.023	1 исследование	300
00000315	Исследование уровня билирубина общего, прямого (конъюгированного), непрямого (неконъюгированного) в сыворотке крови	A09.05.021	1 исследование	340
00000316	Определение активности амилазы (альфа-амилазы) в сыворотке крови	A09.05.045	1 исследование	320
00000317	Определение активности аланинаминотрансферазы (АЛТ) в сыворотке крови	A09.05.042	1 исследование	220
00000318	Определение активности аспаратаминотрансферазы (АСТ) в сыворотке крови	A09.05.041	1 исследование	220
00000319	Исследование уровня общего кальция в сыворотке крови	A09.05.032	1 исследование	215
00000320	Исследование уровня неорганического фосфора в сыворотке крови	A09.05.033	1 исследование	370
00000321	Исследование уровня хлоридов в сыворотке крови	A09.05.034	1 исследование	250
00000322	Исследование уровня железа сыворотки крови	A09.05.007	1 исследование	260

Код услуги	Наименование услуги	номенклатурный код	Единица измерения	Стоимость услуги, руб.
00000323	Исследование уровня глюкозы в капиллярной крови	A09.05.023	1 исследование	300
00000324	Исследование уровня калия в крови	A09.05.031	1 исследование	250
00000325	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	A09.05.127	1 исследование	260
00000326	Проведение глюкозотолерантного теста (тест толерантности к глюкозе)	A12.22.005	1 исследование	690
00000328	Определение активности щелочной фосфатазы в сыворотке крови	A09.05.046	1 исследование	300
00000329	Исследование общей железосвязывающей способности сыворотки (ОЖСС)	A12.05.011	1 исследование	270
00000330	Исследование железистого комплекса: общая железосвязывающая способность сыворотки (ОЖСС), ненасыщенная железосвязывающая способность сыворотки (НЖСС), коэффициент насыщения трансферрина железом	A12.05.011	1 исследование	510
000001312	Исследование уровня общего билирубина в сыворотке крови	A09.05.021	1 исследование	180
000001313	Исследование уровня прямого (конъюгированного) билирубина в сыворотке крови	A09.05.022.001	1 исследование	180
000001142	Сахарная кривая (3-х кратное определение уровня глюкозы)	A12.22.005	1 исследование	690
000001143	Исследование уровня альбумина в сыворотке крови	A09.05.011	1 исследование	250
00000387	Исследование уровня натрия в крови	A09.05.030	1 исследование	340
000001314	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови	A09.05.039	1 исследование	220
Витамины:				
000001323	Исследование уровня 25-ОН витамина Д в сыворотке крови	A09.05.235	1 исследование	2 000
Липидный профиль:				
00000258	Исследование уровня триглицеридов в сыворотке крови	A09.05.025	1 исследование	200
00000311	Исследование уровня холестерина в сыворотке крови	A09.05.026	1 исследование	230
00000313	Липидограмма: холестерин, липопротеины низкой плотности, липопротеины очень низкой плотности, липопротеины высокой плотности, коэффициент атерогенности	A09.05.027	1 исследование	890
00000388	Исследование уровня холестерина, липопротеинов высокой плотности в сыворотке крови	A09.05.004	1 исследование	300
00000391	Исследование уровня холестерина, липопротеинов низкой плотности	A09.05.028	1 исследование	300
00000389	Коэффициент атерогенности	A09.05.004	1 исследование	160
Функциональные тесты				
000002109	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга)	A12.28.002	1 исследование	380
Инфекции урогенитального тракта/Инфекции, передающиеся половым путем				
00000215	Микроскопическое исследование влагалищных мазков (урогенитальный мазок)	A12.20.001	1 исследование	300
Морфологическое исследование соскобов и мазков				
000001697	Жидкостное цитологическое исследование микропрепарата шейки матки	A08.20.017.002	1 исследование	1 800
00000370	Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки	A08.20.017	1 исследование	550
Сифилис				
00000240	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови	A26.06.082.001	1 исследование	180
000001042	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови	A26.06.082.002	1 исследование	330
Исследования на заболевания печени, передающейся вирусной инфекцией (гепатиты)				
Вирусный гепатит В				
000001036	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	A26.06.036	1 исследование	370
Вирусный гепатит С				
000001039	Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	A26.06.041	1 исследование	350
Исследование гормонов крови				
Гормоны репродуктивной системы				
00000336	Исследование уровня пролактина в крови	A09.05.087	1 исследование	500
000001066	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	A09.05.131	1 исследование	460
000001068	Исследование уровня общего тестостерона в крови	A09.05.078	1 исследование	460
000001069	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	A09.05.132	1 исследование	441
Другие гормоны				
000002079	Исследование уровня инсулина плазмы крови (индекс НОМА)	A09.05.056	1 исследование	1 200
000001071	Исследование уровня инсулина плазмы крови (сыворотки крови)	A09.05.056	1 исследование	750
Исследование функции надпочечников				
00000337	Исследование уровня общего кортизола в крови	A09.05.135	1 исследование	550
00000338	К - кортизоловый профиль	A09.05.135	1 исследование	630
Метод иммуноферментного анализа				
Функция щитовидной железы				
00000333	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	A09.05.065	1 исследование	450
00000334	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	A09.05.063	1 исследование	440
00000335	Определение содержания антител к тироглобулину в сыворотке крови	A12.06.017	1 исследование	500
00000339	Определение содержания антител к тиропероксидазе в крови	A12.06.045	1 исследование	560
Исследование онкомаркеров				
Антигены канцерогенных состояний				
000006593	Исследование кала на скрытую кровь (Экспресс-онкотест на комплекс гемоглобин гаптоглобин (рак кишечника))	A09.19.001	1 исследование	1 600
Серологическая диагностика				
00000262	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови	A09.05.201	1 исследование	800
00000263	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	A09.05.202	1 исследование	650
00000264	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови	A09.05.130	1 исследование	460
00000265	Исследование уровня альфа-фетопротеина в амниотической жидкости (сыворотка крови)	A09.30.002	1 исследование	480
00000269	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови	A09.05.195	1 исследование	620
000001358	Определение секреторного белка эпидидимиса человека 4 (HE4) в крови	A09.05.300	1 исследование	1 160
000001363	Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований яичников (Алгоритм ROMA)	B03.027.017	1 исследование	1 950
Исследование плазменного гемостаза (коагулограмма)				
000002149	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	A12.05.027	1 исследование	175
000002150	Протромбин по Квику	A12.05.027	1 исследование	175
00000243	Исследование уровня фибриногена в крови	A09.05.050	1 исследование	280
00000244	Протромбиновый индекс	A12.05.027	1 исследование	200
000001082	Определение тромбинового времени в крови	A12.05.028	1 исследование	280
Агрегатограмма				
000001129	МНО	A12.30.014	1 исследование	270
000001130	АЧТВ – активированное частичное тромбопластиновое время	A12.05.039	1 исследование	220
000001227	РФМК – Растворимые фибрин-мономерные комплексы	A09.05.051.002	1 исследование	210
000001308	Д-Димер	A09.05.051.001	1 исследование	1 100
Прочие исследования				

Код услуги	Наименование услуги	номенклатурный код	Единица измерения	Стоимость услуги, руб.
00000222	Микроскопическое исследование на грибковые инфекции в биоматериале разной локализации	A26.01.015	1 исследование	250
00000223	Обнаружение клещей в биоматериале	A26.01.018	1 исследование	220
000006165	Выявление Антигена вируса гриппа Аи В	A26.09.083	1 исследование	1 500
000006319	Назоцитограмма	A01.09.002	1 исследование	340
Ревматология				
00000236	Обнаружение LE-клеток	A12.06.003	1 исследование	550
00000259	Ревматоидный фактор (качественный анализ)	A12.06.019	1 исследование	250
00000374	Антистрептолизин-О	A12.06.015	1 исследование	330
COVID-19				
000002242	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови (Определение антител IgG к SARS CoV-2 в крови, кол)	A09.05.054.004	1 исследование	880
000002243	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови (Определение антител IgG к SARS CoV-2 в крови, кач)	A09.05.054.004	1 исследование	770
000002244	Определение антител IgG к SARS CoV-2 в крови с выездом, кол	A09.05.054.004	1 исследование	1 190
000002245	Определение антител IgM к SARS CoV-2 в крови с выездом, кач	A09.05.054.003	1 исследование	1 190
000002246	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови (Определение антител IgG и IgM к SARS CoV-2 в крови)	A09.05.054	1 исследование	1 350
000002247	Определение антител IgG и IgM к SARS CoV-2 в крови с выездом	A09.05.054	1 исследование	1 800
000002386	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на коронавирус ТОРС (SARS-cov) (Выявления нуклеокапсидного АНТИГЕНА SARS-CoV-2)	A26.08.027	1 исследование	1 150
000002387	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на коронавирус ТОРС (SARS-cov) (Выявления нуклеокапсидного АНТИГЕНА SARS-CoV-2 с выездом)	A26.08.027	1 исследование	1 460
ИММУНОГЕМАТОЛОГИЯ				
L00000009	Определение содержания антител к антигенам эритроцитов в сыворотке крови	A12.06.027	1 исследование	306
L00000010	Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса)	A12.05.009	1 исследование	605
L00000011	Определение фенотипа по антигенам С, с, Е, е, Сw, К, к и определение антиэритроцитарных антител	A12.05.007.001	1 исследование	780
L00000012	Непрямой антиглобулиновый тест (тест Кумбса)	A12.05.008	1 исследование	1 326
L00000014	Определение фенотипа по антигенам С, с, Е, е, Сw, К, к (Скан-гель)	A12.05.007.001	1 исследование	1 117
ОЦЕНКА СВЕРТЫВАЮЩЕЙ СИСТЕМЫ				
L00000019	Определение активности антитромбина III в крови	A09.05.047	1 исследование	292
L00000020	Исследование уровня плазминогена в крови	A09.05.048	1 исследование	429
L00000021	Исследование плазминовой (фибринолитической) системы	B03.005.005	1 исследование	130
L00000024	Исследование уровня протеина С в крови	A09.05.125	1 исследование	1 270
L00000025	Определение резистентности к активированному протеину С	A12.05.040	1 исследование	7 101
L00000026	Определение активности протеина S в крови	A09.05.126	1 исследование	1 650
L00000027	Волчаночный антикоагулянт (скрининг)	A12.06.030.005	1 исследование	670
L00000028	Волчаночный антикоагулянт (подтверждение)	A12.06.030.005	1 исследование	968
L00000029	Определение активности фактора V в сыворотке крови	A09.05.190	1 исследование	605
L00000030	Определение активности фактора VIII в сыворотке крови	A09.05.188	1 исследование	890
L00000031	Исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови	A09.05.285	1 исследование	810
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ				
Углеводы				
L00000035	Исследование уровня фруктозамина в крови	A09.05.102	1 исследование	380
L00000036	Исследование уровня молочной кислоты в крови	A09.05.207	1 исследование	429
Липиды				
L00000042	Исследование уровня апопротеина А1 в крови	A09.05.250	1 исследование	341
L00000043	Исследование уровня апопротеина В1 в крови	A09.05.251	1 исследование	327
L00000044	Исследование уровня лептина в крови	A09.05.159	1 исследование	750
Белки и аминокислоты				
L00000047	Исследование уровня гомоцистеина в крови	A09.05.214	1 исследование	850
L00000049	Исследование уровня альфа-2-макроглобулина в крови	A09.05.241	1 исследование	776
L00000052	Исследование уровня альфа-1-гликопротеина (орозомукоида) в крови	A09.05.109	1 исследование	920
L00000053	Определение активности альфа-1-антитрипсина в крови ИЛИ Комплекс исследований для диагностики недостаточности альфа 1 антитрипсина	B03.019.012.001	1 исследование	540
Пигменты				
L00000061	Исследование уровня желчных кислот в крови	A09.05.129	1 исследование	2 720
Ферменты				
L00000065	Определение активности панкреатической амилазы в крови	A09.05.180	1 исследование	193
L00000067	Определение активности креатинкиназы в крови	A09.05.043	1 исследование	130
L00000068	Исследование уровня/активности изоферментов креатинкиназы в крови	A09.05.177	1 исследование	240
L00000069	Определение активности липазы в сыворотке крови	A09.05.173	1 исследование	180
L00000071	Определение активности холинэстеразы в крови	A09.05.174	1 исследование	125
L00000072	Определение активности кислой фосфатазы лимфоцитов в периферической крови	A09.05.175	1 исследование	200
L00000074	Определение активности фракций лактатдегидрогеназы	A09.05.039	1 исследование	145
Витамины				
L00000075	Определение уровня витамина В12 (цианокобаламин) в крови	A12.06.060	1 исследование	385
L00000076	Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови (витамин В9)	A09.05.080	1 исследование	385
L00000078	Исследование уровня витамина А в сыворотке крови (ретинола)	A12.06.060	1 исследование	1 900
L00000079	Исследование уровня витамина К в сыворотке крови (филлохинона)	A12.06.060	1 исследование	1 900
L00000080	Исследование уровня витамина Е в сыворотке крови (токоферола)	A12.06.060	1 исследование	1 900
L00000081	Исследование уровня витамина С в сыворотке крови (аскорбиновой кислоты)	A12.06.060	1 исследование	1 900
L00000082	Исследование уровня витамина В1 в сыворотке крови (тиамина)	A12.06.060	1 исследование	1 900
L00000083	Исследование уровня витамина В5 в сыворотке крови (пантотеновой кислоты)	A12.06.060	1 исследование	1 900
L00000084	Исследование уровня витамина В6 в сыворотке крови (пиридоксина)	A12.06.060	1 исследование	1 900
L00000085	Исследование уровня витамина В2 в сыворотке крови (рибофлавина)	A12.06.060	1 исследование	1 900
L00000086	Исследование уровня витамина В3 в сыворотке крови (ниацина)	A12.06.060	1 исследование	1 900
L00000087	Исследование уровня Бета каротина в сыворотке крови	A12.06.060	1 исследование	1 900

Код услуги	Наименование услуги	номенклатурный код	Единица измерения	Стоимость услуги, руб.
L0000088	Комплексное определение концентрации ненасыщенных жирных кислот семейства Омега-3 в крови методом tandemной масс-спектрометрии	B03.016.017.003	1 исследование	3 800
L0000089	Определение Омега-3 индекса в крови	A09.05.264	1 исследование	4 300
L0000090	Комплексное определение концентрации ненасыщенных жирных кислот семейства Омега-6 в крови методом tandemной масс-спектрометрии	B03.016.017.003	1 исследование	3 790
Неорганические вещества				0
L0000098	Исследование железосвязывающей способности сыворотки	A12.05.011	1 исследование	95
L0000102	Исследование уровня цинка в крови	A09.05.274	1 исследование	600
L0000103	Исследование уровня меди в крови	A09.05.273	1 исследование	710
L0000104	Исследование уровня селена в крови	A09.05.276	1 исследование	850
Специфические белки				0
L0000109	Исследование уровня церулоплазмينا в крови	A09.05.077	1 исследование	420
L0000110	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	A09.05.008	1 исследование	363
L0000111	Исследование уровня ферритина в крови	A09.05.076	1 исследование	330
L0000112	Исследование насыщения трансферрина железом	A12.05.019	1 исследование	440
L0000113	Исследование уровня тропонина Т в крови	A09.05.253	1 исследование	570
L0000114	Растворимые рецепторы трансферрина (sTFR)	A09.05.008	1 исследование	1 500
L0000115	Исследование уровня миоглобина в крови	A09.05.006	1 исследование	650
L0000116	Исследование уровня гаптоглобина крови	A09.05.079	1 исследование	430
L0000117	Исследования уровня N-терминального фрагмента натрийуретического пропептида мозгового (NT-proBNP) в крови	A09.05.256	1 исследование	2 650
Онкомаркеры				0
L0000122	Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 15-3 в крови	A09.05.231	1 исследование	550
L0000124	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 72-4 в крови	A09.05.200	1 исследование	600
L0000125	Исследование уровня растворимого фрагмента цитокератина 19 (CYFRA 21.1) в крови	A09.05.247	1 исследование	1 000
L0000126	Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 242 в крови	A09.05.232	1 исследование	1 000
L0000129	Исследование уровня нейронспецифической енолазы в крови	A09.05.246	1 исследование	1 450
L0000130	Исследование уровня антигена плоскоклеточной карциномы (SCC) в крови	A09.05.298	1 исследование	1 700
L0000131	Исследование уровня бета-2-микроглобулина в крови	A09.05.245	1 исследование	650
L0000132	Исследование уровня бета-2-микроглобулина в моче	A09.28.003.004	1 исследование	650
L0000133	Муциноподобный опухолеассоциированный антиген (МСА)	B03.027.007.003	1 исследование	820
L0000134	Исследование уровня антигенов переходноклеточных раков в моче	A09.28.054	1 исследование	2 250
L0000135	Определение концентрации опухолевой М2-пируваткиназы	A09.19.014	1 исследование	2 450
L0000136	Индекс здоровья простаты (phi - индекс, ПроПСА)	A09.05.227	1 исследование	5 950
L0000137	Определение хромогранина А в крови	A09.05.227	1 исследование	2 650
ОЦЕНКА ЭНДОКРИННОЙ СИСТЕМЫ				0
Оценка функций гипофиза, эпифиза				0
L0000138	Исследование уровня соматотропного гормона в крови	A09.05.066	1 исследование	506
L0000139	Мелатонин	A09.05.124.001	1 исследование	3 140
L0000140	Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови	A09.05.204	1 исследование	700
Оценка функции щитовидной железы				0
L0000142	Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови	A09.05.060	1 исследование	220
L0000143	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови	A09.05.061	1 исследование	217
L0000144	Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови	A09.05.064	1 исследование	220
L0000146	Исследование уровня тиреоглобулина в крови	A09.05.117	1 исследование	319
L0000149	Исследования уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови; Определение содержания антител к рецептору тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	A09.05.065; A12.06.046	1 исследование	980
Оценка гипофизарно-надпочечниковой системы				0
L0000150	Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови	A09.05.067	1 исследование	520
L0000152	Исследование уровня свободного кортизола в моче	A09.28.035	1 исследование	750
L0000153	Исследование уровня свободного кортизола в слюне	A09.07.007	1 исследование	462
L0000154	Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови	A09.05.139	1 исследование	410
L0000155	Исследование уровня альдостерона в крови	A09.05.069	1 исследование	1 230
L0000156	Исследование уровня ангиотензиногена, его производных и ангиотензинпревращающего фермента в крови; Исследование уровня ренина в крови	A09.05.122	1 исследование	890
L0000157	Исследование уровня ренина в крови	A09.05.121	1 исследование	1 000
Оценка гормональной регуляции обмена кальция и фосфора				0
L0000158	Исследование уровня кальцитонина в крови	A09.05.119	1 исследование	506
L0000159	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови	A09.05.058	1 исследование	330
L0000160	Исследование уровня прокальцитонина в крови	A09.05.209	1 исследование	1 300
L0000161	P1NP (маркер формирования костного матрикса)	A09.05.296	1 исследование	1 500
L0000162	Исследования уровня бетта-изомеризованного С-концевого телопептида коллагена I типа	A09.05.297	1 исследование	1 010
L0000163	Исследование уровня дезоксипиридинолина в моче	A09.28.064	1 исследование	1 300
РЕПРОДУКТИВНАЯ СИСТЕМА.БЕРЕМЕННОСТЬ				0
Гипофизарные гонадотропные гормоны и пролактин				0
L0000167	Исследование уровня пролактина в крови; Определение фракций пролактина в крови(Макропролактин)	A09.05.087; A09.05.210	1 исследование	853
L0000168	Исследование уровня ингибина А в крови	A09.05.218	1 исследование	2 000
L0000169	Исследование уровня ингибина В в крови	A09.05.203	1 исследование	1 500
Эстрогены и прогестины				0
L0000171	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	A09.05.154	1 исследование	238
Оценка андрогенного статуса				0
L0000173	Исследование уровня дегидроэпиандростерона в крови	A09.05.148	1 исследование	281
L0000174	Исследование уровня глобулина, связывающего половые гормоны, в крови	A09.05.160	1 исследование	440
L0000175	Исследование уровня свободного тестостерона в крови	A09.05.078.001	1 исследование	690
L0000176	Исследование уровня дигидротестостерона в крови	A09.05.150	1 исследование	957
L0000177	Исследование уровня андростендиона в крови	A09.05.146	1 исследование	484
L0000178	Исследование уровня 3-андростендиол глюкуронида в крови	A09.05.147	1 исследование	1 595
L0000179	Исследование уровня 17-гидроксикортикостероидов (17-ОКС)	B03.016.022.001	1 исследование	1 500
L0000180	17-кетостероиды (стероидный профиль 6 показателей) (Дегидроэпиандростерон (ДГЭА); Андростендион; Тестостерон; Андростерон; Эпиандростерон; Этиохоланолон; Соотношение андростерон/этиохоланолон; Соотношение тестостерон/эпитестостерон)	B03.016.023.002	1 исследование	4 560
L0000181	Гормональное исследование комплекс (кортизон, кортикостерон, прогестерон,21-дезоксикортизол, 17-ОН-прогестерон, тестостерон, дегидроэпиандростерон, андростендион, дезоксикортикостерон, кортизол свободный; 10 показателей) Метод ВЭЖХ-МС	B03.016.023.003	1 исследование	6 578
L0000182	Исследование уровня эстрогенов в моче	A09.28.023	1 исследование	6 897
Нестероидные регуляторные факторы половых желез				0
L0000183	Исследование уровня антимюллерова гормона в крови	A09.05.225	1 исследование	990

