

**ПРЕЙСКУРАНТ НА ПЛАТНЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ,
ОКАЗЫВАЕМЫЕ УЧРЕЖДЕНИЕМ «ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТНАЯ
КЛИНИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА».**

Для застрахованных граждан
с 01 ноября 2018 года

Приказ № 205 от 31.10.2018г.

	<i>Наименование услуги</i>	<i>Тариф</i>	<i>Расходные материалы</i>	<i>Итого</i>
<u>КОНСУЛЬТАЦИЯ ВРАЧЕЙ-СПЕЦИАЛИСТОВ.</u>				
•	ВРАЧ-ТЕРАПЕВТ 1-ОЙ КАТЕГОРИИ	8,91		8,91
•	ВРАЧ-ТЕРАПЕВТ 2-ОЙ КАТЕГОРИИ	8,79		8,79
•	ВРАЧ-НЕВРОЛОГ 2-ОЙ КАТЕГОРИИ	8,79		8,79
•	ВРАЧ-КАРДИОЛОГ ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ	8,54		8,54
•	ВРАЧ-ЭНДОКРИНОЛОГ 1-Й КАТЕГОРИИ	8,91		8,91
•	ВРАЧ-РЕАБИЛИТОЛОГ 1-Й КАТЕГОРИИ	8,91		8,91
•	ВРАЧ ЛЕЧЕБНОЙ ФИЗКУЛЬТУРЫ 2-Й КАТЕГОРИИ	8,79		8,79
<u>ПРИЁМ ВРАЧЕЙ-СПЕЦИАЛИСТОВ.</u>				
•	ВРАЧ-ТЕРАПЕВТ	9,25		9,25
•	ВРАЧ-НЕВРОЛОГ	8,82		8,82
•	ВРАЧ-ИНФЕКЦИОНИСТ	8,91		8,91
<u>КЛИНИЧЕСКИЕ ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ.</u>				
•	ОБЩИЙ АНАЛИЗ КРОВИ	2,31	0,52	2,83
•	ОБЩИЙ АНАЛИЗ МОЧИ	1,70	0,18	1,88
•	ОБЩИЙ АНАЛИЗ КАЛА (КОТРОГРАММА)	5,00	1,64	6,64
•	ОПРЕДЕЛЕНИЕ ГЛЮКОЗЫ	1,46	0,37	1,83
•	КОАГУЛОГРАММА	4,75	3,54	8,29
•	ОПРЕДЕЛЕНИЕ ГРУППЫ КРОВИ И РЕЗУС-ФАКТОРА	6,00	0,17	6,17
•	ОПРЕДЕЛЕНИЕ КАНЦЕРОМАРКЕРОВ (ТТСА) (КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ МЕТОД)	4,75	12,59	17,34
•	ОПРЕДЕЛЕНИЕ ГОРМОНОВ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ (ТТГ, Т4)	4,75	21,86	26,61
•	ОПРЕДЕЛЕНИЕ ГОРМОНОВ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ (ТТГ)	4,75	11,03	15,78
•	ОПРЕДЕЛЕНИЕ ГЛИКИРОВАННОГО ГЕМОГЛОБИНА	2,25	9,91	12,16
•	ОПРЕДЕЛЕНИЕ МИКРОАЛЬБУМИНА МОЧИ	1,92	9,65	11,57
•	ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПРОТРОМБИНОВОГО ВРЕМЕНИ (МНО)	2,49	2,13	4,62
•	ИССЛЕДОВАНИЕ КРОВИ НА МАЛЯРИЮ	8,20	0,34	8,54
•	АНАЛИЗ МОЧИ ПО НЕЧИПОРЕНКО	2,13	0,02	2,15
•	БИОХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ КРОВИ, В Т.Ч.:			
•	забор крови из вены	1,40	0,33	1,73
•	определение общего белка	0,47	0,01	0,48
•	определение альбумина	0,47	0,06	0,53
•	определение тимоловой пробы	0,47	0,02	0,49
•	определение мочевины	0,47	0,06	0,53
•	определение мочевой кислоты	0,47	0,07	0,54
•	определение креатинина	0,47	0,02	0,49
•	определение глюкозы в сыворотке крови	0,38	0,06	0,44

