

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"САНАТОРИЙ "ЕВРОМЕД"**

Приложение № 1
к Приказу № 92-ОД от 14.05.2025г.

УТВЕРЖДАЮ
Управляющий
ООО «Санаторий «Евромед»
Л.В. Воробьева
« 14 » мая 2025г.

ПРЕЙСКУРАНТ НА МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ

№ п/п	Код услуги ОКМУ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	Цена, руб
1.		Консультативные услуги	
	B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	1 200
	B01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	790
	B01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта первичный	1 200
	B01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта повторный	790
	B01.041.001	Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта, первичный	1 200
	B01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный	1 200
	B01.070.010	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога повторный	790
	B01.070.010	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога повторный (Тренинг "Обучение навыкам релаксации", 1 сеанс)	500
	A02.01.001.001	Биоимпедансная спектроскопия (Биоимпедансометрия)	1500
2.		Бассейн	
	A19.30.008	Лечебное плавание в бассейне (до 30 минут)	500
	A19.30.009	Лечебная физкультура в бассейне, малом (Акваэробика)	750
3.		Водолечение	
	A20.30.006	Ванны лекарственные лечебные:	
	A20.30.006	Ванны лекарственные лечебные: (Ванна пантовая)	800
	A20.30.006	Ванны лекарственные лечебные: (Ванна Бишофитная)	400
	A20.30.006	Ванны лекарственные лечебные: (Ванна скипидарная)	600
	A20.30.006	Ванны лекарственные лечебные: (Ванна "Биотонус" (легкая походка, гиалуроновая кислота с коллагеном, валериана с бромом, для мышц и суставов с морским коллагеном, мужская сила)	500
	A20.30.006	Ванны лекарственные лечебные: (Ванна с лекарственными травами (череда, ромашка)	450
	A20.30.031	Ванны газовые (кислородные, углекислые, азотные): Ванна паровая углекислая	700
	A20.30.005	Ванны ароматические лечебные Ванна "Хвойные лапки" (хвоя кедровых лапок, хвоя пихтовых лапок, хвоя еловых лапок, хвоя кедровых и пихтовых лапок, хвоя кедровых и еловых лапок, хвоя пихтовых и еловых лапок)	900
	A20.30.005	Ванны ароматические лечебные (Ванна Клеопатры)	700
	A20.30.005	Ванны ароматические лечебные (лавандовая, винная, березовая, хвойно-селеновая, розмарин, можжевельник, иланг-иланг)	400
	A20.30.008	Ванны вихревые лечебные (для ног)	500
	A20.30.008	Ванны вихревые лечебные (для ног) с ароматической эмульсией (лаванда, розмарин, можжевельник, иланг-иланг)	600
	A20.30.008	Ванны вихревые лечебные (для ног) со скипидарной эмульсией	700
	A20.30.008	Ванны вихревые лечебные (для рук)	500

	A20.30.008	Ванны вихревые лечебные (для рук) с ароматической эмульсией (лаванда, розмарин, можжевельник, иланг-иланг)	600
	A20.30.008	Ванны вихревые лечебные (для рук) со скипидарной эмульсией	700
	A20.30.030	Ванны воздушно-пузырьковые (жемчужные)	600
	A20.30.010	Подводный душ-массаж, лечебный	1 000
	A20.30.010	Подводный душ-массаж, лечебный с ароматической эмульсией (лаванда, розмарин, можжевельник, иланг-иланг)	1 200
		Души лечебные:	
	A20.30.011	Души лечебные (Циркулярный душ лечебный)	500
	A20.30.011	Души лечебные (Восходящий душ лечебный)	500
	A20.30.011	Души лечебные (Каскадный душ лечебный)	500
	A20.30.011	Души лечебные (Душ-Шарко лечебный)	600
4.		Лечебный массаж	
	A21.01.001	Общий массаж медицинский (Для женщин)	3 000
	A21.01.001	Общий массаж медицинский (Для мужчин)	3 500
	A21.01.005	Массаж волосистой части головы медицинский (лобно-височной и затылочно-теменной области)	500
	A21.01.002	Массаж лица медицинский (лобной, окологлазничной, верхне- и нижнечелюстной области)	500
	A21.01.003	Массаж шеи медицинский	500
	A21.01.004.002	Массаж плечевого сустава (верхней трети плеча, области плечевого сустава и надплечья)	500
	A21.01.004.003	Массаж локтевого сустава (верхней трети предплечья, области локтевого сустава и нижней трети плеча)	500
	A21.01.004.004	Массаж лучезапястного сустава (проксимального отдела кисти, области лучезапястного сустава и предплечья)	500
	A21.01.004.005	Массаж кисти и предплечья	500
	A21.30.001	Массаж мышц передней брюшной стенки медицинский	500
	A21.03.002.001	Массаж пояснично-крестцовой области (от I поясничного позвонка до нижних ягодичных складок)	500
	A21.01.009.002	Массаж тазобедренного сустава и ягодичной области (верхней трети бедра, области тазобедренного сустава и ягодичной области одноименной стороны)	500
	A21.01.009.003	Массаж коленного сустава (верхней трети голени, области коленного сустава и нижней трети бедра)	500
	A21.01.009.004	Массаж голеностопного сустава (проксимального отдела стопы, области голеностопного сустава и нижней трети голени)	500
	A21.01.009.005	Массаж стопы и голени	500
	A21.01.003.001	Массаж воротниковой зоны (задней поверхности шеи, спины до уровня IV грудного позвонка, передней поверхности грудной клетки до II ребра)	700
	A21.01.004	Массаж верхней конечности медицинский	700
	A21.03.007	Массаж спины медицинский (от VII шейного до I поясничного позвонка и от левой до правой средней аксиллярной линии; у детей - включая пояснично-крестцовую область)	700
	A21.03.002.002	Сегментальный массаж пояснично-крестцовой области	700
	A21.01.009	Массаж нижней конечности медицинский	700
	A21.01.004.001	Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	1200
	A21.03.007	Массаж спины медицинский (от VII шейного до крестца и от левой до правой средней аксиллярной линии)	1200
	A21.03.002.005	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника (области задней поверхности шеи и области спины до I поясничного позвонка от левой до правой задней аксиллярной линии)	1200
	A21.01.009.001	Массаж нижней конечности и поясницы (области стопы, голени, бедра, ягодичной и пояснично-крестцовой области)	1200
	A21.30.005	Массаж грудной клетки медицинский (области передней поверхности грудной клетки от передних границ надплечий до реберных дуг и области спины от VII шейного до I поясничного позвонка)	1400

