

ПРЕЙСКУРАНТ

на платные медицинские услуги, оказываемые гражданам Республики Беларусь

в УЗ "Клинический родильный дом Минской области"

Вступает в действие с 28 ноября 2016 года

№ п/п	Код услуги	Наименование услуги	Единица измерения	Цена (тариф) услуги, руб.		Стоимость расходных материалов	Общая стоимость, руб.	Общая стоимость, руб.	
				без учета НДС	с учетом НДС				
				после деноминации					до деноминации
1. КОНСУЛЬТАЦИЯ ВРАЧЕЙ-СПЕЦИАЛИСТОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ СОТРУДНИКОВ КАФЕДР, ИМЕЮЩИХ КАТЕГОРИИ, УЧЕНУЮ СТЕПЕНЬ, НАУЧНОЕ ЗВАНИЕ:									
1	врача-специалиста второй квалификационной категории:								
	8.8.1.1.a	терапевтического профиля	консультация	7,24	7,24	0	7,24	72 400	
	8.8.1.2.a	хирургического профиля (акушер-гинеколог)	консультация	7,55	7,55	1,52	9,07	90 700	
	8.8.1.3.a	хирургического профиля	консультация	7,55	7,55	0	7,55	75 500	
2	врача-специалиста первой квалификационной категории:								
	8.8.1.1.б	терапевтического профиля	консультация	7,45	7,45	0	7,45	74 500	
	8.8.1.2.б	хирургического профиля (акушер-гинеколог)	консультация	7,79	7,79	1,52	9,31	93 100	
	8.8.1.3.б	хирургического профиля	консультация	7,79	7,79	0	7,79	77 900	
3	врача-специалиста высшей квалификационной категории:								
	8.8.1.1.в	терапевтического профиля	консультация	7,78	7,78	0	7,78	77 800	
	8.8.1.2.в	хирургического профиля (акушер-гинеколог)	консультация	8,21	8,21	1,52	9,73	97 300	
	8.8.1.3.в	хирургического профиля	консультация	8,21	8,21	0	8,21	82 100	
	8.8.1.4.	Консультация врача-специалиста, кандидата медицинских наук	консультация	19,88	19,88	0	19,88	198 800	
2. ОРГАНИЗАЦИЯ ИНДИВИДУАЛЬНОГО УХОДА ЗА ГРАЖДАНАМИ В ГОСУДАРСТВЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ ПРИ ОТСУТСТВИИ МЕДИЦИНСКИХ ПОКАЗАНИЙ									
1	9.1	Организация индивидуального ухода за родильницей и новорожденным в послеродовом периоде	койко-день	56,55	56,55	0	56,55	565 500	
2	9.2	Организация индивидуального ухода за гражданами в гинекологическом отделении	койко-день	36,03	36,03	0	36,03	360 300	
3	9.3	Организация индивидуального ухода за гражданами в отделении патологии беременности	койко-день	18,72	18,72	0	18,72	187 200	
ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА:									
3. РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ									
1	1.1.1.1.	Рентгеноскопия органов грудной полости	исслед.	3,75	3,75	0,26	4,01	40 100	
2	1.1.1.2.	Рентгенография (обзорная) грудной полости	1.1.1.2.1. в I проекции	исслед.	2,78	2,78	1,53	4,31	43 100
3			1.1.1.2.2. в II проекциях	исслед.	4,16	4,16	2,51	6,67	66 700

4	1.1.2.3.	Рентгенография (обзорная) брюшной полости		исслед.	4,16	4,16	1,51	5,67	56 700
5	1.1.3.1.	Рентгенография отдела позвоночника	1.1.3.1.1. в I проекции	исслед.	2,78	2,78	0,89	3,67	36 700
6			1.1.3.1.2.. в II проекциях	исслед.	4,16	4,16	0,89	5,05	50 500
7	1.1.3.2.	Рентгенография периферических отделов скелета	1.1.3.2.1. в I проекции	исслед.	2,78	2,78	0,89	3,67	36 700
8			1.1.3.2.2. в II проекциях	исслед.	4,16	4,16	1,52	5,68	56 800
9	1.1.3.3.	Рентгенография черепа	1.1.3.3.1. в I проекции	исслед.	2,78	2,78	0,89	3,67	36 700
10			1.1.3.3.2. в II проекциях	исслед.	4,16	4,16	1,52	5,68	56 800
11	1.1.3.4.	Рентгенография придаточных пазух носа		исслед.	2,78	2,78	0,53	3,31	33 100
12	1.1.4.5.	Метросальпингография		исслед.	18,67	18,67	1,74	20,41	204 100
13	1.1.5.1.	Обзорная рентгенография молочной железы	1.1.5.1.1. в I проекции	исслед.	2,78	2,78	1,68	4,46	44 600
14			1.1.5.1.2. в II проекциях	исслед.	4,16	4,16	4,45	8,61	86 100
15	1.1.5.2.	Прицельная рентгенография молочной железы		исслед.	2,78	2,78	2,36	5,14	51 400
16	1.1.5.3.	Прицельная рентгенография молочной железы с прямым увеличением рентгеновского изображения		исслед.	4,16	4,16	1,68	5,84	58 400
17	1.1.5.4.	Рентгенография мягких тканей подмышечной области Ирригоскопия, ирригография с двойным (барий+воздух) контрастированием		исслед.	4,16	4,16	0,65	4,81	48 100
18	1.1.5.9.	Прицельная игловая биопсия пальпируемого образования молочной железы		исслед.	8,03	8,03	2,51	10,54	105 400
19	1.1.5.10.	Прицельная игловая биопсия непальпируемого образования молочной железы		исслед.	16,06	16,06	2,51	18,57	185 700
20	1.1.6.	Заочная консультация по предоставленным рентгенограммам с оформлением протокола		исслед.	3,06	3,06	0	3,06	30 600

4. УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

1	3.2.10.1.	Ультразвуковое исследование матки и придатков с мочевым пузырем (трансабдоминально)		исслед.	8,96	8,96	0,41	9,37	93 700
1	3.2.11.1.	Ультразвуковое исследование матки и придатков (трансвагинально)		исслед.	8,96	8,96	0,68	9,64	96 400
3	3.2.12.1	Плод в I триместре до 11 недель беременности		исслед.	8,54	8,54	0,45	8,99	89 900
4	3.2.13.1.	Плод в I триместре с 11 до 14 недель беременности		исслед.	12,82	12,82	0,45	13,27	132 700
5	3.2.14.1	Плод в II и III триместре беременности		исслед.	12,82	12,82	0,51	13,33	133 300
6	3.2.15.1	Плод в I триместре с 11 до 14 недель беременности или в II и III триместрах беременности при наличии пороков плода		исслед.	21,36	21,36	0,51	21,87	218 700

7	3.3.2.1.	Молочные железы с лимфатическими поверхностными узлами	исслед.	10,68	10,68	0,48	11,16	111 600
8	3.4.5.1.	Дуплексное сканирование сосудов пуповины	исслед.	6,41	6,41	0,48	6,89	68 900
9	3.4.6.1.	Дуплексное сканирование сосудов плода и матки	исслед.	10,68	10,68	0,41	11,09	110 900
10	3.4.8.1.	Ультразвуковая метросальпингография	исслед.	12,82	12,82	0,41	13,23	132 300
11	3.4.25.	Цифровая трехмерная реконструкция плода на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения	исслед.	13,58	13,58	0,7	14,28	142 800
12	3.4.26.	Цифровая трехмерная реконструкция других органов и тканей на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения	исслед.	8,58	8,58	0,7	9,28	92 800
13	3.4.27.	Панорамное сканирование на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения	исслед.	17,09	17,09	0,7	17,79	177 900
2	3.6.	Ультразвуковая остеоденситометрия для взрослых	исслед.	15,14	15,14	1,94	17,08	170 800

5. ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ:

	5	Электрокардиографические исследования						
1	5.1.1.1.1.	Электрокардиограмма в 12 отведениях без функциональных проб	исслед.	3,21	3,21	0,38	3,59	35 900
2	5.1.1.3.	Электрокардиограмма в дополнительных отведениях	исслед.	2,55	2,55	0,38	2,93	29 300

6. ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЕ УСЛУГИ :

6.1. ЭЛЕКТРОЛЕЧЕНИЕ

1	6.1.1.	Гальванизация общая, местная	процедура	0,75	0,75	0,34	1,09	10 900
2	6.1.2.	Электрофорез постоянным , импульсным токами	процедура	1,13	1,13	0,47	1,60	16 000
1.	6.1.2.а.	Электрофорез постоянным , импульсным токами с применением препарата "Биоль"(отжим иловой сульфидной грязи)	процедура	1,13	1,13	1,9	3,03	30 300
3	6.1.10.	Электросон, трансцеребральная электротерапия	процедура	2,24	2,24	0,34	2,58	25 800
4	6.1.11.	Диадинамотерапия	процедура	1,49	1,49	0,67	2,16	21 600
5	6.1.12.	Амплипульстерапия	процедура	1,49	1,49	0,67	2,16	21 600
6	6.1.13.	Интерференцтерапия	процедура	1,49	1,49	0,67	2,16	21 600
7	6.1.15.	Флюктуоризация	процедура	1,13	1,13	0,69	1,82	18 200

