

УТВЕРЖДЕНО  
Приказ УЗ "БОРД"  
23.01.2026 №41-ад

**ПРЕЙСКУРАНТ**

на платные медицинские и сервисные услуги,  
оказываемые в учреждении здравоохранения «Брестский областной родильный дом»,  
**иностранным гражданам постоянно проживающим на территории РБ (с видом на жительство)**  
действует с 26.01.2026

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГ	Тариф, бел.руб.	НДС, %	Стоимость материалов и лекарственных средств, бел.руб.	в т.ч. НДС, бел.руб.	Итого стоимость услуги с учетом затраченных медикаментов, бел.руб.
1	2	3	4	5	6	7
1	Индивидуальное ведение родов (физиологические роды) без применения простина	386,24		28,18		414,42
2	Индивидуальное ведение родов (физиологические роды) с применением простина	386,24		123,94		510,18
	* доплата за оказание услуги в ночное время					77,25
	** доплата за оказание услуги в праздничные дни					135,18
3	Индивидуальное ведение родов (физиологические роды) с регионарной анальгезией (комбинированная анестезия) без применения простина	528,12		94,77		622,89
4	Индивидуальное ведение родов (физиологические роды) с регионарной анальгезией (комбинированная анестезия) с применением простина	528,12		190,54		718,66
	* доплата за оказание услуги в ночное время					105,62
	** доплата за оказание услуги в праздничные дни					184,84
5	Индивидуальное ведение родов (физиологические роды) с регионарной анальгезией (эпидуральная анестезия) без применения простина	592,70		98,06		690,76
6	Индивидуальное ведение родов (физиологические роды) с регионарной анальгезией (эпидуральная анестезия) с применением простина	592,70		193,82		786,52
	* доплата за оказание услуги в ночное время					118,54
	** доплата за оказание услуги в праздничные дни					207,45
7	Индивидуальное ведение родов (Кесарево сечение) с регионарной анальгезией (спинальная анестезия)	400,46		105,38		505,84
8	Индивидуальное ведение родов (Кесарево сечение) под эндотрахеальным наркозом	400,46		130,26		530,72
	* доплата за оказание услуги в ночное время					80,09
	** доплата за оказание услуги в праздничные дни					140,16
9	Экспрес-тест на Ag COVID-19	3,48		7,23		10,71
10	Аспирационная биопсия из полости матки	6,78		6,61		13,39
11	Забор аутологичной пуповинной крови методом "in utero"	112,10		2,76		114,86
12	Биопсия шейки матки (конхотомом)	4,84		5,84		10,68
13	Диатермоэлектрокоагуляция	18,17		3,40		21,57
14	Введение внутриматочного средства контрацепции	12,01		3,43		15,44
15	Удаление внутриматочного средства контрацепции	12,01		2,05		14,06
16	Медикаментозный аборт	58,96		24,16	1,69	83,12
17	Медицинский аборт с обследованием и обезболиванием	89,25		27,37		116,62
18	Вакуум-аспирация	64,90		18,62		83,52
19	Преабортное психологическое консультирование (первичное)	25,79				25,79
20	Преабортное психологическое консультирование (повторное)	12,90				12,90
21	Гистерорезектоскопия	86,49		23,18		109,67
22	Раздельное диагностическое выскабливание и пункция брюшной полости через задний свод	22,49		6,89		29,38
23	Диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала	27,67				27,67
24	Выскабливание полости матки	27,67				27,67
25	Лапароскопия, удаление кисты левого (правого) яичника	483,29				483,29

