



**ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН
НА ПЛАТНЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ,
ОКАЗЫВАЕМЫЕ ГОСУДАРСТВЕННЫМ БЮДЖЕТНЫМ УЧРЕЖДЕНИЕМ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РЕСПУБЛИКИ КОМИ "УХТИНСКИЙ МЕЖТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ РОДИЛЬНЫЙ ДОМ"
НА ПЛАТНОЙ ОСНОВЕ, В ТОМ ЧИСЛЕ НЕ ПРЕДУСМОТРЕННЫХ
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ
БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**

- Гражданам иностранных государств, лицам без гражданства, за исключением лиц, застрахованных по обязательному медицинскому страхованию и гражданам РФ, не проживающим постоянно на ее территории и не являющимся застрахованными по обязательному медицинскому страхованию;
- Лицам, застрахованным по добровольному медицинскому страхованию;
- Гражданам РФ по их желанию, в том числе при оказании услуг, не предусмотренных территориальной программой государственных гарантий;
- Другим категориям граждан РФ, в случае отсутствия медицинских показаний на оказание медицинских услуг в соответствии со стандартами медицинской помощи;
- По договорам с юридическими лицами и предпринимателями на оказание услуг, не предусмотренных территориальной программой государственных гарантий;
- Гражданам РФ при оказании медицинских услуг анонимно.

с 14.11.2023 года

№ п/п	Код услуги	Наименование услуги	Стоимость руб.
1	Работы и услуги по специальности акушерство и гинекология (поликлиника)		
1.1		Прием врача акушера-гинеколога	
1.1.1	B01.001.001	первичный	1 500,00
1.1.2	B01.001.001	первичный для пенсионеров	1 100,00
1.1.3	B01.001.002	повторный (в течение 1 месяца)	1 300,00
1.1.4	B01.001.002	повторный для пенсионеров (в течение 1 месяца)	900,00
1.2	B04.001.002	Выездная консультация врача акушера - гинеколога	1 800,00
1.3	B01.001.001	Профосмотр у врача-акушера-гинеколога	1 500,00
1.4	A11.20.014	Введение ВМС (с предварительным осмотром)	1 600,00
1.5	A11.20.015	Удаление ВМС (с предварительным осмотром)	1 600,00
1.6	A11.20.025	Забор мазка (микрофлора)	160,00
1.7	A11.20.002	Забор мазка (цитология)	180,00
1.8	A16.20.036.003	Радиоволновая терапия шейки матки	4 600,00
1.9	A03.20.003.002	Контрастная эхогистеросальпингоскопия	3 600,00
1.10	90 B03.001.005	Медикаментозное прерывание беременности	10 000,00
1.11	A03.20.001	Кольпоскопия	1 000,00
2	Дополнительные услуги в родах:		
2.1	B01.001.009	Индивидуальный пост врача, без предоставления сервисной палаты в послеродовом периоде	46 200,00
2.2.	B02.001.002	Индивидуальный пост акушерки, без предоставления сервисной палаты в послеродовом периоде	27 600,00
3	Работы и услуги по специальности клиническая лабораторная диагностика		
3.1	A11.05.001	Взятие крови из пальца	100,00
3.2	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	150,00