A21.03.002	Массаж при заболеваниях позвоночника (области задней поверхности шеи, спины и пояснично-крестцовой области от левой до правой задней аксиллярной линии)	1400
A21.03.002.003	Сегментальный массаж шейно-грудного отдела позвоночника	1600
A21.30.002	Общий массаж и гимнастика у детей раннего возраста (до 7 лет)	1600
A21.01.004 A21.01.009	Массаж верхней и/или нижней конечностей медицинский (нога и рука, или две руки, или две ноги)	1600
A21.01.007	Вакуумный массаж кожи (Вакуумно-роликовый массаж тела)	1600
A21.01.001	Общий массаж медицинский антицеллюлитный для женщин (всё тело)	(Массаж) 2900
A21.01.001	Общий массаж медицинский антицеллюлитный для мужчин (всё тело)	(Массаж) 3900
A21.01.009	Массаж нижней конечности медицинский (Массаж антицеллюлитный, область шорт (бедро до колена, ягодицы))	1000
A21.30.001	Массаж мышц передней брюшной стенки медицинский (Массаж антицеллюлитный, область живота)	700
A21.01.004	Массаж верхней конечности медицинский (Массаж антицеллюлитный, область плеча с обеих сторон)	500
A21.01.001	Общий массаж медицинский (Массаж медовый всего тела)	3 000
A21.30.001	Массаж мышц передней брюшной стенки медицинский (Массаж медовый, область живота)	500
A21.03.007	Массаж спины медицинский (Массаж медовый, область спины)	1 000
A21.01.009	Массаж нижней конечности медицинский (Массаж медовый, область шорт)	1 200
A21.01.001	Общий массаж медицинский (Массаж лимфодренажный аппаратом "Хивамат" полный)	2 100
A21.01.009	Массаж нижней конечности медицинский (Массаж лимфодренажный аппаратом "Хивамат" (1 нижняя конечность))	800
A21.01.004	Массаж верхней конечности медицинский (Массаж лимфодренажный аппаратом "Хивамат" (1 верхняя конечность))	800
A21.03.007 A20.30.025	Комплекс «Релакс» (кедровая бочка, массаж спины, прием фиточая)	1 700
A21.01.001 A20.30.025	Комплекс «Максимальный релакс» (кедровая бочка, общий массаж тела, прием фиточая)	3 700
A20.30.025 A21.01.004	Комплекс «Медовое наслаждение» (кедровая бочка, медовый массаж, 1 зона, прием фиточая)	1 800
A21.01.004 A20.30.025	Комплекс «Идеальный силуэт» (кедровая бочка, антицеллюлитный массаж, 1 зона, прием фиточая)	1 500
5.	Физиотерапевтические услуги	
A19.30.006	Механотерапия (АКВА-релакс, бесконтактный гидромассаж)	700
A17.29.003	Лекарственный электрофорез при неуточненных заболеваниях	600
A22.04.003	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях суставов	550
A22.04.002	Воздействие ультразвук ом при заболеваниях суставов	600
A22.04.002.001	Ультрафонофорез лекарственный при заболеваниях суставов	700
A17.30.004	Воздействие синусоидальными модулированными токами, СМТ-терапия	450
A17.30.005	Воздействие интерференционными токами	500
A17.03.002	Воздействие диадинамическими токами (ДДТ-терапия) при костной патологии	500
A17.30.031	Воздействие магнитными полями, аппаратом "Полимаг"	550
A17.30.029	Воздействие высокоинтенсивным импульсным магнитным полем	480
A17.23.004.001	Транскраниальная магнитная стимуляция	800

A17.30.009	Баровоздействие - прессотерапия конечностей, пневмокомпрессия (Пневмокомпрессионный массаж, одна рука)	500
A17.30.009	Баровоздействие - прессотерапия конечностей, пневмокомпрессия (Пневмокомпрессионный массаж, две руки)	800
A17.30.009	Баровоздействие - прессотерапия конечностей, пневмокомпрессия (Пневмокомпрессионный массаж, ноги)	800
A17.30.009	Баровоздействие - прессотерапия конечностей, пневмокомпрессия (Пневмокомпрессионный массаж, ноги и живот)	900
A17.30.009	Баровоздействие - прессотерапия конечностей, пневмокомпрессия (Пневмокомпрессионный массаж, область шорт)	600
A22.30.003	Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением (УФО)	400
A22.30.005	Воздействие поляризованным светом, аппаратом Биоптрон ПРО-1	550
A20.30.022	Ванны суховоздушные (Ванна сухая углекислая)	700
A22.30.001	Воздействие инфракрасным излучением Инфракрасная сауна (1 Человек - 30 минут)	300
A17.02.001	Электростимуляция мышц (Вакуумная электростимуляция)	400
A17.24.004	Дарсонвализация местная при заболеваниях периферической нервной системы	350
A11.09.007.001	Ингаляционное введение лекарственных препаратов через небулайзер	450
A20.30.026	Оксигенотерапия	500
A20.30.018	Спелеотерапия	500
A20.30.019.01	Аэроионотерапия	500
A20.30.020	Гипокситерапия (горный воздух), 20 минут	500
A20.30.020	Гипокситерапия (горный воздух), 60 минут	1000
б.	Тепло- и грязелечение	
A20.03.002	Воздействие парафином при заболеваниях костной системы	800
A20.03.001	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях костной системы:	
A20.03.001	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях костной системы: (Аппликация сапропелевой грязи на процедуре Мертвое море (100 гр)	200
A20.03.001	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях костной системы: (Аппликация сапропелевой грязи на процедуре Мертвое море (200 гр)	300
A20.03.001	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях костной системы: (Аппликация грязи на один сустав (плечевой, локтевой, коленный, лучезапястный, голеностопный)	400
A20.03.001	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях костной системы: (Аппликация грязи на два сустава (плечевой, локтевой, коленный, лучезапястный, голеностопный)	600
A20.03.001	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях костной системы: (Аппликация грязи на тазобедренный сустав)	500
A20.03.001	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях костной системы: (Аппликация грязи на два тазобедренных сустава)	700
A20.03.001	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях костной системы: (Аппликация грязи «Воротник»)	500

