



ПРЕЙСКУРАНТ
на медицинские услуги
вводится с 01.08.2023г.

№ п/п	Код услуги	Наименование услуг	Цена, руб
1	2	3	4
I. ВРАЧЕБНЫЙ ПРИЕМ В ПОЛИКЛИНИКЕ			
1	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	1 100
2	B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	1 100
3	B01.001.001 A04.30.010 A11.20.025.001	Прием гинекологический комплексный (осмотр врача гинеколога + УЗИ органов малого таза + мазок на микрофлору)	2 900
4	B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	1 100
5	B01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	1 100
6	B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	1 100
7	B01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	1 100
8	B01.018.001	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный	1 100
9	B01.018.002	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога повторный	1 100
10	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	1 100
11	B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	1 100
12	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	1 100
13	B01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	1 100
14	B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	1 100
15	B01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	1 100
16	B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	1 100
17	B01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный	1 100
18	B01.065.007	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный	1 100
19	B01.065.008	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога повторный	1 100
20	B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	1 100
21	B01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	1 100
22	B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	1 100
23	B01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	1 100
24	B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	1 100
25	B01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный	1 100
26	B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	1 100
27	B01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	1 100
28	B01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	1 100
Вызов на дом			
29	B01.047.014	Вызов на дом врача-терапевта	2 000
30	B01-015.007	Вызов на дом врача-кардиолога	2 000
31	B01.023.004	Вызов на дом врача-невролога	2 000
32	B01.031.006	Вызов на дом врача-педиатра	2 000
33	B01.053.007	Вызов на дом врача-уролога	2 000
34	B01.057.007	Вызов на дом врача-хирурга	2 000
35	B01.058.008	Вызов на дом врача-эндокринолога	2 000
36	B04.012.001	Школа для пациентов с сахарным диабетом (пять занятий)	1 200
37	B01.001.010	Наблюдение врачом-акушером-гинекологом с манипуляциями среднего медицинского персонала в условиях дневного стационара (1 день/4 часа)	1 200
Водительская комиссия (категории А, В, ВЕ, М, А1, В1) (2 специалиста)			
38	B01.029.006	Осмотр (консультация) врача-офтальмолога (водительская комиссия)	750
	B01.047.015	Осмотр (консультация) врача-терапевта (водительская комиссия)	
Водительская комиссия (категории С, D, СЕ, DE, Тm, Тb, С1, D1, С1Е, D1Е) (4 специалиста)			
39	B01.029.007	Осмотр (консультация) врача-офтальмолога (водительская комиссия)	1 000
	B01.023.004	Осмотр (консультация) врача-невролога (водительская комиссия)	
	B01.028.004	Осмотр (консультация) врача-оториноларинголога (водительская комиссия)	
	B01.047.016	Осмотр (консультация) врача-терапевта (водительская комиссия)	
Прохождение комиссии при устройстве на работу частным охранником			
40	B01.029.009	Осмотр (консультация) врача-офтальмолога (комиссия при устройстве на работу частным охранником)	800
Профосмотр по специалистам:			
41	B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	100
42	B04.057.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга	100
43	B04.008.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога	100
44	B04.023.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога	100
45	B04.029.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	100
46	B04.028.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	100

47	B04.001.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога	100
48	B04.033.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога	100
49	B04.065.006	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога	100
50	B04.053.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-уролога	100
51	B01.070.001.001	Предрейсовое и послерейсовое медицинское освидетельствование на состояние опьянения (алкогольного, наркотического или иного токсического)	150
		Обследования для оформления курортной карты	
52	B04.071.001	Комплекс обследований врачами-специалистами для оформления курортной карты	1 200
53	B04.071.002	Комплекс обследований врачами-специалистами для оформления курортной карты для лиц с хроническими заболеваниями и для лиц старше 40 лет	2 400
54	B01.008.001	Комплекс обследований врачом-дерматовенерологом для оформления справки для бассейна	1 000
		II ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
55	A05.10.002	Проведение электрокардиографических исследований	500
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	
56	A05.10.002.001	Проведение электрокардиографических исследований по профосмотру	250
	A05.10.004.002	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных по профосмотру	
57	A05.10.002.002	Проведение электрокардиографических исследований на дому	1 500
	A05.10.004.003	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных на дому	
58	A05.12.001	Реовазография	700
59	A05.23.002	Реоэнцефалография	800
60	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	700
61	A12.09.001.005	Исследование неспровоцированных дыхат. объемов и потоков по профосмотру	100
		Функциональная проба	
62	A12.10.001	Электрокардиография с физической нагрузкой	850
63	A12.10.002	Электрокардиография с применением лекарственных препаратов	850
64	A05.23.001	Электроэнцефалография	1 150
65	A12.09.003.001	Ортостатическая проба (кардиоинтервалография)	600
66	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления	1 300
67	A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма	1 850
68	A07.16.006	13С-уреазный дыхательный тест на «Helicobacter pylori»	800
69	A04.23.002	Эхоэнцефалография	400
70	A12.09.001.006	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков с использованием бронхолитика	1 100
		УЗИ	
71	A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза	1 450
72	A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	1 200
	A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков	
73	A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	1 200
	A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки	
74	A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	1 450
	A04.28.002.002	Ультразвуковое исследование мочеточников	
75	A04.21.001.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное с определением остаточной мочи	1 300
76	A04.28.002.005	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи	1 000
77	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости	1 800
78	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	1 200
79	A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	1 900
80	A04.20.002.003	Ультразвуковое исследование одной молочной железы	1 100
81	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	1 200
82	A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки	1 050
83	A04.30.001.001	Ультразвуковое исследование плода до 10 недель	1 400
84	A04.30.001.002	Ультразвуковое исследование плода с 10 до 16 недель	2 250
85	A04.30.001.008	Ультразвуковое исследование плода (с 17 до 40 недель)	2 750
	A04.30.002	Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода	
86	A04.30.001.006	Доплата при многоплодной беременности за каждый дополнительный плод	1 300
87	A04.07.002	Ультразвуковое исследование слюнных желез	950
88	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	1 000
89	A04.20.003	Ультразвуковое исследование фолликулогенеза	700
90	A04.14.001.007	Ультразвуковое исследование гепатобилиарной зоны с функциональными пробами	1 700
91	A04.20.002.001	Эластография молочных желез (одного образования)	600
92	A04.22.001.001	Эластография щитовидной железы (одного образования)	600
93	A04.20.001.003	Эластография матки и придатков (одного образования)	600
94	A04.21.001.002	Эластография предстательной железы	600
95	A04.04.001	Ультразвуковое исследование сустава	1 200
96	A04.04.001.002	Ультразвуковое исследование сустава для детей до одного года	1 200
97	A04.10.002	Эхокардиография	2 400
98	A04.09.002	Ультразвуковое исследование легких	1 200
99	A04.12.006.001	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	2 400
100	A04.12.006.002	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	2 400
101	A04.12.005.002	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей	2 400
102	A04.12.005.004	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей	2 400
103	A04.12.005.005	Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий (шея)	2 000
104	A04.12.005.006	Дуплексное сканирование интракраниальных отделов брахиоцефальных артерий	1 800
105	A04.12.018	Дуплексное сканирование транскраниальное артерий и вен (голова)	1 800
106	A04.26.006	Дуплексное сканирование сосудов глаза и орбиты (один глаз)	1 000
		Доплата за проведение функциональных проб:	
108	A04.14.002.001	Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости	350

