

УТВЕРЖДАЮ  
 Главный врач  
 Учреждения здравоохранения  
 «Брестский областной  
 родильный дом»

В.П.Шугай  
 "01" октября 2025г.

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

№ 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
<b>Акушерство и гинекология:</b>						
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	Забор аутологичной пуповинной крови методом "in utero"	112,10		2,76		114,86
11	Аспирационная биопсия из полости матки	6,78		6,61		13,39
12	Биопсия шейки матки (конхотомом)	4,83		5,84		10,67
13	Диатермоэлектрокоагуляция	18,17		3,40		21,57
14	Кольпоскопия простая	15,90		3,12		19,02
15	Кольпоскопия расширенная	23,10		3,54		26,64
16	Кольпоскопия расширенная с конизацией шейки матки	40,68		11,03		51,71
17	Кольпоскопия расширенная с цитологией, биопсией шейки матки и соскобом из цервикального канала	31,09		10,13		41,22
18	Кольпоскопия расширенная с цитологией	24,35		2,26		26,61
19	Кольпоскопия расширенная с аблацией шейки матки методом РХ с помощью прибора радиохирургического Atmos RS 221	31,49		4,70		36,19

20	Кольпоскопия расширенная петлевой электроэксцизией шейки матки (LEEP/LLETZ) с помощью прибора радиохирургического Atmos RS 221	42,63		5,92		48,55
21	Кольпоскопия расширенная, биопсия шейки матки, влагалитца, наружных половых органов методом PX с помощью прибора радиохирургического Atmos RS 221	31,74		5,92		37,66
22	Кольпоскопия расширенная с биопсией шейки матки с помощью прибора радиохирургического Atmos RS 221 и соскобом из цервикального канала	42,60		6,56		49,16
23	Введение внутриматочного средства контрацепции	12,01		3,43		15,44
24	Удаление внутриматочного средства контрацепции	12,01		2,05		14,06
25	Медикаментозный аборт	58,96		73,40	6,17	132,36
26	Медицинский аборт с обследованием и обезболиванием	89,25		27,37		116,62
27	Вакуум-аспирация	64,90		18,62		83,52
28	Удаление кондилом, папиллом и других доброкачественных образований срамной области с помощью прибора радиохирургического Atmos RS 221 (одно образование)	13,12		5,64		18,76
29	Удаление доброкачественных образований с помощью аппарата радиоволновой хирургии по желанию граждан (за одно образование)	7,28		7,43		14,71
30	Гистерорезектоскопия	86,49		23,18		109,67
31	Стерилизация хирургическая	167,18		26,59		193,77
32	Внутриматочная эндоскопия, раздельное диагностическое выскабливание полости матки и (или) цервикального канала	110,94		14,08		125,02
33	Диагностическая лапароскопия при патологии матки	143,93		29,27		173,20
34	Диагностическая лапароскопия при патологии маточных труб	143,93		29,27		173,20
35	Диагностическая лапароскопия при патологии яичников	143,93		29,27		173,20
36	Рентгенография (обзорная) грудной полости: в одной проекции	3,16		3,57		6,73
37	Забор мазка на исследование	1,18		1,56		2,74
38	Забор материала из влагалитца на флору и чувствительность к антибиотикам	1,91		2,79		4,70
39	Забор мочи на флору и чувствительность к антибиотикам	1,91		3,68		5,59
40	Внутриматочная инфузия аутологичной обогащенной тромбоцитами плазмы при недостаточном росте эндометрия	80,35		41,42	3,38	121,77
<b>КОНСУЛЬТАЦИИ ВРАЧЕЙ-СПЕЦИАЛИСТОВ:</b>						
41	Консультация врача-акушера-гинеколога II кв. категории	34,54				34,54
42	Консультация врача-акушера-гинеколога I кв. категории	36,12				36,12
43	Консультация врача-акушера-гинеколога высшей кв. категории	38,09				38,09
44	Консультация врача-офтальмолога I категории	36,12		0,06		36,18
<b>УСЛУГИ ПО ОФТАЛЬМОЛОГИИ:</b>						
45	Осмотр глазного дна с фундус-линзой (два глаза)	16,86		16,48		33,34
46	Осмотр глазного дна бинокулярным офтальмоскопом для детей (до 6 месяцев) (два глаза)	22,48		11,34		33,82
47	Рефрактометрия	6,82				6,82
48	Авторефрактокератометрия	13,43		1,33		14,76
49	Авторефрактометрия	13,43		1,33		14,76
50	Исследование внутриглазного давления с помощью аппарата ИГД-02 через веки	13,43		5,03		18,46
51	Коррекция аномальной рефракции	7,74		1,26		9,00
52	Офтальмоскопия бинокулярным офтальмоскопом	26,86		5,62		32,48
<b>УСЛУГИ ПО КОСМЕТОЛОГИИ:</b>						
53	Коррекция инволютивных возрастных изменений препаратами гиалуроновой кислоты больших половых губ	100,73	20	2,04	16,79	102,77
54	Биоревитализация вульвы препаратами гиалуроновой кислоты	100,73	20	2,04	16,79	102,77