Код услуги	Наименование услуги	номенклатурный код	Единица измерения	Стоимость услуги, руб.
Мониторинг беременности, биохимические маркеры состояния плода				0
L00000184	Определение содержания антител к хорионическому гонадотропину в крови	A09.05.090.001	1 исследование	270
L00000185	Исследование уровня хорионического гонадотропина (свободная бета-субъединица) в сыворотке крови	A09.05.090	1 исследование	550
L00000186	Определение трофобластического гликопротеина	A12.05.110	1 исследование	590
L00000188	Исследование уровня плацентарного лактогена в крови	A09.05.249	1 исследование	770
L00000189	Пренатальная диагностика 1-ый триместр беременности (9-13 неделя) по бета-ХГЧ свободному и ПАПП-А белка с расчетом риска трисомий-18, 21 и дефекта нервной трубки (PRISCA)	B03.032.002.002	1 исследование	1 040
L00000190	Исследование уровня свободного эстриола в крови	A09.05.157	1 исследование	700
L00000191	Пренатальная диагностика 2-ой триместр беременности (14-21неделя) по ХГЧ, АФП и своб.эстриолу с расчетом риска трисомий-18, 21 и дефекта нервной трубки (PRISCA)	B03.032.002.001	1 исследование	1 300
Оценка эндокринной функции поджелудочной железы				0
L00000193	Исследование уровня С-пептида в крови	A09.05.205	1 исследование	358
L00000195	Исследование уровня проинсулина сыворотки крови	A09.05.056.003	1 исследование	1 050
L00000196	Исследование уровня гастрина сыворотки крови	A09.05.057	1 исследование	644
Регуляция эритропоэза				0
L00000197	Исследование уровня эритропоэтина крови	A09.05.082	1 исследование	650
РЕГУЛЯТОРНЫЕ ФАКТОРЫ И ФЕРМЕНТЫ ЖЕЛУДКА				0
L00000198	Исследование уровня пепсиногена 1	B03.004.001.001	1 исследование	473
L00000199	Исследование уровня пепсиногена 2	B03.004.001.001	1 исследование	473
КОСТНЫЙ МЕТАБОЛИЗМ				0
L00000200	Исследование уровня остеокальцина в крови	A09.05.224	1 исследование	570
ИССЛЕДОВАНИЯ МОЧИ				0
Клинические исследования				0
L00000207	Химический состав конкремента (камни из мочевого пузыря, почек, желчного пузыря)	A09.28.018	1 исследование	4 274
L00000208	Исследование уровня кальция в моче	A09.28.012	1 исследование	152
Биохимия мочи (суточная экскреция)				0
L00000215	Исследование уровня кальция в моче	A09.28.012	1 исследование	110
L00000216	Исследование уровня калия в моче	A09.28.013	1 исследование	179
L00000217	Исследование уровня натрия в моче	A09.28.014	1 исследование	139
L00000218	Исследование уровня фосфора в моче	A09.28.014.001	1 исследование	88
L00000219	Исследование уровня ионизированного кальция в крови (а также Калий+ и Натрий+)	A09.28.014.001	1 исследование	190
L00000220	Антикристаллизующая способность мочи (АКС)	B03.053.001.002	1 исследование	961
L00000221	Исследование уровня хлоридов в моче	A09.28.067	1 исследование	149
L00000222	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	A09.05.127	1 исследование	150
ИССЛЕДОВАНИЯ КАЛА				0
L00000228	Определение антигенов аденовирусов (Adenovirus) в образцах фекалий	A26.19.042	1 исследование	1 050
L00000229	Определение антигенов лямблий (Giardia lamblia) в образцах фекалий	A26.19.037	1 исследование	900
L00000231	Исследование копропорфиринов в кале	A09.19.007	1 исследование	2 100
L00000233	Определение активности панкреатической эластазы-1 в кале	A09.19.010	1 исследование	1 985
ДИАГНОСТИКА ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ				0
L00000236	Определение антител класса G (IgG) к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы Borrelia burgdorferi sensu lato в крови	A26.06.011.002	1 исследование	264
L00000237	Определение антител класса M (IgM) к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы Borrelia burgdorferi sensu lato в крови	A26.06.011.001	1 исследование	270
L00000238	Определение антител класса G (IgG) к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в крови, кач.	A26.06.084.001	1 исследование	550
L00000239	Определение антител класса M (IgM) к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в крови	A26.06.084.002	1 исследование	840
L00000240	Определение антител класса G (IgG) к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в крови, кол.	A26.06.084.001	1 исследование	950
L00000241	Определение антигена р24 вируса иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV-1.) в крови; Определение антител классов M, G (IgM,IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 в крови; Определение антител классов M,G (IgM,IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 в крови	A26.06.049.001	1 исследование	400
L00000244	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 1 типа (Herpes simplex virus 1) в крови; Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 2 типа в крови. Кач.	A26.06.045.001; A26.06.045.002	1 исследование	168
L00000245	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 1 типа (Herpes simplex virus 1) в крови; Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 2 типа в крови. Кол.	A26.06.045.001; A26.06.045.002	1 исследование	390
L00000246	Определение антител класса M (IgM) к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в крови	A26.06.045.003	1 исследование	400
L00000247	определение авидности антител класса G к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2)	A26.06.046.002	1 исследование	460
L00000248	Определение антител класса G (IgG) к вирусу герпеса человека 6 типа (Human herpes virus 6) в крови. Кол.	A26.06.047.001	1 исследование	891
L00000249	Определение антител класса G (IgG) к вирусу герпеса человека 6 типа (Human herpes virus 6) в крови. Кач.	A26.06.047.001	1 исследование	430
L00000250	Определение антител класса G (IgG) к вирусу герпеса человека 8 типа (Human herpes virus 8) в крови. Кол.	A26.06.047.001	1 исследование	743
L00000251	Определение антител класса G (IgG) к вирусу герпеса человека 8 типа (Human herpes virus 8) в крови. Кач.	A26.06.047.001	1 исследование	500
L00000252	Определение антител классов G (IgG) к иерсинии энтероколитика (Yersinia enterocolitica) в крови, кол	A26.06.093	1 исследование	363
L00000253	Определение антител классов A (IgA) к иерсинии энтероколитика (Yersinia enterocolitica) в крови, кач	A26.06.093	1 исследование	480
L00000254	Определение антител классов A (IgM) к иерсинии энтероколитика (Yersinia enterocolitica) в крови, кач	A26.06.093	1 исследование	330
L00000255	Определение антител к грибам рода Кандида (Candida albicans), антитела IgG кач.	A26.06.006.002	1 исследование	450
L00000256	Определение антител к грибам рода Кандида (Candida albicans), антитела IgG кол.	A26.06.006.002	1 исследование	630
L00000257	Определение антител к грибам рода Кандида (Candida albicans), антитела IgM кач.	A26.06.006.002	1 исследование	308
L00000258	Определение антител к грибам рода Кандида (Candida albicans), антитела IgM кол.	A26.06.006.002	1 исследование	644
L00000259	Определение антител класса G (IgG) к вирусу кори в крови, кач	A26.06.056.001	1 исследование	297
L00000260	Определение антител класса G (IgG) к вирусу кори в крови, кол	A26.06.056.001	1 исследование	780
L00000261	Определение антител класса M (IgM) к вирусу кори в крови, кач	A26.06.056.002	1 исследование	760
L00000262	Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	A26.06.071.001	1 исследование	350
L00000263	Определение антител класса M (IgM) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	A26.06.071.002	1 исследование	350
L00000264	Определение индекса авидности антител класса G (IgG avidity) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	A26.06.071.003	1 исследование	506
L00000265	Определение антител классов G к микоплазме хоминис (Mycoplasma hominis) в крови кол	A26.06.057.004	1 исследование	429
L00000266	Определение антител классов G к микоплазме хоминис (Mycoplasma hominis) в крови кач	A26.06.057.004	1 исследование	350
L00000267	Определение антител классов G к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови кач	A26.06.057.002	1 исследование	460
L00000268	Определение антител классов M к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови кач	A26.06.057.002	1 исследование	450
L00000269	Определение антител класса G (IgG) к вирусу паротита (Mumps virus) в крови, кол	A26.06.112.001	1 исследование	810
L00000270	Определение антител класса M (IgM) к вирусу паротита (Mumps virus) в крови, кач	A26.06.112.002	1 исследование	800
L00000271	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМТ) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови	A26.06.082.001	1 исследование	165
L00000277	Определение антител класса G (IgG) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови, кол	A26.06.081.001	1 исследование	341
L00000278	Определение антител класса M (IgM) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови, кач	A26.06.081.002	1 исследование	341
L00000279	Определение индекса авидности антител класса G (IgG avidity) антител к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови, кач	A26.06.081.003	1 исследование	820
L00000280	Определение антител класса G к Трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) кач.	A26.06.015.003	1 исследование	450

Код услуги	Наименование услуги	номенклатурный код	Единица измерения	Стоимость услуги, руб.
L00000281	Определение антител класса G к Трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) кол.	A26.06.015.003	1 исследование	391
L00000282	Определение антител класса G к Уреаплазма уреалитикум (Ureaplasma urealyticum) кол.	A26.06.015.003	1 исследование	363
L00000283	Определение антител класса A к Уреаплазма уреалитикум (Ureaplasma urealyticum) кол.	A26.06.015.003	1 исследование	435
L00000284	Определение антител к хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) в крови	A26.06.033	1 исследование	402
L00000285	Определение антител класса G к хламидиям (Chlamydia trachomatis) в крови, кач	A26.06.015.003	1 исследование	400
L00000286	Определение антител класса M к хламидиям (Chlamydia trachomatis) в крови, кач	A26.06.015.002	1 исследование	400
L00000287	Определение антител класса G к Хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis), антитела IgG к главному белку наружной мембраны МОМР и мембраноассоциированному плазмидному белку Pgp3 кач.	A26.06.015.002	1 исследование	440
L00000288	Определение антител класса G к Хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis), антитела IgG к главному белку наружной мембраны МОМР и мембраноассоциированному плазмидному белку Pgp3 кол.	A26.06.015.002	1 исследование	490
L00000289	Определение антител класса G к хламидиям (Chlamydia trachomatis) к белку теплового шока (HSP60) в крови, кач	A26.06.015.002	1 исследование	410
L00000290	Определение антител классов G (IgG) к хламидии пневмонии (Chlamydia pneumoniae) в крови кач	A26.06.016	1 исследование	450
L00000291	Определение антител классов M (IgM) к хламидии пневмонии (Chlamydia pneumoniae) в крови кач	A26.06.016	1 исследование	440
L00000292	Определение антител класса G (IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови, кол	A26.06.022.002	1 исследование	250
L00000293	Определение антител класса M (IgM) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови, кач	A26.06.022.002	1 исследование	308
L00000294	Определение индекса avidности антител класса G (IgG avidity) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови кач	A26.06.022.001	1 исследование	800
L00000295	Определение антител класса G (IgG) к ядерному антигену (NA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) в крови, кач	A26.06.031	1 исследование	480
L00000296	Определение антител класса G (IgG) к ядерному антигену (NA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) в крови, кол	A26.06.031	1 исследование	440
L00000297	Определение антител класса G (IgG) к ранним белкам (EA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) в крови, кач	A26.06.030	1 исследование	341
L00000298	Определение антител класса G (IgG) к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в крови, кач	A26.06.029.002	1 исследование	275
L00000299	Определение антител класса M (IgM) к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в крови, кач	A26.06.029.001	1 исследование	286
L00000300	Определение индекса avidности антител класса G (IgG avidity) к вирусу Эпштейна-Барр (Epstein-Barr) к капсидному антигену в крови кач	A26.06.022.001	1 исследование	550
L00000301	Определение антител класса M (IgM) к вирусу клещевого энцефалита в крови, кач	A26.06.088.001	1 исследование	570
L00000302	Определение антител класса G (IgG) к вирусу клещевого энцефалита в крови, кол	A26.06.088.002	1 исследование	198
L00000303	Обнаружение антител класса G (anti-HAV IgG) к вирусу гепатита A (Hepatitis A virus) в крови, кач	A26.06.034.002	1 исследование	660
L00000304	Определение антител класса M (anti-HAV IgM) к вирусу гепатита A (Hepatitis A virus) в крови, кач	A26.06.034.001	1 исследование	660
L00000305	Определение антител к поверхностному антигену (anti-HBs) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови, качественное исследование	A26.06.040.001	1 исследование	385
L00000306	Определение антител класса M к ядерному антигену (anti-HBc IgM) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови, кач	A26.06.039.001	1 исследование	385
L00000307	Определение антител классов к ядерному антигену (HBcAg) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови, кач	A26.06.039	1 исследование	402
L00000308	Определение антигена (HbeAg) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови, кач	A26.06.035	1 исследование	693
L00000309	Определение антител к e-антигену (anti-HBe) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови	A26.06.038	1 исследование	693
L00000310	Определение антител класса M (anti-HDV IgM) к вирусу гепатита D (Hepatitis D virus) в крови, кач	A26.06.043.001	1 исследование	726
L00000311	Определение антител к вирусу гепатита D (Hepatitis D virus) в крови, кач	A26.06.043	1 исследование	561
L00000312	Определение антител класса G (anti-HEV IgG) к вирусу гепатита E (Hepatitis E virus) в крови	A26.06.044.002	1 исследование	715
L00000313	Определение антител класса M (anti-HEV IgM) к вирусу гепатита E (Hepatitis E virus) в крови	A26.06.044.001	1 исследование	715
L00000314	Определение антител класса G к Хламидии пситаци (Chlamydia psittaci), антитела IgG полук.	A26.06.016	1 исследование	1 280
L00000315	Определение антител класса M к Хламидии пситаци (Chlamydia psittaci), антитела IgM полук.	A26.06.016	1 исследование	1 280
L00000316	Определение антител класса A к Хламидии пситаци (Chlamydia psittaci), антитела IgA полук.	A26.06.016	1 исследование	1 280
L00000317	Определение антител IgG к хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) в крови, кол	A26.06.033	1 исследование	387
L00000318	Определение антител IgM к хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) в крови, кол	A26.06.033	1 исследование	550
L00000319	Определение антител IgA к хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) в крови, кол	A26.06.033	1 исследование	484
L00000320	Определение антител класса G (IgG) к парвовирусу B19 (Parvovirus B19) в крови, кач	A26.06.063.001	1 исследование	1 691
L00000321	Определение антител класса M (IgM) к парвовирусу B19 (Parvovirus B19) в крови, кач	A26.06.063.002	1 исследование	1 694
L00000322	Определение антител классов G (IgG) к аденовирусу (Adenovirus) в крови, кач	A26.06.005	1 исследование	803
L00000323	Определение антител классов M (IgM) к аденовирусу (Adenovirus) в крови, кач	A26.06.005	1 исследование	735
L00000324	Определение антител к респираторному синцитиальному вирусу (Respiratory syncytial virus) в крови (IgG) кач	A26.06.067	1 исследование	968
L00000325	Определение антител к респираторному синцитиальному вирусу (Respiratory syncytial virus) в крови (IgM) кач	A26.06.067	1 исследование	968
L00000326	Определение антител к бруцеллам (Brucella spp.) в крови (IgG), кач	A26.06.012	1 исследование	968
L00000327	Определение антител к бруцеллам (Brucella spp.) в крови (IgM), кач	A26.06.012	1 исследование	968
L00000328	Определение антител к легионелле пневмонии (Legionella pneumophila) в крови (IgG), кач	A26.06.012	1 исследование	880
L00000329	Определение антител к легионелле пневмонии (Legionella pneumophila) в крови (IgM), кач	A26.06.012	1 исследование	880
L00000330	Определение антител к легионелле пневмонии (Legionella pneumophila) в крови (IgA), кач	A26.06.012	1 исследование	880
L00000331	Определение антител к грибам рода аспергиллы (Aspergillus spp.) в крови (IgG), кач	A26.06.006	1 исследование	803
L00000332	Диагностика иерсиниоза и псевдотуберкулеза методом РНГА кач.	A26.06.082.003	1 исследование	957
L00000333	Определение антител к возбудителю паракоклюша (Bordetella parapertussis) в крови	A26.06.102	1 исследование	585
L00000334	РПГА с паракоклюшным антигеном (anti-Bordetella pertussis) кач.	A26.06.082.003	1 исследование	585
L00000335	РПГА с дифтерийным антигеном (anti-Corinebacterium diphtheriae) кач.	A26.06.082.003	1 исследование	726
L00000336	РПГА с сальмонеллезным антигеном (O-антиген) (anti-Salmonella A,B,C1,C2,D,E) кач.	A26.06.082.003	1 исследование	935
L00000337	РНГА с сыпнотифным антигеном (anti-Rickettsia prowazeki) кач.	A26.06.082.003	1 исследование	886
L00000338	Определение антител к Vi-антигену брюшного тифа	A26.06.077	1 исследование	561
ПЦР - ДИАГНОСТИКА ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ				0
Нозокомиальные инфекции				0
L00000339	Молекулярно-биологическое исследование крови на Moraxella catarrhalis (Acinetobacter baumannii/Stenotrophomonas maltophilia, ДНК)	A26.08.035.001	1 исследование	370
L00000340	Молекулярно-биологическое исследование соскоба со слизистой на Moraxella catarrhalis (Acinetobacter baumannii/Stenotrophomonas maltophilia, ДНК)	A26.08.035.002	1 исследование	407
L00000341	Молекулярно-биологическое исследование мочи на Moraxella catarrhalis (Acinetobacter baumannii/Stenotrophomonas maltophilia, ДНК)	A26.08.035.003	1 исследование	407
L00000342	Молекулярно-биологическое исследование мокроты на Moraxella catarrhalis (Acinetobacter baumannii/Stenotrophomonas maltophilia, ДНК)	A26.08.035.004	1 исследование	407
L00000343	Молекулярно-биологическое исследование аспирата дыхательных путей на Moraxella catarrhalis (Acinetobacter baumannii/Stenotrophomonas maltophilia, ДНК)	A26.08.035.005	1 исследование	407
L00000344	Молекулярно-биологическое исследование раневого отделяемого на Moraxella catarrhalis (Acinetobacter baumannii/Stenotrophomonas maltophilia, ДНК)	A26.08.035.006	1 исследование	407
L00000345	Молекулярно-биологическое исследование бронхоальвеолярного лаважа на Moraxella catarrhalis (Acinetobacter baumannii/Stenotrophomonas maltophilia, ДНК)	A26.08.035.007	1 исследование	407
L00000346	Энтерококк фекальный (Enterococcus faecalis, E. Faecium), ДНК (мокрота) кач.	A26.09.067.001	1 исследование	253
L00000347	Энтерококк фекальный (Enterococcus faecalis, E. Faecium), ДНК (мазок из носоглотки) кач.	A26.09.067.001	1 исследование	399
L00000348	Энтерококк фекальный (Enterococcus faecalis, E. Faecium), ДНК (мазок из ротоглотки) кач.	A26.09.067.001	1 исследование	253
L00000349	Энтерококк фекальный (Enterococcus faecalis, E. Faecium), ДНК (соскоб из влагалища) кач.	A26.09.067.001	1 исследование	253
L00000350	Определение ДНК Staphylococcus aureus в слюне жидкости методом ПЦР	A26.09.067.001.001	1 исследование	303

