

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

№ 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
Акушерство и гинекология:						
1	Индивидуальное ведение родов (физиологические роды) без применения простина	364,38		26,92		391,30
2	Индивидуальное ведение родов (физиологические роды) с применением простина	364,38		111,94		476,32
	* доплата за оказание услуги в ночное время					72,88
	** доплата за оказание услуги в праздничные дни					127,53
3	Индивидуальное ведение родов (физиологические роды) с регионарной анальгезией (комбинированная анестезия) без применения простина	498,23		93,04		591,27
4	Индивидуальное ведение родов (физиологические роды) с регионарной анальгезией (комбинированная анестезия) с применением простина	498,23		178,06		676,29
	* доплата за оказание услуги в ночное время					99,65
	** доплата за оказание услуги в праздничные дни					174,38
5	Индивидуальное ведение родов (физиологические роды) с регионарной анальгезией (эпидуральная анестезия) без применения простина	559,15		96,32		655,47
6	Индивидуальное ведение родов (физиологические роды) с регионарной анальгезией (эпидуральная анестезия) с применением простина	559,15		181,34		740,49
	* доплата за оказание услуги в ночное время					111,83
	** доплата за оказание услуги в праздничные дни					195,70
7	Индивидуальное ведение родов (Кесарево сечение) с регионарной анальгезией (спинальная анестезия)	377,79		89,49		467,28
8	Индивидуальное ведение родов (Кесарево сечение) под эндотрахеальным наркозом	377,79		110,44		488,23
	* доплата за оказание услуги в ночное время					75,56
	** доплата за оказание услуги в праздничные дни					132,23
9	Экспрес-тест на Ag COVID-19	3,28		7,23		10,51
10	Аспирационная биопсия из полости матки	6,40		6,89		13,29
11	Биопсия шейки матки (конхотомом)	4,56		5,93		10,49
12	Забор аутологичной пуповинной крови	20,23		2,85		23,08
13	Диатермоэлектрокоагуляция	17,14		3,53		20,67
14	Кольпоскопия простая	9,76		3,07		12,83
15	Кольпоскопия расширенная	14,64		3,36		18,00
16	Кольпоскопия расширенная с конизацией шейки матки	25,19		10,26		35,45
17	Кольпоскопия расширенная с цитологией, биопсией шейки матки и соскобом из цервикального канала	16,29		9,17		25,46
18	Кольпоскопия расширенная с цитологией	8,14		2,08		10,22
19	Кольпоскопия расширенная с аблацией шейки матки методом РХ с помощью прибора радиохирургического Atmos RS 221	17,94		4,44		22,38

20	Кольпоскопия расширенная петлевой электроэксцизией шейки матки (LEEP/LLETZ) с помощью прибора радиохирургического Atmos RS 221	26,38		4,80		31,18
21	Кольпоскопия расширенная, биопсия шейки матки, влагалища, наружных половых органов методом PX с помощью прибора радиохирургического Atmos RS 221	17,94		4,80		22,74
22	Кольпоскопия расширенная с биопсией шейки матки с помощью прибора радиохирургического Atmos RS 221 и соскобом из цервикального канала	33,49		5,41		38,90
23	Введение внутриматочного средства контрацепции	5,96		3,26		9,22
24	Удаление внутриматочного средства контрацепции	5,96		1,88		7,84
25	Медикаментозный аборт на раннем сроке беременности (до 5 недель)	34,59		56,49	4,66	91,08
26	Искусственное прерывание замершей беременности раннего срока (до 42 дней аменореи) медикаментозным методом	37,53		31,75		69,28
27	Медицинский аборт с обследованием и обезболиванием	25,84		25,78		51,62
28	Вакуум-аспирация	42,65		17,96		60,61
29	Прижигание и пересечение маточных труб (стерилизация)	26,18		23,92		50,10
30	Удаление кондилом, папиллом и других доброкачественных образований срамной области с помощью прибора радиохирургического Atmos RS 221 (одно образование)	12,38		5,81		18,19
31	Удаление доброкачественных образований с помощью аппарата радиоволновой хирургии по желанию граждан (за одно образование)	6,87		7,51		14,38
32	Гистероскопия с раздельным диагностическим выскабливанием	43,16		13,59		56,75
33	Гистерорезектоскопия	81,59		21,75		103,34
34	Лапароскопия диагностическая при патологии маточных труб	28,36		26,46		54,82
35	Лапароскопия диагностическая при патологии яичников	28,36		26,46		54,82
36	Лапароскопия диагностическая при патологии матки	28,36		26,46		54,82
37	Метросальпингография (с кол-вом контрастного вещества 20мл)	20,28		25,96		46,24
38	Метросальпингография (с кол-вом контрастного вещества 10мл)	20,28		19,25		39,53
39	Метросальпингография под контролем скопии	31,95		25,96		57,91
40	Метросальпингография (без стоимости контрастного вещества)	20,28		12,53		32,81
41	Метросальпингография под контролем скопии (без стоимости контрастного вещества)	31,95		12,53		44,48
42	Рентгеноскопия органов грудной полости	6,08		0,17		6,25
43	Рентгенография (обзорная) грудной полости: в одной проекции	2,98		3,69		6,67
44	Рентгенография (обзорная) грудной полости: в двух проекциях	5,39		6,19		11,58
45	Забор мазка на исследование	1,11		1,50		2,61
46	Забор материалов из влагалища на флору и чувствительность к антибиотикам	1,80		2,71		4,51
47	Забор мочи на флору и чувствительность к антибиотикам	1,80		3,31		5,11
48	Внутриматочная инфузия аутологичной обогащенной тромбоцитами плазмы при недостаточном росте эндометрия	75,80		47,30	3,93	123,10

