

ПРЕЙСКУРАНТ
на платные медицинские услуги по лабораторной диагностике
оказываемые иностранным гражданам
сторонними лабораториями учреждений здравоохранения Республики Беларусь
с 01 февраля 2025 года

№ п/п	Наименование платных услуг	Тариф (в рублях) без учета НДС	Стоимость дополнит. мат-лов и мед-тов по розн. ценам	Сумма НДС на расходные материалы	Отпускной тариф (в рублях) с учетом (без учета) НДС
1	2	4	6	7	9
1	БОБ				
1.1.2	ОБ-Регистрация материала, получ.сывор.или крови	5.1			5.1
1.1.2601	БАК-2601 Глюкоза	1.03			1.03
1.1.2602	БАК-2602 Билирубин общий	1.17			1.17
1.1.2603	БАК-2603 Триглицериды	2.46			2.46
1.1.2604	БАК-2604 Общий белок	0.68			0.68
1.1.2605	БАК-2605 Билирубин прямой	0.92			0.92
1.1.2606	БАК-2606 Мочевина	0.91			0.91
1.1.2607	БАК-2607 Альбумин	0.76			0.76
1.1.2608	БАК-2608 Холестерин	2.04			2.04
1.1.2609	БАК-2609 Липаза	1.86			1.86
1.1.2611	БАК-2611 Ферритин	4.76			4.76
1.1.2612	БАК-2612 ХН-ЛПВП холестерин	2.79			2.79
1.1.2613	БАК-2613 Натрий.калий.хлор	1			1
1.1.26131	БАК-26131 Гликогемоглобин(фиолетовая пробирка)	7.06			7.06
1.1.26132	БАК-26132 АОСТкол.антистрептолизин	2.37			2.37
1.1.26133	БАК-26133 РФ-ревмофактор(кол-но)	0.78			0.78
1.1.26134	БАК-26134 СРБкол(реактивн.белок)	1.12			1.12
1.1.2614	БАК-2614 АсАТ аспарагиновая аминотрансфераза	1.02			1.02
1.1.2615	БАК-2615 АлАТ аланинаминотрансфераза	1.79			1.79
1.1.2616	БАК-2616 ГГТП глутамилтранспептидаза	1.2			1.2
1.1.2617	БАК-2617 Фруктозамин	0.76			0.76
1.1.2618	БАК-2618 КК-креатинкиназа	1.13			1.13
1.1.2619	БАК-2619 Железо	4.36			4.36
1.1.2620	БАК-2620 Мочевая кислота	1.27			1.27
1.1.2621	БАК-2621 Креатинин	0.65			0.65
1.1.2622	БАК-2622 Церуллоплазмин	5.5			5.5
1.1.2623	БАК-2623 Кислый гликопротеин	2.33			2.33
1.1.2624	БАК-2624 Гаптоглобин	5.87			5.87
1.1.2625	БАК-2625 ЛДГ-лактатдегидрогеназа	0.89			0.89
1.1.2627	БАК-2627 ЩФ-щелочная фосфатаза	1.03			1.03
1.1.2628	БАК-2628 С3	5			5
1.1.2629	БАК-2629 С4	5			5
1.1.2630	БАК-2630 ХЭСТ-холинэстераза	1.54			1.54
1.1.2631	БАК-2631 Альфа/амилаза	4.74			4.74
1.1.2632	БАК-2632 МВ креатинкиназа	2.49			2.49
1.1.2633	БАК-2633 Калий.натрий.кальций ионизированный	3.95			3.95
1.1.2634	БАК-2634 Кальций общий	4.38			4.38
1.1.2635	БАК-2635 Фосфор	3.04			3.04
1.1.2636	БАК-2636 Магний	3.25			3.25
1.1.2637	БАК-2637 Медь	1.85			1.85
1.1.2638	БАК-2638 ХН-ЛПНП холестерин	3.42			3.42
1.1.2640	БАК-2640 Трансферрин	3.54			3.54
1.1.2687	БАК-2687 А/т антинуклеарные	6.03			6.03
1.1.2688	БАК-2688 А/т к кардиолипину-анти LgG/LgM	10.32			10.32
1.1.2689	БАК-2689 А/т к кардиолипину LgG	10.32			10.32
1.1.2690	БАК-2690 А/т к ДНК	5.11			5.11
1.1.729	БАК-729 Опред.иммуногл. IgG	0.84			0.84
