

534

УТВЕРЖДАЮ

Директор
ФГБНУ ВСИМЭИ



СОГЛАСОВАНО

Начальник Управления
координации и обеспечения деятельности
организаций в сфере медицинских наук,
охраны здоровья, образования и культуры
ФАНО России
О.И.Резник



**ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАТНЫХ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ,
включающий размер платы за их оказание
ФГБНУ ВСИМЭИ**

№	Код услуги	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
1	2	3	4
I. РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
1	A06094BO	Цифровая Рентгенография органов грудной клетки в 2х проекциях	700
2	A06094B1	Цифровая Рентгенография органов грудной клетки в одной проекции	500
3	A0631594	Рентгенография органов грудной клетки в 3х проекциях	900
4	A060341A	Рентгенография шейного отдела позвоночника в 2х проекциях	500
5	A0603425	Функциональное исследование шейного отдела позвоночника	500
6	A0603423	Рентгенография шейного отдела позвоночника в косой проекции (3/4)	500
7	A060341E	Рентгенография грудного отдела позвоночника (в двух проекциях)	700
8	A0603423	Рентгенография грудного отдела позвоночника в одной проекции	400
9	A0603420	Рентгенография поясничного отдела позвоночника (в двух проекциях) подготовка	700
10	A0603424	Функциональное исследование поясничного отдела позвоночника	700
11	A0603423	Специальные исследования в проекции позвоночника (если нет в перечне)	500
12	A060342E	Рентгенография грудины в одной проекции	500
13	A0604471	Рентгенография грудино-ключичных сочленений	500
14	A060342D	Рентгенография ребер (прицельная)	500
15	A060342F	Рентгенография лопатки	500
16	A0603417	Рентгенография пС1-С2 (прицельно через рот)	500
17	A0631564	Рентгенография турецкого седла прицельно	500
18	A060446Д	Рентгенография плечевого сустава (одна проекция)	500
19	A0604466	Рентгенография локтевого сустава в 2х проекциях	500
20	A0603432	Рентгенография лучезапястного сустава в двух проекциях	500
21	A060446F	Рентгенография коленного сустава в двух проекциях	700
22	A060343F	Рентгенография голеностопного сустава в двух проекциях	500
23	A0631594	Рентгенография сакроилеальных (крестцовоподвздошных) сочленений в косых проекциях (подготовка)	700
24	A060446E	Рентгенография одного тазобедренного сустава в одной проекции (без подготовки)	400
25	A060343A	Рентгенография одного тазобедренного сустава в двух проекциях	700
26	A0603459	Рентгенография стоп, сравнительная одномоментная в прямой	500

27	A0603433	Рентгенография одной стопы в боковой проекции	350
28	A0603440	Рентгенография одной пяточной кости в боковой проекции (тоже и на «шпоры»)	350
29	A0603441	Рентгенография дистальные отделы стопы в двух проекциях (пальцы)	350
30	A0603457	Рентгенография кистей рук в прямой проекции	500
31	A060340A	Рентгенография придаточных пазух носа в прямой проекции	500
32	A0631594	Рентгенография пальцев рук в 2-х проекциях	500
33	A0603442	Рентгенография костей носа	500
34	A060343E	Рентгенография костей голени одной ноги в 2-х проекциях	700
35	A060343B	Рентгенография бедренной кости одной ноги в 2-х проекциях	700
36	A0633194	Проведение рентгениследования (если нет исследования в перечне, то цена зависит от размера пленки: 20*25 см одна проекция 350,0 руб.; две проекции -500,0 руб.; 35*43 см одна проекция 400.0 руб.; две проекции -700 руб.).	
37	A0603428	Рентгенография ноги (одна область: стопа, голень, бедро, если исследования нет в перечне). Цена зависит от размера пленки	
38	A0603428	Рентгенография кисти, предплечья или плечевой кости одной руки в двух проекциях (цена зависит от размера пленки, см. прейскурант)	
39	A0603422	Рентгенография крестца и копчика в 2-х проекциях	500
40	A060342C	Рентгенография ключицы в прямой проекции	500
41	A0603415	Рентгенография черепа в 2-х проекциях	700
42	A0625563	Рентгенография височной кости (одна из специальных укладок)	700
43	A0603428	Рентгенография плечевой кости или предплечья одной руки в 2-	700
44	A063158F	Описание и интерпретация рентгенологических изображений	300
45	A06315B	Запись на магнитный диск- одно исследование	300
46	A0603455	Остеоденситометрия поясничного отдела позвоночника (одна проекция)	600
47	A060344B	Остеоденситометрия проксимального отдела бедренной кости (одна проекция)	600
48	A060344Д	Остеоденситометрия весь скелет с композиционным анализом состава тела	650
49	A0603455	Остеоденситометрия поясничного отдела позвоночника (педиатрическая программа) с 5 лет	600
50	A06315BA	Запись результатов КТ на CD диск	300
51	A060340E	Мультиспиральная компьютерная томография (МСКТ) головного мозга и мозгового черепа	2500
52	A060340F	МСКТ лицевого черепа	2500
53	A0626574	МСКТ орбит	2500
54	A0608493	МСКТ придаточных пазух носа	2500
55	A0625565	МСКТ височных костей	2500
56	A0608499F	МСКТ шеи (щит. железа, л\узлы, мягкие ткани, гортаноглотка)	2500
57	A0631599	МСКТ брюшной полости (от диафрагмы до лонного сочленения)	3000
58	A06094A9	МСКТ органов грудной клетки (легких и средостения)	2500
59	A0603445	МСКТ шейного отдела позвоночника	2500
60	A0603445	МСКТ грудного отдела позвоночника	2500
61	A0603445	МСКТ пояснично-крестцового отдела позвоночника	2500
62	A0628585	МСКТ почек и надпочечников	2500
63	A0603409	МСКТ костей и суставов (одна анатомическая зона)	2500
64	A063159Д	Многофазное болюсное исследование (нативная, артериальная, венозная, отсроченная фазы) паренхиматозных органов (печень, поджелудочная железа, и др.)	7000
65	A06094AB	Болюсное исследование (нативная, артериальная фазы) органов грудной полости	7000

