

**Прейскурант  
на платные медицинские услуги,  
оказываемые в Учреждении здравоохранения  
«Брестский областной родильный дом», иностранным гражданам**

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГ	Тариф, руб.	НДС	Стоимость материалов и лекарственных средств, руб.	в т.ч. НДС	Итого стоимость услуги с учетом затраченных медикаментов, руб.
1	2	3	4	5	6	7
1	Индивидуальное ведение родов (физиологические роды) без применения простина	981,02		26,92		1007,94
2	Индивидуальное ведение родов (физиологические роды) с применением простина	981,02		111,94		1092,96
	* доплата за оказание услуги в ночное время					196,20
	** доплата за оказание услуги в праздничные дни					343,36
3	Индивидуальное ведение родов (физиологические роды) с регионарной анальгезией (комбинированная анестезия) без применения простина	1341,37		93,04		1434,41
4	Индивидуальное ведение родов (физиологические роды) с регионарной анальгезией (комбинированная анестезия) с применением простина	1341,37		178,06		1519,43
	* доплата за оказание услуги в ночное время					268,27
	** доплата за оказание услуги в праздничные дни					469,48
5	Индивидуальное ведение родов (физиологические роды) с регионарной анальгезией (эпидуральная анестезия) без применения простина	1505,37		96,32		1601,69
6	Индивидуальное ведение родов (физиологические роды) с регионарной анальгезией (эпидуральная анестезия) с применением простина	1505,37		181,34		1686,71
	* доплата за оказание услуги в ночное время					301,07
	** доплата за оказание услуги в праздничные дни					526,88
7	Индивидуальное ведение родов (Кесарево сечение) с регионарной анальгезией (спинальная анестезия)	1017,14		89,49		1106,63
8	Индивидуальное ведение родов (Кесарево сечение) под эндотрахеальным наркозом	1017,14		110,44		1127,58
	* доплата за оказание услуги в ночное время					203,43
	** доплата за оказание услуги в праздничные дни					356,00
9	Экспрес-тест на Ag COVID-19	7,58		7,23		14,81
10	Аспирационная биопсия из полости матки	14,73		6,89		21,62
11	Биопсия шейки матки (конхотомом)	9,82		5,93		15,75
12	Медицинский аборт с обследованием и обезболиванием	65,39		25,78		91,17
13	Медикаментозный аборт на раннем сроке беременности (до 5 недель)	98,57		56,49	4,66	155,06
14	Искусственное прерывание замершей беременности раннего срока (до 42 дней аменореи) медикаментозным методом	98,57		31,75		130,32
15	Вакуум-аспирация	114,82		17,96		132,78
16	Прижигание и пересечение маточных труб (стерилизация)	104,87		23,92		128,79
17	Диагностическая лапароскопия	87,24		26,46		113,70
18	Кольпоскопия простая	19,09		3,07		22,16
19	Кольпоскопия расширенная	33,79		3,36		37,15
20	Кольпоскопия расширенная с конизацией шейки матки	65,70		10,26		75,96