Код услуги	Наименование услуги	номенклатурный код	Единица измерения	Стоимость услуги, руб.
L00000351	Определение ДНК Staphylococcus aureus в бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР	A26.09.067.001	1 исследование	303
L00000352	Определение ДНК метициллин-чувствительных и метициллин-резистентных Staphylococcus aureus, метициллин-резистентных коагулазонегативных Staphylococcus spp в моче методом ПЦР, качественное исследование	A26.28.013.001	1 исследование	303
L00000353	Определение ДНК Staphylococcus aureus в мазке из ротоглотки методом ПЦР	A26.09.067.001.002	1 исследование	303
L00000354	Определение ДНК Staphylococcus aureus в крови методом ПЦР	A26.09.067.001.003	1 исследование	303
L00000355	Определение ДНК Staphylococcus aureus в плевральной жидкости методом ПЦР	A26.09.067.001.004	1 исследование	385
L00000356	Определение ДНК Staphylococcus aureus в соскобе из уретры методом ПЦР	A26.09.067.001.005	1 исследование	385
L00000357	Определение ДНК Staphylococcus aureus в синовиальной жидкости методом ПЦР	A26.09.067.001.006	1 исследование	385
L00000358	Определение ДНК Staphylococcus aureus в спинно-мозговой жидкости методом ПЦР	A26.09.067.001.007	1 исследование	385
L00000359	Определение ДНК Staphylococcus aureus в сперме методом ПЦР	A26.09.067.001.008	1 исследование	385
L00000360	Определение ДНК Staphylococcus aureus в смешанном соскобе из урогенитального тракта методом ПЦР	A26.09.067.001.009	1 исследование	385
L00000361	Определение ДНК Staphylococcus aureus в мазке с поверхности миндалин методом ПЦР	A26.09.067.001.010	1 исследование	385
L00000362	Определение ДНК Staphylococcus aureus в отделяемом конъюнктивы методом ПЦР	A26.09.067.001.011	1 исследование	385
L00000363	Определение ДНК Pseudomonas aeruginosa методом ПЦР в мокроте, качественное исследование	A26.05.038.001.001	1 исследование	303
L00000364	Определение ДНК Pseudomonas aeruginosa методом ПЦР в назофарингеальном соскобе, качественное исследование	A26.05.038.001.002	1 исследование	303
L00000365	Определение ДНК Pseudomonas aeruginosa в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	A26.08.062.001	1 исследование	303
L00000366	Определение ДНК Pseudomonas aeruginosa методом ПЦР в крови, качественное исследование	A26.05.038.001	1 исследование	303
L00000367	Определение ДНК Pseudomonas aeruginosa методом ПЦР в соскобе из влагалища, качественное исследование	A26.05.038.001.003	1 исследование	303
L00000368	Определение ДНК Pseudomonas aeruginosa методом ПЦР в раневом отделяемом, качественное исследование	A26.05.038.001.004	1 исследование	303
L00000369	Определение ДНК Pseudomonas aeruginosa методом ПЦР в ликворе, качественное исследование	A26.05.038.001.005	1 исследование	303
L00000370	Определение ДНК Pseudomonas aeruginosa в моче методом ПЦР, качественное исследование	A26.28.011.001	1 исследование	303
L00000371	Определение ДНК Pseudomonas aeruginosa методом ПЦР в бронхоальвеолярном лаваже, качественное исследование	A26.05.038.001.006	1 исследование	303
Природно-очаговые инфекции				0
L00000372	Исследование клеща/ крови на гранулоцитарный анаплазмоз и моноцитарный эрлихиоз (Anaplasma phagocytophilum, Ehrlichia muris и Ehrlichia chaffeensis), ДНК	A26.09.067.001	1 исследование	495
L00000373	Определение ДНК бабезий (Babesia spp.) в крови методом ПЦР	A26.05.052.001	1 исследование	550
L00000374	Исследование клеща/ крови на клещевой боррелиоз, болезнь Лайма и клещевой энцефалит (Borrelia burgdorferi sensu lato и РНК клещевого энцефалита), ДНК	A26.09.067.001	1 исследование	617
L00000375	Исследование клеща/ крови на клещевой энцефалит (Выявление РНК вируса клещевого энцефалита)	A26.09.067.001	1 исследование	528
L00000376	Определение ДНК риккетсий - возбудителей клещевых пятнистых лихорадок в крови методом ПЦР	A26.05.064.001	1 исследование	480
L00000377	Определение ДНК возбудителей иксодовых клещевых боррелиозов группы Borrelia burgdorferi sensu lato в крови методом ПЦР	A26.05.053.001	1 исследование	528
L00000378	Определение ДНК возбудителя иксодового клещевого боррелиоза - Borrelia miyamotoi в крови методом ПЦР	A26.05.054.001	1 исследование	528
Гемотрансмиссивные инфекции				0
L00000379	Определение ДНК вируса иммунодефицита человека методом ПЦР, качественное исследование	A26.05.021.004	1 исследование	726
L00000380	Определение РНК вируса иммунодефицита человека методом ПЦР, качественное исследование	A26.05.021.002	1 исследование	1 750
L00000381	Количественное определение РНК вируса иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV-1) в плазме крови методом ПЦР	A26.05.021.001	1 исследование	1 280
L00000382	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование	A26.05.020.001	1 исследование	540
L00000383	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование	A26.05.020.002	1 исследование	2 120
L00000384	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование	A26.05.019.001	1 исследование	505
L00000385	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование	A26.05.019.002	1 исследование	2 400
L00000386	Определение генотипа вируса гепатита С (Hepatitis C virus)	A26.05.019.003	1 исследование	1 020
L00000387	Определение РНК вируса гепатита D (Hepatitis D virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование	A26.05.023.001	1 исследование	534
L00000388	Определение РНК вируса гепатита А (Hepatitis A virus) в крови методом ПЦР	A26.05.030.001	1 исследование	440
L00000389	Определение генотипа вируса гепатита В (Hepatitis B virus)	A26.05.020.003	1 исследование	1 235
L00000390	Определение РНК вируса гепатита G в крови методом ПЦР	A26.05.026.001	1 исследование	490
Инфекции и дисбиозы урогенитального тракта				0
L00000392	Определение ДНК гонококка (Neisseria gonorrhoeae) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР	A26.20.022.001	1 исследование	187
L00000393	Определение ДНК гонококка (Neisseria gonorrhoeae) в бронхо-альвеолярном лаваже методом ПЦР	A26.08.067.001.001	1 исследование	176
L00000394	Определение ДНК гонококка (Neisseria gonorrhoeae) в мокроте методом ПЦР	A26.08.067.001.002	1 исследование	176
L00000395	Молекулярно-биологическое исследование мочи на гонококк (Neisseria gonorrhoeae)	A26.28.015	1 исследование	220

Код услуги	Наименование услуги	номенклатурный код	Единица измерения	Стоимость услуги, руб.
L00000396	Определение ДНК гонококка (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) в амниотической жидкости методом ПЦР	A26.08.067.001.003	1 исследование	176
L00000397	Определение ДНК гонококка (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) в плевральной жидкости методом ПЦР	A26.08.067.001.004	1 исследование	187
L00000398	Определение ДНК гонококка (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) в соскобе из уретры методом ПЦР	A26.20.022.001.001	1 исследование	220
L00000399	Определение ДНК гонококка (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) в синовиальной жидкости методом ПЦР	A26.08.067.001.005	1 исследование	176
L00000400	Определение ДНК гонококка (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) в слюне методом ПЦР	A26.08.067.001.006	1 исследование	187
L00000401	Определение ДНК гонококка (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) в спинно-мозговой жидкости методом ПЦР	A26.08.067.001.007	1 исследование	187
L00000402	Молекулярно-биологическое исследование спермы на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>)	A26.21.024	1 исследование	187
L00000403	Определение ДНК гонококка (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) в смешанном соскобе из урогенитального тракта методом ПЦР	A26.20.022.001.002	1 исследование	220
L00000404	Определение ДНК гонококка (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) в соскобе из влагалища методом ПЦР	A26.20.022.001.003	1 исследование	220
L00000405	Определение ДНК гонококка (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) в секрете простаты методом ПЦР	A26.21.038.001	1 исследование	187
L00000406	Определение ДНК гонококка (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) в соскобе с эрозивно-язвенных элементов методом ПЦР	A26.08.067.001.008	1 исследование	220
L00000407	Определение ДНК гонококка (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) в мазке с носоглотки методом ПЦР	A26.08.067.001.009	1 исследование	220
L00000408	Определение ДНК гонококка (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	A26.08.067.001	1 исследование	220
L00000409	Определение ДНК гонококка (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) в отделяемом конъюнктивы методом ПЦР	A26.26.024.001	1 исследование	187
L00000410	Микроскопическое исследование мазков с миндалин на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>)	A26.08.004	1 исследование	220
L00000411	Определение ДНК бледной трепонемы (<i>Treponema pallidum</i>) в соскобе из цервикального канала методом ПЦР	A26.20.025.001	1 исследование	352
L00000412	Определение ДНК бледной трепонемы (<i>Treponema pallidum</i>) в соскобе из уретры методом ПЦР	A26.20.025.001.001	1 исследование	352
L00000413	Определение ДНК бледной трепонемы (<i>Treponema pallidum</i>) в амниотической жидкости методом ПЦР	A26.05.025.001.002	1 исследование	242
L00000414	Определение ДНК бледной трепонемы (<i>Treponema pallidum</i>) в отделяемом (серозного экссудата) эрозивно-язвенных элементов кожи и слизистых оболочек методом ПЦР	A26.21.039.001	1 исследование	352
L00000415	Определение ДНК бледной трепонемы (<i>Treponema pallidum</i>) в сперме методом ПЦР	A26.05.025.001.003	1 исследование	352
L00000416	Определение ДНК бледной трепонемы (<i>Treponema pallidum</i>) в смешанном соскобе из урогенитального тракта методом ПЦР	A26.05.025.001.004	1 исследование	352
L00000417	Определение ДНК бледной трепонемы (<i>Treponema pallidum</i>) в соскобе из влагалища методом ПЦР	A26.05.025.001.005	1 исследование	352
L00000418	Определение ДНК бледной трепонемы (<i>Treponema pallidum</i>) в секрете простаты методом ПЦР	A26.05.025.001.006	1 исследование	352
L00000419	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого эрозивно-язвенных элементов слизистой оболочки ротовой полости на бледную трепонему (<i>Treponema pallidum</i>)	A26.07.011	1 исследование	352
L00000420	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого эрозивно-язвенных элементов слизистой оболочки носоглотки на бледную трепонему (<i>Treponema pallidum</i>)	A26.07.011	1 исследование	352
L00000421	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого эрозивно-язвенных элементов слизистой оболочки ротовой полости на бледную трепонему (<i>Treponema pallidum</i>)	A26.07.011	1 исследование	352
L00000422	Определение ДНК бледной трепонемы (<i>Treponema pallidum</i>) в отделяемом (серозного экссудата) эрозивно-язвенных элементов кожи и слизистых оболочек методом ПЦР	A26.21.039.001	1 исследование	275
L00000423	Определение ДНК трихомонас вагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР	A.26.20.026.001	1 исследование	171
L00000424	Определение ДНК трихомонас вагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР	A26.21.030.001	1 исследование	171
L00000425	Определение ДНК трихомонас вагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>) в амниотической жидкости методом ПЦР	A26.28.016.001.001	1 исследование	176
L00000426	Определение ДНК трихомонас вагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>) в соскобе с эрозивно-язвенных элементов методом ПЦР	A26.28.016.001.002	1 исследование	171
L00000427	Определение ДНК трихомонас вагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>) в бронхо-альвеолярном лаваже методом ПЦР	A26.28.016.001.003	1 исследование	176
L00000428	Определение ДНК трихомонас вагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>) в моче методом ПЦР, качественное исследование	A26.28.016.001	1 исследование	198
L00000429	Определение ДНК трихомонас вагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>) в плевральной жидкости методом ПЦР	A26.28.016.001.004	1 исследование	176
L00000430	Определение ДНК трихомонас вагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>) в синовиальной жидкости методом ПЦР	A26.28.016.001.005	1 исследование	176
L00000431	Определение ДНК трихомонас вагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>) в слюне методом ПЦР	A26.28.016.001.006	1 исследование	176
L00000432	Определение ДНК трихомонас вагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>) в спинно-мозговой жидкости методом ПЦР	A26.28.016.001.007	1 исследование	176
L00000433	Молекулярно-биологическое исследование спермы на трихомонас вагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>)	A26.21.025	1 исследование	176
L00000434	Определение ДНК трихомонас вагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР	A.26.20.026.001	1 исследование	198
L00000435	Определение ДНК трихомонас вагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР	A.26.20.026.001	1 исследование	198
L00000436	Определение ДНК трихомонас вагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>) в секрете простаты методом ПЦР	A26.21.040.001	1 исследование	198
L00000437	Определение ДНК трихомонас вагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>) в мазке с поверхности миндалин методом ПЦР	A26.28.016.001.008	1 исследование	198
L00000438	Определение ДНК трихомонас вагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>) в мазке из носоглотки методом ПЦР	A26.28.016.001.009	1 исследование	198
L00000439	Определение ДНК трихомонас вагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>) в мазке ротоглотки методом ПЦР	A26.28.016.001.010	1 исследование	198
L00000440	Определение ДНК трихомонас вагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>) в отделяемом конъюнктивы методом ПЦР	A26.28.016.001.011	1 исследование	198

