

УТВЕРЖДЕНО
Приказ УЗ "БОРД"
06.02.2026 №46-ад

ПРЕЙСКУРАНТ

на платные медицинские и сервисные услуги,
оказываемые в учреждении здравоохранения «Брестский областной родильный дом»,
гражданам Республики Беларусь
действует с 06.02.2026 года

№ 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
Акушерство и гинекология:						
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 PX 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, влагалища, 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		24,19	1,69	83,15
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 влагалища 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		40,87	3,33	121,22
КОНСУЛЬТАЦИИ ВРАЧЕЙ-СПЕЦИАЛИСТОВ:						
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
УСЛУГИ ПО ОФТАЛЬМОЛОГИИ:						
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
УСЛУГИ ПО КОСМЕТОЛОГИИ:						
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
Подготовка к родам						
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

УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА (на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)):					
60	Матка и придатки с мочевым пузырем (трансабдоминально) (без учета стоимости медикаментов)	11,75			11,75
61	Матка и придатки (трансвагинально) (без учета стоимости медикаментов)	11,75			11,75
62	Комплексное ультразвуковое исследование органов малого таза (трансабдоминально, трансвагинально)	18,80			18,80
63	Комплексное ультразвуковое исследование органов малого таза (трансабдоминально, трансвагинально с дуплексным сканированием сосудов)	30,45			30,45
По беременности:					
64	Плод в I триместре до 11 недель беременности (без учета стоимости медикаментов)	11,75			11,75
65	Плод в I триместре с 11 до 14 недель беременности (без учета стоимости медикаментов)	17,47			17,47
66	Два плода в I триместре с 11 до 14 недель (без учета стоимости медикаментов)	29,11			29,11
67	Плод в II и III триместрах беременности (без учета стоимости медикаментов)	17,47			17,47
68	Два плода в II-III триместрах беременности (без учета стоимости медикаментов)	29,38			29,38
69	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)	29,22			29,22
70	Дуплексное сканирование сосудов плода и матки (без учета стоимости медикаментов)	14,56			14,56
71	Ультразвуковая трансвагинальная цервикометрия	22,24			22,24
72	Комплексное ультразвуковое исследование молочных желез с лимфатическими поверхностными узлами, мягкими тканями и дуплексным сканированием сосудов	25,70			25,70
Детское УЗИ (до 6 месяцев):					
73	Головной мозг новорожденного	11,75			11,75
74	Внутренних органов новорожденного	11,75			11,75
75	Эхокардиография (M+V режим + доплер+цветное картирование) (без учета стоимости медикаментов)	26,20			26,20
Функциональная диагностика:					
76	Электрокардиограмма в 12 отведениях без функциональных проб	20,63		2,33	22,96
ФИЗИОТЕРАПИЯ:					
77	Гальванизация общая, местная	4,10		0,87	4,97
78	Электрофорез постоянным, импульсным токами	6,15		0,87	7,02
79	Диадинамотерапия	8,20		0,87	9,07
80	Дарсонвализация местная	7,60		0,48	8,08
81	Ультравысокочастотная терапия	4,18		0,48	4,66
82	Магнитотерапия полостная	5,70		0,48	6,18
83	Лазеротерапия, магнитолазеротерапия чрескожная	4,46		0,48	4,94
84	Лазеротерапия полостная	8,92		0,48	9,40
85	Надвенное лазерное облучение, магнитолазерное облучение	8,92		0,48	9,40
86	Ультразвуковая терапия	7,60		1,71	9,31
87	Ультрафонофорез (меколь мазь)	7,60		1,31	8,91
88	Ультрафонофорез (гидрокортизон мазь)	7,60		1,52	9,12
89	Электростимуляция нервно-мышечных структур в области туловища, конечностей	8,20		0,87	9,07
90	Электросон, трансцеребральная электротерапия	12,31		0,40	12,71
91	Амплипульстерапия	8,20		0,87	9,07
92	Флюктуоризация	6,15		0,87	7,02
93	Магнитотерапия местная	4,45		0,48	4,93
94	Магнитотерапия общая, термомагнитотерапия общая	7,60			7,60
95	Ультрафиолетовое облучение местное	4,53		0,48	5,01
96	Аэроионотерапия индивидуальная (местная), аэроионофорез	3,80		0,09	3,89
97	Ингаляции лекарственные (раствор натрия хлорид)	3,80		0,64	4,44