8	6.1.16.	Электротерапия импульсными токами низкой частоты	процедура	1,49	1,49	0,67	2,16	21 600
9	6.1.19.	Дарсонвализация местная	процедура	1,49	1,49	0,38	1,87	18 700
10	6.1.20.	Внутриполостная дарсонвализация	процедура	1,49	1,49	0,36	1,85	18 500
11	6.1.24.	Индуктотермия	процедура	1,13	1,13	0,34	1,47	14 700
12	6.1.25.	Ультравысокочастотная терапия	процедура	0,75	0,75	0,34	1,09	10 900
13	6.1.26.	Дециметроволновая терапия	процедура	0,75	0,75	0,34	1,09	10 900
14	6.1.27.	Сантиметроволновая терапия	процедура	0,75	0,75	0,34	1,09	10 900
15	6.1.28.	Микроволновая терапия полостная	процедура	0,75	0,75	0,56	1,31	13 100
16	6.1.29.	Миллиметроволновая терапия	процедура	1,13	1,13	0,34	1,47	14 700
17	6.1.30.	Магнитотерапия	процедура	0,75	0,75	0,34	1,09	10 900
18	6.1.31.	Магнитотерапия полостная	процедура	1,13	1,13	0,56	1,69	16 900
19	6.1.32.	Магнитотерапия общая, темомагнитотерапия	процедура	1,49	1,49	0,34	1,83	18 300
20	6.1.36.	Оценка функционального состояния организма биоимпедансометрическим тестом на аппарате "МУА"	процедура	3,84	3,84	1,99	5,83	58 300
21	6.1.37.	Ультразвук+Электростимуляция на аппарате "МУА"	процедура	10,17	10,17	3,25	13,42	134 200
22	6.1.38.	Электростимуляция на аппарате "МУА"	процедура	10,17	10,17	3,25	13,42	134 200
23	6.1.39.	Лабильная электротерапия на аппарате "МУА"	процедура	4,24	4,24	2,18	6,42	64 200
24	6.1.40.	Цветотерапия лица с помощью лицевой маски на аппарате "МУА"	процедура	5,09	5,09	1,54	6,63	66 300

6.2. СВЕТОЛЕЧЕНИЕ

1	6.2.1.	Определение биодозы	процедура	0,75	0,75	0,34	1,09	10 900
2	6.2.2.	Ультрафиолетовое облучение общее	процедура	0,75	0,75	0,34	1,09	10 900
3	6.2.4.	Ультрафиолетовое облучение местное	процедура	0,75	0,75	0,34	1,09	10 900
4	6.2.7.	Лазеротерапия, магнитолазеротерапия чрескожная	процедура	1,49	1,49	0,34	1,83	18 300
5	6.2.8.	Лазеротерапия полостная	процедура	1,49	1,49	0,56	2,05	20 500
6	6.2.8.а.	Лазеротерапия полостная (через раствор Биоль)	процедура	1,49	1,49	3,18	4,67	46 700
7	6.2.8.б.	Лазеротерапия полостная (через раствор Перекись водорода)	процедура	1,49	1,49	1,76	3,25	32 500
8	6.2.9.	Лазеропунктура	процедура	2,31	2,31	0,34	2,65	26 500
9	6.2.10.	Надвенное лазерное облучение, магнитолазерное облучение	процедура	1,49	1,49	0,34	1,83	18 300

6.3. ВОЗДЕЙСТВИЕ ФАКТОРАМИ МЕХАНИЧЕСКОЙ ПРИРОДЫ

1	6.3.1.	Ультразвуковая терапия	процедура	1,49	1,49	0,9	2,39	23 900
---	--------	------------------------	-----------	------	------	-----	-------------	--------

2	6.3.3.	Ультразвуковой массаж	процедура	1,49	1,49	0,83	2,32	23 200
3	6.3.5.	Локальная баротерапия	процедура	1,49	1,49	0,34	1,83	18 300
4	6.3.6.	Пневмокомпрессионная терапия	процедура	1,49	1,49	0,34	1,83	18 300
5	6.3.7.	Вакуумная аппаратная вибровакuumтерапия	процедура	1,49	1,49	0,43	1,92	19 200
6	6.3.14.	Механический аппаратный массаж на массажной кушетке, массажном кресле	процедура	1,49	1,49	0,31	1,80	18 000
7	6.3.15.	Механический аппаратный массаж на массажной кушетке, массажном кресле с локальной термотерапией	процедура	1,87	1,87	0,67	2,54	25 400
6.4. ИНГАЛЯЦИОННАЯ ТЕРАПИЯ								
1	6.4.3.	Электроаэрозольтерапия индивидуальная	процедура	1,13	1,13	0,16	1,29	12 900
2	6.4.4.	Ингаляции лекарственные	процедура	0,75	0,75	0,42	1,17	11 700
3	6.4.5.	Ингаляции ультразвуковые	процедура	0,75	0,75	0,81	1,56	15 600
	6.4.9.	Коктейли кислородные						
4	6.4.9.a	Коктейли кислородные (500мл.)	процедура	0,38	0,38	0,46	0,84	8 400
5	6.4.9.б	Коктейли кислородные (330мл.)	процедура	0,38	0,38	0,37	0,75	7 500
6.5. ГИДРОТЕРАПИЯ								
1	6.5.3.	Души (дождевой, циркулярный, восходящий, горизонтальный)	процедура	0,75	0,75	1,47	2,22	22 200
2	6.5.4.	Душ струевой, контрастный	процедура	1,49	1,49	1,47	2,96	29 600
3	6.5.10.	Ванны вихревые, вибрационные	процедура	1,13	1,13	1,27	2,40	24 000
6.6. УСЛУГИ ПО ФИТОТЕРАПИИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ РАСТИТЕЛЬНЫХ ЧАЕВ:								
1	6.6.1.	Успокоительный	порция	0,47	0,47	0,6	1,07	10 700
2	6.6.6.	Витаминный	порция	0,47	0,47	0,6	1,07	10 700
3	6.6.9.	Эндозкологический	порция	0,47	0,47	0,6	1,07	10 700
4	6.6.10.	Кровоостанавливающий	порция	0,47	0,47	0,6	1,07	10 700
5	6.6.11.	Противовосполительный	порция	0,47	0,47	0,6	1,07	10 700
6	6.6.12.	Для снижения веса	порция	0,47	0,47	0,6	1,07	10 700
6.7. ТЕРМОЛЕЧЕНИЕ								
1	6.7.2.4.	Аппликация сапропелевой грязи местная (1 зона - 1,7кг.)	процедура	1,87	1,87	16,22	18,09	180 900
2	6.7.2.4.a	Аппликация сапропелевой грязи местная (1 зона- 2,0кг)	процедура	1,87	1,87	18,97	20,84	208 400
3	7.8.1.	Общая термотерапия в СПА -капсуле (комплексная программа)	процедура	5,05	5,05	2,31	7,36	73 600
4	7.8.2.	Общая термотерапия в СПА -капсуле (паровой сеанс)	процедура	3,37	3,37	2,31	5,68	56 800
5	7.8.3.	Общая термотерапия в СПА -капсуле (гидротерапевтический сеанс)	процедура	2,81	2,81	2,31	5,12	51 200
	7.8.4.	ОБЩАЯ ТЕРМОТЕРАПИЯ В СПА-КАПСУЛЕ С ОБЕРТЫВАНИЕМ						
6	7.8.4.1.	Сокровище Занзибара (Африка) "Хлопковая нега"	процедура	5,05	5,05	15,82	20,87	208 700
7	7.8.4.2.	Жемчужина Хоккайдо (Япония) "Чайная церемония"	процедура	5,05	5,05	14,2	19,25	192 500

8	7.8.4.3.	Обертывание -Гель "Морские Водоросли"	процедура	5,05	5,05	8,04	13,09	130 900
9	7.8.4.4.	Обертывание " Водоросли и Зеленая Глина"	процедура	5,05	5,05	9,39	14,44	144 400
10	7.8.4.5.	Обертывание " Стоп, целлюлит!" с Пелоидом Геранды	процедура	5,05	5,05	11,55	16,60	166 000
11	7.8.4.6.	Корректирующий СПА - уход "Экспресс-похудение" с ламинарией	процедура	5,05	5,05	19,74	24,79	247 900
12	7.8.4.7.	Омолаживающий СПА - уход с экстрактом хлопка "Нежный бархат"	процедура	5,05	5,05	22,27	27,32	273 200

7. ВЫПОЛНЕНИЕ МАССАЖНЫХ ПРОЦЕДУР:

7.1. ВЫПОЛНЕНИЕ МАССАЖНЫХ ПРОЦЕДУР МЕХАНИЧЕСКИМ ВОЗДЕЙСТВИЕМ РУКАМИ

1	1.1.	Массаж головы (лобно-височной и затылочно-теменной области)	процедура	0,9	0,9	0,11	1,01	10 100
2	1.2.	Массаж лица (лобной, окологлазничной, верхней и нижнечелюстной области)	процедура	0,9	0,9	0,11	1,01	10 100
3	1.3.	Массаж шеи	процедура	0,9	0,9	0,11	1,01	10 100
4	1.4.	Массаж воротниковой зоны (задней поверхности шеи, до уровня IV грудного позвонка, передней поверхности грудной клетки до II ребра)	процедура	1,35	1,35	0,11	1,46	14 600
5	1.5.	Массаж верхней конечности	процедура	1,35	1,35	0,11	1,46	14 600
6	1.6.	Массаж верхней конечности , надплечья и области лопатки	процедура	1,8	1,8	0,11	1,91	19 100
7	1.7.	Массаж плечевого сустава(верхней трети плеча, области плечевого сустава и надплечья одноименной стороны)	процедура	0,9	0,9	0,11	1,01	10 100
8	1.8.	Массаж локтевого сустава(верхней трети предплечья, области локтевого сустава и нижней трети плеча)	процедура	0,9	0,9	0,11	1,01	10 100
9	1.9.	Массаж лучезапястного сустава (проксимального отдела кисти, области лучезапястного сустава и предплечья)	процедура	0,9	0,9	0,11	1,01	10 100
10	1.10.	Массаж кисти и предплечья	процедура	0,9	0,9	0,11	1,01	10 100
11	1.11.	Массаж области грудной клетки (области передней поверхности грудной клетки от передних границ надплечий до реберных дуг и области спины от 7-го до 1 поясничного позвонка)	процедура	2,25	2,25	0,11	2,36	23 600
12	1.12.	Массаж спины (от 7-го шейного до 1-го поясничного позвонка и от левой до правой средней аксиллярной линии, у детей включая пояснично-крестцовую область)	процедура	1,35	1,35	0,11	1,46	14 600
13	1.13.	Массаж мышц передней брюшной стенки	процедура	0,9	0,9	0,11	1,01	10 100
14	1.14.	Массаж пояснично-крестцовой области (от 1-го поясничного позвонка до нижних ягодичных складок)	процедура	0,9	0,9	0,11	1,01	10 100
15	1.15.	Сегментарный массаж пояснично-крестцовой области	процедура	2,08	2,08	0,11	2,19	21 900
16	1.16.	Массаж спины и поясницы (от 7-го шейного до крестца и от левой до правой средней аксиллярной линии)	процедура	1,8	1,8	0,11	1,91	19 100
17	1.17.	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника (области задней поверхности шеи и области спины до первого поясничного позвонка и от левой до правой задней и аксиллярной линии)	процедура	1,8	1,8	0,11	1,91	19 100