<b>Подготовка к родам</b>						
55	Индивидуальная подготовка беременной к родам с 37 недель беременности I категории	15,01		-		15,01
56	Индивидуальная подготовка беременной к родам с 37 недель беременности высшей категории	15,56		-		15,56
57	Подготовка беременной женщины к родам	37,62		-		37,62
58	Подготовка беременной женщины к грудному вскармливанию	37,62		-		37,62
59	Подготовка семьи к партнерским родам	47,73		-		47,73
<b>КОМПЛЕКСНЫЕ ОБСЛЕДОВАНИЯ ( РЕЗУЛЬТАТ В ТЕЧЕНИЕ ОДНОГО ДНЯ)</b>						
60	<i>Ранняя диагностика беременности :</i> - Консультация врача-акушера-гинеколога I кв. категории; - УЗИ матки и придатков 2мя датчиками (трансвагинально и трансабдоминально); - взятие крови венозной; - хорионический гонадотропин человека (β-ХГЧ); - регистрация;	53,18		22,90	0,43	76,08
61	<i>Хочу быть здоровой:</i> - Консультация врача-акушера-гинеколога I кв. категории; - кольпоскопия расширенная с цитологией; - забор мазка на исследование; - микроскопическое исследование на ГН; - Микроскоп. исслед. одного микропр., изгот. традиц.мет. (гинекологический); - УЗИ матки и придатков 2мя датчиками ( трансвагинально и трансабдоминально); - взятие крови венозной; - онкомаркер СА 125; - онкомаркер СА 153; - биохимический анализ крови (11 показателей); - коагулограмма;	101,99		97,21	0,53	199,20
62	<i>Шейка матки под контролем:</i> - Консультация врача-акушера-гинеколога I кв. категории; - кольпоскопия расширенная с цитологией; - забор мазка на исследование (2 шт); - определение папилломавирусной инфекции (ВПЧ -тип 16,18) методом ПЦР (РТ); - микроскопическое исследование на ГН;	73,41		8,20	0,26	81,61
63	<i>Шейка матки под контролем ( вариант 2):</i> - Консультация врача-акушера-гинеколога I кв. категории; - кольпоскопия расширенная с цитологией; - забор мазка на исследование (2 шт); - 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; - микроскопическое исследование на ГН;	124,94		8,20	0,26	133,14
<b>УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА (на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)):</b>						
64	Матка и придатки с мочевым пузырем (трансабдоминально) (без учета стоимости медикаментов)	10,92				10,92
65	Матка и придатки (трансвагинально) (без учета стоимости медикаментов)	10,92				10,92
66	Матка и придатки 2мя датчиками (трансвагинально и трансабдоминально) (без учета стоимости медикаментов)	19,78				19,78
<b>По беременности:</b>						
67	Плод в I триместре до 11 недель беременности (без учета стоимости медикаментов)	10,92				10,92
68	Плод в I триместре с 11 до 14 недель беременности (без учета стоимости медикаментов)	14,84				14,84
69	Два плода в I триместре с 11 до 14 недель (без учета стоимости медикаментов)	29,11				29,11
70	Плод в II и III триместрах беременности (без учета стоимости медикаментов)	14,84				14,84

