

ПРЕЙСКУРАНТ
 платных медицинских услуг
 Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы
 «Городская поликлиника № 66 Департамента здравоохранения города Москвы»

№ п/п	Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Цена за услугу, (руб.)
Инструментальные исследования с использованием специальных процедур			
1.	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления	1300
2.	A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	500
3.	A12.10.001	Электрокардиография с физической нагрузкой	1000
4.	A12.10.002	Электрокардиография с применением лекарственных препаратов	1000
5.	A02.30.005	Ортостатическая проба	1000
6.	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	300
7.	A12.10.005	Велоэргометрия	3000
8.	A02.02.003	Измерение силы мышц кисти	300
9.	A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма	1800
10.	A05.23.002	Реоэнцефалография	1300
11.	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	700
12.	A12.09.002.001	Исследование дыхательных объемов с применением лекарственных препаратов	1000
13.	A05.23.001	Электроэнцефалография	1500
14.	A05.30.014	Определение процентного соотношения воды, мышечной и жировой ткани с помощью биоимпедансметра	1100
15.	A04.10.002	Эхокардиография	2300
Рентгенологические исследования			
16.	A06.09.007	Рентгенография легких	1100
17.	A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	700
18.	A06.09.006.001	Флюорография легких цифровая	600
19.	A06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника	1100
20.	A06.03.013	Рентгенография грудного отдела позвоночника	1100
21.	A06.03.015	Рентгенография поясничного отдела позвоночника	1100
22.	A06.03.016	Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника	1100
23.		Рентгенография трех отделов позвоночника (шейного, грудного, пояснично-крестцового) со скидкой	2700
24.	A06.03.017	Рентгенография крестца и копчика	1100
25.	A06.03.018	Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции	1600
26.	A06.03.019	Рентгенография одного отдела позвоночника с функциональными пробами	2300
27.	A06.03.022	Рентгенография ключицы	1000
28.	A06.03.045	Рентгенография надколенника	1000
29.	A06.03.024	Рентгенография грудины	1100
30.	A06.03.041	Рентгенография всего таза	2000
31.	A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава	1000
32.	A06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава	1000
33.	A06.04.005	Рентгенография коленного сустава	1100
34.		Рентгенография двух коленных суставов (со скидкой)	2000
35.	A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава	1000
36.	A06.04.011	Рентгенография тазобедренного сустава	1100
37.	A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава	1000
38.	A06.04.013	Рентгенография акромиально-ключичного сочленения	1000
39.	A06.04.001	Рентгенография височно-нижнечелюстного сустава	1500
40.	A06.04.014	Рентгенография грудино-ключичного сочленения	1000
41.	A06.03.028	Рентгенография плечевой кости	1000
42.	A06.03.030	Рентгенография запястья	1000
43.	A06.03.032	Рентгенография кисти	1300
44.		Рентгенография двух кистей (со скидкой)	2100
45.	A06.03.034	Рентгенография пальцев фаланговых костей кисти	1000
46.	A06.03.036	Рентгенография нижней конечности	1100
47.		Рентгенография двух нижних конечностей (со скидкой)	2000

48.	A06.03.026	Рентгенография лопатки	1000
49.	A06.03.050	Рентгенография пяточной кости	1000
50.	A06.03.052	Рентгенография стопы	1000
51.	A06.03.053	Рентгенография стопы в двух проекциях	1300
52.	A06.03.053.001	Рентгенография стопы с функциональной нагрузкой	1500
53.		Рентгенография двух стоп с функциональной нагрузкой (со скидкой)	2300
54.	A06.03.054	Рентгенография фаланг пальцев ноги	1000
55.	A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	1300
56.	A06.03.060	Рентгенография черепа в прямой проекции	1000
57.	A06.03.001.001	Рентгенография турецкого седла	1000
58.	A06.26.001	Рентгенография глазницы	1000
59.	A06.08.001	Рентгенография носоглотки	1000
60.	A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа	1000
61.	A06.07.003	Прицельная внутривенная контактная рентгенография	300
62.	A06.28.002	Внутривенная урография	2300
63.	A06.28.007	Цистография	1100
64.	A06.20.004.001	Обзорная рентгенография молочных желез в одной проекции	1250
65.	A06.20.004.002	Прицельная рентгенография молочной железы	850
66.	A06.28.013	Обзорная урография (рентгенография мочевыделительной системы)	1700
67.	A06.30.002	Описание и интерпретация рентгенографических изображений	600
68.	A06.30.002	Описание и интерпретация рентгенографических изображений (cito)	1200
69.	A06.08.007	Компьютерная томография придаточных пазух носа, гортани	3300
70.	A06.08.007	Компьютерная томография придаточных пазух носа, гортани (две проекции)	4000
71.	A06.08.007.002	Компьютерная томография гортани с внутривенным болюсным контрастированием	13 000
72.	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	4500
73.	A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга	3400
74.	A06.03.002	Компьютерная томография лицевого отдела черепа	3700
75.	A06.23.004.006	Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием	13 000
76.	A06.08.009.001	Спиральная компьютерная томография шеи	13 000
77.	A06.08.009.002	Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием	13 000
	A06.03.058.	Компьютерная томография позвоночника (один отдел)	5000
78.	A06.03.058.003	Компьютерная томография позвоночника с внутривенным контрастированием (один отдел)	13 000
79.	A06.04.017	Компьютерная томография сустава (один сустав)	3700
80.	A06.25.003	Компьютерная томография височной кости	3800
81.		Компьютерная томография двух височных костей (со скидкой)	5000
82.	A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	13 000
83.	A06.20.002	Компьютерная томография органов малого таза у женщин	5000
84.	A06.20.002.003	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием	13 000
85.	A06.21.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин	5000
86.	A06.21.003.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием	13 000
87.	A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости	5000
88.	A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства	6500
89.	A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	13 000
90.	A06.28.009	Компьютерная томография почек, надпочечников	5000
91.	A06.28.009.001	Компьютерная томография почек и верхних мочевыводящих путей с внутривенным болюсным контрастированием	13 000
92.	A06.01.001	Компьютерная томография мягких тканей	5000
93.	A06.08.007.001	Спиральная компьютерная томография гортани	5000
94.	A06.10.009.001	Компьютерная томография сердца с контрастированием	16000
95.	A06.30.002.001	Описание и интерпретация компьютерных томограмм	2000
96.	A06.30.002.001	Описание и интерпретация компьютерных томограмм (3D реконструкция на пленке/CD)	1600
97.	A05.12.006	Магнитно-резонансная ангиография с контрастированием (одна область)	13 000
98.	A05.12.007	Магнитно-резонансная ангиография (одна область)	6000
99.	A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	4300

100.	A05.23.009.010	Магнитно-резонансная томография спинного мозга (один отдел)	4800
101.	A05.01.002	Магнитно-резонансная томография мягких тканей	4600
102.	A05.03.002	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел)	4500
103.		Магнитно-резонансная томография всех (трех) отделов позвоночника (со скидкой)	12000
104.	A05.03.002.001	Магнитно-резонансная томография позвоночника с контрастированием (один отдел)	13 000
105.	A05.23.009.006	Магнитно-резонансная томография головного мозга топометрическая	7500
106.	A05.01.002.001	Магнитно-резонансная томография мягких тканей с контрастированием	13 000
107.	A05.04.001	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав)	5000
108.	A05.04.001.001	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) с контрастированием	13 000
109.	A05.28.002	Магнитно-резонансная томография почек	5500
110.	A05.30.005	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости	6100
111.	A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография брюшной полости с внутривенным контрастированием	13 000
112.	A05.30.004	Магнитно-резонансная томография органов малого таза	5200
113.	A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием	13 000
114.	A05.30.004.001	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием	13 000
115.	A05.30.006.001	Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки с внутривенным контрастированием	13 000
116.	A05.12.006	Магнитно-резонансная ангиография с контрастированием (одна область)	13 000
117.	A05.30.007.001	Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства с внутривенным контрастированием	13 000
118.	A05.30.008.001	Магнитно резонансная томография шеи с внутривенным контрастированием	13 000
119.	A05.30.008	Магнитно-резонансная томография шеи	5000
120.	A06.30.002.002	Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм	2000
121.	A06.30.002.002	Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм (3D реконструкция на пленке/CD)	1600
Ультразвуковая диагностика			
122.	A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	900
123.	A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря	1100
124.	A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	550
125.	A04.14.002.001	Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости	
126.	A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки	550
127.	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	800
128.	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1400
129.	A04.30.004	Ультразвуковое определение жидкости в брюшной полости	950
130.	A04.30.008	Ультразвуковое исследование в режиме 3D	4200
131.	A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	1300
132.	A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	1500
133.	A04.30.001	Ультразвуковое исследование плода (первый триместр)	1500
134.	A04.30.001	Ультразвуковое исследование плода (второй/ третий триместр)	2000
135.	A04.30.002	Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода	1800
136.	A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	950
137.	A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	1200
138.	A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей	1250
139.	A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	950
140.	A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	750
141.	A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей	1500
142.	A04.28.002.005	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи	750
143.	A04.22.002	Ультразвуковое исследование надпочечников	800
144.	A04.21.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы	950
145.	A04.21.001.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное	1100
146.	A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки	950
147.	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	950
148.	A04.22.003	Ультразвуковое исследование паращитовидных желез	750
149.	A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	1150
150.	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	550
151.	A04.07.002	Ультразвуковое исследование слонных желез	850

