

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

Приложение № 1
к Приказу № 16 - Од от



УТВЕРЖДАЮ
Управляющий
ООО «Санаторий «Евромед»
А.В.Федосеева
«01» февраля 2024г.

ПРЕЙСКУРАНТ НА МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ

№ п/п	Код услуги ОКМУ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	Цена, руб	Примечание
1.		Консультативные услуги		
	B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	750	
	B01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	450	
	B01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	750	
	B01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный	800	
	B01.070.010	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога повторный	450	
	B01.070.010.004	Тренинг "Обучение навыкам релаксации", 1 сеанс	400	
2.		Бассейн		
	A19.30.008	Лечебное плавание в бассейне (до 30 минут)	250	
	A19.30.009	Лечебная физкультура в бассейне, малом (Акваэробика)	690	
3.		Термовоздействие		
	A20.30.023.001	Сауна сухая финская, групповое посещение, 1 час	500	
	A20.30.023.002	Сауна сухая финская, индивидуальное посещение (группа до 10 человек), 1 час	2 000	каждый дополнительный гость - 300
	A20.30.023.003	Аромапарение	1 500	
	A20.30.023.004	Фитобочка	470	
	A20.30.023.005	Салон климатического оздоровления "Мертвое море", без нанесения рапы и лечебной грязи	350	
	A20.30.023.006	Салон климатического оздоровления "Мертвое море", локальное нанесение рапы и сапропелевой грязи	550	
	A20.30.023.007	Салон климатического оздоровления "Мертвое море", полное обертывание сапропелевой грязью	850	
4.		Водолечение		
	A20.30.006	Ванны лекарственные лечебные:		
	A20.30.006.001	Ванна пантовая	700	
	A20.30.006.002	Ванна Бишофитная	300	
	A20.30.006.003	Ванна Клеопатры	500	
	A20.30.006.004	Ванна скипидарная	450	
	A20.30.031	Ванны газовые (кислородные, углекислые, азотные): Ванна паровая углекислая	400	
	A20.30.005	Ванны ароматические лечебные (лавандовая, винная, облепиховая, березовая, хвойно-селеновая, розмарин, можжевельник, иланг-иланг)	300	
	A20.30.008.001	Ванны вихревые лечебные (для ног)	450	
	A20.30.008.002	Ванны вихревые лечебные (для рук)	450	
	A20.30.030	Ванны воздушно-пузырьковые (жемчужные)	550	
	A20.30.011	Души лечебные:		
	A20.30.010	Подводный душ-массаж, лечебный	800	
	A20.30.011.001	Циркулярный душ лечебный	300	
	A20.30.011.002	Восходящий душ лечебный	300	
	A20.30.011.003	Каскадный душ лечебный	300	
	A20.30.011.004	Душ-Шарко лечебный	450	
5.		Лечебный массаж		
	A21.01.001.001	Общий массаж до 100 кг. (10 единиц)	2 500	

A21.01.001.002	Общий массаж более 100 кг. (10 единиц)	3 500	
A21.01.005	Массаж головы (лобно-височной и затылочно-теменной области)	400	
A21.01.002	Массаж лица (лобной, окологлазничной, верхне- и нижнечелюстной области)	400	
A21.01.003	Массаж шеи	400	
A21.01.004.002	Массаж плечевого сустава (верхней трети плеча, области плечевого сустава и надплечья)	400	
A21.01.004.003	Массаж локтевого сустава (верхней трети предплечья, области локтевого сустава и нижней трети плеча)	400	
A21.01.004.004	Массаж лучезапястного сустава (проксимального отдела кисти, области лучезапястного сустава и предплечья)	400	
A21.01.004.005	Массаж кисти и предплечья	400	
A21.30.001	Массаж мышц передней брюшной стенки	400	
A21.03.002.001	Массаж пояснично-крестцовой области (от I поясничного позвонка до нижних ягодичных складок)	400	
A21.01.009.002	Массаж тазобедренного сустава (верхней трети бедра, области тазобедренного сустава и ягодичной области одноименной стороны)	400	
A21.01.009.003	Массаж коленного сустава (верхней трети голени, области коленного сустава и нижней трети бедра)	400	
A21.01.009.004	Массаж голеностопного сустава (проксимального отдела стопы, области голеностопного сустава и нижней трети голени)	400	
A21.01.009.005	Массаж стопы и голени	400	
A21.01.003.001	Массаж воротниковой зоны (задней поверхности шеи, спины до уровня IV грудного позвонка, передней поверхности грудной клетки до II ребра)	600	
A21.01.004	Массаж верхней конечности	600	
A21.03.007	Массаж спины (от VII шейного до I поясничного позвонка и от левой до правой средней аксиллярной линии; у детей - включая пояснично-крестцовую область)	600	
A21.03.002.002	Сегментальный массаж пояснично-крестцовой области	600	
A21.01.009	Массаж нижней конечности	600	
A21.01.004.001	Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	800	
A21.03.007	Массаж спины и поясницы (от VII шейного до крестца и от левой до правой средней аксиллярной линии)	800	
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)	800	
A21.01.009.001	Массаж нижней конечности и поясницы (области стопы, голени, бедра, ягодичной и пояснично-крестцовой области)	800	
A21.30.005	Массаж области грудной клетки (области передней поверхности грудной клетки от передних границ надплечий до реберных дуг и области спины от VII шейного до I поясничного позвонка)	1000	
A21.03.002	Массаж области позвоночника (области задней поверхности шеи, спины и пояснично-крестцовой области от левой до правой задней аксиллярной линии)	1000	
A21.03.002.003	Сегментальный массаж шейно-грудного отдела позвоночника	1200	
A21.30.002	Общий массаж (у детей грудного и младшего дошкольного возраста, до 4 лет)	1200	
A21.01.001.003	Массаж антицеллюлитный до 100 кг. (всё тело)	2700	
A21.01.001.004	Массаж антицеллюлитный более 100 кг. (всё тело)	3700	
A21.01.009.001	Массаж антицеллюлитный, область шорт (бедра до колена, ягодичы)	1000	
A21.30.001.001	Массаж антицеллюлитный, область живота	700	
A21.01.004.001	Массаж антицеллюлитный, область плеча с обеих сторон	500	
A21.01.001.005	Массаж медовый всего тела	3 000	
A21.30.001.002	Массаж медовый, область живота	500	
A21.03.007.001	Массаж медовый, область спины	1 000	
A21.01.009.002	Массаж медовый, область шорт	1 200	
A21.01.001.006	Массаж лимфодренажный аппаратом "Хивамат" полный	1 500	
A21.01.009.003	Массаж лимфодренажный аппаратом "Хивамат" (1 нижняя конечность)	400	
A21.01.004.002	Массаж лимфодренажный аппаратом "Хивамат" (1 верхняя конечность)	400	
A21.01.001.007	Кресло массажное	350	