18	1.18.	Сегментарный массаж шейно-грудного отдела позвоночника	процедура	2,7	2,7	0,11	2,81	28 100
19	1.19.	Массаж области позвоночника (области задней поверхности шеи, спины и пояснично-крестцовой области от левой до правой задней аксиллярной линии)	процедура	2,25	2,25	0,11	2,36	23 600
20	1.20.	Массаж нижней конечности	процедура	1,35	1,35	0,11	1,46	14 600
21	1.21.	Массаж нижней конечности и поясницы (области стопы, голени, бедра, ягодичной и пояснично-крестцовой области)	процедура	1,8	1,8	0,11	1,91	19 100
22	1.22.	Массаж тазобедренного сустава (верхней трети бедра, области тазобедренного сустава и ягодичной области одноименной стороны)	процедура	0,9	0,9	0,11	1,01	10 100
23	1.26.	Общий массаж (у детей грудного и младшего дошкольного возраста)	процедура	2,7	2,7	0,11	2,81	28 100
24	1.28.	Точечной массаж	процедура	2,7	2,7	0,11	2,81	28 100

7.2. ВАКУУМНЫЙ МАССАЖ

1	2.1.	Вакуумный массаж шеи	процедура	0,9	0,9	0,27	1,17	11 700
2	2.2.	Вакуумный массаж воротниковой зоны	процедура	1,35	1,35	0,27	1,62	16 200
3	2.4.	Вакуумный массаж межлопаточной области	процедура	0,9	0,9	0,27	1,17	11 700
4	2.7.	Вакуумный массаж области грудной клетки	процедура	1,35	1,35	0,27	1,62	16 200
5	2.8.	Вакуумный массаж спины	процедура	1,35	1,35	0,27	1,62	16 200
6	2.9.	Вакуумный массаж области живота	процедура	0,9	0,9	0,27	1,17	11 700
7	2.10.	Вакуумный массаж области позвоночника	процедура	1,35	1,35	0,27	1,62	16 200
8	2.11.	Вакуумный массаж грудного отдела позвоночника	процедура	0,9	0,9	0,27	1,17	11 700
9	2.12.	Вакуумный массаж пояснично-крестцовой области	процедура	0,9	0,9	0,27	1,17	11 700
10	2.13.	Вакуумный массаж спины и поясницы	процедура	1,35	1,35	0,27	1,62	16 200
11	2.14.	Вакуумный массаж тазобедренного сустава	процедура	0,9	0,9	0,27	1,17	11 700

8. РЕФЛЕКСОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЕ УСЛУГИ

1	14.1.1.	Первичная консультация врача-рефлексотерапевта	сеанс	3,45	3,45	0,07	3,52	35 200
2	14.1.2.	Повторная консультация врача-рефлексотерапевта	сеанс	1,88	1,88	0,07	1,95	19 500
3	14.1.7.1.	Оценка функционального состояния организма по характеристикам пульса методом пальпации	процедура	1,88	1,88	0,07	1,95	19 500
4	14.2.1.2.1.	Электропунктурное тестирование по методу Фолля, сокращенный вариант	процедура	3,45	3,45	0,11	3,56	35 600
5	14.2.1.2.2.	Электропунктурное тестирование по методу Фолля, расширенный вариант	процедура	12,87	12,87	0,11	12,98	129 800
6	14.2.2.1.	Выявление альгических точек (зон) на кистях	процедура	2,4	2,4	0,08	2,48	24 800
7	14.2.2.2.	Выявление альгических точек (зон) на стопах	процедура	2,4	2,4	0,08	2,48	24 800
8	14.2.2.3.1.	Выявление альгических точек (зон) на ушной раковине (аурикулярное тестирование) методом зондирования	процедура	1,88	1,88	0,08	1,96	19 600
9	14.2.2.3.2.	Выявление аномальных точек (зон) на ушной раковине (аурикулярное тестирование) аппаратным методом сокращенный вариант	процедура	1,88	1,88	0,08	1,96	19 600

10	14.2.2.3.3.	Выявление аномальных точек (зон) на ушной раковине (аурикулярное тестирование) аппаратным методом расширенный вариант	процедура	3,45	3,45	0,08	3,53	35 300
11	14.3.1.	Классическое иглоукальвание (акупунктура)	процедура	3,65	3,65	1,82	5,47	54 700
12	14.3.2.	Микроиглоукальвание	процедура	2,73	2,73	1,79	4,52	45 200
13	14.3.3.	Поверхностное иглоукальвание	процедура	2,73	2,73	0,45	3,18	31 800
14	14.3.4.1.	Вакуумрефлексотерапия, стабильная методика	процедура	2,73	2,73	1,05	3,78	37 800
15	14.3.8.	Апликационная рефлексотерапия	процедура	1,82	1,82	0,34	2,16	21 600
16	14.3.10.	Рефлексотерапия микросистем кисти	процедура	3,65	3,65	1,82	5,47	54 700
17	14.3.11.	Рефлексотерапия микросистем стопы	процедура	3,65	3,65	1,82	5,47	54 700
18	14.3.12.	Прогревание точек акупунктуры полынными сигарами	процедура	3,65	3,65	0,33	3,98	39 800
19	14.3.13.	Прогревание точек акупунктуры минимоксами	процедура	1,82	1,82	0,33	2,15	21 500
20	14.3.14.	Аурикулярная рефлексотерапия	процедура	5,46	5,46	1,8	7,26	72 600
	14.3.16.	Электростимуляция						
	14.3.16.1.	при беременности и родах:						
21	14.3.16.1.1.	ОРЗ, бронхит, зубная боль, тошнота, рвота, плохие анализы мочи, повышение АД и т.д.	процедура	4,56	4,56	0,36	4,92	49 200
22	14.3.16.1.2.	Индукция родов (родовозбуждение)	процедура	4,56	4,56	0,36	4,92	49 200
23	14.3.16.1.3.	Обезболивание и ускорение родов	процедура	4,56	4,56	0,36	4,92	49 200
24	14.3.16.1.4.	Лечение слабости родил	процедура	4,56	4,56	0,36	4,92	49 200
25	14.3.16.1.5.	Повышение иммунитета	процедура	4,56	4,56	0,36	4,92	49 200
26	14.3.16.1.6.	Обезболивание (п/операционных швов сифизитов,геморроя, болей в пояснице)	процедура	4,56	4,56	0,36	4,92	49 200
27	14.3.16.1.7.	Гипогалактия	процедура	4,56	4,56	0,36	4,92	49 200
28	14.3.16.1.8.	Лактостаз, серозный мастит	процедура	4,56	4,56	0,36	4,92	49 200
29	14.3.16.1.9.	Последствий поздних гистозов	процедура	4,56	4,56	0,36	4,92	49 200
30	14.3.16.1.12.	Терапия новорожденных: проведение профилактики в/у гипоксии плода при беременности и в родах, снижение гипербилирубинемии,ринитов, ОРЗ, ускорение лечения пневмоний, родовых травм и профилактика их осложнений (невриты, гидроцефалия, ДЦП)	процедура	4,56	4,56	0,36	4,92	49 200
	14.3.16.2.	гинекология						
31	14.3.16.2.1.	Воспалительные заболевания (вульвовагинит, оофорит, сальпингит,эндометрит) на любом этапе заболевания (острые, хронические)	процедура	4,56	4,56	0,36	4,92	49 200
32	14.3.16.2.2.	Реабилитационная терапия после операций и абортов (обезболивание, профилактика осложнений)	процедура	4,56	4,56	0,36	4,92	49 200
33	14.3.16.2.3.	Бесплодие гормонального генеза	процедура	4,56	4,56	0,36	4,92	49 200
34	14.3.16.2.4.	Мастопатии (диффузные)	процедура	4,56	4,56	0,36	4,92	49 200
35	14.3.16.2.5.	Тазовые невралгии (болевого синдром)	процедура	4,56	4,56	0,36	4,92	49 200

	14.3.16.3.	андрология						
36	14.3.16.3.1.	Нарушения потенции	процедура	4,56	4,56	0,36	4,92	49 200
37	14.3.16.3.2.	Простатит	процедура	4,56	4,56	0,36	4,92	49 200
38	14.3.16.3.3.	Аденома предстательной железы	процедура	4,56	4,56	0,36	4,92	49 200
39	14.3.16.3.4.	Мужское бесплодие	процедура	4,56	4,56	0,36	4,92	49 200
40	14.3.18.	Электроакупунктура	процедура	5,46	5,46	0,4	5,86	58 600
41	14.3.22.1.	Магнитоакупунктура(апликация источников магнитного поля на точки акупунктуры)	процедура	2,73	2,73	0,36	3,09	30 900
42	14.3.25.	Лазероакупунктура	процедура	5,46	5,46	1,79	7,25	72 500
43	14.3.26.	Лазероакупунктура	процедура	3,65	3,65	0,36	4,01	40 100
44	14.3.27.	Виброакупунктура	процедура	3,65	3,65	0,36	4,01	40 100

9. БАРОТЕРАПИЯ

1	1	Сеанс гипербарической оксигенации (ГБО) на одного пациента	процедура	12,37	12,37	2,42	14,79	147 900
---	---	--	-----------	-------	-------	------	--------------	---------