A20.03.001	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях костной системы: (Аппликация грязи на шейный отдел позвоночника)	500
A20.03.001	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях костной системы: (Аппликация грязи на грудной отдел позвоночника)	500
A20.03.001	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях костной системы: (Аппликация грязи на пояснично-крестцовый отдел позвоночника)	500
A20.03.001	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях костной системы: (Аппликация грязи на позвоночник (шейный, грудной, пояснично-крестцовый отделы))	800
A20.03.001	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях костной системы: (Аппликация грязи на руку (одна рука до плечевого сустава))	650
A20.03.001	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях костной системы: (Аппликация грязи на руку (две руки до плечевого сустава))	900
A20.03.001	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях костной системы: (Аппликация грязи «Перчатка» (одна рука до средней трети предплечья))	400
A20.03.001	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях костной системы: (Аппликация грязи «Перчатка» (две руки до средней трети предплечья))	600
A20.03.001	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях костной системы: (Аппликация грязи «Носок» (одна нога от стопы до средней трети голени))	400
A20.03.001	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях костной системы: (Аппликация грязи «Носок» (две ноги от стопы до средней трети голени))	600
A20.03.001	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях костной системы: (Аппликация грязи «Сапожок» (одна нога от стопы до коленного сустава))	600
A20.03.001	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях костной системы: (Аппликация грязи «Сапожок» (две ноги от стопы до коленного сустава))	800
A20.03.001	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях костной системы: (Аппликация грязи «Чулок» (одна нога от стопы до середины бедра))	600
A20.03.001	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях костной системы: (Аппликация грязи «Чулок» (две ноги от стопы до середины бедра))	900
A20.03.001	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях костной системы: (Аппликация грязи «Нос» (включая область гайморовых пазух))	350
A20.14.002	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях печени и желчевыводящих путей: (Аппликация грязи на область печени (правое подреберье))	400
A20.16.002	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки: (Аппликация грязи на эпигастральную область)	400

	A20.20.001	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях женских половых органов: Аппликация грязи «Труссы»	(400
7.		ЛФК и тренажерный комплекс		
	A19.30.007	Лечебная физкультура с использованием тренажера: (Занятие ЛФК, групповое занятие)		500
	A19.30.007	Лечебная физкультура с использованием тренажера: (Занятие ЛФК, щадящее)		500
	A19.30.007	Лечебная физкультура с использованием тренажера: (Занятие ЛФК, групповое, для детей)		500
	A19.30.007	Лечебная физкультура с использованием тренажера: (Занятие ЛФК, индивидуальное занятие)		700
	A19.30.007	Лечебная физкультура с использованием тренажера: (Персональная тренировка с инструктором)		900
	A19.30.007	Лечебная физкультура с использованием тренажера: (Занятие в тренажерном зале, 1 час)		350
8.		Рефлексотерапия		
	A14.05.001	Постановка пиявок (гирудотерапия), 1 сеанс		2 500
	A21.24.002	Иглорефлексотерапия, 1 сеанс		1 200
	A17.01.002	Воздействие на точки акупунктуры другими физическими факторами (Су-джок терапия)		700
9.		Услуги кабинета лечения кишечника		
	A24.01.001	Применение грелки:		
	A24.01.001	Применение грелки: (Тюбаж печени беззондовый с минеральной водой)		400
	A24.01.001	Применение грелки: (Тюбаж печени подготовительный)		600
	A24.01.001	Применение грелки: (Тюбаж печени основной)		800
	A24.01.001	Применение грелки: (Тюбаж печени заключительный)		600
	A11.18.005	Гидроколоноскопия при заболеваниях толстой кишки (Мониторная очистка кишечника)		900
	A11.19.005	Введение лекарственных препаратов с помощью клизмы		
	A11.19.005	Введение лекарственных препаратов с помощью клизмы (Микроклизма лекарственная с отваром трав)		400
	A11.19.005	Введение лекарственных препаратов с помощью клизмы (Микроклизма лечебная с пробиотиками)		600
	A14.19.002	Постановка очистительной клизмы (С отваром ромашки)		400
	A14.19.002	Постановка очистительной клизмы (С отваром полыни)	(С	400
	A25.18.001	Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях толстой кишки		
	A25.18.001	Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях толстой кишки (Прием Фортранса)		600
	A25.18.001	Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях толстой кишки (Прием сорбента)		150
	A25.18.001	Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях толстой кишки (Прием препарата, нормализующего работу кишечника (Нарине))		200
	A25.18.001	Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях толстой кишки (Прием препарата, очищающего кишечник)		100
10.		Услуги фитобара		
	A20.30.026.001	Оксигенотерапия энтеальная (Прием кислородного коктейля)		150
	A20.30.025	Фитотерапия:		

	A20.30.025	Фитотерапия: фиточая) (Прием	100
	A20.30.025	Фитотерапия: эндозкологического сбора) (Прием	200
	A20.30.025	Фитотерапия: печеночного сбора) (Прием	200
	A20.30.025	Фитотерапия: (Прием противопаразитарного сбора)	200
11.		Услуги процедурного кабинета	
	A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов (без стоимости препарата)	250
	A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов (препарат санатория)	390
	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов (без стоимости препарата)	100
	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов (препарат санатория)	270
	A11.12.003.001	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (без стоимости препарата)	500
	A11.12.003.001	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (препарат санатория)	750
	A11.12.003.001	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (IV-терапия)	3 500
	A22.13.001	Лазерное облучение крови (ВЛОК (внутривенное лазерное облучение крови))	890
12.		Озонотерапия	
	A20.30.024.006	Внутривенное капельное введение озонированного физиологического раствора	1 000
	A20.30.024.001	Питье озонированной воды (Прием озонированной воды)	100
	A20.30.024	Озонирование масла (препарат пациента), 200 мл	500
	A20.30.024	Озонирование масла (препарат санатория), 200 мл	850
	A20.30.024.003	Наружное применение газовой озонокислородной смеси:	
	A20.30.024.003	Наружное применение газовой озонокислородной смеси: (Озонотерапия в озоновой камере "Стопа - голень", одна нижняя конечность)	600
	A20.30.024.003	Наружное применение газовой озонокислородной смеси: (Озонотерапия в озоновой камере "Кисть - локоть", одна верхняя конечность)	600
	A20.30.024.003	Наружное применение газовой озонокислородной смеси: (Озонотерапия в озоновой камере "Пилотка")	450
	A20.30.024.003	Наружное применение газовой озонокислородной смеси: (Озонотерапия в озоновой камере "Наушники")	350
	A20.30.024.003	Наружное применение газовой озонокислородной смеси: (Озонотерапия в озоновой камере "Офтальмологическая маска")	300
	A20.30.024.004	Подкожное введение газовой озонокислородной смеси:	
	A20.30.024.004	Подкожное введение газовой озонокислородной смеси (область живота)	850
	A20.30.024.004	Подкожное введение газовой озонокислородной смеси (область ягодиц)	850
	A20.30.024.004	Подкожное введение газовой озонокислородной смеси (передняя поверхность бедер)	850
	A20.30.024.004	Подкожное введение газовой озонокислородной смеси (задняя поверхность бедер)	850
	A20.30.024.004	Подкожное введение газовой озонокислородной смеси (область 1-го сустава)	500
	A20.30.024.004	Подкожное введение газовой озонокислородной смеси (область 2-х суставов)	850
	A20.30.024.004	Подкожное введение газовой озонокислородной смеси (по биологически активным точкам)	700