21	Кольпоскопия расширенная с цитологией, биопсией шейки матки и соскобом из цервикального канала	57,94		9,17		67,11
22	Кольпоскопия расширенная с цитологией	28,98		2,08		31,06
23	Кольпоскопия расширенная с аблацией шейки матки методом PX с помощью прибора радиохирургического Atmos RS 221	41,41		4,44		45,85
24	Кольпоскопия расширенная с петлевой электроэксцизией шейки матки (LEEP/LLETZ) с помощью прибора радиохирургического Atmos RS 221	63,26		4,80		68,06
25	Кольпоскопия расширенная, биопсия шейки матки, влагалища, наружных половых органов методом PX с помощью прибора радиохирургического Atmos RS 221	41,41		4,80		46,21
26	Кольпоскопия расширенная с биопсией шейки матки с помощью прибора радиохирургического Atmos RS 221 и соскобом из цервикального канала	90,17		5,41		95,58
27	Введение внутриматочного средства контрацепции	19,70		3,26		22,96
28	Удаление внутриматочного средства контрацепции	19,70		1,88		21,58
29	Гистероскопия с отдельным диагностическим выскабливанием	101,87		13,59		115,46
30	Диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала	80,47				80,47
31	Раздельное диагностическое выскабливание и пункция брюшной полости через задний свод	65,30		6,47		71,77
32	Выскабливание полости матки	79,13				79,13
33	Лапароскопия, удаление кисты левого (правого) яичника	1487,04				1487,04
34	Диатермоэлектрокоагуляция	41,30		3,53		44,83
35	Гистерорезектоскопия	188,28		21,75		210,03
36	Вскрытие гнойного образования наружных половых органов	117,91		12,18	9,80	130,09
37	Удаление кондилом, папиллом и других доброкачественных образований срамной области с помощью прибора радиохирургического Atmos RS 221 (одно образование)	28,57		5,81		34,38
38	Удаление доброкачественных образований с помощью аппарата радиоволновой хирургии по желанию	21,14		7,51		28,65
39	Лапаротомия по Пфанненштилю, экстирпация матки с маточными трубами	1829,54				1829,54
40	Забор мазка на исследование	2,29		1,50		3,79
41	Забор мочи на флору и чувствительность к	2,88		3,31		6,19
42	Забор материалов из влагалища на флору и чувствительность к антибиотикам	2,88		2,71		5,59
43	Внутриматочная инфузия аутологичной обогащенной тромбоцитами плазмы при недостаточном росте эндометрия	204,07		47,30	3,93	251,37
44	Организация ухода за родильницей и новорожденным в послеродовом периоде при отсутствии медицинских показаний (1 койко-день)	71,41				71,41
45	Организация индивидуального ухода за новорожденным в отделении для новорожденных и недоношенных детей с перинатальной патологией, по желанию граждан (1 койко-день)	48,73				48,73
46	Организация ухода за пациенткой в гинекологическом отделении при отсутствии медицинских показаний (1 койко-день)	55,68				55,68
47	Организация ухода за беременной в отделении патологии беременности при отсутствии медицинских показаний (1 койко-день)	42,21				42,21

48	Метросальпингография ( с кол-вом контрастного вещества 20мл)	83,34		25,96		109,30
49	Метросальпингография ( с кол-вом контрастного вещества 10мл)	83,34		19,25		102,59
50	Метросальпингография под контролем скопии	98,30		25,96		124,26
51	Рентгеноскопия органов грудной полости	18,71		0,17		18,88
52	Рентгенография (обзорная) грудной полости: в одной проекции	11,15	-	3,69		14,84
53	Рентгенография (обзорная) грудной полости: в двух проекциях	16,72		6,19		22,91
<b>КОНСУЛЬТАЦИИ ВРАЧЕЙ-СПЕЦИАЛИСТОВ:</b>						
54	Консультация врача-акушера-гинеколога II кв. категории	45,78				45,78
55	Консультация врача-акушера-гинеколога I кв. категории	51,21				51,21
56	Консультация врача-акушера-гинеколога высшей кв. категории	53,08				53,08
57	Консультация врача-неонатолога I кв. категории	50,79				50,79
58	Консультация врача-неонатолога высшей кв. категории	53,30				53,30
59	Консультация врача-физиотерапевта I кв. категории	16,34				16,34
60	Консультация врача-офтальмолога I категории	22,54		0,05		22,59
61	Консультация врача-неонатолога (по грудному вскармливанию) в стационарных условиях)	58,38				58,38
<b>УСЛУГИ ПО ОФТАЛЬМОЛОГИИ:</b>						
62	Осмотр глазного дна с фундус-линзой (два глаза)	44,97		14,94		59,91
63	Осмотр глазного дна бинокулярным овтальмоскопом для детей (до 6 месяцев) (два глаза)	56,96		9,81		66,77
64	Рефрактометрия	11,32				11,32
65	Индивидуальная подготовка беременной к родам с 37 недель беременности I категория	43,58				43,58
66	Индивидуальная подготовка беременной к родам с 37 недель беременности высшая категория	45,17				45,17
67	Подготовка беременной женщины к родам	89,29				89,29
68	Подготовка беременной женщины к грудному вскармливанию	89,29				89,29
69	Консультативное занятие "Партнерские роды"	49,10				49,10
<b>Взрослая психотерапия:</b>						
70	Консультация врача-психотерапевта (первичная)	19,13				19,13
71	Консультация врача-психотерапевта (повторная)	9,57				9,57
72	Сеанс индивидуальной психотерапии невротических, психосоматических и поведенческих расстройств	38,24				38,24
<b>КОМПЛЕКСНЫЕ ОБСЛЕДОВАНИЯ ( РЕЗУЛЬТАТ В ТЕЧЕНИИ ОДНОГО ДНЯ)</b>						
73	<i>Ранняя диагностика беременности :</i> - консультация врача-акушера-гинеколога I кв. кат.; - УЗИ матки и придатков 2мя датчиками(трансвагинально и трансабдоминально); забор крови из вены; хорионический гонадотропин человека (HCG); -1 регистрация;	88,16		24,48	0,57	112,64