6.	Физиотерапевтические услуги			
A19.30.006	Механотерапия (АКВА-релакс, бесконтактный гидромассаж)		600	
A17.29.003	Лекарственный электрофорез при неуточненных заболеваниях		400	
A22.04.003	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях суставов		350	
A22.04.002	Воздействие ультразвуком при заболеваниях суставов		350	
A22.04.002.001	Ультрафонофорез лекарственный при заболеваниях суставов		400	
A17.30.004	Воздействие синусоидальными модулированными токами, СМТ-терапия		500	
A17.30.031	Воздействие магнитными полями, аппаратом "Полимаг"		360	
A17.30.029	Воздействие высокоинтенсивным импульсным магнитным полем		480	
A17.23.004.001	Транскраниальная магнитная стимуляция		660	
A17.30.009	Баровоздействие - прессотерапия конечностей, пневмокомпрессия			
A17.30.009.001	Пневмокомпрессионный массаж, одна рука		420	
A17.30.009.002	Пневмокомпрессионный массаж, две руки		600	
A17.30.009.003	Пневмокомпрессионный массаж, ноги		500	
A17.30.009.004	Пневмокомпрессионный массаж, ноги и живот		650	
A22.30.003	Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением (УФО)		260	
A22.30.005	Воздействие поляризованным светом, аппаратом Биоптрон ПРО-1		360	
A20.30.022	Ванны суховоздушные (Ванна сухая углекислая)		500	
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	Ингаляционное введение лекарственных препаратов и кислорода:			
A11.09.007.001	Ингаляции с Беродуалом		350	
A11.09.007.002	Ингаляции с Лазолваном		350	
A11.09.007.003	Ингаляции с Эвкалиптом		350	
A11.09.007.004	Ингаляции с Календулой		350	
A20.30.026	Оксигенотерапия		250	
A20.30.018	Спелеотерапия		350	
A22.01.006	Ультрафиолетовое облучение кожи (Солярий (1 минута)		20	
7.	Тепло- и грязелечение			
A20.03.002	Воздействие парафином при заболеваниях костной системы		480	
A20.03.001	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях костной системы:			
A20.03.001.001	Аппликация сапропелевой грязи на процедуре Мертвое море (100 гр)		200	
A20.03.001.002	Аппликация сапропелевой грязи на процедуре Мертвое море (200 гр)		300	
A20.03.001.003	Аппликация грязи на один сустав (плечевой, локтевой, коленный, лучезапястный, голеностопный)		300	
A20.03.001.004	Аппликация грязи на два сустава (плечевой, локтевой, коленный, лучезапястный, голеностопный)		500	
A20.03.001.005	Аппликация грязи на тазобедренный сустав		400	
A20.03.001.006	Аппликация грязи на два тазобедренных сустава		700	
A20.03.001.007	Аппликация грязи «Воротник»		400	
A20.03.001.008	Аппликация грязи на шейный отдел позвоночника»		400	
A20.03.001.009	Аппликация грязи на грудной отдел позвоночника»		400	
A20.03.001.010	Аппликация грязи на пояснично-крестцовый отдел позвоночника»		400	
A20.03.001.011	Аппликация грязи на позвоночник (шейный, грудной, пояснично-крестцовый отделы)		800	