	A20.30.024.004	Подкожное введение газовой озонокислородной смеси (паравертебральная область)		850
13.		Косметологические услуги		
	A21.01.002	Массаж лица медицинский (классический)		800
	A21.01.002	Массаж лица медицинский (скульптурный)		1200
	A17.01.007	Дарсонвализация кожи (Дарсонваль лица)		500
	A14.01.005	Очищение кожи лица и шеи (Демакияж)		300
	A14.01.005	Очищение кожи лица и шеи Процедура "Неинвазивная Карбокситерапия"		1600
	A22.01.001	Ультравуковое лечение кожи (Ультразвуковая чистка лица)		1500
	A14.01.005 A14.01.009 A22.01.001.002	Комплексная услуга "Чистка-комфорт"	"Чистка-	2500
	A16.01.024	Дерматологический пилинг (МИНДАЛЬНЫЙ ПИЛИНГ "MESOPHARM")		1600
	A16.01.024	Дерматологический пилинг (МИНДАЛЬНЫЙ ПИЛИНГ "GI G")		1800
	A16.01.024	Дерматологический пилинг (Пептидно-молочный пилинг)		1600
	A14.01.012	Проведение депиляции (зоны над верхней губой)		300
	A14.01.012	Проведение депиляции (подбородок)		300
	A14.01.012	Проведение депиляции (подмышечная область)		400
	A14.01.012	Проведение депиляции (классическое бикини)		700
	A14.01.012	Проведение депиляции полностью)	(руки	700
	A14.01.012	Проведение депиляции до локтя)	(руки	500
	A14.01.012	Проведение депиляции полностью)	(ноги	1200
	A14.01.012	Проведение депиляции (голени)		600

14.		Лабораторная диагностика		
		Пакеты лабораторных услуг		
		Пакет «Диагностика воспаления, 2 показателя» (Общий анализ крови (развернутый) + СОЭ, С-реактивный белок *)		420
		Пакет «Диагностика железодефицита, 2 показателя» (Железо *, Ферритин *)		450
		Пакет "Витамин Д" (Витамин D (кальциферол)		900
		Пакет «Проверьте щитовидную железу, 2 показателя» (Тиреотропный гормон (ТТГ) *, Свободный Т4 *)		700
		Пакет «Базовая биохимия, 10 показателей» (Глюкоза *, Холестерин общий *, Триглицериды *, Билирубин общий *, Общий белок *, АЛАТ *, АСАТ *, Креатинин *, Мочевина *, Билирубин прямой *)		650

		Пакет «Расширенная биохимия, 20 показателей» (Глюкоза *, Гликозилированный гемоглобин (HbA1c) *, Холестерин общий *, Холестерин ЛПНП *, Триглицериды *, Билирубин общий *, Билирубин прямой *, АЛАТ *, АСАТ *, А-Амилаза *, ГГТП *, Щелочная фосфатаза *, Калий *, Натрий *, Кальций общий *, Железо *, Креатинин *, Мочевина *, Мочевая кислота *, Общий белок *)	1 700
		Пакет «Паразитарная панель, 10 показателей» (Антитела к антигенам лямблий IgM, Антитела к антигенам лямблий (суммарные), Антитела к антигенам описторхисов IgG, Антитела к антигенам описторхисов IgM, Антитела к клонорхису IgG, Антитела к антигенам нематод (род Anisakis), Антитела к антигенам эхинококка IgG, Антитела к антигенам аскарид IgG, Антитела к антигенам токсокар IgG, Антитела к антигенам трихинелл IgG)	1 850
		Пакет «Усталость, 9 показателей» (Общий анализ крови (развернутый) + СОЭ, Железо *, Витамин D (кальциферол), Витамин В12 (цианокобаламин), Кальций общий *, Магний *, С-реактивный белок *, Витамин В9 (фолиевая кислота), забор крови)	2 050
	A11.12.009	Забор венозной крови	155
	A09.05.047	Антитромбин III *	700
	A12.05.039	АЧТВ * (активированное частичное тромбопластиновое время)	205
	A12.05.027	Протромбиновый тест по Квику *	420
	A12.05.028	Тромбиновое время *	260
	A12.30.014	МНО * (международное нормализованное отношение)	450
	A09.05.050	Фибриноген *	235
	V03.040.001.001	Волчаночный антикоагулянт	1 490
	V03.005.003	Время свертывания + Время кровотечения *	680
	V03.005.006	Коагулограмма	990
	A09.05.051.002	РФМК	330
	A09.05.220	Фактор Виллебранда	2 020
	A09.05.051.001	D-димер	1 500
	A12.05.027	ПТ по Квику	320
	V03.005.004	МНО + ПТ по Квику	390
		Изосерология	
	A12.05.005	Группа крови + резус-фактор *	480
	A12.05.006		
	A12.05.005	Группа крови *	480
	A12.05.006	Резус-фактор *	290
		Общеклинические исследования крови, мочи, секретов	
	V03.016.002	Общий анализ крови (без фракций лейкоцитов) *	230
	V03.016.003	Общий анализ крови (развернутый)	340
	V03.016.002	Общий анализ крови (развернутый) + СОЭ	560
	V03.016.002	Общий анализ крови (развернутый) + СОЭ + микрореакция	820
	A12.05.121	Подсчет лейкоцитарной формулы	440
	A12.05.123	Подсчет ретикулоцитов	280
	A12.05.001	СОЭ *	160
	A09.05.003	Гемоглобин *	330
	A12.05.119	Лейкоциты *	505
		Определение содержания ревматоидного фактора в крови	420
		Биохимические исследования крови:	
	A09.05.011	Альбумин *	225
	A09.05.020	Креатинин *	205
	A12.28.002	Проба Реберга - скорость клубочковой фильтрации (клиренс креатинина)*	210
	A09.05.230	Цистатин С	910
	V03.025.002.003	Расчетная скорость клубочковой фильтрации (креатинин, цистатин)	1 265
	A09.05.017	Мочевина *	190
	A09.05.018	Мочевая кислота *	230

