



УТВЕРЖДАЮ:  
 Главный врач  
 ГБУ "РПЦ"  
 ( М.А. Дигаева )  
 ФИО

ПОДПИСЬ,

Тарифы на платные медицинские услуги			
ГБУ "Республиканский перинатальный центр" на 2022 год			
№ п/п	Коды	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
		<b>Родильное отделение 100 коек</b>	
1	V.01.001.001	Консультация акушер-гинеколога	1000
2	V.01.001.002	Естественные роды (без стоимости анестезии)	25900
3	V.01.001.003	Естественные роды (индивидуальное ведение родов главным врачом)	60000
4	V.01.001.004	Кесарево сечение (без выбора врача)	34800
5	V.01.001.005	Кесарево сечение (с выбором врача)	39800
6	V.01.001.006	Роды при рубце на матке (без анестезии)	29500
7	V.01.001.007	Роды при многоплодной беременности (без анестезии)	28900
8	V.01.001.008	Кесарево сечение при многоплодной беременности (без выбора врача)	39600
9	V.01.001.009	Кесарево сечение при многоплодной беременности (с выбором врача)	43800
10	V.01.001.010	Кесарево сечение при многоплодной беременности (индивидуальное ведение родов главным врачом)	75000
11	V.01.001.011	Партнерские роды ( присутствие 1 родственника )	6800
12	V.01.001.012	Решение вопроса госпитализации в плановом порядке: - первичная консультация	700
13	V.01.001.013	Эпидуральная анестезия (изолированная)	7500
14	V.01.001.014	Обрезание (циркумцизия)	8500
		<b>Коэффициент сложности</b>	
		Спаечный процесс	0,2
		Выраженный спаечный процесс , вызов смежных специалистов	0,3
		Симультативные операции, использование дорогостоящих препаратов, расходных материалов	0,4
		Расширение объема операции, вызов смежных специалистов, использование дорогостоящих препаратов, расходных материалов	0,5
		<b>Стационар (1 койко-день палаты повышенной комфортности без учета стоимости оперативного вмешательства)</b>	
15	V.01.001.015	Стационар (люкс с питанием без медикаментов)	2600



16	В.01.001.016	Стационар (полулюкс с питанием без медикаментов)	2100
17	В.01.001.017	Стационар (стандарт.палата с питанием без медикаментов)	1700
18	В.01.001.018	Пансион	700
		<b>Гинекологическое отделение (манипуляции)</b>	
19	А.01.016.001	Удаление папиллом влагалища (за 1 образование)	350
20	А.01.016.002	Послеоперационная обработка шейки матки, влагалища	400
21	А.01.016.003	Медикаментозное прижигание эрозии шейки матки	850
22	А.02.010.001	Пункция брюшной полости через задний свод влагалища	1600
		<b>Гинекологические операции эндоскопическим доступом</b>	
23	А.16.20.001	Лапароскопия диагностическая с хромосальпингоскопией, сальпингоовариолизисом	13500
24	А.16.20.002	Лапароскопическая пластическая реконструкция маточной трубы с двух сторон	14500
25	А.16.20.003	Лапароскопическая сальпингэктомия с одной стороны	17000
26	А.16.20.004	Лапароскопическая сальпингэктомия с двух сторон	18500
27	А.16.20.005	Лапароскопическая операция на яичниках (резекция, цистэктомия) с одной стороны	18000
28	А.16.20.006	Лапароскопическая операция на яичниках (резекция, цистэктомия) с двух сторон	21000
29	А.16.20.007	Лапароскопия, иссечение подбрюшинных очагов эндометриоза	14500
30	А.16.20.008	Лапароскопия, коагуляция очагов эндометриоза	14500
31	А.16.20.009	Лапароскопические вмешательства при поликистозе яичников	14500
32	А.16.20.010	Лапароскопические вмешательства при смешанных формах бесплодия	18000
33	А.16.20.011	Лапароскопическая овариоэктомия с одной стороны	19500
34	А.16.20.012	Лапароскопическая овариоэктомия с двух сторон	21500
35	А.16.20.013	Лапароскопическое удаление придатков матки с одной стороны (аднексэктомия)	20000
36	А.16.20.014	Лапароскопическое удаление придатков матки с двух сторон (аднексэктомия)	21500
37	А.16.20.015	Лапароскопическая консервативная миомэктомия (один узел миомы до 5 см в диаметре)	15500
38	А.16.20.016	Лапароскопическая субтотальная гистерэктомия без придатков	24500
39	А.16.20.017	Лапароскопическая субтотальная гистерэктомия с придатками с двух сторон	31500
40	А.16.20.018	Лапароскопическая пангистероэктомия без придатков	31000



