

26	B01.057.002	1.7.1	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный	750
27	B01.028.001	1.8	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	900
28	B01.028.002	1.8.1.	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	750
29	B01.029.001	1.9	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	900
30	B01.029.002	1.9.1	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	750
31	B01.008.001	1.10	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	900
32	B01.008.002	1.10.1	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	750
33	B01.025.001	1.11	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный	900
34	B01.025.002	1.11.1	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога повторный	750
35	B01.001.001	1.12	Прием (осмотр, консультация) врача-гинеколога первичный	900
36	B01.001.002	1.12.1	Прием (осмотр, консультация) врача-гинеколога повторный	750
37	B01.018.001	1.13	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный	900
38	B01.018.002	1.13.1	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога повторный	750
39	B01.053.001	1.14	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	900
40	B01.053.002	1.14.1	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	750
41		1.15	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре первичный	900
42		1.15.1	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре повторный	750
43	B01.020.001	1.16	Прием (осмотр, консультация) врача по спортивной медицине первичный	900
44	B01.020.002	1.16.1	Прием (осмотр, консультация) врача по спортивной медицине повторный	750
45	B01.020.001	1.16.2	Дистанционный прием (консультация) врача по спортивной медицине первичный	1 050
46	B01.020.002	1.16.3	Дистанционный прием (консультация) врача по спортивной медицине повторный	900
47	B01.050.001	1.17	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный	900
48	B01.050.002	1.17.1	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда повторный	750
49	B01.065.003	1.18	Прием (осмотр, консультация) зубного врача первичный	900
50	B01.065.004	1.18.1	Прием (осмотр, консультация) зубного врача повторный	750
51	B01.031.001	1.19.	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	900
52	B01.031.002	1.19.1	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный	750
53	B01.031.001	1.19.2	Дистанционный прием (консультация) врача-педиатра первичный	1 050
54	B01.031.002	1.19.3	Дистанционный прием (консультация) врача-педиатра повторный	900
55	B01.015.003	1.20	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный	900
56	B01.015.004	1.20.1	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога повторный	750
57	B01.070.009	1.21	Прием (осмотр, консультация) психолога первичный	900
58		1.21.1	Прием (осмотр, консультация) психолога повторный	750
59	B01.027.001	1.22	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	900
60	B01.027.002	1.22.1	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	750
61	B01.027.001	1.22.2	Дистанционный прием (консультация) врача-онколога первичный	1 050

62	B01.027.002	1.22.3	Дистанционный прием (консультация) врача-онколога повторный	900
63		1.23	Прием (осмотр, консультация) врача-физиотерапевта первичный	900
64		1.24	Прием (осмотр, консультация) врача-физиотерапевта первичный	750
МАНИПУЛЯЦИИ В ПРОЦЕДУРНОМ КАБИНЕТЕ				
№ п/п	код по ОКМУ	код по прейскурант у	Наименование	Цена, руб.
63	A11.01.002	4.1	Подкожное введение лекарственных препаратов	118
64	A11.02.002	4.2	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	126
65	A 11.12.003	4.3	Внутривенное введение лекарственных препаратов	177
66	A11.05.001	4.4	Взятие крови из пальца	100
67	A11.12.009	4.5	Взятие крови из периферической вены	120
68		4.6	Промывание двенадцатиперстной кишки	860
69	A11.16.007	4.7	Дуоденальное зондирование с анализом содержимого	1 080
ДНЕВНОЙ СТАЦИОНАР				
№ п/п	код по ОКМУ	код по прейскурант у	Наименование	Цена,руб
70	A 11.12.003 A11.02.002	5.1	Внутривенное и внутримышечное введение лекарственных препаратов (дневной стационар без медикаментов 1 к/д)	600
		5.2	Кинезиотейпирование	350
		5.3	Ингаляции (без стоимости лекарства)	180
71	A21	5.4	Иглорефлексотерапия	700
72		5.7	Лечение остеопороза в условиях дневного стационара (с медикаментозным обеспечением, 1 пациенто-день)	11 000
ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА				
№ п/п	код по ОКМУ	код по прейскурант у	Наименование	Цена,руб
73	A 05.10.006 A 05.10	6.1	Регистрация электрокардиограммы (с расшифровкой, описанием и интерпретацией электрокардиографических данных)	300
74	A 05.10.006 A 05.11	6.2	Регистрация электрокардиограммы (с расшифровкой, описанием и интерпретацией электрокардиографических данных)(по Небу, Слопаку)	475
75	A 12.10.002	6.3	Электрокардиограмма с применением лекарственных препаратов	450
76	A 12.10.001	6.4	Электрокардиограмма с физическими упражнениями	600.00
77	A12.09.001	6.5	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	450.00
78	A12.09.002	6.6	Исследование спровоцированных дыхательных объемов	680.00
79	A05.10.008	6.7	Холтеровское мониторирование сердечного ритма	2150.00
80	A05.10.007	6.8	Суточное мониторирование ЭКГ	1900.00
81	A02.12.002.001	6.9	Суточное мониторирование АД	1900.00
82	A05.10.007 A02.12.002.001	6.10	Суточное мониторирование АД и ЭКГ	2300.00
83	A12.10.005	6.11	Велоэргометрия	1350.00
84	A23.30.023	6.12	Тредмилл тест	1350.00
ЭНДОСКОПИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ				
№ п/п	код по ОКМУ	код по прейскурант у	Наименование	Цена,руб
85	A 03.16.001	7.1	Эзофагогастродуоденоскопия (ЭГДС без биопсии)	2 255
86	A03.19.002	7.2	Ректоскопия (RRS без биопсии)	1 910
87	A03.18.001	7.3	Толстокишечная эндоскопия (колоноскопия диагностическая без биопсии)	4 905
88		7.4	Взятие биопсии	1 695

89		7.5	Гистологическое исследование биопсийного материала (исследование биоматериала производится в сторонней организации)	1 880
90		7.6	Экспресс-диагностика инфекции <i>Helicobacter pylori</i>	495
91	A16.16.041.001	7.7	Эндоскопическое удаление полипов из пищевода	10 380
92		7.8	Эндоскопическое удаление полипов из толстой кишки	10 480
93	B01.003.004	7.16	Анестезиологическое пособие (внутривенная анестезия) при эзофагогастродуоденоскопии (ЭГДС)	2 395
94	B01.003.004	7.17	Анестезиологическое пособие (внутривенная анестезия) при толстокишечной эндоскопии (колоноскопии диагностической)	3 610

УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	код по ОКМУ	код по преискуранту	Наименование	Цена, руб
95	A04.16.001	8.1	Ультразвуковое исследование комплексное органов брюшной полости (печень, желчный пузырь, желчные протоки, поджелудочная железа, селезенка)	1 365
96	A04.16.001	8.2	Ультразвуковое исследование комплексное органов брюшной полости (печень, желчный пузырь, желчные протоки, поджелудочная железа, селезенка) с определением сократимости желчного пузыря	1 800
97	A04.16.001	8.3	Ультразвуковое исследование комплексное органов брюшной полости (печень, желчный пузырь, желчные протоки, поджелудочная железа, селезенка) + УЗИ почек	1 800
98	A04.28.002.001	8.4	Ультразвуковое исследование почек	600
99	A04.14.001	8.5	Ультразвуковое исследование печени	600
100	A04.14.002	8.6	Ультразвуковое исследование желчного пузыря	600
101	A04.14.002.001	8.7	Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости	1 175
102	A04.06.001	8.8	Ультразвуковое исследование селезенки	600
103	A04.15.001	8.9	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	600
104	A04.30.003	8.10	Ультразвуковое исследование забрюшного пространства	600
105	A04.28.002.003	8.11	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря (с определением объема остаточной мочи)	600
106	A04.21.001.001	8.12	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное	1 100
107	A04.21.001	8.13	Ультразвуковое исследование предстательной железы (с определением объема остаточной мочи)	1 070
108	A04.28.002.001	8.14	УЗИ почек + УЗИ предстательной железы + УЗИ мочевого пузыря (с определением объема остаточной мочи)	1 075
109	A04.28.003	8.15	Ультразвуковое исследование органов мошонки с исследованием паховых лимфатических узлов	815
110	A04.01.001	8.16	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	665
111	A04.06.002	8.17	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	578
112	A04.09.001	8.18	Ультразвуковое исследование плевральной полости	585
113		8.19	Ультразвуковое исследование плотности костной ткани	800
114	A04.20.001.001	8.20	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	1 065
115	A04.20.001	8.21	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	720
116	A04.30.001	8.22	Ультразвуковое исследование по беременности малых сроков	885
117	A04.20.002	8.23	Ультразвуковое исследование молочных желез с исследованием региональных лимфатических узлов	1 155
118	A04.20.002	8.24	Ультразвуковое исследование грудных желез	1 105
119	A04.22.001	8.25	Ультразвуковое исследование щитовидной железы	720