A09.05.010	Общий белок *	225
A09.05.106.005	Каппа и Лямбда легкие цепи в сыворотке	2 150
	Специфические белки:	
A09.05.073	Альфа-1-антитрипсин	1 480
A12.06.015	Антистрептолизин О	360
A09.05.109	Альфа-1 кислый гликопротеин	615
A09.05.079	Гаптоглобин	770
B03.015.001	Кардиокомплекс (определение миоглобина, креатинкиназы-МВ, тропонина Тhs)	3 220
A09.05.253	Тропонин Тhs (чувствительный) *	940
A09.05.256	Мозговой натрийуретический пептид (NT-proBNP) *	2 700
A09.05.193	Тропонин I (количественный тест)	900
A12.06.019.001	Ревматоидный фактор IgM	920
A12.06.019.003	Ревматоидный фактор IgG	965
A09.05.075.001	С3 компонент комплемента	330
A09.05.075.002	С4 компонент комплемента	330
A09.05.009.001	С-реактивный белок *	310
A09.05.009.002	Гиперчувствительный С-реактивный белок	650
A09.05.209	Прокальцитонин	2 750
A09.05.054.002	Иммуноглобулины класса А (IgA)	310
A09.05.054.003	Иммуноглобулины класса М (IgM)	310
A09.05.054.004	Иммуноглобулины класса G (IgG)	310
A09.05.054.001	Иммуноглобулины класса E * (IgE)	515
A09.05.006	Миоглобин *	720
A09.05.023	Глюкоза *	170
A09.05.083	Гликозилированный гемоглобин (HbA1c) *	650
A09.05.251	Аполипопротеин В	480
A09.05.250	Аполипопротеин А1	610
A09.05.214	Гомоцистеин	1 460
A09.05.026	Холестерин общий *	185
A09.05.004	Холестерин ЛПВП *	205
A09.05.028	Холестерин ЛПНП *	200
A09.05.025	Триглицериды *	190
A09.05.021	Билирубин общий *	160
A09.05.022.001	Билирубин прямой *	190
A09.05.042	АЛАТ *	160
A09.05.041	АСАТ *	180
A09.05.045	А-Амилаза *	220
A09.05.180	А-Амилаза панкреатическая *	240
A09.05.044	ГГТП *	175
A09.05.039	ЛДГ *	195
A09.05.043	Креатинкиназа *	240
A09.05.177	Креатинкиназа-МВ *	640
A09.05.046	Щелочная фосфатаза *	180
A09.05.174	Холинэстераза	270
A09.05.173	Липаза	330
A09.05.031	Калий *	430
A09.05.030	Натрий *	430
A09.05.034	Хлор *	220
A09.05.032	Кальций общий *	205
A09.05.206	Кальций ионизированный *	470
A09.05.033	Фосфор *	260
A09.05.127	Магний *	240
A09.05.270	Марганец	870
A09.05.274	Цинк	430
A09.05.007	Железо *	180
A09.05.011	Общая железосвязывающая способность *	240
A09.05.008	Трансферрин	500
A09.05.076	Ферритин *	530
	Витамины:	
A09.05.080	Витамин В9 (фолиевая кислота)	690
	Исследование гормонов и их метаболитов	

A09.05.060	Свободный Т3 *	350
A09.05.064	Свободный Т4 *	350
A09.05.065	Тиреотропный гормон (ТТГ) *	350
A09.05.065	Антитела к рецептору ТТГ	1 660
A12.06.045	Антитела к ТПО *	450
A12.06.046	Антитела к ТГ *	520
A09.05.117	Тиреоглобулин - маркер рака щитовидной железы *	720
A09.05.087	Пролактин *	420
A09.05.132	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ) *	420
A09.05.131	Лютеинизирующий гормон (ЛГ) *	420
A09.05.225	Антимюллеровский гормон (АМГ)	1 900
A09.05.154	Эстрадиол *	450
A09.05.153	Прогестерон *	450
A09.05.078	Общий тестостерон *	480
A09.05.078.001	Свободный тестостерон	1 020
A09.05.139	17-гидроксипрогестерон (17-ОНР)	560
A09.05.090	Хорионический гонадотропин (ХГ) *	455
A09.05.160	Секс-связывающий глобулин (SHBG) *	890
A09.05.067	Адренокортикотропный гормон (АКТГ)	770
A09.05.135	Кортизол *	440
A09.05.146	Андростендион	1 120
A09.05.149	Дегидроэпиандростерона сульфат (DHEA-S) *	470
A09.05.069	Альдостерон	720
A09.05.121	Ренин	1 080
A09.05.056	Инсулин *	650
A09.05.205	С-пептид *	650
A09.05.058	Паратиреоидный гормон (ПТГ) *	690
A09.05.224	Остеокальцин	950
	Онкомаркеры:	
A09.05.090	Хорионический гонадотропин (ХГ) *	450
A09.05.089	Альфафетопротеин (АФП) - диагностика рака печени, рака яичек *	520
A09.05.130	Простатспецифический антиген (ПСА) *	550
A09.05.130.001	Свободный простатспецифический антиген (свободный ПСА) *	1 000
A09.05.195	Раковоэмбриональный антиген (РЭА) - ранняя диагностика опухолей желудочно-кишечного тракта, рака легкого, молочной железы	620
A09.05.201	СА 19-9 - диагностика рака желудка и поджелудочной железы	645
A09.05.231	СА 15-3 - диагностика рака молочной железы	690
A09.05.202	СА 125 - диагностика рака яичников	620
A09.05.200	СА 72-4 - диагностика рака желудка, яичников *	1 070
A09.05.247	Суфра 21-1 - диагностика рака легкого	1 070
A09.05.246	Нейронспецифическая енолаза (NSE) - онкомаркер мелкоклеточного рака легкого	1 470
A09.05.232	СА 242 - диагностика рака желудочно-кишечного тракта	1 020
A09.05.298	SCC - антиген плоскоклеточной карциномы	1 820
A09.05.300	Определение белка HE4 - маркер рака яичников	1 170
	Маркеры инфекционных заболеваний	
	Гепатиты:	
A26.06.036	HBsAg *	480
A26.06.037	A-Hbcor *	600
A26.06.040.001	A-HBs *	640
A26.06.039.001	A-HBcor IgM	760
A26.06.035	HBeAg *	520
A26.06.038	A-Hbe *	570
A26.06.043	A-HDV	495
A26.06.043.001	A-HDV IgM	705
A26.06.041.002	A-HCV (IgM+IgG)	580
A26.06.041	A-HCVcore IgM	500
A26.06.041.002	A-HCV-спектр IgM, IgG (core, NS3, NS4, NS5)	965
A26.06.041	A-HCV (экспресс-определение)	1 140