74	<p><i>Хочу быть здоровой:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- консультация врача-акушера-гинеколога 1 кв.кат.;</li> <li>- кольпоскопия расширенная с цитологией;</li> <li>- забор мазка на исследование;</li> <li>- микроскопическое исследование на ГН;</li> <li>- мазки из шейки матки и цервикального канала;</li> <li>- УЗИ матки и придатков 2мя датчиками ( трансвагинально и трансабдоминально);</li> <li>- забор крови из вены;</li> <li>- онкомаркер СА 125; онкомаркер СА 153;</li> <li>- биохимический анализ крови (11 показателей);</li> </ul>	212,68		101,83	0,69	314,51
75	<p><i>Шейка матки под контролем:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- консультация врача-акушера-гинеколога 1 кв. кат.;</li> <li>- кольпоскопия расширенная с цитологией;</li> <li>- забор мазка на исследование ( 2 шт);</li> <li>- Определение папилломавирусной инфекции (ВПЧ -тип 16,18) методом ПЦР (РТ);</li> <li>- микроскопическое исследование на ГН;</li> </ul>	138,69		8,49	0,31	147,18
76	<p><i>Шейка матки под контролем (вариант 2):</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- консультация врача-акушера-гинеколога 1 кв. кат.;</li> <li>- кольпоскопия расширенная с цитологией;</li> <li>- забор мазка на исследование (2 шт);</li> <li>-Диагностика папилломавирусной инфекции методом ПЦР (РТ) количественно (тип 6, 11, 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 44, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 73, 82) - КВАНТ-21</li> <li>- микроскопическое исследование на ГН;</li> </ul>	216,05		8,49	0,31	224,54
<b>УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА (на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)):</b>						
77	Матка и придатки с мочевым пузырем (трансабдоминально)	33,92				33,92
78	Матка и придатки (трансвагинально)	33,92				33,92
79	Плод в I триместре до 11 недель беременности	33,92				33,92
80	Плод в I триместре с 11 до 14 недель беременности	50,88				50,88
81	Два плода в I триместре с 11 до 14 недель	44,66				44,66
82	Плод в II и III триместрах беременности	50,88				50,88
83	Два плода в II-III триместрах беременности	44,66				44,66
84	Плод в I с 11 до 14 недель беременности или в II или III триместрах беременности при наличии пороков плода	75,68				62,95
85	Плод во II или III триместре беременности с доплером	50,88				50,88
86	Дуплексное сканирование сосудов пуповины, сосудов плода и матки	30,28				30,28
87	Ультразвуковая трансвагинальная цервикометрия	55,49				55,49
88	Печень, желчный пузырь без определения функции	19,41				19,41
89	Поджелудочная железа	19,41				19,41
90	Селезенка	12,94				12,94
91	Почки и надпочечники	25,88				25,88
92	Мочевой пузырь	12,94				12,94
93	Почки, надпочечники и мочевой пузырь	32,35				32,35
94	Молочные железы и региональные зоны лимфооттока	35,36				35,36
95	Головной мозг новорожденного	45,64				45,64
96	Эхокардиография (М+В режим + доплер+цветное картирование)	102,69				102,69