26	Лапароскопия, тубэктомия слева (справа)	345,09		48,86		393,95
27	Кольпоскопия простая	15,90		3,12		19,02
28	Кольпоскопия расширенная	23,10		3,54		26,64
29	Кольпоскопия расширенная с конизацией шейки матки	40,68		11,03		51,71
30	Кольпоскопия расширенная с цитологией, биопсией шейки матки и соскобом из цервикального канала	31,09		10,13		41,22
31	Кольпоскопия расширенная с цитологией	24,35		2,26		26,61
32	Кольпоскопия расширенная с аблацией шейки матки методом PX с помощью прибора радиохирургического Atmos RS 221	31,49		4,70		36,19
33	Кольпоскопия расширенная с петлевой электроэксцизией шейки матки (LEEP/LLETZ) с помощью прибора радиохирургического Atmos RS 221	42,63		5,92		48,55
34	Кольпоскопия расширенная, биопсия шейки матки, владалища, наружных половых органов методом PX с помощью прибора радиохирургического Atmos RS 221	31,74		5,92		37,66
35	Кольпоскопия расширенная с биопсией шейки матки с помощью прибора радиохирургического Atmos RS 221 и соскобом из цервикального канала	42,60		6,56		49,16
36	Внутриматочная эндоскопия, раздельное диагностическое выскабливание полости матки и (или) цервикального канала	110,94		14,08		125,02
37	Диагностическая лапароскопия при патологии матки	143,93		29,27		173,20
38	Диагностическая лапароскопия при патологии маточных труб	143,93		29,27		173,20
39	Диагностическая лапароскопия при патологии яичников	143,93		29,27		173,20
40	Стерилизация хирургическая	167,18		26,59		193,77
41	Вскрытие гнойного образования наружных половых органов	63,79		12,18		75,97
42	Удаление кондилом, папиллом и других доброкачественных образований срамной области с помощью прибора радиохирургического Atmos RS 221 (одно образование)	13,12		5,64		18,76
43	Удаление доброкачественных образований с помощью аппарата радиоволновой хирургии по желанию граждан	7,28		7,43		14,71
44	Забор мазка на исследование	1,18		1,56		2,74
45	Забор мочи на флору и чувствительность к антибиотикам	1,91		3,68		5,59
46	Забор материала из владалища на флору и чувствительность к антибиотикам	1,91		2,79		4,70
47	Внутриматочная инфузия аутологичной обогащенной тромбоцитами плазмы при недостаточном росте эндометрия	80,35		40,87	3,33	121,22
48	Рентгенография (обзорная) грудной полости: в одной проекции	3,43	-	3,57		7,00
<b>ОРГАНИЗАЦИЯ УХОДА:</b>						
49	Организация ухода за родильницей и новорожденным в послеродовом периоде (1 койко-день)	59,01				59,01
50	Организация ухода за новорожденным (1 койко-день)	89,41				89,41
51	Организация ухода за родильницей (1 койко-день)	41,02				41,02
52	Организация ухода за пациенткой в гинекологическом отделении (1 койко-день)	47,82				47,82
53	Организация ухода за беременной в отделении патологии беременности (1 койко-день)	34,85				34,85
<b>КОНСУЛЬТАЦИИ ВРАЧЕЙ-СПЕЦИАЛИСТОВ:</b>						
54	Консультация врача-акушера-гинеколога II кв. категории	34,54				34,54
55	Консультация врача-акушера-гинеколога I кв. категории	36,12				36,12
56	Консультация врача-акушера-гинеколога высшей кв. категории	38,09				38,09
57	Консультация врача-офтальмолога I категории	36,12		0,06		36,18
58	Первичный прием врача-физиотерапевта I квалификационной категории	25,93				25,93
59	Повторный прием врача-физиотерапевта I квалификационной категории	15,56				15,56
<b>УСЛУГИ ПО ОФТАЛЬМОЛОГИИ:</b>						
60	Осмотр глазного дна с фундус-линзой (два глаза)	16,86		16,48		33,34
61	Осмотр глазного дна бинокулярным офтальмоскопом для детей (до 6 месяцев) (два глаза)	22,48		11,34		33,82
62	Рефрактометрия	6,38				6,38
63	Авторефрактокератометрия	13,43		1,33		14,76
64	Авторефрактометрия	13,43		1,33		14,76
65	Исследование внутриглазного давления с помощью аппарата ИГ Д-02 через веки	13,43		5,03		18,46
66	Коррекция аномальной рефракции	7,74		1,26		9,00
67	Офтальмоскопия бинокулярным офтальмоскопом	26,86		5,62		32,48