66	A06104C4	Определение индекса кальция в коронарных артериях (Ca-scoring)	2500
67	A061250A	МСКТ ангиография интракраниальных артерий с в/в контрастированием	7000
68	A061250A	МСКТ ангиография экстракраниальных артерий с в/в контрастированием	7000
69	A06124D0	МСКТ ангиография грудного отдела аорты с в/в контрастированием	7000
70	A06124D1	МСКТ ангиография брюшного отдела аорты с в/в контрастированием	8000
71	A061250A	МСКТ ангиография периферических артерий с в/в контрастированием	7000
72	A06104BD	МСКТ коронарография	8000
		II. ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА	
73	A1210E50	Электрокардиография	300
74	A1210E49	Электрокардиография с физическими упражнениями	550
75	A1210E4A	Электрокардиография с применением медикаментов	550
76	A0412273	Ультразвуковая доплерография сосудов шеи (артерий или вен)	700
77	A0412275	Исследование ригидности артерий	750
78	A0412276	Лазердоплерофлуориметрия одной области	500
79	A0412250	Ультразвуковая доплерография артерий верхних конечностей	800
80	A0412251	Ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей	800
81	A0412254	Ультразвуковой доплерографический мониторинг артерий	800
82	A0412256	Ультразвуковой доплерографический транскраниальный мониторинг артерий	600
83	A041225D	Дуплексное сканирование аорты	800
84	A041225E	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) верхних конечностей	750
85	A0412261	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока	750
86	A0412263	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	750
87	A0412271	Дуплексное сканирование транскраниальных артерий и вен	800
88	A0313158	Капилляроскопия	500
89	A0502306	Электромиография одной стандартной мышцы с использованием турн-амплитудного анализа	450
90	A0502310	Прозериновая проба при исследовании нервно-мышечной передачи (одна мышца)	1000
91	A05243A5	Определение объема и разработка индивидуального протокола электроннойромиографического исследования	400
92	A05243A6	Электронейрография одного смешанного нерва	1000
93	A05243A9	Электронейрография одного стандартного нерва методом инчинга	500
94	A05243AA	Электронейрография одного моторного нерва с регистрацией антидромного ответа (F-волны)	500
95	A05243AB	Исследование Н-рефлекса (один нерв)	250
96	A05243AC	Исследование Т-рефлекса (один нерв)	250
97	A05243AD	Электронейрография стимуляционная лицевого нерва (с 2-х сторон)	1200
98	A05243B3	Количественное сенсорное тестирование – болевая чувствительность (1 тест)	400
99	A05243B4	Количественное сенсорное тестирование – температурная чувствительность (1 тест)	400
100	A051033A	Регистрация электрокардиограммы на длинную ленту (при аритмии)	450
101	A051033C	Суточное мониторирование артериального давления (СМ-АД)	1000