		Краснуха:	
A26.06.071.002	A-RUB IgM *		600
A26.06.071.001	A-RUB IgG *		505
A26.06.071.003	Авидность IgG к краснухе		890
		Цитомегаловирусная инфекция:	
A26.06.022.002	A-CMV IgM		600
A26.06.022.001	A-CMV IgG		465
A26.06.022.003	Авидность IgG к цитомегаловирусу		820
		Герпетические инфекции:	
A26.06.045	A-HSV 1,2 IgG		495
A26.06.045.003	A-HSV 1,2 IgM		515
A26.06.045.002	A-HSV 2 IgG		620
A26.06.046.002	Авидность IgG к вирусу простого герпеса 1,2 типа		810
		Инфекционный мононуклеоз (Инфекция вирусом Эпштейн-Барр):	
A26.06.029.001	A-EBV VCA IgM		555
A26.06.029.002	A-EBV VCA IgG		620
A26.06.030	A-EBV EA IgG		640
A26.06.031	A-EBV EBNA IgG		545
A26.06.029.003	Авидность IgG к VCA вируса Эпштейна-Барр		840
		Корь:	
A26.06.056.001	Определение иммуноглобулинов класса G к вирусу кори		685
		Диагностика клещевого энцефалита:	
A26.06.088.002	Антитела к вирусу клещевого энцефалита IgG		720
A26.06.088.001	Антитела к вирусу клещевого энцефалита IgM		720
		Диагностика сифилиса:	
A26.06.082.001	Микрореакция с кардиолипидным антигеном *		340
A26.06.082.002	Антитела к Treponema pallidum (IgM+IgG)		540
A26.06.082.007	Иммуноблот антитела к Treponema pallidum IgG		4 485
A26.06.082.007	Иммуноблот антитела к Treponema pallidum IgM		4 485
		Бактериальные инфекции:	
A26.06.077	Кровь на РПГА (брюшной тиф)		620
A26.06.033	A-H.pylori IgG		485
A26.06.018.001	A-Chlamydia trachomatis IgA		555
A26.06.018.003	A-Chlamydia trachomatis IgG		570
A26.06.015.002	A-Clamydophila pneumoniae IgM		580
A26.06.015.003	A-Clamydophila pneumoniae IgG		580
A26.06.015.001	A-Clamydophila pneumoniae IgA		725
A26.06.057	A-Mycoplasma pneumoniae IgM		610
A26.06.057.001	A-Mycoplasma pneumoniae IgA		695
A26.06.057	A-Mycoplasma pneumoniae IgG		600
A26.06.105	IgG-антитела к токсину Clostridium tetani (антитела к возбудителю столбняка)		995
		Выявление антител к коклюшу:	
A26.06.103	A-Bordetella pertussis IgA		830
A26.06.103	A-Bordetella pertussis IgM		830
A26.06.103	A-Bordetella pertussis IgG		830
		Инфекции, вызванные простейшими:	
A26.06.081.002	Антитела к Toxoplasma gondii IgM *		595
A26.06.081.001	Антитела к Toxoplasma gondii IgG *		480
A26.06.081.003	Авидность IgG к токсоплазме		840
A26.06.062	Антитела к антигенам описторхисов IgM		650
A26.06.062	Антитела к антигенам описторхисов IgG		610
A26.06.032	Антитела к антигенам лямблий IgM		600
A26.06.032	Антитела к антигенам лямблий (суммарные)		700
A26.06.080	Антитела к антигенам токсокар IgG		545
A26.06.121	Антитела к антигенам аскарид IgG		870
A26.06.024	Антитела к антигенам эхинококка IgG		765
A26.06.079	Антитела к антигенам трихинелл IgG		555
A26.06.120	Антитела к клонорхису IgG		885
A26.30.042	Антитела к антигенам нематод (род Anisakis)		990