120	A04.22.001	8.26	Ультразвуковое исследование щитовидной железы с определением кровотока	1 010
121	A04.22.001	8.27	Ультразвуковое исследование щитовидной железы с определением кровотока и шейных лимфатических узлов	1 340
122	A04.22.001	8.28	Ультразвуковое исследование паращитовидных желез	650
123	A04.22.001	8.29	Ультразвуковое исследование паращитовидных желез с определением кровотока	995
124	A04.22.002	8.30	Ультразвуковое исследование надпочечников	555
125	A04.04.001	8.31	Ультразвуковое исследование симметричных суставов	1 165
126	A04.30.010	8.31.1	Ультразвуковое исследование органов малого таза	1 070
127	A04.10.002	8.32	Эхокардиография	1 410
128	A04.12.001	8.34	Ультразвуковая доплерография артерий верхних конечностей	1 160
129	A04.12.001	8.35	Ультразвуковая доплерография артерий верхней конечности	615
130	A04.12.001.001	8.36	Ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей	1 160
131	A04.12.001.001	8.37	Ультразвуковая доплерография артерий нижней конечности	615
132	A04.12.002.003	8.38	Ультразвуковая доплерография вен верхних конечностей	1 160
133	A04.12.002.003	8.39	Ультразвуковая доплерография вен верхней конечности	615
134	A04.12.002.002	8.40	Ультразвуковая доплерография вен нижних конечностей	1 160
135	A04.12.002.002	8.41	Ультразвуковая доплерография вен нижней конечности	615
136	A04.12.001.004	8.42	Ультразвуковая доплерография артерий почек	1 810
137	A04.12.001.004	8.43	Ультразвуковая доплерография артерий матки	1 810
138	A04.12.001.004	8.44	Ультразвуковая доплерография аорты и ее ветвей	1 656
139	A04.12.001.004	8.45	Ультразвуковая доплерография брахиоцефальных артерий	1 400
140	A04.12.001.006	8.46	Транскраниальное ультразвуковая доплерография	1 180
141	A04.22.001.001	8.47	Эластография щитовидной железы	1 580
142	A04.20.002.001	8.48	Эластография молочных желез	1 580
143	A04.01.001.001	8.49	Эластография мягких тканей	1 580
144	A05.30.014	8.50	Определение процентного соотношения воды, мышечной и жировой ткани с помощью биоимпедансметра	1 150
145	A04.04.001.001	8.51	Ультразвуковое исследование тазобедренного сустава	600.00
146	A04.04.002	8.52	Ультразвуковое исследование сухожилий	600.00
147	A04.12.018	8.53	Дуплексное сканирование транскраниальное артерий и вен	1300.00
РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ				
п/п	ОКМУ	прейскурант	Наименование	Цена,руб
148	A06.09.006	9.1	Флюорография легких	435
149	A06.09.007	9.2	Рентгенография (обзорная) легких (1 проекция)	560
150	A06.09.007	9.3	Рентгенография легких (2 проекции)	660
151	A06.09.001	9.4	Рентгеноскопия легких	405
152	A06.03.064	9.5	Рентгенография черепа тангенциальная (1 проекция)	495
153	A06.03.064	9.6	Рентгенография черепа в прямой проекции (2 проекции)	630
154	A06.25.002	9.7	Рентгенография височной кости (4 снимка)	715
155	A06.08.003	9.8	Рентгенография придаточных пазух носа	520
156	A06.08.001	9.9	Рентгенография носоглотки (2 проекции)	670
157	A06.03.011	9.10	Рентгенография шейно-дорсального отдела позвоночника (прямая и боковая) (2 проекции)	620
158	A06.03.011	9.11	Рентгенография шейно-дорсального отдела позвоночника (функциональные снимки) (2 проекции)	605
159	A06.04.010	9.12	Рентгенография плечевого сустава (1 проекция)	500
160	A06.04.010	9.13	Рентгенография плечевого сустава (2 проекции)	650
161	A06.03.028	9.14	Рентгенография плечевой кости (1 проекция)	475
162	A06.03.022	9.15	Рентгенография ключицы (1 проекция)	530
163	A06.03.026	9.16	Рентгенография лопатки (1 проекция)	530
164	A06.03.024	9.17	Рентгенография грудины (2 проекции)	670
165	A06.03.023	9.18	Рентгенография ребра (ер)	680
166	A06.04.003	9.19	Рентгенография локтевого сустава (1 проекция)	500
167	A06.04.003	9.20	Рентгенография локтевого сустава (2 проекции)	650
168	A06.04.004	9.21	Рентгенография лучезапястного сустава (1 проекция)	500

169	A06.04.004	9.22	Рентгенография лучезапястного сустава (2 проекции)	650
170	A06.03.032	9.23	Рентгенография кисти руки (2 проекции)	600
171	A06.03.032	9.24	Рентгенография пальцев руки (2 проекции)	650
172	A06.03.011	9.25	Рентгенография шейно-дорсального отдела позвоночника (2 проекции)	600
173	A06.03.015	9.26	Рентгенография поясничного отдела позвоночника (2 проекции)	600
174	A06.03.016	9.27	Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника (2 проекции)	620
175	A06.03.017	9.28	Рентгенография крестца и копчика (2 проекции)	650
176	A06.03.041	9.29	Рентгенография таза	515
177	A06.03.043	9.30	Рентгенография бедренного сустава (1 проекция)	500
178	A06.03.043	9.31	Рентгенография бедренного сустава (2 проекции)	765
179	A06.03.043	9.32	Рентгенография бедренной кости (2 проекции)	645
180	A06.03.046	9.33	Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей(2 проекции)	650
181	A06.04.005	9.34	Рентгенография коленного сустава (1 проекция)	540
182	A06.04.005	9.35	Рентгенография коленного сустава (2 проекции)	750
183	A06.04.012	9.36	Рентгенография голеностопного сустава (1 проекция)	540
184	A06.04.012	9.37	Рентгенография голеностопного сустава (2 проекции)	730
185	A06.03.053	9.38	Рентгенография стопы (2 проекции)	720
186	A06.03.053	9.39	Рентгенография стоп (для определения плоскостопия)	530
187	A06.03.054	9.40	Рентгенография пальцев ноги (2 проекции)	670
188	A06.03.050	9.41	Рентгенография пяточной кости (2 проекции)	670
189	A06.03.050	9.42	Рентгенография пяточной кости (на наличие остеофитов (шпор))	500
190	A06.30.004	9.43	Обзорный снимок брюшной полости и органов малого таза	560
191	A06.16.001.001	9.44	Рентгеноскопия пищевода	610
192	A06.16.007	9.45	Рентгеноскопия желудка и двенадцатиперстной кишки	2 200
193		9.46	Рентгеноскопия (для pH – метрии)	310
194	A06.18.001	9.47	Ирригоскопия	3 130
195	A06.28.001	9.48	Рентгенография почки	630
196	A06.28.002	9.49	Внутривенная урография (с контрастом 1 снимок)	1 000
197	A06.03.062	9.50	Компьютерная томография костных структур	2 175
198	A06.22.002	9.51	Компьютерная томография надпочечников	2 175
199	A06.01.001	9.52	Компьютерная томография мягких тканей	2 175
200	A06.08.007.003	9.53	Спиральная компьютерная томография придаточных пазух носа	2 220
201	A06.08.009.001	9.54	Спиральная компьютерная томография шеи	2 200
202	A06.04.017	9.55	Компьютерная томография сустава	2 200
203	A06.03.058	9.56	Компьютерная томография позвоночника (один отдел)	2 440
204	A06.09.005	9.57	Компьютерная томография органов грудной полости	2 440
205	A06.09.005.002	9.58	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	7 170
206	A06.30.005	9.59	Компьютерная томография органов брюшной полости	2 730
207	A06.30.005.002	9.60	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием	7 170
208	A06.23.004	9.61	Компьютерная томография головы без контрастирования структур головного мозга	2 120
209	A06.23.004.006	9.62	Компьютерная томография головы структур головного мозга с контрастированием	7 175
КЛИНИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ				
п/п	ОКМУ	прейскурант	Наименование	Цена,руб
210	B03.016.002	10.1	Общий (клинический) анализ крови развернутый	380
211	A 12.06	10.2	Анализ крови на сифилис РМП	220
212	B 03.016.006	10.3	Анализ мочи общий	170
213	A 09.28.001	10.4	Анализ мочи по Нечипоренко	130
214	B 03.016.1001	10.5	Анализ мочи по Зимницкому	170
215	A 09.28.003	10.6	Определение белка в моче	130