109	A04.28.002.007	Ультразвуковое исследование почек с функциональной нагрузкой	350
110	A04.30.011.001	УЗИ с фиксацией результатов на носитель	240
Эндоскопия			
111	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	1 900
112	A03.16.001.006	Эзофагогастродуоденоскопия детям до 15 лет	2 100
113	A11.16.001	Биопсия пищевода с помощью эндоскопии	700
114	A03.19.002	Ректороманоскопия	1 300
115	A03.19.003	Сигмоскопия	1 550
116	A03.19.003.001	Сигмоскопия детям до 15 лет	1 800
117	A03.30.006.008	Эндоскопическое исследование с фиксацией результатов на носитель	350
118	A03.30.006.009	Диагностическое исследование с фиксацией результатов	200
119	A16.18.019.001	Удаление полипа толстой кишки эндоскопическое	3 000
120	A09.16.004	Внутрижелудочное определение концентрации водородных ионов (pH) в желудочном содержимом	700
121	A03.18.001	Колоноскопия	3 500
122	A16.16.041.001	Эндоскопическое удаление полипов из пищевода (1 полип)	3 000
123	A16.16.039	Эндоскопическая хирургия при новообразованиях желудка (1 полип)	3 000
124	A16.19.030	Эндоскопическое электрохирургическое удаление новообразований ректосигмоидальной области (1 полип)	3 000
125	A16.19.031	Эндоскопическое электрохирургическое удаление новообразований прямой кишки (1 полип)	3 000
126	A11.16.002	Биопсия желудка с помощью эндоскопии	700
127	A11.16.003	Биопсия 12-ой кишки	700
128	A11.18.001	Биопсия ободочной кишки эндоскопическая	700
III. ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
129		Доплата за срочность проведения анализа - 50% от стоимости анализа	
130	A11.05.001.001	Вызов лаборанта на дом	450
КЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
Кровь			
131	B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	600
132	A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	120
133	A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	135
134	A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови (камера Горяева)	160
135	A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	160
136	A08.05.003	Исследование уровня эритроцитов в крови (камера Горяева)	135
137	B03.016.002.001	Общий (клинический) анализ крови по профосмотру	450
138	A08.05.005	Исследование уровня тромбоцитов в крови	150
139	A08.05.008	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	150
140	A26.05.009	Микроскопическое исследование <<толстой капли>> мазка крови на малярийные плазмодии (Plasmodium)	180
141	A12.05.015	Исследование времени кровотечения	120
142	A09.05.002	Оценка гематокрита	165
Моча			
144	B03.016.006	Анализ мочи общий	300
145	B03.016.006.001	Анализ мочи общий по профосмотру	170
146	A09.28.007	Исследование уровня желчных пигментов и их производных в моче (Уробилин-тест)	140
147	A09.28.032	Исследование уровня билирубина в моче	140
148	B03.016.014	Исследование мочи методом Нечипоренко	300
149	A09.28.059	Исследование осадка мочи на активные лейкоциты	130
150	A09.28.011.001	Исследование уровня глюкозы в суточной моче	165
151	B03.016.006.003	Анализ мочи общий после массажа простаты	300
152	B03.016.006.004	Анализ мочи общий после массажа простаты с исследованием мазка	450
153	A09.28.015.001	Обнаружение кетоновых тел в моче экспресс-методом	140
154	A09.28.003.001	Исследование на микроальбуминурию	470
Мокрота			
155	A09.09.006	Исследование химических свойств мокроты	350
	A09.09.007	Исследование физических свойств мокроты	
Кал			
156	B03.016.010	Копрологическое исследование	350
157	A09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь	175
158	A09.19.009	Исследование кала на простейшие	175
159	A09.19.104	Исследование кала на яйца-глист	175
160	A09.19.104.01	Исследование кала на яйца-глист по профосмотру	175
161	A09.19.013	Исследование соскоба из ануса на энтеробиоз	175
162	A09.19.013.001	Исследование соскоба с перинальных складок на энтеробиоз по профосмотру	80
163	A03.053.002	Спермограмма	800
Исследование мазков			
164	A09.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	450
165	A09.21.003	Микроскопическое исследование уретрального отделяемого	450
166	A09.21.004	Микроскопическое исследование сока простаты	450
167	A09.20.001.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков по профосмотру	160
168	A26.01.015	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на грибы	400
169	A26.01.018	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на клещей	400
170	A08.20.012	Цитологическое исследование микропрепарата тканей влагалища	300
	A08.20.017	Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки	
171	A08.20.012.001	Цитологическое исследование микропрепарата тканей влагалища по профосмотру	100
	A08.20.017.001	Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки по профосмотру	

172	A08.08.003	Цитологическое исследование мазков с поверхности слизистой оболочки верхних дыхательных путей (зоонофилы)	400
173	A26.08.070	Экспресс-исследование (диагностика) мазка из зева на стрептококки группы А	650
		Забор материала для лабораторного исследования	
174	A11.20.025.001	Получение соскоба с шейки матки, влагалища	130
175	A11.28.006	Получение уретрального отделяемого	90
176	A11.01.009	Соскоб кожи	80
177	A11.01.019	Получение соскоба с эрозивно-язвенных элементов кожи и слизистых оболочек	80
		БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
178	A09.05.045	Исследование уровня амилазы в крови	250
179	A09.28.027	Определение альфа-амилазы в моче	250
180	A09.05.180	Определение активности панкреатической амилазы в крови	250
181	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	150
182	A09.05.023.003	Исследование уровня глюкозы в крови по профосмотру	90
183	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	150
184	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	250
185	A09.05.013	Определение альбумин/глобулинового соотношения в крови	300
186	V03.016.007	Комплекс исследований для оценки степени печеночно-клеточной недостаточности	800
187	A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	240
188	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	240
189	A09.05.041	Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови	240
	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	
190	A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	250
191	A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови	250
192	A09.05.177	Исследование уровня/активности изоферментов креатинкиназы в крови	400
193	V03.025.001	Комплекс исследований функции почек	900
194	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	150
195	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	300
196	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	300
197	A12.28.002	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга)	500
198	V03.016.005	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	900
199	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	150
200	A09.05.026.002	Холестерин липопротеидов низкой плотности	250
201	A09.05.026.003	Холестерин липопротеидов высокой плотности	240
202	A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	240
203	A09.05.026.004	Исследование уровня холестерина в крови по профосмотру	110
		Микроэлементы	
204	A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	300
205	A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	300
206	A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	300
207	A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	300
208	A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	300
209	A09.05.127	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	300
210	A09.28.012	Исследование уровня кальция в моче	300
211	A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови	300
212	V03.040.002	Комплекс исследований на активность при ревматизме	1 500
213	A09.05.009	Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови	400
214	A12.06.015	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови	500
215	A12.06.019	Исследование ревматоидных факторов в крови	550
216	V03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	700
217	A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	170
218	A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	170
219	A12.05.028.001	Определение тромботеста в крови	170
220	A12.05.039	Активированное частичное тромбопластиновое время	170
		Иммуногематология	
221	A12.05.005	Определение основных групп крови (А, В, 0)	250
222	A12.05.006	Определение резус-принадлежности	250
		Сифилис	
223	A26.06.082.009	Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови	200
224	A26.06.082.010	Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови для профосмотра	90
		ВИЧ	
225	A26.05.021.005	Антитела к ВИЧ 1 и 2 и антиген ВИЧ 1 и 2 (HIV Ag/Ab Combo)	350
		ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
226	A09.05.054.001	Исследование уровня сывороточного иммуноглобулина Е в крови	600
227	A09.05.193.001	Экспресс исследование уровня тропонина в крови	800
		Инфекции	
228	A26.06.033.001	Определение суммарных антител к хеликобактер пилори (<i>Helicobacter pylori</i>) в крови	600
229	A26.06.029.002	Определение антител класса G (IgG) к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (<i>Epstein-Barr virus 1</i> в крови	600
230	A26.06.023.001	Экспресс-диагностика на наличие антител (IgM, IgG) к коронавирусу SARS-CoV-2 в крови	700
		Гепатиты	
231	A26.06.036.001	Определение антигена (HBsAg) вируса гепатита В (<i>Hepatitis B virus 1</i>) в крови, качественное исследование	450
	A26.06.036.002	Определение антигена (HBsAg) вируса гепатита В (<i>Hepatitis B virus 1</i>) в крови, количественное исследование	

