

**ПРЕЙСКУРАНТ НА ПЛАТНЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ И УСЛУГИ В  
 ОБЛАСТИ ФИЗИЧЕСКОГО ОЗДОРОВЛЕНИЯ,  
 ОКАЗЫВАЕМЫЕ УЧРЕЖДЕНИЕМ «ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТНАЯ  
 КЛИНИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА».**

Для застрахованных граждан  
 с 02 мая 2025 года

**Приказ №119 от 02.05.2025г.**

	<i>Наименование услуги</i>	<i>Тариф</i>	<i>Расходные материалы</i>	<i>Итого</i>
<b><u>КОНСУЛЬТАЦИЯ ВРАЧЕЙ-СПЕЦИАЛИСТОВ.</u></b>				
•	ВРАЧ ОБЩЕЙ ПРАКТИКИ (ВРАЧ-ТЕРАПЕВТ) 1-ОЙ КАТЕГОРИИ	19,30	0,37	19,67
•	ВРАЧ ОБЩЕЙ ПРАКТИКИ (ВРАЧ-ТЕРАПЕВТ) 2-ОЙ КАТЕГОРИИ	18,45	0,37	18,82
•	ВРАЧ-НЕВРОЛОГ 2-ОЙ КАТЕГОРИИ	18,45	0,21	18,66
•	ВРАЧ-КАРДИОЛОГ 1-Й КАТЕГОРИИ	19,30	0,37	19,67
•	ВРАЧ-ЭНДОКРИНОЛОГ 1-Й КАТЕГОРИИ	19,30	0,37	19,67
•	ВРАЧ-РЕАБИЛИТОЛОГ 1-Й КАТЕГОРИИ	19,30	0,37	19,67
•	ВРАЧ-РЕФЛЕКСОТЕРАПЕВТ	18,05	0,37	18,42
•	ВРАЧ ЛЕЧЕБНОЙ ФИЗКУЛЬТУРЫ 1-Й КАТЕГОРИИ	19,30	0,37	19,67
<b><u>ПРИЁМ ВРАЧЕЙ-СПЕЦИАЛИСТОВ.</u></b>				
•	ВРАЧ ОБЩЕЙ ПРАКТИКИ (ВРАЧ-ТЕРАПЕВТ )	21,08	0,37	21,45
•	ВРАЧ-КАРДИОЛОГ	18,30	0,37	18,67
•	ВРАЧ-НЕВРОЛОГ	20,02	0,21	20,23
<b><u>ПРИЁМ ВРАЧЕЙ-СПЕЦИАЛИСТОВ повт.</u></b>				
•	ВРАЧ ОБЩЕЙ ПРАКТИКИ (ВРАЧ-ТЕРАПЕВТ )	14,11	0,37	14,48
•	ВРАЧ-НЕВРОЛОГ	12,22	0,37	12,59
•	ВРАЧ-ИНЪЕКЦИОНИСТ	14,63	0,21	14,84
•	ВРАЧ-КАРДИОЛОГ	13,36	0,21	13,57
<b><u>КЛИНИЧЕСКИЕ ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ.</u></b>				
•	ОБЩИЙ АНАЛИЗ КРОВИ	4,40	1,18	5,58
•	ОБЩИЙ АНАЛИЗ МОЧИ	2,70	0,27	2,97
•	ОБЩИЙ АНАЛИЗ КАЛА (КОПРОГРАММА)	5,65	21,40	27,05
•	ОПРЕДЕЛЕНИЕ ГЛЮКОЗЫ	2,57	0,48	3,05
•	КОАГУЛОГРАММА	11,13	2,88	14,01
•	ОПРЕДЕЛЕНИЕ ГРУППЫ КРОВИ И РЕЗУС-ФАКТОРА	7,46	0,50	7,96
•	ОПРЕДЕЛЕНИЕ КАНЦЕРОМАРКЕРОВ (ПСА) (КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ МЕТОД)	11,99	29,08	41,07
•	ОПРЕДЕЛЕНИЕ ГОРМОНОВ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ (ТТГ)	11,99	15,84	27,83
•	ОПРЕДЕЛЕНИЕ ГЛИКИРОВАННОГО ГЕМОГЛОБИНА	10,94	10,17	21,11
•	ОПРЕДЕЛЕНИЕ МИКРОАЛЬБУМИНА МОЧИ	5,35	10,62	15,97
•	ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПРОТРОМБИНОВОГО ВРЕМЕНИ (МНО)	8,22	1,70	9,92
•	ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЭКСПРЕСС-ТЕСТА НА COVID-19	3,43	15,82	19,25