216	A 09.28.003.001	10.9	Исследование на микроальбуминурию в моче (МАУ)	340
217	A 08.05.008	10.11	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	160
218	A 12.05.001	10.12	Исследование скорости оседания эритроцитов	80
219	A 12.05.015	10.13	Исследование времени кровотечения	160
220	A 12.05.014	10.14	Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактивированное	150
221	A 09.19.002	10.15	Исследование кала на гельминты	240
222	B 03.016.010	10.16	Копрологическое исследование	140
223	A 09.19.001	10.17	Исследование кала на скрытую кровь	420
224	A 09.19.002	10.18	Исследование кала на гельминты (метод обогащения)	460
225	A 26.16.003	10.21	Микроскопическое исследование дуоденального содержимого на простейшие 1 порции	230
226	A 26.16.003	10.22	Микроскопическое исследование дуоденального содержимого на простейшие 2 порции	410
227	A 26.16.003	10.23	Микроскопическое исследование дуоденального содержимого на простейшие 3 порции	535
228		10.25	Подсчет тромбоцитов по Фонио	200
229	A12.05.121	10.26	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	340
230	A 09.20.001	10.27	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	310
231	A09.19.001	10.28	Исследование кала на скрытую кровь с определением антител к гемоглобину и комплексу гемоглобин/гаптоглобин	800
232	A26.19.020	10.29	Определение антигена Helicobacter pylori в кале	1 000
233	A09.05.177	10.30	Исследование уровня креатинкиназы в крови	220
234		10.31	Исследование уровня желчных пигментов и их производных в моче	120
235	A12.28.013	10.32	Определение удельного веса (относительной плотности) мочи	120

ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (БИОХИМИЯ, ИФА)

п/п	ОКМУ	прейскурант	Наименование	Цена,руб
236	A 09.05.041	11.1	Исследование уровня аспартат – трансаминазы в крови	170
237	A 09.05.042	11.2	Исследование уровня аланин – трансаминазы в крови	170
238	A 09.05.045	11.3	Исследование уровня амилазы в крови	205
239	A 09.28.027	11.4	Определение альфа-амилазы в моче	205
240	A 09.05.004	11.5	Исследование уровня альфа – липопротеинов (высокой плотности) в крови	380
241	A 09.05.089	11.6	Исследование уровня альфа-фетопroteина в сыворотке крови (АФП)	400
242	A09.05.011	11.7	Исследование уровня альбумина в крови	160
243	A 09.05.201	11.8	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА-19.9 в крови	670
244	A 09.05.023	11.9	Исследование уровня глюкозы в крови	135
245	A 09.28.011	11.10	Исследование уровня глюкозы в моче	70
246	A 09.05.044	11.11	Исследование уровня гамма – глютамилтрансферазы в крови	150
247	A 09.05.083	11.12	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	570
248	A 09.05.032	11.14	Исследование уровня ионизированного кальция в крови	200
249	A 09.05.020	11.15	Исследование уровня креатинина в крови	160
250	A 09.05.031	11.17	Исследование уровня калия в крови	300
251	A 09.05.136	11.18	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови (ЛГ)	350
252	A 09.05.017	11.19	Исследование уровня мочевины в крови	185
253	A 09.05.010	11.25	Исследование уровня общего белка в крови	165
254	A 09.05.021	11.26	Исследование уровня общего билирубина в крови	150
255	A 09.05.032	11.27	Исследование уровня общего кальция в крови	200
256	A 09.05.063	11.29	Исследование уровня свободного тироксина (Т-4) сыворотки крови	370
257	A 09.05.062	11.30	Исследование уровня общего трийодтиронина (Т-3) в крови	360
258	A 09.05.079	11.33	Исследование уровня общего тестостерона в крови	340

259	A09.05.119	11.34	Исследование уровня кальцитонина в крови	900
260	A 09.05.130	11.36	Исследование уровня простатспецифического антигена (ПСА) в крови	430
261	A09.05.235	11.37	Исследование уровня 25-ОН витамина Д в крови	1 550
262	A 09.05.158	11.38	Исследование уровня прогестерона в крови	340
263	A 09.05.088	11.39	Исследование уровня пролактина в крови	330
264	A 09.05.211	11.41	Исследование уровня С-пептида в крови	470
265	A09.05.022	11.42	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	190
266	A 09.05.025	11.43	Исследование уровня триглицеридов в крови	180
267	A09.05.065	11.44	Исследование уровня тиреотропина сыворотки крови	300
268	A 09.05.121	11.45	Исследование уровня тиреоглобулина в крови	490
269	A 09.05.026	11.46	Исследование уровня холестерина в крови	190
270	A 09.05.046	11.47	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	160
271	A 09.05.050	11.48	Исследование уровня фибриногена в крови	230
272	A 09.05.137	11.49	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови (ФСГ)	335
273	A 09.05.121	11.50	Исследование антител к тиреоглобулину в сыворотке крови (ТГ)	430
274	A 12.06.031	11.51	Исследование антител к тиреопероксидазе в крови	420
275	A 12.28.002	11.52	Исследование функции нефронов (клиренс креатинина)	880
276	A 26.06.038	11.53	Определение антигена к вирусу гепатита В (HBsAg Hepatitis B вирус) в крови	330
277	A 26.06.039	11.54	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к антигену вирусного гепатита В (HBsAg Hepatitis B вирус) в крови	520
278	A 26.06.039	11.55	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к антигену вирусного гепатита В (HBcAg Hepatitis B вирус) в крови	880
279	A 26.06.041	11.56	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C вирус) в крови	440
280	A 26.06.062	11.57	Определение антител к возбудителю описторхоза (OPISTORCHIS FELINEUS) в крови	550
281	A 26.06.032	11.58	Определение антител классов А, М, G (IgA, IgM, IgG) к лямблиям в крови	360
282	A 26.06.033	11.59	Определение антител к (Helicobacter pylori) хеликобактер	595
283	A 26.06.036	11.60	Определение антигена к вирусу гепатита В (HBeAg Hepatitis B вирус) в крови	595
284	A 26.06.036	11.61	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к антигену вирусного гепатита В (HBeAg Hepatitis B вирус) в крови	580
285	A26.06.121	11.62	Определение антител IgG к антигенам аскариды	400
286	A26.06.080	11.63	Определение антител к токсокаре (Toxosaga) в крови	585
287	A26.06.081	11.64	Определение антител к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови	520
288		11.66	Определение активированного парциального тромбопластинового времени (АЧТВ)	230
289		11.67	Определение индекса avidности IgG к токсоплазмозу	740
290	A 03.30.010	11.68	Определение международного нормализованного отношения (МНО)	200
291	A 09.28.015	11.69	Обнаружение кетоновых тел в моче	55
292	A 09.05.009	11.71	Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови количественно	300
293		11.72	Определение уровня дегидроэпиандростерона сульфата (ДГЭА) в сыворотке крови	540
294	A 12.05.027	11.73	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	200
295		11.74	Дыхательный тест на (H. PYLORI) хеликобактер	300
296	B 03.005 006	11.75	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	500
297	A 12.22.004	11.76	Проведение глюкозотолерантного теста	575

298	A 09.05.065	11.77	Определение антител к рецепторам тиреотропного гормона (АТ рТТГ) в крови	320
299		11.81	Определение соматотропного гормона роста в крови (СТГ)	460
300	A 09.05.140	11.82	Определение кортизола в моче	680
		11.82a	Определение кортизола в крови	700
301	A 09.05.999.5	11.83	Определение микроальбумина в разовой порции мочи количественно	640
302		11.85	Исследование уровня онкомаркера СА-125 в крови	430
303	A 09.05.195	11.86	Исследование уровня РЭА (раково-эмбриональный антиген)	500
304		11.87	Определение ХГЧ в крови	425
305		11.88	Определение микроальбумина в моче	310
306	A12.06.019	11.90	Определение ревматоидного фактора в крови	215
307	A09.05.076	11.91.	Исследование уровня ферритина в крови	550
308	A12.06.015	11.92	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови	200
309	A26.05.023	11.93	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита D (Hepatitis D virus)	550
310		11.94	Антитела к коронавирусу SARS-Cov-2 (Covid-19) IgG	650
311		11.95	Антитела к коронавирусу SARS-Cov-2 (Covid-19) IgM	650
312		11.96	Антитела к коронавирусу SARS-Cov-2 (Covid-19) IgG и IgM	1 150
313	A26.08.027	11.97	Комплексная диагностика коронавируса Covid-19 (Антитела к коронавирусу SARS-Cov-2 (Covid-19) IgG и IgM; Молекулярно-биологическое исследование мазков из носоглотки и ротоглотки на коронавирус (nCov-19) (качественный тест))	2 650
314		11.100	Комплекс исследования уровня кальцитонина крови и уровня 25-ОН витамина Д	2 200
315		11.101	Комплекс исследования уровня кальцитонина крови, уровня 25-ОН витамина Д и кортизола слюны	2 680
ПЦР - ЛАБОРАТОРИЯ				
№ п/п	код по ОКМУ	код по преискуранту	Наименование	Цена,руб
314	A 26.05.020	12.18	гепатит В (hepatitis B virus) (качественный тест)	510
315	A 26.05.020	12.19	Молекулярно-биологическое исследование крови на hepatitis B virus (количественный тест)	1 520
316	A 26.05.019	12.21	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирусный гепатит С (hepatitis C virus) (качественный тест)	550
317	A 26.05.019	12.22	Молекулярно-биологическое исследование крови на hepatitis C virus (количественный тест)	2 040
318	A 26.05.019	12.23	Молекулярно-биологическое исследование крови на hepatitis C virus (определение генотипа)	1 400
319		12.24	Молекулярно- биологическое исследование мазков из носоглотки и ротоглотки на коронавирус (nCov-19) (качественный тест)	1 500
320		12.25	Молекулярно- биологическое исследование мазков из носоглотки и ротоглотки на коронавирус (nCov-19) (качественный тест) (с выездом)	1 650
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ				
№ п/п	код по ОКМУ	код по преискуранту	Наименование	Цена,руб
321		13.1	стафилококка	560
322		13.2	Исследование биоматериала из носа на наличие патогенного стафилококка	560
323		13.3	Исследование биоматериала из зева на дифтерию	305
324		13.4	Исследование биоматериала из носа на дифтерию	305
325		13.5	Исследование биоматериала из уретры или влагалища на микрофлору	640
326		13.6	Исследование биоматериала на микрофлору и чувствительность к антибиотикам из зева	905