232	A26.06.041	Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	450
	A26.06.041.001	Определение антител класса G (anti-HCV IgG) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	
		Кровь на гормоны	
233	A09.05.060	Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови	450
234	A09.05.061	Исследование свободного трийодтиронина (Т3) в крови	400
235	A09.05.064	Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови	450
236	A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови	550
237	A12.06.046	Исследование антител к рецептору тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	450
238	A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	550
239	A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	550
240	A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	550
241	A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	1 200
242	A09.05.153	Исследование уровня прогестерона в крови	550
243	A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	550
244	A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови	550
245	A09.05.149	Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови	550
246	A09.05.139	Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови	800
247	A09.05.056	Исследование уровня инсулина плазмы крови	800
248	A09.05.205	Исследование уровня С-пептида в крови	800
249	A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови	600
		Кровь на онкомаркеры	
250	A09.05.195	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови	800
251	A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови	700
252	A09.05.130.001	Исследование уровня простатспецифического антигена свободного в крови	700
253	A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	700
254	A09.05.201	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови	900
255	A12.06.031	Исследование антител к гормонам щитовидной железы в крови	700
256	A12.06.045	Исследование антител к тиреопероксидазе в крови	700
257	A09.05.117	Исследование уровня тиреоглобулина в крови	800
		Кровь на глистные инвазии	
258	A26.06.119	Определение антител к трихинеллам (<i>Trichinella spiralis</i>)	600
259	A26.06.032	Определение антител классов А, М, G (IgM, IgA, IgG) к лямблиям в крови	700
260	A26.06.062	Определение антител к возбудителю описторхоза (<i>Opistorchis felineus</i>) в крови	600
261	A26.06.079	Определение антител к трихинеллам (<i>Trichinella spp.</i>) в крови	600
262	A26.06.080	Определение антител к токсокаре собак (<i>Toxocara canis</i>) в крови	600
263	A26.06.024	Определение антител класса G (IgG) к эхинококку однокамерному в крови	600
264	A26.06.121	Определение антител к аскаридам (<i>Ascaris lumbricoides</i>)	600
265	A09.28.018.000.02	Определение химического состава мочевого камня методом инфракрасной спектроскопии	3 192
266	A09.19.012	Содержание углеводов в кале	689
267	A09.05.051.001	D-димер	917
268	A09.05.173	Липаза	276
269	A09.05.009.000.01	C-реактивный белок, количественно (высокочувствительный метод)	494
270	A09.05.083	Гликированный гемоглобин (HbA 1c)	456
271	A09.05.076	Ферритин	437
272	B03.016.028.000.10	Анализ крови на витамины группы В (В1, В2, В3, В5, В6, В9, В12)	13 300
273	A09.05.078.001	Тестостерон свободный	798
274	A09.05.157	* Эстриол свободный	432
275	A12.06.046	Антитела к рецептору ТТГ (анти-рТТГ)	1 254
276	A09.05.231	СА 15-3	599
277	A09.05.089	Альфа-фетопrotein (альфа-ФП)	356
278	*	«Антитела к коронавирусу SARS-CoV-2 (COVID-19), спайковый (S) белок, IgG, количественно и суммарные антитела IgA, IgM, IgG к SARS-CoV-2 (COVID-19), спайковый (S) белок, качественно»	2 560
279	*	Антитела к коронавирусу SARS-CoV-2 (COVID-19), нуклеокапсидный (N) белок и RBD-фрагмент спайкового (S) белка, IgM, качественно	1 840
280	*	После вакцинации или перенесенного COVID-19, нейтрализующие антитела к коронавирусу SARS-CoV-2, спайковый (S) белок, IgG, количественно	1 600
281	*	После вакцинации препаратом "Спутник V" (Центр Гамалеи), антитела к коронавирусу SARS-CoV-2, спайковый (S) белок, IgG, количественно	1 100
282	*	После вакцинации препаратом "ЭпиВакКорона" (Вектор), антитела к коронавирусу SARS-CoV-2 (COVID-19), спайковый (S) белок, IgG, качественно	1 810
283	* A26.06.071.000.01	Антитела к вирусу краснухи (<i>Rubella virus</i>), IgG (иммуноблот)	4 741
284	A26.06.071.002	Краснуха <i>Rubella Virus</i> , IgM	456
285	A26.06.016.000.01	Хламидийная инфекция <i>Chlamydia pneumoniae</i> , IgA, титр	347
286	A26.06.139.001.02	Кандидоз <i>Candida albicans</i> , IgA	836
287	*	ИППП - ПЦР 6 инфекций	1 097
288	*	ИППП - ПЦР 9 инфекций	1 330
289	B03.016.061.000.14	Развернутая диагностика ЗППП для мужчин (Андроплор), ДНК количественно [реал-тайм ПЦР]	1 796
290	A26.19.029.001	Гонорея <i>Neisseria gonorrhoeae</i> , ДНК [реал-тайм ПЦР]	242
291	A26.20.030.000.01	Гарднереллез <i>Gardnerella vaginalis</i> , ДНК [реал-тайм ПЦР]	233
292	A26.08.107.000.01	Кандидоз <i>Candida albicans</i> , ДНК [реал-тайм ПЦР]	223
293	A26.08.030.001	Хламидийная инфекция <i>Chlamydia pneumoniae</i> , ДНК [реал-тайм ПЦР]	475
294	A26.04.009.001	Хламидийная инфекция <i>Chlamydia trachomatis</i> , ДНК [реал-тайм ПЦР]	223
295	A26.20.028.002	<i>Mycoplasma hominis</i> , ДНК, количественно [реал-тайм ПЦР]	238
296	A26.19.115.000.01	Микоплазменная инфекция <i>Mycoplasma genitalium</i> , ДНК [реал-тайм ПЦР]	228
297	A26.19.116.000.01	Микоплазменная инфекция <i>Mycoplasma hominis</i> , ДНК [реал-тайм ПЦР]	238