A20.03.001.012	Аппликация грязи на руку (одна рука до плечевого сустава)	500	
A20.03.001.013	Аппликация грязи на руку (две руки до плечевого сустава)	900	
A20.03.001.014	Аппликация грязи «Перчатка» (одна рука до средней трети предплечья)	300	
A20.03.001.015	Аппликация грязи «Перчатка» (две руки до средней трети предплечья)	500	
A20.03.001.016	Аппликация грязи «Носок» (одна нога от стопы до средней трети голени)	300	
A20.03.001.017	Аппликация грязи «Носок» (две ноги от стопы до средней трети голени)	500	
A20.03.001.018	Аппликация грязи «Сапожок» (одна нога от стопы до коленного сустава)	400	
A20.03.001.019	Аппликация грязи «Сапожок» (две ноги от стопы до коленного сустава)	700	
A20.03.001.020	Аппликация грязи «Чуллок» (одна нога от стопы до середины бедра)	500	
A20.03.001.021	Аппликация грязи на «Чуллок» (две ноги от стопы до середины бедра)	900	
A20.03.001.022	Аппликация грязи «Нос» (включая область гайморовых пазух)	250	
A20.14.002	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях печени и желчевыводящих путей: Аппликация грязи на область печени (правое подреберье)	350	
A20.16.002	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки: Аппликация грязи на эпигастральную область	350	
A20.20.001	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях женских половых органов: Аппликация грязи «Трусы»	400	
8.	ЛФК и тренажерный комплекс		
A19.30.007	Лечебная физкультура с использованием тренажера:		
A19.30.007.001	Занятие ЛФК, групповое занятие	150	
A19.30.007.002	Занятие ЛФК, индивидуальное занятие	350	
A19.30.007.003	Занятие в тренажерном зале 1 час	350	
A19.30.007.004	"Скандинавская ходьба" (групповое занятие)	150	
A19.30.007.005	Дыхательная гимнастика по Стрельниковой (групповое занятие)	150	
A19.30.007.006	Пилатес	300	
A19.30.007.007	Танец живота	300	
A19.30.007.008	Комплекс осанки	300	
9.	Рефлексотерапия		
A14.05.001	Постановка пиявок (гирудотерапия), 1 сеанс	2 000	
A21.24.002	Иглорефлексотерапия, 1 сеанс	750	
A17.01.002	Воздействие на точки акупунктуры другими физическими факторами (Су-джок терапия)	500	
10.	Услуги кабинета лечения кишечника		
A24.01.001	Применение грелки:		
A24.01.001.001	Тюбаж печени подготовительный	500	
A24.01.001.002	Тюбаж печени основной	750	
A24.01.001.003	Тюбаж печени заключительный	450	
A11.18.005	Гидроколоновоздействие при заболеваниях толстой кишки (Мониторная очистка кишечника)	900	
A11.19.005	Введение лекарственных препаратов с помощью клизмы		
A11.19.005.001	Микроклизма лекарственная с отваром трав	300	
A11.19.005.002	Микроклизма лечебная с пробиотиками	400	
A14.19.002	Постановка очистительной клизмы		
A14.19.002.001	Очистительная клизма с отваром ромашки	300	
A14.19.002.002	Очистительная клизма с отваром полыни	300	
A25.18.001	Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях толстой кишки		
A25.18.001.001	Прием Фортранса	300	
A25.18.001.002	Прием сорбента	50	
A25.18.001.003	Прием препарата, нормализующего работу кишечника (Нарине)	100	
11.	Услуги фитобара		
A20.30.026.001	Прием кислородного коктейля	90	
A20.30.025	Фитотерапия:		

	A20.30.025.001	Прием эндоэкологического сбора	100	
	A20.30.025.002	Прием противопаразитарного сбора	50	
12.		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)	460	
	A11.12.003.001	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (препарат санатория)	690	
13.		Озонотерапия		
	A20.30.024.006	Внутривенное капельное введение озонированного физиологического раствора	700	
	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 озонкислородной смеси:		
	A20.30.024.003.001	Озонотерапия в озоновой камере "Стопа - голень", одна нижняя конечность	450	
	A20.30.024.003.002	Озонотерапия в озоновой камере "Кисть - локоть", одна верхняя конечность	450	
	A20.30.024.003.003	Озонотерапия в озоновой камере "Пилотка"	450	
	A20.30.024.003.004	Озонотерапия в озоновой камере "Наушники"	350	
	A20.30.024.003.005	Озонотерапия в озоновой камере "Офтальмологическая маска"	300	
	A20.30.024.004	Подкожное введение газовой озонкислородной смеси:		
	A20.30.024.004.001	Подкожное введение газовой озонкислородной смеси, область живота	850	
	A20.30.024.004.002	Подкожное введение газовой озонкислородной смеси, область ягодиц	850	
	A20.30.024.004.003	Подкожное введение газовой озонкислородной смеси, передняя поверхность бедер	850	
	A20.30.024.004.004	Подкожное введение газовой озонкислородной смеси, задняя поверхность бедер	850	
	A20.30.024.004.005	Подкожное введение газовой озонкислородной смеси, область 1-го сустава	500	
	A20.30.024.004.006	Подкожное введение газовой озонкислородной смеси, область 2-х суставов	850	
	A20.30.024.004.007	Подкожное введение газовой озонкислородной смеси по биологически активным точкам	700	
	A20.30.024.004.008	Подкожное введение газовой озонкислородной смеси, паравертебральная область	850	
14.		Косметологические услуги		
		Консультация косметолога	750	
		Демакияж	300	
		Альгинатная маска (по типу кожи)	500	
		Кремовая маска	550	
		Успокаивающая смягчающая маска «Скорая помощь»	410	
		Суперувлажняющая гель-маска	410	
		Интенсивный скраб	400	
		Массаж лица классический по озонированному маслу	600	
		Массаж лица "Скульптурный"	800	
		Биокомплекс с фруктовыми кислотами 32%	700	

