

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор ООО «НИКА»
_____ А. В. Попов
«01» февраля 2022 г.

ПРЕЙСКУРАНТ
цен на платные медицинские услуги, оказываемые
Обществом с ограниченной ответственностью
«НИКА» от 01.02.2022 г.

№ п.п	Наименование услуги	Цена за ед.услуги
В	МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ, представляющие собой комплекс медицинских вмешательств, направленных на профилактику, диагностику и лечение заболеваний, медицинскую реабилитацию и имеющих самостоятельное законченное значение.	
В01	Врачебная лечебно - диагностическая	
В01.008	Работы и услуги по специальности дерматовенерология	
В01.008.001	Прием(осмотр, консультация) врача – дерматовенеролога (первичный)	950,00
В01.008.002	Прием в(осмотр, консультация) врача – дерматовенеролога (повторный)	800,00
В01.028	Работы и услуги по специальности отоларингология	
В01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача - оториноларинголога (первичный)	900,00
В01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача - оториноларинголога (повторный)	800,00
В01.028.003	Прием (осмотр, консультация) врача - оториноларинголога (первичный) (с удалением серной пробки)	1000,00
В01.070	Работы и услуги по специальности отоларингология дополнительные	
В01.070.001	Вливание в гортань	250,00
В01.070.002	Промывание лакун миндалин при хроническом тонзиллите	450,00
В01.070.004	Метод перемещения жидкости по Прюетцу	300,00

V01.070.005	Удаление серной пробки	500,00
V01.029	Работы и услуги по специальности офтальмология	
V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача -офтальмолога (первичный) (определение остроты зрения с коррекцией, - осмотр придаточного аппарата глаза, - осмотр в проходящем свете преломляющих структур глаза, биомикроскопия переднего отрезка глаза с использованием щелевой лампы, осмотр глазного дна с использованием зеркального офтальмоскопа, - тонометрия (измерение глазного давления), - подбор очков	1000,00
V01.029.001.1	Прием (осмотр, консультация) врача –офтальмолога (К.М.Н.) (первичный)	1200,00
V01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача -офтальмолога (повторный)	900,00
V01.057	Работы и услуги по специальности хирургия	
V01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	900,00
V01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный	800,00
V01.033	Работы и услуги по специальности профпатология	
V01.033.001	Прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога первичный	900,00
V01.033.002	Прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога повторный	800,00
V30.070	Прочие работы и услуги	
V30.070.001	Медицинская комиссия к управлению транспортными средствами на категорию (<u>М,А,В,ВЕ,А1,В1</u>)	1300,00
V30.070.002	Медицинская комиссия к управлению транспортными средствами на категорию С , В и С, D, D и С, СЕ, DE, Тm, Тb и подкатегорий С1, D1, С1Е. D1Е	1400,00
V30.070.003	Медицинская комиссия на право владения оружием	1200,00
V30.070.004	Прием логопеда (индивидуальное занятие)	550,00
V30.070.004.01	Прием логопеда (групповое занятие)	350,00
V01.001	Работы и услуги по специальности акушерство и гинекология	

B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача- акушер - гинеколога (первичный)	1000,00
B01.001.002	Прием(осмотр, консультация) врача – акушер - гинеколога (повторный)	750,00
B01.001.003	Прием (осмотр, консультация) врача- акушер - гинеколога (К.М.Н.) (первичный)	1100,00
B01.001.001.001	Взятие пробы вне приема врача- акушер- гинеколога (без учета стоимости анализов)	350,00
B01.002	Работы и услуги по специальности аллергология- иммунология	
B01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача- аллерголога иммунолога (первичный)	1200,00
B01.002.002	Прием (осмотр, консультация) врача- аллерголога иммунолога (повторный)	1000,00
B01.004	Работы и услуги по специальности гастроэнтерология	
B01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача - гастроэнтеролога (первичный)	950,00
B01.004.002	Прием(осмотр, консультация) врача -гастроэнтеролога (повторный)	750,00
B01.015	Работы и услуги по специальности кардиология	
B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача -кардиолога (первичный)	1050,00
B01.015.001.1	Прием (осмотр, консультация) врача -кардиолога (первичный) с ЭКГ (Расшифровка, описание электрокардиографических данных)	1250,00
B01.015.001.2	Прием (осмотр, консультация) врача -кардиолога (К.М.Н.) (первичный) с ЭКГ (Расшифровка, описание электрокардиографических данных)	1350,00
B01.015.001.3	Комплексный прием (ЭКГ - Расшифровка, описание электрокардиографических данных, осмотр, консультация, УЗИ сердца) врача -кардиолога	2500,00
B01.015.002	Прием(осмотр, консультация) врача -кардиолога (повторный)	950,00
B01.023	Работы и услуги по специальности неврология	