152.	A11.22.002.001	Пункция щитовидной или паращитовидной железы под контролем ультразвукового исследования	1800
153.	A11.20.010.003	Пункция новообразования молочной железы прицельная пункционная под контролем ультразвукового исследования	1600
154.	A04.09.001	Ультразвуковое исследование плевральной полости	800
155.	A04.12.005.002	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей	1500
156.	A04.12.005.004	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей	1500
157.	A04.12.006.001	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	1500
158.	A04.12.006.002	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	1500
159.	A04.12.005.003	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока	1700
160.	A04.12.018	Дуплексное сканирование транскраниальное артерий и вен	1900
161.	A04.12.001.002	Дуплексное сканирование артерий почек	1150
162.	A04.12.003	Дуплексное сканирование аорты	900
163.	A04.06.003	Ультразвуковое исследование вилочковой железы	950
164.	A04.23.001.001	Ультразвуковое исследование головного мозга	1500
165.	A04.03.003	Ультразвуковая денситометрия	400
166.	A05.10.010	Экспресс-исследование сердца по электрокардиографическим сигналам от конечностей с помощью кардиовизора	400
Эндоскопические исследования			
167.	A03.18.001	Колоноскопия	4000
168.	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	1800
169.	A03.19.002	Ректороманоскопия	1350
170.	A03.19.003	Сигмоскопия	2300
171.	A11.16.002	Биопсия желудка с помощью эндоскопии	600
172.	A11.17.002	Биопсия тонкой кишки эндоскопическая	700
173.	A11.18.001	Биопсия ободочной кишки эндоскопическая	700
174.	A11.19.001	Биопсия сигмовидной ободочной кишки с помощью видеоэндоскопических технологий	700
175.	A11.19.002	Биопсия прямой кишки с помощью видеоэндоскопических технологий	700
176.	A16.18.019.001	Удаление полипа толстой кишки эндоскопическое	700
177.	A16.16.041.001	Эндоскопическое удаление полипов из пищевода	700
Клинико-диагностическая лаборатория			
178.	A11.05.001	Взятие крови из пальца	70
179.	V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	500
180.	A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	50
181.	A12.05.119	Исследование уровня лейкоцитов в крови	520
182.	A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	200
183.	A12.05.123	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	260
184.	A12.05.014	Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактивированное	130
185.	A12.05.015	Исследование времени кровотечения	150
186.	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	260
187.	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	500
188.	A26.05.009	Микроскопическое исследование "толстой капли" и "тонкого" мазка крови на малярийные плазмодии	690
189.	V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	350
190.	A09.28.003	Определение белка в моче	120
191.	V03.016.015	Исследование мочи методом Зимницкого	300
192.	V03.016.014	Исследование мочи методом Нечипоренко	320
193.	A26.28.008	Микроскопическое исследование осадка мочи на трихомонады (<i>Trichomonas vaginalis</i>)	390
194.	A26.28.004	Микроскопическое исследование осадка мочи на дрожжевые грибы	270
195.	A12.09.012	Исследование физических свойств мокроты	80
196.	A12.09.010	Микроскопическое исследование нативного и окрашенного препарата мокроты	250
197.	A26.09.001	Микроскопическое исследование мокроты на микобактерии (<i>Mycobacterium spp.</i>)	300
198.	V03.016.010	Копрологическое исследование	650
199.	A12.19.005	Исследование физических свойств каловых масс	35
200.	A09.19.006	Исследование белка в кале	20
201.	A09.19.003	Исследование уровня стеркобилина в кале	20
202.	A26.19.011	Микроскопическое исследование кала на простейшие	300
203.	A26.19.010	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	300
204.	A26.19.010.001	Микроскопическое исследование кала на гельминты с применением методов обогащения	400

205.	A26.01.019	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности перианальных складок на яйца гельминтов	300
206.	A09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь	350
207.	A12.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	510
208.	A26.20.001	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк (Neisseria gonorrhoeae)	260
209.	A26.21.001	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на гонококк Neisseria gonorrhoeae)	270
210.	A26.21.011	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на дрожжевые грибы	190
211.	A12.21.005	Микроскопическое исследование осадка секрета простаты	250
212.	A26.01.017	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius vermicularis)	300
213.	A26.01.018	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на клещей	300
214.	A26.25.002	Микроскопическое исследование отделяемого из ушей на грибы (дрожжевые и мицелиальные)	390
Врачебные лечебно-диагностические услуги			
Эндокринология			
215.	B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	900
216.	B01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	600
Неврология			
217.	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	850
218.	B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	700
219.	B04.023.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога	600
220.	A13.23.003	Медико-логопедическое исследование при дизартрии	1000
221.	A13.23.006	Медико-логопедическое процедура при дизартрии	850
Гастроэнтерология			
222.	B01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	900
223.	B01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный (к.м.н.)	1500
224.	B01.004.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный	600
225.	B01.004.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный (к.м.н.)	1000
226.	B04.004.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога	900
227.	B04.004.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога (к.м.н.)	1500
Аллергология и иммунология			
228.	B01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный	1200
229.	B01.002.002	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога повторный	1000
230.	B04.002.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога	1000
231.	B03.002.004	Комплекс исследований для выявления аллергена (назальный, конъюнктивальный, провокационный тест)	500
232.	B03.002.004	Комплекс исследований для выявления аллергена (холодовой тест)	390
233.	A12.06.006	Накожные исследования реакции на аллергены (12 проб)	1250
234.	A12.06.006	Накожные исследования реакции на аллергены (до 24 проб)	2250
Пульмонология			
235.	A12.09.005	Пульсоксиметрия	200
236.	B01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача – пульмонолога первичный	950
237.	B01.037.002	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный	650
238.	B04.037.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога	950
Кардиология			
239.	B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача –кардиолога первичный	850
240.	B01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача - кардиолога повторный	650
Нефрология			
241.	B01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача–нефролога первичный	950
242.	B01.025.002	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога повторный	650
Хирургия			
243.	B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача – хирурга первичный	1000
244.	B01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный	800
245.	B04.057.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга	900
246.		Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный + Внутрисуставное введение лекарственных средств	1100
247.	A16.001.017	Удаление доброкачественных новообразований кожи (более 1,5 см)	2600
248.	A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований кожи (менее 1,5 см)	1900
249.	A16.01.017.001	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом	500

		электрокоагуляции	
250.	A16.01.027	Удаление ногтевых пластинок	1400
251.	A15.01.001	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	550
252.	A15.01.002	Наложение повязки при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клетчатки	550
253.	A16.01.004	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани	2000
254.	A11.01.001	Биопсия кожи	1100
255.	B01.003.004.002	Проводниковая анестезия	1900
256.	A16.01.001.	Удаление поверхностно расположенного инородного тела	600
257.	A16.01.008	Сшивание кожи и подкожной клетчатки	2000
258.	A16.01.008.001	Наложение вторичных швов (рана менее 3 см.)	1200
259.	A16.01.008.001	Наложение вторичных швов (рана более 3 см.)	2000
260.	A16.30.069	Снятие послеоперационных швов (лигатур)	700
Урология			
261.	B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача – уролога первичный	1000
262.	B01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	800
263.	B04.053.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-уролога	1000
264.	A11.21.004	Сбор секрета простаты	500
265.	A11.28.007	Катетеризация мочевого пузыря	1000
266.	A11.28.008	Инстилляционная мочевого пузыря	1000
267.	A16.28.040	Бужирование уретры	3000
268.	A11.28.006	Получение уретрального отделяемого	300
269.	A16.28.058	Вправление парафимоза	1500
270.	A03.21.001	Диафаноскопия	370
271.	A12.28.006	Измерение скорости потока мочи (урофлоуметрия)	500
272.	A21.21.001	Массаж простаты	500
273.	A16.28.072.001	Замена цистостомического дренажа	1500
274.	A03.28.001	Цистоскопия	2500
275.	A16.01.018	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки	2200
276.	A16.21.038	Пластика уздечки крайней плоти	3000
Колопроктология			
277.	B01.018.001	Прием (осмотр, консультация) врача – колопроктолога первичный	1000
278.	B01.018.002	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога повторный	900
279.	B04.018.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога	1000
Оториноларингология			
280.	B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача – оториноларинголога первичный	1200
281.	B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача – оториноларинголога первичный (к.м.н.)	1400
282.	B01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача – оториноларинголога повторный	950
283.	B01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача – оториноларинголога повторный (к.м.н.)	1200
284.	B04.028.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	950
285.	B04.028.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача – оториноларинголога (к.м.н.)	1000
286.	A11.25.002	Введение лекарственных препаратов в наружный слуховой проход	200
287.	A14.08.006	Введение лекарственных препаратов интраназально	280
288.	A16.08.009	Удаление полипов носовых ходов	2000
289.	A16.08.040	Удаление новообразования гортани	1900
290.	A16.08.035	Удаление новообразования полости носа	1000
291.	A16.08.054	Удаление новообразования глотки	1000
292.	A16.08.023	Промывание верхнечелюстной пазухи носа	650
293.	A02.25.001	Осмотр органа слуха (отоскопия)	300
294.	A03.08.004	Риноскопия	300
295.	A04.08.001	Ультразвуковое исследование околоносовых пазух	750
296.	A21.25.002	Массаж барабанных перепонки (ручной)	250
297.	A21.25.002	Массаж барабанных перепонки (на аппарате)	400
298.	A16.08.016	Промывание лакун миндалин (шприцем)	500
299.	A16.08.016	Промывание лакун миндалин (вакуумное)	850
300.	A12.25.001	Тональная аудиометрия	850
301.	A11.08.010	Получение материала из верхних дыхательных путей	200
302.	A16.08.011	Удаление инородного тела носа	1450
303.	A12.25.005	Импедансометрия	800
304.	A16.25.036	Катетеризация слуховой трубы	800
305.	A03.25.003	Исследование органа слуха с помощью камертона	400
306.	B01.003.004.004	Аппликационная анестезия	300

307.	B01.003.004.005	Инфильтрационная анестезия	450
308.	A11.08.004	Пункция околоносовых пазух	1000
309.	A03.08.001	Ларингоскопия	300
310.	A14.25.001	Уход за наружным слуховым проходом	500
311.	A16.25.012	Продувание слуховой трубы	400
312.	A03.25.001	Вестибулометрия	1200
Офтальмология			
313.	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача – офтальмолога первичный	700
314.	B01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	600
315.	B04.029.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача- офтальмолога	400
316.	A03.26.008	Рефрактометрия	300
317.	A23.26.001	Подбор очковой коррекции зрения	500
318.	A03.26.002	Гониоскопия	400
319.	A03.26.020	Компьютерная периметрия	800
320.	A02.26.027	Исследование критической частоты слияния световых мельканий	200
321.	A03.26.004	Офтальмохромоскопия	500
322.	A11.26.004	Промывание слезных путей	400
323.	A11.26.005	Зондирование слезно-носового канала	400
324.	A16.26.018	Эпиляция ресниц	350
325.	A21.26.001	Массаж век медицинский	300
326.	A16.26.057	Удаление инородного тела из переднего сегмента глаза	900
327.	A02.26.022	Экзофтальмометрия	150
328.	A03.26.017	Локализация разрывов, инородных тел сетчатки	700
329.	A11.26.016	Субконъюнктивальная инъекция	350
330.	A11.26.011	Пара- и ретробульбарные инъекции	350
331.	A02.26.009	Исследование цветоощущения	150
332.	A02.26.015	Офтальмотонометрия	350
333.	A12.26.003	Суточная тонометрия глаза	300
334.	A02.26.003	Офтальмоскопия	550
335.	A12.26.007	Нагрузочно-разгрузочные пробы для исследования регуляции внутриглазного давления	400
336.	A03.26.018	Биомикроскопия глазного дна	600
337.	A14.26.002	Инстилляционная лекарственная в конъюнктивную полость	150
338.	B03.029.001	Комплекс исследований для диагностики нарушения зрения	250
339.	A16.26.013	Удаление халязиона	1500
340.	A16.26.013	Удаление халязиона (повторное)	1000
Акушерство и гинекология			
341.	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача – акушера-гинеколога первичный	1300
342.	B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	1000
343.	B04.001.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога	1300
344.	B01.001.004	Прием (осмотр, консультация) врача – акушера-гинеколога беременной первичный	1650
345.	B01.001.005	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной повторный	1150
346.	B01.001.003	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога с ультразвуковым исследованием яичников для оценки овариального резерва	950
347.	A03.20.001	Кольпоскопия	1200
348.		Экспресс-осмотр («Консультация врача акушера-гинеколога» плюс «Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное»)	2000
349.		Проверь женское здоровье («Консультация врача акушера-гинеколога» плюс «Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное» плюс «Цитологическое исследование гинекологических мазков»)	2800
350.	A02.20.001	Осмотр шейки матки в зеркалах	250
351.	A02.20.004	Измерение размеров таза	350
352.	A11.20.005	Получение влажалищного мазка	200
353.	A05.30.001	Кардиотокография плода	1200
354.	A05.30.001	Кардиотокография плода (двойня)	1800
355.	A04.12.024	Ультразвуковая доплерография маточно-плацентарного кровотока	600
356.	A04.12.024	Ультразвуковая доплерография маточно-плацентарного кровотока (двойня)	800
357.	A11.20.014	Введение внутриматочной спирали	1800
358.	A11.20.015	Удаление внутриматочной спирали	750
359.	A11.20.011	Биопсия шейки матки	1750
360.	A16.20.036.003	Радиоволновая терапия шейки матки	2700