97	Печень, желчный пузырь без определения функции до 6 месяцев	10,54				10,54
98	Поджелудочная железа до 6 месяцев	10,54				10,54
99	Селезенка до 6 месяцев	5,28				5,28
100	Почки и надпочечники до 6 месяцев	15,82				15,82
101	Почки, надпочечники и мочевого пузыря до 6 месяцев	21,09				21,09
<b>МАНИПУЛЯЦИИ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ:</b>						
102	Внутримышечная инъекция	4,00				4,00
<b>Внутривенное капельное введение раствора лекарственного средства:</b>						
103	объемом 100 мл	7,98				7,98
104	объемом 200 мл	13,98				13,98
105	объемом 400 мл	21,96				21,96
106	объемом 500 мл	29,95				29,95
107	объемом 800 мл	37,93				37,93
108	объемом 1000 мл	41,93				41,93
109	объемом 1200 мл	43,92				43,92
110	объемом 1500 мл	45,92				45,92
111	объемом 2000 мл	47,91				47,91
112	Подкожная инъекция	2,81				2,81
113	Внутривенное струйное введение лекарственных	5,98				5,98
114	Измерение артериального давления	2,81				2,81
<b>ФИЗИОТЕРАПИЯ:</b>						
115	Гальванизация общая, местная	2,20		1,44		3,64
116	Электрофорез постоянным импульсом тока	3,29		1,44		4,73
117	Диадинамотерапия	4,40		1,44		5,84
118	Интерференцтерапия	4,40		1,44		5,84
119	Дарсонвализация местная	4,40		0,05		4,45
120	Внутриполостная дарсонвализация	4,40		0,05		4,45
121	Ультравысокочастотная терапия	2,22		0,04		2,26
122	Магнитотерапия полостная	3,29		0,04		3,33
123	Лазеротерапия, магнитолазеротерапия чрезкожная	2,20		0,04		2,24
124	Лазеротерапия полостная	4,40		0,04		4,44
125	Надвенное лазерное облучение крови	4,40		0,04		4,44
126	Ультразвуковая терапия	4,40		0,79		5,19
127	Ультрафонофорез	4,40		0,06		4,46
128	Электростимуляция нервно-мышечных структур в области туловища, конечностей ( в т.ч. матки)	5,51		1,44		6,95
129	Электросон, трансцеребральная электротерапия	8,25		1,44		9,69
130	Амплипульстерапия (СМТ-терапия)	5,51		1,44		6,95
131	Флюктуоризация	4,13		1,44		5,57
132	Магнитотерапия местная	2,74		0,04		2,78
133	Магнитотерапия общая, термомагнитотерапия общая	5,51				5,51
134	Магнитофорез	4,13		0,04		4,17
135	Ультрафиолетовое облучение местное	2,75		0,04		2,79
136	Видимое, инфракрасное облучение общее, местное	2,86				2,86
137	Аэроионотерапия групповая (до 5 человек)	1,37		0,04		1,41
138	Ингаляции лекарственные	2,74		0,04		2,78
<b>ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА:</b>						
139	Регистрация (предварительная и окончательная) материала, паспортных данных пациента и результатов исследования в журналах и бланках или посредством персональной электронной вычислительной машины	2,25				2,25

140	Забор крови из вены	2,29		1,59		3,88
141	Забор крови из вены вакутайнером с разд. гелем	2,29		2,15		4,44
142	Забор крови из вены вакутайнером без геля	2,29		2,03		4,32
143	Забор крови из вены вакутайнером ( с ЭДТА - фиолетовый)	2,29		2,03		4,32
144	Забор крови из вены вакутайнером с цитратом натрия	2,29		2,32		4,61
145	Забор крови из вены вакутайнером с натрий гепарином и разделительным гелем	2,29		2,34	0,09	4,63
146	Обработка крови для получения плазмы	1,39		0,09		1,48
147	Определение группы крови и резус-фактора	16,29		1,17		17,46
148	Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой, СОЭ	18,10		2,31		20,41
149	Взятие крови из пальца и общий анализ крови	7,28		1,66		8,94
150	Общий анализ мочи	3,50		1,14		4,64
151	Общий анализ мочи (белок в моче)	5,02		1,15		6,17
152	Обнаружение трихомонад и гонококков в окрашенных метиленовым синим препаратах отделяемого мочеполовых органов	8,39		0,71		9,10
153	Гемостазиограмма	4,03		5,22		9,25
154	Онкомаркер СА-125	14,09		29,00		43,09
155	Онкомаркер СА-153	14,09		28,27		42,36
156	Онкомаркер СА-199	14,09		21,33		35,42
157	Определение общего простато-специфического антигена (TPSA)	14,09		24,21		38,30
158	Раково-эмбриональный антиген (СЕА)	14,09		23,53		37,62
<b>Биохимические исследования</b>						
159	Определение концентрации электролитов с использованием автоматических ионоселективных анализаторов	4,53	-	2,21		6,74
160	С-реактивный белок	0,63		1,60		2,23
161	Общее ЛДГ	0,63		1,82		2,45
162	Амилаза прямая	0,63		2,06		2,69
163	Аспартатаминотрансфераза (АСТ)	0,63		1,83		2,46
164	Альбумин	0,63		1,81		2,44
165	Щелочная фосфатаза	0,63		1,84		2,47
166	Аланинаминотрансфераза (АЛТ)	0,63		1,83		2,46
167	Триглицериды	0,63		2,02		2,65
168	Креатинин	0,63		1,82		2,45
169	Мочевина	0,63		1,83		2,46
170	Мочевая кислота	0,63		1,85		2,48
171	Общий белок	0,63		1,83		2,46
172	Креатинкиназа	0,63		1,97		2,60
173	Глюкоза	0,63		1,81		2,44
174	Холестерин	0,63		1,89		2,52
175	Холинэстераза	0,63		1,89		2,52
176	Магний	0,63		1,83		2,46
177	Кальций	0,63		1,84		2,47
178	Диастаза мочи	0,63		2,00		2,63
179	Билирубин	2,41		1,83		4,24
180	Капиллярная глюкоза	2,17		2,26		4,43
<b>Проведение иммуногематологических исследований:</b>						
181	выявление неполных аллоиммунных антиэритроцитарных антител методом конглотинации с применением 10 %-го раствора желатина;	13,32		0,78		14,10
182	определение титра неполных аллоиммунных антиэритроцитарных антител метом конглотинации с применением 10 %-го раствора желатина;	20,11		0,74		20,85
183	выявление аллоиммунных антиэритроцитарных антител в непрямом антиглобулиновом тесте в гелевой тест-системе с применением ID-карт на ID-	9,72		2,36		12,08