V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача - невролога (первичный)	1000,00
V01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача - невролога (повторный)	800,00
V01.025	Работы и услуги по специальности нефрология	
V01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача -нефролога (первичный)	950,00
V01.025.002	Прием(осмотр, консультация) врача -нефролога (повторный)	800,00
V01.031	Работы и услуги по специальности педиатрия	
V01.031.001	Прием(осмотр, консультация) врача -педиатра (первичный)	950,00
V01.031.002	Прием в(осмотр, консультация) врача -педиатра (повторный)	800,00
V01.036	Работы и услуги по специальности психиатрия	
V01.036.001	Прием (осмотр, консультация) врача- психиатра (первичный)	1500,00
V01.036.002	Прием (осмотр, консультация) врача- психиатра (повторный)	900,00
V01.047	Работы и услуги по специальности терапия	
V01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача -терапевта (первичный)	950,00
V01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача -терапевта (повторный)	800,00
V01.050	Работы и услуги по специальности травматология и ортопедия	
V01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача -травматолога (первичный)	800,00
V01.050.002	Прием (осмотр, консультация) врача -травматолога (повторный)	700,00
V01.058	Работы и услуги по специальности эндокринология	
V01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	1050,00
V01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	900,00
A	МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ, представляющие собой определенные виды медицинских вмешательств, направленные на профилактику, диагностику и лечение заболеваний, медицинскую реабилитацию и имеющие самостоятельное законченное значение	

A03	Визуальное обследование, требующее специальных приборов, навыков и помощи ассистента;	
A03.20	Женские половые органы	
A03.20.001	Кольпоскопия	750,00
A04	Регистрация звуковых сигналов, издаваемых или отражающихся органами или тканями с их последующей расшифровкой и описанием	
A04.04	Ультразвуковое исследование суставов	
A04.04.001	Ультразвуковое исследование тазобедренные суставы (дети до 8 мес.)	900,00
A04.16.001	Ультразвуковое исследование области брюшной полости	950,00
A04.16.001.001	Ультразвуковое исследование ОБП +почки	1200,00
A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	650,00
A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	650,00
A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки	650,00
A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидная железа (вкл.паращитовидная железа)	650,00
A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевыводительных путей	
A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	650,00
A04.28.001.002	Ультразвуковое исследование почек с надпочечниками	750,00
A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	650,00
A04.28.002.004	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря + почки	850,00
A04.21	Ультразвуковое исследование мужских половых органов	
A04.21.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы	700,00
A04.21.002	Ультразвуковое исследование органов мошонки +предстательная железа	900,00
A04.21.003	Ультразвуковое исследование почек и предстательной железы	950,00
A04.20	Ультразвуковое исследование женских половых органов	
A.04.20.001	Ультразвуковое исследование малого таза (1 датчик)	900,00
A.04.20.002	Ультразвуковое исследование малого таза (2 датчика)	1100,00
A.04.20.003	Ультразвуковое исследование молочных желез	800,00
A04.30	Ультразвуковое исследование беременных	

A.04.30.001	Скрининг 1 триместра (1-13 нед.)	850,00
A.04.30.002	Скрининг 2 триместра (14-27 нед.)	900,00
A.04.30.003	Скрининг 3 триместра (с 28 нед.)	950,00
A.04.30.004	Ультразвуковое исследование беременных по определению пола плода	500,00
A.04.30.005	Ультразвуковое исследование ранних сроков	850,00
A04.12.006	Ультразвуковое исследование кровеносных сосудов	
A04.12.006.001	Цветовое дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	1900,00
A04.12.006.002	Цветовое дуплексное сканирование вен нижних конечностей	1900,00
A04.12.006.003	Ультразвуковое дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий на экстракраниальном уровне с цветовым доплеровским картированием (сосуды шеи) (БЦА)	1900,00
A04.12.006.004	Дуплексное сканирование артерий почек	1250,00
A04.12.006.005	Ультразвуковое исследование брюшной аорты	1250,00
A04.23	Ультразвуковое исследование центральной нервной системы и головной мозг	
A04.23.001	Ультразвуковое исследование головного мозга (дети от 0-12 мес) Нейросонография	950,00
A04.10	Ультразвуковое исследование сердца	
A04.10.001	Ультразвуковое исследование сердца	1250,00
A04.06	Ультразвуковое исследование иммунной системы	
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	750,00
A04.01	Ультразвуковое исследование кожи, подкожно-жировой клетчатки	
A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	700,00