3.3		Гематологические исследования:	
3.3.3	B03.016.003	Развернутый анализ крови (гемоглобин, эритроциты, гематокрит, тромбоциты, лейкоциты, СЭО, лейкоцитарная формула)	450,00
3.3.4	B03.016.002	Краткий анализ крови (гемоглобин, эритроциты, гематокрит, тромбоциты, лейкоциты, СЭО)	240,00
3.3.5	A12.05.005	Красная кровь (гемоглобин, эритроциты, гематокрит, тромбоциты)	240,00
3.3.6	A12.05.119	Белая кровь (лейкоциты, СЭО, лейкоцитарная формула)	240,00
3.3.7	A08.05.008	Ретикулоциты	240,00
3.3.8	A09.05.001	Определение ВСК и ДК	180,00
3.3.9	A26.06.049.002	Выявление антител к ВИЧ в сыворотке/плазме и цельной крови (экспресс-тест Anti-HIV-WB-Cart-DAC)	400,00
3.3.10	A26.06.041.002	Определение антител к вирусу гепатита С в сыворотке/плазме и цельной крови (экспресс-тест Anti-HCV-WB-Cart-DAC)	500,00
3.3.11	A26.06.036.001	Определение антигена вируса гепатита В (HBsAg) в сыворотке/плазме и цельной крови (экспресс-тест HBsAg-WB-Strip-DAC)	400,00
3.4		Биохимическое исследование:	
3.4.1	A09.05.042	Аспаратаминотрансфераза (АСТ)	250,00
3.4.2	A09.05.041	Аланинаминотрансфераза (АЛТ)	250,00
3.4.3	A09.05.011	Альбумин	250,00
3.4.4	A09.05.045	Амилаза крови	250,00
3.4.5	A09.05.027	Амилаза мочи	250,00
3.4.6	A09.05.021	Билирубин общий	250,00
3.4.7	A09.05.022.001	Билирубин прямой	250,00
3.4.8	A09.05.022.002	Билирубин не прямой	250,00
3.4.9	A08.05.007	Гамма-глутамилтранспептидаза (ГГТ)	250,00
3.4.10	A09.05.079	Гаптоглобин	250,00
3.4.11	A09.05.083	Гликированный гемоглобин	250,00
3.4.12	A09.05.023	Глюкоза	250,00
3.4.13	A09.16.014	Желчные кислоты	250,00
3.4.14	A09.05.007	Железо	250,00
3.4.15	A09.05.020	Креатинин	250,00
3.4.16	A09.05.043	Креатинкиназа	250,00
3.4.17	A09.05.127	Магний	250,00
3.4.18	A09.05.017	Мочевина	250,00
3.4.19	A09.05.018	Мочевая кислота	250,00
3.4.20	A09.05.010	Общий белок	250,00
3.4.21	A09.05.209	Прокальцитонин	850,00
3.4.22	A09.28.006	Проба Реберга	250,00
3.4.23	A09.05.009	Ревматоидный фактор	300,00
3.4.24	A09.05.009	С-реактивный белок	250,00
3.4.25		Скорость клубочковой фильтрации (СКФ)	250,00
3.4.26	A09.05.025	Триглицериды	250,00
3.4.27	A09.05.253	Тропанин	250,00
3.4.28	A09.05.026	Холестерин общий	250,00
3.4.29	A09.05.028	Холестерин низкой плотности (ЛПНП)	250,00
3.4.30	A09.05.004	Холестерин высокой плотности (ЛПВП)	250,00
3.4.31	A09.05.046	Щелочная фосфатаза	250,00
3.5		Комплексное биохимическое исследование:	
3.5.1		Биохимический химический минимум (общий белок, глюкоза, креатинин, мочевина, общий билирубин, АЛТ, АСТ)	1 000,00
3.5.2	B03.016.005	Липидный обмен (холестерин общий, ЛПНП, ЛПВП, триглицериды, бета-липопротеиды)	1 250,00
3.5.3	B03.016.007	Печеночные пробы краткий (АЛТ, АСТ, ГГТ)	400,00
3.5.4	B03.016.007	Печеночные пробы (АЛТ, АСТ, щелочная фосфатаза, ГГТ, билирубин, фракции билирубина, альбумин)	1 750,00
3.5.5		Почечные пробы (креатинин, мочевина, мочевая кислота, общий белок, СКФ)	1 250,00

3.5.6		Функции поджелудочной железы (АСТ, АЛТ, ГГТ, билирубин общий и прямой, амилаза, глюкоза, гликированный гемоглобин, триглицериды, щелочная фосфатаза)	2 500,00
3.5.7		Кардиологический профиль (тропанин, АСТ, АЛТ, креатинкиназа, ЛДГ+липидный профиль)	1 250,00
3.6		Коагулологические исследования:	
3.6.1	A12.05.027- A12.05.028	Краткая коагулограмма (ПТИ, МНО, АЧТВ, фибриноген)	450,00
3.6.2	12.05.027-A12.05.02	Развернутая коагулограмма (ПТИ, МНО, АЧТВ, фибриноген, АВР, АТ III, ТВ, ПВ, реакция кровяного сгустка, спонтанный фибринолиз,	900,00
3.6.3	270300	Волчаночный антикоагулянт	450,00
3.6.4	A09.20.003	Д-димеры	540,00
3.7		Иммуногематологические исследования:	
3.7.1	A12.05.005- A12.05.006	Определение группы крови и резус-фактора	400,00
3.7.2	A12.05.008	Определение антител по резус-фактору, титр антител	480,00
3.7.3	A12.05.009	Определение титра иммунных антител по АБО	540,00
3.7.4	A12.05.007.001	Определение фенотипа	500,00
3.7.5		Гормоны и витамины:	
3.7.6	A09.05.061	Тиреотропный гормон (ТТГ)	450,00
3.7.7	A09.05.60- A09.05.062	Трийодтиронин (Т-3)	450,00
3.7.8	A09.05.063 - A09.05.064	Свободный тироксин Т-4	450,00
3.7.9	A09.05.090	Хорионический гонадотропин человека (ХГЧ)	660,00
3.8		Общеклинические исследования:	
3.8.1	09.28.001 - A09.28.0	Общий анализ мочи	300,00
3.8.2	09.28.001 - A09.28.0	Исследование мочи по Нечипоренко	400,00
3.8.3	B03.016.015	Проба Зимницкого	300,00
3.8.4	A08.20.010	Исследование мазка на степень чистоты влагалища	300,00
3.8.5	A12.28.015	Исследование мазка на степень чистоты уретры	500,00
3.8.6	A.08.20.013	Цитологическое исследование мазков	750,00
3.8.7	A09.21.001	Исследование эякулята на воспалительный процесс	1 500,00
3.8.8	A09.21.002	Исследование эякулята по Крюгеру (восполительный процесс+способность к оплодотворению)	300,00
3.8.9	A09.19.001	Копрограмма	200,00
3.8.10	A09.19.002	Анализ кала на скрытую кровь	1 000,00
3.9	B03.016.011	Исследования крови на кислотно-щелочное состояние	1 000,00
3.10	A09.05.030	Электролиты в сыворотке крови: Калий, Натрий, Кальций	1 000,00
4	Работы и услуги по специальности ультразвукового исследования		
4.1	Ультразвуковое исследование (акушерство и гинекология)		
4.1.1	A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза (гинекологическое)	1 300
4.1.2	A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза (гинекологическое) повторно	650
4.1.3	A04.30.001	Ультразвуковое исследование для определения срока беременности до 11 недель	1 300
4.1.4	A04.30.001	- при многоплодной беременности	1 300
4.1.5	A04.30.001	Ультразвуковое исследование плода (I скрининг) 11-13,6 недель	2 000
4.1.6	A04.30.001	- при многоплодной беременности	3 100
4.1.7	A04.30.001	Ультразвуковое исследование плода (II скрининг), 19-21 недель	2 200
4.1.8	A04.30.001	при многоплодной беременности	3 100
4.1.9	A04.30.002	Доплерометрия	1 000
4.1.10	A04.30.002	- при многоплодной беременности	1 100
4.1.11	A04.30.001	Первичнометрия	500
4.1.12		Ультразвуковое исследование плода во II триместре беременности (14-18,6 недель)	1 800