	Наименование услуги	Тариф	Расходные материалы	Итого
•	определение альфа-холестерина+КА	0,47	0,71	1,18
•	определение общего холестерина	0,47	0,04	0,51
•	определение триацилглицеридов	0,47	0,16	0,63
•	определение билирубина	0,47	0,12	0,59
•	определение железа сывороточного	0,47	0,11	0,58
•	определение ферритина	0,47	0,48	0,95
•	определение кальция	0,47	0,08	0,55
•	определение активности альфа-амилазы	0,47	0,06	0,53
•	определение АСТ	0,47	0,06	0,53
•	определение АЛТ	0,47	0,05	0,52
•	определение щелочной фосфотазы	0,47	0,01	0,48
•	определение калия, натрия, хлора	0,38	0,27	0,65
•	определение магния	0,47	0,02	0,49
•	определение С-реактивного белка	0,55	0,06	0,61
•	определение антистрептолизина	0,40	0,06	0,46
•	определение ревмофактора	0,40	0,06	0,46
<u>РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ.</u>				
	РЕНТГЕНОГРАФИЯ (ОБЗОРНАЯ) ГРУДНОЙ ПОЛОСТИ	3,30	0,02	3,32
•	В ОДНОЙ ПРОЕКЦИИ НА АППАРАТЕ "ТУЛЬМОСКАН"			
	ПЕРИФЕРИЧЕСКИХ ОТДЕЛОВ СКЕЛЕТА И ПОЗВОНОЧНИКА В	3,30	0,02	3,32
•	ОДНОЙ ПРОЕКЦИИ			
	ПЕРИФЕРИЧЕСКИХ ОТДЕЛОВ СКЕЛЕТА И ПОЗВОНОЧНИКА В	4,80	0,02	4,82
•	ДВУХ ПРОЕКЦИЯХ			
•	ЧЕРЕПА В ОДНОЙ ПРОЕКЦИИ	3,30	0,02	3,32
•	ЧЕРЕПА В 2-Х ПРОЕКЦИЯХ	4,80	0,02	4,82
•	ПРИДАТОЧНЫХ ПАЗУХ НОСА ИЛИ КОСТЕЙ НОСА	3,30	0,02	3,32
•	ЖЕЛУДКА	9,58	1,17	10,75
•	ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ПОЗВОНОЧНИКА	6,50	0,02	6,52
•	КОСТЕЙ ТАЗА	3,30	0,02	3,32
•	СТОИМОСТЬ ПЛЕНКИ (по желанию пациента)		5,61	
<u>РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (В ДИСПАНСЕРНОМ ОТДЕЛЕНИИ)</u>				
	РЕНТГЕНОГРАФИЯ (ОБЗОРНАЯ) ГРУДНОЙ ПОЛОСТИ В 1-Й	3,30	1,96	5,26
•	ПРОЕКЦИИ			
•	ШЕЙНОГО ОТДЕЛА ПОЗВОНОЧНИКА В ОДНОЙ ПРОЕКЦИИ	3,30	1,13	4,43
•	ШЕЙНОГО ОТДЕЛА ПОЗВОНОЧНИКА В 2-Х ПРОЕКЦИЯХ	4,80	1,78	6,58
		3,30	2,05	5,35
•	ПОЯСНИЧНОГО ОТДЕЛА ПОЗВОНОЧНИКА В ОДНОЙ ПРОЕКЦИИ			
•	ПОЯСНИЧНОГО ОТДЕЛА ПОЗВОНОЧНИКА В 2-Х ПРОЕКЦИЯХ	4,80	3,31	8,11
	КИСТИ, ЛУЧЕЗАПЯСТНОГО, ЛОКТЕВОГО СУСТАВА В 1-Й	3,30	0,73	4,03
•	ПРОЕКЦИИ			
	КИСТИ, ЛУЧЕЗАПЯСТНОГО, ЛОКТЕВОГО СУСТАВА В 2-Х	4,80	1,22	6,02
•	ПРОЕКЦИЯХ			
	ПЛЕЧЕВОГО СУСТАВА, КОЛЕНА, СТОПЫ, ГОЛЕНОСТОПА В	3,30	1,13	4,43
•	1-Й ПРОЕКЦИИ			
	ПЛЕЧЕВОГО СУСТАВА, КОЛЕНА, СТОПЫ, ГОЛЕНОСТОПА В	4,80	1,78	6,58
•	2-Х ПРОЕКЦИЯХ			
•	ЧЕРЕПА В ОДНОЙ ПРОЕКЦИИ	3,30	1,13	4,43
•	ЧЕРЕПА В 2-Х ПРОЕКЦИЯХ	4,80	2,25	7,05
•	ПРИДАТОЧНЫХ ПАЗУХ НОСА ИЛИ КОСТЕЙ НОСА	3,30	0,65	3,95
•	ЗУБОВ	2,30	0,40	2,70
<u>УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА.</u>				
•	ОРГАНОВ БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ И ПОЧЕК	14,74	0,52	15,26
•	СЕРДЦЕ (ЭХОКАРДИОГРАФИЯ)	14,93	0,52	15,45
•	СОСУДОВ НОГ	21,24	0,52	21,76
•	ПЕЧЕНЬ+ЖЕЛЧНЫЙ ПУЗЫРЬ БЕЗ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ФУНКЦИИ	2,86	0,26	3,12