Код услуги	Наименование услуги	номенклатурный код	Единица измерения	Стоимость услуги, руб.
L00000441	Определение ДНК микоплазмы гениталиум (<i>Mycoplasma genitalium</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР	A26.20.027.001	1 исследование	209
L00000442	Определение ДНК микоплазмы гениталиум (<i>Mycoplasma genitalium</i>) в моче методом ПЦР	A26.28.017.001	1 исследование	209
L00000443	Определение ДНК микоплазмы гениталиум (<i>Mycoplasma genitalium</i>) в бронхо-альвеолярном лаваже методом ПЦР	A26.20.027.001.001	1 исследование	209
L00000444	Определение ДНК микоплазмы гениталиум (<i>Mycoplasma genitalium</i>) в амниотической жидкости методом ПЦР	A26.20.027.001.002	1 исследование	176
L00000445	Определение ДНК микоплазмы гениталиум (<i>Mycoplasma genitalium</i>) в плевральной жидкости методом ПЦР	A26.20.027.001.003	1 исследование	176
L00000446	Определение ДНК микоплазмы гениталиум (<i>Mycoplasma genitalium</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР	A26.21.031.001	1 исследование	220
L00000447	Определение ДНК микоплазмы гениталиум (<i>Mycoplasma genitalium</i>) в синовиальной жидкости методом ПЦР	A26.20.027.001.004	1 исследование	176
L00000448	Определение ДНК микоплазмы гениталиум (<i>Mycoplasma genitalium</i>) в слюне методом ПЦР	A26.20.027.001.005	1 исследование	176
L00000449	Определение ДНК микоплазмы гениталиум (<i>Mycoplasma genitalium</i>) в спинно-мозговой жидкости методом ПЦР	A26.20.027.001.006	1 исследование	176
L00000450	Молекулярно-биологическое исследование спермы на микоплазму гениталиум (<i>Mycoplasma genitalium</i>)	A26.21.021	1 исследование	176
L00000451	Определение ДНК микоплазмы гениталиум (<i>Mycoplasma genitalium</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР	A26.20.027.001	1 исследование	220
L00000452	Определение ДНК микоплазмы гениталиум (<i>Mycoplasma genitalium</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР	A26.20.027.001	1 исследование	220
L00000453	Определение ДНК микоплазмы гениталиум (<i>Mycoplasma genitalium</i>) в секрете простаты методом ПЦР	A26.21.041.001	1 исследование	176
L00000454	Определение ДНК микоплазмы гениталиум (<i>Mycoplasma genitalium</i>) в спинно-мозговой жидкости методом ПЦР	A26.20.027.001.007	1 исследование	220
L00000455	Определение ДНК микоплазмы гениталиум (<i>Mycoplasma genitalium</i>) в мазке с поверхности миндалина методом ПЦР	A26.20.027.001.008	1 исследование	187
L00000456	Определение ДНК микоплазмы гениталиум (<i>Mycoplasma genitalium</i>) в мазке из носоглотки методом ПЦР	A26.20.027.001.009	1 исследование	187
L00000457	Определение ДНК микоплазмы гениталиум (<i>Mycoplasma genitalium</i>) в мазке из ротоглотки методом ПЦР	A26.20.027.001.010	1 исследование	187
L00000458	Определение ДНК микоплазмы гениталиум (<i>Mycoplasma genitalium</i>) в отделяемом конъюнктивы методом ПЦР	A26.20.027.001.011	1 исследование	187
L00000459	Определение ДНК хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР	A26.20.020.001	1 исследование	286
L00000460	Определение ДНК хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР	A26.21.007.001	1 исследование	286
L00000461	Определение ДНК хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в амниотической жидкости методом ПЦР	A26.04.009.001.002	1 исследование	176
L00000462	Определение ДНК хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в соскобе с эрозивно-язвенных элементов методом ПЦР	A26.04.009.001.003	1 исследование	286
L00000463	Определение ДНК хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в бронхо-альвеолярном лаваже методом ПЦР	A26.04.009.001.004	1 исследование	176
L00000464	Определение ДНК хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в моче методом ПЦР	A26.28.014.001	1 исследование	286
L00000465	Определение ДНК хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в плевральной жидкости методом ПЦР	A26.04.009.001.001	1 исследование	176
L00000466	Определение ДНК хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в синовиальной жидкости методом ПЦР	A26.04.009.001	1 исследование	176
L00000467	Определение ДНК хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	A26.08.066.001	1 исследование	176
L00000468	Определение ДНК хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в спинно-мозговой жидкости методом ПЦР	A26.04.009.001.005	1 исследование	176
L00000469	Определение ДНК хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в сперме методом ПЦР	A26.04.009.001.006	1 исследование	176
L00000470	Определение ДНК хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР	A26.20.020.001	1 исследование	286
L00000471	Определение ДНК хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР	A26.20.020.001	1 исследование	286
L00000472	Определение ДНК хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в секрете простаты методом ПЦР	A26.21.037.001	1 исследование	176
L00000473	Определение ДНК хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	A26.08.066.001	1 исследование	286
L00000474	Определение ДНК хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	A26.08.066.001	1 исследование	286
L00000475	Определение ДНК хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	A26.08.066.001	1 исследование	286
L00000476	Определение ДНК хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в отделяемом конъюнктивы методом ПЦР	A26.26.007.001	1 исследование	176
L00000477	Определение ДНК микоплазмы хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР, качественное исследование	A26.20.028.001	1 исследование	187
L00000478	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого верхних дыхательных путей на микоплазму хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>)	A26.08.014	1 исследование	187
L00000479	Молекулярно-биологическое исследование секрета простаты на микоплазму хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>)	A26.21.042	1 исследование	176
L00000480	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого верхних дыхательных путей на микоплазму хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>)	A26.08.014	1 исследование	176
L00000481	Молекулярно-биологическое исследование амниотической жидкости на микоплазму хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>)	A26.08.014.001	1 исследование	176
L00000482	Молекулярно-биологическое исследование плевральной жидкости на микоплазму хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>)	A26.08.014.002	1 исследование	176
L00000483	Определение ДНК микоплазмы хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование	A26.21.032.001	1 исследование	220
L00000484	Молекулярно-биологическое исследование синовиальной жидкости на микоплазму хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>)	A26.08.014.003	1 исследование	176

Код услуги	Наименование услуги	номенклатурный код	Единица измерения	Стоимость услуги, руб.
L00000485	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого верхних дыхательных путей на микоплазму хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>)	A26.08.014	1 исследование	176
L00000486	Молекулярно-биологическое исследование спермы на микоплазму хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>)	A26.21.022	1 исследование	176
L00000487	Определение ДНК микоплазмы хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование	A26.21.032.001	1 исследование	220
L00000488	Определение ДНК микоплазмы хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР, качественное исследование	A26.20.028.001	1 исследование	220
L00000489	Молекулярно-биологическое исследование соскоба с эрозивно-язвенных элементов на микоплазму хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>)	A26.08.014.004	1 исследование	220
L00000490	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого верхних дыхательных путей на микоплазму хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>)	A26.08.014	1 исследование	220
L00000491	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого верхних дыхательных путей на микоплазму хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>)	A26.08.014	1 исследование	220
L00000492	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого конъюнктивы на микоплазму хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>)	A26.08.014.005	1 исследование	220
L00000493	Молекулярно-биологическое исследование спинно-мозговой жидкости на микоплазму хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>)	A26.08.014.006	1 исследование	220
L00000494	Определение ДНК микоплазмы хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>) в моче методом ПЦР, качественное исследование	A26.28.018.001	1 исследование	220
L00000495	Определение ДНК гарднереллы вагиналис (<i>Gardnerella vaginalis</i>) в сособе из цервикального канала методом ПЦР	A26.20.030.001.001	1 исследование	220
L00000496	Определение ДНК гарднереллы вагиналис (<i>Gardnerella vaginalis</i>) в бронхо-альвеолярном лаваже методом ПЦР	A26.20.030.001.002	1 исследование	220
L00000497	Определение ДНК гарднереллы вагиналис (<i>Gardnerella vaginalis</i>) в моче методом ПЦР	A26.20.030.001.003	1 исследование	220
L00000498	Определение ДНК гарднереллы вагиналис (<i>Gardnerella vaginalis</i>) в амниотической жидкости методом ПЦР	A26.20.030.001.004	1 исследование	220
L00000499	Определение ДНК гарднереллы вагиналис (<i>Gardnerella vaginalis</i>) в плевральной жидкости методом ПЦР	A26.20.030.001.005	1 исследование	220
L00000500	Определение ДНК гарднереллы вагиналис (<i>Gardnerella vaginalis</i>) в соскобе из уретры ПЦР	A26.20.030.001.006	1 исследование	220
L00000501	Определение ДНК гарднереллы вагиналис (<i>Gardnerella vaginalis</i>) в синовиальной жидкости методом ПЦР	A26.20.030.001.007	1 исследование	220
L00000502	Определение ДНК гарднереллы вагиналис (<i>Gardnerella vaginalis</i>) в слюне методом ПЦР	A26.20.030.001.008	1 исследование	220
L00000503	Определение ДНК гарднереллы вагиналис (<i>Gardnerella vaginalis</i>) в спинно-мозговой жидкости методом ПЦР	A26.20.030.001.009	1 исследование	220
L00000504	Определение ДНК гарднереллы вагиналис (<i>Gardnerella vaginalis</i>) в смешанном соскобе из урогенитального тракта методом ПЦР	A26.20.030.001.010	1 исследование	220
L00000505	Определение ДНК гарднереллы вагиналис (<i>Gardnerella vaginalis</i>) в сперме методом ПЦР	A26.20.030.001.011	1 исследование	220
L00000506	Определение ДНК гарднереллы вагиналис (<i>Gardnerella vaginalis</i>) во влагалищном отделяемом методом ПЦР	A26.20.030.001	1 исследование	220
L00000507	Определение ДНК гарднереллы вагиналис (<i>Gardnerella vaginalis</i>) в секрете простаты методом ПЦР	A26.20.030.001.012	1 исследование	220
L00000508	Определение ДНК гарднереллы вагиналис (<i>Gardnerella vaginalis</i>) в соскобе с эрозивно-язвенных элементов методом ПЦР	A26.20.030.001.013	1 исследование	220
L00000509	Определение ДНК гарднереллы вагиналис (<i>Gardnerella vaginalis</i>) в мазке с поверхности миндалин методом ПЦР	A26.20.030.001.014	1 исследование	220
L00000510	Определение ДНК гарднереллы вагиналис (<i>Gardnerella vaginalis</i>) в мазке из носоглотки методом ПЦР	A26.20.030.001.015	1 исследование	220
L00000511	Определение ДНК гарднереллы вагиналис (<i>Gardnerella vaginalis</i>) в мазке из ротоглотки методом ПЦР	A26.20.030.001.016	1 исследование	220
L00000512	Определение ДНК гарднереллы вагиналис (<i>Gardnerella vaginalis</i>) в отделяемом конъюнктивы методом ПЦР	A26.20.030.001.017	1 исследование	220
L00000513	Определение ДНК уреоплазм (<i>Ureaplasma spp.</i>) в соскобе из цервикального канала методом ПЦР, количественное исследование	A26.20.029.002.001	1 исследование	385
L00000514	Определение ДНК уреоплазм (<i>Ureaplasma spp.</i>) в моче методом ПЦР, количественное исследование	A26.28.019.002	1 исследование	385
L00000515	Определение ДНК уреоплазм (<i>Ureaplasma spp.</i>) в бронхо-альвеолярном лаваже методом ПЦР, количественное исследование	A26.20.029.002.002	1 исследование	275
L00000516	Определение ДНК уреоплазм (<i>Ureaplasma spp.</i>) в амниотической жидкости методом ПЦР, количественное исследование	A26.20.029.002.003	1 исследование	275
L00000517	Определение ДНК уреоплазм (<i>Ureaplasma spp.</i>) в плевральной жидкости методом ПЦР, количественное исследование	A26.20.029.002.004	1 исследование	275
L00000518	Определение ДНК уреоплазм (<i>Ureaplasma spp.</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР, количественное исследование	A26.21.033.002	1 исследование	341
L00000519	Определение ДНК уреоплазм (<i>Ureaplasma spp.</i>) в синовиальной жидкости методом ПЦР, количественное исследование	A26.20.029.002.005	1 исследование	275
L00000520	Определение ДНК уреоплазм (<i>Ureaplasma spp.</i>) в слюне методом ПЦР, количественное исследование	A26.20.029.002.006	1 исследование	275
L00000521	Определение ДНК уреоплазм (<i>Ureaplasma spp.</i>) в спинно-мозговой жидкости методом ПЦР, количественное исследование	A26.20.029.002.007	1 исследование	275
L00000522	Молекулярно-биологическое исследование спермы на уреоплазмы (<i>Ureaplasma urealyticum</i> , <i>Ureaplasma parvum</i>), количественное исследование	A26.21.023.001	1 исследование	275
L00000523	Определение ДНК уреоплазм (<i>Ureaplasma spp.</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР, количественное исследование	A26.20.029.002	1 исследование	385
L00000524	Определение ДНК уреоплазм (<i>Ureaplasma spp.</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР, количественное исследование	A26.20.029.002	1 исследование	385
L00000525	Определение ДНК уреоплазм (<i>Ureaplasma spp.</i>) в секрете простаты методом ПЦР	A26.21.043.001	1 исследование	275
L00000526	Определение ДНК уреоплазм (<i>Ureaplasma spp.</i>) в соскобе с эрозивно-язвенных элементов методом ПЦР, количественное исследование	A26.20.029.002.008	1 исследование	385