102	A051033D	Холтеровское мониторирование электрокардиограммы (ХМ-ЭКГ)	1000
103	A051032E	Регистрация электрокардиограммы	150
104	A051033E	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	150
105	A0523393	Транскраниальная парная магнитная стимуляция головного мозга (1 уровень)	250
106	A052339F	Реоэнцефалография с функциональными пробами (ортостатическая, ротационная, антиортостатическая, фармакологическая, гипервентиляция, проба Вальсавы)	500
107	A05233A4	Электроэнцефалография со спектральным анализом и картированием	630
108	A0523381	Регистрация акустических стволовых (слуховых) вызванных потенциалов коротколатентных	400
109	A0523382	Регистрация акустических стволовых (слуховых) вызванных потенциалов среднелатентных	400
110	A0523383	Регистрация акустических стволовых (слуховых) вызванных потенциалов длиннолатентных	400
111	A0523384	Регистрация соматосенсорных вызванных потенциалов с рук коротколатентных	450
112	A0523387	Регистрация соматосенсорных вызванных потенциалов с ног коротколатентных	450
113	A052338C	Регистрация когнитивных вызванных потенциалов Р-300 и их вариантов	400
114	A0523366	Полисомнография	7000
115	A1209E2F	Бронхомоторный тест	1050
116	A1209E36	Исследование функции внешнего дыхания	400
117	A1209E39	Бодиплетизмография	850
118	A1224E79	Термометрия кистей и стоп	200
119	A1224E7A	Исследование вибрационной чувствительности	250
120	A1224E7C	Холодовая проба	450
		III. УЛЬТРАЗВУКОВОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ	
121	AO4222B3	Ультразвуковое исследование щитовидной железы комплексное	500
122	AO4222B4	Ультразвуковое исследование слюнных желез	400
123	AO4222B0	Ультразвуковое исследование паращитовидной и щитовидной железы	600
124	AO4222B6	Ультразвуковое исследование паращитовидной железы	350
125	AO4222B5	Ультразвуковое исследование надпочечников	350
126	AO42029C	Ультразвуковое исследование матки и придатков комплексное	850
127	AO4202AO	Ультразвуковое исследование молочных желез с доплеровским исследованием	550
128	AO4202A3	Ультразвуковое исследование органов малого таза (трансабдоминальное)	550
129	AO420298	Ультразвуковое исследование матки и придатков (трансабдоминальное)	700
130	AO42029A	Ультразвуковое исследование матки и придатков (трансвагинальное)	800
131	AO42029D	Ультразвуковое исследование молочных желез	550
132	AO40622D	Ультразвуковое исследование селезенки с доплеровским исследованием	350
133	AO20231	Ультразвуковая доплерография лимфоузлов	500
134	AO401222	Ультразвуковая доплерография мягких тканей	350
135	AO4212A5	Ультразвуковое исследование мошонки	500
136	AO4212AE	Ультразвуковое исследование органов малого таза у мужчин (трансабдоминальное)	450
137	AO4212A6	Ультразвуковое исследование предстательной железы (трансабдоминальное)	450
138	AO41427C	Ультразвуковое исследование печени	350
139	AO41427D	Ультразвуковое исследование печени и желчного пузыря	350
140	AO414283	Ультразвуковое исследование желчного пузыря	200