41	A.16.20.019	Лапароскопическая пангистерэктомия с придатками с двух сторон	40500
42	A.16.20.020	Лапароскопическая экстирпация матки с придатками с оментэктомией	38000
43	A.16.20.021	Лапароскопическая промونتотфиксация купола влагалища	26000
44	A.16.20.022	Лапароскопическая экстирпация матки с промونتотфиксацией купола влагалища	31600
45	A.16.20.023	Лапароскопическая ампутация матки с промونتотфиксацией шейки матки	26000
46	A.16.20.024	Промонтотфиксация купола влагалища	27500
		<b>Гинекологические операции эндоскопическим доступом через монопорт</b>	
		<b>Гинекологические операции лапаротомным доступом</b>	
47	A.16.020.025	Овариоэктомия с одной стороны	16500
48	A.16.020.026	Овариоэктомия с двух сторон	18700
49	A.16.020.027	Удаление придатков матки с одной стороны	16500
50	A.16.020.028	Удаление придатков матки с двух сторон	19500
51	A.16.020.029	Лапаротомия, консервативная миомэктомия	20700
52	A.16.020.030	Субтотальная гистерэктомия без придатков	22700
53	A.16.020.031	Субтотальная гистерэктомия с придатками с двух сторон	29000
54	A.16.020.032	Пангистерэктомия без придатков	25300
55	A.16.020.033	Пангистерэктомия с придатками с двух сторон	29000
		<b>Гинекологические операции выполняемые влагалищным доступом и пластические операции</b>	
56	A.16.020.034	Ампутация шейки матки по Штурмдорфу (конусовидная)	20500
57	A.16.020.035	Ампутация шейки матки (Манчестерская операция)	18300
58	A.16.020.036	Коррекция истмико-цервикальной недостаточности	21300
59	A.16.020.037	Ампутация шейки матки + передняя и задняя пластика влагалища	26800
60	A.16.020.038	Передняя пластика влагалища	15800
61	A.16.020.039	Передняя пластика влагалища с применением сетчатого импланта	16000
62	A.16.020.040	Задняя пластика влагалища с перинеолеваторопластикой	14200
63	A.16.020.041	Задняя пластика влагалища с применением сетчатого импланта	16100
64	A.16.020.042	Удаление доброкачественных образований наружных половых органов	5600
65	A.16.020.043	Пластика малых половых губ	10600
66	A.16.020.044	Пластика малых и больших половых губ	17700
67	A.16.020.045	Пангистерэктомия влагалищным доступом без придатков	30000



68	A.16.020.046	Пангистерэктомия влагалищным доступом с придатками	33800
69	A.16.020.047	Пангистерэктомия без придатков влагалищным доступом с лапароскопической ассистенцией	35800
		<b>Малые гинекологические операции</b>	
70	A.16.020.048	Искусственный аборт до 12 недель беременности	7300
71	A.16.020.049	Лечебная гидротубация	1500
72	A.16.020.050	Выскабливание полости матки	4700
73	A.16.020.051	Выскабливание цервикального канала	2500
74	A.16.020.052	Ножевая биопсия шейки матки	2200
75	A.16.020.053	Конизация шейки матки (радиоволновым методом)	3800
76	A.16.020.054	Раздельное лечебно-диагностическое выскабливание (РДВ)	6000
77	A.16.020.055	Раздельное лечебно-диагностическое выскабливание с биопсией шейки матки	6350
78	A.16.020.056	Гистероскопия диагностическая	3350
79	A.16.020.057	Полипэктомия	1950
80	A.16.020.058	Гистероскопия с раздельным диагностическим выскабливанием	8350
81	A.16.020.059	Гистероскопия с раздельным диагностическим выскабливанием с удалением синехий или полипэктомия	10500
82	A.16.020.060	Гистероскопия с раздельным диагностическим выскабливанием полости матки + биопсия шейки матки	10650
83	A.16.020.061	Гистероскопическая резекция эндометрия (абляция)	10700
84	A.16.020.062	Гистероскопическая резекция миоматозных узлов	11000
85	A.16.020.063	Гистероскопическая резекция перегородки матки	10500
86	A.16.020.064	Операция при бартолините (вскрытие абсцесса)	8400
87	A.16.020.065	Удаление кисты бартолиновой железы	10500
88	A.16.020.066	Удаление кисты влагалища	5000
		<b>Гинекологическое отделение - дневной стационар (15 коек)</b>	
89	V.01.069.001	1 час пребывания в дневном стационаре	270
		<b>Анестезиологическая группа - оперблок</b>	
90	V.01.003.001	Мониторинг состояния больного при оперативных вмешательствах под местной анестезией с проведением симптоматической и инфузионной терапии	1500
91	V.01.003.002	Потенцирование местной анестезии	1900
92	V.01.003.003	Анестезиологическое пособие 1 степени сложности	4300
93	V.01.003.004	Анестезиологическое пособие 2 степени сложности	5900
94	V.01.003.005	Анестезиологическое пособие 3 степени сложности	8000