10. УСЛУГИ ПО АКУШЕРСТВУ И ГИНЕКОЛОГИИ

10.1. Гинекологические манипуляции и процедуры

1	2.1.	Забор мазка на исследование	манипуляция	0,51	0,51	1,43	1,94	19 400
2	2.2.	Кольпоцитология	манипуляция	0,51	0,51	1,15	1,66	16 600
3	2.3.	Кольпоскопия простая	исследование	5,04	5,04	1,5	6,54	65 400
4	2.4.	Кольпоскопия расширенная с цитологией, биопсией шейки матки и соскобом из цервикального канала	исслед.	10,08	10,08	5,57	15,65	156 500
5	2.5.	Кольпоскопия расширенная с цитологией и биопсией шейки матки	исслед.	7,29	7,29	3,65	10,94	109 400
6	2.6.	Кольпоскопия расширенная с цитологией	исслед.	4,86	4,86	1,61	6,47	64 700
7	2.7.	Кардиотокограмма плода	исслед.	1,4	1,4	1,05	2,45	24 500

10.2. Гинекологические операции

1	3.6.a	Введение внутриматочного средства контрацепции	операция	3,65	3,65	2,03	5,68	56 800
	3.6.б	Введение внутриматочного средства контрацепции с применением внутриматочной терапевтической системы "Мирена"	операция	3,65	3,65	399,49	403,14	4 031 400

Прейскурант
 на платные медицинские услуги по ультразвуковой остеоденситометрии для
 взрослых, оказываемые гражданам Республики Беларусь
 УЗ "Клинический родильный дом Минской области"

Вводится в действие с " 28 " ноября 2016 года

Код услуг и	Наименование услуги	Единица измерения	Цена (тариф) услуги, руб.		Стоимос ть расходн ых материа лов	Общая стоимост ь, руб.	Общая стоимость, руб.
			без учета НДС	с учетом НДС			
			после деноминации				
3.6.	Ультразвуковая остеоденситометрия для взрослых *	исследов ание	15,14	15,14	1,94	17,80	170 800

* **Примечание:** стоимость материалов и медикаментов оплачивается заказчиком дополнительно

Прейскурант
на платные медицинские услуги по взрослой и семейной психотерапии,
оказываемые гражданам Республики Беларусь

УЗ "Клинический родильный дом Минской области"

Вводится в действие с " 01 " июля 2016 года

Код услуг и	Наименование услуги	Единица измерения	Цена (тариф) услуги, руб.		Стоимость расходов материальных	Общая стоимость, руб.	Общая стоимость, руб.
			без учета НДС	с учетом НДС			
			после деноминации				
1.	Первичный прием врача-психотерапевта	консультация	15,33	15,33	0	15,33	153 300
2.	Повторный прием врача-психотерапевта	консультация	5,54	5,54	0	5,54	55 400
3.	Консультация врача-психотерапевта с поддерживающей психотерапией	консультация	30,90	30,90	0	30,90	309 000
4.	Повторная консультация врача-психотерапевта с поддерживающей психотерапией	консультация	20,02	20,02	0	20,02	200 200
5.	Семейное консультирование	консультация	30,69	30,69	0	30,69	306 900
6.	Супружеское консультирование	консультация	25,90	25,90	0	25,90	259 000
7.	Индивидуальная психодинамическая психотерапия	курс	59,42	59,42	0	59,42	594 200
8.	Сеанс индивидуальной психодинамической психотерапии	сеанс	22,31	22,31	0	22,31	223 100
9.	Сеанс психокоррекционной групповой психотерапии	сеанс	22,96	22,96	0	22,96	229 600
10.	Сеанс супружеской психотерапии	сеанс	24,15	24,15	0	24,15	241 500

Прейскурант
на платные медицинские услуги по пластической эстетической хирургии
оказываемые гражданам Республики Беларусь
УЗ "Клинический родильный дом Минской области"

Вводится в действие
с " 27 " октября 2016 года

Код услуги	Наименование услуги	Единица измерения	Цена (тариф) услуги, руб.		Стоимость расходных материалов	Общая стоимость , руб.	Общая стоимость , руб.
			без учета НДС	с учетом НДС			
			после деноминации				
1. Хирургическая коррекция возрастной атрофии кожи лица и шеи							
1	Ритидопластика средней зоны лица и шеи	операция	362,24	434,69	84,96	519,65	5 196 500
2	Ритидопластика лобной области	операция	199,63	239,56	51,66	291,22	2 912 200
4	Ритидопластика височных областей и наружных	операция	225,93	271,11	48,88	319,99	3 199 900
41	Хирургическая коррекция птоза брови	операция	99,87	119,84	28,62	148,46	1 484 600
2. Хирургическая коррекция возрастной атрофии кожи тела и конечностей							
7	Хирургическая коррекция возрастной атрофии кожи плеча (2стороны)	операция	210,52	252,62	82,90	335,52	3 355 200
8	Хирургическая коррекция возрастной атрофии кожи бедер	операция	217,00	260,40	86,92	347,32	3 473 200
9	Хирургическая коррекция формы и объема ягодиц эндопротезом (1сторона)	операция	268,19	321,83	71,88	393,71	3 937 100
10	Хирургическая коррекция формы и объема голени эндопротезом (1сторона)	операция	247,53	297,04	56,07	353,11	3 531 100
3. Хирургическая коррекция возрастной атрофии кожи век							
12	Двусторонняя верхняя блефаропластика	операция	188,82	226,58	18,94	245,52	2 455 200
13	Двусторонняя верхняя блефаропластика с устранением жировых грыж	операция	205,90	247,08	18,94	266,02	2 660 200
14	Двусторонняя нижняя блефаропластика	операция	208,84	250,61	18,94	269,55	2 695 500
15	Двусторонняя нижняя блефаропластика с устранением жировых грыж	операция	225,93	271,11	18,94	290,06	2 900 600
16	Трансконъюнктивальное устранение жировых грыж нижних век	операция	205,90	247,08	18,94	266,02	2 660 200
4. Хирургическая коррекция формы и размеров носа							
20	Коррекция длины носа	операция	226,47	271,76	26,26	298,02	2 980 200
21	Коррекция формы и размеров кончика носа	операция	190,37	228,44	33,87	262,31	2 623 100
22	Остеотомия костного отдела носа	операция	133,83	160,60	24,36	184,96	1 849 600
23	Устранение западения спинки носа с применением аутохондротрансплантата	операция	130,58	156,69	26,99	183,68	1 836 800
24	Коррекция кончика носа с помощью аутохондротрансплантата	операция	130,58	156,69	26,99	183,68	1 836 800
25	Коррекция ската носа с помощью аутохондротрансплантата	операция	130,58	156,69	50,59	207,28	2 072 800
26	Удаление горба носа с остеотомией	операция	133,83	160,60	26,99	187,59	1 875 900
27	Коррекция деформации перегородки носа	операция	133,83	160,60	24,65	185,25	1 852 500
28	Коррекция кожного отдела перегородки носа	операция	130,22	156,26	24,65	180,91	1 809 100
29	Забор аутохондротрансплантата из перегородки носа или ушной раковины	операция	81,69	98,03	19,68	117,71	1 177 100
5. Хирургическая коррекция формы и размеров ушных раковин							
31	Уменьшающая отоластика гипертрофированной ушной раковины (1сторона)	операция	144,02	172,82	40,42	213,24	2 132 400
32	Коррекция складывающейся ушной раковины (1сторона)	операция	340,25	408,30	42,00	450,30	4 503 000
6. Хирургическая коррекция рубцов, дефектов (деформаций)							

36	Коррекция недеформирующих рубцов без пластики местными тканями	операция	206,69	248,03	28,62	276,65	2 766 500
37	Коррекция недеформирующих рубцов с	операция	227,36	272,83	28,55	301,38	3 013 800
38	Коррекция рубца после операции ригидопластики лица и шеи (1сторона)	операция	247,53	297,04	46,30	343,34	3 433 400
39	Хирургическая коррекция деформирующих рубцов с пластическим устранением дефекта	операция	227,36	272,83	28,62	301,45	3 014 500
40	Хирургическая коррекция рубцов аутодермотрансплантантом	операция	190,97	229,16	28,62	257,78	2 577 800
7. Хирургическая коррекция размеров, формы и птоза молочной железы							
50	Мастопексия (1сторона)	операция	300,00	360,00	60,09	420,09	4 200 900
51	Редукционная маммопластика (1сторона)	операция	340,25	408,30	54,07	462,37	4 623 700
52	Маммопластика эндопротезом (1сторона)	операция	247,53	297,04	36,11	333,15	3 331 500
53	Коррекция втянутых сосков молочных желез	операция	156,07	187,28	21,00	208,28	2 082 800
8. Хирургическая коррекция передней брюшной стенки							
56	Абдоминопластика	операция	514,48	617,37	90,40	707,77	7 077 700
57	Абдоминопластика с устранением диастаза прямых мышц живота	операция	551,60	661,92	90,40	752,32	7 523 200
9. Удаление доброкачественных новообразований кожи и подкожной клетчатки							
59	Удаление доброкачественного новообразования кожи, подкожной клетчатки	операция	51,45	61,74	20,00	81,74	817 400
10. Прочие манипуляции							
2.72.	Коррекция функциональных морщин лобной области препаратом на основе ботулотоксина	манипуляция	27,15	32,58	0,00	32,58	325 800
2.73.	Коррекция функциональных морщин области переносицы препаратом на основе ботулотоксина	манипуляция	27,15	32,58	0,00	32,58	325 800
2.74.	Коррекция функциональных морщин периорбитальных областей препаратом на основе ботулотоксина	манипуляция	27,15	32,58	0,00	32,58	325 800
2.75.	Коррекция локального гипергидроза подмышечных областей препаратом на основе ботулотоксина	манипуляция	47,51	57,01	0,00	57,01	570 100
2.76.	Коррекция локального гипергидроза кистей рук препаратом на основе ботулотоксина	манипуляция	47,51	57,01	0,00	57,01	570 100
2.77.	Коррекция локального гипергидроза стоп препаратом на основе ботулотоксина	манипуляция	47,51	57,01	0,00	57,01	570 100
11. Прочие процедуры и услуги							
60	Наблюдение пациента после операции 1 час м/с	услуга	7,31	8,77	0,00	8,77	87 700
61	Наблюдение и лечение в условиях стационара	1 к/день	22,10	26,52	0,00	26,52	265 200
2.18.	Аппликационная анестезия (крем) на 2кв.см	манипуляция	2,16	2,59	0,00	2,59	25 900
2.19.	Аппликационная анестезия (спрей) на 2кв.см	манипуляция	2,16	2,59	0,00	2,59	25 900
2.20.	Инфильтрационная анестезия	манипуляция	2,16	2,59	1,00	3,59	35 900
12. Инъекционная контурная коррекция статических морщин при возрастной атрофии кожи							
2.10.	Инъекционная контурная коррекция статических морщин при возрастной атрофии кожи лица	манипуляция	21,47	25,76	0,00	25,76	257 600
2.11.	Инъекционная контурная коррекция статических морщин при возрастной атрофии кожи шеи	манипуляция	21,47	25,76	0,00	25,76	257 600
2.12.	Инъекционная контурная коррекция статических морщин при возрастной атрофии лобной области	манипуляция	11,47	13,76	0,00	13,76	137 600
2.13.	Инъекционная контурная коррекция статических морщин при возрастной атрофии кожи	манипуляция	11,47	13,76	0,00	13,76	137 600
2.14.	Инъекционная контурная коррекция статических морщин при возрастной атрофии кожи	манипуляция	11,47	13,76	0,00	13,76	137 600