4.1.13		- при многоплодной беременности	2 800
4.1.14		Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности с фетометрией и доплерометрией	2 000
4.1.15		- при многоплодной беременности	2 400
4.2	Ультразвуковое исследование (неонатология)		
4.2.1	A04.23.001	Ультразвуковое исследование нейросонография (структура головного мозга новорожденного)	900
4.2.2	B03.052.001	УЗИ внутренних органов комплексное (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, почки, селезенка) новорожденных и	1 000
4.2.3	A04.20.001	УЗИ половых органов у новорожденных девочек	600
4.2.4	A04.28.003	УЗИ органов мошонки новорожденных и грудничков	600
4.2.5	A04.22.001	УЗИ поверхностных структур (щитовидная железа) новорожденных и грудничков	600
4.2.6	A04.06.003	УЗИ вилочковой железы (тимуса) новорожденных и грудничков	600
4.2.7	A04.10.003	Эхокардиография сердца новорожденных и грудничков	1 500
4.2.8	A04.28.002; A04.28.003	УЗИ мочеполовой системы (почки, надпочечники, мочевой пузырь) новорожденных и грудничков	600
4.2.9	A04.04.001	УЗИ тазобедренных суставов новорожденных и грудничков	700
4.3	Ультразвуковое исследование (терапия)		
4.3.1	A04.14.001; A04.14.002;	УЗИ внутренних органов комплексное (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, почки, селезенка, мочевой пузырь,	1 700
4.3.2	A04.14.001; A04.14.002;	УЗИ брюшной полости (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка)	1 400
4.3.3	A04.22.001	УЗИ поверхностных структур (щитовидная железа)	600
4.3.4	A04.20.002	УЗИ поверхностных структур (молочные железы)	1 000
4.3.5	A04.28.002; A04.28.003	УЗИ органов мочеполовой системы (почки, надпочечники, мочевой	1 000
4.3.6	A04.28.002	УЗИ органов мочеполовой системы (почки, надпочечники)	750
4.3.6	A04.28.002	УЗИ одной зоны лимфоузлов	600
4.3.6	A04.28.002	УЗИ мочевого пузыря с остаточной мочой	600
5	Работы и услуги по специальности акушерство и гинекология		
5.1	Оперативное вмешательство		
5.1.1	A16.20.101	Удаление кисты бартолиновой железы и влагалища	3 600
5.1.2	A16.20.042.001	Операция по лечению недержания мочи у женщин	30 000
5.1.3	A16.20.028.003	Передняя кольпорафия при опущении передней стенки влагалища	7 800
5.1.4	A16.20.028.002	Задняя кольпорафия при опущении задней стенки влагалища	7 800
5.1.5	A16.20.060	Восстановление девственной плевы	9 500
5.1.6	A16.20.067	Резекция половых губ	9 500
5.1.7	A03.14.001	Диагностическая лапароскопия	15 000
5.1.8	A16.20.041.001	Стерилизация лапароскопическая	10 000
5.1.9	A16.20.001.001 A16.20.002.001	Операционная лапароскопия	19 500
5.1.10	A03.20.003	Диагностическая гистероскопия	3 000
5.1.11	A03.20.003.001	Оперативная гистероскопия	6 000
5.1.12	A16.20.010.001	Лапароскопическая ампутация матки без придатков	23 400
5.1.13	A16.20.010.003	Лапароскопическая ампутация матки с придатками	23 400
5.1.14	A16.20.011.001	Лапароскопическая экстирпация матки без придатков	23 400
5.1.15	A16.20.011.003	Лапароскопическая экстирпация матки с придатками	25 200