141	AO414284	Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости	350
142	AO416289	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное, трансабдоминальное)	600
143	AO415286	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы (трансабдоминальное)	350
144	AO4282CF	Ультразвуковое исследование почек	450
145	AO4282D6	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с остаточной мочой	400
146	AO4282D7	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	350
147	AO4282C8	Ультразвуковое исследование органов мочевыделительной системы комплексное	1100
148	AO4282CC	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	600
149	AO410249	Эхокардиография с доплеровским исследованием	900
150	AO404227	Ультразвуковое исследование 1 пары суставов	600
		IV. КЛИНИКО-БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
		Проведение исследований на выезде	
151	A09057F7	Определение гемоглобина (ручной метод - на выезде)	40
152	A08056C4	Определение эритроцитов (ручной метод - на выезде)	40
153	A08056C5	Подсчет лейкоцитов (ручной метод - на выезде)	50
154	A08056C9	Подсчет лейкоцитарной формулы (ручной метод - на выезде)	105
155	A1205C9B	СОЭ (скорость оседания эритроцитов)	35
156	A08056CC	Подсчет ретикулоцитов (ручной метод - на выезде)	100
157	A08056C6	Подсчет тромбоцитов (ручной метод - на выезде)	100
158	A08056F4	Определение базофильной зернистости эритроцитов	100
159	B030162D7	Краткий анализ крови (ручной метод - на выезде)	125
160	B030162C3	Общий анализ крови (ручной метод - на выезде)	270
161	B030162C5	Развернутый (гематологический) анализ крови (ручной метод - на выезде)	470
162	B030162D7	Краткий анализ крови вместе с забором крови (ручной метод - на выезде)	195
163	B030162C3	Общий анализ крови вместе с забором крови (ручной метод - на выезде)	340
164	B030162C5	Развернутый анализ крови вместе с забором крови (ручной метод - на выезде)	540
165	A08056CC	Определение ретикулоцитов вместе с забором крови (ручной метод - на выезде)	170
166	A08056C6	Определение числа тромбоцитов вместе с забором крови (ручной метод - на выезде)	170
167	A08056F4	Определение базофильной зернистости вместе с забором крови (ручной метод - на выезде)	170
		Исследования проводимые в лаборатории	
168	B030162D7	Краткий анализ крови (на приборе - в лаборатории)	165
169	B030162C3	Общий анализ крови (на приборе - в лаборатории)	240
170	B030162C5	Развернутый (гематологический) анализ крови (на приборе - в лаборатории)	480
171	A08056CC	Подсчет ретикулоцитов (на приборе - в лаборатории)	240
172	A08056C6	Подсчет тромбоцитов (на приборе - в лаборатории)	165
173	A1205CAE	ВСК - время свертываемости крови	60
174	A1205CAF	Время кровотечения по Дукке	60
175	B030162C8	Общий анализ мочи	105
176	A0928A67	Проба Зимницкого	70
177	A0928A68	Проба Нечипоренко	105
178	A0808709	Риноcitoграмма	150
179	A0920A2E	Исследование вагинального мазка на gn (гонорею) и трихомониаз	160
180	A0905803	Определение общего белка в сыворотке крови	85
181	A0905805	Определение альбумина	85
182	A090580A	Определение белковых фракций крови	230
183	A0905816	Определение билирубина	85
184	A0905819	Определение фракций билирубина (прямой билирубин, непрямой билирубин)	125

185	A09057FC	Определение сывороточного железа	140
186	A1205CAA	Определение СЖСС (свободной железосвязывающей способности)	175
187	A090582F	Определение кальция общего	120
188	A0905831	Определение фосфора	85
189	A09058C9	Определение магния	85
190	A0928A71	Определение креатинина (в моче)	85
191	A0905814	Определение креатинина (в сыворотке)	85
192	A1228EEC	Проба Реберга	170
193		Определение скорости клубочковой фильтрации СКФ (при наличии результата на креатинин в крови)	50
194	A090580F	Определение мочевины	85
195	A0905811	Определение мочевой кислоты в крови	85
196	A090581B	Определение сахара крови	85
197	A09059DB	Глюкозотолерантный тест (сахарная кривая)	170
198	A0928A7E	Определение сахара мочи	85
199	A0931AF2	Определение гликогеоглобина	465
200	A0928A6D	Определение микроальбумина в моче	300
201	A0905801	Определение С-реактивного белка	100
202	A0905801	Определение С-реактивного белка (количественно)	200
203	A1206D6B	Определение антистрептолизина (АСЛо)	100
204	A1206D7C	Определение ревмофактора	100
205	A1206D6C	РМП	85
206	A1205C9F	Определение группы крови, резус-фактора (определяются только вместе)	120
207	A0905822	Определение холестерина	85
208	A09057F8	Определение альфа-холестерина (Холестерин ЛПВП)	105
209	A0905827	Определение холестерина ЛПНП	240
210	A0905820	Определение триглицеридов	95
211	B030162E7	Липидограмма первого уровня	525
212	A0905853	Определение активности альфа-амилазы (диастазы)	180
213	A090584B	Определение активности трансаминаз АЛТ (аланинаминотрансфераза)	85
214	A0905848	Определение активности трансаминаз АСТ (аспартатаминотрансфераза)	85
215	A0905855	Определение активности щелочной фосфатазы	85
216	A090584F	Определение ГГТ (ГГТП, гаммаглутамилтрансфераза)	95
217	A0905846	Определение ЛДГ (лактатдегидрогеназы)	120
218	A0905885	Определение церулоплазмينا	265
219	A0928AC1	Определение тяжелых металлов (ртуть, свинец, фтор в моче, сыворотке) за 1 пробу	300
220	A09057CB	Определение лактата (молочной кислоты)	120
221	A090587F	Определение α 1-антитрипсина	125
222	A09058B0	Определение α 1-кислый гликопротеин (орозомукоид)	125
223		Определение α 2-макроглобулина	125
224	A09057FF	Определение трансферрина	110
225	A0905882	Определение ферритина	300
226	A090582A	Определение Na (натрия), калия. Определяются вместе	160
227		Печеночные пробы (скрининг): АСТ, АЛТ, Билирубин общий, щелочная фосфатаза, общий белок, альбумин	510
228		Почечные пробы (расширенный профиль) АСТ, АЛТ, Билирубин общий и его фракции, щелочная фосфатаза, ГГТ, общий белок, креатинин, мочевины, калий, натрий, белковые фракции, магний, кальций, мочевая кислота, фосфор	1545
229		Почечные пробы: креатинин, мочевины, калий, натрий, общий белок, альбумин, магний, кальций	670
230		Полный биохимический профиль (Общий белок, белковые фракции, билирубин и его фракции, железо, ОЖСС, общий кальций, фосфор, магний, креатинин, мочевины, мочевая кислота, глюкоза, СРБ, АСЛо, РФ, липидограмма первого уровня, альфа-амилаза, АСТ, АЛТ, щелочная фосфатаза, ГГТ, церулоплазмин, трансферрин, натрий, калий)	3325