<b>Определение гормонов:</b>						
184	прогестерон	12,40		14,16		26,56
185	пролактин	12,40		17,37		29,77
186	лютеинизирующий гормон	12,40		13,90		26,30
187	фолликулостимулирующий гормон	12,40		13,90		26,30
188	эстрадиол	14,09		14,16		28,25
189	тестостерон	14,09		12,25		26,34
<b>Определение гормонов коры надпочечников:</b>						
190	кортизол	10,95		57,50		68,45
<b>Определение гормонов щитовидной железы:</b>						
191	тиреотропный гормон (TSH)	11,83		8,94	12,00	20,77
192	свободная форма T3 (FT3)	11,83		10,02		21,85
193	свободная форма T4 (F4)	11,16		9,80		20,96
194	антитела к тиреоидной пероксидазе (Anti-TPO)	10,13		25,25		35,38
<b>Исследование крови методом ИФФА (иммуноферментного-флюорисцентного анализа) с автоматическим расчетом:</b>						
195	Определение концентрации Витамина Д в крови методом ИФФА	10,25		24,91	2,26	35,16
<b>Исследование крови с помощью иммунофлюорисцентного экспресс-анализатора:</b>						
196	Ферритин (экспресс-анализатор)	8,28		14,33		22,61
197	Хорионический гонадотропин человека (β-ХГЧ)	8,28		16,01		24,29
198	D-димеры	8,28		19,64		27,92
199	Гликированный гемоглабин	8,28		15,72		24,00
200	C-реактивный белок (экспресс-анализатор)	8,28		12,30		20,58
<b>ПЛАСТИЧЕСКАЯ ЭСТЕТИЧЕСКАЯ ХИРУРГИЯ:</b>						
201	Малоинвазивная перинеопластика с внутривенной анестезией	593,90	20	36,50		630,40
202	Малоинвазивная перинеопластика со спинальной анестезией	593,90	20	40,79		634,69
203	Лабиопластика с внутривенной анестезией (без стоимости одноразового стерильного комплекта и	714,43	20	31,14		745,57
204	Лабиопластика со спинальной анестезией (без стоимости одноразового стерильного комплекта и	714,43	20	32,07		746,50
205	Задняя кольпорафия со спинальной анестезией (без стоимости одноразового стерильного комплекта)	1087,45	20	65,97		1153,42
206	Передняя кольпорафия со спинальной анестезией (без стоимости одноразового стерильного комплекта)	1087,45	20	72,72		1160,17
<b>СЕРВИСНЫЕ УСЛУГИ:</b>						
207	Пребывание в одноместной палате повышенной комфортности №9" Гинекологическое отделение №1	23,85	20		4,77	28,62
208	Пребывание в двухместной палате повышенной комфортности №5" Гинекологическое отделение №1	11,45	20		2,29	13,74
209	Пребывание в двухместной палате повышенной комфортности №10" Гинекологическое отделение №1	11,45	20		2,29	13,74
210	Пребывание в одноместной палате повышенной комфортности №6а" Гинекологическое отделение №2	23,85	20		4,77	28,62
211	Пребывание в одноместной палате повышенной комфортности №6б" Гинекологическое отделение №2	23,85	20		4,77	28,62
212	Пребывание в одноместной палате повышенной комфортности №6" Отделение для новорожденных и недоношенных детей с перинатальной патологией	23,85	20		4,77	28,62

Примечание: в тарифах не учтена стоимость лекарственных средств изделий медицинского назначения и других материалов, которые оплачиваются заказчиком дополнительно.