361.	V01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	1100
362.	V01.027.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	800
363.	A01.30.007	Пальпация плода	100
364.	A02.01.001	Измерение массы тела	150
Терапия			
365.	V01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	1000
366.	V01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	700
367.	V04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	900
368.	V01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (к.м.н.)	1 400
369.	V01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный (к.м.н.)	1 200
370.	V04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта (к.м.н.)	1 000
Мануальная терапия			
371.	V01.022.001	Прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии первичный	1000
372.	V01.022.002	Прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии повторный	500
373.	A21.16.003	Мануальная терапия при заболеваниях пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки	1000
374.	A21.23.003	Мануальная терапия при заболеваниях центральной нервной системы	1000
375.	A21.24.001	Мануальная терапия при заболеваниях периферической нервной системы	1000
376.	A21.09.003	Мануальная терапия при заболеваниях нижних дыхательных путей и легочной ткани	1000
377.	A21.13.003	Мануальная терапия при заболеваниях периферических сосудов	1000
378.	A21.03.004	Мануальная терапия при заболеваниях костной системы	1000
379.	A21.03.006	Мануальная терапия при заболеваниях позвоночника	1000
380.	A21.04.001	Мануальная терапия при заболеваниях суставов	1000
381.	A21.10.003	Мануальная терапия при заболеваниях сердца и перикарда	1000
Профессиональная патология			
382.	V01.033.001	Прием (осмотр, консультация) врача -профпатолога первичный	900
383.	V01.033.002	Прием (осмотр, консультация) врача -профпатолога повторный	600
384.	V04.033.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача- профпатолога	900
Ревматология			
385.	V01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный	1000
386.	V01.040.002	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога повторный	900
Диетология			
387.	V01.013.001	Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога первичный	1000
388.	V01.013.002	Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога повторный	900
Дерматовенерология			
389.	V01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	1300
390.	V01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	800
391.	V04.008.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога	1300
392.	V01.003.004.005	Инфильтрационная анестезия (10% лидокаин -спрей)	300
393.	V01.003.004.005	Инфильтрационная анестезия (2% лидокаин -инъекция)	200
394.	V01.003.004.004	Апликационная анестезия (5% крем «Эмла»)	550
Психиатрия и наркология			
395.	V01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный	1500
396.	V01.035.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра повторный	1200
397.	V04.035.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-психиатра	900
398.	V01.036.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога первичный	1200
399.	V01.036.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога повторный	1000
400.	V04.036.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача психиатра-нарколога	800
Услуги процедурного кабинета			
401.	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	250
402.	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	200
403.	A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	300
404.	A11.01.002	Подкожное введение лекарственных препаратов	150
405.	A11.01.003	Внутрикожное введение лекарственных препаратов	150
406.	V04.014.004	Вакцинация	550
407.	A11.12.003.001	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов	500
Инфекционный кабинет			
408.	V01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный	900
409.	V01.014.002	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста повторный	700
410.	V04.014.003	Профилактический прием (осмотр) врача-инфекциониста	600
Восстановительная медицина			

411.	V01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	550
412.	V01.041.001	Приём (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта первичный	550
413.	V01.041.002	Приём (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта повторный	350
414.	V01.020.001	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре	600
415.	V01.020.005	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре повторный	450
416.	A17.24.009	Воздействие магнитными полями при заболеваниях периферической нервной системы	450
417.	A17.03.007	Воздействие магнитными полями при костной патологии	550
418.	A17.30.019.001	Воздействие магнитными полями при заболеваниях мышц	550
419.	A17.13.005	Воздействие магнитными полями при нарушениях микроциркуляции	550
420.	A17.24.008	Воздействие токами надтональной частоты (ультратонотерапия) при заболеваниях периферической нервной системы	450
421.	A17.24.005.	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях периферической нервной системы	650
422.	A17.08.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях верхних дыхательных путей	650
423.	A17.23.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	650
424.	A17.03.001	Электрофорез лекарственных препаратов при костной патологии	650
425.	A17.30.004	Воздействие синусоидальными модулированными токами (1 поле)	650
426.	A17.30.004	Воздействие синусоидальными модулированными токами (2 поля)	800
427.	A17.30.004	Воздействие синусоидальными модулированными токами (3 поля)	850
428.	A17.30.024.002	Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез) (1 поле)	500
429.	A17.30.024.002	Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез) (2 поля)	550
430.	A17.30.024.002	Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез) (3 поля)	650
431.	A17.08.004	Воздействие токами ультравысокой частоты при заболеваниях верхних дыхательных путей	450
432.	A22.08.002	Воздействие ультразвуком при заболеваниях верхних дыхательных путей (1-2 поля)	400
433.	A22.08.002	Воздействие ультразвуком при заболеваниях верхних дыхательных путей (3-4 поля)	550
434.	A22.04.002	Воздействие ультразвуком при заболеваниях суставов (1-2 поля)	400
435.	A22.04.002	Воздействие ультразвуком при заболеваниях суставов (3-4 поля)	550
436.	A17.30.017	Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ)	450
437.	A22.20.001	Лазеротерапия при заболеваниях женских половых органов	600
438.	A22.08.007	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях верхних дыхательных путей (1-2 поля)	550
439.	A22.08.007	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях верхних дыхательных путей (3-4 поля)	600
440.	A22.08.007	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях верхних дыхательных путей (5-6 полей)	700
441.	A22.02.001	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях мышц (1-2 поля)	550
442.	A22.02.001	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях мышц (3-4 поля)	600
443.	A22.02.001	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях мышц (5-6 полей)	700
444.	A22.09.010	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях нижних дыхательных путей (1-2 поля)	550
445.	A22.09.010	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях нижних дыхательных путей (3-4 поля)	600
446.	A22.09.010	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях нижних дыхательных путей (5-6 полей)	700
447.	A22.24.001	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях периферической нервной системы (1-2 поля)	550
448.	A22.24.001	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях периферической нервной системы (3-4 поля).	600
449.	A22.24.001	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях периферической нервной системы (5-6 полей)	700
450.	A22.14.003	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях печени и желчевыводящих путей (1-2 поля)	550
451.	A22.14.003	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях печени и желчевыводящих путей (3-4 поля).	600
452.	A22.14.003	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях печени и желчевыводящих путей (5-6 полей)	700

453.	A22.04.003	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях суставов (1-2 поля)	550
454.	A22.04.003	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях суставов (3-4 поля)	600
455.	A22.04.003	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях суставов (5-6 полей)	700
456.	A22.28.004	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта	600
457.	A17.30.003	Диадинамотерапия (1 поле)	650
458.	A17.30.003	Диадинамотерапия (2 поля)	700
459.	A17.30.003	Диадинамотерапия (3 поля)	800
460.	A22.30.003	Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением (1 поле)	300
461.	A22.30.015	Ударно-волновая терапия (1 зона)	1800
462.	A22.30.015	Ударно-волновая терапия (2 зоны)	2800
463.	A22.01.006	Ультрафиолетовое облучение кожи	500
464.	A17.30.034	Ультрафонофорез лекарственный (1-2 поля)	500
465.	A17.30.034	Ультрафонофорез лекарственный (3-4 поля)	650
466.	A17.01.007	Дарсонвализация кожи	500
467.	A17.25.002	Дарсонвализация органа слуха	450
468.	A17.13.004	Дарсонвализация при нарушениях микроциркуляции	500
469.	A20.30.026	Оксигенотерапия	350
470.	A17.09.003	Воздействие с помощью галакамеры при заболеваниях нижних дыхательных путей	350
471.	A20.03.003	Воздействие озокеритом при заболеваниях костной системы	600
472.	A20.03.002	Воздействие парафином при заболеваниях костной системы	600
473.	A20.09.004	Воздействие парафином (озокеритом) при заболеваниях нижних дыхательных путей и легочной ткани	600
474.	A20.16.003	Воздействие парафином (озокеритом) при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки	600
475.	A20.20.002	Воздействие парафином (озокеритом) при заболеваниях женских половых органов	600
476.	A20.21.002	Воздействие парафином (озокеритом) при заболеваниях мужских половых органов	600
477.	A20.23.002	Воздействие парафином (озокеритом) при заболеваниях центральной нервной системы	600
478.	A17.01.002.004	Акупунктура токами крайне высокой частоты (КВЧ-пунктура)	550
479.	A17.29.002	Электросон	1000
480.	A17.24.010	Многофункциональная электростимуляция мышц	1000
481.	A17.30.006	Чрезкожная короткоимпульсная электростимуляция (ЧЭНС) 1-2 поля	300
482.	A17.30.006	Чрезкожная короткоимпульсная электростимуляция (ЧЭНС) 3-4 поля	400
483.	A17.24.011	Электростимуляция двигательных нервов	1000
484.	A17.01.002.03	Лазеропунктура	700
485.	A19.30.006	Механотерапия	550
486.	A20.30.011	Душ лечебный (Восходящий душ)	750
487.	A20.30.011	Душ лечебный (душ Шарко)	750
488.	A20.30.011	Душ лечебный (Циркулярный душ)	750
489.	A20.30.010	Подводный душ-массаж лечебный	750
490.	A20.30.030	Ванны воздушно-пузырьковые (жемчужные)	400
491.	A17.30.016	Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия)	350
492.	A21.01.001	Общий массаж медицинский	1100
493.	A21.01.007	Вакуумный массаж кожи	450
494.	A21.01.004	Массаж верхней конечности медицинский	550
495.	A21.01.005	Массаж волосистой части головы медицинский	550
496.	A21.30.005	Массаж грудной клетки медицинский	600
497.	A21.30.001	Массаж передней брюшной стенки медицинский	550
498.	A21.01.002.	Массаж лица медицинский	480
499.	A21.01.009	Массаж нижней конечности медицинский (одной)	480
500.	A21.01.009	Массаж нижней конечности медицинский (двух)	700
501.	A21.01.009.001	Массаж нижней конечности и поясницы	600
502.	A21.01.009.002	Массаж тазобедренного сустава и ягодичной области	480
503.	A21.01.009.003	Массаж коленного сустава	480
504.	A21.01.009.004	Массаж голеностопного сустава	480
505.	A21.01.009.005	Массаж стопы и голени	480
506.	A21.03.002	Массаж при заболеваниях позвоночника	850
507.	A21.03.001.	Массаж при переломе костей	700
508.	A21.01.003	Массаж шеи медицинский	250
509.	A21.01.003.001	Массаж воротниковой области	250