B03.070.013	Паразитарная панель (антитела к антигенам описторхисов IgM, антитела к антигенам описторхисов IgG, антитела к антигенам лямблий IgM, антитела к антигенам лямблий (суммарные), антитела к антигенам токсокар IgG, антитела к антигенам аскарид IgG, антитела к антигенам эхинококка IgG, антитела к антигенам трихинелл IgG, антитела к клонорхису IgG, антитела к антигенам нематод (род Anisakis))	5 300
	Вирус ветряной оспы:	
A26.06.084.002	A-VZV IgM	800
A26.06.084.001	A-VZV IgG	780
	Молекулярная РНК/ДНК диагностика методом ПЦР	
	Срок исполнения от 3 до 5 суток	
	Гепатит В:	
A26.05.020.001	ДНК HBV методом ПЦР /кровь с ЭДТА/	950
A26.05.020.002	ДНК HBV-монитор (количественное определение) методом ПЦР /кровь с ЭДТА/	3 350
	Гепатит С:	
A26.05.019.003	РНК HCV-генотипирование (генотипы 1а, 1в, 2, 3а, 4) методом ПЦР /кровь с ЭДТА/	2 400
A26.05.019.001	РНК HCV методом ПЦР /кровь с ЭДТА/	1 050
A26.05.019.002	РНК HCV-монитор (количественное определение) методом ПЦР /кровь с ЭДТА/	3 630
A26.05.019.003	РНК HCV-генотипирование (генотипы 1, 2, 3) методом ПЦР /кровь с ЭДТА/	2 100
A26.05.019.002	Комплекс РНК HCV + генотипирование методом ПЦР /кровь с ЭДТА/	3 565
A26.05.019.003		
	Гепатит Д:	
A26.05.023.001	РНК HDV методом ПЦР /кровь с ЭДТА/	1 050
	Вирус ветряной оспы:	
A26.05.042.001	ДНК VZV методом ПЦР /кровь с ЭДТА, соскоб, биоматериал/	950
	Цитомегаловирус:	
A26.21.010.001	ДНК CMV методом ПЦР /кровь с ЭДТА, соскоб, биоматериал/	735
A26.05.017.002	ДНК CMV-монитор (количественное определение) методом ПЦР /кровь с ЭДТА, соскоб, биоматериал/	1 400
	Вирус простого герпеса I и II типа:	
A26.05.035.001	ДНК HSV 1, 2 методом ПЦР /кровь с ЭДТА, соскоб, биоматериал/	800
	Вирус Эпштейна-Барр:	
A26.05.011	ДНК EBV методом ПЦР /кровь с ЭДТА, соскоб, биоматериал/	900
A26.04.005.002	ДНК EBV-монитор (количественное определение) методом ПЦР /кровь с ЭДТА, соскоб, биоматериал/	1 400
	Вирус герпеса VI типа:	
A26.05.033.001	ДНК HHV6 методом ПЦР /кровь с ЭДТА, соскоб, биоматериал/	950
A26.05.033.002	ДНК HHV6-монитор (количественное определение) методом ПЦР /кровь с ЭДТА, соскоб, биоматериал/	1 000
	Комплекс герпес-вирусных инфекций:	
B03.070.009	ДНК EBV/CMV/HHV6 методом ПЦР/кровь с ЭДТА, соскоб, биоматериал/	2 300
B03.070.010	ДНК HSV 1,2 EBV/CMV/HHV6 методом ПЦР /кровь с ЭДТА, соскоб, биоматериал/	3 565
	Токсоплазма:	
A26.05.013.001	ДНК Toxoplasma gondii методом ПЦР /кровь с ЭДТА, соскоб, биоматериал/	800
	Туберкулез мочеполовой системы:	
A26.05.047.001	ДНК МБТ методом ПЦР /кровь с ЭДТА, соскоб, биоматериал/	950
	Генетические исследования:	
A27.05.040	ОнкоГенетика BRCA1/2 (определение генетических мутаций, ассоциированных с риском развития рака молочной железы и яичников), методом ПЦР /кровь с ЭДТА/	4 600

	B03.005.009	КардиоГенетика Тромбофилия (8 точек) методом ПЦР /кровь с ЭДТА/	3 750
	B03.005.009	Генетика Метаболизма Фолатов (4 точки) методом ПЦР /кровь с ЭДТА/	2 950
	B03.005.009	ФармакоГенетика Варфарин (4 точки) методом ПЦР /кровь с ЭДТА/	2 050
	A12.05.010	HLA B27 методом ПЦР /кровь с ЭДТА/	1 600
		Аэробы:	
	A26.05.043.002	ДНК Enterobacteriaceae/Staphylococcus spp./Streptococcus spp. (количественное определение) методом ПЦР /соскоб, биоматериал/	1 725
		Коронавирус	
	A11.12.009	Забор венозной крови для исследований на коронавирус	150
		Коронавирус (антитела):	
	A26.30.038.004.004	Антитела IgG к S-белку коронавируса SARS-CoV-2 (Россия)	900
	A26.30.038.003	Антитела IgM S-белку коронавируса SARS-CoV-2 (Россия)	900
		Диагностика аутоиммунных заболеваний	
	B03.040.002.001	Комплекс на миозит	3 645
	A12.06.024.002	Комплекс на аутоиммунный гепатит	3 200
	A12.06.019.002	Ревматоидный фактор IgA	1 310
	A12.06.052	Антитела к циклическому цитрулиновому пептиду (Anti-CCP hs)	1 580
	A12.06.062	Антитела к виментину	1 510
	A12.06.010	Антиядерные антитела (ANA)	690
	A12.06.010.005	Антитела к двуспиральной ДНК IgG	740
	A12.06.010.001	Антитела к нуклеосоме	3 240
	A12.06.012.003	ENA-(подтверждающий тест для ANA+)	2 530
	A12.06.010.002	A-SSA	980
	A12.06.010.003	A-SSB	980
	A12.06.057	A-Sm	1 000
	A12.06.010.004	A-RNP	980
	A12.06.030.001	A-Scl-70	980
	A12.06.061	A-Jo-1	980
	A12.06.024.001	Первичный аутоиммунный комплекс (блот, 9-показателей)	3 450
	A12.06.053	Панель для диагностики аутоиммунных васкулитов (блот, 3-показателя)	5 750
		Антитела к кардиолипину IgA	1 890
		Антитела к кардиолипину IgM	1 050
		Антитела к кардиолипину IgG	1 090
	A12.06.029	Антитела к кардиолипину (суммарные)	1 050
	A12.06.030.003	Определение антител к фосфолипидам IgM	885
	A12.06.030.004	Определение антител к фосфолипидам IgG	895
	A12.06.051	Определение антител к b2-гликопротеину I	1 335
	A12.06.026	Комплексная панель антигенов желудочно-кишечного тракта (скрининг, 5 антигенов, иммуноблот)	5 750
	A12.06.035	Антитела к митохондриям	1 385
	A12.06.055.001	Антитела к глиадину IgA	885
	A12.06.055.002	Антитела к глиадину IgG	895
		Аллергодиагностика	
	B03.002.004.001	Определение пищевых аллергенов (20)	5 700
	B03.002.004.002	Определение ингаляционных аллергенов (20)	6 015
	B03.002.004.003	Педиатрическая панель аллергенов (10+10)	5 700
	B03.002.004.005	Панель аллергенов плесени	1 000
	B03.002.004.006	Панель раннецветущих трав (ежа сборная, овсяница луговая, райграс пастбищный, тимофеевка луговая, мятлик луговой)	1 000
	B03.002.004.007	Панель сорных трав (амброзия полыннолистная, полынь обыкновенная, нивяник обыкновенный, одуванчик лекарственный, золотая розга)	1 000
	B03.002.004.007	Панель деревьев (ольха серая, береза белая, лещина обыкновенная, дуб белый, ива белая)	1 000
	B03.002.004.010	Пищевые аллергены (русская панель), 90 аллергенов, IgG4	14 490
	A09.05.118.016	1 аллерген	1 829