УСЛУГИ ПО КОСМЕТОЛОГИИ:						
68	Коррекция инволютивных возрастных изменений препаратами гиалуроновой кислоты больших половых губ	100,73	20	2,04	16,79	102,77
69	Биоревитализация вульвы препаратами гиалуроновой кислоты	100,73	20	2,04	16,79	102,77
<b>Подготовка к родам</b>						
70	Индивидуальная подготовка беременной к родам с 37 недель беременности (I категории)	15,01				15,01
71	Индивидуальная подготовка беременной к родам с 37 недель беременности (высшей категории)	15,56				15,56
72	Подготовка беременной женщины к родам	37,62				37,62
73	Подготовка беременной женщины к грудному вскармливанию	37,62				37,62
74	Подготовка семьи к партнерским родам	47,73				47,73
УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА (на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)):						
75	Матка и придатки с мочевым пузырем (трансабдоминально)	11,75				11,75
76	Матка и придатки (трансвагинально)	11,75				11,75
77	Комплексное ультразвуковое исследование органов малого таза (трансабдоминально, трансвагинально)	18,80				18,80
78	Комплексное ультразвуковое исследование органов малого таза (трансабдоминально, трансвагинально с дуплексным сканирование сосудов)	30,45				30,45
79	Плод в I триместре до 11 недель беременности	11,75				11,75
80	Плод в I триместре с 11 до 14 недель беременности	17,47				17,47
81	Два плода в I триместре с 11 до 14 недель	29,11				29,11
82	Плод в II и III триместрах беременности	17,47				17,47
83	Два плода в II-III триместрах беременности	29,38				29,38
84	Плод в I триместре с 11 до 14 недель беременности или во II или III триместрах беременности при наличии пороков плода	29,22				29,22
85	Дуплексное сканирование сосудов плода и матки (без учета стоимости медикаментов)	14,56				14,56
86	Ультразвуковая трансвагинальная цервикометрия	22,24				22,24
87	Комплексное ультразвуковое исследование молочных желез с лимфатическими поверхностными узлами, мягкими тканями и дуплексным сканированием сосудов	25,70				25,70
88	Головной мозг новорожденного	11,75				11,75
89	Внутренние органы новорожденного	11,75				11,75
90	Эхокардиография (M+V режим + доплер+цветное картирование)	26,20				26,20
Функциональная диагностика:						
91	Электрокардиограмма в 12 отведениях без функциональных проб	20,63		2,33		22,96
ФИЗИОТЕРАПИЯ:						
92	Гальванизация общая, местная	4,10		0,87		4,97
93	Электрофорез постоянным, импульсным токами	6,15		0,87		7,02
94	Диадинамотерапия	8,20		0,87		9,07
95	Дарсонвализация местная	7,60		0,48		8,08
96	Ультравысокочастотная терапия	4,18		0,48		4,66
97	Магнитотерапия полостная	5,70		0,48		6,18
98	Лазеротерапия, магнитолазеротерапия чрескожная	4,46		0,48		4,94
99	Лазеротерапия полостная	8,92		0,48		9,40
100	Надвенное лазерное облучение, магнитолазерное облучение	8,92		0,48		9,40
101	Ультразвуковая терапия	7,60		1,71		9,31
102	Ультрафонофорез (меколь мазь)	7,60		1,31		8,91
103	Ультрафонофорез (гидрокортизон мазь)	7,60		1,52		9,12
104	Электростимуляция нервно-мышечных структур в области туловища, конечностей	8,20		0,87		9,07
105	Электросон, трансцеребральная электротерапия	12,31		0,40		12,71
106	Амплипульстерапия	8,20		0,87		9,07
107	Флюктуоризация	6,15		0,87		7,02
108	Магнитотерапия местная	4,45		0,48		4,93
109	Магнитотерапия общая, термомагнитотерапия общая	7,60				7,60
110	Ультрафиолетовое облучение местное	4,53		0,48		5,01
111	Аэроионотерапия индивидуальная (местная), аэроионофорез	3,80		0,09		3,89
112	Ингаляции лекарственные (раствор натрия хлорид)	3,80		0,64		4,44
113	Ингаляции лекарственные (раствор септомирин)	3,80		0,84		4,64
114	Ингаляции лекарственные (раствор хлоргексидина биглюконат)	3,80		0,57		4,37
МАНИПУЛЯЦИИ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ:						
115	Внутримышечная инъекция	1,39				1,39