510.	A21.09.001	Рефлексотерапия при заболевании нижних дыхательных путей и лёгочной ткани	600
511.	A21.08.001	Рефлексотерапия при заболеваниях верхних дыхательных путей	600
512.	A21.20.003	Рефлексотерапия при заболеваниях женских половых органов	600
513.	A21.01.011	Рефлексотерапия при заболеваниях кожи и подкожно-жировой клетчатки.	600
514.	A21.05.001	Рефлексотерапия при заболевании органов системы кровотока и крови	600
515.	A21.03.003	Рефлексотерапия при заболеваниях костной системы	600
516.	A21.21.002	Рефлексотерапия при заболеваниях мужских половых органов	600
517.	A21.25.001	Рефлексотерапия при заболеваниях органа слуха	600
518.	A21.26.003	Рефлексотерапия при заболеваниях органов зрения	600
519.	A21.13.002	Рефлексотерапия при заболеваниях периферических сосудов	600
520.	A21.24.002	Рефлексотерапия при заболеваниях периферической нервной системы	600
521.	A21.14.002	Рефлексотерапия при заболеваниях печени, желчевыводящих путей	600
522.	A21.16.001	Рефлексотерапия при заболеваниях пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки	600
523.	A21.28.001	Рефлексотерапия при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта	600
524.	A21.10.004	Рефлексотерапия при заболеваниях сердца и перикарда	600
525.	A21.23.002	Рефлексотерапия при заболеваниях центральной нервной системы	600
526.	A17.01.001	Электростимуляция и электропунктура в рефлексотерапии	700
527.	A19.09.002	Дыхательные упражнения дренирующие	450
528.	A19.16.001	Лечебная физкультура при заболеваниях пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки	450
529.	A19.03.002	Лечебная физкультура при заболеваниях позвоночника	600
530.	A19.28.001	Лечебная физкультура при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта	450
531.	A21.08.002.	Лечебная физкультура при заболеваниях верхних дыхательных путей	450
532.	A19.04.001	Лечебная физкультура при заболеваниях и травмах суставов	600
533.	A19.10.001	Лечебная физкультура при заболеваниях сердца и перикарда	450
534.	A19.14.001	Лечебная физкультура при заболеваниях печени, желчного пузыря и желчевыводящих путей	450
535.	A19.16.001.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки	600
536.	A19.10.001.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях сердца и перикарда	900
537.	A19.04.001.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях и травмах суставов	900
538.	A19.03.002.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях позвоночника	900
539.	A19.28.001.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта	900
540.	A19.16.001.002	Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки	450
541.	A19.03.002.002	Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях позвоночника	750
542.	A19.28.001.002	Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта	750
543.	A19.10.001.002	Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях сердца и перикарда	750
Травматология и ортопедия			
544.	V01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога- ортопеда первичный	1000
545.	V01.050.002	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда повторный	800
546.	V04.050.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача- ортопеда	1000
547.	A15.03.001	Наложение повязки при переломах костей	650
548.		Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный + Внутрисуставное введение лекарственных средств	1100
549.	A15.03.002	Наложение иммобилизационной повязки при переломах костей	600
550.	A15.03.003	Наложение гипсовой повязки при переломах костей	1000
551.	A15.03.004	Наложение корсета при патологии шейного отдела позвоночника	450
552.	A15.03.005	Наложение корсета при патологии грудного отдела позвоночника	600
553.	A15.04.001	Наложение повязки при вывихах (подвывихах) суставов	400
554.	A15.04.002	Наложение иммобилизационной повязки при вывихах (подвывихах) суставов	650
555.	A16.03.014	Удаление инородного тела кости	400
556.	A16.03.026	Закрытое вправление перелома с внутренней фиксацией	1000
557.	A16.03.034	Репозиция отломков костей при переломах	750
558.	A11.04.004	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов	600
559.	A15.03.003	Наложение гипсовой повязки при переломах костей (пластиковый гипс на верхнюю конечность)	2000
560.	A15.03.003	Наложение гипсовой повязки при переломах костей (пластиковый гипс на верхнюю конечность)	3400

561.	A15.03.010	Снятие гипсовой повязки (лонгеты)	900
562.	A16.03.021	Удаление внутреннего фиксирующего устройства	900
Комплексные услуги и справки			
563.		Проведение периодических медицинских осмотров (обследований) мужчин (в зависимости от условий труда) - физические лица	4500
564.		Проведение периодических медицинских осмотров (обследований) женщин (в зависимости от условий труда) – физические лица	6000
565.		Проведение предварительных медицинских осмотров (обследований) мужчин (в зависимости от условий труда) – физические лица	4500
566.		Проведение предварительных медицинских осмотров (обследований) женщин (в зависимости от условий труда) – физические лица	6000
567.		Медицинский осмотр для оформления медицинской справки о состоянии здоровья № 086/У	1100
568.		Медицинский осмотр для оформления медицинской справки для посещения бассейна	400
569.		Оформление санаторно-курортной карты (форма № 072/у-04)	1200
570.		Оформление выписки из амбулаторной карты (форма №027/у)	500
571.		Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к управлению транспортным средством комплексная (без ЭЭГ)	3300
572.		Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к управлению транспортным средством комплексная (с ЭЭГ)	4200
573.		Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к управлению транспортным средством (с ЭЭГ)	2500
574.		Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к управлению транспортным средством (без ЭЭГ)	2000
575.		Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к владению оружием с заключением психиатра и психиатра-нарколога (комплексная)	4300
576.		Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к владению оружием (специалисты)	2000

Стоматология. Приемы (консультации)

577.	B01.065.001	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта первичный	500
578.	B01.065.002	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта повторный	300
579.	B04.065.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта	850
580.	B01.067.001	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-хирурга первичный	450
581.	B01.067.002	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-хирурга повторный	300

Стоматология (общие виды работ)

582.	B01.003.004.004	Аппликационная анестезия	100
583.	B01.003.004.002	Анестезия проводниковая	600
584.	B01.003.004.005	Анестезия инфильтрационная	400
585.	A06.07.003	Прицельная внутривисочная контактная рентгенография	300
586.	A06.30.002	Описание и интерпретация рентгенографических изображений	50
587.	A06.07.004	Ортопантомография	530

Терапевтическая стоматология

588.	A01.07.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии полости рта	50
589.	A01.07.001.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии полости рта, включая черепно-челюстно-лицевой области	50
590.	A01.07.002	Визуальное исследование при патологии полости рта	50
591.	A01.07.002.001	Визуальное исследование при патологии полости рта, включая черепно-челюстно-лицевой области	50
592.	A01.07.003	Пальпация органов полости рта	50
593.	A01.07.003.001	Пальпация при патологии полости рта, включая черепно-челюстно-лицевой области	50
594.	A01.07.004	Перкуссия при патологии полости рта	50
595.	A01.07.004.001	Перкуссия при патологии полости рта, включая черепно-челюстно-лицевой области	50
596.	A01.07.005	Внешний осмотр челюстно-лицевой области	50
597.	A01.07.006	Пальпация челюстно-лицевой области	50
598.	A01.07.007	Определение степени открывания рта и ограничения подвижности нижней челюсти	50
599.	A16.07.008.001	Пломбирование корневого канала зуба пастой	500
600.	A16.07.008.002	Пломбирование корневого канала зуба гуттаперчивыми штифтами	1100

601.	A16.07.008.003	Закрытие перфорации стенки корневого канала зуба	200
602.	A16.07.092	Трепанация зуба, искусственной коронки	200
603.	A16.07.030.003	Временное пломбирование лекарственным препаратом корневого канала	1700
604.	A16.07.002.009	Наложение временной пломбы	100
605.	A16.07.091	Снятие временной пломбы	50
606.	A02.07.003	Исследование зубодесневых карманов с помощью пародонтологического зонда	100
607.	A16.07.003	Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой	6000
608.	A16.07.025	Избирательное пришлифовывание твердых тканей зуба (1 зуб)	50
609.	A16.07.025.001	Избирательное полирование зуба (1 зуб)	50
610.	A16.07.002.001	Восстановление зуба пломбой I, II, III, V, VI класс по Блэку с использованием стоматологических цементов	300
611.	A16.07.002.002	Восстановление зуба пломбой I, II, III, V, VI класс по Блэку с использованием материалов химического отверждения	900
612.	A16.07.002.005	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку с использованием стеклоиномерных цементов	1100
613.	A16.07.002.006	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку с использованием материалов химического отверждения	900
614.	A16.07.002.010	Восстановление зуба пломбой I, V, VI класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров	2500
615.	A16.07.002.011	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров	3000
616.	A16.07.002.012	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров	3000
617.	A16.07.030.001	Инструментальная и медикаментозная обработка хорошо проходимого корневого канала	400
618.	A16.07.030.002	Инструментальная и медикаментозная обработка плохо проходимого корневого канала	500
619.	A16.07.082.001	Распломбировка корневого канала ранее леченного пастой	800
620.	A16.07.082.002	Распломбировка корневого канала ранее леченного фосфат-цементом/резорцин-формальдегидным методом	900
621.	A16.07.031	Восстановление зуба пломбировочными материалами с использованием анкерных штифтов	500
622.	A16.07.093	Фиксация внутриканального штифта/ вкладки	500
623.	A16.07.094	Удаление внутриканального штифта/ вкладки	500
624.	A16.07.009	Пульпотомия (ампутация коронковой пульпы)	50
625.	A16.07.020.001	Удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба ручным методом (1 зуб)	50
626.	A22.07.002	Ультразвуковое удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба (1 зуб)	100
627.	A11.07.024	Местное применение реминерализующих препаратов в области зуба	850
628.	A11.07.012	Глубокое фторирование эмали зуба	500
629.	A16.07.057	Запечатывание фиссуры зуба герметиком	1500
630.	A16.07.010	Экстирпация пульпы	150
631.	A11.07.022	Аппликация лекарственного препарата на слизистую оболочку полости рта	510
632.	A11.07.010	Введение лекарственных препаратов в пародонтальный карман	300
633.	A11.07.011	Инъекционное введение лекарственных препаратов в челюстно-лицевую область	500
Хирургическая стоматология			
634.	A16.07.040	Лоскутная операция в полости рта	3050
635.	A16.07.001.002	Удаление постоянного зуба	1000
636.	A16.07.001.003	Удаление зуба сложное с разъединением корней	1200
637.	A16.07.024	Операция удаления ретинированного, дистопированного или сверхкомплектного зуба	5600
638.	A15.07.003	Наложение лечебной повязки при заболеваниях слизистой оболочки полости рта и пародонта в области одной челюсти	150
639.	A16.22.012	Удаление камней из протоков слюнных желез	1000
640.	A16.07.013.	Отсроченный кюретаж лунки удаленного зуба	3450
641.	A16.07.038	Открытый кюретаж при заболеваниях пародонта в области зуба	700
642.	A16.07.039	Закрытый кюретаж при заболеваниях пародонта в области зуба	500
643.	A16.07.058	Лечение перекоронита (промывание, рассечение и/или иссечение капюшона)	600
644.	A16.07.059	Гемисекция зуба	1750
645.	A16.07.089	Гингивопластика	1950
646.	A16.07.016	Цистотомия или цистэктомия	4000