298	A26.08.029.001	Микоплазменная инфекция <i>Mycoplasma pneumoniae</i> , ДНК [реал-тайм ПЦР]	646
299	A26.20.066.000.01	Микоплазменная инфекция <i>Mycoplasma spp.</i> , ДНК [ПЦР]	428
300	A26.19.118.000.01	Уреаплазменная инфекция <i>Ureaplasma parvum</i> , ДНК [реал-тайм ПЦР]	233
301	A26.19.128.000.01	Уреаплазменная инфекция <i>Ureaplasma parvum</i> , ДНК количественно [реал-тайм ПЦР]	375
302	A26.20.029.001	Уреаплазменная инфекция <i>Ureaplasma species</i> , ДНК [реал-тайм ПЦР]	318
303	A26.20.029.002	Уреаплазменная инфекция <i>Ureaplasma species</i> , ДНК количественно [реал-тайм ПЦР]	342
304	A26.19.119.000.01	Уреаплазменная инфекция <i>Ureaplasma urealyticum</i> , ДНК [реал-тайм ПЦР]	233
305	A26.19.129.000.01	Уреаплазменная инфекция <i>Ureaplasma urealyticum</i> , ДНК количественно [реал-тайм ПЦР]	375
306	A26.19.117.000.01	Трихомоноз <i>Trichomonas vaginalis</i> , ДНК [реал-тайм ПЦР]	228
307	В03.016.061.000.11	Анализ микробиоценоза влагалища 16 показателей, ДНК количественно [реал-тайм ПЦР]	1 672
308	В03.016.061.000.12	Микробиоценоз скрин плюс	1 933
309	A26.20.009.000.02	Human Papillomavirus (HPV) высокого канцерогенного риска – скрининговое определение генотипов (31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68) и генотипирование 16 и 18 типов [реал-тайм ПЦР, Roche Cobas 4800]	3 824
310	A26.19.127.000.01	Human Papillomavirus 16/18 (HPV 16/18), ДНК (выявление, генотипирование и количественное определение) [реал-тайм ПЦР]	860
311	A26.20.009.003	Human Papillomavirus высокого канцерогенного риска (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68 типы), ДНК количественно, скрининг с определением возможности интеграции вируса в геном [реал-тайм ПЦР]	998
312	A26.20.009.002	Human Papillomavirus высокого канцерогенного риска (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68 типы), ДНК, без определения типа [реал-тайм ПЦР]	755
313	A26.19.122.000.01	Human Papillomavirus низкого (HPV 6, 11, 44) и высокого (HPV 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 73, 82) канцерогенного риска, ДНК (выявление, генотипирование и количественное определение) [реал-тайм ПЦР]	1 805
314	A26.19.123.000.01	Вирус папилломы человека (ВПЧ) Human Papillomavirus 16 (HPV 16), ДНК [реал-тайм ПЦР]	238
315	A26.19.112.000.01	Вирус папилломы человека (ВПЧ) Human Papillomavirus 16/18 (HPV 16/18), ДНК [реал-тайм ПЦР]	570
316	A26.19.124.000.01	Вирус папилломы человека (ВПЧ) Human Papillomavirus 18 (HPV 18), ДНК [реал-тайм ПЦР]	537
317	A26.19.113.000.01	Вирус папилломы человека (ВПЧ) Human Papillomavirus 31/33 (HPV 31/33), ДНК [реал-тайм ПЦР]	228
318	A26.19.114.000.01	Вирус папилломы человека (ВПЧ) Human Papillomavirus 6/11 (HPV 6/11), ДНК [реал-тайм ПЦР]	233
319	A26.19.121.000.01	Вирус папилломы человека (ВПЧ) Human Papillomavirus высокого канцерогенного риска (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59 типы), ДНК генотипирование [реал-тайм ПЦР]	884
320	A26.05.085.000.01	Вирус простого герпеса Herpes Simplex Virus 1, ДНК [реал-тайм ПЦР]	219
321	A26.01.024.001	Вирус простого герпеса Herpes Simplex Virus 1/2, ДНК [реал-тайм ПЦР]	290
322	A26.05.086.000.01	Вирус простого герпеса Herpes Simplex Virus 2, ДНК [реал-тайм ПЦР]	276
323	A26.05.082.000.01	Цитомегаловирус Cytomegalovirus, ДНК [реал-тайм ПЦР]	356
324	A26.05.081.000.01	Цитомегаловирусная инфекция Cytomegalovirus, ДНК, количественно [реал-тайм ПЦР]	537
325	A26.05.013.000.01	Токсоплазмоз <i>Toxoplasma gondii</i> , ДНК [реал-тайм ПЦР]	318
326	A26.19.008	Дисбактериоз кишечника с определением антагонистической активности пробиотиков и определением чувствительности к бактериофагам и антибиотикам	1 425
327	A26.19.079	Посев кала на патогенную флору (диз. группа и тифо-паратифозная группа) с определением чувствительности к антибиотикам	1 145
328	A26.04.019.000.01	Посев клинического материала на анаэробную флору с определением чувствительности к антибиотикам	1 045
329	A26.04.004	Посев на аэробную и факультативно-анаэробную флору (при обнаружении микробиологическим методом микроорганизмов, составляющих нормальную микрофлору, или условно-патогенных микроорганизмов в титре менее диагностического не определяется чувствительность к антибиотикам и бактериофагам)	884
330	A26.04.018.000.01	Посев на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к расширенному списку антибиотиков и подбором минимальной эффективной дозировки препарата	1 463
331	A26.08.015	Посев на гемолитический стрептококк группы А	746
332	A26.02.010.000.01	Посев на золотистый стафилококк (<i>S. aureus</i>) с определением чувствительности к антибиотикам, количественно	1 245
333	A26.20.049.000.01	Посев на Микоплазму (<i>Mycoplasma species</i>) с определением чувствительности к антибиотикам (при титре 1×10^4 и выше)	1 325
334	A26.20.049.000.02	Посев на микоплазму <i>Mycoplasma species</i>	846
335	A26.20.005.000.02	Посев на уреоплазму <i>Ureaplasma species</i>	846
336	A26.20.005.000.01	Посев на уреоплазму <i>Ureaplasma species</i> с определением титра и чувствительности к антибиотикам	1 325
337	A26.07.016.000.01	Посев на хламидиоз <i>Chlamydia trachomatis</i>	1 145
338	A26.07.016.000.02	Посев на хламидиоз <i>Chlamydia trachomatis</i> с определением чувствительности к антибиотикам	2 233
339	A26.02.003	Посев отделяемого раны на анаэробную флору (при выявлении патогенных и/или условно-патогенных микроорганизмов будет определена их чувствительность к антибиотикам и бактериофагам)	1 097
340	A26.01.001	Посев отделяемого раны на флору с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам	898
341	A26.02.013.000.01	Посев отделяемого раны с определением чувствительности к расширенному списку антибиотиков и подбором минимальной эффективной дозировки препарата	1 463
342	A26.07.002	Посев содержимого десневого кармана на анаэробную микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	1 045
343	A26.07.017.000.01	Посев содержимого десневого кармана на аэробную и факультативно-анаэробную флору (при выявлении патогенных и/или условно-патогенных микроорганизмов будет определена их чувствительность к антибиотикам и бактериофагам)	1 045
344	A08.20.025.000.01	Жидкостная цитология. Исследование соскоба шейки матки и цервикального канала (окрашивание по Папаниколау)	2 527
345	В03.001.006.000.01	Скрининг рака шейки матки (цитологическое исследование клинического материала методом жидкостной цитологии с ВПЧ-тестом (Roche Cobas4800))	4 389
346	A08.20.019	Цитологическое исследование выделений из молочной железы	599
347	A08.20.012	Цитологическое исследование мазка (соскоба) с купола влагалища (при отсутствии шейки матки)	466
348	A08.30.047.000.01	Цитологическое исследование материала, полученного при эндоскопии (ФГДС, бронхоскопия, ларингоскопия, цистоскопия, ректороманоскопия, колоноскопия)	618
349	A08.28.012	Цитологическое исследование мочи	808
350	A08.01.001.001	Гистологическое исследование биопсийного (операционного) материала 1 группы	2 195
351	A08.09.002.003	Гистологическое исследование биопсийного (операционного) материала 3 группы	4 465
352	A08.03.002.001	Гистологическое исследование биопсийного (операционного) материала 4 группы	5 510
353	A08.20.001.001	Гистологическое исследование гистологического диагностического материала (раздельное выскабливание, кольпоскопическая биопсия) (1-3 образца) (1 локализация)	2 195
354	A08.21.001.003	Гистологическое исследование стандартной многофокусной биопсии предстательной железы (12 – 16 зон)	4 655
355	A08.30.047.000.06	Гистологическое исследование стандартной многофокусной биопсии при воспалительных заболеваниях кишечника (6 – 7 зон)	6 650