<b>Внутривенное капельное введение раствора лекарственного средства:</b>						
116	объемом 100 мл	2,78				2,78
117	объемом 200 мл	4,85				4,85
118	объемом 400 мл	7,64				7,64
119	объемом 500 мл	10,44				10,44
120	объемом 800 мл	13,21				13,21
121	объемом 1000 мл	14,60				14,60
122	объемом 1200 мл	15,31				15,31
123	объемом 1500 мл	16,00				16,00
124	объемом 2000 мл	16,71				16,71
125	Подкожная инъекция	0,98				0,98
126	Внутривенное струйное введение лекарственных средств	2,09				2,09
127	Измерение артериального давления	0,98				0,98
<b>ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА:</b>						
128	Прием и регистрация проб	0,62				0,62
129	Взятие крови капиллярной для определения одного показателя	0,26		1,82		2,08
130	Взятие крови капиллярной для определения нескольких показателей	0,62		1,82		2,44
131	Взятие крови венозной у одного пациента в первую или одну пробирку (МГК)	0,83		1,73		2,56
132	Взятие крови венозной у одного пациента в первую или одну пробирку с разд.гелем	0,83		2,24		3,07
133	Взятие крови венозной у одного пациента в первую или одну пробирку без геля	0,83		2,13		2,96
134	Взятие крови венозной у одного пациента в первую или одну пробирку ( с ЭДТА - фиолетовый бмл)	0,83		2,13		2,96
135	Взятие крови венозной у одного пациента в первую или одну пробирку ( с ЭДТА - фиолетовый 2 мл)	0,83		2,15		2,98
136	Взятие крови венозной у одного пациента в первую или одну пробирку с цитратом натрия	0,83		2,11		2,94
137	Взятие крови венозной у одного пациента в последующую пробирку с разд.гелем	0,27		0,75		1,02
138	Взятие крови венозной у одного пациента в последующую пробирку без геля	0,27		0,64		0,91
139	Взятие крови венозной у одного пациента в последующую пробирку ( с ЭДТА - фиолетовый 6 мл)	0,27		0,66		0,93
140	Взятие крови венозной у одного пациента в последующую пробирку ( с ЭДТА - фиолетовый 2 мл)	0,27		0,61		0,88
141	Взятие крови венозной у одного пациента в последующую пробирку с цитратом натрия	0,27		0,62		0,89
142	Обработка крови для получения сыворотки или плазмы	0,52		0,09		0,61
<b>Общеклиническое исследование:</b>						
143	Общий анализ мочи	1,98		1,14		3,12
<b>Коагулологические исследования:</b>						
144	Коагулограмма:					
	АЧТВ	1,29		2,40		3,69
	ПВ, МНО, фибриноген	1,29		2,39		3,68
145	D-димеры	1,74		19,64		21,38
<b>Гематологическое исследование:</b>						
146	Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой	5,90		2,28		8,18
<b>Иммуногематологические исследования:</b>						
147	Определение группы крови и резус-фактора	4,00		3,00		7,00
148	выявление аллоиммунных антиэритроцитарных антител в непрямом антиглобулиновом тесте в гелевой тест-системе с применением ID-карт на ID-центрифуге;	3,51		2,36		5,87
149	определение титра неполных аллоиммунных антиэритроцитарных антител	7,80		1,10		8,90
<b>Биохимические исследования:</b>						
150	Определение концентрации электролитов с использованием автоматических ионоселективных анализаторов (натрий, калий, хлор)	0,81		2,24		3,05
151	C-реактивный белок	0,20		2,14		2,34
152	Общее ЛДГ	0,20		1,87		2,07
153	Амилаза прямая	0,20		2,08		2,28
154	Аспаратаминотрансфераза (АСТ)	0,20		1,83		2,03
155	Альбумин	0,20		1,83		2,03