A05.10	Регистрация электромагнитных сигналов, испускаемых или потенцированных в органах и тканях с их последующей расшифровкой и описанием	
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	500,00
A05.10.004.1	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных с нагрузкой	550,00
A02.	Функциональное обследование с использованием простых приспособлений, приборов, не требующее специальных навыков и помощи ассистента;	
A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления	1250,00
A02.12.002.001.001	Суточное мониторирование артериального давления (повторно)	900,00
A02.12.002.001.002	Суточное мониторирование ЭКГ (Холтер)	1250,00
A02.12.002.001.002.001	Суточное мониторирование ЭКГ (Холтер) (повторно)	900,00
A21.01	Лечение с помощью простых физических воздействий на пациента (МАССАЖ)	
A21.01.001	Массаж общий медицинский (конечности, спина, воротниковая зона)	1800,00
A21.01.002	Массаж лица медицинский (лобной, окологлазничной, верхне-и-нижнечелюстной области)	300,00
A21.01.003	Массаж шеи медицинский	300,00
A21.01.003.001	Массаж воротниковой области (задней поверхности шеи, спины до уровня IV грудного позвонка, передней поверхности грудной клетки до II ребра)	450,00
A21.01.004	Массаж верхней конечности медицинский	300,00
A21.01.004.001	Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	450,00
A21.01.004.002	Массаж плечевого сустава (верхней трети плеча, области плечевого сустава и надплечья одноименной стороны)	300,00
A21.01.004.003	Массаж локтевого сустава (верхней трети предплечья, области локтевого сустава и нижней трети плеча)	300,00
A21.01.004.004	Массаж лучезапястного сустава (проксимального отдела кисти, области лучезапястного сустава и предплечья)	300,00

A21.01.004.005	Массаж кисти и предплечья	300,00
A21.01.005	Массаж волосистой части головы медицинский	300,00
A21.30.005	Массаж грудной клетки (области передней поверхности грудной клетки от передних границ надплечий) до реберных дуг и области спины от VII шейного до I поясничного позвонка	600,00
A21.03.007	Массаж спины (от VII шейного до I поясничного позвонка и от левой до правой средне-аксиллярной линии; у детей включая пояснично-крестцовую область)	450,00
A21.03.002	Массаж при заболеваниях позвоночника	800,00
A21.03.002.001	Массаж пояснично-крестцовой области (от I поясничного позвонка до нижних ягодичных складок)	300,00
A21.03.002.002	Сегментарный массаж пояснично-крестцовой области	450,00
A21.03.002.003	Сегментарный массаж шейно-грудного отдела позвоночника	850,00
A21.03.002.005	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника	600,00
A21.01.009.002	Массаж тазобедренного сустава (верхней трети бедра, области тазобедренного сустава и ягодичной области одноименной стороны)	300,00
A21.01.009.003	Массаж коленного сустава (верхней трети голени, области коленного сустава и нижней трети бедра)	300,00
A21.01.009.004	Массаж голеностопного сустава (проксимального отдела стопы, области голеностопного сустава и нижней трети голени)	300,00
A21.01.009.005	Массаж стопы и голени	300,00
A21.09.004	Массаж нижней конечности	450,00
A21.01.009.001	Массаж нижней конечности и поясницы (области стопы, голени, бедра, ягодичной и пояснично-крестцовой области)	700,00
A21.30.002.001	Массаж детский от 0,1 до 3 лет	450,00
A21.30.002.002	Массаж детский от 4 до 10 лет	650,00
A21.30.003.001	Массаж антицеллюлитный	800,00
В01.070	Прочие: Дополнительные услуги	
В01.070.001	Выезд на дом врача- терапевта	1400,00