	В03.070.037	Пакет "Исследуйте витамины"	2 270	
		18983,8 Витамин В9 (фолиевая кислота), 18983,9 Витамин В12 (цианокобаламин), 18983,12 Витамин D (кальциферол)		
	В03.070.038	Пакет "Исследуйте витамины_расширенный"	7 950	
		18983,4 Витамин А (ретинол), 18983,8 Витамин В9 (фолиевая кислота), 18983,9 Витамин В12 (цианокобаламин), 18983,12 Витамин D (кальциферол), 18983,13 Витамин Е (токоферол), 18983,14 Витамин К (филлохинон)		
	A11.12.009	Забор венозной крови	150	
	A09.05.047	Антитромбин III *	790	
	A12.05.039	АЧТВ * (активированное частичное тромбопластиновое время)	190	
	A12.05.027	Протромбиновый тест по Квику *	420	
	A12.05.028	Тромбиновое время *	230	
	A12.30.014	МНО * (международное нормализованное отношение)	450	
	A09.05.050	Фибриноген *	200	
	В03.040.001.001	Волчаночный антикоагулянт	1 790	
	В03.005.003	Время свертывания + Время кровотечения *	240	
	В03.005.006	Коагулограмма	1 000	
	A09.05.051.002	РФМК	250	
	A09.05.220	Фактор Виллебранда	1 690	
	A09.05.051.001	Д-димер	1 680	
	A12.05.027	ПТ по Квику	320	
	В03.005.004	МНО + ПТ по Квику	390	
		Изосерология		
	A12.05.005 A12.05.006	Группа крови + резус-фактор *	430	
	A12.05.005	Группа крови *	240	
	A12.05.006	Резус-фактор *	240	
		Общеклинические исследования крови, мочи, секретов		
	В03.016.002	Общий анализ крови (без фракций лейкоцитов) *	210	
	В03.016.003	Общий анализ крови (развернутый)	340	
	В03.016.002	Общий анализ крови (развернутый) + СОЭ	550	
	В03.016.002	Общий анализ крови (развернутый) + СОЭ + микрореакция	620	
	A12.05.121	Подсчет лейкоцитарной формулы	230	
	A12.05.123	Подсчет ретикулоцитов	250	
	A12.05.001	СОЭ *	140	
	A09.05.003	Гемоглобин *	250	
	A12.05.119	Лейкоциты *	380	
		Определение содержания ревматоидного фактора в крови	420	
		Биохимические исследования крови:		
	A09.05.011	Альбумин *	200	
	A09.05.020	Креатинин *	150	
	A12.28.002	Проба Реберга - скорость клубочковой фильтрации (клиренс креатинина)*	200	
	A09.05.230	Цистатин С	800	
	В03.025.002.003	Расчетная скорость клубочковой фильтрации (креатинин, цистатин)	900	
	A09.05.017	Мочевина *	150	
	A09.05.018	Мочевая кислота *	170	
	A09.05.010	Общий белок *	170	
	A09.05.106.005	Каппа и Лямбда легкие цепи в сыворотке	1 480	
		Специфические белки:		
	A09.05.073	Альфа-1-антитрипсин	600	
	A12.06.015	Антистрептолизин О	320	
	A09.05.109	Альфа-1 кислый гликопротеин	540	
	A09.05.079	Гаптоглобин	620	
	В03.015.001	Кардиокомплекс (определение миоглобина, креатинкиназы-МВ, тропонина Тhs)	2 300	
	A09.05.253	Тропонин Тhs (чувствительный) *	710	
	A09.05.256	Мозговой натрийуретический пептид (NT-proBNP) *	2 270	
	A09.05.193	Тропонин I (количественный тест)	800	
	A12.06.019.001	Ревматоидный фактор IgM	550	
	A12.06.019.003	Ревматоидный фактор IgG	690	