Организация ухода:

49	Организация ухода за родильницей и новорожденным в послеродовом периоде при отсутствии медицинских показаний (1 койко-день)	14,13		-		14,13
50	Организация ухода за пациенткой в гинекологическом отделении при отсутствии медицинских показаний (1 койко-день)	11,80		-		11,80
51	Организация индивидуального ухода за новорожденным в отделении для новорожденных и недоношенных детей с перинатальной патологией, по желанию граждан (1 койко-день)*	15,84		-		15,84
52	Организация ухода за беременной в отделении патологии беременности при отсутствии медицинских показаний (1 койко-день)(1 койко - место)	11,80		-		11,80
53	Организация ухода за беременной в отделении патологии беременности при отсутствии медицинских показаний (1 койко-день)(2 койко-место)	10,63		-		10,63
КОНСУЛЬТАЦИИ ВРАЧЕЙ-СПЕЦИАЛИСТОВ:						
54	Консультация врача-акушера-гинеколога II кв. категории	14,88				14,88
55	Консультация врача-акушера-гинеколога I кв. категории	16,60				16,60
56	Консультация врача-акушера-гинеколога высшей кв. категории	16,95				16,95
57	Консультация врача-неонатолога I кв. категории	16,10				16,10
58	Консультация врача-неонатолога высшей кв. категории	16,77				16,77
59	Консультация врача-физиотерапевта I кв. категории	8,07				8,07
60	Консультация врача-офтальмолога I категории	12,79		0,05		12,84
61	Консультация врача-неонатолога (по грудному вскармливанию) в стационарных условиях)	21,75				21,75
УСЛУГИ ПО ОФТАЛЬМОЛОГИИ:						
62	Осмотр глазного дна с фундус-линзой (два глаза)	15,91		14,94		30,85
63	Осмотр глазного дна бинокулярным офтальмоскопом для детей (до 6 месяцев) (два глаза)	21,21		9,81		31,02
64	Рефрактометрия	6,43				6,43
Подготовка к родам						
65	Индивидуальная подготовка беременной к родам с 37 недель беременности I категории	14,16		-		14,16
66	Индивидуальная подготовка беременной к родам с 37 недель беременности высшей категории	14,68		-		14,68
67	Подготовка беременной женщины к родам	35,49		-		35,49
68	Подготовка беременной женщины к грудному вскармливанию	35,49		-		35,49
69	Консультативное занятие "Партнерские роды"	24,44		-		24,44
Взрослая психотерапия:						
70	Консультация врача-психотерапевта (первичная)	8,88		-		8,88
71	Консультация врача-психотерапевта (повторная)	4,42		-		4,42
72	Сеанс индивидуальной психотерапии невротических, психосоматических и поведенческих расстройств	17,74		-		17,74
КОМПЛЕКСНЫЕ ОБСЛЕДОВАНИЯ (РЕЗУЛЬТАТ В ТЕЧЕНИЕ ОДНОГО ДНЯ)						