95	V.01.003.006	Анестезиологическое пособие 4 степени сложности	11200
96	V.01.003.007	Анестезиологическое пособие 5 степени сложности	13400
97	V.01.003.008	Спинальная анестезия (изолированная)	4300
98	V.01.003.009	Спинальная анестезия в сочетании с в/в обезболиванием	5200
99	V.01.003.010	Спинальная анестезия в сочетании с эндотрахеальным наркозом	5900
100	V.01.003.011	Эпидуральная анестезия (изолированная)	5400
101	V.01.003.012	Эпидуральная анестезия в сочетании с в/в обезболиванием	6500
102	V.01.003.013	Эпидуральная анестезия в сочетании с эндотрахеальным наркозом	7300
103	V.01.003.014	Проводниковая анестезия верхней конечности	1100
104	V.01.003.015	Проводниковая анестезия нижней конечности	1100
		<b>Отделение патологии беременности (ОПБ)</b>	
105	V.01.001.019	Стационар 1 койко/день палата ЛЮКС	25000
106	V.01.001.020	Стационар 1 койко/день одноместная палата	5000
107	V.01.001.021	Стационар 1 койко/день двухместная палата	3000
		<b>Консультативно-диагностическое отделение</b>	
		<b>Кабинет врача акушера - гинеколога. Консультативный прием + взятие мазка на исследование</b>	
108	V.01.001.18	Акушер - гинеколог врач высшей категории	3400
109	V.01.001.19	Акушер - гинеколог доктор медицинских наук	2200
110	V.01.001.20	Акушер - гинеколог кандидат медицинских наук	1500
111	V.01.001.22	Прием заведующего отделением	1200
112	V.01.001.21	Акушер - гинеколог	550
		<b>Манипуляции акушера - гинеколога</b>	
113	V.16.001.05	Оперативное лечение стрессового недержания мочи (метод TVT)	22800
114	A.02.020.01	Забор материала для цитологии	200
115	A.02.020.02	Забор материала для микроскопии	170
116	A.02.020.03	Забор материала на урогенитальные инфекции	170
117	A.02.020.04	Процедуры (ванночки, тампоны)	250
118	A.02.020.05	Введение ВМС (без стоимости ВМС)	1100
119	A.02.020.06	Удаление ВМС	600
120	A.02.020.07	Кольпоскопия	1000
121	A.02.020.08	Кардиотокография (КТГ)	900
		<b>Кабинет врача терапевта</b>	
122	A.01.030.01	Прием врача терапевта лечебно-диагностический	550
		<b>Кабинет врача дерматолога</b>	
123	A.01.001.01	Прием врача-дерматолога амбулаторный лечебно-диагностический	550
		<b>Кабинет врача офтальмолога</b>	