	B03.002.004.004	Панель аллергенов домашней пыли (эпителий кошки, шерсть собаки, клещи, плесень)	1 380
		Определение IgE к атопическим аллергенам в сыворотке крови (панель 44 аллергена)	7 820
		Определение IgE к респираторным аллергенам в сыворотке крови (панель 64 аллергена)	8 600
		Определение IgE к пищевым аллергенам в сыворотке крови (панель 72 аллергена)	11 385
		Определение IgE к аллергенам в сыворотке крови (панель 107 аллергенов)	13 685
		Лекарственные аллергены:	
	A09.05.118.001	Пенициллин G (аллерген)	770
	A09.05.118.002	Пенициллин V (аллерген)	770
	A09.05.118.003	Амоксициллин (аллерген)	865
		Клещевые аллергены:	
	A09.05.118.004	Dermatophagoides Pteronyssinus	1 035
	A09.05.118.005	Dermatophagoides Farinae	850
		Местные анестетики:	
	B03.002.004.013	Артикаин/Ультракаин IgE	1 040
	B03.002.004.014	Лидокаин/Ксилокаин IgE	1 040
	B03.002.004.015	Прокаин/Новокаин IgE	1 040
	B03.002.004.016	Тетракаин/Дикаин IgE	1 265
	B03.002.004.009	Мепивакаин/Полокаин/Скандонест IgE	1 100
		Профессиональные антигены:	
	A09.05.118.006	Латекс	580
		Индивидуальные аллергены:	
	A09.05.118.013	Кошка (эпителий)	620
	A09.05.118.014	Собака (шерсть)	990
	A09.05.118.015	Собака (эпителий)	620
	A09.05.118.017	Томат	560
	A09.05.118.018	Лебеда	920
	A09.05.118.019	Береза	700
	A09.05.118.020	Ольха	560
	A09.05.118.021	Ольха	560
	A09.05.118.024	Полынь обыкновенная	570
		Грибы:	
	A09.05.118.025	Aspergillus Fumigatus	1 035
	A09.05.118.026	Candida Albicans	800
	B03.002.004.011	Alternaria Alternata/Alternaria tenuis	2 760
	A09.05.118.027	Aspergillus niger	1 265
	A09.05.118.020	Ольха	580
	A09.05.118.021	Ольха	580
	A09.05.118.028	Chaetomium globosum	670
	A09.05.214	Гомоцистеин	1 260
	B03.019.017	Определение методом ПЦР мутации гена UGT1A1 при диагностике синдрома Жильбера	3 800
	B03.023.002	Вальпроевая кислота (и ее производные), количественно	1 200
	A09.05.200	СА 72-4 - диагностика рака желудка, яичников *	990
	A09.05.204	Инсулиноподобный фактор I типа (IGF-I)	1 140
	A26.05.016	Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций	450
	A26.06.047	Антитела к вирусу герпеса 6 типа (A-HSV IgG 6 типа)	830
	A09.05.066	Соматотропный гормон	560
	A09.05.082	Определение эритропоэтина	1 800
	A09.05.014	Белковые фракции (электрофорез)	550
	A09.05.250	Аполипопротеин A1	730
	A09.05.077	Церулоплазмин	760
	A09.05.273	Медь (содержание в крови)	700
	A26.06.011.002	Боррелиоз IgG	880
	A26.06.011.001	Боррелиоз IgM	880
	A26.06.057	A-Mycoplasma hominis IgG	570
	A26.30.40.002	Антитела к Ureaplasma urealyticum, IgG	620

A26.06.094	Антитела к возбудителям псевдотуберкулеза и иерсиниоза (<i>Yersinia pseudotuberculosis</i> и <i>Yersinia enterocolitica</i>), IgA+IgG	1 790
A09.05.150	Дигидротестостерон (ДГТ)	1 800
A26.06.049.001	ВИЧ - инфекция	400
	Генетическое исследования:	
A12.05.013	Исследование кариотипа (кариотипирование)	6 200
A26.06.051	Антитела к легионеллам суммарные	1 030
	Диагностика бруцеллеза:	
A26.06.012	Бруцеллез IgA	720
A26.06.012	Бруцеллез IgG	720
	Биохимические исследования крови:	
A12.06.028	Антитела к сперме	1 170
A09.30.20	Витамин А (ретинол)	2 370
A09.30.21	Витамин В1 (тиамин)	2 370
A09.30.22	Витамин В5 (пантотеновая кислота)	2 370
A09.30.23	Витамин В6 (пиридоксин)	2 370
A12.06.060	Витамин В12 (цианокобаламин)	715
A09.30.17	Витамин С (аскорбиновая кислота)	2 370
A.09.05.235	Витамин D (кальциферол)	1 720
A09.30.18	Витамин Е (токоферол)	2 630
A09.30.19	Витамин К (филлохинон)	2 520
В03.016.028	Жирорастворимые витамины (А, D, Е, К)	7 600
В03.016.27	Водорастворимые витамины (В, С)	9 250
В03.016.029	Комплексный анализ крови на витамины	17 000
	Гормоны:	
A12.30.012.005	Базовое исследование субпопуляции лимфоцитов	4 000
A12.30.012.006	Расширенное исследование субпопуляции лимфоцитов	4 100
В03.016.001	Бактерицидная активность крови	3 600
A08.05.013.011	НСТ-тест (показатель бактерицидности нейтрофилов)	480
A12.30.012.007	Фагоцитоз с оценкой завершенности	640
A09.05.074	ЦИК (циркулирующие иммунные комплексы)	820
	Серологические маркеры инфекционных заболеваний:	
A26.06.045	Герпес простой тип 1 и 2 - IgA	1 140
A26.06.028	Антитела класса IgG к вирусу Эпштейна-Барр (вестернблот)	2 850
A26.06.081	Антитела класса IgA к <i>Toxoplasma</i>	790
A26.06.121	Антитела к аскаридам IgE	700
A26.06.144.001	Антитела к <i>Candida albicans</i> , IgA	760
A26.06.144.003	Антитела к <i>Candida albicans</i> , IgG	2 290
	Иммунологические маркеры сахарного диабета:	
A12.06.020	Антитела к клеткам Лангерганса	1 610
A12.06.056	Антитела к декарбоксилазе глутаминовой кислоты	1 820
A12.06.039	Антитела к инсулину	890
	Иммунологические исследования:	
A12.30.015.002	Интерлейкин 6 (IL-6)	3 190

Гл.бухгалтер

Коломеец И. В.