231		Исследования для госпитализации в клинику (ОАК, ОАМ, сахар)	430
232	A09057F6	Гематокритная величина	100
233	A090585A	Определение фибриногена	130
234	A1205CBE	Определение АЧТВ	170
235	A1205CF4	Определение протромбинового индекса (ПТИ)	130
236	A1205CBC	Определение протромбинового времени	130
237	A1205CE4	Определение МНО	150
238	B03005243	Коагулограмма (ТПИ, МНО, АЧТВ, фибриноген)	560
239	B03019512	Панель "Обмен веществ"	3000
240	A26083E1	Определение носительства золотистого стафилококка (метод ПЦР)	160
241	A26204B4	Определение инфекций в соскобах из цервикального канала, уретры, задней стенки гортани, моче, сперме, отделяемом простаты методом ПЦР (<i>Enterobacter</i> spp., <i>Klebsiella</i> spp., <i>Enterococcus faecalis</i> и <i>E. faecium</i> , <i>Escherichia coli</i> , <i>Proteus</i> spp., <i>Pseudomonas aeruginosa</i> , <i>Serratia</i> spp., <i>Staphylococcus aureus</i> , <i>Streptococcus</i> spp.)	990
242	A2620472	Определение Нейссерия гонореи (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>)	300
243	A262048A	Микоплазма хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>)	300
244	A2620495	Уреаплазма уреалитикум и уреаплазма парвум (2 показателя)	495
245	A262048C	Микоплазма гениталиум (<i>Mycoplasma genitalium</i>)	300
246	A26204BE	Микоплазма (без указания конкретного вида - хоминис или гениталиум) (2 показателя)	300
247	A262047D	Кандида альбиканс (<i>Candida albicans</i>)	300
248	A262151F	Вирус папилломы человека онкогенный (11 видов)	950
249	A26204AC	Вирус папилломы человека тип 16/18 (2 показателя) (<i>Human papillomavirus 16/18</i>)	495
250	A26204AD	Вирус папилломы человека тип 31/33 (2 показателя) (<i>Human papillomavirus 31/33</i>)	495
251	A262047A	Гарднерелла вагиналис (<i>Gardnerella vaginalis</i>)	300
252	A262046F	Хламидия трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>)	300
253	A2620481	Трихомонас вагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>)	300
254	A2620460	Вирус простого герпеса 1, 2 (<i>Herpes Simpl. 1, 2</i>)	300
255	A2620464	Цитомегаловирус (<i>Cytomegalovirus</i>)	300
256	B03001230	Выявления ДНК возбудителей 12 инфекций, передающихся половым путем (<i>Chlamydia trachomatis</i> , <i>Ureaplasma species</i> , <i>Mycoplasma hominis</i> , <i>Mycoplasma genitalium</i> , <i>Trichomonas vaginalis</i> , <i>Neisseria gonorrhoeae</i> , <i>Candida albicans</i> , <i>Gardnerella vaginalis</i> , вируса простого герпеса 1 и 2 типов, вируса папилломы человека 16 и 18 типов)	1800
257	B03001230	2 возбудителя	495
258	B03001230	3 возбудителя	670
259	B03001230	4 возбудителя	835
260	B03001230	5 возбудителей	940
261	B03001230	6 возбудителей	1080
262	B03001230	7 возбудителей	1215
263	B03001230	8 возбудителей	1350
264	B03001230	9 возбудителей	1490
265	B03001230	10 возбудителей	1625
266	B03001230	11 возбудителей	1765
267	B03001230	12 возбудителей	1900
268	B03001230	13 возбудителей	2040
269	B03001230	14 возбудителей	2200
270	B03001230	15 возбудителей	2310
271	A2606373	Определение антител (Ig A, M, G) к лямблиям (кровь венозная)	190
272	A1226ED5	Определение антител к токсокаре, эхинококку, описторхам и трихинелле в одной пробе (кровь венозная)	190
273	A260633B	Определение IgG к антигенам аскарид (кровь венозная)	210
274	A1206E18	Иммуноглобулин E общий (IgE общий)	300