A09.05.075.001	C3 компонент комплемента	260	
A09.05.075.002	C4 компонент комплемента	260	
A09.05.009.001	C-реактивный белок *	300	
A09.05.009.002	Гиперчувствительный C-реактивный белок	430	
A09.05.209	Прокальцитонин	3 670	
A09.05.054.002	Иммуноглобулины класса А (IgA)	250	
A09.05.054.003	Иммуноглобулины класса М (IgM)	250	
A09.05.054.004	Иммуноглобулины класса G (IgG)	250	
A09.05.054.001	Иммуноглобулины класса Е * (IgE)	480	
A09.05.006	Миоглобин *	620	
A09.05.023	Глюкоза *	150	
A09.05.083	Гликозилированный гемоглобин (HbA1c) *	650	
A09.05.251	Аполиipoprotein В	410	
A09.05.250	Аполиipoprotein А1	730	
A09.05.214	Гомоцистеин	1 260	
A09.05.026	Холестерин общий *	180	
A09.05.004	Холестерин ЛПВП *	180	
A09.05.028	Холестерин ЛПНП *	180	
A09.05.025	Триглицериды *	190	
A09.05.021	Билирубин общий *	150	
A09.05.022.001	Билирубин прямой *	160	
A09.05.042	АЛАТ *	140	
A09.05.041	АСАТ *	140	
A09.05.045	А-Амилаза *	210	
A09.05.180	А-Амилаза панкреатическая *	230	
A09.05.044	ГГТП *	160	
A09.05.039	ЛДГ *	180	
A09.05.043	Креатинкиназа *	240	
A09.05.177	Креатинкиназа-МВ *	520	
A09.05.046	Щелочная фосфатаза *	160	
A09.05.174	Холинэстераза	270	
A09.05.173	Липаза	300	
A09.05.031	Калий *	150	
A09.05.030	Натрий *	150	
A09.05.034	Хлор *	150	
A09.05.032	Кальций общий *	170	
A09.05.206	Кальций ионизированный *	450	
A09.05.033	Фосфор *	170	
A09.05.127	Магний *	210	
A09.05.270	Марганец	960	
A09.05.274	Цинк	400	
A09.05.007	Железо *	170	
A09.05.011	Общая железосвязывающая способность *	210	
A09.05.008	Трансферрин	410	
A09.05.076	Ферритин *	460	
	Витамины:		
A09.05.080	Витамин В9 (фолиевая кислота)	620	
	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	1 390	
A12.06.045	Антитела к ТПО *	450	
A12.06.046	Антитела к ТГ *	420	
A09.05.117	Тиреоглобулин - маркер рака щитовидной железы *	590	
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)	1 400	
A09.05.154	Эстрадиол *	450	
A09.05.153	Прогестерон *	450	
A09.05.078	Общий тестостерон *	480	
A09.05.078.001	Свободный тестостерон	840	
A09.05.139	17-гидроксипрогестерон (17-ОНП)	460	
A09.05.090	Экспресс-определение ХГЧ	480	
A09.05.160	Секс-связывающий глобулин (SHBG) *	1 020	
A09.05.067	Адренокортикотропный гормон (АКТГ)	610	
A09.05.135	Кортизол *	400	
A09.05.146	Андростендион	750	
A09.05.149	Дегидроэпиандростерона сульфат (DHEA-S) *	430	
A09.05.069	Альдостерон	650	
A09.05.121	Ренин	1 080	
A09.05.056	Инсулин *	650	
A09.05.205	С-пептид *	650	
A09.05.058	Паратиреоидный гормон (ПТГ) *	570	
A09.05.224	Остеокальцин	1 090	
	Онкомаркеры:		
A09.05.090	Хорионический гонадотропин (ХГ) *	450	
A09.05.089	Альфафетопротеин (АФП) - диагностика рака печени, рака яичек *	490	
A09.05.130	Простатспецифический антиген (ПСА) *	550	
A09.05.130.001	Свободный простатспецифический антиген (свободный ПСА) *	520	
A09.05.195	Раковоэмбриональный антиген (РЭА) - ранняя диагностика опухолей желудочно-кишечного тракта, рака легкого, молочной железы	530	
A09.05.201	СА 19-9 - диагностика рака желудка и поджелудочной железы	590	
A09.05.231	СА 15-3 - диагностика рака молочной железы	600	
A09.05.202	СА 125 - диагностика рака яичников	590	
A09.05.200	СА 72-4 - диагностика рака желудка, яичников *	990	
A09.05.247	Суфра 21-1 - диагностика рака легкого	880	
A09.05.246	Нейронспецифическая енолаза (NSE) - онкомаркер мелкоклеточного рака легкого	1 210	
A09.05.232	СА 242 - диагностика рака желудочно-кишечного тракта	850	
A09.05.298	SCC - антиген плоскоклеточной карциномы	1 390	
A09.05.300	Определение белка HE4 - маркер рака яичников	990	
	Маркеры инфекционных заболеваний		
	Гепатиты:		
A26.06.036	HBsAg *	480	
A26.06.037	A-Hbcor *	440	
A26.06.040.001	A-HBs *	510	
A26.06.039.001	A-Hbcor IgM	760	
A26.06.035	HBeAg *	520	
A26.06.038	A-Hbe *	460	
A26.06.043	A-HDV	450	
A26.06.043.001	A-HDV IgM	510	
A26.06.041.002	A-HCV (IgM+IgG)	480	
A26.06.041	A-HCVcore IgM	490	
A26.06.041.002	A-HCV-спектр IgM, IgG (core, NS3, NS4, NS5)	690	
A26.06.041	A-HCV (экспресс-определение)	790	
	Краснуха:		
A26.06.071.002	A-RUB IgM *	540	
A26.06.071.001	A-RUB IgG *	480	
A26.06.071.003	Авидность IgG к краснухе	890	
	Цитомегаловирусная инфекция:		
A26.06.022.002	A-CMV IgM	480	
A26.06.022.001	A-CMV IgG	450	
A26.06.022.003	Авидность IgG к цитомегаловирусу	740	