B01.070.002	Выезд на дом врача- невролога	1450,00
B01.070.003	Выезд на дом врача -кардиолога	1500,00
B01.070.004	Выезд на дом врача –травматолога/ хирурга	1300,00
B01.070.007	Выезд на дом лаборанта, м/с для взятия капиллярной/венозной крови	600,00
B01.070.007.001	Выезд на дом медицинской сестры	600,00
B01.070.008	Забор крови из вены	150,00
B01.070.009	Взятие мазка	200,00
A11.	Специальные методы получения исследуемых образцов, доступа и введения	
A11.04.004	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов (без стоимости медикаментов)	600-00
A11.04.004.001	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов (с использованием иглы Braun Spinocan , без стоимости медикаментов)	900-00
A11.12.001	Внутримышечная инъекция	130,00
A11.12.003	Внутривенная инъекция (1 -м шприцом)	200,00
A11.12.004	Внутривенная инъекция (2 -мя шприцами)	220,00
A11.04.004.001	Внутривенное капельное введение медикаментов (без стоимости медикаментов)	350,00
	Дневной стационар	
A11.04.004.002	1 койко/ место (внутривенное капельное введение медикаментов, внутримышечная инъекция, внутривенная инъекция) без стоимости препаратов	650,00
A17	Электромагнитное лечебное воздействие на органы и ткани	

A17.30.017	Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ)	150,00
A17.30.017.001	УВЧ терапия с введением лекарственного средства (1 процедура без стоимости медикаментов)	240,00
A17.24.002	Гальванизация (1 процедура)	180,00
A17.24.002.001	Гальванизация с введением лекарственного средства(1 процедура без стоимости медикаментов)	210,00
A17.24.002.001.001	Небулайзеротерапия (1 процедура без стоимости медикаментов)	150,00
A17.24.002.001.002	Амплипульстерапия (1 процедура)	200,00
В 03	Сложные диагностические услуги (методы исследования: лабораторный)	
В.03.016	Клиническая лабораторная диагностика	
V03.016.003	Клинический анализ крови: общий анализ, лейкоформула, СОЭ (с микроскопией мазка крови при наличии патологических сдвигов)	450,00
V03.016.002	Общий анализ крови (ОАК) (без лейкоцитарной формулы и СОЭ)	250,00
V03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	700,00
V03.005.006.001	Гемостазиограмма (коагулограмма) расширенная	2330,00
A09.05	Исследования биологических жидкостей, с помощью которых исследуются концентрации веществ и активность ферментов в жидких средах организма; система органов кроветворения и кровь	
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	200,00
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	200,00
A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	300,00
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	200,00
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	200,00
A09.05.019	Исследование уровня креатина в крови	200,00
A09.05.045	Определение активности амилазы в крови	200,00
A09.05.041	Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови (АСАТ)	200,00
A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови (АЛАТ)	200,00
A09.05.022.001	Исследование уровня билирубина связанного (конъюгированного) в крови	200,00
A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови	150,00
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	140,00
A09.05.031.001	Калий/Натрий/Хлор в сыворотке крови *	245,00

A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	210,00
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	220,00
A09.05.028.001	Холестерин ЛПВП (Холестерин липопротеинов высокой плотности, ЛПВП, α-холестерин	240,00
A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	220,00
A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	220,00
A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	200,00
A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	190,00
A12.06.060	Определение уровня витамина В12 (цианокобаламин) в крови	580,00
A09.05.080	Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови	800,00
A09.05.008	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	400,00
A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	435,00
A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	180,00
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	300,00
A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	250,00
A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	320,00
A12.06.052	Определение содержания антител к циклическому цитрулиновому пептиду (анти-ССР) в крови- АЦЦП	1210,00
A12.06.062	Определение содержания антител к цитруллинированному виментину в крови МЦВ	1270,00
A26.06.018.003	Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови	450,00
A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	250,00
A09.05.127	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	250,00
A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	400,00
A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	320,00
A09.05.064	Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови	320,00
A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	320,00
A09.05.060	Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови	320,00
A09.05.061	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови	320,00
A09.05.061.001	Скрининговая лабораторная оценка состояния щитовидной железы (ТТГ, АТ- ТПО, Т4 свободный)	940,00
A09.05.061.002	Развернутое лабораторное исследование функции щитовидной железы (ТТГ, АТ- ТПО, АТ – ТГ, Т4 свободный, Т3 свободный)	1620,00
A09.05.117	Исследование уровня тиреоглобулина в крови	680,00
A09.05.117001	Антителла к тиреоглобулин (ТГ)	420,00
A12.06.045	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови	390,00