	Наименование услуги	Тариф	Расходные материалы	Итого
•	ПЛОЧКИ И НАДПЛОЧНИКИ	7,18	0,27	7,45
•	МОЧЕВОЙ ПУЗЫРЬ С ОПРЕДЕЛЕНИЕМ ОСТАТКА МОЧИ	5,18	0,35	5,53
•	ПРЕДСТАТЕЛЬНАЯ ЖЕЛЕЗА С МОЧЕВЫМ ПУЗЫРЕМ	8,42	0,36	8,78
•	МАТКА И ПРИДАТКИ	7,18	0,35	7,53
•	ПЛОД ДО 11 НЕДЕЛЬ БЕРЕМЕННОСТИ	7,18	0,19	7,37
•	ПЛОД ПОСЛЕ 11 НЕДЕЛЬ БЕРЕМЕННОСТИ	5,04	0,19	5,23
•	ЩИТОВИДНАЯ ЖЕЛЕЗА (ПО ГРУППАМ С ДВУХ СТОРОН)	6,16	0,31	6,47
<u>ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА</u>				
•	ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММА	3,70	0,05	3,75
•	РЕОВАЗОГРАММА ВЕРХНИХ ИЛИ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ	3,00	0,07	3,07
•	РЕОЭНЦЕФАЛОГРАФИЯ (2 СИММЕТРИЧНЫХ УЧАСТКА)	3,70	0,32	4,02
•	ХОЛТЕРОВСКОЕ МОНИТОРИРОВАНИЕ	26,70	2,00	28,70
•	СУТОЧНОЕ МОНИТОРИРОВАНИЕ (СМАД)	18,50	0,17	18,67
<u>ЭНДОСКОПИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ.</u>				
•	ЭЗОФАГОГАСТРОДУОДЕНОСКОПИЯ	20,39	2,80	23,19
•	ВЗЯТИЕ МАТЕРИАЛА НА БИОПСИЮ	5,29		5,29
•	ИССЛЕДОВАНИЕ БИОПСИЙНОГО МАТЕРИАЛА В ПАТБЮРО	7,39		7,39
•	ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ ИССЛЕДОВАНИЯ			35,87
<u>АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ.</u>				
•	ПЕРВИЧНЫЙ ПРИЕМ ВРАЧА-АКУШЕРА-ГИНЕКОЛОГА	12,69	0,86	13,55
•	ЗАБОР МАЗКА С ИССЛЕДОВАНИЕМ НА МИКРОФЛУРУ	3,12	0,02	3,14
•	ПОВТОРНЫЙ ПРИЕМ ВРАЧА-АКУШЕРА-ГИНЕКОЛОГА	7,57	0,86	8,43
•	КОЛЬПОСКОПИЯ РАСШИРЕННАЯ С ЦИТОЛОГИЕЙ, БИОПСИЕЙ ШЕЙКИ МАТКИ И СОСКОБОМ ИЗ ЦЕРВИКАЛЬНОГО КАНАЛА	5,36	4,56	9,92