2.15.	Инъекционная контурная коррекция статических морщин при возрастной атрофии кожи верхней	манипуляция	11,47	13,76	0,00	13,76	137 600
2.16.	Инъекционная контурная коррекция статических морщин при возрастной атрофии кожи нижней губы	манипуляция	11,47	13,76	0,00	13,76	137 600
2.17.	Инъекционная контурная коррекция статических морщин при возрастной атрофии кожи передней поверхности грудной клетки	манипуляция	11,47	13,76	0,00	13,76	137 600
2.28.	Электрорадиокоагуляция Элемента доброкачественного новообразования кожи вирусной этиологии (бородавка, папиллома, контагиозный моллюск, кондилома)	манипуляция	4,44	5,33	2,39	7,72	77 200
2.29.	Электрорадиокоагуляция доброкачественных новообразований кожи до 0,5см.	манипуляция	5,00	6,00	2,39	8,39	83 900
2.30.	Электрорадиокоагуляция доброкачественных сосудистых новообразований кожи и красной каймы губ за 1,0 кв.см.	манипуляция	8,13	9,76	2,77	12,53	125 300
2.31.	Электрорадиокоагуляция доброкачественных сосудистых новообразований кожи и красной каймы губ от 0,5 до 1,0см.	манипуляция	10,01	12,01	2,77	14,78	147 800
2.32.	Электрорадиокоагуляция телеангиоэктазий, участков гиперпигментации, гиперкератоза за 1 кв. см.	манипуляция	7,16	8,59	2,77	11,36	113 600
2.34.	Электрорадиокоагуляция невусов за 1 мм.	манипуляция	3,86	4,63	2,77	7,40	74 000

13. Анестезиологическое обеспечение

1	Подготовка к проведению анестезии и постнаркозное наблюдение 1 час	услуга	17,86	17,86	0,00	17,86	178 600
2	Ингаляционная анестезия с сохраненным спонтанным дыханием (пациенты 1-2 ASA)	1 час	30,64	30,64	0,00	30,64	306 400
3	Тотальная внутривенная анестезия с сохраненным спонтанным дыханием (пациенты 1-2 ASA)	1 час	30,64	30,64	0,00	30,64	306 400
4	Сбалансированная анестезия с искусственной вентиляцией легких (ИВЛ)	1 час	30,64	30,64	0,00	30,64	306 400
5	Тотальная внутривенная анестезия с искусственной вентиляцией легких (ИВЛ)	1 час	30,64	30,64	0,00	30,64	306 400
6	Спинальная (субарахноидальная) анестезия	1 час	30,64	30,64	0,00	30,64	306 400
7	Эпидуральная анестезия	1 час	30,64	30,64	0,00	30,64	306 400
8	Сакральная анестезия	1 час	30,64	30,64	0,00	30,64	306 400
9	Комбинированная анестезия (эпидуральная плюс общая анестезия с искусственной вентиляцией легких)	1 час	30,64	30,64	0,00	30,64	306 400
10	Периферические регионарные блокады плечевого сплетения	1 час					
					306 400		

14. Расходные материалы дополнительные

14.1.1.	Устройство дренирующее с катетером дренажным	шт.			81,36	81,36	813 600
14.1.2.	Steri-Strip 12mm*100mm B1557 (полоска пластырная)	шт.			1,66	1,66	16 600
14.1.3.	Steri-Strip 12mm*100mm B1547(полоска пластырная усиленная)	шт.			2,52	2,52	25 200
14.1.4.	Steri-Strip 6mm*75mm B1551(полоска пластырная)	шт.			2,12	2,12	21 200
14.1.5.	Medipore + Pad 10*20см(пластырь хирургический мягкий)	шт.			1,44	1,44	14 400
14.1.6.	Tegaderm + Pad 9*20см(пластырь прозрачный пленочный)	шт.			4,58	4,58	45 800
14.1.7.	Medipore 5см*10м (пластырь хирургический мягкий на лайнере)	метр			1,09	1,09	10 900
14.1.8.	Medipore Н 10,1см*9,1м (пластырь хирургический мягкий)	метр			1,54	1,54	15 400
14.1.9.	СЕЛЕН EP1 цилиндр. 1/2окр. 13,1мм *2 с.300, нить 75см, USP5/0 EBC-900-K	шт.			10,67	10,67	106 700

14.1.10.	СЕЛЕН EP1,5 цилиндр. 1/2окр. 25,9мм с.300, нить 75см, USP4/0 EBD - 907	шт.			5,14	5,14	51 400
14.1.11.	ДАР - ВИН EP2 цилиндр. 1/2окр. 25,9мм , нить 70см, USP 3/0 EBD - 386	шт.			5,59	5,59	55 900
14.1.12.	ДАР - ВИН EP1,5 цилиндр. 1/2окр. 17,4мм , нить 70см, USP 4/0 EDD - 375	шт.			5,43	5,43	54 300
14.1.13.	ДАР - ВИН EP2, треуг. 3/8окр. 16,2мм , нить 45см, USP 3/0 EDE - 528	шт.			5,59	5,59	55 900
14.1.14.	ДАР - ВИН EP2, треуг. 3/8окр. 24,3мм , нить 75см, USP 3/0 EDE - 530-AQ	шт.			5,73	5,73	57 300
14.1.15.	ШЕЛК EP7, предв. Разрез. Нить 45см, USP 5 E- 01-SQ-PAH	шт.			2,60	2,60	26 000
15.1.	Тонкоигольная аспирационная биопсия опухоли	манипуля ция	26,00	31,20	4,55	35,75	357 500

* **Примечание:** в разделах 10-13 стоимость материалов и медикаментов оплачивается дополнительно, а так же в графе стоимость материалов и медикаментов не учтена стоимость имплантанта, который оплачивается заказчиком дополнительно

услуги по анестезиологическому пособию освобождены от НДС

Прейскурант
на платные медицинские услуги по стоматологии, оказываемые
УЗ "Клинический родильный дом Минской области"

Вводится в действие
с " 01 " июля 2016 года

Код услуги	Наименование услуги	Единица измерения	Цена (тариф) услуги, руб.		Стоимость расходных материалов	Общая стоимость, руб.	Общая стоимость, руб.
			без учета НДС	с учетом НДС			
			после деноминации				
1.1.	Стоматологическое обследование при первичном обращении	обслед.	5,56	5,56	0,00	5,56	55 600
1.2.	Динамическое наблюдение с выдачей консультативного заключения	обслед.	2,78	2,78	0,00	2,78	27 800
1.3.	Стоматологическое обследование с выдачей консультативного заключения:						
1.3.1.	врача-специалиста	консультация	8,34	8,34	0,00	8,34	83 400
1.4.	Анализ дентальных снимков	обслед.	1,39	1,39	0,00	1,39	13 900
1.5.	Анализ панорамных рентгенограмм	обслед.	4,17	4,17	0,00	4,17	41 700
1.5.6.	Применение наконечника на сланоотсос одноразового	манипуляция		0,00	0,05	0,05	500
1.5.8.	Применение маски одноразовой	манипуляция		0,00	0,05	0,05	500
1.5.9.	Применение пары перчаток медицинских	манипуляция		0,00	0,64	0,64	6 400
1.53.11.	Применение валиков стоматологических	манипуляция		0,00	0,02	0,02	200
1.53.12.	Применение марлевых шариков	манипуляция		0,00	0,01	0,01	100
1.5.13.	Применение ваты	манипуляция		0,00	0,01	0,01	100
1.5.14.	Применение микроапликатора	манипуляция		0,00	0,06	0,06	600
1.5.18.	Применение штифта бумажного	манипуляция		0,00	0,02	0,02	200
1.5.29.	Применение артикуляционной бумаги, окклюзионной пластинки	манипуляция					
1.5.30.	Применение адгезива(один зуб)						
1.5.30.1.	Сингл Бонд (для Филтек)	манипуляция		0,00	0,87	0,87	8 700
1.5.31.	Применение протравки	манипуляция		0,00	0,09	0,09	900
1.7.	Мотивация по факторам риска стоматологических заболеваний, обучение пациента чистке зубов	обслед.	2,78	2,78	0,00	2,78	27 800
1.8.	Покрытие одного зуба фторсодержащим или герметизирующим препаратом	манипуляция	1,12	1,12	0,03	1,15	11 500
1.9.	Покрытие последующего зуба фторсодержащим или герметизирующим препаратом	манипуляция	0,84	0,84	0,03	0,87	8 700
1.12.	Контроль гигиены с применением специальных индексов в области ключевых зубов	манипуляция	2,23	2,23	0,00	2,23	22 300
1.14.	Удаление зубного налета с одного зуба, очистка зуба	манипуляция	0,84	0,84	0,20	1,04	10 400
1.15.	Инструментальное удаление зубных отложений с одного зуба (крючками)	манипуляция	1,67	1,67	0,02	1,69	16 900
1.17.	Ультразвуковое удаление зубных отложений с одного зуба	манипуляция	1,12	1,12	0,01	1,13	11 300
1.21.	Полирование одного зуба после снятия зубных отложений	манипуляция	1,12	1,12	0,13	1,25	12 500
1.22.	Изготовление временной пломбы (Парасент)	манипуляция	1,39	1,39	0,04	1,43	14 300
1.22.а.	Изготовление временной пломбы (Септо-пак)	манипуляция	1,39	1,39	0,25	1,64	16 400