98	Ингаляции лекарственные (раствор септомирин)	3,80		0,84		4,64
99	Ингаляции лекарственные (раствор хлоргексидина биглюконат)	3,80		0,57		4,37
ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА:						
100	Прием и регистрация проб	0,62				0,62
101	Взятие крови капиллярной для определения одного показателя	0,26		1,82		2,08
102	Взятие крови капиллярной для определения нескольких показателей	0,62		1,82		2,44
103	Взятие крови венозной у одного пациента в первую или одну пробирку (МГК)	0,83		1,73		2,56
104	Взятие крови венозной у одного пациента в первую или одну пробирку с разд.гелем	0,83		2,24		3,07
105	Взятие крови венозной у одного пациента в первую или одну пробирку без геля	0,83		2,13		2,96
106	Взятие крови венозной у одного пациента в первую или одну пробирку (с ЭДТА - фиолетовый бмл)	0,83		2,13		2,96
107	Взятие крови венозной у одного пациента в первую или одну пробирку (с ЭДТА - фиолетовый 2 мл)	0,83		2,15		2,98
108	Взятие крови венозной у одного пациента в первую или одну пробирку с цитратом натрия	0,83		2,11		2,94
109	Взятие крови венозной у одного пациента в последующую пробирку с разд.гелем	0,27		0,75		1,02
110	Взятие крови венозной у одного пациента в последующую пробирку без геля	0,27		0,64		0,91
111	Взятие крови венозной у одного пациента в последующую пробирку (с ЭДТА - фиолетовый 6 мл)	0,27		0,66		0,93
112	Взятие крови венозной у одного пациента в последующую пробирку (с ЭДТА - фиолетовый 2 мл)	0,27		0,61		0,88
113	Взятие крови венозной у одного пациента в последующую пробирку с цитратом натрия	0,27		0,62		0,89
114	Обработка крови для получения сыворотки или плазмы	0,52		0,09		0,61
Общеклиническое исследование:						
115	Общий анализ мочи	1,98		1,14		3,12
Коагулологические исследования:						
116	Коагулограмма:					
117	АЧТВ	1,29		2,40		3,69
118	ПВ, МНО, фибриноген	1,29		2,39		3,68
119	D-димеры	1,74		19,64		21,38
Гематологическое исследование:						
120	Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой	5,90		2,28		8,18
Иммуногематологические исследования:						
121	Определение группы крови и резус-фактора	4,00		3,00		7,00
122	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
123	определение титра неполных аллоиммунных антиэритроцитарных антител	7,80		1,10		8,90
Биохимические исследования:						
124	Определение концентрации электролитов с использованием автоматических ионоселективных анализаторов (натрий, калий, хлор)	0,81		2,24		3,05
125	C-реактивный белок	0,20		2,14		2,34
126	Общее ЛДГ	0,20		1,87		2,07
127	Амилаза прямая	0,20		2,08		2,28
128	Аспаратаминотрансфераза (АСТ)	0,20		1,83		2,03
129	Альбумин	0,20		1,83		2,03
130	Щелочная фосфатаза	0,20		1,87	0,01	2,07
131	Аланинаминотрансфераза (АЛТ)	0,20		1,88		2,08
132	Триглицериды	0,20		2,01		2,21
133	Креатинин	0,20		1,91		2,11
134	Мочевина	0,20		1,91		2,11
135	Мочевая кислота	0,20		1,90		2,10
136	Общий белок	0,20		1,89		2,09
137	Креатинкиназа	0,20		2,37		2,57
138	Глюкоза	0,20		1,83		2,03