A12.06.045.001	Антителла к микросомальной фракции тиреоцитов (АТ к микросомальному антигену тиреоцитов, АТ – МАГ, АМАТ , тиреоидные антимикросомальные антитела)	500,00
A12.06.046	Определение содержания антител к рецептору тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	1410,00
A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме АЧТВ	250,00
A12.05.027.001	Протромбин (протромбиновое время, ПВ) ,МНО	250,00
A12.05.027.002	ПТИ (протромбиновый индекс)	200,00

A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	250,00
A09.05.047	Определение активности антитромбина III в крови	400,00
A12.05.028	Определение тромбинового времени в крови	250,00
A09.05.051.001	Определение концентрации Д-димера в крови	1150,00
A09.05.125	Исследование уровня протеина С в крови	1650,00
A09.05.126	Определение активности протеина S в крови	1750,00
A09.05.048	Исследование уровня плазминогена в крови	605,00
A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови ХГЧ	320,00
A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови ПСА	400,00
A09.05.130.001	Онкориск мужской: предстательная железа (Male oncologic risk: prostate)	800,00
A09.05.130.002	Оценка здоровья простаты (ПСА общ., ПСА св., - 2proPSA, phi)	8250,00
A09.05.119	Исследование уровня кальцитонина в крови	790,00
A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови АФП	350,00
A09.05.195	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови (РЭА)	520,00
A09.05.231	Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 15-3 в крови	570,00
A09.05.200	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 72-4 в крови	800,00
A09.05.201	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови	570,00
A09.05.247	Исследование уровня растворимого фрагмента цитокератина 19 (CYFRA 21.1) в крови	840,00
A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	550,00
A09.05.300	Определение секреторного белка эпидидимиса человека 4 (HE4) в крови	940,00
A09.05.232	Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 242 в крови	900,00
A09.05.245	Исследование уровня бета-2-микроглобулина в крови	800,00
A09.05.246	Исследование уровня нейронспецифической енолазы в крови	1130,00
A09.05.227	Определение хромогранина А в крови	4540,00
A09.05.219	Исследование уровня белка S-100 в сыворотке крови	2300,00
A09.05.298	Исследование уровня антигена плоскоклеточной карциномы (SCC) в крови	2090,00
A09.05.153	Исследование уровня прогестерона в крови	350,00
A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	350,00

A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	350,00
A09.05.078.001	Исследование уровня свободного тестостерона в крови	350,00
A09.05.146	Исследование уровня андростендиона в крови	920,00
A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	350,00
A09.05.225	Исследование уровня антимюллерова гормона в крови	1170,00
A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови ЛГ	350,00
A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке кровиФСГ	350,00
Л101	IgE общий	670,00
Б162	Эозинофильный катионный белок (ECP)	850,00
Л106	Панель грибковых аллергенов (8 аллергенов) (<i>Alternaria tenuis</i> , <i>Mucor pusilus</i> , <i>Aspergillus niger</i> , <i>Cladosporium herbarum</i> , <i>Penicillium chris.</i> , <i>Penicillium expansum</i> , <i>Candida albicans</i> , <i>Fusarium oxispora</i>)	1 150,00
Л102	Панель бытовых аллергенов №1 (8 аллергенов) (домашняя пыль, перо подушки, шерсть кошки, шерсть собаки, шерсть овцы, клещ <i>D.pteroniss</i> , клещ <i>D.farina</i> , библиотечная пыль)	1 150,00
Л109	Панель травы и дерева №4 (8 аллергенов) (клен, ясень, розь, цветы акации, цветы каштана конского, жасмин, ель обыкновенная, цветы лютика)	1 150,00
Л104	Панель травы и дерева №1 (8 аллергенов) (береза, орешник, ольха, тимофеевка, ежа сборная, овсяница, полынь, лебеда)	1 150,00
Л105	Панель травы и дерева №2 (8 аллергенов) (дуб, цветы сирени, лисохвост, подсолнечник, амброзия, одуванчик, пырей, мятлик)	1 150,00
22-20-101	Антистрептолизин О (АСЛ-О)	330-00
79-53-004	Определение чувствительности к бактериофагам выделенного микроорганизма (бактерии)	350-00
71-923-401	Посев материала верхних дыхательных путей на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам* Мазок из носа	940-00
71-962-401	Посев материала верхних дыхательных путей на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам* Мазок из ротоглотки (зев)	940-00
33-20-009	Инсулин	450-00
A26	Микробиологические исследования основных возбудителей инфекционных заболеваний;	
A26.06.049.001	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	285,00
A26.06.034	Определение антител к вирусу гепатита А (Hepatitis A virus) в крови	700,00
A26.06.034.001	Определение антител класса М (anti-HAV IgM) к вирусу гепатита А (Hepatitis A virus) в крови	470,00
A26.06.034.002	Обнаружение антител класса G (anti-HAV IgG) к вирусу гепатита А (Hepatitis A virus) в крови	670,00
A26.06.040.001	Определение антигена (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, качественное исследование	255,00
A26.06.041.002	Определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	400,00
A26.06.043.001	Определение антител класса М (anti-HDV IgM) к вирусу гепатита D (Hepatitis D virus) в крови	720,00
A26.06.044.001	Определение антител класса М (anti-HEV IgM) к вирусу гепатита Е (Hepatitis E virus) в крови	750,00
A26.06.131	Определение антигенов вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в крови	400,00