71	Два плода в II-III триместрах беременности (без учета стоимости медикаментов)	29,38			29,38
72	Плод в I триместре с 11 до 14 недель беременности или во II или III триместре беременности при наличии пороков плода (без учета стоимости медикаментов)	27,01			27,01
73	Дуплексное сканирование сосудов пуповины, сосудов плода и матки (без учета стоимости медикаментов)	14,56			14,56
74	Ультразвуковая трансвагинальная цервикометрия	22,24			22,24
<b>Детское УЗИ (до 6 месяцев):</b>					
75	Головной мозг новорожденного	11,75			11,75
76	Эхокардиография ( M+В режим + доплер+цветное картирование) (без учета стоимости медикаментов)	26,20			26,20
<b>УЗИ внутренних органов и забрюшинного пространства до 6 месяцев:</b>					
77	Печень, желчный пузырь без определения функции	6,34			6,34
78	Поджелудочная железа	6,34			6,34
79	Селезенка	3,16			3,16
80	Почки и надпочечники	9,47			9,47
81	Почки, надпочечники и мочевого пузырь	12,61			12,61
<b>ФИЗИОТЕРАПИЯ:</b>					
82	Гальванизация общая, местная	4,10	0,87		4,97
83	Электрофорез постоянным, импульсным токами	6,15	0,87		7,02
84	Диадинамотерапия	8,20	0,87		9,07
85	Дарсонвализация местная	7,60	0,48		8,08
86	Ультравысокочастотная терапия	4,18	0,48		4,66
87	Магнитотерапия полостная	5,70	0,48		6,18
88	Лазеротерапия, магнитолазеротерапия чрескожная	4,46	0,48		4,94
89	Лазеротерапия полостная	8,92	0,48		9,40
90	Надвенное лазерное облучение, магнитолазерное облучение	8,92	0,48		9,40
91	Ультразвуковая терапия	7,60	1,71		9,31
92	Ультрафонофорез (меколь мазь)	7,60	1,31		8,91
93	Ультрафонофорез (гидрокортизон мазь)	7,60	1,52		9,12
94	Электростимуляция нервно-мышечных структур в области туловища, конечностей	8,20	0,87		9,07
95	Электросон, транскеребральная электротерапия	12,31	0,40		12,71
96	Амплипульстерапия	8,20	0,87		9,07
97	Флюктуоризация	6,15	0,87		7,02
98	Магнитотерапия местная	4,45	0,48		4,93
99	Магнитотерапия общая, термомагнитотерапия общая	7,60			7,60
100	Ультрафиолетовое облучение местное	4,53	0,48		5,01
101	Аэроионотерапия индивидуальная (местная), аэроионофорез	3,80	0,09		3,89
102	Ингаляции лекарственные (раствор натрия хлорид)	3,80	0,64		4,44
103	Ингаляции лекарственные (раствор септомирин)	3,80	0,84		4,64
104	Ингаляции лекарственные (раствор хлоргексидина биглюконат)	3,80	0,57		4,37
<b>ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА:</b>					
105	Прием и регистрация проб	0,62			0,62
106	Взятие крови капиллярной для определения одного показателя	0,26	1,82		2,08
107	Взятие крови капиллярной для определения нескольких показателей	0,62	1,82		2,44
108	Взятие крови венозной у одного пациента в первую или одну пробирку (МГК)	0,83	1,73		2,56
109	Взятие крови венозной у одного пациента в первую или одну пробирку с разд.гелем	0,83	2,24		3,07
110	Взятие крови венозной у одного пациента в первую или одну пробирку без геля	0,83	2,13		2,96
111	Взятие крови венозной у одного пациента в первую или одну пробирку ( с ЭДТА - фиолетовый 6мл)	0,83	2,12		2,95
112	Взятие крови венозной у одного пациента в первую или одну пробирку ( с ЭДТА - фиолетовый 2 мл)	0,83	2,10		2,93
113	Взятие крови венозной у одного пациента в первую или одну пробирку с цитратом натрия	0,83	2,11		2,94
114	Взятие крови венозной у одного пациента в последующую пробирку с разд.гелем	0,27	0,77		1,04