124	A.01.026.01	Прием врача-офтальмолога амбулаторный лечебно-диагностический	550
		<b>Кабинет врача уролога</b>	
125	A.01.028.01	Консультационный прием	550
126	A.01.021.01	Взятие секрета из уретры цитология	250
		<b>Кабинет врача эндокринолога</b>	
127	A.01.022.01	Прием врача эндокринолога лечебно-диагностический амбулаторный	550
		<b>Кабинет врача маммолога</b>	
128	A.02.002.001	Прием врача маммолога лечебно-диагностический амбулаторный	500
		<b>Физиотерапевтический кабинет</b>	
129	A.01.030.02	Прием врача-физиотерапевта амбулаторный лечебно-диагностический	500
		<b>Электролечение и лечение ультразвуком</b>	
130	A.17.030.01	Электрофорез	
131	A.17.030.02	Диадинамотерапия	400
132	A.17.030.03	Аплипульстерапия	400
		<b>Высокочастотная электротерапия</b>	
133	A.17.030.04	Ультравысокочастотная терапия (УВЧ-терапия)	400
134	A.17.030.05	Ультравысокочастотная индуктотермия	400
		<b>Магнитотерапия</b>	
135	A.17.030.06	Общая магнитотерапия (Алма)	400
136	A.17.030.07	Высокоинтенсивная магнитотерапия (АМТ2 АГС)	300
		<b>Фототерапия. Магнито-инфракрасный лазер "Рикта"</b>	
137	A.17.030.08	Лазеротерапия (1-2 точки, поле)	190
138	A.17.030.09	Ультразвуковая терапия (1-2 поля)	190
139	A.17.030.10	Фонофорез с мазью 1-2 поля)	190
		<b>Полостные процедуры</b>	
140	A.17.030.11	Магнитотерапия "Полимаг" полостная процедура (ректальная, вагинальная)	500
141	A.17.030.12	Электросон аппарат Эль-эскулап (полостные процедуры - 4 услуги)	600
142	A.17.030.13	БТЛ -5000 (электротерапия, лазеротерапия, ультразвуковая терапия (полостные процедуры)	550
143	A.24.030.01	Парафин-терапия	400
		<b>Кабинет ультразвуковых исследований (УЗИ)</b>	
144	A.04.014.001	УЗИ органов брюшной полости комплексно: (печень, желчный пузырь, желчные протоки, поджелудочная железа, селезенка)	680
145	A.04.014.002	УЗИ желчного пузыря с определением его функции	950
146	A.04.022.001	УЗИ щитовидной железы	550
147	A.04.020.001	УЗИ молочных желез	1200



148	A.04.020.002	Допплерэхокардиография (УЗИ сердца)	1100
		<b>Узи (органы малого таза и мочеполовой системы)</b>	
149	A.04.028.001	Комплексное УЗИ почек, мочевого пузыря ( с определением количества остаточной мочи), предстательной железы - трансректально	1100
150	A.04.028.002	УЗИ почек + надпочечники	600
151	A.04.028.003	УЗИ мочевого пузыря	450
152	A.04.028.004	УЗИ мочевого пузыря с определением остаточной мочи	550
153	A.04.020.003	УЗИ внутренних женских половых органов трансабдоминально	700
154	A.04.020.004	УЗИ внутренних женских половых органов трансвагинально	850
		<b>УЗИ (периферические сосуды и органы средостения)</b>	
155	A.04.012.001	Дуплексное исследование вен верхних (или нижних) конечностей	800
		<b>Кабинет функциональной диагностики</b>	
156	A.01.010.001	Консультация	550
157	A.05.010.001	ЭКГ стандартная с врачебным анализом	250
158	A.05.010.002	Холтер ЭКГ	1500
159	A.05.010.003	Холтер АД	1550
160	A.05.012.001	Цветовое дуплексное сканирование артерий (вен) нижних конечностей	800
161	A.05.010.004	Велоэргометрия (СТРЕСС-ЭКГ)	1100
162	A.05.008.001	Спирография	600
		<b>Процедурный кабинет</b>	
163	B.02.069.01	Введение лекарств подкожно (без стоимости лекарственных средств)	60
164	B.02.069.02	Введение лекарств внутримышечно (без стоимости лекарственных средств)	60
165	B.02.069.03	Введение лекарств внутривенно (без стоимости лекарственных средств)	80
166	B.02.069.04	Введение лекарств внутривенно капельно( без стоимости лекарственных средств)	150
167	B.02.069.05	Перевязка	100
168	B.02.069.06	Измерение АД	50
169	B.02.069.07	Измерение температуры	50
170	B.02.069.08	Наложение швов	250
171	B.02.069.09	Снятие швов	120
172	B.02.069.10	Остановка кровотечения	280
173	B.02.069.11	Забор крови из вены	50
174	B.02.069.12	Спинномозговая пункция	1600
175	B.03.069.01	Блокада лечебная паравертебральная	1450
176	B.03.069.02	Перинеуральная блокада	1000
177	B.03.069.03	Местная инфильтрационная анестезия	200