5.1.16	A16.20.035.001	Лапароскопическая миомэктомия	25 200
5.2		Полостные гинекологические операции	
5.2.1	A16.20.010 A16.20.010.002	Ампутация матки без придатков (с придатками)	12 000
6.2.2	A16.20.035	Консервативная миомэктомия	10 000
6.2.3	A16.20.011 A16.20.011.002	Экстирпация матки без придатков (с придатками)	16 800
6.2.4	A16.20.012	Влагалищная экстирпация матки без придатков	17 400
6.2.5	A16.20.014	Влагалищная экстирпация матки с придатками	17 400
6.2.6	A16.20.001	Операция на придатках	9 960
5.3		Малая гинекологическая операция	
5.3.1	A11.20.003	Биопсия тканей матки	2 200
5.3.2	A11.20.018	Пункция заднего свода влагалища	2 200
6		Работы и услуги по специальности анестезиология и реаниматология	
6.1	B01.003.004.009	Тотальная внутривенная анестезия при малых гинекологических операциях (диагностическая гистероскопия; оперативная гистероскопия, удаление кисты бартолиновой железы и влагалища,	1 800
6.2	B01.003.004.010	Анестезия при лапароскопической операции (диагностическая лапароскопия, операционная лапароскопия; стерилизация	4 600
6.3	B01.003.004.011	Анестезия аппаратно-масочная с применением наркоза "Севоран"	5 520
6.4	B01.003.004.011	Анестезия с применением ларингеальной маски с применением наркоза "Севоран"	3 600
6.5	B01.003.004.010	Анестезия при лапароскопической операции (ампутация матки; экстирпация матки)	9 400
6.6	B01.003.004.011	Эндотрахеальная анестезия с применением наркоза "Севоран"	3 600
6.7	B01.003.004.007	Спинальная анестезия при гинекологических операциях	3 000
6.8	B01.003.004.008	Спинально-эпидуральная анестезия при плановых полостных гинекологических операциях	7 200
7		Работы и услуги по специальности рентгенология	
7.1	A06.03.006	Череп	500
7.2	A06.09.007	Органы грудной полости	
7.2.1	A06.09.007.001	в 1 проекции	650
7.2.2	A06.09.007.002	в 2-х проекциях	800
7.3	A06.03.022- A06.03.036	Периферический отдел скелета	
7.3.1	A06.03.022-	в 1 проекции	500
7.3.2	A06.03.022-	в 2-х проекциях	650
7.4	A06.03.010	Шейный отдел позвоночника	
7.4.1	A06.03.010	с функциональными пробами	1 100
7.4.2	A06.03.010	в 2-х проекциях	750
7.5	A06.08.003	Придаточные пазухи носа	
7.5.1	A06.08.003.001	в 1 проекции	650
7.5.2	A06.08.003.002	в 2-х проекциях	750
7.6	A06.03.013	Грудной отдел позвоночника	
7.6.1	A06.03.013.001	в 1 проекции	700
7.6.2	A06.03.013.002	в 2-х проекциях	900
7.7	A06.03.016	Пояснично-крестцовый отдел позвоночника в 2-х проекциях	900
7.8	A06.03.015	Поясничный отдел позвоночника	
7.8.1	A06.03.015.001	в 1 проекции	700
7.8.2	A06.03.015.002	в 2-х проекциях	900
7.9	A06.03.028	Плечевая кость в 2-х проекциях	750
7.10	A06.04.003	Локтевой сустав в 2-х проекциях	750
7.11	A06.04.005	Коленные суставы в 2-х проекциях	850

7.12	A06.08.002	Носоглотка	500
8	Работы и услуги по специальности терапия		
8.1	B01.047	Консультация врача-терапевта	
8.1.1	B01.047.001	первичный прием	1 200
8.1.2	B01.047.002	повторный прием	800
9	Работы и услуги по специальности электрокардиограмма		
9.1	A06.03.006	ЭКГ	600
10	Предрейсовый осмотр		
10.1		Предрейсовый осмотр водителя транспортного средства	150