356	A08.08.001.003	Гистологическое исследование эндоскопического диагностического материала (все полученные образцы)	2 456
357	A08.16.002.000.03	Гистологическое исследование эндоскопического материала с выявлением <i>Helicobacter pylori</i>	1 843
358	B03.006.030.000.01	Наследственная гипербилирубинемия. Синдром Жильбера	4 275
IV. ПРОЦЕДУРНЫЙ КАБИНЕТ			
359	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	120
360	A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	250
361	A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	80
362	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	170
363	A11.12.009.001	Взятие крови из периферической вены по профосмотру	100
364	A11.12.009.003	Взятие крови из периферической вены с выездом на дом	700
365	A11.12.003.001	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов	400
366	A14.19.002	Постановка очистительной клизмы	200
V. ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ КАБИНЕТ			
367	A22.30.003	Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением (КУФ)	120
368	A17.30.017	Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ)	200
369	A17.30.017.001	Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ) для детей до 10 лет	150
370	A17.30.004	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ)	220
371	A17.30.024.004	Электрофорез лекарственный (без стоимости лекарственных средств)	200
372	A17.30.024.005	Электрофорез лекарственный (без стоимости лекарственных средств) для детей до 10 лет	150
373	A17.30.025	Общая магнитотерапия	250
374	A17.30.025.001	Общая магнитотерапия для детей до 10 лет	150
375	A17.30.031.002	Лазеромагнитная терапия ("Милта")	250
376	A17.30.031.003	Лазеромагнитная терапия ("Милта") для детей до 10 лет	200
377	A22.27.001.001	Ультрафиолетовое облучение	150
378	A17.01.007	Дарсонвализация кожи	200
379	A17.29.002	Электросон	300
380	A17.30.003	Диадинамотерапия (ДДТ)	200
381	A17.30.007	Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия)	200
382	A17.30.035	Электростимуляция	200
383	A11.18.005	Гидроколonoвоздействие при заболеваниях толстой кишки	750
384	A22.26.012	Лазерстимуляция сетчатки (аппарат "ЛАСТ")	180
385	A17.30.010	Вакуумное воздействие (один отдел позвоночника)	1 400
386	A11.09.007.001	Ингаляторное введение лекарственных препаратов через небулайзер	150
387	A17.30.034	Ультрафонофорез лекарственный	220
388	A21.12.002	Пережимающаяся пневмокомпрессия	300
389	A17.26.003	Электростимуляция зрительного нерва	200
390	A17.30.008	Воздействие электромагнитным излучением миллиметрового диапазона (КВЧ-терапия)	250
391	A17.30.016	Индуктотермия	200
392	A17.30.016.001	Индуктотермия для детей до 10 лет	200
VI. ПРОЦЕДУРЫ КАБИНЕТА ЭКСТРАКОРПОРАЛЬНЫХ МЕТОДОВ ЛЕЧЕНИЯ			
Озонотерапия			
393	A20.30.024.007	Малая аутогеомонозонотерапия	300
394	A20.30.024.006	Внутривенное капельное введение озонированного физиологического раствора	500
395	A20.30.024.004	Подкожное введение газовой озонкислородной смеси (одна зона)	450
396	A20.30.024.009	Наружное применение озонкислородной смеси	300
397	A20.30.024.001	Питье озонированной воды	60
VII. ХИРУРГИЧЕСКИЕ ОПЕРАЦИИ И ПРОЦЕДУРЫ			
398	A15.01.001.002	Наложение повязки послеоперационное	550
399	A15.01.001.003	Наложение повязки послеоперационное (со снятием швов)	1 000
400	A15.01.002.001	Наложение повязки на гнойную рану	650
401	A11.04.002	Зондирование сустава	700
402	A11.01.017	Пункция гнойного очага	750
403	A11.01.011	Склеротерапия телеангиоэктазий	2 100
404	A24.01.004	Криодеструкция кожи до 3-х образований	1 400
405	A24.01.004	Криодеструкция кожи свыше 3-х образований, каждое последующее	120
406	A16.01.001	Удаление поверхностно расположенного инородного тела	1 800
407	A16.01.004	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани	1 800
408	A16.01.018	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки (1 единица)	3 500
409	A16.01.016	Удаление атеромы	2 500
410	A22.01.003.003	Удаление доброкачественных новообразований кожи (1 единица)	900
411	A22.01.003.001	Удаление доброкачественных новообразований кожи (1 единица) (папиллом, бородавок от 2 до 5 образований)	2 700
412	A22.01.003.002	Удаление доброкачественных новообразований кожи (1 единица) (папиллом, бородавок свыше 5 образований)	3 500
413	A16.01.012	Вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса)	3 000
414	A16.01.023	Иссечение рубцов кожи (1 единица)	3 000
415	A16.01.011	Вскрытие фурункула (карбункула) (1 единица)	1 750
416	A16.01.002	Вскрытие панариция (1 единица)	1 750
417	A22.01.003.010	Лазерное иссечение рубцов кожи (1 единица)	3 000
418	A22.01.003.004	Лазерное удаление неусов (1 единица)	1 500
419	A22.01.003.005	Лазерное удаление атеромы (1 единица)	3 000
420	A22.01.003.006	Лазерное удаление бородавки (1 единица)	1 500
421	A22.01.003.007	Лазерное удаление звездчатой ангиомы (1 образование)	1 750
422	A22.30.015	Ударно-волновая терапия (2 позиции)	1 000
423	B01.003.004.013	Новокаиновая блокада по А.В.Вишневскому	1 200