327		13.7	Исследование биоматериала на микрофлору и чувствительность к антибиотикам из уха	905
328		13.8	Исследование биоматериала на микрофлору и чувствительность к антибиотикам из носа	905
329		13.9	Исследование биоматериала на микрофлору и чувствительность к антибиотикам из слизистой глаза	905
330		13.10	Исследование мочи на бак посев и чувствительность к антибиотикам	890
331		13.11	Исследование желчи на бак посев и чувствительность к антибиотикам	890
332		13.12	Исследование кала на дизентерию и сальмонеллез	420
333		13.13	Исследование кала на дисбактериоз	1 145
КЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ПРОЧИЕ				
№ п/п	код по ОКМУ	код по преискурantu	Наименование	Цена,руб
334		14.1	Комплекс серологических исследований на сифилис (ИФА+РМП) (Реакция Вассермана)	635
ЛЕЧЕБНЫЕ И ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ МАНИПУЛЯЦИИ ВРАЧА-ХИРУРГА				
№ п/п	код по ОКМУ	код по преискурantu	Наименование	Цена,руб
335	A 11.04.004	15.1	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов	290
336	A 15.01.001	15.2	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	560
337	A 15.01.002	15.3	Наложение повязки при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клетчатки	540
338	A16.01.001	15.4	Удаление поверхностно расположенного инородного тела	820
339	A 16.01.002	15.5	Вскрытие панариция	1 070
340	A 16.01.011	15.6	Вскрытие фурункула (карбункула)	1 335
341	A 16.01.012	15.7	Вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса)	1 360
342	A 16.01.016	15.8	Удаление атеромы	1 910
343	A 16.01.027	15.9	Удаление ногтевых пластинок	1 150
344	A 16.01.1001	15.1	Пластика ногтевого ложа	1 985
345	A 16.21.027	15.11	Коррекция гинекомастии	4 995
346	A 16.01.004	15.12	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани	1 165
347		15.13	Гистологическое исследование биопсийного материала	2 000
348	A 16.19.017	15.14	Удаление полипа анального канала и прямой кишки, включая гистологическое исследование	8 150
349	A 11.22.001, A11.20.010, A11.06.002	15.17	Пункционная биопсия с классической цитологией щитовидной железы, паращитовидных желез, лимфатических узлов шеи, грудных желез, молочных желез под контролем УЗИ (1 узел)	2500
350	A 11.22.001, A11.20.010, A11.06.002	15.18	Пункционная биопсия с классической цитологией щитовидной железы, паращитовидных желез, лимфатических узлов шеи, грудных желез, молочных желез под контролем УЗИ (2 узла и более)	3500
351	A 11.22.001, A11.20.010, A11.06.002	15.19	Пункционная биопсия с жидкостной цитологией щитовидной железы, паращитовидных желез, лимфатических узлов шеи, грудных желез, молочных желез под контролем УЗИ (1 узел)	3500
352	A 11.22.001, A11.20.010, A11.06.002	15.19.1	Пункционная биопсия с жидкостной цитологией щитовидной железы, паращитовидных желез, лимфатических узлов шеи, грудных желез, молочных желез под контролем УЗИ (2 узла и более)	4500
353	A 11.22.001, A11.20.010, A11.06.002	15.19.2	Пункционная биопсия с классической и жидкостной цитологией щитовидной железы, паращитовидных желез, лимфатических узлов шеи, грудных желез, молочных желез под контролем УЗИ (1 узел)	4800

354	A 11.22.001, A11.20.010, A11.06.002	15.19.3	Пункционная биопсия с классической и жидкостной цитологией щитовидной железы, паращитовидных желез, лимфатических узлов шеи, грудных желез, молочных желез под контролем УЗИ (2 узла и более)	5200
355	A 16.30.003	15.20	Деструкция узла щитовидной железы лазерная (под контролем УЗИ)	14200
356	A 16.30.003	15.20.1	Деструкция узла щитовидной железы лазерная (под контролем УЗИ) повторная	8300
357	A 16.30.002	15.21	Деструкция узла щитовидной железы этаноловая (под контролем УЗИ)	14000
358	A 16.30.002	15.21.1	Деструкция узла щитовидной железы этаноловая (под контролем УЗИ) повторная	8000
359	A 16.30.002	15.21.2	Деструкция узла щитовидной железы лазерная (под контролем УЗИ) с пункционной биопсией (классическая и жидкостная цитология)	17300
360	A 16.30.002	15.21.3	Деструкция узла щитовидной железы лазерная (под контролем УЗИ) с пункционной биопсией (классическая цитология)	15800
361	A 16.30.002	15.21.4	Деструкция узла щитовидной железы этаноловая (под контролем УЗИ) с пункционной биопсией (классическая и жидкостная цитология)	16800
362	A 16.30.002	15.21.5	Деструкция узла щитовидной железы этаноловая (под контролем УЗИ) с пункционной биопсией (классическая цитология)	15300
363	A16.19.013.002	15.22	Латексное лигирование сосудистых ножек внутренних геморроидальных узлов (1 – го узла)	4 030
364	A 16.19.013	15.23	Удаление 1 (наружного) геморроидального узла коагулятором	2 560
365	A16.19.013.002	15.24	Удаление внутренних геморроидальных узлов	5 980
366	A 16.01.017	15.25	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки до 1-го см	1 235
367	A 16.01.017	15.26	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки до 3-х см	1 570
368	A 16.01.017	15.27	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки более 3-х см	2 315
369	A 16.01.017	15.28	Удаление доброкачественных новообразований кожи (до 1см коагулятором)	1 470
370	A 16.01.017	15.29	Удаление доброкачественных новообразований кожи (более 1см коагулятором)	1 870
371	A16.19.013.001	15.33	Склеротерапия геморроидальных узлов	2 000
372	A16.19.013	15.34	Удаление наружных остаточных геморроидальных бахромок	2 300
ЛЕЧЕБНЫЕ И ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ МАНИПУЛЯЦИИ ВРАЧА-АКУШЕРА-ГИНЕКОЛОГА				
№ п/п	код по ОКМУ	код по преискуранту	Наименование	Цена,руб
373	A 11.20.005	16.1	Получение влагалищного мазка	150
374		16.2	Цитологическое исследование (исследование биоматериала в сторонней организации)	700
375	A 11.20.002	16.3	Получение цервикального мазка (соскоб), включая цитологическое исследование	680
376	A 03.20.001	16.4	Кольпоскопия (без стоимости цитологического исследования)	930
377	A 11.20.013	16.5	Тампонирование лечебное влагалища	335
378	A 11.20.015	16.6	Осмотр шейки матки в зеркалах	555
379	A 11.20.009	16.7	Зондирование матки	1 000
380	A 16.20.036.003	16.8	Радиоволновая терапия шейки матки	2 935
381		16.9	Гистологическое исследование тканей женской половой системы	2 000