647.	A16.07.007	Резекция верхушки корня	3000
648.	A16.07.027	Остеотомия челюсти	1000
649.	A16.07.097	Наложение шва на слизистую оболочку рта	200
650.	A16.30.069	Снятие послеоперационных швов (лигатур)	200
651.	A16.07.043	Пластика уздечки нижней губы	4000
652.	A16.07.042	Пластика уздечки верхней губы	4000
653.	A16.07.044	Пластика уздечки языка	4000
654.	A16.07.045	Вестибулопластика	3500
655.	A15.07.002	Наложение повязки при операциях на органах полости рта	100
Биохимические исследования крови			
656.	A09.05.023	Определение глюкозы в крови	84
657.	B03.016.005	Определение липидного обмена (холестерин, триглицериды, ЛПВП, ЛПНП, коэффициент атерогенности)	636
658.	A09.05.173	Определение липазы в сыворотке крови	192
659.	A09.05.014	Определение белковых фракций сыворотки крови	288
660.	A09.05.030	Определение натрия, калия, хлора в сыворотке крови	576
661.	A09.05.043	Определение креатинфосфокиназы в сыворотке крови	192
662.	A09.05.177	Определение креатинфосфокиназы МВ в сыворотке крови	192
663.	A09.05.041	Определение активности аспартаминотрансферазы в сыворотке крови	192
664.	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в сыворотке крови	192
665.	A09.05.044	Определение активности гаммаглутамилтранспептидазы в сыворотке крови	96
666.	A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в сыворотке крови	192
667.	A12.05.011	Определение железосвязывающей способности	204
668.	A12.05.011	Определение ионизированного кальция в крови	432
669.	A09.05.018	Определение мочевой кислоты в сыворотке крови	216
670.	A09.30.011	Определение гликозилированного гемоглобина в крови	552
671.	A09.05.181	Определение меди в сыворотке крови	204
672.	A09.05.039.001	Определение изоферментов (фракций) ЛДГ гидроксибутиратдегидрогеназы	168
673.	A09.05.181	Определение кислой фосфатазы	192
674.	A09.05.127	Определение магния в сыворотке крови	192
675.	A09.28.026	Определение фосфора в сыворотке крови	156
676.	A09.05.026	Определение холестерина в сыворотке крови	84
677.	A09.05.027	Определение альфа-липопротеидов в сыворотке крови	180
678.	A09.05.028	Определение бета-липопротеидов в сыворотке крови	180
679.	A09.05.025	Определение триглицеридов в сыворотке крови	144
680.	A09.05.017	Определение мочевины в сыворотке крови	180
681.	A09.05.019	Определение креатинина в сыворотке крови	180
682.	A09.05.032	Определение кальция в сыворотке крови	204
683.	A09.05.007	Определение общего железа в сыворотке крови	228
684.	A09.05.045	Определение альфа-амилазы в сыворотке крови	204
685.	A09.05.046	Определение щелочной фосфатазы в сыворотке крови	96
686.	A09.05.010	Определение общего белка в сыворотке крови	144
687.	A09.05.011	Определение альбумина в сыворотке крови	168
688.	A09.05.021	Определение общего билирубина в сыворотке крови	168
689.	A09.05.022	Определение фракций билирубина в сыворотке крови	168
690.	A09.05.174	Определение холинэстеразы в сыворотке крови	276
691.	A09.05.076	Определение ферритина в сыворотке крови	444
692.	A09.05.180	Определение панкреатической амилазы в сыворотке крови	300
693.	A09.05.008	Определение трансферрина в сыворотке крови	480
694.	B03.005.014	Определение содержания витамина В12 в сыворотке крови	696
695.	A12.06.015	Определение активности анти-О-стрептолизина в сыворотке крови	288
696.	A09.05.009	Определение с-реактивного белка в сыворотке крови	288
697.	A12.06.019	Определение ревматоидного фактора в сыворотке крови	288
698.	A12.05.011	Определение UIBC в сыворотке крови	120
Биохимические исследования мочи			
699.	A09.28.011	Определение глюкозы в моче	120
700.	A09.28.067	Определение хлоридов в моче	156
701.	A09.28.013	Определение калия в моче	156
702.	A09.28.014	Определение натрия в моче	156
703.	A09.28.006	Определение креатинина в моче	192
704.	A09.28.009	Определение мочевины в моче	192
705.	A09.28.010	Определение мочевой кислоты в моче	240
706.	A09.28.012	Определение общего кальция в моче	240
707.	A09.28.027	Определение альфа-амилазы в моче	192
708.	A09.28.027	Определение фосфатов в моче	144
709.	A09.28.006	Проба Реберга	384

Гормональные исследования			
710.	A09.05.058	Определение паратиреоидного гормона в сыворотке крови	708
711.	A09.05.205	Определение с-пептида в сыворотке крови	708
712.	A09.05.067	Определение АКТГ в сыворотке крови	708
713.	A12.06.039	Определение инсулина в сыворотке крови	780
714.	A09.05.061	Определение свободного Т3 в сыворотке крови	480
715.	A09.05.063	Определение свободного Т4 в сыворотке крови	480
716.	A09.05.064	Определение общего Т4 в сыворотке крови	480
717.	A09.05.060	Определение общего Т3 в сыворотке крови	468
718.	A09.05.065	Определение ТТГ в сыворотке крови	480
719.	A09.05.097	Определение тироксинсвязывающего глобулина	696
720.	A09.05.154	Определение эстрадиола в сыворотке крови	528
721.	A09.05.153	Определение прогестерона в сыворотке крови	528
722.	A09.05.087	Определение пролактина в сыворотке крови	528
723.	A09.05.135	Определение кортизола в сыворотке крови	528
724.	A09.05.131	Определение ЛГ в сыворотке крови	528
725.	A09.05.132	Определение ФСГ в сыворотке крови	528
726.	A09.05.132	Определение ХГЧ в сыворотке крови	552
727.	A09.05.078	Определение тестостерона в сыворотке крови	528
728.	A09.05.224	Определение остеокальцина в сыворотке крови	600
729.	A09.05.119	Определение кальцитонина в сыворотке крови	864
730.	A09.05.148	Определение дегидроэпандростерона в сыворотке крови (ДЭА)	612
731.	A09.05.080	Определение фолиевой кислоты в сыворотке крови	612
732.	A09.05.089	Определение альфа-фетопротеина (ИФА)	432
733.	A12.06.017	Определение антител к тиреоглобулину	600
734.	A12.06.018	Определение антител к микросомальной фракции тиреоцита (IgG)	588
735.	A09.05.222	Определение ВЕТА-телопептиды коллагена (b-CrossLaps) в сыворотке крови	600
736.	A09.05.221	Определение 25-ОН-витамина D в сыворотке крови	600
737.	A09.05.161	Определение ассоциированного с беременностью протеина А плазмы (РАРР-А) в сыворотке крови	600
738.	A09.05.160	Определение глобулин, связывающий половые гормоны (SHBG) в сыворотке	528
739.	A09.05.078	Определение индекса свободного тестостерона (FTI) в сыворотке крови	528
740.	A12.06.046	Определение Анти-рТТГ в сыворотке крови	744
Коагулологические исследования			
741.	A12.05.018	Определение фибриногена	192
742.	A09.20.003	Определение Д-димера	1008
743.	A12.05.028	Определение тромбинового времени	192
744.	A12.30.014	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени с расчетом МНО (включает определение Протромбин, %, Протромбин, сек, МНО)	528
745.	A12.05.039	Определение активированного частичного тромбопластинового времени	240
746.	A09.05.047	Определение антитромбина III	588
747.	A09.05.049	Определение фактора XIII	348
748.	A09.05.125	Определение протеина С	828
749.	A12.05.043	Определение волчаночного антикоагулянта	780
750.	A09.05.190	Определение фактора V	492
751.	A09.05.188	Определение фактора VIII	492
752.	A09.05.187	Определение фактора IX	492
753.	A09.05.186	Определение фактора X	492
754.	A09.05.185	Определение фактора XI	492
755.	A12.06.029	Определение антител IgG к кардиолипину	576
756.	A12.06.029	Определение антител к кардиолипину IgM	576
757.	A09.05.189	Определение фактора VII	492
758.	A09.05.184	Определение фактора XII	492
759.	A09.05.186	Определение Анти-Ха-активности	528
760.	A09.05.126	Определение протеина S, свободного	828
761.	A12.06.051	Определение Анти-b2-Гликопротеин-I IgG	492
762.	A12.06.051	Определение Анти-b2-Гликопротеин-I IgM	492
763.	A09.05.049	Определение фактора II	492
764.	A09.05.220	Определение фактора Вилебранда, антиген	492
765.	A09.05.220	Определение функциональной способности фактора Вилебранда	1320
Маркеры опухолевого роста			
766.	A09.05.130	Определение простатического антигена (PSA)	528
767.	A09.05.195	Карциноэмбриональный антиген (КЭА)	600
768.	A09.05.199	Нейроспецифическая енолаза (НСЕ)	780
769.	A09.05.201	Карбоантиген 19-9 (CA-19-9)	780
770.	A09.05.199	Определение СА 15-3 в сыворотке крови	744