<u>ХИРУРГИЯ</u>				
•	ПЕРВИЧНЫЙ ПРИЕМ ВРАЧА-ХИРУРГА	8,71	0,49	9,20
•	ПОВТОРНЫЙ ПРИЕМ ВРАЧА-ХИРУРГА	5,98	0,49	6,47
•	ПЕРЕВЯЗКА	6,43	0,43	6,86
•	НАЛОЖЕНИЕ ГИПСОВОЙ ЛОНГЕТЫ	18,23	3,43	21,66
•	ПЕРВИЧНАЯ ХИРУРГИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА РАНЫ	16,15	3,01	19,16
•	ВСКРЫТИЕ И ДРЕНИРОВАНИЕ ФУРУНКУЛА	20,32	0,75	21,07
•	УДАЛЕНИЕ ДОБРОКАЧЕСТВЕННОГО ОБРАЗОВАНИЯ	28,35	5,43	33,78
•	ВСКРЫТИЕ КОЖНОГО И ПОДКОЖНОГО ПАНАРИЦИЯ	20,32	0,78	21,10
•	УДАЛЕНИЕ НОГТЯ	20,32	0,78	21,10
•	ЭЛЕКТРОКОАГУЛЯЦИЯ	11,23	4,67	15,90
•	ПЕРИАРТИКУЛЯРНАЯ ИНЪЕКЦИЯ С ЛИДОКАИНОМ	9,07	6,44	15,51
•	ПЕРИАРТИКУЛЯРНАЯ ИНЪЕКЦИЯ С АРТИКАИНОМ	9,07	5,63	14,70
<u>ОФТАЛЬМОЛОГИЯ.</u>				
•	ПЕРВИЧНЫЙ ПРИЕМ ВРАЧА-ОФТАЛЬМОЛОГА	8,87	0,02	8,89
•	ПОВТОРНЫЙ ПРИЕМ ВРАЧА-ОФТАЛЬМОЛОГА	5,80	0,02	5,82
•	ОФТАЛЬМОСКОПИЯ (ИССЛЕДОВАНИЕ ГЛАЗНОГО ДНА)	5,76		5,76
•	ИССЛЕДОВАНИЕ ПОЛЕЙ ЗРЕНИЯ	5,80	0,02	5,82
•	ИЗМЕРЕНИЕ ВНУТРИГЛАЗНОГО ДАВЛЕНИЯ (ТОНОМЕТРИЯ)	3,22	0,44	3,66
•	РЕФРАКТОМЕТРИЯ	5,98	0,02	6,00
<u>ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ</u>				
•	ПЕРВИЧНЫЙ ПРИЕМ ВРАЧА-ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГА	10,21	0,05	10,26
•	ПОВТОРНЫЙ ПРИЕМ ВРАЧА-ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГА	6,14	0,05	6,19
•	ПРОМЫВАНИЕ НАРУЖНОГО СЛУХОВОГО ПРОХОДА	1,51	0,44	1,95
•	УДАЛЕНИЕ СЕРНОЙ ПРОБКИ	4,56	0,53	5,09
•	ПРОМЫВАНИЕ ЛАКУН МИНДАЛИН	3,65	0,43	4,08
<u>ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ.</u>				
•	ЭЛЕКТРОФОРЕЗ	2,45		2,45