382	A 11.20.011	16.11	Радиоволновая коагуляция после удаления полипа цервикального канала	1 085
383	A 16.20.033	16.12	Удаление доброкачественных новообразований кожи (удаление кондилом аногенитальной области химическим методом) без	1 765
384	A 16.20.059	16.13	Удаление инородных тел из влагалища	790
385	A 11.20.015	16.14	Удаление внутриматочной спирали (экстрактором)	560
386	A 16.20.020	16.15	Дренирование абсцесса женских половых органов	865
387	A 11.20.015	16.16	Удаление внутриматочной спирали	475
388	A14.20.002	16.17	Введение, извлечение влагалищного поддерживающего кольца (пессария)	350
389	A 11.20.014	16.18	Введение внутриматочной спирали (без стоимости ВМС)	1 400
390	A 16.20.033	16.19	Удаление доброкачественных новообразований кожи (удаление кондилом женских половых органов коагулятором) 1ед	185
391		16.20	Лечение шейки матки химическим методом (без стоимости препарата)	1 500
392	A 16.20.079	16.21	Вакуумная аспирация эндометрия	1 600
393		16.22	Взятие биопсии (без стоимости гистологического исследования)	300
394	A16.20.030.6	16.23	Интимная контурная пластика гиалуроновой кислотой (1шприц, 2мл.)	14 000
395	A16.20.030.2	16.24	Дополнительный шприц при интимной контурной пластике, 1мл	9 000
396	A16.20.030.2	16.25	Дополнительный шприц при интимной контурной пластике, 2мл	11 700
397	A16.20.030	16.26	Аугментация точки G, аугментация клитора (1мл. гиалуроновой кислоты)	11 000
398	A16.20.030	16.27	Безоперационное лечение недержания мочи препаратами гиалуроновой кислоты	11 200
399	A16.20.024	16.28	Биоревитализация промежности и влагалища гиалуроновой кислотой для увлажнения и восстановления ткани	6 300
400	A16.20.024	16.29	Биоревитализация промежности и влагалища гиалуроновой кислотой при лечении сухости, рубцов, крауроза	11 800
401	A16.20.030	16.30	Малоинвазивная перинеопластика (нитевой лифтинг промежности), 2нити на 1 год	22 570
402	A16.20.030	16.31	Малоинвазивная перинеопластика (нитевой лифтинг промежности), 2нити на 3 год	29 100
403	A14.20.002	16.32	Подбор влагалищного поддерживающего кольца (пессария) при опущении матки и влагалища	500
404	A14.20.002	16.33	Введение, извлечение влагалищного поддерживающего кольца (пессария) при опущении матки и влагалища	200
ЛЕЧЕБНЫЕ И ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ МАНИПУЛЯЦИИ ВРАЧА-ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГА				
№ п/п	код по ОКМУ	код по преискуранту	Наименование	Цена,руб
405	A24.01.004	18.1	Криодеструкция кожи	350
406	A24.01.005	18.2	Криомассаж кожи и её образований	390
407	A16.01.020	18.3	Удаление контагиозных моллюсков (1 элемента)	315
408	A16.01.017	18.4	Удаление доброкачественных новообразований кожи (до 0.5 см в кол-ве от 1 до 10 шт.)	1 605
409	A16.01.017	18.5	Удаление доброкачественных новообразований кожи (удаление кондилом химическим методом без стоимости препарата)	720
ЛЕЧЕБНЫЕ И ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ МАНИПУЛЯЦИИ ВРАЧА-ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГА				
№ п/п	код по ОКМУ	код по преискуранту	Наименование	Цена,руб
410	A 16.01.040	19.1	Иссечение рубцов (синехий)	2 390

411	A 16.25.011	19.2	Миринготомия	
412	A 16.01.004	19.3	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани	1 025
413	A 11.08.007	19.4	Заушные блокады с лекарственными препаратами	800
414	A 15.25.001	19.5	Наложение повязки при операциях на органе слуха	350
415		19.6	Физиотерапевтическое воздействие на ухо (пневмомассаж I процедура одного уха)	505
416	A 16.25.007	19.7	Удаление ушной серы (одного уха)	250
417	A 16.25.008	19.8	Удаление инородного тела из слухового отверстия	300
418	A 16.25.012	19.9	Продувание слуховой трубы (одной)	350
419	A 16.25.001	19.10	Дренаж фурункула наружного уха	250
420	A 11.25.002	19.11	Введение лекарственных препаратов в наружный слуховой проход	745
421	A 11.08.006	19.12	Глоточные блокады с введением лекарственных препаратов	165
422	A 16.08.016	19.13	Промывание лакун миндалин	480
423	A 16.08.007	19.14	Удаление инородного тела глотки или гортани	500
424	A 14.08.006	19.15	Внутригортанное введение лекарственных препаратов	757
425	A 16.08.011	19.17	Удаление инородного тела носа	350
426	A 16.08.023	19.18	Промывание верхнечелюстной пазухи носа	520
427	A 11.08.004	19.19	Пункция околоносовых пазух	405
428	A 15.27.001	19.20	Наложение повязки при операциях на органе обоняния	795
429	A 16.01.012	19.21	Вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса (носовой перегородки))	555
430	A 16.08.012	19.22	Вскрытие паратонзиллярного абсцесса	1 185
431	A 16.01.012	19.24	Вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса (отогематомы))	1 175
432	A 16.08.006	19.25	Механическая остановка кровотечения (передняя и задняя тампонада носа)	1 200
433	A 16.01.016	19.26	Удаление атеромы	1 845
434	A 11.07.008	19.27	Пункция кисты полости рта	1 655
				500

ЛЕЧЕБНЫЕ И ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ МАНИПУЛЯЦИИ ВРАЧА-ОФТАЛЬМОЛОГА

№ п/п	код по ОКМУ	код по преискурант у	Наименование	Цена,руб
435	A 02.26.003	20.1	Офтальмоскопия	490
436	A 02.26.004	20.2	Визометрия	225
437	A 02.26.005	20.3	Периметрия	285
438	A 02.26.009	20.4	Исследование цветоощущения по полихроматическим таблицам	85
439	A 02.26.010	20.5	Измерение угла косоглазия	160
440	A 02.26.015	20.7	Тонометрия глаза (ВГД) одного глаза	455
441	A 03.26.001	20.8	Биомикроскопия глаза	180
442	A 16.26.011	20.9	Зондирование слезных путей (и промывание) (одного глаза)	143
443	A 16.26.051	20.10	Удаление инородного тела роговицы (одного глаза)	445
444	A 16.26.034	20.11	Удаление инородного тела конъюнктивы (одного глаза)	425
445	A 21.26.001	20.13	Массаж век (1 единица)	215
446	A 11.26.009	20.15	Получение мазка содержимого конъюнктивальной полости и слезоотводящих путей	95
447	A 12.26.016	20.22	Авторефрактометрия с узким зрачком	265
448	A 02.26.025	20.24	Измерение диаметра роговицы	235
449	A 02.26.011	20.25	Исследование диплопии	310
450	A 03.26.003	20.26	Осмотр периферии глазного дна трехзеркальной линзой Гольдмана	620
451	A 03.26.004	20.27	Офтальмохромоскопия	470
452	A 23.26.001	20.29	Исследование конвергенции	160
453	A 02.26.026	20.28	Подбор очковой коррекции зрения	235
454	A 02.26.024	20.30	Определение характера зрения, гетерофории	235
455	A 02.26.008	20.32	Скотометрия (тест Амслера-Маричева)	60
456	A 02.26.014	20.35	Скиаскопия	400
457	A22.26.009	20.36	Фокальная лазерная коагуляция глазного дна	5 155

458	A22.26.010	20.37	Панретинальная лазерная коагуляция глазного дна	6 760
459	A 02.26.022	20.39	Экзофтальмометрия	230
ЛЕЧЕБНЫЕ И ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ МАНИПУЛЯЦИИ ЗУБНОГО ВРАЧА				
460	A11.07.011	21.1	Инъекционное введение лекарственных препаратов в челюстно-лицевую область	240.00
461	A11.07.012	21.2	Глубокое фторирование эмали зуба	700.00
462	A11.07.027	21.3	Наложение девитализирующей пасты	500.00
463	A16.07.002	21.4	Восстановление зуба пломбой	1615.00
464	A16.07.002.001	21.5	Восстановление зуба пломбой I, II, III, V, VI класс по Блэку с использованием стоматологических цементов	900.00
465	A16.07.002.002	21.6	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блеку с использованием стоматологических цементов	925.00
466	A16.07.002.005	21.7	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку с использованием стеклоиномерных цементов	2500.00
467	A16.07.002.009	21.8	Наложение временной пломбы	500.00
468	A16.07.002.010	21.9	Восстановление зуба пломбой I, V, VI класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров	2000.00
469	A16.07.002.011	21.10	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием материалов из	2300.00
470	A16.07.002.012	21.11	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров	2500.00
471	A16.07.008.001	21.12	Пломбирование корневого канала зуба пастой	1000.00
472	A16.07.008.002	21.13	Пломбирование корневого канала зуба гуттаперчевыми штифтами	1100.00
473	A16.07.009	21.14	Пульпотомия (ампутация коронковой пульпы)	500.00
474	A16.07.010	21.15	Экстирпация пульпы	1200.00
475	A16.07.020	21.16	Удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений	170.00
476	A16.07.025.001	21.17	Избирательное полирование зуба	745.00
477	A16.07.030.001	21.18	Инструментальная и медикаментозная обработка хорошо проходимого корневого канала	500.00
478	A16.07.030.002	21.19	Инструментальная и медикаментозная обработка плохо проходимого корневого канала	700.00
479	A16.07.030.003	21.20	Временное пломбирование лекарственным препаратом корневого канала	800.00
480	A16.07.031	21.21	Восстановление зуба пломбировочными материалами с использованием анкерных штифтов	4385.00
481		21.22	Восстановление зуба пломбировочными материалами с использованием анкерных штифтов на 1/2	3925.00
482	A16.07.050	21.23	Профессиональное отбеливание зубов	1545.00
483	A16.07.051	21.24	Профессиональная гигиена полости рта и зубов	450.00
484	A16.07.057	21.25	Запечатывание фиссуры зуба герметиком	760.00
485	A16.07.091	21.26	Снятие временной пломбы	655.00
486		21.27	Снятие пломбы при острой боли	655.00
487	A16.07.092	21.28	Трепанация искусственной коронки	655.00
488	A16.07.093	21.29	Фиксация внутриканального штифта	1480.00
ПРОЧИЕ МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ				
№ п/п	код по ОКМУ	код по прейскуранту	Наименование	Цена, руб
489		22.1	до 40 лет)	745
490		22.2	Оформление медицинской справки для посещения бассейна (лицам старше 40 лет)	1 055
491		22.3	Оформление санаторно-курортной карты при наличии результатов обследования	1 000