771.	A09.05.200	Определение СА 72-4 в сыворотке крови	744
772.	A09.05.130	Определение свободного простатического антигена	336
773.	A09.05.089	Определение альфа-фетопротеина	432
774.	A09.05.202	Определение СА 125 в сыворотке крови	744
775.	A09.05.199	Определение CYFRA 21-1 в сыворотке крови	780
776.	A09.05.196	Определение SCC в сыворотке крови	816
777.	A09.05.199	Определение HE4 в сыворотке крови	816
778.	A09.05.219	Определение S100 в сыворотке крови	816
779.	A09.05.130	Определение коэффициента PSA/FPСА в сыворотке крови	120
780.	A09.05.130	Определение phi (индекс здоровья простаты) в сыворотке крови	8400
Определение группы крови			
781.	A12.05.005	Определение групп крови	288
782.	A12.05.006	Определение резус-фактора	216
783.	A12.05.008	Определение неполных резус-антител (скрининг)	408
784.	A12.05.009	Определение титра неполных резус-антител	444
785.	A12.05.009	Прямая проба Кумбса	324
786.	A12.05.006	Определение резус а/т полный	408
787.	A12.05.008	Определение титр резусных а/т полных	444
788.	A12.05.007.001	Фенотипирование антигенов системы резус принадлежности	840
789.	A12.05.005	Определение титра по системе АВ0	720
Диагностика инфекций			
790.	A26.06.048	Определение антител к ВИЧ инфекции	324
791.	A26.06.041	Определение антител к HCV антигену	456
792.	A26.06.056	Определение Корь (Measles IgG) в сыворотке/плазме	732
793.	A26.06.104	Определение Anti-Diphtheria Toxoid IgG в сыворотке/плазме	552
794.	A26.06.036	Определение общих антител к Hbcor антигену	330
795.	A26.06.105	Определение Anti-Tetanus Toxoid IgG в сыворотке/плазме	552
796.	A26.06.021	Определение Cytomegalovirus hominis IgM в сыворотке/плазме	552
797.	A26.06.021	Определение Cytomegalovirus hominis G в сыворотке/плазме	552
798.	A26.06.092	Определение Herpes simplex virus IgM в сыворотке/плазме	552
799.	A26.06.036	Определение HBs-антигена	360
800.	A26.06.092	Определение Herpes simplex virus IgG I + IgG II в сыворотке/плазме	552
801.	A26.06.092	Определение Toxoplasma gondii IgM в сыворотке/плазме	288
802.	A26.06.092	Определение Toxoplasma gondii IgG в сыворотке/плазме	288
803.	A26.06.018	Определение Chlamidia trachomatis IgG в сыворотке/плазме	540
804.	A26.06.015	Определение Chlamidia trachomatis IgA в сыворотке/плазме	540
805.	A26.06.071	Определение Rubella virus IgM в сыворотке/плазме	552
806.	A26.06.071	Определение Rubella virus IgG в сыворотке/плазме	480
807.	A26.06.033	Определение Helicobacter pylori IgA в сыворотке/плазме	528
808.	A26.06.033	Определение Helicobacter pylori IgG в сыворотке/плазме	528
809.	A26.06.082.001	Определение антител к Treponema pallidum в сыворотке крови	132
810.	A26.06.082.002	Определение антител класса "M" к Treponema pallidum в сыворотке крови	360
811.	A26.06.082.002	Определение Treponema pallidum-Westernblot (IgM) в сыворотке крови (подтверждающий тест)	600
812.	A26.06.040	Определение антител к HBs-антигену вируса гепатита В (Показатель наличия защитного иммунитета против вируса гепатита В)	720
813.	A26.06.015	Определение Chlamidia pneumoniae IgM в сыворотке/плазме	540
814.	A26.06.015	Определение Chlamidia pneumoniae IgA в сыворотке/плазме	540
815.	A26.06.015	Определение Chlamidia pneumoniae IgG в сыворотке/плазме	540
816.	A26.06.059	Определение Mycoplasma pneumoniae IgM в сыворотке/плазме	540
817.	A26.06.059	Определение Mycoplasma pneumoniae IgA в сыворотке/плазме	540
818.	A26.06.059	Определение Mycoplasma pneumoniae IgG в сыворотке/плазме	540
819.	A26.06.021	Определение Cytomegalovirus IgG Avidity в сыворотке/плазме	1056
820.	A26.06.021	Определение Toxoplasma gondii IgG Avidity в сыворотке/плазме	1056
821.	A26.06.071	Определение Rubella IgG Avidity в сыворотке/плазме	936
822.	A26.06.084	Определение Varicella-Zoster-Virus IgM в сыворотке/плазме	720
823.	A26.06.084	Определение Varicella-Zoster-Virus IgG в сыворотке/плазме	720
824.	A26.06.028	Определение Epstein-Barr Virus IgM в сыворотке/плазме	600
825.	A26.06.028	Определение Epstein-Barr Virus IgG в сыворотке/плазме	600
826.	A26.06.028	Определение Эпид.паротит а/т IgM в сыворотке/плазме	420
827.	A26.06.028	Определение Эпид.паротит а/т IgG в сыворотке/плазме	420
828.	A26.06.028	Определение Bordetella Pertussis IgM в сыворотке/плазме	420
829.	A26.06.028	Определение Bordetella Pertussis IgA в сыворотке/плазме	420
830.	A26.06.028	Определение Bordetella Pertussis IgG в сыворотке/плазме	420
831.	A26.06.030	Определение Epstein-Barr Virus IgG Avidity в сыворотке/плазме	720
832.	A26.06.063	Определение Parvovirus B19 IgM в сыворотке/плазме	948

833.	A26.06.063	Определение Parvovirus B19 IgG в сыворотке/плазме	948
834.	A26.06.050	Определение Anti-Influenza A/B Virus Pool (IgA) в сыворотке/плазме	528
835.	A26.06.050	Определение Anti-Influenza A/B Virus Pool (IgG) в сыворотке/плазме	528
836.	A26.06.050	Определение Anti-Influenza A Virus Pool (IgA) в сыворотке/плазме	528
837.	A26.06.050	Определение Anti-Influenza A Virus Pool (IgG) в сыворотке/плазме	528
838.	A26.06.050	Определение Anti-Influenza B Virus Pool (IgA) в сыворотке/плазме	528
839.	A26.06.050	Определение Anti-Influenza B Virus Pool (IgG) в сыворотке/плазме	528
840.	A26.06.050	Определение Yersinia enterocolica IgA в сыворотке/плазме	528
841.	A26.06.050	Определение Yersinia enterocolica IgG в сыворотке/плазме	528
842.	A26.06.050	Определение Yersinia WesternBlot IgA в сыворотке/плазме	972
843.	A26.06.050	Определение Yersinia WesternBlot IgG в сыворотке/плазме	972
844.	A26.23.031.001	Определение Borrelia IgM в сыворотке/плазме	936
845.	A26.23.031.002	Определение Borrelia IgG в сыворотке/плазме	936
846.	A26.23.031.001	Определение Borrelia WesternBlot IgM в сыворотке/плазме	1080
847.	A26.23.031.002	Определение Borrelia WesternBlot IgG в сыворотке/плазме	1080
848.	A26.06.096	Исследование на брюшной тиф в сыворотке/плазме	936
849.	A26.06.013	Определение Brucella IgM в сыворотке/плазме	612
850.	A26.06.013	Определение Brucella IgG в сыворотке/плазме	612
851.	A26.06.095	Определение РНГА с сыпнотифозным диагн. в сыворотке/плазме	408
852.	A26.06.097	Определение РПГА с диагн. дизентерии Sonne в сыворотке/плазме	408
853.	A26.06.098	Определение РПГА с диагн. дизентерии Flexner в сыворотке/плазме	408
854.	A26.06.090	Определение Tularemia IgG в сыворотке/плазме	660
855.	A26.06.090	Определение Tularemia IgM в сыворотке/плазме	660
856.	A26.06.090	Исследование на гельминты скрининг в сыворотке/плазме (Токсокара IgG ,Трихинелла IgG, Эхинококк IgG, Описторх IgG)	840
857.	A26.06.121	Определение Лямблии антител сумм. IgM+IgG в сыворотке/плазме	600
858.	A26.06.121	Определение Лямблии IgM в сыворотке/плазме	360
859.	A26.06.125	Определение Описторх ЦИК раститровка в сыворотке/плазме	480
860.	A26.06.125	Определение Описторх IgM раститровка в сыворотке/плазме	480
861.	A26.06.125	Определение Описторх IgG раститровка в сыворотке/плазме	480
862.	A26.06.125	Определение Трихинелла IgG раститровка в сыворотке/плазме	480
863.	A26.06.121	Определение Эхинококк IgG раститровка в сыворотке/плазме	480
864.	A26.06.121	Определение Токсокара IgG раститровка в сыворотке/плазме	480
865.	A26.06.121	Определение иерсени псевдотуберкулезис (псевдотуберкулез) в	240
866.	A26.06.121	Определение Аскарида IgG в сыворотке/плазме	420
867.	A26.06.121	Определение Анизакида IgG в сыворотке/плазме	420
Молекулярно-генетические исследования (ПЦР)			
868.	A26.04.005.001	ПЦР-исследование ДНК Epstein-Barr virus (кровь) кач	456
869.	A26.23.024.001	ПЦР-исследование ДНК Toxoplasma gondii кач (кровь, ликвор)	540
870.	A26.30.019	ПЦР-исследование ДНК Listeria monocytogenes кач (кровь, ликвор)	540
871.	A26.02.009.001	Исследование мокроты на наличие ДНК микобактерии туберкулеза	4200
872.	A26.05.019	ПЦР-исследование гепатитов РНК HCV количественный	6360
873.	A26.20.032	ПЦР-Флороценоз (Gardnerella vaginalis, Atopobium vaginae, Lactobacillus и общее кол-во бактерий) количественный	1560
874.	A26.20.020.001	ПЦР - исследования ДНК Chlamydia trachomatis (моча, ликвор, кровь) кач	456
875.	A26.20.029.001	ПЦР - исследования ДНК Ureaplasma parvum (моча) кач	456
876.	A26.20.029	ПЦР - исследования ДНК Ureaplasma urealyticum (моча) кач	456
877.	A26.20.028.002	ПЦР - исследования ДНК Micoplasma hominis (моча, ликвор, кровь) кач	456
878.	A26.20.027.001	ПЦР - исследования ДНК Mycoplasma genitalium (моча) кач	456
879.	A26.20.011.001	ПЦР - исследования ДНК Cytomegalovirus hominis (моча, плазма, сыворотка, слюна, ликвор) кач	552
880.	A26.23.008.001	ПЦР - исследования ДНК Herpes simplex 1,2 (моча, плазма, сыворотка, слюна, ликвор) кач	552
881.	A26.20.022.001	ПЦР - исследования ДНК Neisseria gonorrhoeae (моча)	456
882.	A26.20.030.001	ПЦР - исследования ДНК Gardnerella vaginalis (моча) кач	456
883.	A26.21.025	ПЦР - исследования ДНК Trichomonas vaginalis (моча) кач	456
884.	A26.20.048	ПЦР - исследования ДНК: Candida albicans (моча, ликвор, кровь) кач	456
885.	A26.20.009.001	Тест на ВПЧ высокого риска (тест-система Abbott) с типированием	6000
886.	A26.05.020	ПЦР - исследование гепатитов: ДНК диагностика HBV генотипирование (4 генотипа)	1200
887.	A26.05.020	ПЦР - исследование гепатитов: ДНК диагностика HBV качественный	480
888.	A26.05.020	ПЦР - исследование гепатитов: ДНК диагностика HBV количественный	3600
889.	A26.05.019.003	ПЦР - исследование гепатитов: РНК HCV генотипирование (8 генотипов)	10560
890.	A26.20.020	ПЦР - исследования ДНК Chlamydia trachomatis (соскоб) кач	408
891.	A26.02.009.001	ПЦР - исследования ДНК Ureaplasma parvum (соскоб) кач	408
892.	A26.02.009.001	ПЦР - исследования ДНК Ureaplasma urealyticum (соскоб) кач	408