	Наименование услуги	Тариф	Расходные материалы	Итого
•	ГИДРОГАЛЬВАНИЧЕСКИЕ ВАННЫ	3,59		3,59
•	ДИАДИНАМОТЕРАПИЯ	3,59		3,59
•	АМПЛИПУЛЬСТЕРАПИЯ	3,59		3,59
•	ДАРСОНВАЛИЗАЦИЯ	3,59	0,03	3,62
•	УВЧ	1,93		1,93
•	МАГНИТОТЕРАПИЯ МЕСТНАЯ	1,69		1,69
•	МАГНИТОТЕРАПИЯ ОБЩАЯ НА АППАРАТЕ "УНИСТПОК"	3,12		3,12
•	МАГНИТОТЕРАПИЯ ОБЩАЯ НА АППАРАТЕ "АЛМАГ"	3,17	0,03	3,20
•	УЛЬТРАФИОЛЕТОВОЕ ОБЛУЧЕНИЕ МЕСТНОЕ	1,69		1,69
•	ЛАЗЕРОТЕРАПИЯ, МАГНИТО-ЛАЗЕРОТЕРАПИЯ	1,40	0,03	1,43
•	НАДВЕННОЕ ЛАЗЕРНОЕ ОБЛУЧЕНИЕ	3,56	0,03	3,59
•	ЛЕЧЕНИЕ ЛАМПТОЙ "БИОПТТРОН"	3,59		3,59
•	УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ТЕРАПИЯ	3,59	0,04	3,63
•	ПНЕВМОКОМПРЕССИОННАЯ ТЕРАПИЯ (одна единица)	3,69	1,20	4,89
•	ПНЕВМОКОМПРЕССИОННАЯ ТЕРАПИЯ (две единицы)	5,38	1,71	7,09
•	ВИБРОМАССАЖ (МИОСТИМУЛЯЦИЯ)	3,59		3,59
•	МЕХАНИЧЕСКИЙ МАССАЖ НА КУШЕТКЕ "NUGA-BEST"	4,53		4,53
•	ЛОКАЛЬНАЯ ТЕРМОТЕРАПИЯ	1,69		1,69
•	ИНГАЛЯЦИИ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ	1,69		1,69
•	СТЕЛЕОТЕРАПИЯ	3,59		3,59
•	ДУШ ЦИРКУЛЯРНЫЙ, ВОСХОДЯЩИЙ	2,09		2,09
•	ДУШ СТРУЕВОЙ (ШАРКО)	3,82		3,82
•	ДУШ-МАССАЖ ПОДВОДНЫЙ	7,25		7,25
•	ВАННА ВИХРЕВАЯ	2,54		2,54
•	ВАННА МИНЕРАЛЬНАЯ	2,45	1,71	4,16
•	ВАННА МИНЕРАЛЬНО-ЖЕМЧУЖНАЯ	3,52	2,74	6,26
•	СУХАЯ УГЛЕКИСЛАЯ ВАННА	3,52	0,35	3,87
•	ОЗОКЕРИТОВЫЕ АППЛИКАЦИИ	3,70		3,70
•	ГРЯЗЕЛЕЧЕНИЕ (1 аппликация)	4,71	0,34	5,05
•	ГРЯЗЕЛЕЧЕНИЕ (2 аппликации одновременно)	4,71	0,68	5,39
•	ЭЛЕКТРОГРЯЗЕЛЕЧЕНИЕ	3,98	0,06	4,04
•	РЕФЛЕКСОТЕРАПИЯ	8,00	0,38	8,38
<u>МАССАЖ</u>				
•	ВОРОТНИКОВОЙ ЗОНЫ	3,16		3,16
•	ВЕРХНЕЙ КОНЕЧНОСТИ, НАДПЛЕЧЬЯ И ОБЛАСТИ ЛОПАТКИ ПЛЕЧЕВОГО СУСТАВА, ИЛИ ЛОКТЕВОГО СУСТАВА, ИЛИ ЛУЧЕЗАПЯСТНОГО СУСТАВА, ИЛИ КИСТИ И ПРЕДПЛЕЧЬЯ	2,79		2,79
•	ОБЛАСТИ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ	5,93		5,93
•	СПИНЫ	3,16		3,16
•	МЫШЦ ПЕРЕДНЕЙ БРЮШНОЙ СТЕНКИ	2,79		2,79
•	ПОЯСНИЧНО-КРЕСТЦОВОЙ ОБЛАСТИ	2,79		2,79
•	СПИНЫ И ПОЯСНИЦЫ	3,87		3,87
•	ШЕЙНО-ГРУДНОГО ОТДЕЛА ПОЗВОНОЧНИКА	3,87		3,87
•	ОБЛАСТЬ ПОЗВОНОЧНИКА	5,93		5,93
•	НИЖНЕЙ КОНЕЧНОСТИ И ПОЯСНИЦЫ	3,87		3,87
•	ТАЗобедренного, или коленного сустава, или голеностопного сустава, или стопы и голени	2,79		2,79
•	Вдоль позвоночника (воротниковая зона, спина, пояснично-крестцовая область)	7,21		7,21
•	ПОДГОТОВКА К ПРОВЕДЕНИЮ ПРОЦЕДУРЫ МАССАЖА	0,95		
<u>ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗКУЛЬТУРА</u>				
Корректирующая гимнастика :				
•	при индивидуальном методе занятий (30 минут)	4,78		4,78

	Наименование услуги	Тариф	Расходные материалы	Итого
•	при малогрупповом методе занятий (30 минут)	1,82		1,82
	Лечебная физкультура в бассейне с минеральной водой :			
•	при индивидуальном методе занятий	7,23		7,23
•	при групповом методе занятий	3,73		3,73
•	лечебное плавание	5,81		5,81

Экономист

Ю.С.Цитрикова