1.1.730	БАК-730 Опред.иммуногл. IgM	0.84			0.84
1.1.731	БАК-731 Опред.иммуногл. IgA	2.18			2.18
1.1.740	ОБ-740-Комплексное исследование клеточного иммунитета (иммунограмма)	72.27			72.27
1.2.26259	КИ-26259-Тромбиновое время	15.29			15.29
1.2.26261	КИ-26261-Протеин С	47.19			47.19
1.2.26262	КИ-26262-Протеин S	41.45			41.45
1.2.2667	КИ-2667-Агрегация тромбоцитов с АДФ	24.68			24.68

№ п/п	Наименование платных услуг	Тариф (в рублях) без учета НДС	Стоимость дополнит. мат-лов и мед-тов по розн. ценам	Сумма НДС на расходные материалы	Отпускной тариф (в рублях) с учетом (без учета) НДС
1	2	4	6	7	9
1.2.2668	КИ-2668-Д-Димер	28.46			28.46
1.2.2670	КИ-2670-Фибриноген (ФГ)	11.71			11.71
1.2.2673	КИ-2673-Антитромбин3 (АТ III)	31.99			31.99
1.2.2676	КИ-2676-АЧТВ	14.25			14.25
1.2.2677	КИ-2677-Протромбиновое время (МНО)	9.7			9.7
1.3.2641	ГОРМОН ОБ-ИФА Т3 Триодтиронин свободный	4.02			4.02
1.3.2642	ГОРМОН ОБ-ИФА Т4 Тироксин свободный	4.07			4.07
1.3.2643	ГОРМОН ОБ-ИФА АнтиТГ-Антитела к тиреоглобулину	4.05			4.05
1.3.2644	ГОРМОН ОБ-ИФА ТГ Тиреоглобулин	4.15			4.15
1.3.2645	ГОРМОН ОБ-ИФА ТТГ Тиреотропный гормон	3.78			3.78
1.3.2646	ГОРМОН ОБ-ИФА Прогестерон	4.47			4.47
1.3.2647	ГОРМОН ОБ-ИФА Эстрадиол	4.19			4.19
1.3.2649	ГОРМОН ОБ-ИФА Лютеинизирующий гормон (ЛГ)	3.7			3.7
1.3.2650	ГОРМОН ОБ-ИФА ФСГ Фолликуло-стимулирующий гормон	3.64			3.64
1.3.2651	ГОРМОН ОБ-ИФА Пролактин	3.17			3.17
1.3.2652	ГОРМОН ОБ-ИФА Тестостерон	3.82			3.82
1.3.2653	ГОРМОН ОБ-ИФА Кортизол	3.69			3.69
1.3.2656	ГОРМОН ОБ-ИФА 17-ОН Прогестерон	5.13			5.13
1.3.2657	ГОРМОН ОБ-ИФА АТкТПО-антитела тирепероксидазе	4			4
1.3.2664	ГОРМОН ОБ-ИФА ПСА Простатспецифический антиген	6.49			6.49
1.4.26278	ОБ Витамин Д (VIDAS)	43.79			43.79
1.4.26306	ГОРМОН ОБ-MAGLUMI АТкТПО (антитела к тиреперокс.)	17.75			17.75
1.4.26307	ГОРМОН ОБ-MAGLUMI Витамин В12	20.83			20.83
1.4.26308	ГОРМОН ОБ-MAGLUMI Инсулин	17.47			17.47
1.4.26309	ГОРМОН ОБ-MAGLUMI Паратгормон	24.34			24.34
1.4.26310	ГОРМОН ОБ-MAGLUMI Т4 Тироксин свободный	11.08			11.08
1.4.26311	ГОРМОН ОБ-MAGLUMI Т3 Трийодтиронин	11.08			11.08
1.4.26312	ГОРМОН ОБ-MAGLUMI Фолиевая кислота	15.57			15.57
1.4.26313	ГОРМОН ОБ-MAGLUMI АКТГ (Адренкортикотроп гормон)	27.33			27.33
1.4.26314	ГОРМОН ОБ-MAGLUMI ТГ Тиреоглобулин	14.11			14.11
1.4.26315	ГОРМОН ОБ-MAGLUMI АнтиТГ	20.62			20.62
1.4.26317	ГОРМОН ОБ-MAGLUMI ТТГ(тиреотропный гормон)	12.26			12.26
1.4.26319	ГОРМОН ОБ-MAGLUMI ДГЭА	24.12			24.12
1.4.26320	ГОРМОН ОБ-MAGLUMI 17-ОН прогестерон	24.12			24.12
2	Роддом				
2.1.1	ОМ РД СА-125	43.94			43.94
2.1.3	ОМ РД СА-199	36.27			36.27