139	Холестерин	0,20		1,88		2,08
140	Холинэстераза	0,20		1,89		2,09
141	Магний	0,20		1,89		2,09
142	Кальций	0,20		1,83		2,03
143	Билирубин	0,20		1,90		2,10
144	Ферритин	0,20		2,34		2,54
145	Лipopротейны высокой плотности (ЛПВП)	0,20		2,19		2,39
146	Лipopротейны низкой плотности (ЛПНП)	0,20		2,38		2,58
147	Железо	0,20		1,86		2,06
148	Капиллярная глюкоза	0,95		2,28		3,23
149	Гликированный гемоглобин	1,74		15,72		17,46
150	C-реактивный белок в цельной крови	1,74		12,30		14,04
Иммунологические исследования:						
151	Определение концентрации Витамина Д	2,28		29,79		32,07
Определение половых гормонов:						
152	прогестерон	2,28		17,02		19,30
153	пролактин	2,28		17,13		19,41
154	лютеинизирующий гормон	2,28		15,71		17,99
155	фолликулостимулирующий гормон	2,28		15,71		17,99
156	эстрадиол	2,28		15,58		17,86
157	тестостерон	2,28		34,00		36,28
158	Хорионический гонадотропин человека (β-ХГЧ)	1,74		16,01		17,75
Определение гормонов коры надпочечников:						
159	кортизол	2,28		57,50		59,78
Определение гормонов щитовидной железы:						
160	тиреотропный гормон (ТТГ)	2,28		12,45		14,73
161	свободная форма Т3	2,28		10,02		12,30
162	свободная форма Т4	2,28		9,80		12,08
163	антитела к тиреоидной пероксидазе (АТПО)	2,28		36,56		38,84
Онкомаркеры:						
164	Онкомаркер СА-125	2,28		29,00		31,28
165	Онкомаркер СА-153	2,28		28,27		30,55
166	Онкомаркер СА-199	2,28		21,33		23,61
167	Определение общего простато-специфического антигена (ТПСА)	2,28		24,21		26,49
168	Раково-эмбриональный антиген (РЭА)	2,28		23,53		25,81
ПЛАСТИЧЕСКАЯ ЭСТЕТИЧЕСКАЯ ХИРУРГИЯ:						
169	Малоинвазивная перинеопластика с внутривенной анестезией	272,79	20	38,39	45,47	311,18
170	Малоинвазивная перинеопластика со спинальной анестезией	272,79	20	40,65	45,47	313,44
171	Лабииопластика с внутривенной анестезией (без стоимости одноразового стерильного комплекта и нити)	328,17	20	31,64	54,70	359,81
172	Лабииопластика со спинальной анестезией (без стоимости одноразового стерильного комплекта и нити)	328,17	20	30,07	54,70	358,24
173	Задняя кольпорафия со спинальной анестезией (без стоимости одноразового стерильного комплекта)	428,14	20	68,51	71,36	496,65
174	Передняя кольпорафия со спинальной анестезией (без стоимости одноразового стерильного комплекта)	428,14	20	76,56	71,36	504,70
175	Передний неофасциогенез проленовой сеткой по беспроводной методике.	640,69	20	135,61	106,78	776,30
ПЛАСТИЧЕСКАЯ ЭСТЕТИЧЕСКАЯ ХИРУРГИЯ (ИНЪЕКЦИОННАЯ КОРРЕКЦИЯ ПРЕПАРАТАМИ ГИАЛУРОНОВОЙ КИСЛОТЫ)						
176	Инъекционная коррекция препаратами гиалуроновой кислоты сексуальной дисфункции	127,04	20	25,41		152,45
177	Инъекционная коррекция препаратами гиалуроновой кислоты для замыкания половой щели	147,53	20	29,51		177,04
178	Инъекционная коррекция препаратами гиалуроновой кислоты диспареунии	152,54	20	30,51		183,05
179	Инъекционная коррекция вульвы препаратами гиалуроновой кислоты	154,56	20	30,91		185,47
180	Инъекционная коррекция кожи вульвы препаратами гиалуроновой кислоты	150,69	20	30,14		180,83
181	Инъекционная коррекция препаратами гиалуроновой кислоты стрессового недержания мочи	208,55	20	41,71		250,26
182	Инъекционная коррекция больших половых губ препаратами гиалуроновой кислоты	233,60	20	46,72		280,31