492		22.4	Оформление справки на право владения оружием (при наличии справок от психиатра и нарколога, химико-токсикологической экспертизы, результатов флюорографии)	1 565
493		22.5	Оформление выписных эпикризов	1 000
494		22.6	Врачебная комиссия	4 195
495		22.7	Оформление справки на управление автомобильным средством категории АВ-1 (при наличии справок от психиатра и нарколога)	1 500
496		22.8	Оформление справки на управление автомобильным средством категории СDE-2 (при наличии справок от психиатра и нарколога)	2 400
497		22.9	Предрейсовое медицинское освидетельствование	80
498		22.9 а	Послереиловое медицинское освидетельствование	70
499		22.10	Предрейсовое и послереиловое медицинское освидетельствование	150
500		22.11	Медицинская справка для абитуриентов форма 086/У	1 570
			Проведение периодических и предварительных медицинских осмотров на профпригодность	
501		22.13	врач-терапевт	265
502		22.14	врач-дерматовенеролог	265
503		22.15	врач-офтальмолог	185
504		22.16	врач-невролог	185
505		22.17	врач-хирург	130
506		22.18	врач-оториноларинголог	185
507		22.19	врач-акушер-гинеколог	265
508		22.20	Комплексная услуга для больных с ожирением	4 185
509		22.21	Школа для больных сахарным диабетом (обучение 20мин.)	1 315
510		22.22	Измерение массы тела	25
511		22.23	Измерение артериального давления на периферических артериях	35
512		22.24	Измерение базальной температуры	35
513		22.25	Термометрия общая	25
514		22.26	Исследование уровня кислорода в крови	1 500
515		22.27	Процедура сестринского ухода за пациентом с синдромом диабетической стопы (аппаратное лечение кожи стоп)	1 040
516		22.28	Процедура сестринского ухода за пациентом с синдромом диабетической стопы (аппаратное лечение ногтевых пластин)	1 200
ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗКУЛЬТУРА И СПОРТИВНАЯ МЕДИЦИНА				
№ п/п	код по ОКМУ	код по прейскуранту	Наименование	Цена,руб
517	В01.020.004	23.1	Дополнительное обследование занимающегося физической культурой и спортом	500.00
518		23.2	Подготовка экспертного заключения (справок по запросам)	400.00
519	A23.30.026	23.3	Составление медицинского заключения о допуске к занятиям физической культурой	200.00
520	A23.30.027	23.4	Составление медицинского заключения о допуске к занятиям спортом	200.00
521	A23.30.032	23.5	Составление медицинского заключения о допуске к соревнованиям	100.00
522	A01.30.023	23.6	Сбор спортивного анамнеза	100.00
523	В03.020.005	23.7	Определение уровня общей физической подготовленности	500.00
524	A19.03.001	23.8	Лечебная физкультура при травме позвоночника	500.00
525	A19.03.002.001	23.9	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях позвоночника	500.00

526	A19.03.002.002	23.10	Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях позвоночника	300.00
527	A19.03.003.001	23.11	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при переломе костей	500.00
528	A19.03.003.002	23.12	Групповое занятие лечебной физкультурой при переломе костей	300.00
529	A19.04.001.001	23.13	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях и травмах суставов	500.00
530	A19.04.001.002	23.14	Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях и травмах суставов	300.00
531	A19.09.001.001	23.15	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях бронхолегочной системы	500.00
532	A19.13.001.001	23.16	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболевании системы микроциркуляции	500.00
533	A19.16.001.001	23.17	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки	500.00
534	A19.20.001.001	23.18	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях женских половых органов	500.00
535	A19.24.001.001	23.19	Индивидуальное занятие при заболеваниях периферической нервной системы	500.00
		23.20	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой для больных после хирургических операций	500.00
		23.21	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой для травматологических больных после иммобилизации	500.00
		23.22	Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях бронхолегочной системы	300.00
		23.23	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	500.00
		23.24	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при травмах позвоночника без поражения спинного мозга	500.00
		23.25	Групповое занятие лечебной физкультурой при хронических заболеваниях, травмах ОДА	300.00
		23.26	Лечебная физкультура с использованием тренажера (велотренажёр, беговая дорожка)	500.00
ФИЗИОТЕРАПИЯ				
536	A17.01.003	24.1	Ионофорез кожи	200.00
537	A17.01.007	24.2	Дарсонвализация кожи	170.00
538	A17.01.008	24.3	Воздействие токами ультравысокой частоты на кожу	250.00
539	A17.01.009	24.4	Электронный лимфодренаж при заболеваниях кожи и подкожной клетчатки	350.00
540	A17.03.001	24.5	Электрофорез лекарственных препаратов при костной патологии	300.00
541	A17.03.007	24.6	Воздействие магнитными полями при костной патологии	330.00
542	A17.23.002	24.7	Дарсонвализация местная при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	230.00
543		24.8	Воздействие синусоидальными модулированными токами	250.00
544	A17.30.018	24.9	Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ)	250.00
545	A17.30.024.002	24.10	Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез)	250.00
546	A17.30.031	24.11	Воздействие магнитными полями	300.00
547	A17.30.034	24.12	Ультрафонофорез лекарственный	275.00

548	A20.09.001	24.13	Респираторная терапия	220.00
549	A22.04.003	24.14	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях суставов	350.00
550	A22.30.005	24.15	Воздействие поляризованным светом	350.00
551	A20.09.002	24.16	Оксигенотерапия (гипер-, нормо- или гипобарическая) при заболеваниях легких	350.00
552	A17.24.005	24.17	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях периферической нервной системы	300.00
553	A22.24.001	24.18	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях периферической нервной системы	300.00
554	A24.01.005.001	24.19	Криотерапия общая (криокамера)	1200.00
555	A22.30.015	24.20	Ударно-волновая терапия	1800.00
		24.21	Ультравысокочастотная терапия (УВЧ-терапия)	200.00
		24.22	Ультразвуковая терапия (Ультрафонофорез) с гидрокортизоновой мазью	300.00
		24.23	Ультразвуковая терапия (Ультрафонофорез) с мазью (по назначению врача)	250.00
		24.24	Ультразвуковая терапия (Ультрафонофорез) с мазью «Хондроитин»	300.00
		24.25	Ультразвуковая терапия	250.00
		24.26	Прессотерапия (пневмомассаж) и лимфодренаж «WIC-2008» нижних конечностей (20 минут)	380.00
		24.27	Прессотерапия (пневмомассаж) и лимфодренаж «WIC-2008» нижних конечностей (30 минут)	480.00
		24.28	Прессотерапия (пневмомассаж) и лимфодренаж «WIC-2008» верхней конечности (20 минут)	380.00
		24.29	Прессотерапия (пневмомассаж) и лимфодренаж «WIC-2008» верхней конечности (30 минут)	480.00
		24.30	Прессотерапия (пневмомассаж) и лимфодренаж «WIC-2008» живота (20 минут)	380.00
		24.31	Прессотерапия (пневмомассаж) и лимфодренаж «WIC-2008» живота (30 минут)	480.00
		24.32	Низкоинтенсивная лазерная терапия зонально	310.00
		24.33	Воздействие поляризованным светом (10 минут)	250.00
		24.34	Воздействие поляризованным светом (20 минут)	300.00
		24.35	Воздействие поляризованным светом (40 минут)	350.00
		24.36	Магнитотерапия общая	250.00
		24.37	Магнитотерапия при заболеваниях локально	200.00
		24.38	Гальванизация	200.00
		24.39	Электрофорез лекарственных препаратов (без стоимости лекарства)	200.00
		24.40	Электрофорез лекарственных препаратов эндоназально, эндоурально (без стоимости лекарства)	200.00
		24.41	Синусоидальные модулированные токи (СМТ) — амплипульстерапия (без стоимости лекарства)	400.00