		Герпетические инфекции:		
A26.06.045	A-HSV 1,2 IgG		480	
A26.06.045.003	A-HSV 1,2 IgM		510	
A26.06.045.002	A-HSV 2 IgG		540	
A26.06.046.002	Авидность IgG к вирусу простого герпеса 1,2 типа		780	
		Инфекционный мононуклеоз (Инфекция вирусом Эпштейн-Барр):		
A26.06.029.001	A-EBV VCA IgM		440	
A26.06.029.002	A-EBV VCA IgG		480	
A26.06.030	A-EBV EA IgG		640	
A26.06.031	A-EBV EBNA IgG		470	
A26.06.029.003	Авидность IgG к VCA вируса Эпштейна-Барр		750	
		Корь:		
A26.06.056.001	Определение иммуноглобулинов класса G к вирусу кори		550	
		Диагностика клещевого энцефалита:		
A26.06.088.002	Антитела к вирусу клещевого энцефалита IgG		530	
A26.06.088.001	Антитела к вирусу клещевого энцефалита IgM		530	
		Диагностика сифилиса:		
A26.06.082.001	Микрореакция с кардиолипновым антигеном *		290	
A26.06.082.002	Антитела к Treponema pallidum (IgM+IgG)		470	
A26.06.082.007	Иммуноблот антитела к Treponema pallidum IgG		3 340	
A26.06.082.007	Иммуноблот антитела к Treponema pallidum IgM		3 340	
		Бактериальные инфекции:		
A26.06.077	Кровь на РПГА (брюшной тиф)		540	
A26.06.033	A-H.pylori IgG		470	
A26.06.018.001	A-Chlamydia trachomatis IgA		500	
A26.06.018.003	A-Chlamydia trachomatis IgG		500	
A26.06.015.002	A-Clamydophila pneumoniae IgM		570	
A26.06.015.003	A-Clamydophila pneumoniae IgG		490	
A26.06.015.001	A-Clamydophila pneumoniae IgA		580	
A26.06.057	A-Mycoplasma pneumoniae IgM		470	
A26.06.057.001	A-Mycoplasma pneumoniae IgA		610	
A26.06.057	A-Mycoplasma pneumoniae IgG		540	
A26.06.105	IgG-антитела к токсину Clostridium tetani (антитела к возбудителю столбняка)		850	
		Выявление антител к коклюшу:		
A26.06.103	A-Bordetella pertussis IgA		690	
A26.06.103	A-Bordetella pertussis IgM		690	
A26.06.103	A-Bordetella pertussis IgG		690	
		Инфекции, вызванные простейшими:		
A26.06.081.002	Антитела к Toxoplasma gondii IgM *		490	
A26.06.081.001	Антитела к Toxoplasma gondii IgG *		480	
A26.06.081.003	Авидность IgG к токсоплазме		710	
A26.06.062	Антитела к антигенам описторхисов IgM		460	
A26.06.062	Антитела к антигенам описторхисов IgG		490	
A26.06.032	Антитела к антигенам лямблий IgM		490	
A26.06.032	Антитела к антигенам лямблий (суммарные)		490	
A26.06.080	Антитела к антигенам токсокар IgG		450	
A26.06.121	Антитела к антигенам аскарид IgG		630	
A26.06.024	Антитела к антигенам эхинококка IgG		610	
A26.06.079	Антитела к антигенам трихинелл IgG		450	
A26.06.120	Антитела к клонорхису IgG		510	
A26.30.042	Антитела к антигенам нематод (род Anisakis)		510	
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))		3 600	
		Вирус ветряной оспы:		
A26.06.084.002	A-VZV IgM		630	

A26.06.084.001	A-VZV IgG	780	
	Молекулярная РНК/ДНК диагностика методом ПЦР		
	<i>Срок исполнения от 3 до 5 суток</i>		
	Гепатит В:		
A26.05.020.001	ДНК HBV методом ПЦР /кровь с ЭДТА/	730	
A26.05.020.002	ДНК HBV-монитор (количественное определение) методом ПЦР /кровь с ЭДТА/	2 980	
	Гепатит С:		
A26.05.019.003	РНК HCV-генотипирование (генотипы 1a, 1b, 2, 3a, 4) методом ПЦР /кровь с ЭДТА/	1 960	
A26.05.019.001	РНК HCV методом ПЦР /кровь с ЭДТА/	940	
A26.05.019.002	РНК HCV-монитор (количественное определение) методом ПЦР /кровь с ЭДТА/	3 300	
A26.05.019.003	РНК HCV-генотипирование (генотипы 1, 2, 3) методом ПЦР /кровь с ЭДТА/	1 500	
A26.05.019.002	Комплекс РНК HCV + генотипирование методом ПЦР /кровь с ЭДТА/	2 070	
	Гепатит Д:		
A26.05.023.001	РНК HDV методом ПЦР /кровь с ЭДТА/	1 500	
	Вирус ветряной оспы:		
A26.05.042.001	ДНК VZV методом ПЦР /кровь с ЭДТА, соскоб, биоматериал/	600	
	Цитомегаловирус:		
A26.21.010.001	ДНК CMV методом ПЦР /кровь с ЭДТА, соскоб, биоматериал/	600	
A26.05.017.002	ДНК CMV-монитор (количественное определение) методом ПЦР /кровь с ЭДТА, соскоб, биоматериал/	1 000	
	Вирус простого герпеса I и II типа:		
A26.05.035.001	ДНК HSV 1, 2 методом ПЦР /кровь с ЭДТА, соскоб, биоматериал/	600	
	Вирус Эпштейна-Барр:		
A26.05.011	ДНК EBV методом ПЦР /кровь с ЭДТА, соскоб, биоматериал/	650	
A26.04.005.002	ДНК EBV-монитор (количественное определение) методом ПЦР /кровь с ЭДТА, соскоб, биоматериал/	1 150	
	Вирус герпеса VI типа:		
A26.05.033.001	ДНК HHV6 методом ПЦР /кровь с ЭДТА, соскоб, биоматериал/	680	
A26.05.033.002	ДНК HHV6-монитор (количественное определение) методом ПЦР /кровь с ЭДТА, соскоб, биоматериал/	1 000	
	Комплекс герпес-вирусных инфекций:		
V03.070.009	ДНК EBV/CMV/HHV6 методом ПЦР/кровь с ЭДТА, соскоб, биоматериал/	1 750	
V03.070.010	ДНК HSV 1,2 EBV/CMV/HHV6 методом ПЦР /кровь с ЭДТА, соскоб, биоматериал/	2 350	
	Токсоплазма:		
A26.05.013.001	ДНК Toxoplasma gondii методом ПЦР /кровь с ЭДТА, соскоб, биоматериал/	680	
	Туберкулез мочеполовой системы:		
A26.05.047.001	ДНК МБТ методом ПЦР /кровь с ЭДТА, соскоб, биоматериал/	710	
	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/	3 910	
V03.005.009	КардиоГенетика Тромбофилия (8 точек) методом ПЦР /кровь с ЭДТА/	3 110	
V03.005.009	Генетика Метаболизма Фолатов (4 точки) методом ПЦР /кровь с ЭДТА/	2 530	
V03.005.009	ФармакоГенетика Варфарин (4 точки) методом ПЦР /кровь с ЭДТА/	2 420	
A12.05.010	HLA B27 методом ПЦР /кровь с ЭДТА/	1 150	
	Аэробы:		
A26.05.043.002	ДНК Enterobacteriaceae/Staphylococcus spp./Streptococcus spp. (количественное определение) методом ПЦР /соскоб, биоматериал/	2 800	
	Коронавирус		
A11.12.009	Забор венозной крови для исследований на коронавирус	150	
	Коронавирус (антитела):		
A26.30.038.004.002	Определение антител IgG к S-белку нового коронавируса SARS-CoV-2 (AntiSARS-CoV-2 IgG) (количественный метод, диапазон измерения 0-500 BAU/ml)	1 050	
A26.30.038.001	Определение суммарных антител (IgM+IgG) к S-белку нового коронавируса SARS-CoV-2 (AntiSARS-CoV-2 IgM+IgG) (количественный метод, диапазон измерения 0-20000 BAU/ml)	1 450	