73	<i>Ранняя диагностика беременности :</i> - Консультация врача-акушера-гинеколога I кв. категории; - УЗИ матки и придатков 2мя датчиками (трансвагинально и трансабдоминально); - забор крови из вены; - хорионический гонадотропин человека (HCG); - регистрация;	36,23		24,48	0,57	60,71
74	<i>Хочу быть здоровой:</i> - Консультация врача-акушера-гинеколога I кв. категории; - кольпоскопия расширенная с цитологией; - забор мазка на исследование; - микроскопическое исследование на ГН; - мазки из шейки матки и цервикального канала; - УЗИ матки и придатков 2мя датчиками (трансвагинально и трансабдоминально); - забор крови из вены; - онкомаркер СА 125; - онкомаркер СА 153; - биохимический анализ крови (11 показателей); - гемостазиограмма; - регистрация 4 шт.;	72,84		101,83	0,69	174,67
75	<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;	48,82		8,49	0,31	57,31
76	<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;	115,96		8,49	0,31	124,45
УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА (на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)):						
77	Матка и придатки с мочевым пузырем (трансабдоминально) (без учета стоимости медикаментов)	10,30				10,30
78	Матка и придатки (трансвагинально) (без учета стоимости медикаментов)	10,30				10,30
79	Матка и придатки 2мя датчиками (трансвагинально и трансабдоминально) (без учета стоимости медикаментов)	18,66				18,66
По беременности:						
80	Плод в I триместре до 11 недель беременности (без учета стоимости медикаментов)	10,30				10,30
81	Плод в I триместре с 11 до 14 недель беременности (без учета стоимости медикаментов)	14,00				14,00
82	Два плода в I триместре с 11 до 14 недель (без учета стоимости медикаментов)	27,46				27,46
83	Плод в II и III триместрах беременности (без учета стоимости медикаментов)	14,00				14,00
84	Два плода в II-III триместрах беременности (без учета стоимости медикаментов)	27,72				27,72
85	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)	25,48				25,48
86	Дуплексное сканирование сосудов пуповины, сосудов плода и матки (без учета стоимости медикаментов)	14,56				14,56

87	Ультразвуковая трансвагинальная цервикометрия	16,39				16,39
Внутренних органов:						
88	Печень, желчный пузырь без определения функции	7,51				7,51
89	Поджелудочная железа	8,14				8,14
90	Селезенка	5,53				5,53
91	Почки и надпочечники	11,06				11,06
92	Мочевой пузырь	5,53				5,53
93	Почки, надпочечники и мочевой пузырь	13,44				13,44
94	Молочные железы и региональные зоны лимфооттока	11,49				11,49
Детское УЗИ (до 6 месяцев):						
95	Головной мозг новорожденного	11,75				11,75
96	Эхокардиография (M+V режим + доплер+цветное картирование) (без учета стоимости медикаментов)	26,08				26,08
УЗИ внутренних органов и брюшинного пространства до 6 месяцев:						
97	Печень, желчный пузырь без определения функции	5,98				5,98
98	Поджелудочная железа	5,98				5,98
99	Селезенка	2,98				2,98
100	Почки и надпочечники	8,93				8,93
101	Почки, надпочечники и мочевой пузырь	11,90				11,90
ФИЗИОТЕРАПИЯ:						
102	Гальванизация общая, местная	1,32		1,44		2,76
103	Электрофорез постоянным импульсом тока	1,98		1,44		3,42
104	Диадинамотерапия	2,65		1,44		4,09
105	Интерференцтерапия	2,65		1,44		4,09
106	Дарсонвализация местная	2,65		0,05		2,70
107	Внутриполостная дарсонвализация	2,65		0,05		2,70
108	Ультравысокочастотная терапия	1,33		0,04		1,37
109	Магнитотерапия полостная	1,98		0,04		2,02
110	Лазеротерапия, магнитолазеротерапия чрезкожная	1,32		0,04		1,36
111	Лазеротерапия полостная	2,65		0,04		2,69
112	Надвенное лазерное облучение крови	2,65		0,04		2,69
113	Ультразвуковая терапия	2,65		0,79		3,44
114	Ультрафонофорез	3,01		0,06		3,07
115	Электростимуляция нервно-мышечных структур в области таза, конечностей (в т.ч. матки)	2,65		1,44		4,09
116	Электросон, трансцеребральная электротерапия	3,96		1,44		5,40
117	Амплипульстерапия (СМТ-терапия)	2,65		1,44		4,09
118	Флюктуоризация	1,98		1,44		3,42
119	Магнитотерапия местная	1,32		0,04		1,36
120	Магнитотерапия общая, термомагнитотерапия общая	2,65				2,65
121	Магнитофорез	1,98		0,04		2,02
122	Ультрафиолетовое облучение местное	1,33		0,04		1,37
123	Видимое, инфракрасное облучение общее, местное	1,37				1,37
124	Аэроионотерапия групповая (до 5 человек)	0,66		0,04		0,70
125	Ингаляции лекарственные	1,32		0,04		1,36
ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА:						