		24.42	Синусоидальные модулированные токи (СМТ) — СМТ с раствором лидокаина	440.00
		24.43	Диадинамические токи (ДДТ) - диадинамотерапия	350.00
		24.44	Диадинамические токи (ДДТ) — диадинамофорез (без стоимости лекарства)	350.00
ЛЕЧЕНИЕ С ПОМОЩЬЮ ПРОСТЫХ ФИЗИЧЕСКИХ ВОЗДЕЙСТВИЙ НА ПАЦИЕНТА				
556	A21.01.001	25.1	Общий массаж медицинский (60 минут)	2500.00
557		25.2	Общий массаж детей среднего школьного возраста	1800.00
558		25.3	Общий массаж детей дошкольного и младшего школьного возраста	900.00
559	A21.01.005	25.4	Массаж волосистой части головы медицинский	300.00
560	A21.01.003.001	25.5	Массаж воротниковой области	450.00
562		25.7	Массаж грудного отдела позвоночника	450.00
564	A21.03.002	25.9	Массаж при заболеваниях позвоночника	750.00
565	A21.30.001	25.10	Массаж передней брюшной стенки медицинский	300.00
566		25.11	Массаж позвоночника детей среднего школьного возраста	750.00
567		25.12	Массаж позвоночника детей дошкольного возраста	600.00
568	A21.01.004	25.13	Массаж верхней конечности	450.00
569	A21.01.004.001	25.14	Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	600.00
570	A21.01.004.002	25.15	Массаж плечевого сустава	300.00
571	A21.01.004.003	25.16	Массаж локтевого сустава	300.00
572	A21.01.004.004	25.17	Массаж лучезапястного сустава	300.00
573	A21.01.009.005	25.18	Массаж стопы и голени	300.00
574	A21.01.009	25.19	Массаж нижней конечности медицинский	450.00
575	A21.01.009.002	25.20	Массаж тазобедренного сустава и ягодичной области (10 минут)	450.00
576	A21.01.009.003	25.21	Массаж коленного сустава	300.00
577	A21.01.009.004	25.22	Массаж голеностопного сустава	300.00
578	A21.30.005	25.23	Массаж грудной клетки медицинский (25 минут)	700.00
		25.24	Массаж спины (15 минут)	1000.00
		25.25	Массаж воротниковой зоны (15 минут)	650.00
		25.26	Массаж головы (15 минут)	500.00
		25.27	Массаж лица. Зона декольте (20 минут)	700.00
		25.28	Массаж нижней и верхней конечности и поясицы (15 минут)	850.00
		25.29	Массаж верхней конечности и плечевого-локтевого сустава (15 минут)	850.00
		25.30	Сегментарный массаж шейно-грудного отдела позвоночника (20 минут)	700.00
		25.31	Сегментарный массаж пояснично-крестцовой области (20 минут)	500.00
МЕДИЦИНСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ ДЛЯ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ				
579		26.1	Обслуживание медицинской бригадой с использованием автомобиля за пределами г. Тюмени (1 час)	3050.00
580		26.2	Обслуживание медицинской бригадой с использованием автомобиля (1 час)	2650.00
581		26.3	Обслуживание главным врачом соревнований (1 час)	1850.00
582		26.4	Обслуживание медицинским работником за пределами г. Тюмени (1 час)	1850.00
583		26.5	Обслуживание медицинским работником (1 час)	1350.00
ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ КОМПЛЕКСНЫЕ ПРОГРАММЫ				
№ п/п	код по ОКМУ	прейскурант у	Наименование	Цена, руб.

584		27.1	Диагностическая программа "Стандарт обследования базовый для мужчин"	6600
585		27.2	Диагностическая программа "Стандарт обследования базовый для женщин"	9300
586		27.3	Диагностическая программа "Здоровый желудок и кишечник" Стандартный пакет	6150
587		27.4	Диагностическая программа "Здоровый желудок и кишечник" Расширенный пакет	10200
588		27.5	Диагностическая программа "Здоровая печень" Стандартный пакет	4000
589		27.6	Диагностическая программа "Здоровая печень" Расширенный пакет	7150
590		27.7	Диагностическая программа "Здоровое сердце" Стандартный пакет	5750
591		27.8	Диагностическая программа "Здоровое сердце" Расширенный пакет	9000
592		27.9	Диагностическая программа "Здоровый пищеварительный тракт" Стандартный пакет	10000
593		27.10	Диагностическая программа "Здоровый пищеварительный тракт" Расширенный пакет	16500
594		27.11	Диагностическая программа "Скрининг в кабинете диабетическая стопа"	3 190
595		27.12	Диагностическая программа "Скрининг сахарного диабета "	2350
596		27.13	Диагностическая программа «Гормональный статус здоровья мужчины с ожирением»	4300
597		27.14	Диагностическая программа «Гормональный статус здоровья мужчины без ожирения»	3500
598		27.15	Диагностическая программа "Скрининг здоровья женщины после 45 лет"	6150
599		27.16	Диагностическая программа "Снижение веса"	5 615
600		27.17	Комплексная услуга для больных с дефицитом массы тела	3 640
601		27.18	Диагностическая программа "Здоровье щитовидной железы"	2900
602		27.19	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей с консультацией врача-сердечно-сосудистого хирурга	1 800
603		27.20	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей с консультацией врача-сердечно-сосудистого хирурга	1 800
604		27.21	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока. Консультация врача-сердечно-сосудистого хирурга	1 800
605		27.22	Комплексное лабораторное обследование для госпитализации на оперативное лечение	4 650
606		27.23	Комплексное лабораторное обследование перед колоноскопией с медикаментозным сопровождением	2 740
607		27.24	Комплексная медицинская услуга в Амбулаторном центре диагностики и лечения новой коронавирусной инфекции Covid-19	5 700

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	код по ОКМУ	код по преискурantu	Наименование	Цена,руб
608		28.1	Липаза	290
609		28.2	Эластаза в сыворотке	4 420
610		28.3	Гастрин	585
611		28.4	Пепсиноген	900
612		28.5	Пепсиноген II	900
613		28.6	Гастрин (базальный)	2 565
614		28.7	Определение токсина A Clostridium difficile	1 250
615		28.8	Антифосфолипидные антитела IgM	690
616		28.9	Антитела к ядерным антигенам (ANA), скрининг	660

617		28.10	Антитела к островковым клеткам поджелудочной железы	1 150
618		28.11	Антитела к глиадину, IgA	630
619		28.12	Антитела к глиадину, IgG	630
620		28.13	Антифосфолипидные антитела IgG	690
621		28.14	Антитела к митохондриям (АМА)	1 170
622		28.15	Антитела к париетальным (обкладочным) клеткам желудка	1 150
623		28.16	Антитела к эндомизию, IgA	1 000
624		28.17	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgG	1 030
625		28.18	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgA	1 000
626		28.19	Гастропанель (со стимуляцией)	4 800
627		28.20	N-Остеокальцин (маркер костного ремоделирования)	660
628		28.21	Калий, натрий, хлор в сыворотке	285
629		28.22	Креатинин в сыворотке (с определением СКФ)	140
630		28.23	Фруктозамин	485
631		28.24	RuLink-D (маркер резорбции костной ткани)	1 855
632		28.25	Глюкозотолерантный тест с инсулином в крови	890
633		28.26	Метаболиты витамина D (25-гидроксиколекальциферол и 1,25-дигидроксиколекальциферол)	4 970
634		28.27	Витамины и микроэлементы, влияющие на состояние женской репродуктивной системы (Fe, Cu, Zn, Se, Ni, Co, Mn, Mg, Cr, Pb, As, Cd, Hg, витамины А, С, Е, омега-3, омега-6 жирные кислоты)	19 060
635		28.28	Витамины и микроэлементы, влияющие на состояние мужской репродуктивной системы (Se, Zn, Mn, Ni, Cr, Fe, Co, витамины А, С, В9, В12)	8 645
636		28.29	Витамины и микроэлементы, участвующие в регуляции функции щитовидной железы (I, Se, Mg, Cu, витамин В6)	4 645
637		28.30	Глюкозотолерантный тест с инсулином в крови	890
638		28.31	Адренкортикотропный гормон (АКТГ)	550
639		28.32	Альдостерон	585
640		28.33	Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ)	410
641		28.34	Дигидротестостерон	1 050
642		28.35	Инсулин	490
643		28.36	Катехоламины (адреналин, норадреналин, дофамин) в моче	1 990
644		28.37	Паратиреоидный гормон, интактный	600
645		28.38	Метаболиты катехоламинов (ванилилминдальная кислота, гомованилиновая кислота, 5-гидроксииндолуксусная кислота) в моче	3 390
646		28.39	Катехоламины (адреналин, норадреналин, дофамин) и их метаболиты (ванилилминдальная кислота, гомованилиновая кислота, 5-гидроксииндолуксусная кислота) в моче	4 180
647		28.40	Инсулиноподобный фактор роста	950
648		28.41	17-кетостероиды (17-КС) в моче	1 105
649		28.42	Антимюллеровский гормон	1 070
650		28.43	Ренин	1 495
651		28.44	Лептин	1 245
652		28.45	Макропролактин	390
653		28.46	Прегненолон	2 065
654		28.47	Андростендиол глюкуронид	1 360
655		28.48	Катехоламины (адреналин, норадреналин, дофамин), серотонин в крови и их метаболиты (ванилилминдальная кислота, гомованилиновая кислота, 5-гидроксииндолуксусная кислота) в моче	3 180
656		28.49	Метанефрин свободный и норметанефрин свободный в моче	2 400
657		28.50	Метанефрин общий и норметанефрин общий в моче	2 310
658		28.51	Кортизол в слюне	530
659		28.52	Антитела к инсулину	805
660		28.53	Лабораторное обследование при метаболическом синдроме	3 140