A26.06.001	ВИЧ, сифилис, гепатиты В и С (HIV, Syphilis, Hepatitis B, C)	1280,00
Исследования мочи		
B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	210,00
A09.28.006	Исследование уровня креатинина в моче	200,00
A09.28.027	Определение активности альфа-амилазы в моче	185,00
A09.28.012	Исследование уровня кальция в моче	165,00
A09.28.026	Исследование уровня фосфора в моче	210,00
A09.28.003	Определение белка в моче	170,00
B03.016.014	Исследование мочи методом Нечипоренко	250,00
A12.05	Исследования функции органов или тканей с использованием специальных процедур, приспособлений и методик, не обозначенных в других рубриках, направленных на прямое исследование функции органов или тканей, медикаментозные и физические пробы, исследование оседания эритроцитов, иммунные реакции, в том числе определение группы крови и резус-фактора, исследование системы гемостаза (за исключением уровня факторов свертывающей системы) и другие;	
A12.05.005	Определение основных групп по системе АВ0	250,00
A12.05.006	Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)	200,00
A26	Микробиологические исследования основных возбудителей инфекционных заболеваний;	
A26.19	- сигмовидная и прямая кишка	
Исследования кала		
A26.19.010	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	450,00
A26.19.011	Микроскопическое исследование кала на простейшие	450,00
A26.19.011.001	Исследование на энтеробиоз (яйца остриц), шпатель (Enterobiasis, Spatula)	320,00
A.26.20	женские половые органы	
A26.20.001	Цитологическое исследование	
A26.20.001.01	Цитологическое исследование эпителия шейки матки с описанием по терминологической системе Бетесда (The Bethesda System – TBS) (Cytological Examination of Cervical Epithelium with Description on The Bethesda System, TBS)	520,00
A26.20.001.02	Цитологическое исследование мазков (соскобов) с поверхности шейки матки (наружного маточного зева) и цервикального канала методом жидкостной цитологии - окрашивание по Папаниколау (Pap-тест) (материал взят в жидкую транспортную среду)	1000,00
A26.20.001.03	Цитологическое исследование соскобов шейки матки, цервик. канала, влагалища с окраской по Лейшману (материал взят на стекло)	520,00
A26.20.001.04	Цитологическое исследование соскобов шейки матки, цервик. канала, влагалища с окраской по Папаниколау (материал взят на стекло)	520,00
A26.20.002	Кандида, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта (Candida albicans, DNA, Scrape of Urogenital Epithelial Cells)*	260,00