424	A16.01.002.001	Операция при вросшем ногте (1 единица)	2 300
425	A22.01.003.008	Лазерное удаление ксантелазмы век (1 образование)	2 500
426	A22.01.003.009	Лазерное удаление вросшего ногтя (1 единица)	3 000
427	B01.003.004.014	Блокада параверттебральная внутримышечная	1 200
<u>VIII. ГИНЕКОЛОГИЧЕСКИЕ ОПЕРАЦИИ И ПРОЦЕДУРЫ</u>			
428	A11.20.014	Введение внутриматочной спирали	650
429	A11.20.015	Удаление внутриматочной спирали	650
430	A14.20.001	Спринцевание влагалища	250
431	A11.20.013	Тампонирование лечебное влагалища	200
432	A16.20.037.001	Искусственное прерывание беременности (аборт) с помощью вакуумотсоса до 6 недель	2 300
433	A11.20.011	Биопсия шейки матки	650
434	A11.20.008	Раздельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала	2 200
435	A16.20.063.021	Удаление новообразования шейки матки	750
436	A03.20.001	Кольпоскопия	700
437	B01.003.004.001	Местная анестезия	500
438	A16.20.037.002	Искусственное прерывание беременности (аборт) медикаментозное	8 000
439	A16.20.036	Хирургическое лечение заболеваний шейки матки с использованием различных энергий (аппарат "Везалиус")	1 300
440	A16.20.079.001	Аспирационная биопсия	600
441	A16.20.060	Восстановление девственной плевы (краткосрочная гименопластика)	16 500
442	A06.20.001	ЭХО ГСГ (гистеросальпингография)	5 300
<u>IX. ГЛАЗНЫЕ ОПЕРАЦИИ И ПРОЦЕДУРЫ</u>			
443	A16.26.034	Удаление инородного тела конъюнктивы	450
444	A16.26.051	Удаление инородного тела роговицы	700
445	A02.26.015	Офтальмотонометрия	400
446	A02.26.005	Периметрия статическая	400
447	A02.26.005.001	Периметрия статическая (цветные поля зрения)	600
448	A02.26.005.002	Периметрия статическая по профосмотру	130
449	A23.26.001	Подбор очковой коррекции зрения	350
450	A23.26.001.001	Подбор очковой коррекции зрения при астигматизме	450
451	A11.26.004.001	Зондирование и промывание слезных путей	800
452	A11.01.002	Подкожное введение лекарственных препаратов	130
453	A11.26.011	Пара- и ретробульбарные инъекции	400
454	A11.26.016	Субконъюнктивальная инъекция	400
455	A03.26.003	Осмотр периферии глазного дна с использованием 3х-зеркальной линзы Гольдмана	700
456	A02.26.014	Скиаскопия	600
457	A16.26.018	Эпиляция ресниц	170
458	A03.26.008	Рефрактометрия	420
459	A03.26.008.001	Рефрактометрия по профосмотру	200
460	A22.26.010	Панретинальная лазерная коагуляция	18 500
461	A22.26.009	Фокальная лазерная коагуляция глазного дна	14 500
462	A22.26.019	Лазерная гониодесцеметопунктура	10 000
463	A22.26.007	Лазергониопластика (гоноспазис)	10 000
464	A22.26.005	Лазерная иридэктомия	10 000
465	A22.26.023	Лазерная трабекулопластика	10 000
466	A22.26.016	Лазерный витреолизис	7 500
467	A16.26.096	Дисцизия, экстракция вторичной катаракты	9 000
468	A04.26.004	Ультразвуковая биометрия глаза	400
469	A03.26.011	Кератопахометрия	400
470	A03.26.020	Компьютерная периметрия	700
471	A16.26.046.002	Эксимерлазерная фоторефракционная кератэктомия	17 000
472	A23.26.002	Подбор контактной коррекции зрения	1 200
473	A22.26.018	Лазерная транссклеральная циклокоагуляция	9 000
474	A16.26.014	Удаление контактного моллюска, вскрытие малых ретенционных кист век и конъюнктивы, ячменя, абсцесса века	840
475	A15.26.002	Наложение монокулярной и бинокулярной повязки (наклейки, занавески) на глазницу	350
476	A03.26.019.002	Оптическое исследование заднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора	2 000
477	A22.26.009.001	Отграничительная паравазальная лазерная коагуляция сетчатки	14 000
478	A22.26.009.002	Периферическая профилактическая лазерная коагуляция сетчатки (ППЛК)	10 000
479	A16.26.085.001	Барраж макулы	12 000
480	A22.26.009.003	Отграничительная лазерная коагуляция сетчатки	8 500
481	A16.26.092.007	Центрация зрачка	6 500
482	A16.26.092.008	Формирование зрачка	6 500
483	A16.26.092.006	Лазерная чистка ИОЛ	7 500
484	A16.26.092.009	Задняя лазерная гиалоидопунктура	11 000
485	A22.26.020	Расщепление тяжей в передней камере	7 500
486	A16.26.092.010	Прочие лазерные операции на переднем отрезке глаза	10 000
487	A22.26.009.004	Прочие лазерные операции на заднем отрезке глаза	10 000
488	A03.26.019.001	Оптическое исследование переднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора	700
489	A16.26.046.005	Эксимерлазерная фототерапевтическая кератэктомия по технологии ЛАСИК	20 500
490	A16.26.046.003	Транспупиллярная термотерапия зрительного нерва	9 000
491	A16.26.046.004	Транспупиллярная термотерапия сетчатки	9 000
<u>X. ПРОЦЕДУРЫ И ОПЕРАЦИИ ЛОР КАБИНЕТА</u>			
492	A16.25.012.001	Продувание слуховой трубы по Политцеру	250
493	A16.25.012.002	Продувание слуховой трубы при помощи ушного катетера	350