		<b>Лучевая диагностика</b>	
		<i>Рентгенологические исследования</i>	
178	A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях с описанием	700
179	A06.03.018.003	Рентгенография периферических отделов скелета и позвоночника в 2-х проекциях с описанием	850
180	A06.03.022	Рентгенография ключицы	300
181	A06.03.041	Рентгенография таза	600
182	A06.03.052	Рентгенография стопы в одной проекции	600
183	A06.04.011	Рентгенография тазобедренного сустава	700
184	A06.07.009	Рентгенография нижней челюсти в боковой проекции	500
185	A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа с описанием	600
186	A06.09.007.002	Рентгенография грудной клетки обзорная с описанием	600
187	A06.17.001	Рентгенография брюшной полости обзорная	600
188	A06.19.001	Рентгенография нижней части брюшной полости	600
		<b>Примечание: в случае необходимости проведения рентгенологических исследований с контрастированием, стоимость контраста оплачивается отдельно</b>	
		<i>КТ-исследования</i>	
		<b>КТ-исследования головы</b>	
189	A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга	3100
190	A06.03.002	Компьютерная томография лицевого отдела черепа	3100
191	A06.08.007	Компьютерная томография придаточных пазух носа, гортани	2800
192	A06.08.009	Компьютерная томография верхних дыхательных путей и шеи	2800
193	A06.26.006.001	Компьютерная томография глазницы с внутривенным болюсным контрастированием	2800
		<b>КТ-исследования грудной и брюшной полости, забрюшинного пространства и малого таза</b>	
194	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	3000
195	A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	4000
196	A06.20.002	Компьютерная томография органов малого таза у женщин	3800
197	A06.21.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин	3800
198	A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости	3000
199	A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства	3000
		<b>КТ-исследования мягких тканей</b>	



200	A06.01.001	Компьютерная томография мягких тканей	3000
		<b>КТ-исследования позвоночника</b>	
201	A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел)	3000
		<b>КТ-исследования костей</b>	
202	A06.03.021.001	Компьютерная томография верхней конечности	2500
203	A06.03.036.001	Компьютерная томография нижней конечности	2500
		<b>КТ-исследования суставов</b>	
204	A06.04.017	Компьютерная томография сустава (1 сустава)	3500
205	A06.04.017.001	Компьютерная томография сустава (2 сустава)	5000
206	A06.12.001.001	Компьютерно-томографическая ангиография грудной аорты	5000
207	A06.12.001.002	Компьютерно-томографическая ангиография брюшной аорты	5000
208	A06.12.003	Ангиография позвоночной артерии	5000
209	A06.12.004	Ангиография сонной артерии избирательная	5000
210	A06.12.005	Ангиография внутренней сонной артерии	5000
211	A06.12.006	Ангиография наружной сонной артерии	5000
212	A06.12.007	Ангиография общей сонной артерии	5000
213	A06.12.008	Ангиография артерии щитовидной железы	5000
214	A06.12.009	Ангиография грудной аорты ретроградная	5000
215	A06.12.010	Ангиография легочной артерии избирательная	5000
216	A06.12.011	Ангиография легочной артерии поперечно-грудная	5000
217	A06.12.049	Ангиография легочной артерии и ее ветвей	5000
218	A06.12.017	Ангиография артерии верхней конечности прямая	4000
219	A06.12.039	Ангиография артерий нижней конечности прямая	5000
220	A06.28.009	Компьютерная томография почек и надпочечников	3000
221	A06.30.002.001	Выдача дубликата заключения и исследования из архива	300
		<b>Примечание: в случае необходимости проведения КТ-исследований с контрастированием, стоимость контраста оплачивается отдельно</b>	
		<b><i>MPT-исследования</i></b>	
222	A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	4000
223	A05.22.002	Магнитно-резонансная томография гипофиза	4000
224	A05.08.001	Магнитно-резонансная томография околоносовых пазух	3500
225	A05.26.008	Магнитно-резонансная томография глазницы	4000
226	A05.12.004	Магнитно-резонансная ангиография (одна область)	1500