893.	A26.20.028.002	ПЦР - исследования ДНК <i>Mycoplasma hominis</i> (соскоб) кач	408
894.	A26.20.027.002	ПЦР - исследования ДНК <i>Mycoplasma genitalium</i> (соскоб) кач	408
895.	A26.03.007	ПЦР - исследования ДНК <i>Cytomegalovirus hominis</i> (соскоб) кач	408
896.	A26.01.024	ПЦР - исследования ДНК <i>Herpes simplex 1,2</i> (соскоб) кач	408
897.	A26.21.024	ПЦР - исследования ДНК <i>Neisseria gonorrhoeae</i> (соскоб) кач	408
898.	A26.20.030.001	ПЦР - исследования ДНК <i>Gardnerella vaginalis</i> (соскоб) кач	408
899.	A26.20.026	ПЦР - исследования ДНК <i>Trichomonas vaginalis</i> (соскоб) кач	408
900.	A26.30.037	ПЦР - исследования ДНК HPV 16 (соскоб) кач	420
901.	A26.30.037	ПЦР - исследования ДНК HPV 18 (соскоб) кач	420
902.	A26.20.048	ПЦР - исследования ДНК: <i>Candida albicans</i> (соскоб) кач	408
903.	A26.20.009.001	Тест на ВПЧ высокого риска (Digene test) кач	3780
904.	A26.03.008	ПЦР-исследование ДНК Epstein-Barr virus (соскоб) кач	408
905.	A26.23.015.001	Определение Parvovirus B19 кач	336
906.	A26.23.015.002	Определение Parvovirus B19 колич	336
907.	A26.08.031	Определение <i>Bordetella multi</i> (<i>B.pertussis</i> , <i>B.parapertussis</i> , <i>B.bronchiseptica</i>)	1464
908.	A26.05.039.001	Определение Rubella virus кач	1008
909.	A26.03.009	Определение HHV 6 кач	1104
910.	A26.03.009	Определение HHV 6 колич	1104
911.	A26.20.028.002	Определение <i>M. hominis</i> колич	312
912.	A26.20.020	Определение <i>N.gonorrhoeae</i> , <i>C.trachomatis</i> , <i>M.genitalium</i> , <i>T.vaginalis</i> кач.	1440
913.	A26.02.009.001	Определение <i>U.parvum</i> , <i>U.urealyticum</i> , <i>M.hominis</i> колич.	1980
914.	A26.03.008	Определение EBV колич	1128
915.	A26.03.007	Определение CMV колич	1344
916.	A26.01.006.001	Определение Varicella-zoster virus кач	420
917.	A26.09.019	Определение Influenza virus A/B	960
918.	A26.09.019	Определение Influenza virus A/H1N1	1200
919.	A26.21.022	Определение <i>Mycoplasma pneumoniae</i> + <i>Chlamydomphila pneumoniae</i>	1368
920.	A26.09.020	ОРВИ- скрин (hRSv, hMpv, hPiv, hCov, hRv, hAdv, hBov)	1836
921.	A26.06.043.001	Определение HDV	840
922.	A26.06.043.001	Определение HGV	840
923.	A26.20.009.008	Определение HPV 6, HPV 11	720
Цитологические исследования			
924.	A08.30.003	Исследование пунктатов, полученных из опухоли, предопухолевых образований (кроме кожи и молочной железы) 5 препаратов	1476
925.	A08.30.003	Исследование пунктатов, полученных из опухоли, предопухолевых образований кожи и молочной железы 3 препаратов	1644
926.	A08.20.017	Исследование соскобов с шейки матки и цервикального канала - 3 препарата	2184
927.	A08.20.013	Исследование аспиратов из полости матки, отпечатки с внутриматочной спирали - 3 препарата	2040
928.	A08.30.027	Исследование транссудатов, экссудатов, секретов и экскретов - 5 препарата	2940
929.	A08.30.028	Исследование соскобов и отделяемого с поверхности эрозий, ран, свищей - 3	2712
930.	A08.09.011	Исследование мокроты - 5 препаратов	4104
931.	A08.30.027	Исследование эндоскопического материала - 3 препарата	2064
932.	A08.20.017	Цервикальный скрининг (метод жидкостной цитологии)	2712
933.	A08.08.006	Цитологическое исследование соскобов (мазков) со слизистой оболочки полости	720
934.	A08.01.005	Микроскопическое исследование мазка со слизистой мочеполовых органов на микрофлору и на атипические клетки	600
935.	A08.01.005	Микроскопическое исследование мазка со слизистой (любой локализации) на микрофлору	600
936.	A08.30.003	Цитологическое исследование материала, полученное при пункции опухоли, опухолеподобного образования	2400
937.	A08.16.007	Цитологическое исследование (мазки, мазки-отпечатки) состояния слизистой оболочки желудка с определением <i>H.pylori</i>	2400
938.	A08.20.017	Скрининг рака шейки матки	7200
Аллергологические и иммунологические исследования			
939.	A09.05.074.001	Циркулирующие иммунные комплексы	1560
940.	A09.05.101	Определение криоглобулинов	264
Диагностика заболеваний соединительной ткани			
941.	A12.06.010.002	Определение односпиральной ДНК IgG	744
942.	A12.06.010.001	Определение АТ к двуспиральной ДНК IgG	780
943.	A12.06.057	Определение АТ к нуклеосомам (anti-nucleosome)	1140
944.	A12.06.057	Определение Anti-Sci-70	822
945.	A12.06.040	Определение Центромера-B (anti-Centromere B)	822
946.	A12.06.057	Определение Рибосомы (anti- Rib-P)	822
947.	A12.06.057	Определение Гистона (anti-Histone)	822
948.	A12.06.057	Определение SS-B (LA) (anti-SS-B)	834

949.	A12.06.057	Определение SS-A (Ro) (anti-SS-A)	834
950.	A12.06.057	Определение Anti-Sm	834
951.	A12.06.057	Определение Anti-RNP-70	834
952.	A12.06.057	Определение Anti-SS-A-52	834
953.	A12.06.057	Определение Anti-SS-A-60	834
954.	A12.06.057	Определение Anti-RNP/Sn	834
955.	A12.06.057	Определение Anti-jo-1	822
956.	A12.06.057	Определение Анти Chromatin	822
957.	A12.06.057	Определение RNP	822
958.	A12.06.057	Определение RNP 68	822
959.	A12.06.057	Определение RNP A	822
960.	A12.06.057	Screen ENA (Anti-Sci-70, Рибосомы (anti- Rib-P), SS-B (LA) (anti-SS-B), SS-A (Ro) (anti-SS-A), Anti-Sm, Anti-SS-A-52, Anti-SS-A-60, Anti-RNP/Sn, Anti-jo-1)	7470
961.	A12.06.040	Screen ANA (Центромера-В (anti-Centromere B), Анти Chromatin, RNP, RNP 68,	4110
Диагностика ревматоидных заболеваний			
962.	A12.06.019	Определение ревматоидного фактора (иммун)	504
963.	A12.06.015	Определение Антистрептолизин-О	474
964.	A12.06.010	Определение Антистрептококковой Дназы В	474
965.	A09.05.009	Определение С-реактивного белка (иммун) hs	504
966.	A09.05.118	Определение антител к модифицированному цитруллинированному виментину (анти-MCV)	1200
967.	A12.06.052	Определение антител к циклическому цитруллиновому пептиду (ACCP)	1320
Диагностики васкулитов			
968.	A09.05.118	Антинейтрофильные цитоплазматические антитела, панель (АНЦА=PR3+MPO)	1200
969.	A09.05.118	Антитела к протеиназе 3 (PR3)	1128
970.	A09.05.118	Антитела к миелопероксидазе (MPO)	1128
971.	A09.05.118	Антитела к базальной мембране клубочков почек IgG (Анти GBM)	1128
972.	A09.05.118	ANA Detect-антинуклеарный фактор	1320
973.	A09.05.118	ANA screen-антинуклеарный фактор	1080
974.	A09.05.118	ENA Screen-антинуклеарный фактор	960
Аутоиммунное поражение желудочно-кишечного тракта			
Диагностика целиакии			
975.	A12.06.055	Антитела к глиадину IgA	960
976.	A12.06.055	Антитела к глиадину IgG	960
977.	A12.06.056	Антитела к тканевой трансглутаминазе IgA	1044
978.	A12.06.056	Антитела к тканевой трансглутаминазе IgG	1044
979.	A12.06.055	Антитела к деамидированному глиадину, IgA	972
980.	A12.06.055	Антитела к деамидированному глиадину, IgG	972
Диагностика болезни Крона			
981.	A12.06.061	Антитела к Saccharomyces cerevisiae (ASCA) IgA	1128
982.	A12.06.061	Антитела к Saccharomyces cerevisiae (ASCA) IgG	1128
Диагностика аутоиммунного гастрита			
983.	A12.06.061	Антитела к париетальным клеткам желудка IgG	1452
984.	A12.06.061	Антитела к внутреннему фактору IgG	1500
Диагностика хронических заболеваний печени			
985.	A12.06.035	Антитела к митохондриям (AMA-M2)	1452
986.	A12.06.024	Аутоантитела к микросомам печени и почек IgG(Anti- LKM-1)	1524
987.	A12.06.024	Антитела к растворимому антигену печени IgG(Anti- SLA)	1524
988.	A12.06.021	Антитела к белку ядерных гранул, IgG (Anti-Sp100)	1524
989.	A12.06.021	Антитела к белку ядерной мембраны IgG (Anti-gp 210)	1524
Диагностика заболеваний сахарного диабета			
990.	A12.06.039	Антитела к инсулину	960
Оценка иммунного статуса			
Клеточный иммунитет			
Фенотипирование лимфоцитов (основные популяции)			
991.	A12.30.012.006	Определение Т-лимфоцитов	540
992.	A12.30.012.006	Определение В клеток с использованием моноклональных антител	540
993.	A12.30.012.006	Определение Натуральных киллеров (NK-клетки)	540
994.	A12.30.012.006	Определение Т-клеток с функцией естественных киллеров (NKT-клетки)	540
Фенотипирование лимфоцитов (расширенная панель)			
995.	A12.30.012.006	Определение субпопуляции Т-хелперов с использованием моноклональных антител (MkАт) к CD4	780
996.	A12.30.012.006	Определение субпопуляции Т-супрессоров с использованием моноклональных антител (MkАт) к CD8	780
997.	A12.30.012.006	Определение В1-субпопуляции В-лимфоцитов	960