115	Взятие крови венозной у одного пациента в последующую пробирку без геля	0,27		0,64		0,91
116	Взятие крови венозной у одного пациента в последующую пробирку ( с ЭДТА - фиолетовый 6 мл)	0,27		0,63		0,90
117	Взятие крови венозной у одного пациента в последующую пробирку ( с ЭДТА - фиолетовый 2 мл)	0,27		0,61		0,88
118	Взятие крови венозной у одного пациента в последующую пробирку с цитратом натрия	0,27		0,62		0,89
119	Обработка крови для получения сыворотки или плазмы	0,52		0,09		0,61
<b>Общеклиническое исследование:</b>						
120	Общий анализ мочи	1,98		1,14		3,12
<b>Коагулологические исследования:</b>						
121	Коагулограмма:					
	АЧТВ	1,29		2,40		3,69
	ПВ, МНО, фибриноген	1,29		2,39		3,68
122	D-димеры	1,74		19,64		21,38
<b>Гематологическое исследование:</b>						
123	Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой	5,90		2,24		8,14
<b>Иммуногематологические исследования:</b>						
124	Определение группы крови и резус-фактора	4,00		3,00		7,00
125	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
126	определение титра неполных аллоиммунных антиэритроцитарных антител	7,80		1,10		8,90
<b>Биохимические исследования:</b>						
127	Определение концентрации электролитов с использованием автоматических ионоселективных анализаторов (натрий, калий, хлор)	0,81		2,24		3,05
128	C-реактивный белок	0,20		2,14		2,34
129	Общее ЛДГ	0,20		1,87		2,07
130	Амилаза прямая	0,20		2,08		2,28
131	Аспаратаминотрансфераза (АСТ)	0,20		1,83		2,03
132	Альбумин	0,20		1,83		2,03
133	Щелочная фосфатаза	0,20		1,87	0,01	2,07
134	Аланинаминотрансфераза (АЛТ)	0,20		1,88		2,08
135	Триглицериды	0,20		2,01		2,21
136	Креатинин	0,20		1,91		2,11
137	Мочевина	0,20		1,91		2,11
138	Мочевая кислота	0,20		1,90		2,10
139	Общий белок	0,20		1,89		2,09
140	Креатинкиназа	0,20		2,37		2,57
141	Глюкоза	0,20		1,83		2,03
142	Холестерин	0,20		1,88		2,08
143	Холинэстераза	0,20		1,89		2,09
144	Магний	0,20		1,89		2,09
145	Кальций	0,20		1,83		2,03
146	Билирубин	0,20		1,90		2,10
147	Ферритин	0,20		2,34		2,54
148	Липопротеины высокой плотности (ЛПВП)	0,20		2,19		2,39
149	Липопротеины низкой плотности (ЛПНП)	0,20		2,38		2,58
150	Железо	0,20		1,86		2,06
151	Капиллярная глюкоза	0,95		2,28		3,23
152	Гликированный гемоглобин	1,74		15,72		17,46
153	C-реактивный белок в цельной крови	1,74		12,30		14,04
<b>Иммунологические исследования:</b>						
154	Определение концентрации Витамина Д	2,28		29,79		32,07
<b>Определение половых гормонов:</b>						
155	прогестерон	2,28		17,02		19,30
156	пролактин	2,28		17,13		19,41
157	лютеинизирующий гормон	2,28		15,71		17,99
158	фолликулостимулирующий гормон	2,28		15,71		17,99
159	эстрадиол	2,28		15,58		17,86
160	тестостерон	2,28		34,00		36,28
161	Хорионический гонадотропин человека (β-ХГЧ)	1,74		16,01		17,75
<b>Определение гормонов коры надпочечников:</b>						
162	кортизол	2,28		57,50		59,78