227	A05.12.005	Магнитно-резонансная венография (одна область)	1500
228	A05.12.007	Магнитно-резонансная ангиография (одна область)	1500
229	A05.03.002	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел)	4000
230	A05.03.002.1	Магнитно-резонансная томография позвоночника (2 отдела)	6500
231	A05.03.002.2	Магнитно-резонансная томография позвоночника (3 отдела)	11000
232	A05.30.005	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости	5000
233	A05.30.007	Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства	5000
234	A05.30.013	Магнитно-резонансная томография малого таза с применением ректального датчика	5000
235	A05.28.002	Магнитно-резонансная томография почек	3500
236	A05.28.003	Магнитно-резонансная томография урография	3500
237	A05.14.002	Магнитно-резонансная холангиография	3500
238	A05.04.001	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав)	4500
239	A05.30.012.002	Магнитно-резонансная томография стопы	4500
240	A05.02.002	Магнитно-резонансная томография мышечной системы	4000
241	A05.01.002	Магнитно-резонансная томография мягких тканей	4000
242		Запись МРТ-исследования из архива на диск	300
		<b>Примечание: в случае необходимости проведения МРТ-исследований с контрастированием, стоимость контраста оплачивается отдельно</b>	
243		<b>Описание исследования с электронного носителя</b>	1500
244		<b>отправка исследования на e-mail</b>	200
245		<b>флешка с записью исследования</b>	1000
246		<b>повторная запись исследования на CD носитель из архива</b>	500
247		<b>Срочное описание (0,5-1,5 часа)</b>	500
248		<b>Распечатка на пленку</b>	600
249		<b>МР контраст 10 мл</b>	1500
250		<b>МР контраст 15 мл</b>	2250
251		<b>МР контраст 20 мл</b>	3000
		<b>Клинико-диагностическая лаборатория</b>	
		<b>Исследование мочи</b>	
251	A.03.028.001	Общий анализ мочи: определение количества: билирубин, белок, ацетон, лейкоциты, эритроциты, удельный вес, аскорбиновая кислота, нитриты, рН, уробилиноген, кровь, - 11 показателей	220



252	A.03.028.002	Анализ мочи на желчные пигменты	270
253	A.03.028.003	Подсчет количества форменных элементов методом Нечипоренко	220
254	A.03.028.004	Проба по Зимницкому	230
255	A.03.028.005	Анализ мочи на сахар (суточное количество)	220
256	A.03.028.006	3-х стаканная проба мочи	220
257	A.03.028.007	Амилаза (диастаза мочи)	220
		<b>Исследования кала</b>	
258	A.03.018.001	Анализ кала на яйца гельминтов	230
259	A.03.018.002	Анализ кала на скрытую кровь	290
260	A.03.018.003	Анализ кала на простейшие	230
261	A.03.018.004	Копрограмма	320
262	A.03.030.001	Микроскопическое исследование волос (или соскобов кожи, или ногтевых пластинок) на патогенные грибки (одно исследование)	270
		<b>Исследование отделяемого мочеполовых органов</b>	
263	A.09.028.001	Обнаружение трихомонад и гонококков в окрашенных препаратах - единичное	450
264	A.09.028.002	Обнаружение трихомонад и гонококков в окрашенных препаратах - каждое последующее	330
265	A.09.028.003	Общеклиническое исследование сока предстательной железы	280
266	A.09.028.004	Диагностика демодекоза	400
267	A.09.028.005	Исследование мазка на микрофлору	300
268	A.09.028.006	Спермограмма	1100
		<b>Цитологические исследования</b>	
269	A.09.028.007	Цитологическое исследование соскобов из уретры	500
270	A.09.028.008	Цитологическое исследование отделяемого влагалища	550
271	A.09.028.009	Цитологическое исследование соскобов шейки матки и цервикального канала	500
272	A.09.028.010	Цитологическое исследование гинекологического мазка	230
273	A.09.028.011	Исследование секрета предстательной железы	330
274	A.09.028.012	Исследование мазка на флору у женщин	380
275	A.09.028.013	Исследование мазка на флору у мужчин	400
276	A.09.028.014	Посев на флору с определением чувствительности к основному спектру АМП и бактериофагам	1100
277	A.09.028.015	Посев на флору с определением чувствительности к основному спектру АМП и бактериофагам (2-й раз)	880
278	A.09.028.016	Посев на флору с определением чувствительности к основному спектру АМП и бактериофагам (3-й раз)	650