•	ИССЛЕДОВАНИЕ КРОВИ НА МАЛЯРИЮ	8,57	0,62	9,19
•	АНАЛИЗ МОЧИ ПО НЕЧИТТЕРЕНКО	2,27	0,05	2,32
•	БИОХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ КРОВИ, В Т.Ч.:			
•	забор крови из вены	2,58	0,66	3,24
•	определение общего белка	0,26	0,07	0,33
•	определение альбумина	0,26	0,06	0,32
•	определение тимоловой пробы	0,26	0,03	0,29
•	определение мочевины	0,26	0,06	0,32
•	определение мочевой кислоты	0,26	0,04	0,30
•	определение креатинина	0,26	0,02	0,28

	определение глюкозы в сыворотке крови	0,52	0,02	0,54
	<i>Наименование услуги</i>	<i>Тариф</i>	<i>Расходные материалы</i>	<i>Итого</i>
•	определение альфа-холестерина+КА	0,26	0,31	0,57
•	определение общего холестерина	0,26	0,03	0,29
•	определение триацилглицеридов	0,26	0,06	0,32
•	определение билирубина	0,26	0,11	0,37
•	определение железа сывороточного	0,26	0,23	0,49
•	определение ферритина	0,26	0,33	0,59
•	определение кальция	0,26	0,02	0,28
•	определение активности альфа-амилазы	0,26	0,32	0,58
•	определение АСТ	0,26	0,11	0,37
•	определение АЛТ	0,26	0,12	0,38
•	определение щелочной фосфотазы	0,26	0,02	0,28
•	определение калия, натрия, хлора	0,52	0,38	0,90
•	определение магния	0,26	0,03	0,29
•	определение С-реактивного белка	0,78	0,38	1,16
•	определение антистрептолизина	0,38	0,46	0,84
•	определение ревмофактора	0,38	0,38	0,76
•	определение гамма-глутамилтранспептидазы	0,86	0,05	0,91
<b><u>РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ.</u></b>				
	<b>РЕНТГЕНОГРАФИЯ (ОБЗОРНАЯ) ГРУДНОЙ ПОЛОСТИ</b>	3,43	0,01	3,44
•	<b>В ОДНОЙ ПРОЕКЦИИ НА АППАРАТЕ "ПУЛЬМОСКАН"</b>			
•	ПЕРИФЕРИЧЕСКИХ ОТДЕЛОВ СКЕЛЕТА И ПОЗВОНОЧНИКА В ОДНОЙ ПРОЕКЦИИ	3,43	0,01	3,44
•	ПЕРИФЕРИЧЕСКИХ ОТДЕЛОВ СКЕЛЕТА И ПОЗВОНОЧНИКА В ДВУХ ПРОЕКЦИЯХ	4,99	0,01	5,00
•	ЧЕРЕТА В ОДНОЙ ПРОЕКЦИИ	3,43	0,01	3,44
•	ЧЕРЕТА В 2-Х ПРОЕКЦИЯХ	4,99	0,01	5,00
•	ПРИДАТОЧНЫХ ПАЗУХ НОСА ИЛИ КОСТЕЙ НОСА	3,43	0,01	3,44
•	ЖЕЛУДКА	14,35	1,53	15,88
•	ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ПОЗВОНОЧНИКА	6,76	0,01	6,77
•	КОСТЕЙ ТАЗА	3,43	0,01	3,44
•	СТОИМОСТЬ ПЛЕНКИ (по желанию пациента)		7,89	
•	СТОИМОСТЬ CD - ДИСКА (по желанию пациента)		1,10	
<b><u>РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (В ДИСПАНСЕРНОМ ОТДЕЛЕНИИ)</u></b>				