A26.20.003	Хламидия (<i>Chlamydia trachomatis</i>), определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта (<i>Chlamydia trachomatis</i> , DNA, Scrape of Urogenital Epithelial Cells)*	260,00
A26.20.004	Гарднерелла, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта (<i>Gardnerella vaginalis</i> , DNA, Scrape of Urogenital Epithelial Cells)	265,00
A26.20.005	Вирус папилломы человека высокого онкогенного риска, генотипирование ДНК 14 типов: 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68 + KBM в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта (HPV DNA, Scrape of Urogenital Epithelial Cells, 14 Types (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68))	635,00
A26.20.006	Микопlasма (<i>Mycoplasma hominis</i>), определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта (<i>Mycoplasma hominis</i> , DNA, Scrape of Urogenital Epithelial Cells)*	260,00
A26.20.007	Трихомонада, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта (<i>Trichomonas vaginalis</i> , DNA, Scrape of Urogenital Epithelial Cells)*	260,00
A26.20.008	Уреаплазма (<i>Ureaplasma urealyticum</i> + <i>Ureaplasma parvum</i>), определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта (<i>Ureaplasma urealyticum</i> + <i>Ureaplasma parvum</i> , DNA, Scrape of Urogenital Epithelial Cells)*	265,00
A26.20.009	Микроскопическое (бактериоскопическое) исследование мазка, окрашенного по Граму (Gram Stain. Bacterioscopic Examination of Smear) (шейка матки)	495,00
A26.20.010	Микроскопическое (бактериоскопическое) исследование мазка, окрашенного по Граму (Gram Stain. Bacterioscopic Examination of Smear) (уретра)	495,00
В 03.	Сложные диагностические услуги (методы исследования: лабораторный)	
В.03.016	Клиническая лабораторная диагностика	
80-61-002	Общеклиническое исследование материала мочеполовых органов (клеточный состав, микрофлора) (МПО)	300-00
61-93-170	Фемофлор-16: Общая бактериальная масса/ Lactobacillus spp./ Enterobacterium spp./ Streptococcus spp./ Staphylococcus spp./ Gardnerella vaginalis + Prevotella bivia + Porphyromonas spp./ Eubacterium spp./ Sneathia spp. + Leptotrichia spp. + Fusobacterium spp./ Megasphaera spp. + Veillonella spp. + Dialister spp./ Lachnobacterium spp. + Clostridium spp./ Mobiluncus spp. + Corinebacterium spp./ Peptostreptococcus spp./ Atopobium vaginae/ Mycoplasma genitalium/ Mycoplasma hominis/ Ureaplasma spp./ Candida spp. *KBM - Контроль взятия материала	1800-00
A26.20.011	Выявление ДНК вируса папилломы человека типа 16 (HPV 16)	180,00
A26.20.012	Выявление ДНК вируса папилломы человека типа 18 (HPV 18)	180,00

43-20-068	Антитела класса А (IgA) к SARS-CoV-2 (COVID-19) методом ИФА (определение иммунного ответа к коронавирусу), полуколичественное исследование	1 050,00
43-20-066	Суммарные антитела классов G, M (IgG, IgM) к SARS-CoV-2 (COVID-19), качественное исследование (определение иммунного ответа к коронавирусу)	1 150,00
43-20-064	Антитела класса G (IgG) к SARS-CoV-2 (COVID-19) методом ИФА (определение иммунного ответа к коронавирусу), качественное исследование	1 050,00
43-20-065	Антитела класса M (IgM) к SARS-CoV-2 (COVID-19) методом ИФА (определение острой фазы коронавируса), качественное исследование	1 050,00
43-20-062	Антитела класса G (IgG) к SARS-CoV-2 (COVID-19) коэф. позитивности	1 050,00
43-20-063	Антитела класса M (IgM) к SARS-CoV-2 (COVID-19) коэф. позитивности	1 050,00
43-20-081	Антитела класса G (IgG) к коронавирусу SARS-CoV-2 (COVID-19), количественное исследование с выдачей сертификата на английском языке.	1 050,00
43-20-082	Антитела класса G (IgG) к рецептор-связывающему домену (RBD) шиповидного (S) белка коронавируса SARS-CoV-2 (COVID-19) методом иммунохемилюминесцентного анализа (ИХЛА).	1 000,00
43-20-083	Антитела класса M (IgM) к шиповидному (S) белку коронавируса SARS-CoV-2 (COVID-19) методом иммунохемилюминесцентного анализа (ИХЛА).	800,00
43-20-084	Антитела класса G (IgG) к нуклеокапсидному (N) белку коронавируса SARS-CoV-2 (COVID-19) методом иммунохемилюминесцентного анализа (ИХЛА).	800,00
61-00-176	Выявление на РНК COVID - 19 (SARS - COV-2) соскоб из ротоглотки и носоглотки	1 300,00
Ж019	Ж019 SARS-CoV-2 (COVID-19) , качественный, ПЦР	1 500,00
61-00-177	Выявление на РНК COVID - 19 (SARS - COV-2) сертификат международного формата на английском языке	1 500,00