Код услуги	Наименование услуги	номенклатурный код	Единица измерения	Стоимость услуги, руб.
L00000527	Определение ДНК уреоплазм (<i>Ureaplasma</i> spp.) в мазке с поверхности миндалин методом ПЦР, количественное исследование	A26.20.029.002.009	1 исследование	385
L00000528	Определение ДНК уреоплазм (<i>Ureaplasma</i> spp.) в мазке из носоглотки методом ПЦР, количественное исследование	A26.20.029.002.010	1 исследование	385
L00000529	Определение ДНК уреоплазм (<i>Ureaplasma</i> spp.) в мазке из ротоглотки методом ПЦР, количественное исследование	A26.20.029.002.011	1 исследование	385
L00000530	Определение ДНК уреоплазм (<i>Ureaplasma</i> spp.) в отделяемом конъюнктивы методом ПЦР, количественное исследование	A26.20.029.002.012	1 исследование	270
L00000531	<i>Prevotella</i> species/ <i>Leptotrichia amnionii</i> group, ДНК (кровь) кач.	A26.09.067.001	1 исследование	303
L00000532	<i>Prevotella</i> species/ <i>Leptotrichia amnionii</i> group, ДНК (соскоб эпителиальных клеток) кач.	A26.09.067.001	1 исследование	303
L00000534	Биофлер: 1. <i>Lactobacillus</i> /Общая бактериальная масса 2. <i>Gardnerella vaginalis</i> / <i>Atopobium vaginae</i> 3. <i>Prevotella</i> species / <i>Leptotrichia amnionii</i> group 4. <i>Staphylococcus</i> spp / <i>Enterococcus</i> spp / <i>Streptococcus</i> spp (соскоб из цервикального канала) кол.	A26.20.032.008	1 исследование	1 210
L00000535	Биофлер: 1. <i>Lactobacillus</i> /Общая бактериальная масса 2. <i>Gardnerella vaginalis</i> / <i>Atopobium vaginae</i> 3. <i>Prevotella</i> species / <i>Leptotrichia amnionii</i> group 4. <i>Staphylococcus</i> spp / <i>Enterococcus</i> spp / <i>Streptococcus</i> spp (соскоб из влагалища) кол.	A26.20.032.008	1 исследование	1 210
L00000536	12 ИППП: <i>Chlamydia trachomatis</i> / <i>Ureaplasma</i> species; <i>Mycoplasma hominis</i> / <i>Mycoplasma genitalium</i> ; <i>Trichomonas vaginalis</i> / <i>Neisseria gonorrhoeae</i> ; <i>Candida albicans</i> / <i>Gardnerella vaginalis</i> ; Цитомегаловирус/Вирус простого герпеса 1 и 2 типов; Вирус папилломы человека 16 типа/Вирус папилломы человека 18 типа (соскоб из цервикального канала) кач.	B03.014.010	1 исследование	1 540
L00000537	12 ИППП: <i>Chlamydia trachomatis</i> / <i>Ureaplasma</i> species; <i>Mycoplasma hominis</i> / <i>Mycoplasma genitalium</i> ; <i>Trichomonas vaginalis</i> / <i>Neisseria gonorrhoeae</i> ; <i>Candida albicans</i> / <i>Gardnerella vaginalis</i> ; Цитомегаловирус/Вирус простого герпеса 1 и 2 типов; Вирус папилломы человека 16 типа/Вирус папилломы человека 18 типа (секрет простаты) кач.	B03.014.010	1 исследование	1 540
L00000538	12 ИППП: <i>Chlamydia trachomatis</i> / <i>Ureaplasma</i> species; <i>Mycoplasma hominis</i> / <i>Mycoplasma genitalium</i> ; <i>Trichomonas vaginalis</i> / <i>Neisseria gonorrhoeae</i> ; <i>Candida albicans</i> / <i>Gardnerella vaginalis</i> ; Цитомегаловирус/Вирус простого герпеса 1 и 2 типов; Вирус папилломы человека 16 типа/Вирус папилломы человека 18 типа (эякулят (сперма)) кач.	B03.014.010	1 исследование	1 650
L00000539	12 ИППП: <i>Chlamydia trachomatis</i> / <i>Ureaplasma</i> species; <i>Mycoplasma hominis</i> / <i>Mycoplasma genitalium</i> ; <i>Trichomonas vaginalis</i> / <i>Neisseria gonorrhoeae</i> ; <i>Candida albicans</i> / <i>Gardnerella vaginalis</i> ; Цитомегаловирус/Вирус простого герпеса 1 и 2 типов; Вирус папилломы человека 16 типа/Вирус папилломы человека 18 типа (соскоб из влагалища) кач.	B03.014.010	1 исследование	1 650
L00000540	12 ИППП: <i>Chlamydia trachomatis</i> / <i>Ureaplasma</i> species; <i>Mycoplasma hominis</i> / <i>Mycoplasma genitalium</i> ; <i>Trichomonas vaginalis</i> / <i>Neisseria gonorrhoeae</i> ; <i>Candida albicans</i> / <i>Gardnerella vaginalis</i> ; Цитомегаловирус/Вирус простого герпеса 1 и 2 типов; Вирус папилломы человека 16 типа/Вирус папилломы человека 18 типа (соскоб из уретры) кач.	B03.014.010	1 исследование	1 650
L00000541	Флороценоз "Бактериальный вагиноз-FL": <i>Gardnerella vaginalis</i> , <i>Atopobium vaginae</i> , <i>Lactobacillus</i> spp., ДНК (соскоб из влагалища) кол.	A26.20.032.008	1 исследование	825
L00000542	Флороценоз "Бактериальный вагиноз-FL": <i>Gardnerella vaginalis</i> , <i>Atopobium vaginae</i> , <i>Lactobacillus</i> spp., ДНК (соскоб из цервикального канала) кол.	A26.20.032.008	1 исследование	825
L00000543	Флороценоз "Бактериальный вагиноз-FL": <i>Gardnerella vaginalis</i> , <i>Atopobium vaginae</i> , <i>Lactobacillus</i> spp., ДНК (соскоб из уретры) кол.	A26.20.032.008	1 исследование	1 056
L00000544	Фемофлор 16. Исследование биоценоза урогенитального тракта женщин (соскоб из цервикального канала) кол.	A26.20.032.008	1 исследование	2 600
L00000545	Фемофлор 16. Исследование биоценоза урогенитального тракта женщин (соскоб из влагалища) кол.	A26.20.032.008	1 исследование	2 600
L00000546	Андрофлор. Исследование микрофлоры урогенитального тракта мужчин (соскоб из уретры) кол.	A26.21.036.004	1 исследование	2 400
L00000547	Андрофлор. Исследование микрофлоры урогенитального тракта мужчин (секрет простаты) кол.	A26.21.036.004	1 исследование	2 450
L00000548	Андрофлор. Исследование микрофлоры урогенитального тракта мужчин (эякулят (сперма)) кол.	A26.21.036.004	1 исследование	2 450
L00000549	Септоскрин: <i>Escherichia coli</i> , <i>Enterobacter</i> spp., <i>Klebsiella</i> spp., <i>Proteus</i> spp., <i>Serratia</i> spp., <i>Pseudomonas aeruginosa</i> , <i>Enterococcus faecalis/faecium</i> , <i>Staphylococcus aureus</i> , <i>Streptococcus</i> spp., ДНК (соскоб из цервикального канала) кач.	A26.19.069.001	1 исследование	275
L00000550	Септоскрин: <i>Escherichia coli</i> , <i>Enterobacter</i> spp., <i>Klebsiella</i> spp., <i>Proteus</i> spp., <i>Serratia</i> spp., <i>Pseudomonas aeruginosa</i> , <i>Enterococcus faecalis/faecium</i> , <i>Staphylococcus aureus</i> , <i>Streptococcus</i> spp., ДНК (секрет простаты) кач.	A26.19.069.001	1 исследование	300
L00000551	Септоскрин: <i>Escherichia coli</i> , <i>Enterobacter</i> spp., <i>Klebsiella</i> spp., <i>Proteus</i> spp., <i>Serratia</i> spp., <i>Pseudomonas aeruginosa</i> , <i>Enterococcus faecalis/faecium</i> , <i>Staphylococcus aureus</i> , <i>Streptococcus</i> spp., ДНК (эякулят (сперма)) кач.	A26.19.069.001	1 исследование	300
L00000552	Септоскрин: <i>Escherichia coli</i> , <i>Enterobacter</i> spp., <i>Klebsiella</i> spp., <i>Proteus</i> spp., <i>Serratia</i> spp., <i>Pseudomonas aeruginosa</i> , <i>Enterococcus faecalis/faecium</i> , <i>Staphylococcus aureus</i> , <i>Streptococcus</i> spp., ДНК (соскоб из влагалища) кач.	A26.19.069.001	1 исследование	275
L00000553	Септоскрин: <i>Escherichia coli</i> , <i>Enterobacter</i> spp., <i>Klebsiella</i> spp., <i>Proteus</i> spp., <i>Serratia</i> spp., <i>Pseudomonas aeruginosa</i> , <i>Enterococcus faecalis/faecium</i> , <i>Staphylococcus aureus</i> , <i>Streptococcus</i> spp., ДНК (соскоб из уретры) кач.	A26.19.069.001	1 исследование	350
L00000554	Септоскрин: <i>Escherichia coli</i> , <i>Enterobacter</i> spp., <i>Klebsiella</i> spp., <i>Proteus</i> spp., <i>Serratia</i> spp., <i>Pseudomonas aeruginosa</i> , <i>Enterococcus faecalis/faecium</i> , <i>Staphylococcus aureus</i> , <i>Streptococcus</i> spp., ДНК (кровь с ЭДТА) кач.	A26.19.069.001	1 исследование	275
Папилломавирусная инфекция				0
L00000555	Определение ДНК вирусов папилломы человека (<i>Papilloma virus</i>) 16 типа в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР, качественное исследование	A26.20.009.005.001	1 исследование	205
L00000556	Определение ДНК вирусов папилломы человека (<i>Papilloma virus</i>) 16 и 18 типов в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР, качественное исследование	A26.20.009.005	1 исследование	250
L00000557	Определение ДНК вирусов папилломы человека (<i>Papilloma virus</i>) 18 типа в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР, качественное исследование	A26.20.009.005.002	1 исследование	215
L00000558	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на вирус папилломы человека (<i>Papilloma virus</i>) (18 типа)	A26.21.008	1 исследование	250
L00000559	Определение ДНК 18 типа вируса папилломы человека (<i>Papilloma virus</i>) высокого канцерогенного риска в отделяемом из влагалища методом ПЦР, качественное исследование	A26.20.012.005	1 исследование	250
L00000560	Определение ДНК вирусов папилломы человека (<i>Papilloma virus</i>) высокого канцерогенного риска в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР, качественное исследование (31 и 33 типов)	A26.20.009.002	1 исследование	275
L00000561	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на вирус папилломы человека (<i>Papilloma virus</i>) (31 и 33 типов)	A26.21.00	1 исследование	275
L00000562	Определение ДНК вирусов папилломы человека (<i>Papilloma virus</i>) высокого канцерогенного риска в отделяемом из влагалища методом ПЦР, качественное исследование (31 и 33 типов)	A26.20.012.002	1 исследование	275
L00000563	Определение ДНК вирусов папилломы человека (<i>Papilloma virus</i>) 6 и 11 типов в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР	A26.20.009.008	1 исследование	270
L00000564	Определение ДНК вирусов папилломы человека (<i>Papilloma virus</i>) 6 и 11 типов в отделяемом из уретры методом ПЦР	A26.21.008.001	1 исследование	270
L00000565	Определение ДНК вирусов папилломы человека (<i>Papilloma virus</i>) 6 и 11 типов в соскобе из влагалища методом ПЦР	A26.21.008.001.001	1 исследование	270
L00000566	Определение ДНК вирусов папилломы человека (<i>Papilloma virus</i>) высокого канцерогенного риска в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР, качественное исследование (14 типов, без определения типа)	A26.20.009.002	1 исследование	462
L00000567	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на вирус папилломы человека (<i>Papilloma virus</i>) (14 типов, без определения типа, кач)	A26.21.00	1 исследование	462
L00000568	Определение ДНК вирусов папилломы человека (<i>Papilloma virus</i>) высокого канцерогенного риска в отделяемом из влагалища методом ПЦР, качественное исследование (14 типов, без определения типа, кач.)	A26.20.012.002	1 исследование	462
L00000569	Определение ДНК вирусов папилломы человека (<i>Papilloma virus</i>) высокого канцерогенного риска в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР, количественное исследование (14 типов, с определением типа)	A26.20.009.003	1 исследование	1 254
L00000570	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на вирус папилломы человека (<i>Papilloma virus</i>) (14 типов, с определением типа, кач)	A26.21.00	1 исследование	1 254

Код услуги	Наименование услуги	номенклатурный код	Единица измерения	Стоимость услуги, руб.
L00000571	Определение ДНК и типа вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом из влагалища методом ПЦР	A26.20.012.004	1 исследование	1 254
TORCH и герпесвирусные инфекции				0
L00000572	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в отделяемом из влагалища методом ПЦР	A26.20.013.001	1 исследование	215
L00000573	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в мазке из ротоглотки, соскобах с высыпаний методом ПЦР	A26.01.024.001	1 исследование	215
L00000574	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в моче методом ПЦР	A26.28.023.001	1 исследование	215
L00000575	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в отделяемом из цервикального канала	A26.20.010.001	1 исследование	176
L00000576	Молекулярно-биологическое исследование слюны на вирус простого герпеса (Herpes simplex virus) 1 и 2 типов	A26.08.017	1 исследование	176
L00000577	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) методом ПЦР в крови, качественное исследование	A26.05.035.001	1 исследование	250
L00000578	Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) в соскобе эпителиальных клеток урогенитальном методом ПЦР, качественное исследование	A26.30.018.001.001	1 исследование	290
L00000579	Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР, качественное исследование	A26.08.060.001	1 исследование	290
L00000580	Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) в моче методом ПЦР, качественное исследование	A26.30.018.001.002	1 исследование	290
L00000581	Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) в сперме методом ПЦР, качественное исследование	A26.30.018.001.003	1 исследование	290
L00000582	Молекулярно-биологическое исследование слюны на вирус герпеса человека 6 типа (HHV 6)	A26.07.008	1 исследование	290
L00000583	Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) в спинномозговой жидкости методом ПЦР, качественное исследование	A26.23.016.001	1 исследование	290
L00000584	Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) методом ПЦР в крови, качественное исследование	A26.05.033.001	1 исследование	290
L00000585	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) методом ПЦР в крови, количественное исследование	A26.05.011.002	1 исследование	330
L00000586	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) методом ПЦР в амниотической жидкости, количественное исследование	A26.05.011.002.001	1 исследование	330
L00000587	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) методом ПЦР в плевральной жидкости, количественное исследование	A26.05.011.002.002	1 исследование	270
L00000588	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) методом ПЦР в соскобе из уретры, количественное исследование	A26.05.011.002.003	1 исследование	280
L00000589	Определение ДНК вируса Эпштейна - Барр (Epstein - Barr virus) в синовиальной жидкости методом ПЦР, количественное исследование	A26.04.005.002	1 исследование	330
L00000590	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) методом ПЦР в слюне, количественное исследование	A26.05.011.002.004	1 исследование	330
L00000591	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (virus Epstein-Barr) в спинномозговой жидкости методом ПЦР, количественное исследование	A26.23.010.002	1 исследование	330
L00000592	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) методом ПЦР в сперме, количественное исследование	A26.05.011.002.005	1 исследование	330
L00000593	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) методом ПЦР в смешанном соскобе из урогенитального тракта, количественное исследование	A26.05.011.002.006	1 исследование	330
L00000594	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) методом ПЦР в соскобе из влагалища, количественное исследование	A26.05.011.002.007	1 исследование	330
L00000595	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) методом ПЦР в секрете простаты, количественное исследование	A26.05.011.002.008	1 исследование	330
L00000596	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) методом ПЦР в соскобе с эрозивно-язвенных элементов, количественное исследование	A26.05.011.002.009	1 исследование	330
L00000597	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в мазке с поверхности миндалин методом ПЦР, количественное исследование	A26.08.059.002.001	1 исследование	330
L00000598	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в отделяемом из конъюнктивы методом ПЦР, количественное исследование	A26.08.059.002.002	1 исследование	330
L00000599	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР, количественное исследование	A26.08.059.002.003	1 исследование	330
L00000600	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР, количественное исследование	A26.08.059.002	1 исследование	330
L00000601	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) методом ПЦР в крови, качественное исследование	A26.05.011.001	1 исследование	330
L00000602	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) методом ПЦР в плевральной жидкости, качественное исследование	A26.05.011.001.001	1 исследование	330
L00000603	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) методом ПЦР в соскобе из уретры, качественное исследование	A26.05.011.001.002	1 исследование	330
L00000604	Определение ДНК вируса Эпштейна - Барр (Epstein - Barr virus) в синовиальной жидкости методом ПЦР, качественное исследование	A26.04.005.001	1 исследование	275
L00000605	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в мокроте методом ПЦР, качественное исследование	A26.08.059.001.001	1 исследование	330
L00000606	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (virus Epstein-Barr) в спинномозговой жидкости методом ПЦР, качественное исследование	A26.23.010.001	1 исследование	330

Код услуги	Наименование услуги	номенклатурный код	Единица измерения	Стоимость услуги, руб.
L00000607	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) методом ПЦР в сперме, качественное исследование	A26.05.011.001.003	1 исследование	330
L00000608	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) методом ПЦР в смешанном соскобе из урогенитального тракта, качественное исследование	A26.05.011.001.004	1 исследование	330
L00000609	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) методом ПЦР в соскобе из влагалища, качественное исследование	A26.05.011.001.005	1 исследование	330
L00000610	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) методом ПЦР в соскобе с эрозивно-язвенных элементов, качественное исследование	A26.05.011.001.006	1 исследование	330
L00000611	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в мазке с поверхности миндалин методом ПЦР, качественное исследование	A26.08.059.001.002	1 исследование	330
L00000612	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в мазке из носоглотки методом ПЦР, качественное исследование	A26.08.059.001.003	1 исследование	330
L00000613	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР, качественное исследование	A26.08.059.001	1 исследование	330
L00000614	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) методом ПЦР в отделяемом конъюнктивы, качественное исследование	A26.05.011.001.007	1 исследование	330
L00000615	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) методом ПЦР в амниотической жидкости, качественное исследование	A26.05.011.001.008	1 исследование	330
L00000616	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) методом ПЦР в бронхо-альвеолярном лаваже, качественное исследование	A26.05.011.001.009	1 исследование	330
L00000617	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) методом ПЦР в соскобе из цервикального канала, качественное исследование	A26.05.011.001.010	1 исследование	330
L00000618	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) методом ПЦР в секрете простаты, качественное исследование	A26.05.011.001.011	1 исследование	330
L00000619	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в слюне методом ПЦР, качественное исследование	A26.08.059.001.004	1 исследование	330
L00000620	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) методом ПЦР в моче, качественное исследование	A26.05.011.001.012	1 исследование	253
L00000621	Определение РНК вируса краснухи (Rubella virus) методом ПЦР в крови, качественное исследование	A26.05.039.001	1 исследование	255
L00000622	Определение РНК вируса краснухи (Rubella virus) методом ПЦР в соскобе эпителиальных клеток урогенитальном, качественное исследование	A26.05.039.001.001	1 исследование	255
L00000641	Определение РНК вируса краснухи (Rubella virus) методом ПЦР в слюне, качественное исследование	A26.07.010.001	1 исследование	600
L00000642	Определение РНК вируса краснухи (Rubella virus) в амниотической жидкости методом ПЦР	A26.30.023.001	1 исследование	418
L00000643	Определение РНК вируса краснухи (Rubella virus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	A26.08.063.001	1 исследование	424
L00000644	Определение ДНК вируса ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в соскобе из цервикального канала методом ПЦР	A26.01.006.001.001	1 исследование	424
L00000645	Определение ДНК вируса ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в бронхо-альвеолярном лаваже методом ПЦР	A26.01.006.001.002	1 исследование	424
L00000646	Определение ДНК вируса ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в моче методом ПЦР	A26.01.006.001.003	1 исследование	385
L00000647	Определение ДНК вируса ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в слюне методом ПЦР	A26.01.006.001.004	1 исследование	300
L00000648	Определение ДНК вируса ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в смешанном соскобе из урогенитального тракта методом ПЦР	A26.01.006.001.005	1 исследование	300
L00000649	Определение ДНК вируса ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в везикулярной жидкости, соскобах с высыпаний методом ПЦР	A26.01.006.001	1 исследование	300
L00000650	Определение ДНК вируса ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в мазке с поверхности миндалин методом ПЦР	A26.01.006.001.006	1 исследование	352
L00000651	Определение ДНК вируса ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в мазке из ротоглотки методом ПЦР	A26.01.006.001.007	1 исследование	360
L00000652	Определение ДНК вируса ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в мазке из носоглотки методом ПЦР	A26.01.006.001.008	1 исследование	360
L00000653	Определение ДНК вируса ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в отделяемом конъюнктивы методом ПЦР	A26.26.016.001	1 исследование	360
L00000654	Определение ДНК вируса ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование	A26.05.042.001	1 исследование	360
L00000655	Определение ДНК вируса ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в везикулярной жидкости, соскобах с высыпаний методом ПЦР	A26.01.006.001	1 исследование	360
L00000656	Определение ДНК токсоплазмы (Toxoplasma gondii) методом ПЦР в крови	A26.05.013.001	1 исследование	360
L00000657	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в отделяемом из цервикального канала методом ПЦР, качественное исследование	A26.20.011.001	1 исследование	360
L00000658	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в моче методом ПЦР, качественное исследование	A26.28.009.001	1 исследование	275
L00000659	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в амниотической жидкости методом ПЦР, качественное исследование	A26.30.016.001	1 исследование	170
L00000660	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в биоптатах и пунктатах из очагов поражения органов и тканей методом ПЦР, качественное исследование	A26.30.015.001	1 исследование	187
L00000661	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в мокроте, бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР	A26.09.071.001	1 исследование	165