275	A260633D	Иммуноглобулины Е специфические (панель смешанная 20 аллергенов - без выбора пациента). Состав: Derm.Pter; Derm.Farinae; ольха, береза; лещина; смесь трав; рожь; полынь; подорожник; кошка; лошадь; собака; Alternaria alternate; молоко; лесной орех; морковь; пшеничная мука; соевые бобы.	2900
276	A260633D	Иммуноглобулины Е специфические (панель респираторная 20 аллергенов - без выбора пациента). Состав: Derm.Pter; Derm.Farinae; ольха, береза; лещина; дуб; смесь трав; рожь; полынь; подорожник; кошка; лошадь; собака; морская свинка; золотистый хомячок; кролик; Penicillum notatum; Cladosporium herbarum; Aspergillus fumigatus; Alternaria alternata .	2900
277	A260633D	Иммуноглобулины Е специфические (панель педиатрическая 20 аллергенов - без выбора пациента). Состав: Derm.Pter; Derm.Farinae; береза; смесь трав; кошка; собака; Alternaria alternate; молоко; альфа-лактальбумин; бэтта-лактальбумин; казеин; яичный белок; яичный желток; бычий сывороточный альбумин; соевые бобы; морковь; картофель; пшеничная мука; лесной орех; арахис.	2900
278	A260633D	Иммуноглобулины Е специфические (панель пищевая 20 аллергенов - без выбора пациента). Состав: лесной орех; арахис; грецкие орехи; миндальные орехи; молоко; яичный белок; яичный желток; казеин; картофель; сельдерей; морковь; помидоры; треска; крабы; апельсины; яблоки; пшеничная мука; ржаная мука; кунжутное семя; соевые бобы.	2900
279	A1206DBB	Тест естественной миграции лейкоцитов in vivo (с химическими веществами и лекарственными препаратами)	500
280	A2606377	Определение HBsAg	200
281	A260637D	Определение HCV	200
282	A2606386	Определение ВИЧ	260
283	A1206D6C	Определение суммарных антител к Treponema pallidum (для договоров с мед. учреждениями)	180
284	A09059D9	Забор крови из пальца (у взрослых и детей)	70
285	A09059D9	Забор крови из пальца: на сахар	40
286	A1112BB7	Забор крови из вены	70
		Ускоренное проведение исследований	
287	A1205C9B	СОЭ (скорость оседания эритроцитов) в течение 2-х часов	53
288	A08056F4	Определение базофильной зернистости эритроцитов в течение 3-х часов	150
289	B030162D7	Краткий анализ крови (на приборе - в лаборатории) в течение 2-х часов	248
290	B030162C3	Общий анализ крови (на приборе - в лаборатории) в течение 2-х часов	360
291	B030162C5	Развернутый (гематологический) анализ крови (на приборе - в лаборатории) в течение 2-х часов	720
292	A08056CC	Подсчет ретикулоцитов (на приборе - в лаборатории) в течение 2-х часов	360
293	A08056C6	Подсчет тромбоцитов (на приборе - в лаборатории) в течение 2-х часов	248
294	A1205CAE	ВСК - время свертываемости крови в течение 1 часа	90
295	A1205CAF	Время кровотечения по Дукке в течение 1 часа	90
296	B030162C8	Общий анализ мочи в течение 2-х часов	158
297	A0928A67	Проба Зимницкого в течение 2-х часов	105
298	A0928A68	Проба Нечипоренко в течение 2-х часов	158
299	A0808709	Риноцитогамма в течение 2-х часов	225
300	A0920A2E	Исследование вагинального мазка на gn (гонорею) и трихомоноз в течение 2-х часов	240
301	A0905803	Определение общего белка в сыворотке крови в течение 2-х часов	128
302	A0905805	Определение альбумина в течение 2-х часов	128
303	A090580A	Определение белковых фракций крови в течение 2-х часов	345
304	A0905816	Определение билирубина в течение 2-х часов	128