661	28.54	Мужской гормональный статус - базовые лабораторные показатели	1 600
662	28.55	Женский гормональный статус - базовые лабораторные показатели	1 180
663	28.56	Лабораторный скрининг при гирсутизме	1 990
664	28.57	Комплексное серологическое обследование на аутоиммунные эндокринопатии	6 220
665	28.58	Онкологический скрининг щитовидной железы	1 710
666	28.59	Развернутая диагностика сахарного диабета	1 390
667	28.60	Контроль компенсации сахарного диабета	560
668	28.61	Мониторинг течения сахарного диабета	1 620
669	28.62	Лабораторное обследование при подозрении на остеопороз	3 480
670	28.63	Генетический риск развития гипергликемии	2 265
671	28.64	Ожирение у детей и подростков (недостаточность рецептора меланокортина)	2 775
672	28.65	Генетическая предрасположенность к остеопорозу	5 050
673	28.66	D-димер	1 045
674	28.67	Антитромбин III	310
675	28.68	Волчаночный антикоагулянт	850
676	28.69	Группа крови АВО	285
677	28.70	Резус-фактор	285
678	28.71	Тромбиновое время	210
679	28.72	Эритропоэтин	820
680	28.73	Коагулограмма №3 (протромбин (по Квику), МНО, фибриноген, АТIII, АЧТВ, D-димер)	1 860
681	28.74	Растворимые фибрин-мономерные комплексы (РФМК)	260
682	28.75	Протеин С	2 400
683	28.76	Протеин S свободный	2 400
684	28.77	Плазминоген, % активности	800
685	28.78	Витамин К (филлохинон)	1 940
686	28.79	Магний в сыворотке	275
687	28.80	Ферритин	440
688	28.81	Cytomegalovirus предранний белок IEA, IgM, IgG	595
689	28.82	Cytomegalovirus, IgG	350
690	28.83	Cytomegalovirus, IgM	480
691	28.84	Varicella Zoster Virus, IgG	550
692	28.85	Varicella Zoster Virus, IgM	510
693	28.86	Epstein Barr Virus капсидный белок (VCA), IgG	740
694	28.87	Определение avidности IgG к Epstein Barr Virus VCA	605
695	28.88	13С-уреазный дыхательный тест на определение Helicobacter pylori	2 090
696	28.89	Candida albicans, ДНК (реал-тайм ПЦР)	305
697	28.90	Chlamydia trachomatis, ДНК (реал-тайм ПЦР)	305
698	28.91	Herpes Simplex Мшкгы, ДНК (реал-тайм ПЦР)	305
699	28.92	Helicobacter pylori, ДНК (реал-тайм ПЦР)	1 030
700	28.93	Toxoplasma gondii, ДНК (реал-тайм ПЦР)	665
701	28.94	Ureaplasma species, ДНК количественно (реал-тайм ПЦР)	335
702	28.95	Human Papillomavirus высокого канцерогенного риска (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59 типы), ДНК количественно, без определения типа (реал-тайм ПЦР)	790
703	28.96	Фемофлор - 16 (реал-тайм ПЦР)	2 200
704	28.97	Фемофлор - 8 (реал-тайм ПЦР)	1 130
705	28.98	Типирование и количественное определение ДНК грибов рода Candida (C. albicans, C. Glabrata, C. Krusei, C. Parapsilosis / C tropicalis)	580
706	28.99	Mycoplasma hominis, ДНК, количественно [реал-тайм ПЦР]	285
707	28.100	Cytomegalovirus, ДНК, количественно [реал-тайм ПЦР]	580

708		28.101	Диагностика бактериального вагиноза, ДНК количественно [реал-тайм ПЦР]	985
709		28.102	Комплексное исследование на Cytomegalovirus, Epstein Barr Virus, Human Herpes Virus 6, ДНК [реал-тайм ПЦР], количественно	895
710		28.103	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]	5 305
711		28.104	Ревматоидный фактор	330
712		28.105	Human Papillomavirus 16/18 (HPV 16/18), ДНК [реал-тайм ПЦР]	400
713		28.106	Human Papillomavirus 31/33 (HPV 31/33), ДНК [реал-тайм ПЦР]	400
714		28.107	Human Papillomavirus 6/11 (HPV 6/11), ДНК [реал-тайм ПЦР]	400
715		28.108	Neisseria gonorrhoeae, ДНК [реал-тайм ПЦР]	305
716		28.109	Trichomonas vaginalis, ДНК [реал-тайм ПЦР]	305
717		28.110	Определение прогестерона в сыворотке крови	160
718		28.111	Определение лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	135
719		28.112	Определение фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	135
720		28.113	Определение 17-ОН - прогестерона в сыворотке крови	190
721		28.114	Определение кортизола в сыворотке крови	190
722		28.115	Определение тиреоглобулина в сыворотке крови	190
723		28.116	Определение антител к тиреоглобулину в сыворотке крови	190
724		28.117	Определение дигидроэпиандростерона в сыворотке крови	190
725		28.118	Определение эстрадиола в сыворотке крови	160
726		28.119	Определение простатспецифического антигена в сыворотке крови	220
727		28.120	Определение маркера СА - 125 в сыворотке крови	230
728		28.121	Определение маркера СА - 15-3 в сыворотке крови	230
729		28.122	Определение раково-эмбрионального антигена в сыворотке крови	170

СРОЧНОЕ ВЫПОЛНЕНИЕ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ п/п	код по ОКМУ	код по преискуранту	Наименование	Цена,руб
730		29.1	Общий (клинический) анализ крови развернутый	440
731		29.2	Анализ крови на сифилис РМП	250
732		29.3	Определение белка в моче	150
733		29.4	Копрологическое исследование	160
734		29.5	Исследование кала на скрытую кровь	480
735		29.6	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	355
736		29.7	Исследование уровня аспартат – трансаминазы в крови	195
737		29.8	Исследование уровня аланин – трансаминазы в крови	195
738		29.9	Исследование уровня амилазы в крови	235
739		29.10	Определение альфа-амилазы в моче	235
740		29.11	Исследование уровня альфа – липопротеинов (высокой плотности) в крови	440
741		29.12	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови (АФП)	460
742		29.13	Исследование уровня альбумина в крови	180
743		29.14	Исследование уровня глюкозы в крови	155
744		29.15	Исследование уровня гамма – глутамилтрансферазы в крови	170
745		29.16	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	655
746		29.17	Исследование уровня железа в сыворотке крови	230
747		29.18	Исследование уровня ионизированного кальция в крови	230
748		29.19	Исследование уровня креатинина в крови	180
749		29.20	Исследование уровня калия в крови	345

750		29.21	Исследование уровня мочевины в крови	210
751		29.22	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	220
752		29.23	Исследование уровня общего белка в крови	190
753		29.24	Исследование уровня общего билирубина в крови	170
754		29.25	Исследование уровня общего кальция в крови	230
755		29.26	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	220
756		29.27	Исследование уровня триглицеридов в крови	210
757		29.28	Исследование уровня холестерина в крови	220
758		29.29	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	185
759		29.30	Исследование уровня фибриногена в крови	265
760		29.31	Определение активированного парциального тромбопластинового времени (АЧТВ)	265
761		29.32	Определение международного нормализованного отношения (МНО)	230
762		29.33	Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови количественно	345
763		29.34	Определение микроальбумина в моче	360

СТЕРИЛИЗАЦИЯ

№ п/п	код по ОКМУ	код по прейскурantu	Наименование	Цена,руб
764		30.1	Стерилизация инструментария с предварительной очисткой	400
765		30.2	Стерилизация инструментария без предварительной очистки	220