126	Регистрация (предварительная и окончательная) материала, паспортных данных пациента и результатов исследования в журналах и бланках или посредством персональной электронной вычислительной машины (на все анализы по лаборатории)	0,62				0,62
127	Забор крови из вены	0,77	-	1,59		2,36
128	Забор крови из вены вакутайнером с разд. гелем	0,77		2,15		2,92
129	Забор крови из вены вакутайнером без геля	0,77		2,03		2,80
130	Забор крови из вены вакутайнером (с ЭДТА - фиолетовый)	0,77		2,03		2,80
131	Забор крови из вены вакутайнером с цитратом натрия	0,77		2,32		3,09
132	Забор крови из вены вакутайнером с натрий гепарином и разделительным гелем	0,77		2,34	0,09	3,11
133	Обработка крови для получения плазмы	0,52		0,09		0,61
134	Обнаружение трихомонад и гонококков в окрашенных метиленовым синим препаратах отделяемого мочеполовых органов	2,70		0,71		3,41
135	Гемостазиограмма	1,49		5,22		6,71
136	Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой, СОЭ	6,72		2,31		9,03
137	Взятие крови из пальца и общий анализ крови	3,81		1,66		5,47
138	Общий анализ мочи	1,78		1,14		2,92
139	Общий анализ мочи (белок в моче)	1,03		1,15		2,18
140	Определение группы крови и резус-фактора	4,46		1,17		5,63
141	Онкомаркер СА-125	3,69		29,00		32,69
142	Онкомаркер СА-153	3,69		28,27		31,96
143	Онкомаркер СА-199	3,69		21,33		25,02
144	Определение общего простато-специфического антигена (TPSA)	3,69		24,21		27,90
145	Раково-эмбриональный антиген (СЕА)	3,81		23,53		27,34

Биохимические исследования:

146	Определение концентрации электролитов с использованием автоматических ионоселективных анализаторов	1,95		2,21		4,16
147	С-реактивный белок	0,29		1,60		1,89
148	Общее ЛДГ	0,29		1,82		2,11
149	Амилаза прямая	0,29		2,06		2,35
150	Аспаргатаминотрансфераза (АСТ)	0,29		1,83		2,12
151	Альбумин	0,29		1,81		2,10
152	Щелочная фосфатаза	0,29		1,84		2,13
153	Аланинаминотрансфераза (АЛТ)	0,29		1,83		2,12
154	Триглицериды	0,29		2,02		2,31
155	Креатинин	0,29		1,82		2,11
156	Мочевина	0,29		1,83		2,12
157	Мочевая кислота	0,29		1,85		2,14
158	Общий белок	0,29		1,83		2,12
159	Креатинкиназа	0,29		1,97		2,26
160	Глюкоза	0,29		1,81		2,10
161	Холестерин	0,29		1,89		2,18
162	Холинэстераза	0,29		1,89		2,18
163	Магний	0,29		1,83		2,12
164	Кальций	0,29		1,84		2,13
165	Диастаза мочи	0,29		2,00		2,29
166	Билирубин	1,26		1,83		3,09