	<b>РЕНТГЕНОГРАФИЯ (ОБЗОРНАЯ) ГРУДНОЙ ПОЛОСТИ В 1-Й ПРОЕКЦИИ</b>	3,43	5,21	8,64
•	<b>ШЕЙНОГО ОТДЕЛА ПОЗВОНОЧНИКА В ОДНОЙ ПРОЕКЦИИ</b>	3,43	3,02	6,45
•	<b>ШЕЙНОГО ОТДЕЛА ПОЗВОНОЧНИКА В 2-Х ПРОЕКЦИЯХ</b>	4,99	4,10	9,09
•	<b>ПОЯСНИЧНОГО ОТДЕЛА ПОЗВОНОЧНИКА В ОДНОЙ ПРОЕКЦИИ</b>	3,43	4,12	7,55
•	<b>ПОЯСНИЧНОГО ОТДЕЛА ПОЗВОНОЧНИКА В 2-Х ПРОЕКЦИЯХ</b>	4,99	5,02	10,01
•	<b>КИСТИ, ЛУЧЕЗАПЯСТНОГО, ЛОКТЕВОГО СУСТАВА В 1-Й ПРОЕКЦИИ</b>	3,43	1,75	5,18
•	<b>КИСТИ, ЛУЧЕЗАПЯСТНОГО, ЛОКТЕВОГО СУСТАВА В 2-Х ПРОЕКЦИЯХ</b>	4,99	2,53	7,52
•	<b>ПЛЕЧЕВОГО СУСТАВА, КОЛЕНА, СТОПЫ, ГОЛЕНОСТОПА В 1-Й ПРОЕКЦИИ</b>	3,43	3,02	6,45
•	<b>ПЛЕЧЕВОГО СУСТАВА, КОЛЕНА, СТОПЫ, ГОЛЕНОСТОПА В 2-Х ПРОЕКЦИЯХ</b>	4,99	4,10	9,09
•	<b>ЧЕРЕТА В ОДНОЙ ПРОЕКЦИИ</b>	3,43	3,02	6,45
•	<b>ЧЕРЕТА В 2-Х ПРОЕКЦИЯХ</b>	4,99	6,03	11,02
•	<b>ПРИДАТОЧНЫХ ПАЗУХ НОСА ИЛИ КОСТЕЙ НОСА</b>	3,43	1,41	4,84
•	<b>ЗУБОВ</b>	2,39	0,62	3,01
<b><u>УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА.</u></b>				
•	<b>ОРГАНОВ БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ И ПОЧЕК</b>	29,22	0,33	29,55
•	<b>ПЕЧЕНЬ+ЖЕЛЧНЫЙ ПУЗЫРЬ БЕЗ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ФУНКЦИИ</b>	8,63	0,12	8,75
•	<b>ПОЧКИ И НАДПОЧЕЧНИКИ</b>	11,30	0,12	11,42
•	<b>МОЧЕВОЙ ПУЗЫРЬ С ОПРЕДЕЛЕНИЕМ ОСТАТКА МОЧИ</b>	8,63	0,19	8,82

	<b>Наименование услуги</b>	<b>Тариф</b>	<b>Расходные материалы</b>	<b>Итого</b>
•	ПРЕДСТАТЕЛЬНАЯ ЖЕЛЕЗА С МОЧЕВЫМ ПУЗЫРЕМ	14,56	0,16	14,72
•	<b>МАТКА И ПРИДАТКИ</b>	11,75	0,19	11,94
•	ПЛОД ДО 11 НЕДЕЛЬ БЕРЕМЕННОСТИ	11,75	0,18	11,93
•	ПЛОД ПОСЛЕ 11 НЕДЕЛЬ БЕРЕМЕННОСТИ	17,47	0,18	17,65
•	<b>ЩИТОВИДНАЯ ЖЕЛЕЗА (ПО ГРУППАМ С ДВУХ СТОРОН)</b>	11,75	0,12	11,87
<b><u>ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА</u></b>				
•	<b>ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММА</b>	5,93	0,08	6,01
•	ХОЛТЕРОВСКОЕ МОНИТОРИРОВАНИЕ	53,70	2,04	55,74
•	СУТОЧНОЕ МОНИТОРИРОВАНИЕ (СМАД)	40,91	0,27	41,18
<b><u>ЭНДОСКОПИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ.</u></b>				
•	<b>ЭЗОФАГОГАСТРОДУОДЕНОСКОПИЯ (сложная)</b>	56,55	5,33	61,88
•	<b>ЭЗОФАГОГАСТРОДУОДЕНОСКОПИЯ с взятием материала (сложная)</b>	66,08	5,33	71,41
•	ВЗЯТИЕ МАТЕРИАЛА НА БИОПСИЮ	9,53		9,53