1.23.	Удаление одной прочнофиксированной пломбы	манипуляция	3,33	3,33	1,60	4,93	49 300
1.24.	Удаление одной дефектной пломбы	манипуляция	1,67	1,67	1,21	2,88	28 800
1.25.	Снятие одной пластмассовой коронки	манипуляция	1,39	1,39	0,66	2,05	20 500
1.26.	Снятие одной штампованной коронки	манипуляция	2,78	2,78	1,13	3,91	39 100
1.27.	Снятие одной цельнолитой, металлокерамической, металлоакриловой коронки	манипуляция	5,56	5,56	1,84	7,40	74 000
1.28.	Инстиляция (орошение) полости рта антисептиком	манипуляция	0,84	0,84	0,43	1,27	12 700
1.29.	Ретракция десны одного зуба	манипуляция	0,84	0,84	0,12	0,96	9 600
1.30.	Применение кровоостанавливающего средства (ЭндоЖи)	манипуляция	0,84	0,84	0,02	0,86	8 600
1.30.a.	Рацесептин	манипуляция	0,84	0,84	0,18	1,02	10 200
1.34.	<i>Коагуляция гипертрофированного десневого сосочка</i>		1,12	1,12	0,06	1,18	11 800
1.45.	Апликационная анестезия	манипуляция	1,39	1,39	0,01	1,40	14 000
1.46.	Инфильтрационная анестезия "Убистезин"	манипуляция	2,78	2,78	0,14	2,92	29 200
1.46.a.	Инфильтрационная анестезия "Скандонест"	манипуляция	2,78	2,78	0,45	3,23	32 300
1.46.б.	Инфильтрационная анестезия "Убистезин-Форте"	манипуляция	2,78	2,78	0,41	3,19	31 900
1.46.с.	Инфильтрационная анестезия "Септанест"	манипуляция	2,78	2,78	0,74	3,52	35 200
1.47.	Проводниковая анестезия "Убистезин"	манипуляция	4,17	4,17	0,14	4,31	43 100
1.47.a.	Проводниковая анестезия "Скандонест"	манипуляция	4,17	4,17	0,45	4,62	46 200
1.47.б.	Проводниковая анестезия "Убистезин-Форте"	манипуляция	4,17	4,17	0,41	4,58	45 800
1.47.с.	Проводниковая анестезия "Септанест"	манипуляция	4,17	4,17	0,74	4,91	49 100
1.49.	Одонтодиагностика одного зуба	манипуляция	1,39	1,39	0,01	1,40	14 000
1.53.1	Применение изделий и средств медицинского назначения, используемых инструментов, используемых при каждом посещении пациента на терапевтическом приеме	манипуляция		0,00	0,07	0,07	700
1.53.5	Применение одноразового шприца с иглой	манипуляция		0,00	0,07	0,07	700
1.53.6.	Применение карпульного шприца с иглой	манипуляция		0,00	0,08	0,08	800
Стоматология терапевтическая (терапевтическое)							
2.1.	Герметизация фиссур одного зуба(неинвазивный метод)	манипуляция	2,78	2,78	0,19	2,97	29 700
2.2.	Герметизация фиссур одного зуба (инвазивный метод)	манипуляция	4,17	4,17	0,71	4,88	48 800
2.3.	Препарирование твердых тканей одного зуба при лечении кариеса(1,2,3,4,5 классов по Блэку) и некариозных заболеваний, возникших после прорезывания зубов с локализацией полостей независимо от поверхности:						
2.3.1.	минимальное инвазивное препарирование кариозной полости	манипуляция	2,23	2,23	0,97	3,20	32 000
2.3.2.	препарирование кариозной полости при разрушении до 1/3 коронки зуба	манипуляция	3,33	3,33	1,21	4,54	45 400
2.3.3.	препарирование кариозной полости при разрушении до 1/2 коронки зуба	манипуляция	5,01	5,01	1,60	6,61	66 100
2.3.4.	препарирование кариозной полости при разрушении более 1/2 коронки зуба	манипуляция	6,40	6,40	1,69	8,09	80 900
2.5.	изготовление изолирующей прокладки из стеклоиономерного цемента	манипуляция	2,78	2,78	0,12	2,90	29 000

2.5.а.	изготовление изолирующей прокладки (Филтек-Флоа)	манипуляция	2,78	2,78	1,68	4,46	44 600
2.8.	изготовление кальцийсодержащей лечебной прокладки химического отверждения	манипуляция	2,23	2,23	0,09	2,32	23 200
2.9.	Эндодонтическое лечение одного зуба при пульпите и апикальном периодонтите:	манипуляция					
2.9.1.	препарирование кариозной полости и полости однокорневого зуба	манипуляция	3,33	3,33	1,21	4,54	45 400
2.9.2.	препарирование кариозной полости и полости многокорневого зуба	манипуляция	5,01	5,01	2,40	7,41	74 100
2.9.3.	наложение девитализирующей пасты (Депульфин)	манипуляция	1,12	1,12	1,46	2,58	25 800
2.9.4.	Инструментальная обработка одного хорошо проходимого канала	манипуляция	2,78	2,78	2,99	5,77	57 700
2.9.5.	Инструментальная обработка одного плохо проходимого канала	манипуляция	6,12	6,12	3,99	10,11	101 100
2.9.8.	Ампутация пульпы	манипуляция	0,84	0,84	0,04	0,88	8 800
2.9.9.	наложение пасты над устьями каналов Лайф	манипуляция	1,39	1,39	0,09	1,48	14 800
2.9.10.	экстирпация пульпы из одного канала	манипуляция	1,39	1,39	0,05	1,44	14 400
2.9.11.	Распломбирование и инструментальная обработка одного канала зуба, ранее запломбированного пастой	манипуляция	5,56	5,56	3,93	9,49	94 900
2.9.12.	Распломбирование и инструментальная обработка одного канала зуба, ранее запломбированного цементом, резорцинформалином	манипуляция	8,34	8,34	5,13	13,47	134 700
2.9.15.	Антисептическая обработка одного канала (Гипохлоран)	манипуляция	1,39	1,39	0,04	1,43	14 300
2.9.15.а.	Крезодент-жидкость		1,39	1,39	0,13	1,52	15 200
2.9.15.б.	Гипохлоран-Крезодент		1,39	1,39	0,17	1,56	15 600
2.9.16.	медикаментозная обработка одного канала с помощью специальных средств для прохождения и расширения корневого канала (люмбрикантов-Глайд)	манипуляция	2,23	2,23	0,34	2,57	25 700
2.9.16.а.	медикаментозная обработка одного канала с помощью специальных средств для прохождения и расширения корневого канала (люмбрикантов-Эндогель)	манипуляция	2,23	2,23	0,05	2,28	22 800
2.9.16.б.	медикаментозная обработка одного канала с помощью специальных средств для прохождения и расширения корневого канала (люмбрикантов-ДИЛАТОН)	манипуляция	2,23	2,23	0,33	2,56	25 600
2.9.17.	Лечебная внутриканальная повязка одного канала (Крезодент)	манипуляция	2,23	2,23	0,24	2,47	24 700
2.9.17.а.	Лечебная внутриканальная повязка одного канала (Апексдент)	манипуляция	2,23	2,23	0,50	2,73	27 300
2.9.18.	извлечение инородного тела из одного канала	манипуляция	6,95	6,95	2,44	9,39	93 900
2.9.19.	извлечение штифта, культевой вкладки из одного вклада	манипуляция	8,34	8,34	4,47	12,81	128 100
2.9.20.	пломбирование одного канала пастой (Канасон)	манипуляция	4,17	4,17	0,49	4,66	46 600

2.9.20.а.	пломбирование одного канала пастой (Эндометазон)	манипуляция	4,17	4,17	1,20	5,37	53 700
2.9.21.	пломбирование одного канала гуттаперчевыми штифтами на силлере методом конденсации (Канасон)	манипуляция	5,01	5,01	1,09	6,10	61 000
2.9.21.а.	пломбирование одного канала гуттаперчевыми штифтами на силлере методом конденсации (Эндометазон)	манипуляция	5,01	5,01	1,44	6,45	64 500
2.10.	Реставрация коронковой части одного зуба композиционным материалом химического отверждения при лечении кариозной полости 1,2,3,4,5 классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности:						
2.10.1.	при минимальном инвазивном препарировании кариозной полости Компалюкс	манипуляция	4,17	4,17	0,22	4,39	43 900
2.10.1.а.	Альфа-дент	манипуляция	4,17	4,17	0,24	4,41	44 100
2.10.2.	при разрушении до 1/3 коронки зуба Компалюкс	манипуляция	5,56	5,56	0,34	5,90	59 000
2.10.2.а.	Альфа-дент	манипуляция	5,56	5,56	0,36	5,92	59 200
2.10.3.	при разрушении до 1/2 коронки зуба Компалюкс	манипуляция	6,12	6,12	0,45	6,57	65 700
2.10.3.а.	Альфа-дент	манипуляция	6,12	6,12	0,48	6,60	66 000
2.10.4.	более 1/2 коронки зуба Компалюкс	манипуляция	8,34	8,34	0,56	8,90	89 000
2.10.4.а.	Альфа-дент	манипуляция	8,34	8,34	0,60	8,94	89 400
2.11.	Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом при лечении кариозной полости 1,2,3,4,5 классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности:						
2.11.1.	при минимальном инвазивном препарировании кариозной полости Филтек	манипуляция	5,56	5,56	1,83	7,39	73 900
2.11.1.б.	Спектрум	манипуляция	5,56	5,56	0,56	6,12	61 200
2.11.1.с.	Мигрофил	манипуляция	5,56	5,56	0,95	6,51	65 100
2.11.1.д.	Палфик	манипуляция	5,56	5,56	1,45	7,01	70 100
2.11.2.	при разрушении до 1/3 коронки зуба Филтек	манипуляция	6,95	6,95	2,74	9,69	96 900
2.11.2.б.	Спектрум	манипуляция	6,95	6,95	0,84	7,79	77 900
2.11.2.с.	Мигрофил	манипуляция	6,95	6,95	1,42	8,37	83 700
2.11.2.д.	Палфик	манипуляция	6,95	6,95	2,17	9,12	91 200
2.11.3.	при разрушении до 1/2 коронки зуба Филтек	манипуляция	8,34	8,34	3,66	12,00	120 000
2.11.3.б.	Спектрум	манипуляция	8,34	8,34	1,12	9,46	94 600
2.11.3.с.	Мигрофил	манипуляция	8,34	8,34	1,90	10,24	102 400
2.11.3.д.	Палфик	манипуляция	8,34	8,34	2,90	11,24	112 400
2.11.4.	более 1/2 коронки зуба Филтек	манипуляция	9,73	9,73	4,57	14,30	143 000
2.11.4.б.	Спектрум	манипуляция	9,73	9,73	1,40	11,13	111 300
2.11.4.с.	Мигрофил	манипуляция	9,73	9,73	2,37	12,10	121 000
2.11.4.д.	Палфик	манипуляция	9,73	9,73	3,62	13,35	133 500
2.14.	Реставрация коронковой части одного зуба стеклоиномерным цементом химического отверждения при лечении кариозной полости 1,2,3,4,5 классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности:						
2.14.1.а.	при минимальном инвазивном препарировании кариозной полости Витример	манипуляция	5,56	5,56	1,85	7,41	74 100