2.1.4	ОМ РД ПСА Простатоспецифический антиген	38.3			38.3
2.1.5	ОМ РД РЭЕ-РАКОВО/ЭМБРИОНАЛЬНЫЙ АГ	38.47			38.47
2.1.6	Гормон рд/Прогестерон (VIDAS Progesterone)	30.16			30.16
2.1.7	Гормон рд/Пролактин (VIDAS Prolactin)	30.27			30.27
2.1.8	Гормон рд/Лютеинизир (VIDAS LH)	28.85			28.85
2.1.9	Гормон рд/Фолликулоstim (VIDAS FSH)	27.04			27.04
2.1.10	Гормон рд/Эстрадиол (VIDAS Estradiol II)	28.85			28.85
2.1.11	Гормон рд/Тестостерон (VIDAS Testosterone)	48.94			48.94
2.1.12	Гормон-рд/шж Тиреотропный гормон (VIDAS TSH)	24.99			24.99
2.1.13	Гормон-рд/шж Свободная форма Т3 (VIDAS FT3)	22.56			22.56
2.1.14	Гормон-рд/шж Свободная форма Т4 (VIDAS FT4)	21.63			21.63
2.1.15	Гормон-рд/шж Anti-TPO а/т к тиреоидной пероксидазе	69.11			69.11
2.1.16	Гормон рд/Кортизол (надпоч-VIDAS Cortizol)	69.11			69.11
2.1.17	Гормон рд/берег Хорионич.гонадотропин человека (В-НСГ)	24.79			24.79
2.1.18	Рд Витамин D	40.66			40.66
2.1.19	Ферритин (экспресс-анализатор)	23.11			23.11
2.1.20	ОМ РД СА-153	43.21			43.21
3	ОНКО				
3.1	ОМ(онко) СА-125 (полуавтомат.расчет)	14.77			14.77
3.2	ОМ(онко) ИФА HE-4 (полуавтомат.расчет)	51.55			51.55
3.3.2.1	ОМ(онко) индекс РОМА (расчет риска рака яичников)	72.35			72.35
3.4.2.1.2.1.4.1	Цитологическое исследования (ОНКО) из шейки матки	16.77			16.77
3.4.2.1.2.2.4.1	Цитологическоеисследования (ОНКО) из полости матки	21.14			21.14
3.4.2.2.1.4.1	Цитологическоеисследования (ОНКО) с поверхности эрозий, или язв, или ран, или свищей, или из соска молочной железы	15.92			15.92
3.1	ОМ(онко) СА-15-3 (автомат.расчет)	25.98			25.98
3.11	ОМ(онко) СА-19-9 (автомат.расчет)	26.38			26.38
3.12	ОМ(онко) СА-125 (автомат.расчет)	27.48			27.48

№ п/п	Наименование платных услуг	Тариф (в рублях) без учета НДС	Стоимость дополнит. мат-лов и мед-тов по розн. ценам	Сумма НДС на расходные материалы	Отпускной тариф (в рублях) с учетом (без учета) НДС
1	2	4	6	7	9
4	ОСПК				
4.10.1	ОСПК Обследование крови на наличие антител к ВИЧ	21.74			21.74
4.11.1	ОСПК Исследование крови на наличие антител к HBs Ag	21.38			21.38
4.12.1	ОСПК Исследование крови на наличие антител к а/НСV	21.38			21.38
5	ОПАБ				
5.1.2.0	Гистологическое исследование биопсийного и операционного материала	53.34			53.34
6	Центр гигиены				
6.6.306	ЦГ ИФА-определение Витамина Д в сыворотке крови	30.44			30.44
6.23.323	ЦГ-Исследование мочи. Определение микрофлоры и чувствительности к антибиотикам классическим методом	43.73			43.73
6.25.325	ЦГ-Исследования прочего клинического материала (пустулы). Определение микрофлоры и чувствительности к антибиотикам классическим методом.	51.8			51.8