167	Капиллярная глюкоза	1,03		2,26		3,29
168	выявление неполных аллоиммунных антиэритроцитарных антител методом конглотинации с применением 10 %-го раствора желатина;	10,76		0,78		11,54
169	определение титра неполных аллоиммунных антиэритроцитарных антител метом конглотинации с применением 10 %-го раствора желатина;	12,29		0,74		13,03
170	выявление аллоиммунных антиэритроцитарных антител в непрямом антиглобулиновом тесте в гелевой тест-системе с применением ID-карт на ID-центрифуге;	3,16		2,36		5,52
Определение гормонов:						
171	прогестерон	3,66		14,16		17,82
172	пролактин	3,59		17,37		20,96
173	лютеинизирующий гормон	3,59		13,90		17,49
174	фолликулостимулирующий гормон	3,59		13,90		17,49
175	эстрадиол	3,69		14,16		17,85
176	тестостерон	3,69		12,25		15,94
Определение гормонов коры надпочечников:						
177	кортизол	3,32		57,50		60,82
Определние гармонов щитовидной железы:						
178	тиреотропный гормон (TSH)	3,59		8,94		12,53
179	свободная форма Т3 (FT3)	3,59		10,02		13,61
180	свободная форма Т4 (FT4)	3,38		9,80		13,18
181	антитела к тиреоидной пероксидазе (Anti-TPO)	3,51		25,25		28,76
Исследование крови методом ИФФА (иммуноферментного-флюорисцентного анализа) с автоматическим расчетом:						
182	Определение концентрации Витамина Д в крови методом ИФФА	4,92		24,91	2,26	29,83
Исследование крови с помощью имунофлюорисцентного экспресс-анализатора:						
183	Ферритин (экспересс-анализатор)	3,60		14,33		17,93
184	Хорионический гонадотропин человека (β-ХГЧ)	3,60		16,01		19,61
185	D-димеры	3,60		19,64		23,24
186	Гликированный гемоглобин	3,60		15,72		19,32
187	C-реактивный белок (экспересс-анализатор)	3,60		12,30		15,90
ПЛАСТИЧЕСКАЯ ЭСТЕТИЧЕСКАЯ ХИРУРГИЯ:						
188	Малоинвазивная перинеопластика с внутривенной анестезией	257,35	20	36,50		293,85
189	Малоинвазивная перинеопластика со спинальной анестезией	257,35	20	40,79		298,14
190	Лабииопластика с внутривенной анестезией (без стоимости одноразового стерильного комплекта и нити)	309,59	20	31,14		340,73
191	Лабииопластика со спинальной анестезией (без стоимости одноразового стерильного комплекта и нити)	309,59	20	32,07		341,66
192	Задняя кольпорафия со спинальной анестезией (без стоимости одноразового стерильного комплекта)	403,91	20	65,97		469,88
193	Передняя кольпорафия со спинальной анестезией (без стоимости одноразового стерильного комплекта)	403,91	20	72,72		476,63
СЕРВИСНЫЕ УСЛУГИ:						
194	Пребывание в одноместной палате повышенной комфортности №9" Гинекологическое отделение №1	23,85	20		4,77	28,62
195	Пребывание в двухместной палате повышенной комфортности №5" Гинекологическое отделение №1	11,45	20		2,29	13,74
196	Пребывание в двухместной палате повышенной комфортности №10" Гинекологическое отделение №1	11,45	20		2,29	13,74
197	Пребывание в одноместной палате повышенной комфортности №6а" Гинекологическое отделение №2	23,85	20		4,77	28,62