183	Инъекционная коррекция влагалища препаратами гиалуроновой кислоты	154,36	20	30,87		185,24
СЕРВИСНЫЕ УСЛУГИ:						
184	Пребывание в одноместной палате повышенной комфортности №9" Гинекологическое отделение №1	30,34	20		5,06	30,34
185	Пребывание в двухместной палате повышенной комфортности №5" Гинекологическое отделение №1	14,56	20		2,43	14,56
186	Пребывание в двухместной палате повышенной комфортности №10" Гинекологическое отделение №1	14,56	20		2,43	14,56
187	Пребывание в одноместной палате повышенной комфортности №6а" Гинекологическое отделение №2	30,34	20		5,06	30,34
188	Пребывание в одноместной палате повышенной комфортности №6б" Гинекологическое отделение №2	30,34	20		5,06	30,34
189	Пребывание в одноместной палате повышенной комфортности №6" Педиатрическое отделение	30,34	20		5,06	30,34
190	Предоставление палаты повышенной комфортности семейного типа (1-ой категории) в акушерско-обсервационном отделении (палата № 9)	99,62	20		16,60	99,62
191	Предоставление палат повышенной комфортности (2-ой категории) в акушерско-физиологическом отделении (палата № 6,7,8,9,10)	36,36	20		6,06	36,36
192	Предоставление палат повышенной комфортности (2-ой категории) в акушерско-обсервационном отделении (палата №5,6)	36,36	20		6,06	36,36
193	«Предоставление палат повышенной комфортности (2-ой категории) в акушерско-обсервационном отделении (палата №7)»	36,36	20		6,06	36,36
194	«Предоставление палат повышенной комфортности (2-ой категории) в акушерском отделении патологии беременности (палата № 10)»	36,36	20		6,06	36,36
195	«Предоставление палат повышенной комфортности (2-ой категории) в отделении для новорожденных детей №2 (палата № 10, 11)»	36,36	20		6,06	36,36
Медицинские услуги в выходные и (или) нерабочие праздничные дни:						
193	Реконструкция передней стенки влагалища (с внутривенной анестезией)	830,45		76,42		906,87
194	Реконструкция передней стенки влагалища (со спинальной анестезией)	830,45		78,89		909,34
195	Реконструкция задней стенки влагалища (с внутривенной анестезией)	830,45		68,37		898,82
196	Реконструкция задней стенки влагалища (со спинальной анестезией)	830,45		70,84		901,29
197	Ампутация шейки матки по Штурмдорфу	822,49		122,46		944,95
198	Реконструкция стенок влагалища и шейки матки	1614,15		138,32		1752,47
199	Реконструкция стенок влагалища	1467,64		94,38		1562,02
200	Нитевой лифтинг входа во влагалище (с внутривенной анестезией) (без стоимости нити)	759,52		35,71		795,23
201	Реконструкция малых половых губ (с внутривенной анестезией)	804,85		41,67		846,52
202	Раздельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала	714,18		19,57		733,75
203	Эндоскопическое обследование полости матки	736,85		19,57		756,42
204	Эндоскопическое обследование полости матки с раздельным диагностическим выскабливанием	782,18		19,57		801,75
205	Эндоскопическое обследование полости матки, биопсия эндометрия	759,52		19,57		779,09
206	Эндоскопическое обследование полости матки, полипэктомия	804,85		19,57		824,42
207	Эндоскопическое обследование полости матки, удаление субмукозного узла	804,85		19,57		824,42
208	Коррекция рубца передней брюшной стенки	784,78		58,55		843,33

209	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:						
210	Анестетик крем Акриол ПРО			13,46	1,22	13,46
211	ВМС "Юнона Био-Т Ag"			18,72	1,70	18,72
212	Дюфалак сироп 15мл №1			1,69	0,15	1,69
213	Зонд аспирационный Юнона Profi			5,13	0,47	5,13
214	Зонд Юнона флокированный			0,62	0,06	0,62
215	Катетер соединительный			3,39	0,31	3,39
216	Комплект белья акушерского одноразовый стер.			13,64	1,24	13,64
217	Комплект белья акушерского одноразовый стер. (пеленки)			9,68	0,88	9,68
218	Комплект белья для гинекологических операций (гистероскопия) стер.			12,10	1,10	12,10
219	Комплект белья для УЗИ			2,31	0,21	2,31
220	Комплект белья нестерильный для партнерских родов(для посетителей)			4,40	0,40	4,40
221	Комплект белья постельный одноразовый нестер.			8,14	0,74	8,14
222	Комплект белья хирургический одноразовый (для посетителей)			1,32	0,12	1,32
223	Комплект белья хирургического одноразового стер.			25,30	2,30	25,30
224	Комплект для абортот одноразовый стер.			16,72	1,52	16,72
225	Комплект для кесарева сечения одноразовый стер.			39,60	3,60	39,60
226	Контейнер для биол.материала 60 мл (для конс. каб)			0,54	0,05	0,54
227	Лента для УЗИ (1 фото)			0,07	0,01	0,07
228	Ложка Фолькмана			0,36	0,03	0,36
229	Материал шовный хирургический (2 иглы)			26,07	2,37	26,07
230	Материал шовный Филен (усл.№2/0, нерассас., длина 45см., игла)			7,10	0,65	7,10
231	Материал рассасывающийся Interceed			511,41	46,49	511,41
232	Мононить Моносорб (USPO длина 45см), 2 иглы			68,75	6,25	68,75
233	Миролют, таблетка 200 мкг, 1 шт			4,72	0,43	4,72
234	Набор для жидкостной цитологии Виала CellPrep и зонд Юнона (цитощетка)			18,78	1,71	18,78
235	Набор гинекологический «Юнона», тип №1	-	-	1,68	0,15	1,68
236	Набор гинекологический «Юнона», тип 5М			2,76	0,25	2,76
237	Одноразовые бахилы хирургические	-	-	0,50	0,05	0,50
238	Пакет Ziploc (350*250мм, 100*150мм)			0,36	0,05	0,36
239	Пеленка (простыня) одноразовая (для физ. проц.)			0,33	0,03	0,33
240	Презерватив для УЗИ			0,29	0,03	0,29
241	Цитощетка Юнона с тампоном			0,66	0,06	0,66
242	Эспендорфы 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.

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.