Код услуги	Наименование услуги	номенклатурный код	Единица измерения	Стоимость услуги, руб.
L00000662	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование	A26.21.010.001	1 исследование	187
L00000663	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в плевральной жидкости методом ПЦР, качественное исследование	A26.30.015.001.001	1 исследование	180
L00000664	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в синовиальной жидкости методом ПЦР, качественное исследование	A26.30.015.001.002	1 исследование	200
L00000665	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) методом ПЦР в слюне, качественное исследование	A26.07.007.001	1 исследование	180
L00000666	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в спинномозговой жидкости методом ПЦР, качественное исследование	A26.23.009.001	1 исследование	180
L00000667	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в сперме методом ПЦР, качественное исследование	A26.30.015.001.003	1 исследование	180
L00000668	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование	A26.21.010.001	1 исследование	180
L00000669	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в отделяемом из влагалища методом ПЦР, качественное исследование	A26.20.014.001	1 исследование	180
L00000670	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в секрете простаты методом ПЦР, качественное исследование	A26.30.015.001.004	1 исследование	200
L00000671	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в мазке с поверхности миндалин методом ПЦР, качественное исследование	A26.08.058.001.001	1 исследование	200
L00000672	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в мазке из носоглотки методом ПЦР, качественное исследование	A26.08.058.001.002	1 исследование	200
L00000673	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР, качественное исследование	A26.08.058.001	1 исследование	200
L00000674	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в отделяемом конъюнктивы методом ПЦР, качественное исследование	A26.08.058.001.003	1 исследование	200
L00000675	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) методом ПЦР в крови, качественное исследование	A26.05.017.001	1 исследование	200
L00000676	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) методом ПЦР в крови, количественное исследование	A26.05.017.002	1 исследование	200
L00000677	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в отделяемом из цервикального канала методом ПЦР, количественное исследование	A26.20.011.002	1 исследование	200
L00000678	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в отделяемом из уретры методом ПЦР, количественное исследование	A26.21.010.002	1 исследование	350
L00000679	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в амниотической жидкости методом ПЦР, количественное исследование	A26.30.016.002	1 исследование	360
L00000680	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в биоптатах и пунктатах из очагов поражения органов и тканей методом ПЦР, количественное исследование	A26.30.015.002	1 исследование	360
L00000681	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в мокроте, бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР	A26.09.071.001	1 исследование	286
L00000682	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в моче методом ПЦР, количественное исследование	A26.28.009.002	1 исследование	396
L00000683	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в плевральной жидкости методом ПЦР, количественное исследование	A26.30.015.002.001	1 исследование	286
L00000684	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в синовиальной жидкости методом ПЦР, количественное исследование	A26.30.015.002.002	1 исследование	286
L00000685	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) методом ПЦР в слюне, количественное исследование	A26.07.007.002	1 исследование	286
L00000686	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в спинномозговой жидкости методом ПЦР, количественное исследование	A26.23.009.002	1 исследование	286
L00000687	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в сперме методом ПЦР, количественное исследование	A26.30.015.002.003	1 исследование	286
L00000688	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в отделяемом из уретры методом ПЦР, количественное исследование	A26.21.010.002	1 исследование	286
L00000689	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в отделяемом из влагалища методом ПЦР, количественное исследование	A26.20.014.002	1 исследование	286
L00000690	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в секрете простаты методом ПЦР, количественное исследование	A26.30.015.002.004	1 исследование	320
L00000691	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в мазке с поверхности миндалин методом ПЦР, количественное исследование	A26.30.015.002.005	1 исследование	320
L00000693	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в мазке из носоглотки методом ПЦР, количественное исследование	A26.30.015.002.006	1 исследование	320
L00000694	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР, количественное исследование	A26.08.058.002	1 исследование	320
L00000695	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в отделяемом конъюнктивы методом ПЦР, количественное исследование	A26.30.015.002.007	1 исследование	320
L00000696	Цитомегаловирус (Cytomegalovirus), ДНК (отделяемое конъюнктивы) кол.	A26.30.015.002.008	1 исследование	245
Кандидозы				0
L00000697	Кандида (Candida albicans/Fungi) ДНК (соскоб из цервикального канала) кач.	A26.30.017.001	1 исследование	750
L00000698	Кандида (Candida albicans/Fungi) ДНК (моча) кач.	A26.30.017.001	1 исследование	330
L00000699	Кандида (Candida albicans/Fungi) ДНК (амниотическая жидкость) кач.	A26.30.017.001	1 исследование	330
L00000700	Кандида (Candida albicans/Fungi) ДНК (плевральная жидкость) кач.	A26.30.017.001	1 исследование	330
L00000701	Кандида (Candida albicans/Fungi) ДНК (соскоб из уретры) кач.	A26.30.017.001	1 исследование	330
L00000702	Кандида (Candida albicans/Fungi) ДНК (синовиальная жидкость) кач.	A26.30.017.001	1 исследование	330
L00000703	Кандида (Candida albicans/Fungi) ДНК (слюна) кач.	A26.30.017.001	1 исследование	330
L00000704	Кандида (Candida albicans/Fungi) ДНК (спинно-мозговая жидкость) кач.	A26.30.017.001	1 исследование	330
L00000705	Кандида (Candida albicans/Fungi) ДНК (сперма) кач.	A26.30.017.001	1 исследование	330
L00000706	Кандида (Candida albicans/Fungi) ДНК (смешанный соскоб из урогенитального тракта) кач.	A26.30.017.001	1 исследование	330
L00000707	Кандида (Candida albicans/Fungi) ДНК (соскоб из влагалища) кач.	A26.30.017.001	1 исследование	330
L00000708	Кандида (Candida albicans/Fungi) ДНК (секрет простаты) кач.	A26.30.017.001	1 исследование	330
L00000709	Кандида (Candida albicans/Fungi) ДНК (соскоб с эрозивно-язвенных элементов) кач.	A26.30.017.001	1 исследование	330
L00000710	Кандида (Candida albicans/Fungi) ДНК (мазок с поверхности миндалин) кач.	A26.30.017.001	1 исследование	330
L00000711	Кандида (Candida albicans/Fungi) ДНК (мазок из носоглотки) кач.	A26.30.017.001	1 исследование	330
L00000712	Кандида (Candida albicans/Fungi) ДНК (мазок из ротоглотки) кач.	A26.30.017.001	1 исследование	330

Код услуги	Наименование услуги	номенклатурный код	Единица измерения	Стоимость услуги, руб.
L00000713	Кандида (Candida albicans/Fungi) ДНК (бронхо-альвеолярный лаваж) кач.	A26.30.017.001	1 исследование	330
L00000714	Кандида (Candida albicans/Fungi) ДНК (отделяемое конъюнктивы) кач.	A26.30.017.001	1 исследование	330
L00000715	Кандида (Candida albicans/Fungi) ДНК (кровь) кач.	A26.30.017.001	1 исследование	259
L00000716	Кандида (Candida albicans) ДНК (соскоб из цервикального канала) кач.	A26.30.017.001	1 исследование	187
L00000717	Кандида (Candida albicans) ДНК (моча) кач.	A26.30.017.001	1 исследование	187
L00000718	Кандида (Candida albicans) ДНК (амниотическая жидкость) кач.	A26.30.017.001	1 исследование	176
L00000719	Кандида (Candida albicans) ДНК (соскоб с эрозивно-язвенных элементов) кач.	A26.30.017.001	1 исследование	187
L00000720	Кандида (Candida albicans) ДНК (бронхо-альвеолярный лаваж) кач.	A26.30.017.001	1 исследование	176
L00000721	Кандида (Candida albicans) ДНК (мокрота) кач.	A26.30.017.001	1 исследование	176
L00000722	Кандида (Candida albicans) ДНК (соскоб из уретры) кач.	A26.30.017.001	1 исследование	220
L00000723	Кандида (Candida albicans) ДНК (плевральная жидкость) кач.	A26.30.017.001	1 исследование	187
L00000724	Кандида (Candida albicans) ДНК (синовиальная жидкость) кач.	A26.30.017.001	1 исследование	187
L00000725	Кандида (Candida albicans) ДНК (слюна) кач.	A26.30.017.001	1 исследование	187
L00000726	Кандида (Candida albicans) ДНК (спинно-мозговая жидкость) кач.	A26.30.017.001	1 исследование	187
L00000727	Кандида (Candida albicans) ДНК (сперма) кач.	A26.30.017.001	1 исследование	187
L00000728	Кандида (Candida albicans) ДНК (смешанный соскоб из урогенитального тракта) кач.	A26.30.017.001	1 исследование	220
L00000729	Кандида (Candida albicans) ДНК (соскоб из влагалища) кач.	A26.30.017.001	1 исследование	220
L00000730	Кандида (Candida albicans) ДНК (секрет простаты) кач.	A26.30.017.001	1 исследование	220
L00000731	Кандида (Candida albicans) ДНК (мазок с поверхности миндалина) кач.	A26.30.017.001	1 исследование	220
L00000732	Кандида (Candida albicans) ДНК (мазок из носоглотки) кач.	A26.30.017.001	1 исследование	220
L00000733	Кандида (Candida albicans) ДНК (мазок из ротоглотки) кач.	A26.30.017.001	1 исследование	220
L00000734	Кандида (Candida albicans) ДНК (отделяемое конъюнктивы) кач.	A26.30.017.001	1 исследование	220
L00000735	ФлороЦеноз "Кандиды-FL": Candida albicans, Candida glabrata, Candida krusei, Candida parapsilosis и Candida tropicalis, ДНК, количеств. (соскоб из влагалища) кол.	A26.30.017.001	1 исследование	1 595
L00000736	ФлороЦеноз "Кандиды-FL": Candida albicans, Candida glabrata, Candida krusei, Candida parapsilosis и Candida tropicalis, ДНК, количеств. (соскоб из цервикального канала) кол.	A26.30.017.001	1 исследование	1 595
L00000737	ФлороЦеноз "Кандиды-FL": Candida albicans, Candida glabrata, Candida krusei, Candida parapsilosis и Candida tropicalis, ДНК, количеств. (соскоб из уретры) кол.	A26.30.017.001	1 исследование	1 595
L00000738	ФлороЦеноз "Кандиды-FL": Candida albicans, Candida glabrata, Candida krusei, Candida parapsilosis и Candida tropicalis, ДНК, количеств. (эякулят (сперма)) кол.	A26.30.017.001	1 исследование	1 595
L00000739	ФлороЦеноз "Кандиды-FL": Candida albicans, Candida glabrata, Candida krusei, Candida parapsilosis и Candida tropicalis, ДНК, количеств. (секрет простаты) кол.	A26.30.017.001	1 исследование	1 595
Респираторные инфекции				0
L00000740	Гемофильная палочка (Haemophilus influenzae), ДНК (мокрота) кач.	A26.05.044.001	1 исследование	341
L00000741	Гемофильная палочка (Haemophilus influenzae), ДНК (назофарингеальный соскоб) кач.	A26.05.044.001	1 исследование	339
L00000742	Гемофильная палочка (Haemophilus influenzae), ДНК (соскоб из ротоглотки) кач.	A26.05.044.001	1 исследование	339
L00000743	Определение ДНК гемофильной палочки (Haemophilus influenzae) в крови методом ПЦР, качественное исследование	A26.05.044.001	1 исследование	339
L00000744	Гемофильная палочка (Haemophilus influenzae), ДНК (соскоб из влагалища) кач.	A26.05.044.001	1 исследование	339
L00000745	Определение ДНК Legionella pneumophila в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах), методом ПЦР	A26.09.049.001	1 исследование	385
L00000746	Легионелла пневмония (Legionella pneumophila), ДНК (назофарингеальный соскоб) кач.	A26.09.049.001	1 исследование	385
L00000747	Легионелла пневмония (Legionella pneumophila), ДНК (соскоб из ротоглотки) кач.	A26.09.049.001	1 исследование	385
L00000748	Легионелла пневмония (Legionella pneumophila), ДНК, кровь (кровь) кач.	A26.09.049.001	1 исследование	385
L00000749	Определение ДНК Mycoplasma pneumoniae в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР	A26.09.046.001	1 исследование	363
L00000750	Микоплазма пневмония (Mycoplasma pneumoniae), ДНК (соскоб из цервикального канала) кач.	A26.09.049.001	1 исследование	385
L00000751	Определение ДНК Mycoplasma pneumoniae в бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР	A26.09.062.001	1 исследование	385
L00000752	Микоплазма пневмония (Mycoplasma pneumoniae), ДНК (моча) кач.	A26.09.049.001	1 исследование	385
L00000753	Микоплазма пневмония (Mycoplasma pneumoniae), ДНК (амниотическая жидкость) кач.	A26.09.049.001	1 исследование	385
L00000754	Микоплазма пневмония (Mycoplasma pneumoniae), ДНК (плевральная жидкость) кач.	A26.09.049.001	1 исследование	385
L00000755	Микоплазма пневмония (Mycoplasma pneumoniae), ДНК (соскоб из уретры) кач.	A26.09.049.001	1 исследование	385
L00000756	Микоплазма пневмония (Mycoplasma pneumoniae), ДНК (синовиальная жидкость) кач.	A26.09.049.001	1 исследование	385
L00000757	Микоплазма пневмония (Mycoplasma pneumoniae), ДНК (слюна) кач.	A26.09.049.001	1 исследование	385
L00000758	Микоплазма пневмония (Mycoplasma pneumoniae), ДНК (смешанный соскоб из урогенитального тракта) кач.	A26.09.049.001	1 исследование	385
L00000759	Микоплазма пневмония (Mycoplasma pneumoniae), ДНК (секрет простаты) кач.	A26.09.049.001	1 исследование	385
L00000760	Микоплазма пневмония (Mycoplasma pneumoniae), ДНК (соскоб с эрозивно-язвенных элементов) кач.	A26.09.049.001	1 исследование	385
L00000761	Микоплазма пневмония (Mycoplasma pneumoniae), ДНК (мазок с поверхности миндалина) кач.	A26.09.049.001	1 исследование	385
L00000762	Микоплазма пневмония (Mycoplasma pneumoniae), ДНК (отделяемое конъюнктивы) кач.	A26.09.049.001	1 исследование	385
L00000763	Микоплазма пневмония (Mycoplasma pneumoniae), ДНК (спинно-мозговая жидкость) кач.	A26.09.049.001	1 исследование	385
L00000764	Определение ДНК Mycoplasma pneumoniae в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	A26.08.029.001	1 исследование	385
L00000765	Определение ДНК Mycoplasma pneumoniae в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	A26.08.048.001	1 исследование	385
L00000766	Микоплазма пневмония (Mycoplasma pneumoniae), ДНК (кровь) кач.	A26.08.048.001	1 исследование	385
L00000767	Стрептококк пневмония, пневмококк (Streptococcus pneumoniae), ДНК (мокрота) кач.	A26.05.046.001	1 исследование	385
L00000768	Стрептококк пневмония, пневмококк (Streptococcus pneumoniae), ДНК (назофарингеальный соскоб) кач.	A26.05.046.001	1 исследование	385
L00000769	Стрептококк пневмония, пневмококк (Streptococcus pneumoniae), ДНК (соскоб из ротоглотки) кач.	A26.05.046.001	1 исследование	385
L00000770	Определение ДНК пневмококка (Streptococcus pneumoniae) в крови методом ПЦР	A26.05.046.001	1 исследование	385
L00000771	Хламидия пневмония (Chlamydia pneumoniae), ДНК (мокрота) кач.	A26.05.046.001	1 исследование	385
L00000772	Хламидия пневмония (Chlamydia pneumoniae), ДНК (назофарингеальный соскоб) кач.	A26.05.046.001	1 исследование	385
L00000773	Хламидия пневмония (Chlamydia pneumoniae), ДНК (соскоб из ротоглотки) кач.	A26.05.046.001	1 исследование	385
L00000774	Хламидия пневмония (Chlamydia pneumoniae), ДНК (кровь) кач.	A26.05.046.001	1 исследование	385
L00000775	Определение ДНК возбудителей коклюша (Bordetella pertussis, Bordetella parapertussis, Bordetella bronchiseptica) в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР	A26.09.048.001	1 исследование	512
L00000776	Bordetella species/Bordetella pertussis/Bordetella bronchiseptica, ДНК (мазок из ротоглотки) кач.	A26.08.031.001	1 исследование	512
L00000777	Определение ДНК возбудителей коклюша (Bordetella pertussis, Bordetella parapertussis, Bordetella bronchiseptica) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	A26.08.031.001	1 исследование	512
Желудочно-кишечные инфекции				0
L00000778	Хеликобактер пилори, (Helicobacter pylori), ДНК (слюна) кач.	A26.19.070.001	1 исследование	374
L00000779	Определение ДНК хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) в образцах фекалий методом ПЦР	A26.19.070.001	1 исследование	374
L00000780	Хеликобактер пилори, (Helicobacter pylori), ДНК (биоптат слизистой желудка) кач.	A26.19.070.001	1 исследование	396
L00000781	Определение антигенов норовирусов (Norovirus)	A26.19.040	1 исследование	830
L00000782	РНК Rotavirus/Norovirus/Astrovirus-FL	A26.19.040	1 исследование	865
L00000783	ОКИ-СКРИН – острые кишечные инфекции- скрининг	A26.19.069.001.001	1 исследование	1 140
L00000784	Определение РНК не полиомиелитных энтеровирусов в образцах фекалий методом ПЦР	A26.19.072.001	1 исследование	1 160
Туберкулез				0
L00000785	Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерий туберкулеза) в мокроте, бронхоальвеолярной лаважной жидкости или промывных водах бронхов методом ПЦР	A26.09.080.001	1 исследование	385