198	Пребывание в одноместной палате повышенной комфортности №6б" Гинекологическое отделение №2	23,85	20		4,77	28,62	
199	Пребывание в одноместной палате повышенной комфортности №б" Отделение для новорожденных и недоношенных детей с перинатальной патологией	23,85	20		4,77	28,62	
ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ ПО ЖЕЛАНИЮ ГРАЖДАН ИНЫХ ИЗДЕЛИЙ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ, ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ ВМЕСТО ВКЛЮЧЕННЫХ В РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ФОРМУЛЯР:							
200	Банеоцин порошок 1гр. №1				15,54	1,41	15,54
201	Бинт эластичный компрессионный	-			9,30	0,85	9,30
202	ВМС "Юнона Био-Т Аг"	-			21,88	1,99	21,88
203	Гексосепт 16мг. №10				21,70	1,97	21,70
204	Гино-тардиферон № 30				31,54	2,87	31,54
205	Дазолик табл. 500мг. №10				25,17	2,29	25,17
206	Дистрептаза суппозитории №6				61,54	5,59	61,54
207	Дюфалак сироп 15мл №1				2,15	0,20	2,15
208	Защитные наклейки на грудь				16,10	2,68	16,10
209	Зонд аспирационный Юнона Профи Комби				12,24	1,11	12,24
210	Зонд Юнона урогенитальный				0,54	0,05	0,54
211	Зонд Юнона флюорированный				0,69	0,06	0,69
212	Канефрон №60				36,70	3,34	36,70
213	Катетер женский, СН18, длина 180мм				1,69	0,15	1,69
214	Катетер соединительный				4,40	0,40	4,40
215	Клей (адгезив) медицинский тканевой				66,35	11,06	66,35
216	Клиндабиокс супоз. 100мг. №3				24,04	2,19	24,04
217	Клиндастимин, суппозитории ваг. №3				13,90	1,26	13,90
218	Комплект белья акушерского одноразовый стер.				17,73	1,61	17,73
219	Комплект белья акушерского одноразовый стер. (пеленки)				12,58	1,14	12,58
220	Комплект белья для гинекологических операций (гистероскопия) стер.				12,31	1,12	12,31
221	Комплект белья для УЗИ				3,00	0,27	3,00
222	Комплект белья нестерильный для партнерских родов(для посетителей)				5,72	0,52	5,72
223	Комплект белья постельный одноразовый нестер.				10,58	0,96	10,58
224	Комплект белья хирургический одноразовый (для посетителей)				1,72	0,16	1,72
225	Комплект белья хирургического одноразового стер.				31,63	2,88	31,63
226	Комплект для абортов одноразовый стер.				20,02	1,82	20,02
227	Комплект для кесарева сечения одноразовый стер.				49,50	4,50	49,50
228	Контейнер для биол.материала 60 мл стерильн. (для МГК)				0,92	0,08	0,92
229	Контейнер для биол.материала 60 мл (для конс. каб)				0,69	0,06	0,69
230	Лента диаграммная на УЗИ (1 фото)				0,28	0,03	0,28
231	Ломексин №1 1000мг				25,84	2,35	25,84
232	Ложка Фолькмана	-	-		0,43	0,04	0,43
233	Луприд депо порошок для инъекций				372,80	33,89	372,80
234	Материал шовный (усл.номер 0, длина 45 см) Моносорб				63,31	5,76	63,31
235	Материал шовный хирургический (2 иглы)				26,80	2,44	26,80
236	Материал шовный (18,7мм, длина 75см) ДАР-ВИН фест				10,28	0,93	10,28
237	Материал шовный Филен (усл.№2/0, нерассас., длина 45см., игла)				9,22	0,84	9,22
238	Материал рассасывающийся Interceed				540,92	49,17	540,92
239	Мононить Моносорб (USPO длина 45см), 1 игла				76,40	6,95	76,40
240	Мононить Моносорб (USPO длина 45см), 2 иглы				80,44	7,31	80,44
241	Монурал гран. 3г. №1				26,24	2,39	26,24
242	Мирена				735,57	66,87	735,57
243	Миролют 200 мг №1				4,85	0,44	4,85
244	Набор вагинальных конусов				69,21	6,29	69,21