2.14.2.a.	при разрушении до 1/3 коронки зуба Витример	манипуляция	6,95	6,95	2,47	9,42	94 200
2.14.3.a.	при разрушении до 1/2 коронки зуба Витример	манипуляция	8,34	8,34	3,09	11,43	114 300
2.14.4.a.	при разрушении более 1/2 коронки зуба Витример	манипуляция	9,73	9,73	3,70	13,43	134 300
2.15.	Восстановление коронковой части зуба с применением парапульпарного штифта (без стоимости пломбы)	манипуляция	5,56	5,56	0,00	5,56	55 600
2.17.	Восстановление коронковой части зуба с применением анкера (интрапульпарного штифта) в одном канале (без стоимости пломбы)	манипуляция	6,95	6,95	0,47	7,42	74 200
2.18.	Виниринговое (прямое) покрытие коронковой части зуба (без стоимости пломбы)	манипуляция	5,56	5,56	0,43	5,99	59 900
2.19.	Восстановление угла коронковой части зуба при отломе (без стоимости пломбы)	манипуляция	2,78	2,78	0,43	3,21	32 100
2.20.	Восстановление угла коронковой части зуба при лечении кариеса и пульпита (без стоимости пломбы)	манипуляция	4,17	4,17	0,43	4,60	46 000
2.21.	Полное восстановление анатомической формы коронковой части фронтального зуба (без стоимости пломбы)	манипуляция	6,95	6,95	0,43	7,38	73 800
2.22.	Полное восстановление анатомической формы коронковой части жевательного зуба (без стоимости пломбы)	манипуляция	8,34	8,34	0,43	8,77	87 700
2.23.	Наложение матрицы	манипуляция	1,12	1,12	0,31	1,43	14 300
2.24.	установка матрицедержателя	манипуляция	1,12	1,12	0,01	1,13	11 300
2.25.	установка межзубных клиньев	манипуляция	0,56	0,56	0,00	0,56	5 600
2.27.	Шлифовка, полировка пломбы из композиционного материала:						
2.27.1.	<i>химического отверждения</i>	манипуляция	2,23	2,23	0,61	2,84	28 400
2.27.2.	<i>фотоотверждаемого</i>	манипуляция	4,17	4,17	0,49	4,66	46 600
2.28.	Шлифовка, полировка пломбы из стеклоиномерного цемента	манипуляция	2,78	2,78	0,61	3,39	33 900
2.30.	<i>герметизация пломбы</i>	манипуляция	1,39	1,39	0,00	1,39	13 900

5.	9.	1.	1.	15	методом иммуноферментного анализа с автоматизированным расчетом (VIDAS-HCG)	исследование	0,76	0,76			13,06		13,82	0	138200	0
5.	9.	1.	1.	16	методом иммуноферментного анализа с автоматизированным расчетом (VIDAS-FT4)	исследование	0,76	0,76			2,4		3,16	0	31600	0
5.	9.	1.	1.	17	методом иммуноферментного анализа с автоматизированным расчетом (VIDAS-Prolaktin)	исследование	0,76	0,76			13,27		14,03	0	140300	0
5.	9.	1.	1.	18 a.	методом иммуноферментного анализа с автоматизированным расчетом количественного простатоспецифического антитела - (VIDAS-TPSA)	исследование	0,76	0,76			6,33		7,09	0	70900	0
5.	9.	1.	1.	19 a.	методом иммуноферментного анализа с автоматизированным расчетом количественного свободного простатоспецифического антитела - (VIDAS-FPSA)	исследование	0,76	0,76			6,47		7,23	0	72300	0
5.	9.	1.	1.	20 a.	методом иммуноферментного анализа с автоматизированным расчетом (VIDAS-Anti-Tg(ATG))	исследование	0,76	0,76			5,73		6,49	0	64900	0
5.	9.	1.	1.	21	количественное определение 25ОН витамина Д общего в сыворотке крови	исследование	0,76	0,76			16,87		17,63	0	176300	0
5.	11.				определение канцеромаркеров методом иммуноферментного анализа: (онкомаркеры)											
5.	11.	1.			полуавтоматизированный расчет	исследование										
5.	11.	2.			автоматизированный расчет	исследование										
5.	11.	2.	1.		автоматизированный расчет (ИФА тест СА -125)	исследование										
5.	11.	2.	1.	a.	автоматизированный расчет (онкомаркера VIDAS-CA -125)	исследование	1,8	1,8	0,57	0,57	19,42	19,42	21,22	19,99	212200	199900
5.	11.	2.	2.	a.	автоматизированный расчет (антигена VIDAS-CA -15-3)	исследование	1,8	1,8	0,57	0,57	14,29	14,29	16,09	14,86	160900	148600
5.	11.	2.	3.	a.	автоматизированный расчет (онкомаркера VIDAS-CA -19-9)	исследование	1,8	1,8	0,57	0,57	15,56	15,56	17,36	16,13	173600	161300
5.	11.	2.	4.	a.	автоматизированный расчет (раковоэмбрионального антигена VIDAS-CEA)	исследование	1,8	1,8	0,57	0,57	6,81	6,81	8,61	7,38	86100	73800
5.	11.	2.	5.		автоматизированный расчет бета 2 микроглобина (VIDAS-b2)	исследование	1,8	1,8	0,57	0,57	7,91	7,91	9,71	8,48	97100	84800
5.	13.	2.	1.		неавтоматизированная регистрация результатов исследований	исследование			0,21	0,21		0,29	0,00	0,5	0	5000
5.	14.				определение концентрации магния в сыворотке и плазме крови фотометрическим методом	исследование	0,57	0,57	0,19	0,19	0,17	0,17	0,74	0,36	7400	3600
6.					Исследования состояния гемостаза:											
6.	6.				определение содержания фибриногена в плазме крови:											
6.	6.	3.			на полуавтоматическом коагулометре	исследование			0,76	0,76	1,16		0,00	1,92	0	19200
6.	6.	4.			на автоматическом коагулометре	исследование			0,22	0,22	1,56		0,00	1,78	0	17800
6.	21.				определение времени кровотечения	исследование	0,95	0,95	0,95	0,95	0,37	0,37	1,32	1,32	13200	13200
6.	22.				определение времени свертывания цельной крови	исследование	1,42	1,42	1,42	1,42	0,37	0,37	1,79	1,79	17900	17900
6.	31.				определение волчаночного антикоагулянта клоттинговым методом	исследование	5,42	5,42	5,42	5,42	10,03	10,03	15,45	15,45	154500	154500
6.	34.				определение антитромбина III с хромогенным субстратом на автоматическом коагулометре	исследование	3,14	3,14	3,14	3,14	2,89	2,89	6,03	6,03	60300	60300
6.	37.				определение протейна С с хромогенным субстратом на автоматическом коагулометре	исследование	3,14	3,14	3,14	3,14	3,65	3,65	6,79	6,79	67900	67900
6.	38.				определение протейна S с хромогенным субстратом на автоматическом коагулометре	исследование	3,14	3,14	3,14	3,14	1,96	1,96	5,10	5,1	51000	51000
6.	39.				определение Д-димеров на автоматическом коагулометре	исследование	3,14	3,14	3,14	3,14	34,48	34,48	37,62	37,62	376200	376200
6.	40.				исследование параметров коагулограммы на автоматических коагулометрах:											
6.	40.	1.			определение активированного частичного тромбопластинового времени	исследование			0,22	0,22	0,7		0,00	0,92	0	9200
6.	40.	2.			определение протромбинового времени	исследование			0,22	0,22	1,39		0,00	1,61	0	16100
6.	40.	3.			определение тромбинового времени	исследование			0,22	0,22	1,32		0,00	1,54	0	15400