<b>Определение гормонов щитовидной железы:</b>						
163	тиреотропный гормон (ТТГ)	2,28		12,45		14,73
164	свободная форма Т3	2,28		10,02		12,30
165	свободная форма Т4	2,28		9,80		12,08
166	антитела к тиреоидной пероксидазе (АТПО)	2,28		36,56		38,84
<b>Онкомаркеры:</b>						
167	Онкомаркер СА-125	2,28		29,00		31,28
168	Онкомаркер СА-153	2,28		28,27		30,55
169	Онкомаркер СА-199	2,28		21,33		23,61
170	Определение общего простато-специфического антигена (ТПСА)	2,28		24,21		26,49
171	Раково-эмбриональный антиген (РЭА)	2,28		23,53		25,81
<b>ПЛАСТИЧЕСКАЯ ЭСТЕТИЧЕСКАЯ ХИРУРГИЯ:</b>						
172	Малоинвазивная перинеопластика с внутривенной анестезией	272,79	20	38,39	45,47	311,18
173	Малоинвазивная перинеопластика со спинальной анестезией	272,79	20	40,65	45,47	313,44
174	Лабииопластика с внутривенной анестезией (без стоимости одноразового стерильного комплекта и нити)	328,17	20	31,64	54,70	359,81
175	Лабииопластика со спинальной анестезией (без стоимости одноразового стерильного комплекта и нити)	328,17	20	30,07	54,70	358,24
176	Задняя кольпорафия со спинальной анестезией (без стоимости одноразового стерильного комплекта)	428,14	20	68,51	71,36	496,65
177	Передняя кольпорафия со спинальной анестезией (без стоимости одноразового стерильного комплекта)	428,14	20	76,56	71,36	504,70
178	Передний неофасциогенез проленовой сеткой Ультрапро по беспроводной методике.	640,69	20	135,61	106,78	776,30
<b>СЕРВИСНЫЕ УСЛУГИ:</b>						
179	Пребывание в одноместной палате повышенной комфортности №9" Гинекологическое отделение №1	30,34	20		5,06	30,34
180	Пребывание в двухместной палате повышенной комфортности №5" Гинекологическое отделение №1	14,56	20		2,43	14,56
181	Пребывание в двухместной палате повышенной комфортности №10" Гинекологическое отделение №1	14,56	20		2,43	14,56
182	Пребывание в одноместной палате повышенной комфортности №6а" Гинекологическое отделение №2	30,34	20		5,06	30,34
183	Пребывание в одноместной палате повышенной комфортности №6б" Гинекологическое отделение №2	30,34	20		5,06	30,34
184	Пребывание в одноместной палате повышенной комфортности №6" Педиатрическое отделение	30,34	20		5,06	30,34
185	Предоставление палаты повышенной комфортности семейного типа (1-ой категории) в акушерско-обсервационном отделении (палата № 9)	99,62	20		16,60	99,62
186	Предоставление палат повышенной комфортности (2-ой категории) в акушерско-физиологическом отделении (палата № 6,7,8,9,10)	36,36	20		6,06	36,36
<b>Медицинские услуги в выходные и (или) нерабочие праздничные дни:</b>						
187	Реконструкция передней стенки влагалища (с внутривенной анестезией)	830,45		76,42		906,87
188	Реконструкция передней стенки влагалища (со спинальной анестезией)	830,45		78,89		909,34
189	Реконструкция задней стенки влагалища (с внутривенной анестезией)	830,45		68,37		898,82
190	Реконструкция задней стенки влагалища (со спинальной анестезией)	830,45		70,84		901,29
191	Ампутация шейки матки по Штурмдорфу	822,49		122,46		944,95
192	Реконструкция стенок влагалища и шейки матки	1614,15		138,32		1752,47
193	Реконструкция стенок влагалища	1467,64		94,38		1562,02
194	Нитевой лифтинг входа во влагалище (с внутривенной анестезией) (без стоимости нити)	759,52		35,71		795,23