Код услуги	Наименование услуги	номенклатурный код	Единица измерения	Стоимость услуги, руб.
L00000786	Микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>), ДНК (моча) кач.	A26.09.080.001	1 исследование	385
L00000787	Микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>), ДНК (бронхо-альвеолярный лаваж) кач.	A26.09.080.001	1 исследование	440
L00000788	Микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>), ДНК (синовиальная жидкость) кач.	A26.09.080.001	1 исследование	440
L00000789	Определение ДНК <i>Mycobacterium tuberculosis complex</i> (микобактерии туберкулеза) в нативном препарате мягких тканей или парафиновом блоке методом ПЦР	A26.02.005.001	1 исследование	440
L00000790	Микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>), ДНК (плазма крови) кач.	A26.09.080.001	1 исследование	440
ГЕЛЬМИНТЫ И ПРОСТЕЙШИЕ				0
L00000791	Определение антител к аскаридам (<i>Ascaris lumbricoides</i>) IgG кач	A26.06.121	1 исследование	450
L00000792	Определение антител к аскаридам (<i>Ascaris lumbricoides</i>) IgG кол	A26.06.121	1 исследование	750
L00000793	Определение антител классов А, М, G (IgM, IgA, IgG) к лямблиям в крови, кач	A26.06.032	1 исследование	265
L00000794	Определение антител классов А, М, G (IgM, IgA, IgG) к лямблиям в крови, кол	A26.06.032	1 исследование	600
L00000795	Лямблии (<i>Lambliа</i>), антитела IgM (сыворотка крови) кач.	A26.06.032	1 исследование	253
L00000796	Лямблии (<i>Lambliа</i>), антитела IgM (сыворотка крови) кол.	A26.06.032	1 исследование	605
L00000797	Определение антител к возбудителю описторхоза (<i>Opisthorchis felineus</i>) в крови IgG кач	A26.06.062	1 исследование	300
L00000798	Определение антител к возбудителю описторхоза (<i>Opisthorchis felineus</i>) в крови IgG кол	A26.06.062	1 исследование	600
L00000799	Определение антител к токсокаре собак (<i>Toxocara canis</i>) в крови	A26.06.080	1 исследование	300
L00000800	Определение антител к токсокаре собак (<i>Toxocara canis</i>) в крови	A26.06.080	1 исследование	600
L00000801	Определение антител к трихинеллам (<i>Trichinella spp.</i>) в крови IgG кач	A26.06.079	1 исследование	300
L00000802	Определение антител к трихинеллам (<i>Trichinella spp.</i>) в крови IgG кол	A26.06.079	1 исследование	620
L00000803	Определение антител класса G (IgG) к эхинококку однокамерному в крови, кач	A26.06.024	1 исследование	320
L00000804	Определение антител класса G (IgG) к эхинококку однокамерному в крови, кол	A26.06.024	1 исследование	630
L00000805	Определение антител к возбудителям клонорхоза (<i>Clonorchis sinensis</i>) IgG кач	A26.06.120	1 исследование	275
L00000806	Определение антител к возбудителям клонорхоза (<i>Clonorchis sinensis</i>) IgG кол	A26.06.120	1 исследование	710
L00000807	Определение антител классов А, М, G (IgA, IgM, IgG) к амebe гистолитика (<i>Entamoeba histolytica</i>) в крови	A26.06.026	1 исследование	627
L00000808	Определение антител к лейшмании (<i>Leishmania</i>) в крови IgG кач	A26.06.053	1 исследование	1 280
L00000809	Определение антител к тениидам (<i>Taenia solium</i>) IgG кач	A26.06.122	1 исследование	860
L00000810	Определение антител к тениидам (<i>Taenia solium</i>) IgG кол	A26.06.122	1 исследование	850
L00000811	Определение антител к возбудителям шистосомоза (<i>Schistosoma haematobium/ mansoni/japonicum</i>) IgG кач	A26.06.124	1 исследование	1 070
L00000812	Определение антител к возбудителям стронгилоидоза (<i>Strongyloides stercoralis</i>) IgG кач	A26.06.123	1 исследование	1 070
L00000813	Определение антител к возбудителям фасциолеза (<i>Fasciola hepatica</i>) IgG кач	A26.06.125	1 исследование	1 070
ДЕМОДЕКОЗ				0
L00000815	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на клещей	A26.01.018	1 исследование	204
ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ				0
L00000816	Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови	A09.05.054.001	1 исследование	360
L00000817	Исследование уровня иммуноглобулина М в крови	A09.05.054.003	1 исследование	200
L00000818	Исследование уровня иммуноглобулина А в крови	A09.05.054.002	1 исследование	200
L00000819	Исследование уровня иммуноглобулина G в крови	A09.05.054.004	1 исследование	200
L00000820	Исследование уровня С3 фракции комплемента	A09.05.075.001	1 исследование	265
L00000821	Исследование уровня С4 фракции комплемента	A09.05.075.002	1 исследование	265
L00000822	Исследование фактора некроза опухоли в сыворотке крови	A12.06.073	1 исследование	1 400
L00000823	Субпопуляция NK-клеток CD3-CD16+CD56+	A12.30.012.013	1 исследование	1 400
L00000824	Субпопуляция NK-клеток CD3-CD16-CD56+	A12.30.012.013	1 исследование	1 400
L00000825	Субпопуляция NK-клеток CD3-CD16+CD56-	A12.30.012.013	1 исследование	1 400
L00000826	NK-клетки общие	A12.30.012.013	1 исследование	1 400
L00000827	NK-Т-клетки	A12.30.012.013	1 исследование	1 400
L00000828	Субпопуляция NK-клеток CD3+CD56+	A12.30.012.013	1 исследование	1 400
L00000829	Маркер активации лимфоцитов, содержание CD4+CD25+	A12.06.001	1 исследование	1 400
L00000830	Маркер активации лимфоцитов, содержание CD8+CD25+	A12.06.001	1 исследование	1 400
L00000831	Маркер активации лимфоцитов, содержание CD4+DR+	A12.06.001	1 исследование	1 400
L00000832	Маркер активации лимфоцитов, содержание CD8+DR+	A12.06.001	1 исследование	1 400
L00000833	Маркер активации лимфоцитов, содержание CD56+DR+	A12.06.001	1 исследование	1 400
L00000834	Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов в крови	A09.05.074	1 исследование	275
L00000835	Интерлейкин 6	A12.05.108	1 исследование	2 178
ЦИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ				0
L00000838	Цитологическое исследование мокроты	A08.09.011	1 исследование	380
L00000839	Цитологическое исследование микропрепарата тканей молочной железы	A08.20.015	1 исследование	570
L00000840	Цитологическое исследование микропрепарата тканей щитовидной железы	A08.22.004	1 исследование	570
L00000841	Цитологическое исследование микропрепарата тканей мочевого пузыря	A08.28.007	1 исследование	350
L00000843	Цитологическое исследование отделяемого из соска молочной железы	A08.20.019	1 исследование	400
L00000844	Цитологическое исследование мочи (Парижская классификация уринарной цитопатологии)	A08.20.019	1 исследование	506
МИКРОБИОЛОГИЯ				0
L00000849	Получение мазков со слизистой оболочки носоглотки	A11.08.010.001	1 исследование	380
L00000850	Микроскопическое исследование уретрального отделяемого и сока простаты	A12.21.003	1 исследование	220
ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ				0
L00000854	Цитогенетическое исследование (кариотип)	A12.05.013	1 исследование	5 650
L00000855	Молекулярно-генетическое исследование микроделений в Y хромосоме в крови	A27.05.037	1 исследование	2 750
L00000856	Молекулярно-генетическое исследование HLA-B27	A12.05.010	1 исследование	1 400
ДИАГНОСТИКА АУТОИММУННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ				0
L00000857	Определение содержания антител к глиадину в крови	A12.06.055	1 исследование	970
L00000858	Определение содержания антител к тканевой трансглутаминазе в крови	A12.06.056	1 исследование	915
L00000859	Определение содержания антител к тканевой трансглутаминазе в крови	A12.06.056	1 исследование	915
L00000860	Определение содержания антител к ДНК нативной	A12.06.010.001	1 исследование	1 100
L00000861	Определение содержания антител к ДНК денатурированной	A12.06.010.002	1 исследование	1 100
L00000862	Определение содержания антител к циклическому цитрулиновому пептиду (анти-CCP) в крови	A12.06.052	1 исследование	990
L00000864	Определение содержания антител к глиадину в крови	A12.06.055	1 исследование	805
L00000865	Определение содержания антител к аннексину V в крови	A12.06.065	1 исследование	1 300
L00000866	Определение содержания антител к аннексину V в крови	A12.06.065	1 исследование	1 300
L00000867	Определение содержания антител к фосфатидилсерину	A12.06.075	1 исследование	505
L00000868	Определение содержания антител к фосфатидилсерину	A12.06.075	1 исследование	505
L00000869	Определение содержания антител к хорионическому гонадотропину в крови	A12.06.038	1 исследование	1 300
L00000870	Определение содержания антител к фосфолипидам в крови	A12.06.030	1 исследование	800
L00000871	Определение содержания антител к фосфолипидам в крови	A12.06.030	1 исследование	800
L00000872	Антифосфолипидный синдром (комплекс)	B03.070.047	1 исследование	5 300
L00000873	Определение содержания антител к бета-2-гликопротеину в крови	A12.06.051	1 исследование	875
L00000874	Протромбин, антитела IgG	A12.06.013.001	1 исследование	505
L00000875	Протромбин, антитела IgM	A12.06.013.001	1 исследование	505

Код услуги	Наименование услуги	номенклатурный код	Единица измерения	Стоимость услуги, руб.
L0000876	Определение содержания антител к кардиолипину в крови	A12.06.029	1 исследование	960
L0000877	Определение содержания антилейкоцитарных антител	A12.06.012	1 исследование	2 800
L0000878	Определение содержания антитромбоцитарных антител	A12.06.013	1 исследование	3 000
L0000879	Определение содержания антител к инсулину в крови	A12.06.039	1 исследование	1 100
L0000880	Определение содержания антител к антигенам островков клеток поджелудочной железы в крови	A12.06.020	1 исследование	1 700
L0000881	Определение активности глутаматдегидрогеназы лимфоцитов в периферической крови	A08.05.013.004	1 исследование	3 400
L0000882	Определение содержания антител к цитоплазме нейтрофилов в крови	A12.06.037	1 исследование	1 490
L0000883	Антинуклеарный фактор (ANA screen)	A12.06.010.008	1 исследование	1 130
L0000884	Криоглобулины	A12.06.002.001	1 исследование	705
L0000885	Определение содержания антител к антигенам митохондрий в крови	A12.06.035	1 исследование	1 020
L0000886	Антитела к микросомальной фракции печени и почек (LKM-1)	A12.06.035	1 исследование	1 452
L0000887	Антитела к базальной мембране клубочков почки	A12.06.035	1 исследование	1 300
L0000888	Антитела к антигенам гладкой мускулатуры	A12.06.035	1 исследование	1 300
L0000889	Определение содержания антител к антигенам желудка в крови	A12.06.026	1 исследование	1 150
L0000890	Определение содержания антител к тканям яичника	A12.06.071	1 исследование	985
L0000891	Определение содержания антител к цитруллинированному виментину в крови	A12.06.062	1 исследование	1 500
L0000892	Антитела к Saccharomyces cerevisiae IgG (диагностика болезни Крона)	A12.06.065	1 исследование	1 010
L0000893	Микросомальная фракция тироцитов, антитела (AT- МАГ)	A12.06.036.001	1 исследование	440
L0000894	Иммуноблот антинуклеарных антител: nRNP, Sm, SS-A, PM-Sc1, PM-Sc1, Ro-52, SS-B, Sc1-70, Jo-1, CENP B, PCNA, нуклеосомам, гистономам, рибосомальному протеину Р.	A12.06.010.009	1 исследование	2 600
L0000895	Иммуноблот аутоантител при аутоиммунных заболеваниях печени: антитела к растворимому антигену печени (SLA/LP) , антитела к пируватдекарбоксилазному комплексу митохондрий (PDC/M2), антитела к цитозольному антигену (LC-1),	A12.06.010.009	1 исследование	1 900
L0000896	Определение содержания антител к эндомизию в крови	A12.06.066	1 исследование	1 400
ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ				0
L0000897	Гистологическое исследование биопсийного материала до 0,5 см	A08.30.046.010	1 исследование	950
L0000898	Гистологическое исследование биопсийного материала от 0,5 до 1 см	A08.30.046.010	1 исследование	1 287
L0000899	Гистологическое исследование биопсийного материала от 1 до 3 см	A08.30.046.010	1 исследование	1 700
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ				0
L0000911	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого высыпных элементов кожи на чувствительность к антибактериальным и противогрибковым препаратам	A26.01.032	1 исследование	506
L0000912	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого высыпных элементов кожи на чувствительность к антибактериальным и противогрибковым препаратам	A26.01.032	1 исследование	594
L0000913	Посев отделяемого из правого глаза с АБ-граммой	A26.30.006	1 исследование	1 600
L0000914	Посев отделяемого из правого глаза с АБ-граммой и бактериофагами	A26.30.006	1 исследование	1 800
L0000915	Посев отделяемого из левого глаза с АБ-граммой	A26.30.006	1 исследование	1 550
L0000916	Посев отделяемого из левого глаза с АБ-граммой и бактериофагами	A26.30.006	1 исследование	1 800
L0000917	Посев отделяемого из правого уха с АБ-граммой	A26.30.006	1 исследование	1 500
L0000918	Посев отделяемого из правого уха с АБ-граммой и бактериофагами	A26.30.006	1 исследование	1 800
L0000919	Посев отделяемого из левого уха с АБ-граммой	A26.30.006	1 исследование	1 500
L0000920	Посев отделяемого из левого уха с АБ-граммой и бактериофагами	A26.30.006	1 исследование	1 800
L0000921	Посев мазка из носа на патогенный/золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с АБ-граммой	A26.30.006	1 исследование	1 500
L0000922	Посев мазка из носа на патогенный/золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с АБ-граммой и бактериофагами	A26.30.006	1 исследование	590
L0000923	Посев на флору из носа с АБ-граммой	A26.30.006	1 исследование	1 500
L0000924	Посев на флору из носа с АБ-граммой и бактериофагами	A26.30.006	1 исследование	1 900
L0000925	Посев мазка на коринебактерии дифтерии (Corynebacterium diphtheriae), нос	A26.30.006	1 исследование	1 200
L0000926	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии (Corinebacterium diphtheriae)	A26.30.006	1 исследование	1 200
L0000927	Посев мазка из зева на патогенный/золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с АБ-граммой	A26.30.006	1 исследование	1 500
L0000928	Посев мазка из зева на патогенный/золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с АБ-граммой и бактериофагами	A26.30.006	1 исследование	666
L0000929	Посев мазка из зева на гемолитические стрептококки (Streptococcus agalactiae, Streptococcus pyogenes) с АБ-граммой	A26.30.006	1 исследование	567
L0000930	Посев мазка на микрофлору из зева с АБ-граммой	A26.30.006	1 исследование	1 500
L0000931	Посев на микрофлору из зева с АБ-граммой и бактериофагами	A26.30.006	1 исследование	1 900
L0000932	Посев мокроты с АБ-граммой	A26.30.006	1 исследование	1 300
L0000933	Посев мокроты с АБ-граммой и бактериофагами	A26.30.006	1 исследование	700
L0000934	Посев на грибы рода Кандида с чувствительностью к антимикотикам	A26.30.006	1 исследование	555
L0000935	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на иерсинии (Yersinia spp.)	A26.30.006	1 исследование	770
L0000936	Посев кала на дисбактериоз с определением чувствительности к бактериофагам	A26.05.016.001	1 исследование	700
L0000937	Посев кала на дисбактериоз с определением чувствительности к бактериофагам и антибиотикам	A26.05.016.001	1 исследование	1 800
L0000938	Посев кала на кишечную группу	A26.05.016.001	1 исследование	800
L0000939	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на диарогенные эшерихии (EHEC, EPEC, ETEC, EAgEC, EIEC) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам	A26.19.085	1 исследование	1 000
L0000940	Посев мочи с АБ-граммой	A26.08.001	1 исследование	1 300
L0000941	Посев мочи с АБ-граммой и бактериофагами	A26.08.001	1 исследование	1 500
L0000942	Посев отделяемого из уретры с АБ-граммой	A26.08.001	1 исследование	1 500
L0000943	Посев отделяемого из уретры с АБ-граммой и бактериофагами	A26.08.001	1 исследование	1 800
L0000944	Посев отделяемого из влагалища с АБ-граммой	A26.08.001	1 исследование	1 500
L0000945	Посев отделяемого из влагалища с АБ-граммой и бактериофагами	A26.08.001	1 исследование	1 610
L0000946	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	A26.20.008	1 исследование	1 345
L0000947	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы + Определение чувствительности микроорганизмов к бактериофагам	A26.20.008	1 исследование	1 800
L0000948	Посев спермы с АБ-граммой	A26.08.001	1 исследование	1 500
L0000949	Посев спермы с АБ-граммой и бактериофагами	A26.08.001	1 исследование	1 800
L0000950	Посев секрета простаты с АБ-граммой	A26.08.001	1 исследование	1 500
L0000951	Посев секрета простаты с АБ-граммой и бактериофагами	A26.08.001	1 исследование	1 800
L0000952	Посев раневого отделяемого с АБ-граммой	A26.08.001	1 исследование	1 700
L0000953	Посев раневого отделяемого с АБ-граммой и бактериофагами	A26.08.001	1 исследование	2 000
L0000954	Посев грудн.молока из правой МЖ с АБ-граммой	A26.08.001	1 исследование	960
L0000955	Посев грудн.молока из правой МЖ с АБ-граммой и бактериофагами	A26.08.001	1 исследование	1 225
L0000956	Посев грудн.молока из левой МЖ с АБ-граммой	A26.08.001	1 исследование	960
L0000957	Посев грудн.молока из левой МЖ с АБ-граммой и бактериофагами	A26.08.001	1 исследование	1 225
L0000958	Посев на анаэробы (любая локализация)	A26.08.001	1 исследование	1 900