7.					Иммунологические исследования:												
7.	2.				определение группы крови и резус-фактора с использованием цоликлонов	исследование	1,38	1,38	0,88	0,88	2,18	2,18	3,56	3,06	35600	30600	
7.	4.				определение неполных резус-антител методом конглотинации с применением желатина	исследование	4,4	4,4	1,26	1,26	2,28	2,28	6,68	3,54	66800	35400	
7.	5.				определение титра неполных резус-антител методом конглотинации с применением желатина	исследование	5,04	5,04	2,14	2,14	3,38	3,38	8,42	5,52	84200	55200	
7.	6.				прямая проба Кумбса	исследование	5,04	5,04	0,88	0,88	0,77	0,77	5,81	1,65	58100	16500	
7.	9.	3.			турбидиметрическим методом	исследование			0,45	0,45		0,06	0,00	0,51	0	5100	
7.	16.	2.			турбидиметрическим методом	исследование			0,45	0,45		0,18	0,00	0,63	0	6300	
7.	17.				определение активности анти-0-стрептолизина в сыворотке крови:												
7.	17.	2.			латекс-тестом	исследование			0,28	0,28		0,42	0,00	0,7	0	7000	
8.	7.				исследование отделяемого половых органов на гонококки без забора материала в лаборатории:												
8.	7.	1.			микроскопия препаратов нативного материала:												
8.	7.	1.	1.		окрашенных по Граму	исследование	2,16	2,16			0,18		2,34	0	23400	0	
8.	7.	1.	2.		окрашенных метиленовым синим	исследование	1,66	1,66			0,18		1,84	0	18400	0	
8.	7.	2.			культуральное исследование:												
8.	7.	2.	1.		при отсутствии микроорганизмов	исследование	2,53	2,53			0,14		2,67	0	26700	0	
8.	7.	2.	2.		при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств	исследование	3,49	3,49			0,14		3,63	0	36300	0	
8.	14.	1.			микроскопия окрашенных (по Граму) препаратов нативного материала	исследование	2,16	2,16			1,5		3,66	0	36600	0	
8.	16.	2.			идентификация урогенитальных микоплазм, определение обсемененности образца и чувствительности к антибиотикам с применением тест системы Mycoplasma IST без забора материала в лаборатории	исследование	1,76	1,76			10,12		11,88	0	118800	0	
8.	17.	4.			реакция пассивной гемагглютинации с одним диагностикумом (РПГА):												
8.	17.	4.	1.		качественный метод	исследование	2,21	2,21			3,21		5,42	0	54200	0	
8.	17.	8.	2.	1.	а) единичное исследование "Хламидии"	исследование	2,14	2,14			2,75		4,89	0	48900	0	
8.	17.	8.	2.	1.	б) единичное исследование "Токсоплазмоз"	исследование	2,14	2,14			2,75		4,89	0	48900	0	
8.	17.	9.	4.		определение иммуноглобулинов одного класса к хламидии трахоматис с ручным расчетом коэффициента позитивности и титра антител	исследование	2,26	2,26			1		3,26	0	32600	0	
8.	17.	10.			определение антител к вирусным и бактериальным антигенам методом иммуноферментного анализа с автоматизированным расчетом:												
8.	17.	10.	1.		единичное исследование	исследование											
8.	17.	10.	2.		одно исследование в серии	исследование											
8.	17.	10.	2.	1.	определение ИППП методом ферментного анализа иммуноглобулины- Jg A	исследование	0,64	0,64			3,36		4,00	0	40000	0	
8.	17.	10.	2.	2.	определение ИППП методом ферментного анализа иммуноглобулины-Jg G	исследование	0,64	0,64			3,12		3,76	0	37600	0	
8.	17.	10.	2.	3.	определение ИППП методом ферментного анализа иммуноглобулины- Jg M	исследование	0,64	0,64			3,43		4,07	0	40700	0	
8.	17.	10.	2.	4.	Jg A + Jg G	исследование	0,64	0,64			5,93		6,57	0	65700	0	
8.	17.	10.	2.	5.	Jg G+Jg M	исследование	0,64	0,64			6		6,64	0	66400	0	
8.	17.	10.	2.	6.	Jg A + Jg G+Jg M	исследование	0,64	0,64			8,8		9,44	0	94400	0	
8.	17.	10.	2.	7.	Нbs - антитела к гепатиту В	исследование	0,64	0,64			2,19		2,83	0	28300	0	
8.	17.	10.	2.	8.	НСV- антитела к гепатиту С	исследование	0,64	0,64			2,19		2,83	0	28300	0	
8.	17.	10.	2.	9.	Нbs - антитела к гепатиту В+НСV-антитела к гепатиту С	исследование	0,64	0,64			3,82		4,46	0	44600	0	
8.	17.	10.	2.	10.	качественное определение LgM к токсоплазме VIDAS TOXO LgM	исследование	0,64	0,64			4,24		4,88	0	48800	0	
8.	17.	10.	2.	11.	качественное определение LgM к вирусу краснухи VIDAS RUB LgM	исследование	0,64	0,64			4,49		5,13	0	51300	0	
8.	17.	10.	2.	12.	качественное определение поверхностного антигена вируса гепатита В	исследование	0,64	0,64			5,15		5,79	0	57900	0	
8.	17.	10.	2.	13. a.	качественное определение LgG к вирусу гепатита С VIDAS Anti-HCV	исследование	0,64	0,64			8,38		9,02	0	90200	0	

8.	17.	10.	2.	14.	a.	качественное определение дифференциальной детекции антигенов и антител одновременно Ultra-VIDAS HIV DUO Ultra	исследование	0,64	0,64			5,31		5,95	0	59500	0
8.	17.	11.				микрореакция преципитации с кардиолипидным антигеном:											
8.	17.	11.	2.			с инактивированной нативной сывороткой крови - качественный метод (одно в серии)	исследование	0,51	0,51			0,74		1,25	0	12500	0
11.						Цитологические исследования: мазка из шейки матки, цервикального канала, влагалища, вульвы	исследование	1,94	1,94			0,17		2,11	0	21100	0
4.	5.					Цитологические исследование эндоскопического материала (взятого при проведении фиброгастроскопии)	исследование	2,71	2,71			0,18		2,89	0	28900	0
4.	6.					Исследование пунктатов, полученных при аспирационной биопсии щитовидной железы	исследование	2,71	2,71			0,18		2,89	0	28900	0
12.	1.					Проведение тромбозаграфии с цитратной кровью (без активатора)	исследование	7,44	7,44			8,65		16,09	0	160900	0
12.	2.					Проведение тромбозаграфии с цитратной кровью для оценки эффективности лечения препаратом и гепарина	исследование	9,84	9,84			23,07		32,91	0	329100	0
12.	3.					Проведение тромбозаграфии с цитратной кровью и активатором (каолин)	исследование	7,44	7,44			13,28		20,72	0	207200	0
7.						Иммунологические исследования:											
7.	24.					определение группы крови и резус-принадлежности перекрестным методом	исследование	5,07	5,07			8,33		13,40	0	134000	0
7.	25.					определение группы крови, резус-принадлежности и прямой реакции Кумбса у новорожденных из	исследование	5,07	5,07			10,93		16,00	0	160000	0
7.	26.					скрининг антител (непрямой антиглобулиновый тест, непрямая проба Кумбса)	исследование	5,98	5,98			12,71		18,69	0	186900	0
7.	27.					определение титра антител	исследование	8,49	8,49			27,04		35,53	0	355300	0
7.	28.					определение субклассов иммуноглобулинов IgG с использованием ID- карт "DAT"	исследование	6,82	6,82			48,48		55,30	0	553000	0
7.	29.					определение фенотипа по системе Резус и Келл	исследование	4,31	4,31			15,65		19,96	0	199600	0

ПРЕЙСКУРАНТ

на платные услуги по предоставлению палат повышенной комфортности
в УЗ "Клинический родильный дом Минской области"

Вступает в действие с 01 июля 2016года

№ n/n	Код услуги	Наименование услуги	Единица измерения	Цена (тариф) услуги, руб.		Стоимость расходных материалов	Общая стоимость, руб.	Общая стоимость, руб.
				без учета НДС	с учетом НДС			
				после деноминации				
Предоставление палат повышенной комфортности:								
1. Акушерское физиологическое отделение :								
1	10.	Пребывание в блоке повышенной комфортности (акушерское физиологическое отделение)	койко-день	71,92	86,30	0,00	86,30	863 000
2. Акушерское отделение патологии беременности:								
1	10.1.	Пребывание в 2-х местной палате № 29 (одного человека)	койко-день	39,70	47,64	0,00	47,64	476 400
2	10.2.	Пребывание в 2-х местной палате № 29 (двух человек)	койко-день	19,85	23,82	0,00	23,82	238 200
3	10.3.	Пребывание в палате № 6	койко-день	28,00	33,60	0,00	33,60	336 000
4	10.4.	Пребывание в палате № 7	койко-день	28,07	33,68	0,00	33,68	336 800
5	10.5.	Пребывание в палате № 9	койко-день	28,62	34,34	0,00	34,34	343 400
6	10.6.	Пребывание в палате № 36	койко-день	29,34	35,20	0,00	35,20	352 000
3. Отделение новорожденных:								
1	10.7.	Пребывание в палате № 27	койко-день	67,50	81,00	0,00	81,00	810 000
2	10.8.	Пребывание в блоке № 31	койко-день	71,17	85,41	0,00	85,41	854 100
4. Акушерское реабилитационное отделение:								
1	10.9.	Пребывание в палате № 12	койко-день	67,05	80,46	0,00	80,46	804 600

ПРЕЙСКУРАНТ

на платные услуги, оказываемые

УЗ "Клинический родильный дом Минской области"

Вступает в действие с 1 июля 2016 года

№ п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Тариф без НДС,руб.	Тариф с учетом НДС,руб.	Стоимость основных и вспомогательных материалов, руб.	ИТОГО цена услуги, руб.с НДС	ИТОГО цена услуги, руб.с НДС
			после деноминации				
Изготовление копий на копировальном аппарате							
1	ИТОГО	услуга	0,08	0,10	0,06	0,16	1600
2	ИТОГО	услуга	0,08	0,10	0,12	0,22	2200
Размещение информации на мониторе "Бегущая строка"							
1	размещение информации на мониторе "бегущая строка" (1-ая минута и последующие минуты 1-го размещения)*	минута	2,38	2,86	0,00	2,86	28600
2	размещение информации на мониторе "бегущая строка" (1-ая минута и последующие минуты повторно)*	минута	0,43	0,51	0,00	0,51	5100

* Примечание:

1) Информация в 1 минуту не должна превышать 350 знаков, включая знаки препинания и интервалы. При этом проводится поминутная тарификация.

2) Интервал периодичности показа информации на монитор - 30 минут в течении 8 часов (с 9.00 до 17.00).
Минимальный заказ - 3 дня.