998.	A12.30.012.006	Определение В2-субпопуляции В-лимфоцитов	960
999.	A12.30.012.006	Определение Активированных Т-лимфоцитов	1176
1000.	A12.30.012.006	Определение Активированных В-лимфоцитов	960
1001.	A12.30.012.006	Определение Дубльпозитивных Т-лимфоцитов CD4+/CD8+	540
Исследование фагоцитоза			
1002.	A12.30.012.007	Определение фагоцитарной активности нейтрофилов	780
Исследование гуморального иммунитета			
Исследование иммуноглобулинов			
1003.	A26.06.100	Определение Ig класса А (IgA)	378
1004.	A26.06.100	Определение Ig класса М (IgM)	378
1005.	A26.06.100	Определение Ig класса G (IgG)	378
1006.	A26.06.100	Определение Ig класса E (IgE)	576
1007.	A26.06.100	Определение Уровня субкласса IgG1	1680
1008.	A26.06.100	Определение иммуноглобулинов (IgA, IgM, IgG, IgE)	1710
1009.	A26.06.100	Определение Уровня субкласса IgG2	1680
1010.	A26.06.100	Определение Уровня субкласса IgG3	1680
1011.	A26.06.100	Определение Уровня субкласса IgG4	1680
1012.	A09.05.106.005	Легкая цепь иммуноглобулина L-типа (лямбда)	804
1013.	A09.05.106.005	Легкая цепь иммуноглобулина K-типа (каппа)	804
Исследование системы комплемента			
1014.	A09.05.075	Определение C3 компонента комплемента в сыворотке крови	480
1015.	A09.05.075	Определение C4 компонента комплемента в сыворотке крови	480
1016.	A09.05.075	Определение C1 ингибитора в сыворотке крови	480
Белки острой фазы воспаления			
1017.	A09.05.073	Определение alfa1-антитрипсина	714
1018.	A09.05.109	Определение alfa1-кислого гликопротеина	768
1019.	A09.05.077	Определение Церулоплазмينا	660
1020.	A09.05.009	Определение С-реактивного белка	504
1021.	A12.06.051	Определение бета-2-микроглобулина в сыворотке крови	444
Маркеры сердечно-сосудистых заболеваний			
1022.	A09.05.214	Определение Гомоцистеина	1674
1023.	A09.05.006	Определение Миоглобина	672
Имунохимическое исследование мочи			
1024.	A09.05.106.005	Легкие цепи Ig тип каппа в моче	804
1025.	A09.05.106.005	Легкие цепи Ig тип лямбда в моче	804
1026.	A09.28.003.001	Определение Микроальбумина в моче	426
1027.	A09.05.245	Определение бета-2-микроглобулина в моче	444
1028.	A09.28.003.001	Определение alfa1-микроглобулина в моче	444
Диагностика аутоиммунных заболеваний			
1029.	A12.06.030	Определение Анти-фосфолипидных антител IgM	1188
1030.	A12.06.030	Определение Анти-фосфолипидных антител IgG	1188
1031.	A12.06.051	Определение Анти-b2-гликопротеина (IgA/IgG/IgM)	1188
1032.	A12.06.029	Определение Анти-кардиолипина (IgA/IgG/IgM)	1140
1033.	A12.06.065	Определение Анти-аннексина V, IgM	1560
1034.	A12.06.065	Определение Анти-аннексина V, IgG	1560
Аллергодиагностика			
1035.	A26.06.100	Общий IgE	576
1036.	A09.05.234	ЕСР	864
sIgE - специфические IgE			
1037.	В03.002.004	Пыльцевые аллергены - деревья	360
1038.	В03.002.004	Пыльцевые аллергены - луговые травы	360
1039.	В03.002.004	Пыльцевые аллергены - сорные травы	360
1040.	В03.002.004	Эпителлиальные аллергены	360
1041.	В03.002.004	Грибковые алергены	360
1042.	В03.002.004	Клещевые алергены	360
1043.	В03.002.004	Яды насекомых	360
1044.	В03.002.004	Пищевые аллергены - единичные	360
sIgG - специфические IgG			
1045.	В03.002.004	sIgG к пищевым аллергенам единичный аллерген	360
ПАНЕЛИ АЛЛЕРГЕНОВ			
Аллергодиагностика (Immulate)			
1046.	В03.002.004	EP1 Панель аллергенов животных (эпителий кошки, перхоть лошади, перхоть коровы, перхоть собаки)	1440
1047.	В03.002.004	EP70 Панель аллергенов животных (эпителий морской свинки, эпителий кролика, хомяк, крыса, мышь)	1440

1048.	V03.002.004	GP1 Панель аллергенов травы (ежа сборная, овсяница луговая, рожь многолетняя, тимофеевка, мятлик луговой)	1800
1049.	V03.002.004	WP3 Панель аллергенов сорной травы (полынь обыкновенная, подорожник, марь белая, крапива двудомная)	1440
1050.	V03.002.004	TP9 Панель аллергенов деревьев (ольха, ива, лещина обыкновенная, дуб, береза)	1800
1051.	V03.002.004	DP1 Панель клещевых аллергенов (клещ-дерматофаг перинный; клещ-дерматофаг мучной; dermatophagoides microceras; lepidoglyphus destructor; tyrophagus putrescentiae; glycyphagus domesticus; euroglyphus maynei; blomia tropicalis)	2880
1052.	V03.002.004	MP1 Панель аллергенов плесени (Imm) (Penicilliumnotatum, ladosporium berharum, Aspergillus fumigatus, Candida albicans, Alternaria tenuis)	1800
1053.	V03.002.004	FP1 Панель пищевых аллергенов (арахис, фундук, бразильский орех, кокос, миндаль)	1800
1054.	V03.002.004	EP71 Панель аллергенов животных (перо гуся, перо курицы, перо утки, перо индюка)	1440
1055.	V03.002.004	EP72 Панель аллергенов животных (перо волнистого попугая, перо попугая, перо канарейки)	1080
1056.	V03.002.004	HP1 панель аллергенов пыли (домашняя пыль(Greer), Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, таракан-пруссак)	1440
1057.	V03.002.004	IP2 Ингаляционная панель (timoфеевка, Alternaria tenuis, береза, полынь обыкновенная)	1440
1058.	V03.002.004	IP3 Бытовая панель (Derma.pteronyssinus, эпителий кошки, эпителий собаки, Aspergillus fumigatus)	1440
1059.	V03.002.004	IP8 Панель ингаляционных аллергенов (эпителий кошки; клещ-дерматофаг перинный; береза; перхоть собаки; полынь обыкновенная; тимофеевка; рожь культивируемая; Cladosporium berbarum)	2880
<i>Фадия -ImmunoCAP</i>			
1060.	V03.002.004	ex1 Смесь эпителиальных аллергенов (перх.собаки, перх.кошки, перх.лошади,перх.коровы)	1440
1061.	V03.002.004	ex70 Смесь эпителиальных аллергенов (эпит. морской свинки, эпит.кролика, эпит. хомяка, эпит. крысы, эпит. мыши)	1800
1062.	V03.002.004	ex71 Смесь перьевых аллергенов (перья гуся, курицы, утки, индейки)	1440
1063.	V03.002.004	ex72 Смесь перьев (волнистого попугая, попугая, вьюрка, канарейка, длиннохвостого попугайчика)	1800
1064.	V03.002.004	hx2 Смесь домашней пыли(домашней пыли, клеща)	720
1065.	V03.002.004	mx1 Смесь микроорганизмов (плесневые грибки 4 аллергена) (penicillium chrysogenum, cladosporium herbarum, aspergillus fumigatus, alternaria alternata)	1440
1066.	V03.002.004	mx2 Смесь микроорганизмов (плесневые грибки 6 аллергенов) (penicillium chrysogenum, cladosporium herbarum, aspergillus fumigatus, candida albicans, alternaria alternata, setomelanomma rostrata)	2160
1067.	V03.002.004	gx3 Смесь пыльцы злаковых трав (душистый колосок, плевел, тимофеевка,	1440
1068.	V03.002.004	tx5 Смесь пыльцы цветущих деревьев (ольха, лещина, вяз, ива, тополь)	1800
1069.	V03.002.004	tx6 Смесь пыльцы поздноцветущих деревьев (бук, клен, береза, дуб, ясень)	1800
1070.	V03.002.004	wx3 Смесь трав (полынь, марь, подорожник)	1080
1071.	V03.002.004	wx5 Смесь пыльцы сорных трав (амброзия, полынь, нивяник, одуванчик, золотарник)	1800
1072.	V03.002.004	fx5 Смесь пищевых продуктов (белок яйца, молоко, рыба, пшеница, арахис, соя)	2160
<i>Hitachi</i>			
1073.	V03.002.004	Российская панель 1 (30 аллергенов)	7200
1074.	V03.002.004	Ингаляционная панель (20 аллергенов)	4800
1075.	V03.002.004	Атопическая панель (20 аллергенов)	4800
1076.	V03.002.004	Пищевая панель (30 аллергенов)	7200
Пищевая непереносимость специфические IgG/IgG4			
1077.	V03.002.004	Панель 90 IgG (Biomerica)	12000
1078.	V03.002.004	Панель 25 IgG (ImmunoCAP)	6000
1079.	V03.002.004	Панель 30 IgG4 (Immulite)	7200
1080.		<i>Карта иммунного статуса</i>	
1081.	V03.002.001	Лабораторная оценка клеточного иммунитета	9600
1082.	V03.002.002	Лабораторная оценка гуморального иммунитета	4800
1083.	V03.002.003	Оценка фагоцитарной активности гранулоцитов	4800
1084.	A12.30.012.005	Карта иммунного статуса (полная)	14400
Бактериологические исследования			
1085.	A26.04.002	Исследования на менингококк	804
1086.	A26.01.001.001	Материал из ран, пазух матки, пункциональная жидкость на микрофлору	1680
1087.	A26.05.001	Исследование крови на стерильность	1800
1088.	A26.01.001.001	Материал из влагалища, шейки матки, уретры	1200

1089.	A26.19.001	Исследование кала на патогенные энтеробактерии	1044
1090.	A26.30.010	Исследование на стафилококк (одна локализация)	540
1091.	A26.08.001	Исследование на дифтерию (одна локализация)	420
1092.	A26.25.001	Исследование на микрофлору (одна локализация)	1152
1093.	A26.28.003	Исследование мочи на степень бактериурии	1068
1094.	A26.09.010	Мокрота	1320
1095.	A26.30.011	Исследование грудного молока на стерильность (1 проба)	1020
1096.	A26.05.016.001	Исследование на дисбактериоз	2280
1097.	A26.09.015	Исследования на коклюш	384
1098.	A26.08.015	Исследование на стрептококк	1080
1099.	A26.20.005	Определение титра микоплазмы, уреоплазмы в исследуемом материале	564
1100.	A26.23.005	Исследование на (<i>Lister monocitogenus</i>) лактериоз	1080
1101.	A26.19.039	Исследование на ротавирусы	264
1102.	A26.19.004	Исследование на иерсиниоз (фекалии)	1440
1103.	A26.19.009	Исследование на кандидоз	600
1104.	A26.19.040	Исследование на норовирус	720
1105.	A26.19.041	Исследование на астровирус	720