A26.30.038.004.003	Определение антител IgG к коронавирусу SARS-CoV-2 (COVID-19), нуклеокапсидный (N) белок, количественно	1 050	
A26.30.039	Антиген коронавируса SARS-CoV-2 ИХА (экспресс-метод)	1 000	
A26.30.038.004.002	Антитела IgG к S-белку коронавируса SARS-CoV-2 (Россия) с определением титра антител	3 650	
B03.016.027	Антитела IgG и IgM S-белку коронавируса SARS-CoV-2 (Россия)	1 970	
A26.30.038.004.004	Антитела IgG к S-белку коронавируса SARS-CoV-2 (Россия)	1 050	
A26.30.038.003	Антитела IgM S-белку коронавируса SARS-CoV-2 (Россия)	1 050	
A09.05.118	Антитела IgA, IgG и IgM S-,S1-белкам коронавируса SARS-CoV-2 (Россия / Германия)	4 490	
A26.30.038.004.004	Антитела IgG к S1-белку коронавируса SARS-Cov-2 (Германия)	2 990	
A26.30.038.002	Антитела IgA к S1-белку коронавируса SARS-Cov-2 (Германия)	2 990	
	Диагностика аутоиммунных заболеваний		
B03.040.002.001	Комплекс на миозит	2 760	
A12.06.024.002	Комплекс на аутоиммунный гепатит	2 760	
A12.06.019.002	Ревматоидный фактор IgA	970	
A12.06.052	Антитела к циклическому цитрулиновому пептиду (Anti-CCP hs)	1 400	
A12.06.062	Антитела к виментину	1 150	
A12.06.010	Антиядерные антитела (ANA)	640	
A12.06.010.005	Антитела к двуспиральной ДНК IgG	640	
A12.06.010.001	Антитела к нуклеосоме	2 450	
A12.06.012.003	ENA-(подтверждающий тест для ANA+)	1 910	
A12.06.010.002	A-SSA	740	
A12.06.010.003	A-SSB	740	
A12.06.057	A-Sm	760	
A12.06.010.004	A-RNP	740	
A12.06.030.001	A-Scl-70	740	
A12.06.061	A-Jo-1	740	
A12.06.024.001	Первичный аутоиммунный комплекс (блот, 9-показателей)	2 760	
A12.06.053	Панель для диагностики аутоиммунных васкулитов (блот, 3-показателя)	2 760	
	Антитела к кардиолипину IgA	950	
	Антитела к кардиолипину IgM	950	
	Антитела к кардиолипину IgG	950	
A12.06.029	Антитела к кардиолипину (суммарные)	880	
A12.06.030.003	Определение антител к фосфолипидам IgM	750	
A12.06.030.004	Определение антител к фосфолипидам IgG	750	
A12.06.051	Определение антител к b2-гликопротеину I	1 060	
A12.06.026	Комплексная панель антигенов желудочно-кишечного тракта (скрининг, 5 антигенов, иммуноблот)	2 760	
A12.06.035	Антитела к митохондриям	920	
A12.06.055.001	Антитела к глиадину IgA	710	
A12.06.055.002	Антитела к глиадину IgG	710	
	Аллергодиагностика		
B03.002.004.001	Определение пищевых аллергенов (20)	4 600	
B03.002.004.002	Определение ингаляционных аллергенов (20)	4 600	
B03.002.004.003	Педиатрическая панель аллергенов (10+10)	4 600	
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	12 600	
A09.05.118.016	1 аллерген	1 330	
B03.002.004.004	Панель аллергенов домашней пыли (эпителий кошки, шерсть собаки, клещи, плесень)	1 000	
	Определение IgE к атопическим аллергенам в сыворотке крови (панель 44 аллергена)	5 900	
	Определение IgE к респираторным аллергенам в сыворотке крови (панель 64 аллергена)	7 400	
	Определение IgE к пищевым аллергенам в сыворотке крови (панель 72 аллергена)	8 500	
	Определение IgE к аллергенам в сыворотке крови (панель 107 аллергенов)	9 900	