•	ИССЛЕДОВАНИЕ БИОПСИЙНОГО МАТЕРИАЛА В ПАТБЮРО	24,71		24,71
<b><u>АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ.</u></b>				
•	ПЕРВИЧНЫЙ ПРИЕМ ВРАЧА-АКУШЕРА-ГИНЕКОЛОГА	27,96	1,36	29,32
•	ЗАБОР МАЗКА С ИССЛЕДОВАНИЕМ НА МИКРОФЛУРУ	3,65	0,03	3,68
•	ПОВТОРНЫЙ ПРИЕМ ВРАЧА-АКУШЕРА-ГИНЕКОЛОГА	20,88	1,36	22,24
•	<b>КОЛЬПОСКОПИЯ РАСШИРЕННАЯ С ЦИТОЛОГИЕЙ, БИОПСИЕЙ ШЕЙКИ МАТКИ И СОСКОБОМ ИЗ ЦЕРВИКАЛЬНОГО КАНАЛА</b>	11,25	7,59	18,84
<b><u>ХИРУРГИЯ</u></b>				
•	ПЕРВИЧНЫЙ ПРИЕМ ВРАЧА-ХИРУРГА	23,86	1,36	25,22
•	ПОВТОРНЫЙ ПРИЕМ ВРАЧА-ХИРУРГА	13,40	1,36	14,76
•	ПЕРЕВЯЗКА	14,95	4,05	19,00
•	НАЛОЖЕНИЕ ГИПСОВОЙ ЛОНГЕТЫ	40,48	12,83	53,31
•	ПЕРВИЧНАЯ ХИРУРГИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА РАНЫ	36,68	6,30	42,98
•	ВСКРЫТИЕ И ДРЕНИРОВАНИЕ ФУРУНКУЛА	46,31	3,93	50,24
•	УДАЛЕНИЕ ДОБРОКАЧЕСТВЕННОГО ОБРАЗОВАНИЯ	50,08	6,62	56,70
•	ВСКРЫТИЕ КОЖНОГО И ПОДКОЖНОГО ПАНАРИЦИЯ	46,31	3,96	50,27
•	УДАЛЕНИЕ НОГТЯ	46,31	6,30	52,61
•	ЭЛЕКТРОКОАГУЛЯЦИЯ	22,13	4,09	26,22
•	ПЕРИАРТИКУЛЯРНАЯ ИНЪЕКЦИЯ С ЛИДОКАИНОМ	25,46	3,92	29,38
•	ПЕРИАРТИКУЛЯРНАЯ ИНЪЕКЦИЯ С АРТИКАИНОМ	25,46	9,82	35,28
<b><u>ОФТАЛЬМОЛОГИЯ.</u></b>				
•	ПЕРВИЧНЫЙ ПРИЕМ ВРАЧА-ОФТАЛЬМОЛОГА	33,48	1,36	34,84
•	ПОВТОРНЫЙ ПРИЕМ ВРАЧА-ОФТАЛЬМОЛОГА	15,77	1,36	17,13
•	ОФТАЛЬМОСКОПИЯ (ИССЛЕДОВАНИЕ ГЛАЗНОГО ДНА)	15,74		15,74
•	ИССЛЕДОВАНИЕ ПОЛЕЙ ЗРЕНИЯ	12,49	0,01	12,50
•	ИЗМЕРЕНИЕ ВНУТРИГЛАЗНОГО ДАВЛЕНИЯ (ТОНОМЕТРИЯ)	6,06	1,41	7,47
•	РЕФРАКТОМЕТРИЯ	12,00	0,01	12,01
<b><u>ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ</u></b>				
•	ПЕРВИЧНЫЙ ПРИЕМ ВРАЧА-ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГА	33,00	1,36	34,36
•	ПОВТОРНЫЙ ПРИЕМ ВРАЧА-ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГА	24,70	1,36	26,06
•	ПРОМЫВАНИЕ НАРУЖНОГО СЛУХОВОГО ПРОХОДА	3,52	1,41	4,93
•	УДАЛЕНИЕ СЕРНОЙ ПРОБКИ	11,52	1,65	13,17
<b><u>ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ.</u></b>				
•	ЭЛЕКТРОФОРЕЗ	8,07		8,07
•	ДИАДИНАМОТЕРАПИЯ	9,17		9,17
•	<b>АМПЛИПУЛЬСТЕРАПИЯ</b>	9,17		9,17
•	ДАРСОНВАЛИЗАЦИЯ	9,44	0,06	9,50
•	УВЧ	5,22		5,22
•	МАГНИТОТЕРАПИЯ МЕСТНАЯ	5,03		5,03

	<b>Наименование услуги</b>	<b>Тариф</b>	<b>Расходные материалы</b>	<b>Итого</b>
•	МАГНИТОТЕРАПИЯ НА АППАРАТЕ "УНИСТРОК"	8,26		8,26