156	Щелочная фосфатаза	0,20		1,87	0,01	2,07
157	Аланинаминотрансфераза (АЛТ)	0,20		1,88		2,08
158	Триглицериды	0,20		2,01		2,21
159	Креатинин	0,20		1,91		2,11
160	Мочевина	0,20		1,91		2,11
161	Мочевая кислота	0,20		1,90		2,10
162	Общий белок	0,20		1,89		2,09
163	Креатинкиназа	0,20		2,37		2,57
164	Глюкоза	0,20		1,83		2,03
165	Холестерин	0,20		1,88		2,08
166	Холинэстераза	0,20		1,89		2,09
167	Магний	0,20		1,89		2,09
168	Кальций	0,20		1,83		2,03
169	Билирубин	0,20		1,90		2,10
170	Ферритин	0,20		2,34		2,54
171	Липопротеины высокой плотности (ЛПВП)	0,20		2,19		2,39
172	Липопротеины низкой плотности (ЛПНП)	0,20		2,38		2,58
173	Железо	0,20		1,86		2,06
174	Капиллярная глюкоза	0,95		2,28		3,23
175	Гликированный гемоглобин	1,74		15,72		17,46
176	С-реактивный белок в цельной крови	1,74		12,30		14,04
<b>Иммунологические исследования:</b>						
177	Определение концентрации Витамина Д	2,28		29,79		32,07
<b>Определение половых гормонов:</b>						
178	прогестерон	2,28		17,02		19,30
179	пролактин	2,28		17,13		19,41
180	лютеинизирующий гормон	2,28		15,71		17,99
181	фолликулостимулирующий гормон	2,28		15,71		17,99
182	эстрадиол	2,28		15,58		17,86
183	тестостерон	2,28		34,00		36,28
184	Хорионический гонадотропин человека (β-ХГЧ)	1,74		16,01		17,75
<b>Определение гормонов коры надпочечников:</b>						
185	кортизол	2,28		57,50		59,78
<b>Определение гормонов щитовидной железы:</b>						
186	тиреотропный гормон (ТТГ)	2,28		12,45		14,73
187	свободная форма Т3	2,28		10,02		12,30
188	свободная форма Т4	2,28		9,80		12,08
189	антитела к тиреоидной пероксидазе (АТПО)	2,28		36,56		38,84
<b>Онкомаркеры:</b>						
190	Онкомаркер СА-125	2,28		29,00		31,28
191	Онкомаркер СА-153	2,28		28,27		30,55
192	Онкомаркер СА-199	2,28		21,33		23,61
193	Определение общего простато-специфического антигена (ТПСА)	2,28		24,21		26,49
194	Раково-эмбриональный антиген (РЭА)	2,28		23,53		25,81
<b>ПЛАСТИЧЕСКАЯ ЭСТЕТИЧЕСКАЯ ХИРУРГИЯ:</b>						
195	Малоинвазивная перинеопластика с внутривенной анестезией (сужение половой щели) (без стоимости одноразового стерильного комплекта)	272,79	20	38,39	45,47	311,18
196	Малоинвазивная перинеопластика со спинальной анестезией (сужение половой щели) (без стоимости одноразового стерильного комплекта)	272,79	20	40,65	45,47	313,44
197	Лабииопластика с внутривенной анестезией (без стоимости одноразового стерильного комплекта и нити)	328,17	20	31,64	54,70	359,81
198	Лабииопластика со спинальной анестезией (без стоимости одноразового стерильного комплекта и нити)	328,17	20	30,07	54,70	358,24
199	Задняя кольпорафия со спинальной анестезией (без стоимости одноразового стерильного комплекта)	428,14	20	68,51	71,36	496,65
200	Передняя кольпорафия со спинальной анестезией (без стоимости одноразового стерильного комплекта)	428,14	20	76,56	71,36	504,70
201	Передний неофасциогенез проленовой сеткой по беспроводной методике.	640,69	20	135,61	106,78	776,30