305	A0905819	Определение фракций билирубина (прямой билирубин, непрямой билирубин) в течение 2-х часов	188
306	A09057FC	Определение сывороточного железа в течение 2-х часов	210
307	A1205CAA	Определение ОЖСС (общей железосвязывающей способности) в течение 2-х часов	263
308	A090582F	Определение кальция в течение 2-х часов	128
309	A0905831	Определение фосфора в течение 2-х часов	128
310	A09058C9	Определение магния в течение 2-х часов	128
311	A0928A71	Определение креатинина (в моче) в течение 2-х часов	128
312	A0905814	Определение креатинина (в сыворотке) в течение 2-х часов	128
313	A1228EEC	Проба Реберга в течение 2-х часов	255
314	A090580F	Определение мочевины в течение 2-х часов	128
315	A0905811	Определение мочевой кислоты в крови в течение 2-х часов	128
316	A090581B	Определение сахара крови в течение 2-х часов	128
317	A09059DB	Глюкозотолерантный тест (сахарная кривая) в течение 2-х часов после последнего забора крови	255
318	A0928A7E	Определение сахара мочи в течение 2-х часов	128
319	A0931AF2	Определение гликогеоглобина в течение 2-х часов	698
320	A0928A6D	Определение микроальбумина в моче в течение 1 часа	450
321	A0905801	Определение С-реактивного белка в течение 2-х часов	150
322	A1206D6B	Определение антистрептолизина (АСЛ _о) в течение 2-х часов	150
323	A1206D7C	Определение ревмофактора в течение 2-х часов	150
324	A1206D6C	РМП в течение 2-х часов	128
325	A1205C9F	Определение группы крови, резус-фактора (определяются только вместе) в течение 2-х часов	180
326	A0905822	Определение холестерина в течение 2-х часов	128
327	A09057F8	Определение альфа-холестерина в течение 2-х часов	158
328	A0905827	Определение холестерина ЛПНП в течение 2-х часов	360
329	A0905820	Определение триглицеридов в течение 2-х часов	143
330	B030162E7	Липидограмма первого уровня в течение 2-х часов	788
331	A0905853	Определение активности альфа-амилазы (диастазы) в течение 2-х часов	270
332	A090584B	Определение активности трансаминаз АЛТ (аланинаминотрансфераза) в течение 2-х часов	128
333	A0905848	Определение активности трансаминаз АСТ (аспартатаминотрансфераза) в течение 2-х часов	128
334	A0905855	Определение активности щелочной фосфатазы в течение 2-х часов	128
335	A090584F	Определение ГГТ (ГГТП, гаммаглутамилтрансфераза) в течение 2-х часов	143
336	A0905885	Определение церулоплазмينا в течение 2-х часов	398
337	A09057CB	Определение лактата (молочной кислоты) в течение 2-х часов	180
338	A090587F	Определение α 1-антитрипсина в течение 2-х часов	188
339	A09058B0	Определение α 1-кислый гликопротеин (орозомукоид) в течение 2-х часов	188
340		Определение α 2-макроглобулина в течение 2-х часов	188
341	A09057FF	Определение трансферрина в течение 2-х часов	165
342	A090582A	Определение Na (натрия), калия. Определяются вместе в течение 2-х часов	240
343	A0905934	Определение свободного кальция (Ca ⁺⁺) в течение 2-х часов	240
344		Печеночные пробы (скрининг): АСТ, АЛТ, Билирубин общий, щелочная фосфатаза, общий белок, альбумин (в течение 2-х часов)	765
345		Почечные пробы (расширенный профиль) АСТ, АЛТ, Билирубин общий и его фракции, щелочная фосфатаза, ГГТ, общий белок, креатинин, мочевины, калий, натрий, белковые фракции, магний, кальций, мочевая кислота, фосфор (в течение 3-х часов)	2318
346		Почечные пробы: креатинин, мочевины, калий, натрий, общий белок, альбумин, магний, кальций (в течение 2-х часов)	1133