195	Реконструкция малых половых губ (с внутривенной анестезией)	804,85		41,67		846,52
196	Раздельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала	714,18		19,57		733,75
197	Эндоскопическое обследование полости матки	736,85		19,57		756,42
198	Эндоскопическое обследование полости матки с раздельным диагностическим выскабливанием	782,18		19,57		801,75
199	Эндоскопическое обследование полости матки, биопсия эндометрия	759,52		19,57		779,09
200	Эндоскопическое обследование полости матки, полипэктомия	804,85		19,57		824,42
201	Эндоскопическое обследование полости матки, удаление субмукозного узла	804,85		19,57		824,42
202	Коррекция рубца передней брюшной стенки	784,78		58,55		843,33
203	Пребывание в стационарных условиях в гинекологическом отделении	72,80				72,80
ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ ПО ЖЕЛАНИЮ ГРАЖДАН ИНЫХ ИЗДЕЛИЙ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ, ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ ВМЕСТО ВКЛЮЧЕННЫХ В РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ФОРМУЛЯР:						
204	Бинт эластичный компрессионный			7,15	0,65	7,15
205	ВМС "Юнона Био-Т Ag"			18,72	1,70	18,72
206	Гексосепт 16мг. №10			17,02	1,55	17,02
207	Дазолик табл. 500мг. №10			19,74	1,79	19,74
208	Дюфалак сироп 15мл №1			1,69	0,15	1,69
209	Защитные наклейки на грудь			12,38	2,06	12,38
210	Зонд аспирационный Юнона Профи Комби			10,47	0,95	10,47
211	Зонд Юнона флюорированный			0,62	0,06	0,62
212	Катетер соединительный			3,39	0,31	3,39
213	Комплект белья акушерского одноразовый стер.			13,64	1,24	13,64
214	Комплект белья акушерского одноразовый стер. (пеленки)			9,68	0,88	9,68
215	Комплект белья для гинекологических операций (гистероскопия) стер.			12,10	1,10	12,10
216	Комплект белья для УЗИ			2,31	0,21	2,31
217	Комплект белья нестерильный для партнерских родов(для посетителей)			4,40	0,40	4,40
218	Комплект белья постельный одноразовый нестер.			8,14	0,74	8,14
219	Комплект белья хирургический одноразовый (для посетителей)			1,32	0,12	1,32
220	Комплект белья хирургического одноразового стер.			25,30	2,30	25,30
221	Комплект для абортов одноразовый стер.			16,72	1,52	16,72
222	Комплект для кесарева сечения одноразовый стер.			39,60	3,60	39,60
223	Контейнер для биол.материала 60 мл (для конс. каб)			0,54	0,05	0,54
224	Лента для УЗИ (1 фото)			0,07	0,01	0,07
225	Ложка Фолькмана			0,36	0,03	0,36
226	Материал шовный хирургический (2 иглы)			26,07	2,37	26,07
227	Материал шовный Филен (усл.№2/0, нерассас., длина 45см., игла)			7,10	0,65	7,10
228	Материал рассасывающийся Interceed			511,41	46,49	511,41
229	Мононить Моносорб (USPO длина 45см), 2 иглы			68,75	6,25	68,75
230	Набор для жидкостной цитологии Виала CellPrep и зонд Юнона (цитощетка)			18,47	1,68	18,47
231	Набор гинекологический «Юнона», тип №1	-	-	1,77	0,16	1,77
232	Набор гинекологический «Юнона», тип 5М			2,76	0,25	2,76
233	Одноразовые бахилы хирургические	-	-	0,50	0,05	0,50
234	Пакет Ziploc (350*250мм, 100*150мм)			0,36	0,05	0,36
235	Пеленка (простыня) одноразовая (для физ. проц.)			0,33	0,03	0,33
236	Презерватив для УЗИ			0,29	0,03	0,29
237	Цитощетка Юнона с тампоном			0,66	0,06	0,66
238	Эшпендорфы с трансп. р-ром			0,53	0,05	0,53

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

Примечание: приказ УЗ «Брестский областной родильный дом» №166-ад от 25.09.2025г.