ЭСТЕТИЧЕСКАЯ ГИНЕКОЛОГИЯ (ИНЪЕКЦИОННАЯ КОРРЕКЦИЯ ПРЕПАРАТАМИ ГИАЛУРОНОВОЙ КИСЛОТЫ)						
202	"Инъекционная коррекция препаратами гиалуроновой кислоты при лечении сексуальных дисфункций"	44,40		5,32	0,00	49,72
203	"Инъекционная коррекция препаратами гиалуроновой кислоты для замыкания половой щели"	44,40		5,32	0,00	49,72
204	"Инъекционная коррекция препаратами гиалуроновой кислоты при лечении диспареунии"	44,40		5,32	0,00	49,72
205	"Инъекционная коррекция вульвы препаратами гиалуроновой кислоты"	44,40		5,32	0,00	49,72
206	"Инъекционная коррекция кожи вульвы препаратами гиалуроновой кислоты"	44,40		5,32	0,00	49,72
207	"Инъекционная коррекция препаратами гиалуроновой кислоты при лечении стрессового недержания мочи"	44,40		5,32	0,00	49,72
208	"Инъекционная коррекция больших половых губ препаратами гиалуроновой кислоты"	53,28	20	5,32	0,00	58,60
209	"Инъекционная коррекция влагалища препаратами гиалуроновой кислоты"	53,28	20	5,32	0,00	58,60
СЕРВИСНЫЕ УСЛУГИ:						
210	Пребывание в одноместной палате повышенной комфортности №9" Гинекологическое отделение №1	30,34	20		5,06	30,34
211	Пребывание в двухместной палате повышенной комфортности №5" Гинекологическое отделение №1	14,56	20		2,43	14,56
212	Пребывание в двухместной палате повышенной комфортности №10" Гинекологическое отделение №1	14,56	20		2,43	14,56
213	Пребывание в одноместной палате повышенной комфортности №6а" Гинекологическое отделение №2	30,34	20		5,06	30,34
214	Пребывание в одноместной палате повышенной комфортности №6б" Гинекологическое отделение №2	30,34	20		5,06	30,34
215	Пребывание в одноместной палате повышенной комфортности №6" Педиатрическое отделение	30,34	20		5,06	30,34
216	Предоставление палаты повышенной комфортности семейного типа (1-ой категории) в акушерско-обсервационном отделении (палата № 9)	99,62	20		16,60	99,62
217	Предоставление палат повышенной комфортности (2-ой категории) в акушерско-физиологическом отделении (палата № 6,7,8,9,10)	36,36	20		6,06	36,36
218	Предоставление палат повышенной комфортности (2-ой категории) в акушерско-обсервационном отделении (палата №5,6)	36,36	20		6,06	36,36
219	«Предоставление палат повышенной комфортности (2-ой категории) в акушерско-обсервационном отделении (палата №7)»	36,36	20		6,06	36,36
220	«Предоставление палат повышенной комфортности (2-ой категории) в акушерском отделении патологии беременности (палата № 10)»	36,36	20		6,06	36,36
221	«Предоставление палат повышенной комфортности (2-ой категории) в отделении для новорожденных детей №2 (палата № 10, 11)»	36,36	20		6,06	36,36

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

Исполнитель оставляет за собой право вносить изменения в общую стоимость услуг в связи с изменением стоимости лекарственных средств и расходных материалов. Уточняйте стоимость услуг в кассе учреждения.