•	МАГНИТОТЕРАПИЯ НА АППАРАТЕ "АЛМАГ"	8,26	0,06	8,32
•	УЛЬТРАФИОЛЕТОВОЕ ОБЛУЧЕНИЕ МЕСТНОЕ	5,03		5,03
•	ЛАЗЕРОТЕРАПИЯ, МАГНИТО-ЛАЗЕРОТЕРАПИЯ	4,26	0,06	4,32
•	НАДВЕННОЕ ЛАЗЕРНОЕ ОБЛУЧЕНИЕ	10,24	0,06	10,30
•	ЛЕЧЕНИЕ ЛАМПТОЙ "БИОПТРОН"	9,17		9,17
•	УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ТЕРАПИЯ	9,17	0,07	9,24
•	ПНЕВМОКОМПРЕССИОННАЯ ТЕРАПИЯ	14,19	0,19	14,38
•	ПНЕВМОКОМПРЕССИОННАЯ ТЕРАПИЯ (две единицы)	19,21	0,19	19,40
•	ВИБРОМАССАЖ (МИОСТИМУЛЯЦИЯ)	9,17		9,17
•	МЕХАНИЧЕСКИЙ МАССАЖ НА КУШЕТКЕ "NUGA-BEST"	12,36		12,36
•	ЛОКАЛЬНАЯ ТЕРМОТЕРАПИЯ	5,02		5,02
•	ИНГАЛЯЦИИ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ	5,02		5,02
•	СТЕЛЕОТЕРАПИЯ	10,24		9,17
•	ДУШ ЦИРКУЛЯРНЫЙ, ВОСХОДЯЩИЙ	5,02	1,30	6,32
•	ДУШ СТРУЕВОЙ (ШАРКО)	10,24	1,63	11,87
•	ДУШ-МАССАЖ ПОДВОДНЫЙ	25,30	2,28	27,58
•	ВАННА ВИХРЕВАЯ	6,07	0,98	6,07
•	СУХАЯ УГЛЕКИСЛАЯ ВАННА	10,24	0,71	10,95
•	ОЗОКЕРИТОВЫЕ АППЛИКАЦИИ	12,78		12,78
•	ГРЯЗЕЛЕЧЕНИЕ ( 1 аппликация)	15,44	0,33	15,77
•	ГРЯЗЕЛЕЧЕНИЕ ( 2 аппликации одновременно)	15,44	0,66	16,10
•	БЕСКОНТАКТНЫЙ ГИДРОМАССАЖ "АКВАКАТСУЛА"	20,05	0,00	20,05
•	КЛАССИЧЕСКОЕ ИГЛОУКАЛЫВАНИЕ	20,37	2,53	22,90
•	АУРИКУЛЯРНАЯ РЕФЛЕКСОТЕРАПИЯ	35,50	2,08	37,58
	<b><u>МАССАЖ</u></b>			
•	ВОРОТНИКОВОЙ ЗОНЫ	10,06		10,06
•	ВЕРХНЕЙ КОНЕЧНОСТИ, НАДПЛЕЧЬЯ И ОБЛАСТИ ЛОПАТКИ ПЛЕЧЕВОГО СУСТАВА, ИЛИ ЛОКТЕВОГО СУСТАВА, ИЛИ ЛУЧЕЗАПЯСТНОГО СУСТАВА, ИЛИ КИСТИ И ПРЕДПЛЕЧЬЯ	8,56		8,56
•	ОБЛАСТИ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ	17,15		17,15
•	СПИНЫ	10,06		10,06
•	МЫШЦ ПЕРЕДНЕЙ БРЮШНОЙ СТЕНКИ	8,56		8,56
•	ПОЯСНИЧНО-КРЕСТЦОВОЙ ОБЛАСТИ	8,56		8,56
•	СПИНЫ И ПОЯСНИЦЫ	12,39		12,39
•	ШЕЙНО-ГРУДНОГО ОТДЕЛА ПОЗВОНОЧНИКА	12,39		12,39
•	ОБЛАСТЬ ПОЗВОНОЧНИКА	17,94		17,94
•	НИЖНЕЙ КОНЕЧНОСТИ И ПОЯСНИЦЫ	12,39		12,39
•	НИЖНЕЙ КОНЕЧНОСТИ	10,78		10,78
•	ТАЗОБЕДРЕННОГО, ИЛИ КОЛЕННОГО СУСТАВА, ИЛИ ГОЛЕНОСТОПНОГО СУСТАВА, ИЛИ СТОПЫ И ГОЛЕНИ	8,56		8,56
•	ВДОЛЬ ПОЗВОНОЧНИКА (ВОРОТНИКОВАЯ ЗОНА, СПИНА, ПОЯСНИЧНО-КРЕСТЦОВАЯ ОБЛАСТЬ)	22,46		22,46
	<b><u>ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗКУЛЬТУРА</u></b>			
	<b>Корректирующая гимнастика :</b>			
•	при индивидуальном методе занятий (30 минут)	13,82		13,82
•	при малогрупповом методе занятий (30 минут)	5,75		5,75