245	Набор для жидкостной цитологии Виала CellPrep и зонд Юнона (цитощетка)			11,70	1,06	11,70
246	Набор гинекологический «Юнона», тип №1	-	-	2,07	0,19	2,07
247	Набор гинекологический «Юнона», тип 5М			3,23	0,29	3,23
248	Натальсид суп. 250мг. №10			22,39	2,04	22,39
249	Натацин №3			21,10	1,92	21,10
250	Одноразовые бахилы хирургические	-	-	0,64	0,06	0,64
251	Остеогенон 830 мг №40			41,66	3,79	41,66
252	Пакет Ziploc (350*250мм, 100*150мм)			0,43	0,05	0,43
253	Пеленка (простыня) одноразовая (для физ. проц.)			0,43	0,04	0,43
254	Пессарий силиконовый 70/25/32			55,86	5,08	55,86
255	Пессарий силиконовый 70/25/35			58,64	5,33	58,64
256	Полижинакс капс.ваг. №6			20,76	1,89	20,76
257	Пластыть-Повязка 9*25см			3,20	0,29	3,20
258	Постеризан суппозитории уп. №10			14,65	1,33	14,65
259	Презерватив для УЗИ			0,31	0,03	0,31
260	Пробирка Вакуэт красная с логотипом (ИНВИТРО)			1,32	0,12	1,32
261	Резонатив 1 мл			168,66	15,33	168,66
262	Резонатив 2 мл			278,12	25,28	278,12
263	Румизол 500мг.№14			26,33	2,39	26,33
264	Сетка хирургическая ULTRAPRO (6x11)			389,57	35,42	389,57
265	Сертазол суппозитории ваг. 300мг. №1			16,67	1,52	16,67
266	Сустен капсулы 100 мг № 30			31,78	2,89	31,78
267	Сустен №10 капсулы 200мг			21,24	1,93	21,24
268	Тержинан табл. №6			21,37	1,94	21,37
269	Утрожестан 100мг №28			36,09	3,28	36,09
270	Фемилекс 100мг №10			32,87	2,99	32,87
271	Цитощетка Юнона с тампоном			0,82	0,07	0,82
272	Чулок ELAST Hospital компрессионный Бежевый (р. 2, рост 1)			93,92	8,54	93,92
273	Чулок ELAST Hospital компрессионный Бежевый (р. 2, рост 2)			91,35	8,30	91,35
274	Чулок ELAST Hospital компрессионный Бежевый (р. 3, рост 1)			108,71	9,88	108,71
275	Чулок ELAST Hospital компрессионный Бежевый (р. 3, рост 2)			93,92	8,54	93,92
276	Чулок ELAST Hospital компрессионный Бежевый (р. 4, рост 1)			93,92	8,54	93,92
277	Чулок ELAST Hospital компрессионный Бежевый (р. 4, рост 2)			87,25	7,93	87,25
278	Чулок ELAST Hospital компрессионный Бежевый (р. 5, рост 1)			87,25	7,93	87,25
279	Чулок ELAST Hospital компрессионный Белый (р. 2, рост 1)			80,27	7,30	80,27
280	Чулок ELAST Hospital компрессионный Белый (р. 2, рост 2)			86,40	7,85	86,40
281	Чулок ELAST Hospital компрессионный Белый (р. 3, рост 1)			86,40	7,85	86,40
282	Чулок ELAST Hospital компрессионный Белый (р. 3, рост 2)			86,40	7,85	86,40
283	Чулок ELAST Hospital компрессионный Белый (р. 4, рост 1)			86,40	7,85	86,40
284	Чулок ELAST Hospital компрессионный Белый (р. 4, рост 2)			84,28	7,66	84,28
285	Чулок ELAST Hospital компрессионный Белый (р.5, рост 1)			86,40	7,85	86,40

286	Чулок ELAST Hospital компрессионный Белый (р.5, рост 2)			80,27	7,30	80,27
287	Чулок ELAST LUX эласт. компрессионный с мыском универс. Карамель (р. 2, рост 1)			121,50	11,05	121,50
288	Чулок ELAST LUX эласт. компрессионный с мыском универс. Карамель (р. 2, рост 2)			114,34	11,33	114,34
289	Чулок ELAST LUX эласт. компрессионный с мыском универс. Карамель (р. 3, рост 1)			134,84	12,26	134,84
290	Чулок ELAST LUX эласт. компрессионный с мыском универс. Карамель (р. 3, рост 2)			122,82	11,17	122,82
291	Чулок ELAST LUX эласт. компрессионный с мыском универс. Карамель (р. 4, рост 1)			134,84	12,26	134,84
292	Чулок ELAST LUX эласт. компрессионный с мыском универс. Карамель (р. 4, рост 2)			113,31	10,30	113,31
293	Чулок ELAST LUX эласт. компрессионный с мыском универс. Карамель (р. 5, рост 1)			113,31	10,30	113,31
294	Чулок ELAST LUX эласт. компрессионный с мыском универс. Карамель (р. 5, рост 2)			75,68	6,88	75,68
295	Чулок ELAST эласт. компрессионный с мыском универс. Черные (р. 2, рост 1)			93,92	8,54	93,92
296	Чулок ELAST LUX эласт. компрессионный с мыском универс. Черные (р. 2, рост 2)			113,31	10,30	113,31
297	Чулок ELAST LUX эласт. компрессионный с мыском универс. Черные (р. 3, рост 1)			87,25	7,93	87,25
298	Чулок ELAST LUX эласт. компрессионный с мыском универс. Черные (р. 3, рост 2)			116,48	10,59	116,48
299	Чулок ELAST LUX эласт. компрессионный с мыском универс. Черные (р. 4, рост 1)			91,35	8,30	91,35
300	Чулок ELAST LUX эласт. компрессионный с мыском универс. Черные (р. 4, рост 2)			113,31	10,30	113,31
301	Чулок ELAST LUX эласт. компрессионный с мыском универс. Черные (р. 5, рост 1)			113,64	10,33	113,64