	Лекарственные аллергены:	
A09.05.118.001	Пенициллин G (аллерген)	670
A09.05.118.002	Пенициллин V (аллерген)	670
A09.05.118.003	Амоксициллин (аллерген)	670
	Клещевые аллергены:	
A09.05.118.004	Dermatophagoides Pteronyssinus	1 100
A09.05.118.005	Dermatophagoides Farinae	1 100
	Местные анестетики:	
B03.002.004.013	Артикаин/Ультракаин IgE	1 100
B03.002.004.014	Лидокаин/Ксилокаин IgE	1 100
B03.002.004.015	Прокаин/Новокаин IgE	1 100
B03.002.004.016	Тетракаин/Дикаин IgE	1 100
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)	1 100
A09.05.118.014	Собака (шерсть)	1 100
A09.05.118.015	Собака (эпителий)	1 100
A09.05.118.017	Томат	580
A09.05.118.018	Лебеда	1 100
A09.05.118.019	Береза	1 100
A09.05.118.020	Ольха	580
A09.05.118.021	Ольха	580
A09.05.118.024	Польнь обыкновенная	1 100
	Грибы:	
A09.05.118.025	Aspergillus Fumigatus	1 100
A09.05.118.026	Candida Albicans	1 100
B03.002.004.011	Alternaria Alternata/Alternaria tenuis	1 100
A09.05.118.027	Aspergillus niger	1 100
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	4 580
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)	1 130
A26.05.016	Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций	340
A26.06.047	Антитела к вирусу герпеса 6 типа (A-HSV IgG 6 типа)	830
A09.05.066	Соматотропный гормон	520
A09.05.082	Определение эритропоэтина	1 070
A09.05.014	Белковые фракции (электрофорез)	550
A09.05.250	Аполипопротеин A1	730
A09.05.077	Церулоплазмин	750
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	450
A26.30.40.002	Антитела к Ureaplasma urealyticum, IgG	550
A26.06.094	Антитела к возбудителям псевдотуберкулеза и нерсиниоза (Yersinia pseudotuberculosis и Yersinia enterocolitica), IgA+IgG	980
A09.05.150	Дигидротестостерон (ДГТ)	1 800
A26.06.049.001	ВИЧ - инфекция	400
	Генетическое исследования:	
A12.05.013	Исследование кариотипа (кариотипирование)	5 800
A26.06.051	Антитела к легионеллам суммарные	960
	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)	2 520	
A09.30.21	Витамин В1 (тиамин)	2 520	
A09.30.22	Витамин В5 (пантотеновая кислота)	2 520	
A09.30.23	Витамин В6 (пиридоксин)	2 520	
A12.06.060	Витамин В12 (цианокобаламин)	700	
A09.30.17	Витамин С (аскорбиновая кислота)	2 370	
A.09.05.235	Витамин D (кальциферол)	1 410	
A09.30.18	Витамин Е (токоферол)	2 630	
A09.30.19	Витамин К (филлохинон)	2 520	
B03.016.028	Жирорастворимые витамины (А, D, Е, К)	7 500	
B03.016.27	Водорастворимые витамины (В, С)	10 190	
B03.016.029	Комплексный анализ крови на витамины	19 360	
	Гормоны:		
A12.30.012.005	Базовое исследование субпопуляции лимфоцитов	4 310	
A12.30.012.006	Расширенное исследование субпопуляции лимфоцитов	4 730	
B03.016.001	Бактерицидная активность крови	3 880	
A08.05.013.011	НСТ-тест (показатель бактерицидности нейтрофилов)	640	
A12.30.012.007	Фагоцитоз с оценкой завершенности	640	
A09.05.074	ЦИК (циркулирующие иммунные комплексы)	760	
	Серологические маркеры инфекционных заболеваний:		
A26.06.045	Герпес простой тип 1 и 2 - IgA	790	
A26.06.028	Антитела класса IgG к вирусу Эпштейна-Барр (вестернблот)	2 160	
A26.06.081	Антитела класса IgA к Toxoplasma	760	
A26.06.121	Антитела к аскаридам IgE	610	
A26.06.144.001	Антитела к Candida albicans, IgA	760	
A26.06.144.003	Антитела к Candida albicans, IgG	2 290	
	Иммунологические маркеры сахарного диабета:		
A12.06.020	Антитела к клеткам Лангерганса	1 600	
A12.06.056	Антитела к декарбоксилазе глютаминовой кислоты	1 800	
A12.06.039	Антитела к инсулину	690	
	Иммунологические исследования:		
A12.30.015.002	Интерлейкин 6 (IL-6)	3 190	