494	A16.25.007	Удаление ушной серы (1 сторона)	400
495	A12.25.001	Тональная аудиометрия	1 100
496	A12.25.001.001	Тональная аудиометрия по профосмотру	300
497	A16.25.003	Первичная хирургическая обработка раны наружного уха	450
498	A16.25.004	Наложение швов на ушную раковину и наружный слуховой проход	550
499	A16.08.016	Промывание лакун миндалин	700
500	A17.25.003	Воздействие электрическими полями ультравысокой частоты при заболеваниях органа слуха (двустороннее)	750
501	B01.003.004.014	Местная анестезия	240
502	A11.08.007	Заушные блокады с лекарственными препаратами	440
503	A11.08.005	Внутриносые блокады	440
504	A16.08.023	Промывание верхнечелюстной пазухи носа	440
505	A11.08.010	Получение материала из верхних дыхательных путей	250
506	A16.08.012	Вскрытие параназального абсцесса	2 400
507	A16.08.018	Вскрытие фурункула носа	2 400
508	A11.08.004	Пункция околоносовых пазух	1 800
509	A16.08.007	Удаление инородного тела глотки или гортани	1 150
510	A16.25.008	Удаление инородного тела из слухового отверстия	1 150
511	A16.08.014	Репозиция костей носа	3 500
512	A16.08.002	Аденоидэктомия	8 000
513	A16.08.009	Удаление полипов носовых ходов	8 000
514	A16.07.044	Пластика уздечки языка	1 800
515	A16.21.011	Вазотомия	9 000
516	A14.25.001.002	Промывание аттика и введение турунды в слуховой проход	550
517	A16.08.016.002	Вливание в гортань лекарственных препаратов	400
518	A16.08.016.003	Смазывание слизистой глотки лекарственными препаратами	240
519	A16.25.012.003	Массаж барабанной перепонки	250
520	A03.25.002	Определение функции вестибулярного аппарата	350
521	A03.25.002.001	Определение функции вестибулярного аппарата по профосмотру	110
522	A16.25.012.004	Анемизация	120
523	A14.25.001.001	Введение турунд в слуховой проход	120
524	A16.08.16.001	УЗ биологическая очистка лакун зевн. миндалин аппаратом ЛОРА-ДОН	2 800
525	A16.12.020.001	Термокоагуляция сосудов	1 800
XI. УРОЛОГИЧЕСКИЕ ОПЕРАЦИИ И ПРОЦЕДУРЫ			
526	A21.21.001	Массаж простаты	350
527	A11.28.007	Катетеризация мочевого пузыря	350
528	A11.28.008	Инстиляция мочевого пузыря	380
529	A17.28.004	Высокочастотная магнитотерапия – индуктотермия при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта (аппарат "Интрамаг")	330
530	A20.30.023	Термовоздействие (аппарат "Интра term")	330
531	A22.20.001	Лазеротерапия при заболеваниях женских половых органов (аппарат "Ласт-2")	330
532	A17.30.010.001	Вакуумное воздействие аппаратом АИР	330
533	A11.21.006	Инъекция в половой член	400
534	A16.28.058	Вправление парафимоза	750
535	A12.28.006	Измерение скорости потока мочи (урофлоуметрия)	380
536	A22.21.006	Лазеротерапия в урологии (аппарат "Ласт-2")	300
537	A03.28.002	Уретроскопия	750
538	A03.28.001	Цистоскопия	1 350
539	A03.28.001.001	Цистоскопия фиброцистоскопом Pentax	1 800
540	A16.21.013	Обрезание крайней плоти (циркумцизия)	5 500
541	A14.28.003	Уход за цистостомой и уростомой	1 700
542	A16.28.025	Эпидистомия	5 500
543	A16.28.086	Иссечение поянпа уретры у женщин	5 300
544	A16.30.069	Снятие послеоперационных швов	700
XII. СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ОПЕРАЦИИ И ПРОЦЕДУРЫ			
545		Одна условная единица	550
546	A11.07.011	Инъекционное введение лекарственных препаратов в челюстно-лицевую область (внутриротовое)	450
547	A11.07.011.001	Инъекционное введение лекарственных препаратов в челюстно-лицевую область (внеротовое)	600
548	A16.07.051	Профессиональная гигиена полости рта и зубов (1 зуб)	120
549	A16.07.002.001	Восстановление зуба пломбой I, II, III, IV, V класс по Блеку с использованием стоматологических цементов	500
550	A16.07.002.002	Восстановление зуба пломбой I, II, III, IV, V класс по Блеку с использованием материалов химического отверждения	600
551	A16.07.002.004	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блеку с использованием материалов химического отверждения	600
552	A16.07.002.010	Восстановление зуба пломбой I, V класс по Блеку с использованием материалов из фотополимеров	1 500
553	A16.07.002.011	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блеку с использованием материалов из фотополимеров	1 700
554	A16.07.002.012	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блеку с использованием материалов из фотополимеров	2 300
555	A16.07.031	Восстановление зуба пломбировочными материалами с использованием анкерных штифтов (один штифт)	850
556	A16.07.030.003	Временное пломбирование лекарственным препаратом корневого канала	350
557	A16.07.002.013	Полировка, шлифовка пломбы	270
558	A16.07.030.004	Инструментальная и медикаментозная обработка однокорневого канала	1 200
559	A16.07.030.005	Инструментальная и медикаментозная обработка двухкорневого канала	2 300
560	A16.07.030.006	Инструментальная и медикаментозная обработка трехкорневого канала	3 500
561	A11.07.027	Наложение девитализирующей пасты	600
562	A16.07.038.001	Наложение лечебной повязки (орошение/ аппликация) при заболеваниях пародонта (1 сеанс)	400

563	A16.07.003	Оперативный уход после удаления зуба	550
564	A16.07.001.001	Удаление временного зуба	450
565	A16.07.001.002	Удаление постоянного зуба	950
566	A16.07.001.003	Удаление зуба сложное с разрезанием корней	1 700
567	A16.07.001.004	Удаление зуба сложное с выкраиванием слизистой - надкостничного лоскута и резекцией костной пластинки	2 400
568	A16.07.024	Операция удаления непрорезавшегося, дистопированного или сверхкомплектного зуба	4 000
569	A16.07.017.002	Коррекция объема и формы альвеолярного отростка	2 400
570	A16.07.007	Резекция верхушки корня	1 700
571	A16.07.011	Вскрытие подслизистого или поднадкостничного очага воспаления в полости рта	600
572	A16.07.096	Пластика перфорации верхнечелюстной пазухи	3 500
573	A16.07.058	Лечение перикоронита (промывание, рассечение и/или иссечение капюшона)	900
574	A11.07.022	Апликация лекарственного препарата на слизистую оболочку полости рта (1 сеанс)	240
575	A16.07.092	Трепанация зуба, искусственной коронки (препарирование кариозной полости)	350
576	A16.07.092.001	Снятие искусственной коронки	300
577	A16.07.002.009	Наложение временной пломбы (лечебной прокладки при глубоком кариесе)	240
578	A16.07.030.007	Распломбировка одного корневого канала, пломбированного пастой (Эндофил, Эндометазон)	550
579	A16.07.030.008	Распломбировка одного корневого канала, пломбированного резорцин - формалиновой пастой	600
580	A16.07.030.009	Распломбировка одного корневого канала, пломбированного фосфат-цементом	1 200
581	A16.07.030.010	Распломбирование одного канала под штифт	350
582	A16.07.095	Остановка кровотечения без наложения швов	600
583	A16.07.097	Наложение одного шва	350
584	A16.07.097.001	Снятие одного шва	120
XIII. РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКИЙ КАБИНЕТ			
585	A06.18.001	Ирригоскопия	4 000
586	A06.16.001.001	Рентгеноскопия пищевода	1 800
587	A06.16.001.004	Рентгеноскопия пищевода	3 000
	A06.16.007	Рентгеноскопия желудка и двенадцатиперстной кишки	
588	A06.10.003	Рентгенография сердца с контрастированием пищевода	1 200
589	A06.17.003	Рентгенография тонкой кишки (с контрастированием)	1 300
590	A06.09.001	Рентгеноскопия легких	1 200
591	A06.17.001	Рентгенография средней части брюшной полости	1 200
	A06.19.001	Рентгенография нижней части брюшной полости	
592	A06.03.032	Рентгенография кисти	1 200
593	A06.03.032.001	Рентгенография кистей	1 900
594	A06.03.032.002	Рентгенография кистей в прямой проекции	1 200
595	A06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава	1 200
596	A06.03.035	Рентгенография одного пальца кисти	600
597	A06.03.055	Рентгенография одного пальца стопы в одной проекции	600
598	A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава	1 200
599	A06.04.003.001	Рентгенография 2-х локтевых суставов	1 900
600	A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава	1 000
601	A06.04.010.001	Рентгенография 2-х плечевых суставов	1 900
602	A06.03.028	Рентгенография плечевой кости	1 200
603	A06.03.026.001	Рентгенография лопатки в 2-х проекциях	1 200
604	A06.03.022	Рентгенография ключицы	800
605	A06.03.024	Рентгенография грудины	1 200
606	A06.03.023	Рентгенография ребра(ер)	1 200
607	A06.03.063	Рентгеноскопия позвоночника	3 500
608	A06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника	1 400
609	A06.03.016	Рентгенография поясничного и крестцового отдела позвоночника	1 400
610	A06.03.017	Рентгенография крестца и копчика	1 200
611	A06.04.011	Рентгенография тазобедренного сустава	1 200
612	A06.04.011.001	Рентгенография тазобедренных суставов	1 800
613	A06.04.011.002	Рентгенография тазобедренных суставов на дисплазию	1 200
614	A06.03.041	Рентгенография таза	1 200
615	A06.03.043	Рентгенография бедренной кости	1 200
616	A06.04.005.001	Рентгенография коленного сустава в двух проекциях	1 200
617	A06.04.005.002	Рентгенография коленных суставов в двух проекциях	2 000
618	A06.03.052	Рентгенография стопы в одной проекции	1 200
619	A06.03.052.001	Рентгенография стоп в одной проекции	2 000
620	A06.03.053.001	Рентгенография стоп с функциональной нагрузкой	2 400
621	A06.03.046	Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей	1 200
622	A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава	1 200
623	A06.04.012.001	Рентгенография голеностопных суставов	2 000
624	A06.03.050	Рентгенография пяточной кости	700
625	A06.03.050.001	Рентгенография пяточных костей	1 200
626	A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	1 200
627	A06.07.001	Панорамная рентгенография верхней челюсти	1 200
628	A06.07.002	Панорамная рентгенография нижней челюсти	1 200
629	A06.03.059	Телерентгенография черепа в боковой проекции	1 200
630	A06.03.056	Рентгенография костей лицевого скелета	700
631	A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа	1 080
632	A06.08.003.004	Рентгенография придаточных пазух носа в 2-х проекциях	1 200