279	A.09.028.017	Посев на флору с определением чувствительности к расширенному спектру АМП и бактериофагам	1300
280	A.09.028.018	Посев на флору с определением чувствительности к расширенному спектру АМП и бактериофагам (2-й раз)	1050
281	A.09.028.019	Посев на флору с определением чувствительности к расширенному спектру АМП и бактериофагам (3-й раз)	750
282	A.09.028.020	Посев на флору с определением чувствительности к расширенному спектру АМП	1300
283	A.09.028.021	Посев на флору с определением чувствительности к расширенному спектру АМП (2-й раз)	1050
284	A.09.028.022	Посев на флору с определением чувствительности к расширенному спектру АМП (3-й раз)	750
		<b>Гематологические и цитохимические исследования</b>	
285	A.09.005.001	Общий клинический анализ крови	170
286	A.09.005.002	Клинический анализ крови на гематологическом анализаторе	380
287	A.09.005.003	Подсчет лейкоцитарной формулы с описанием морфологии форменных элементов крови	220
288	A.09.005.004	1 гематологического показателя (например, гемоглобин, лейкоциты и др.)	130
289	A.09.005.005	Определение скорости оседания эритроцитов (СОЭ)	130
290	A.09.005.006	Подсчет ретикулоцитов (с окрашиванием в пробирке) - единичное	330
291	A.09.005.007	Группа крови, Rh-фактор	220
		<b>Биохимические исследования</b>	
292	A.09.005.008	Биохимический анализ крови (1 показатель)	170
293	A.09.005.009	Тест толерантности к глюкозе пероральный (с глюкозой)	380
294	A.09.005.010	Определение активности лактатдегидрогеназы в сыворотке крови (метод Совела-Товарека)	220
295	A.09.005.011	Тропонин Т	550
296	A.09.005.012	Триглицериды (ТГ)	450
297	A.09.005.013	Определение активности щелочной фосфатазы в сыворотке крови с субстратом паранитро-фенилфосфатом	200
298	A.09.005.014	Определение активности кислой фосфатазы методом азосочетания	230
299	A.09.005.015	Холестерин липопротеинов высокой плотности (ХЛПВП)	330
300	A.09.005.016	Холестерин липопротеинов низкой плотности (ХЛПНП)	320



301	A.09.005.017	Определение С-реактивного белка (СРБ) в сыворотке крови методом латекс-агглютинации (качественный и полуколичественный метод)	2100
302	A.09.005.018	Определение содержания ревматоидного фактора (РФ) в сыворотке крови методом латекс-агглютинации (качественный и полуколичественный метод)	250
		<b>Коагулологические исследования</b>	
303	A.09.005.019	Коагулограмма: (время свертывания, длительность кровотечения, МНО, АЧТВ, протромбиновый индекс ПТИ, тромбиновое время, фибриноген)	600
		Определение одного показателя:	
304	A.09.005.020	Определение протромбинового времени ПТВ (Протромбиновый индекс + МНО)	180
305	A.09.005.021	Время свертывания (ВСК)	130
306	A.09.005.022	Время длительности кровотечения (ВДК)	120
307	A.09.005.023	Определение фибриногена	300
308	A.09.005.024	Определение активированного частично тромбопластинового времени АЧТВ	300
309	A.09.005.025	Определение тромбинового времени (ТВ)	230
310	A.09.005.026	Тромбоэластограмма	3000
		<b>ИФА-исследования</b>	
311	A.09.005.027	Определение антител класса IgG к Helicobacter Pylori/H/Pilori IgG	330
312	A.09.005.028	Определение аутоантител к пероксид, тиреоцитов/Anti TPO Ab	380
313	A.09.005.029	Определение иммуноглобулинов G к антигенам хоминис (кач.)	330
314	A.09.005.030	Определение иммуноглобулинов G к антигенам хламидия трахоматис (качественный анализ)	330
315	A.09.005.031	Определение иммуноглобулинов G к антигенам уреплазма уреалитикум (кач.)	330
316	A.09.005.032	Определение иммуноглобулинов G к антигенам трихомонад (кач.)	330
317	A.09.005.033	Определение иммуноглобулинов M к токсоплазма гондии (кач.)	330
318	A.09.005.034	Определение иммуноглобулинов G к токсоплазма гондии (кач.з)	330
319	A.09.005.035	Определение иммуноглобулинов LgM к вирусу простого герпеса (ВПГ) (кач.)	330
320	A.09.005.036	Определение иммуноглобулинов LgG к вирусу простого герпеса (ВПГ) (кач.)	330
321	A.09.005.037	Определение иммуноглобулинов LgM к цитомегаловирусу (ЦМВ) (кач.)	350
322	A.09.005.038	Определение иммуноглобулинов LgG к цитомегаловирусу (ЦМВ) (кач.)	350
323	A.09.005.039	ИППП - комплексно	2700