Код услуги	Наименование услуги	номенклатурный код	Единица измерения	Стоимость услуги, руб.
L00000959	Посев суставной жидкости	A26.08.001	1 исследование	567
L00000960	Посев материала, полученного при хирургических операциях	A26.08.001	1 исследование	545
L00000961	Посев на микрофлору (локализация, неуказанная ранее) без АБ-граммы	A26.08.001	1 исследование	902
L00000965	Исследование уровня кальпротектина в кале	A09.19.013	1 исследование	2 640
L00000966	Гистологическое исследование малого биопсийного материала + <i>H. pylori</i> (кусок/куски в объеме до 2х см)	A08.16.002.001	1 исследование	1 515
L00000969	Гистологическое исследование многофокусной биопсии желудка (с оценкой гастрита по классификатору OLGA)	A08.16.002.001	1 исследование	5 000
L00000971	Исследование углеводов в кале	A09.19.012	1 исследование	380
L00000974	Копрологическое исследование (копрограмма расширенная)	B03.016.010	1 исследование	396
L00000975	Определение антигена хеликобактера пилори в фекалиях (эксперт)	A26.19.020	1 исследование	814
L00000976	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов (ГЕЛЬМО-СКРИН)	A26.19.010	1 исследование	2 805
L00000977	Микроскопическое исследование кала на простейшие (ПРОТО-СКРИН)	A26.19.011	1 исследование	2 805
L00000978	Определение ДНК возбудителя описторхоза (<i>Opisthorchis felineus</i>) в фекалиях методом ПЦР	A26.19.054.001	1 исследование	649
L00000979	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры (Мазок из уретры (окраска по Грамму))	A12.28.015	1 исследование	209
L00000980	Ревматоидный фактор (количественный метод)	A12.06.019	1 исследование	240
L00000981	Определение содержания антител к глиадину в крови (Антитела к дезамидированным пептидам глиадина (ААГ), IgA)	A12.06.055	1 исследование	968
L00000982	Определение содержания антител к глиадину в крови (Антитела к дезамидированным пептидам глиадина (ААГ), IgG)	A12.06.055	1 исследование	968
L00000983	Определение соотношения белковых фракций методом электрофореза (Общий белок + фракции)	A09.05.014	1 исследование	235
G00001173	Комплекс исследований для выявления аллергена (Смесь злаковых: пшеница, рожь, ячмень, рис IgE (FX20, ImmunoCAP))	B03.002.004	Услуга	1 111
G00001175	Комплекс исследований для выявления аллергена (Смесь микроскопических грибов (<i>Penicil. notatum</i> , <i>Cladosporium herbarum</i> , <i>Asper. fumigatus</i> , <i>Candida alb.</i> , <i>Alt. alternata</i> , <i>Helminthosp</i>) IgE (MX2, ImmunoCAP))	B03.002.004	Услуга	1 095
G00001185	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Триптаза (ImmunoCAP))	A09.05.118	Услуга	3 245
G00001204	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Амброзия высокая IgE (W1, ImmunoCAP))	A09.05.118	Услуга	792
G00001207	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Арахис IgE (F13, ImmunoCAP))	A09.05.118	Услуга	792
G00001220	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Брокколи IgE (F260, ImmunoCAP))	A09.05.118	Услуга	792
G00001224	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Виноград IgE (F259, ImmunoCAP))	A09.05.118	Услуга	792
G00001231	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Горох IgE (F12, ImmunoCAP))	A09.05.118	Услуга	792
G00001232	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Горох IgG (F12, ImmunoCAP))	A09.05.118	Услуга	792
G00001239	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Груша IgE (F94, ImmunoCAP))	A09.05.118	Услуга	792
G00001242	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Домашняя пыль (Greer Labs.Inc.) IgE (H1, ImmunoCAP))	A09.05.118	Услуга	792
G00001243	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Домашняя пыль (Hollister-Stier Labs.) IgE (H2, ImmunoCAP))	A09.05.118	Услуга	792
G00001244	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Дрожжи IgE (F45, ImmunoCAP))	A09.05.118	Услуга	792
G00001245	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Дрожжи IgG (F45, ImmunoCAP))	A09.05.118	Услуга	792
G00001249	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Ежа сборная IgE (G3, ImmunoCAP))	A09.05.118	Услуга	792
G00001250	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Желток яичный IgE (F75, ImmunoCAP))	A09.05.118	Услуга	792
G00001255	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Какао IgE (F93, ImmunoCAP))	A09.05.118	Услуга	792
G00001257	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Кальмар IgE (F258, ImmunoCAP))	A09.05.118	Услуга	792
G00001261	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Капуста IgE (F216, ImmunoCAP))	A09.05.118	Услуга	792
G00001263	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Картофель IgE (F35, ImmunoCAP))	A09.05.118	Услуга	792
G00001265	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Киви IgE (F84, ImmunoCAP))	A09.05.118	Услуга	792
G00001268	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Клещ домашней пыли <i>Dermatophagoides farinae</i> IgE (D2, ImmunoCAP))	A09.05.118	Услуга	792
G00001269	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Клещ домашней пыли <i>Dermatophagoides microceras</i> IgE (D3, ImmunoCAP))	A09.05.118	Услуга	792
G00001270	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Клещ домашней пыли <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> IgE (D1, ImmunoCAP))	A09.05.118	Услуга	792
G00001271	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Клещ домашней пыли <i>Euroglyphus maynei</i> IgE (D74, ImmunoCAP))	A09.05.118	Услуга	792
G00001272	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Козье молоко IgE (F300, ImmunoCAP))	A09.05.118	Услуга	792
G00001274	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Комар IgE (I71, ImmunoCAP))	A09.05.118	Услуга	792
G00001277	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Костер IgE (G11, ImmunoCAP))	A09.05.118	Услуга	792
G00001278	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Крапива двудомная IgE (W20, ImmunoCAP))	A09.05.118	Услуга	792

Код услуги	Наименование услуги	номенклатурный код	Единица измерения	Стоимость услуги, руб.
G00001396	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Эпителлий хомяка IgE (E84, ImmunoCAP))	A09.05.118	Услуга	792
G00001397	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Яд осы обыкновенной IgE (I3, ImmunoCAP))	A09.05.118	Услуга	792
G00001398	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Яд пчелы домашней IgE (I1, ImmunoCAP))	A09.05.118	Услуга	792
G00001403	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Тимофеевка луговая rPhl p1, rPhl p5b IgE (G213, ImmunoCAP))	A09.05.118	Услуга	2 453
G00001407	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Амброзия nAmb a1 IgE (W230, ImmunoCAP))	A09.05.118	Услуга	2 470
G00001411	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Арахис rAra h8 PR-10 IgE (F352, ImmunoCAP))	A09.05.118	Услуга	2 453
G00001414	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Берёза rBet v2, rBet v4 IgE (T221, ImmunoCAP))	A09.05.118	Услуга	2 470
G00001415	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Бета-лактоглобулин IgE (F77, ImmunoCAP))	A09.05.118	Услуга	2 112
G00001418	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Кошка rFel d1 IgE (E94, ImmunoCAP))	A09.05.118	Услуга	2 481
G00001421	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Овальбумин яйца nGal d2 IgE (F232, ImmunoCAP))	A09.05.118	Услуга	1 056
G00001422	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Овомукоид яйца nGal d1 IgE (F233, ImmunoCAP))	A09.05.118	Услуга	1 056
G00001424	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Полынь nArt v1 IgE (W231, ImmunoCAP))	A09.05.118	Услуга	2 453
G00001425	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Полынь nArt v3 LTP IgE (W233, ImmunoCAP))	A09.05.118	Услуга	2 481
G00001426	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Собака rCan f1 IgE (E101, ImmunoCAP))	A09.05.118	Услуга	2 453
G00001427	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Собака rCan f2 IgE (E102, ImmunoCAP))	A09.05.118	Услуга	2 481
G00001428	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Соя rGly m4 PR-10 IgE (F353, ImmunoCAP))	A09.05.118	Услуга	2 481
G00001429	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Сывороточный альбумин nBos d6 IgE (E204, ImmunoCAP))	A09.05.118	Услуга	2 453
G00001430	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Тропомиозин креветок rPen a1 IgE (F351, ImmunoCAP))	A09.05.118	Услуга	2 563
G00001436	Комплекс исследований для выявления аллергена (Злаковые травы - для ACIT IgE (ImmunoCAP))	B03.002.004	Услуга	4 279
G00001438	Комплекс исследований для выявления аллергена (Сорные травы - для ACIT IgE (ImmunoCAP))	B03.002.004	Услуга	8 976
G00001514	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Желатин коровий IgE (C74, ImmunoCAP))	A09.05.118	Услуга	792
G00001517	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Латекс IgE (K82, ImmunoCAP))	A09.05.118	Услуга	847
G00001518	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Пенициллин G IgE (C1, ImmunoCAP))	A09.05.118	Услуга	847
G00001519	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Пенициллин V IgE (C2, ImmunoCAP))	A09.05.118	Услуга	831
G00001617	Синдром Жильбера	A09.05.119	Услуга	3 850
V00000001	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (C20 Аллерген парацетомола)	A09.05.118	Услуга	660
V00000002	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (C286 Аллерген ибупрофена)	A09.05.118	Услуга	660
V00000003	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (E1 Аллерген эпителия кошки)	A09.05.118	Услуга	660
V00000004	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (E2 Аллерген эпителия собаки)	A09.05.118	Услуга	660
V00000005	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Аллерген мёда)	A09.05.118	Услуга	660
V00000006	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (E3 Аллерген перхоти лошади)	A09.05.118	Услуга	660
V00000007	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (E6 Аллерген эпителия морской свинки)	A09.05.118	Услуга	660
V00000008	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (E78 Аллерген перьев волнистого попугайчика)	A09.05.118	Услуга	660
V00000009	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Кролик (эпителлий) IgE, E82)	A09.05.118	Услуга	660
V00000010	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Хомяк (эпителлий) IgE, E84)	A09.05.118	Услуга	660
V00000011	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (E87 Аллерген эпителия и белков сыворотки и мочи крысы)	A09.05.118	Услуга	660
V00000012	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Белок яичный IgE, F1)	A09.05.118	Услуга	660
V00000013	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (F11 Аллерген гречи)	A09.05.118	Услуга	660
V00000014	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Арахис IgE, F13)	A09.05.118	Услуга	660
V00000015	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (F2 Аллерген коровьего молока)	A09.05.118	Услуга	660

Код услуги	Наименование услуги	номенклатурный код	Единица измерения	Стоимость услуги, руб.
V00000054	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (I3 Аллерген яда осы)	A09.05.118	Услуга	660
V00000055	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (K82 Аллерген латекса)	A09.05.118	Услуга	660
V00000056	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (T12 Аллерген ивы (Salix caprea))	A09.05.118	Услуга	660
V00000057	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (T16 Аллерген сосны (Pinus sylvestris))	A09.05.118	Услуга	660
V00000058	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (T2 Аллерген ольхи серой (Alnus incana))	A09.05.118	Услуга	660
V00000059	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (T3 Аллерген березы (Betula verrucosa))	A09.05.118	Услуга	660
V00000060	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (T4 Аллерген орешника/лещины (Corylus avellana))	A09.05.118	Услуга	660
V00000061	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Аллерген тополя серебристого (Populus alba))	A09.05.118	Услуга	660
V00000062	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (W1 Аллерген амброзии обыкновенной (Ambrosia elatior))	A09.05.118	Услуга	660
V00000063	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (W206 Аллерген ромашки (Matricaria chamomilla))	A09.05.118	Услуга	660
V00000064	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (W6 Аллерген полыни обыкновенной (Artemisia vulgaris))	A09.05.118	Услуга	660
V00000065	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (W8 Аллерген одуванчика (Taraxacum vulgare))	A09.05.118	Услуга	660
V00000066	Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови	A09.05.054.001	Услуга	660
V00000067	Комплекс исследований для выявления аллергена (Аллерген "Плесневые грибы, микст14" (Penicillium notatum, Cladosporium s., Aspergillus fumigates, Mucor racemosus, Alternaria alternata (tenuis)))	B03.002.004	Услуга	2 200
V00000068	Комплекс исследований для выявления аллергена (Аллерген "Сыры, микст14" (сыры швейцарский, чеддер, эдам, гауда, сыр с плесенью))	B03.002.004	Услуга	2 200
V00000069	Комплекс исследований для выявления аллергена (Аллерген "Цитрусовые, микст 18" (апельсин, лимон, мандарин, грейпфрут))	B03.002.004	Услуга	2 200
V00000070	Комплекс исследований для выявления аллергена (Панель Весна 2)	B03.002.004	Услуга	5 775
K00000001	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Собака, перхоть IgE, e5)	A09.05.118	Услуга	990
K00000002	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Кунжут IgE, F10)	A09.05.118	Услуга	440
K00000003	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (F 12 Горох IgE)	A09.05.118	Услуга	440
K00000004	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (F 225 Тыква IgE)	A09.05.118	Услуга	935
K00000005	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (F 300 Козье молоко IgE)	A09.05.118	Услуга	935
K00000006	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Дрожжи пекарские IgE, f45)	A09.05.118	Услуга	935
K00000007	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (A 259 Аллерген винограда)	A09.05.118	Услуга	935
K00000008	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Рис IgE (ImmunoCAP), f9)	A09.05.118	Услуга	440
K00000009	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Какао IgE (ImmunoCAP), f93)	A09.05.118	Услуга	440
K00000010	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Шерсть IgE, K20)	A09.05.118	Услуга	440
K00000011	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (K301 Аллерген сорбиновой кислоты)	A09.05.118	Услуга	440
K00000012	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Шелк IgE, K74)	A09.05.118	Услуга	440
K00000013	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Хлопок IgE, O1)	A09.05.118	Услуга	440
K00000014	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Клен ясенелистный (Acer negundo) IgE, T1)	A09.05.118	Услуга	440
K00000019	Пренатальный скрининг I триместра беременности PRISCA (10-13 недель): ассоциированный беременностью протеин А (PAPP-A), свободная субъединица бета-ХГЧ	B03.032.002.002	Услуга	1 265
K00000020	Пренатальный скрининг II триместра беременности PRISCA (15-19 недель): альфа-фетопротеин (АФП), общий бета-ХГЧ, эстриол свободный	B03.032.002.001	Услуга	1 430
K00000021	Глутатион свободный (восстановленный, GSH) в крови	A09.05.256.001	Услуга	4 400
K00000032	Антитела к аспергиллам(Aspergillus fumigatus), IgG	A26.06.006.004	Услуга	457
000006403	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (H2 IFCL2 (аллерген домашней пыли))	A09.05.118	Услуга	605
000006404	Комплекс исследований для выявления аллергена (смесь клещевых аллергенов Dm2)	A09.05.118	Услуга	1 452
V00000071	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Перхоть кошки igE, аллерген E100)	A09.05.118	Услуга	660
V00000072	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Ципрофлоксацин IgE аллерген C108)	A09.05.118	Услуга	660
V00000073	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Диатризоат IgE аллерген C120)	A09.05.118	Услуга	660
V00000074	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Меглумина амидотризоат, аллерген C 121)	A09.05.118	Услуга	660
V00000075	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Эпинефрин IgE, аллерген C196)	A09.05.118	Услуга	660

Код услуги	Наименование услуги	номенклатурный код	Единица измерения	Стоимость услуги, руб.
V00000076	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Эритромицин IgE, аллерген C212)	A09.05.118	Услуга	660
V00000077	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Аспирин IgE, аллерген C51)	A09.05.118	Услуга	660
V00000078	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Пиразолон (4-аминоатрипин) IgE, аллерген C52)	A09.05.118	Услуга	660
V00000079	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Ультракаин (Артикаин) IgE, аллерген C68)	A09.05.118	Услуга	660
V00000080	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Лидокаин IgE, аллерген C82)	A09.05.118	Услуга	660
V00000081	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Новокин (Прокаин) IgE, аллерген C83)	A09.05.118	Услуга	660
V00000082	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Анальгин (метамизол) IgE, аллерген C91)	A09.05.118	Услуга	660
V00000083	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Индометацин IgE, аллерген C93)	A09.05.118	Услуга	660
V00000084	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Гентамицин IgE, аллерген C207)	A09.05.118	Услуга	660
V00000085	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Эпителий шиншиллы IgE, аллерген E208)	A09.05.118	Услуга	660
V00000086	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Перхоть собаки IgE, аллерген E5)	A09.05.118	Услуга	660
V00000087	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Библиотечная пыль IgE, аллерген H3)	A09.05.118	Услуга	660
V00000088	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Шершень европейский (Vespa crabro), алл. 175)	A09.05.118	Услуга	660
V00000089	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Креветки IgE), алл. F24)	A09.05.118	Услуга	660
V00000090	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Пекарские дрожжи Saccharomyces), алл. F45)	A09.05.118	Услуга	660
K00000022	Генетический риск нарушений системы свертывания (F2, F5, F7, FGB, F13F1)	A27.05.002.002	Услуга	2 717
K00000023	Комплекс "Генотипирование супружеской пары по антигенам гистосовместимости HLA II класса)	A27.05.041.004	Услуга	10 890
K00000024	Антитела к кардиолипину (суммарные)	A12.06.029	Услуга	979
K00000025	Антитела к фосфолипидам (кардиолипину, фосфатидилсерину, фосфатидилинозитолу, фосфатидиловый кислоте), суммарные	A12.06.030.001	Услуга	787
K00000026	Антитела к бета2-гликопротеину	A12.06.051	Услуга	649
K00000027	Кариотипирование (количественные и структурные аномалии хромосом)	A08.30.029.004	Услуга	6 897
K00000028	Иммунограмма расширенная (CD3, CD3/4, CD3/8, CD19, CD16/56, CD/16/56, CD3/HLA-DR, CD3/25, CD3/95, CD/4/95, CD3/8/95, CD3/8/8, лейкоцитарно-Т-ЛФ)	A12.30.012.014	Услуга	3 795
K00000029	Эозинофильный катионный белок (ECP)	A09.05.234	Услуга	1 265
K00000030	Антитела с C1q фактору комплемента	A09.05.075.003	Услуга	979
G00000703	Токсин А и В (Clostridium difficile, псевдомембранный колит), антигенный тест	A26.19.095	Услуга	1 500
G00000702	Токсин А (Clostridium difficile, псевдомембранный колит), антигенный тест	A26.19.081	Услуга	1 041
G00000665	Посев на клостридии (Clostridium difficile)	A26.19.007	Услуга	520
G00000572	Посев кала на клостридии (Clostridium difficile) с определением чувствительности возбудителя к антибактериальным препаратам	A26.19.095	Услуга	980
G00001088	АТ к париетальным клеткам (кол. IgG)	A12.06.026	Услуга	1 029
G00001086	АТ к внутреннему фактору (кол.)	A12.06.026	Услуга	932