633	A06.09.007	Рентгенография легких (одна проекция)	1 200
634	A06.09.007.003	Рентгенография легких (одна проекция) по профосмотру	240
635	A06.09.007.004	Рентгенография легких (две проекции)	1 800
636	A06.28.013	Обзорная урография (рентгенография мочевыделительной системы)	1 200
637	A06.07.003	Прицельная внутривидеотелевизионная рентгенография	300
638	A06.03.029	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости	1 000
639	A06.03.041.001	Рентгенография крестцово-подвздошных сочленений	1 200
640	A06.03.013.001	Рентгенография грудного отдела позвоночника с компрессионным поясом во время дыхания	1 400
641	A06.03.010.001	Рентгенография шейного отдела позвоночника с функциональными пробами	2 100
642	A06.03.016.001	Рентгенография поясничного и крестцового отдела позвоночника с функциональными пробами	2 100
643	A06.30.002.001	Рентгенологическое исследование с фиксацией на цифровом носителе	350
XIV. КАБИНЕТ КОЛОПРОКТОЛОГА			
644	A11.30.005	Зондирование свищевого хода	900
645	A16.19.013	Удаление геморроидальных узлов (1 единица)	4 000
646	A16.19.013.001	Склеротерапия геморроидальных узлов(1 узел)	2 200
647	A16.19.013.005	Склеротерапия геморроидальных узлов(каждый последующий узел)	1 200
648	A15.01.001.003	Наложение повязки послеоперационное	500
649	A15.01.002.002	Наложение повязки на гнойную рану	600
650	A22.01.003.011	Вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса)	3 000
651	A16.19.018	Удаление инородного тела прямой кишки без разреза	3 100
652	A16.19.010	Иссечение наружного свища прямой кишки	4 200
653	B01.003.004.015	Пресакральная блокада	1 400
654	A16.09.015.001	Наложение латексного кольца (1 кольцо)	2 500
655	A16.09.015.002	Наложение каждого последующего латексного кольца	1 400
656	A16.19.012.001	Операция при парапроктите	3 300
657	A16.19.012.002	Первичная хирургическая обработка ран промежности и анального канала	1 800
658	A16.19.003.001	Иссечение анальной трещины	3 000
659	A16.19.003.002	Иссечение остроконечной кондиломы (1 кондилома)	850
660	A16.19.024	Иссечение эпителиального копчикового хода	4 200
661	A16.18.019.003	Полипэктомия, папилломэктомия в пределах прямой кишки (в т.ч. ректороманоскопия)	3 300
662	A03.19.001.001	Аноскопия	900
663	B01.003.004.015	Анестезия	600
664	A16.01.018.001	Удаление липомы промежности и ягодиц (1 образование)	2 200
665	A16.01.016.001	Удаление атеромы промежности и ягодиц (1 образование)	2 100
666	A16.01.011.001	Вскрытие фурункула ягодиц и промежности (1 образование)	2 100
667	A16.19.014.001	Дивульсия ануса, пальцевое дробление калового камня	1 650
668	A16.19.040.001	Проба с метиленовым синим или другими красителями	1 000
669	A11.19.003	Взятие материала на гистологическое исследование (биопсия)	1 200
XV. БАЛЬНЕОЛОГИЧЕСКАЯ ЛЕЧЕБНИЦА "НИЖНИЕ РАДОНОВЫЕ ВАННЫ"			
670	B01.047.017	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1 000
671	A20.30.003	Ванна индивидуальная с радоновой водой 40(+/-5) нК/л	800
672	A20.30.003.001	Ванна индивидуальная с радоновой водой 40(+/-5) нК/л (для детей)	700
673	A20.30.003.003	Ванна индивидуальная с радоновой водой 10(+/-2) нК/л	800
674	A20.30.003.002	Ванна индивидуальная с радоновой водой 10(+/-2) нК/л (для детей)	700
675	A20.30.010	Подводный душ-массаж лечебный	600
676	A20.30.010.001	Подводный душ-массаж лечебный (для детей)	450
XVI. "ГРЯЗЕЛЕЧЕБНИЦА"			
677	B01.047.018	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1 000
678	A20.30.014	Грязевые аппликации (общие) (для взрослых)	800
679	A20.30.014.001	Грязевые аппликации (общие) (для детей)	650
680	A20.30.014.002	Грязевые аппликации (местные) (для взрослых)	650
681	A20.30.014.003	Грязевые аппликации (местные) (для детей)	500
682	A20.20.002.001	Воздействие лечебной грязью ректально или вагинально	350
683	A20.20.002.002	Электрогрязелечение	500

Главный врач



Г.Б. Дроботов

Экономист



Т.В. Шабанова