324	A.09.005.040	RW - (Сифиллис) определение суммарных антител к Трепонема паллидум в реакции пассивной гемагглютиции	280
325	A.09.005.041	Определение общего иммуноглобулина Е (IqE)/Total IqE	570
326	A.09.005.042	Определение антител класса IgG к вирусу краснухи (количеств.) / Rubella Quantative IgG	400
327	A.09.005.043	Определение антител класса IgM к вирусу краснухи / Rubella IgM	400
328	A.09.005.044	Определение ракового эмбрионального антигена РЭА (толстая кишка, прямая кишка)	650
329	A.09.005.045	Определение ракового антигена СА15-3 (молочные железы)	650
330	A.09.005.046	Определение ракового углеводного антигена СА-125 (яичники)	500
331	A.09.005.047	Определение простатического специфического антигена (ПСА/PSA)	500
332	A.09.005.048	Гепатит С, anti- HCV сумм. (Кач.)	450
333	A.09.005.049	Гепатит В, HBsAg (кач.)	450
334	A.09.005.050	Определение иммуноглобулинов G (IgG) к антителам токсокар (кач.)	430
335	A.09.005.051	Определение антител класса IgG к антигенам Описторхисов (кач.)	570
336	A.09.005.052	Определение антител класса IgG к антигенам трихинелл (кач.)	540
337	A.09.005.053	Определение антител класса IgG к антигенам эхинокока	540
338	A.09.005.054	Определение паразитарных инфекций - комплексно	2200
339	A.09.005.055	Определение суммарных антител классов IgA, IgM, IgG к антигенам лямблий	470
340	A.09.005.056	Определение антител класса IgG к антигенам аскарид	470
341	A.09.005.057	TORH: Антитела класса IgG и IgM к инкциям и вирусам токсоплазма, цитомегаловирус (ЦМВ), краснуха и вирусу простого герпеса 1 и 2 типов	2450



342	A.09.005.058	Определение гормонов: лютеинизирующего гормона (ЛГ), фолликулостимулирующий гормон (ФСГ), тиреотропного гормона (ТТГ), пролактина, прогестерона, тестостерона, трийодтиронина (Т3) - общего, трийодтиронина (Т3) - свободного, тироксина (Т4) - общего, тироксина (Т4) - свободного, аутоантител к тиреоглобулину (ТГ), тиреоглобулина (ТГ), антител к тиреопероксидазе (ТПО), дегидроэпиандростерон-сульфата (ДГЭА-С), трофобластный гормон (ТБГ), кортизола, адренкортикотропного гормона (АКТГ/АСТН), эстрадиола (одно исследование в серии)	420
343	A09.05.209	Исследование уровня прокальцитонина в крови	1000
344	A.09.005.060	Определение альфа-фетопротеина (АФП)/AFP (печень)	650
345	A.09.005.061	Определение гормона $\beta$ -ХГЧ (бета-хорионического гонадотропина)	1000
346	A.09.005.062	Определение АМГ (антимюллеров гормон)	1800
347	A.09.005.063	Антитела к инсулину (кол.)	600
348	A.09.005.064	Определение С-пептида/C-Peptide	550
349	A.09.005.065	Определение аллерген-специфического IgG/Universal Specific IgE	550
350	A.09.005.066	Определение чувствительности к одному аллергену	480
351	A.09.005.067	Определение панели аллергенов (4-6 аллергенов в серии)	770
352	A.09.005.068	ВИЧ - методом экспресс-теста	530
353	A.09.005.069	Пресепсин - маркер генерализованных бактериальных и грибковых инфекций (сепсиса)	3000
354	A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	450
		<b>Медико-генетическая лаборатория</b>	
355	A.09.005.070	Пренатальная диагностика ( ПАП + ХГ + УЗИ-беременности + консультация врача генетика)	2600
356	A.09.005.071	Пренатальная диагностика (УЗИ- беременности 2 скрининг)	1600
357	A.09.005.072	Пренатальная диагностика (УЗИ- беременности 3 скрининг)	1800
		<b>Плазмаферез</b>	
358	A18.05.001	Плазмаферез	9500
		<b>Прием стоматолога</b>	
359	B01.065	Стоимость 1 УЕТ = 15 минут врачебного времени	270



<b>Примечание:</b>	Выезд на дом врача для проведения исследований надбавка к стоимости услуги в пределах г.Грозного	0,5
	Выезд на дом врача для проведения исследований надбавка к стоимости услуги за пределы г.Грозного	
<b>Скидки и надбавки (дополнительные условия)</b>	Скидки сотрудникам и близким родственникам сотрудников по всем видам платных медицинских услуг	0,1
	Надбавка за оказание платных медицинских услуг в ночное время надбавка к стоимости услуги (с 22:00 до 6:00)	0,3
	Надбавка за оказание платных медуслуг в выходные и праздничные дни	0,5
	Надбавка за срочность оказания услуги	0,6
	Надбавка за сложность операции, с использованием высокотехнологической помощи	0,5
	Надбавка за длительность наркоза в связи с продолжительностью операции	0,5
	Надбавка за симультанные операции (2 и более операции)	0,6
	Скидки инвалидам 1 и 2 групп, и медицинским работникам	0,2