6.30.330	ЦГ-Микробиологические методы исследования отделяемого урогенитального тракта (уретра, половые органы). Определение микрофлоры и чувствительности к антибиотикам классическим методом	46.79			46.79
6.32.332	ЦГ-Исследование отделяемого глаза, уха. Определение микрофлоры и чувствительности к антибиотикам классическим методом.	45.86			45.86
6.34.334	ЦГ-Микробиологическое исследование отделяемого дыхательных путей (зев, нос, носоглотка). Микрофлора и чувствительность к антибиотикам.	45.21			45.21
6.44.344	ЦГ РНИФ/Лайм-боррелиоз(иссл.крови)	32.69			32.69
6.54.354	ЦГ-ИФА иссл.на(IgM)цитомегаловирус(кач)	14.59			14.59
6.55.355	ЦГ-ИФА иссл.на(IgG)цитомегаловирус(кач)	14.26			14.26
6.56.356	ЦГ-ИФА иссл.на(IgM)герпес простой 1.2(кач)	14.59			14.59
6.57.357	ЦГ-ИФА иссл.на(IgG)герпес простой 1.2(кач)	14.26			14.26
6.62.362	ЦГ-ИФА иссл.на(IgM)Tohoplasma gondii(кол)	14.64			14.64
6.63.363	ЦГ-ИФА иссл.на(IgG)Tohoplasma gondii(кол)	14.31			14.31
6.67.367	ЦГ ИФА-опр.а/т к а/м эхинококка IgG	18			18
6.69.70	ЦГ ИФА-опр.а/т к а/м описторхиса IgG+IgM	34.76			34.76
6.72.73	ЦГ ИФА-опр.а/т к а/м трихинелл IgG+IgM	35.04			35.04
24. Товары медицинского назначения					
24.1.1	Игла 33G*4 мл для подкожных инъекций		2.33	0.23	2.56
24.1.2	Иглодержатель - Система для забора проб биологических материалов с принадлежностями: держатели (стандартный; с механизмом безопасного сброса иглы)		0.31		0.31
24.1.3	Игла для взятия/забора двусторонняя с камерой визуального контроля стерильная 21G 1 1/2 0,8x38 мм, Китай		1.32		1.32
24.1.4	Ланцет для взятия крови из пальца		0.57		0.57
24.1.5	Набор для забора крови (Medical Case Plasmactive стандарт)		26.18		26.18
24.2.1	Пробирка вакуумная желтая с активатором свертывания и гелем, 5 мл.		0.65		0.65
24.2.2	Пробирка вакуумная голубая с цитратом натрия, 3,6 мл		1.01		1.01
24.2.3	Пробирка вакуумная зеленая с натрий гепарином и гелем		2.01		2.01
24.2.4	Пробирка вакуумная красная с активатором свертывания, 5 мл.		0.65		0.65
24.2.8	Пробирка вакуумная фиолетовая с ЭДТА		0.57		0.57
24.2.9	Пробирка для получения сыворотки крови, 10 мл.		0.16		0.16
24.3.1	Шприц №1		0.32		0.32
24.3.2	Шприц №2		0.39		0.39
24.3.3	Шприц №5		0.26		0.26
24.3.4	Шприц №10		0.18		0.18
24.3.5	Шприц №20		0.17		0.17
24.3.6	Шприц трехкомпонентный, 3 мл.		0.23		0.23
24.3.7	Шприц трехкомпонентный одноразовый стерильный с иглой, 5 мл		0.43		0.43
24.4.1	Перчатки одноразовые стерильные		1.37	0.14	1.51
24.4.2	Перчатки одноразовые не стерильные		1.15		1.15

2. Исполнитель оставляет за собой право вносить изменения в общую стоимость исследований в связи с постоянно меняющейся ценой медикаментов и расходных материалов. Уточняйте стоимость услуги в кассе учреждения.