347		Полный биохимический профиль (Общий белок, белковые фракции, билирубин и его фракции, железо, ОЖСС, общий кальций, фосфор, магний, креатинин, мочевины, мочевиная кислота, глюкоза, СРБ, АСЛо, РФ, липидограмма первого уровня, альфа-амилаза, АСТ, АЛТ, щелочная фосфатаза, ГГТ, церулоплазмин, трансферрин, натрий, калий) в течение 3-х часов	4990
348		Исследования для госпитализации в клинику (ОАК, ОАМ, сахар) в течение 2-х часов	645
349	A09057F6	Гематокритная величина в течение 2-х часов	150
350	A090585A	Определение фибриногена в течение 2-х часов	195
351	A1205CBE	Определение АЧТВ в течение 2-х часов	255
352	A1205CF4	Определение протромбинового индекса (ПТИ) в течение 3-х часов	195
353	A1205CBC	Определение протромбинового времени в течение 3-х часов	195
354	A1205CE4	Определение МНО в течение 3-х часов	195
355	A260633D	Иммуноглобулины Е специфические (панель смешанная 20 аллергенов - без выбора пациента). В течение 2-х дней	4350
356	A260633D	Иммуноглобулины Е специфические (панель респираторная 20 аллергенов - без выбора пациента). В течение 2-х дней	4350
357	A260633D	Иммуноглобулины Е специфические (панель педиатрическая 20 аллергенов - без выбора пациента). В течение 2-х дней	4350
358	A260633D	Иммуноглобулины Е специфические (панель пищевая 20 аллергенов - без выбора пациента). В течение 2-х дней	4350
359	A2606377	Определение HBsAg в течение 2-х дней	300
360	A260637D	Определение HCV в течение 2-х дней	300
361	A2606386	Определение ВИЧ в течение 2-х дней	390
		V. ТРАДИЦИОННЫЕ МЕТОДЫ ТЕРАПИИ	
362	A05002FC	Комплекс реабилитационно-восстановительного лечения 4-я категория сложности (1 неделя - врачебные процедуры: баночный массаж, рефлексотерапия и т.д.)	5000
363	A1701CA5	Электростимуляция и электростимуляция в рефлексотерапии (1 сеанс)	600
364	A2108FC5	Рефлексотерапия при заболеваниях верхних дыхательных путей (1 сеанс)	500
365	A2122FE3	Рефлексотерапия при заболеваниях желез внутренней секреции (1 сеанс)	500
366	A2120FDF	Рефлексотерапия при заболеваниях женских половых органов (1 сеанс)	500
367	A2101FA4	Рефлексотерапия при заболеваниях кожи и подкожно-жировой клетчатки (1 сеанс)	500
368	A2103FBB	Рефлексотерапия при заболеваниях костной системы (1 сеанс)	500
369	A2112FD2	Рефлексотерапия при заболеваниях крупных кровеносных сосудов (1 сеанс)	500
370	A2121FE1	Рефлексотерапия при заболеваниях мужских половых органов (1 сеанс)	500
371	A2109FC7	Рефлексотерапия при заболеваниях нижних дыхательных путей и легочной ткани (1 сеанс)	500
372	A2126FF9	Рефлексотерапия при заболеваниях органа зрения (1 сеанс)	500
373	A2125FF5	Рефлексотерапия при заболеваниях органа слуха (1 сеанс)	500
374	A2124FF2	Рефлексотерапия при заболеваниях периферической нервной системы (1 сеанс)	500
375	A2114FD7	Рефлексотерапия при заболеваниях печени, желчевыводящих путей (1 сеанс)	500
376	A2116FD9	Рефлексотерапия при заболеваниях пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки (1 сеанс)	500
377	A2115FD8	Рефлексотерапия при заболеваниях поджелудочной железы (1 сеанс)	500
378	A2128FFA	Рефлексотерапия при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта (1 сеанс)	500
379	A2131FFC	Микроиглотерапия для снижения веса (курс лечения)	5000

380	A2110FCD	Рефлексотерапия при заболеваниях сердца и перикарда (1 сеанс)	500
381	A2113FD4	Рефлексотерапия при заболеваниях периферических сосудов (1 сеанс)	500
382	A2105FC3	Рефлексотерапия при заболеваниях органов системы кровотока и крови (1 сеанс)	500
383	A2123FEF	Рефлексотерапия при заболеваниях центральной нервной системы (1 сеанс)	500
384	A2123FE4	Фармакопунктура (1 сеанс) (без стоимости лекарственных препаратов) взрослым	600
385	A233118E	Прогревание полынными сигаретами (1 сеанс)	500
386	B01054187	Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта первичный	600
387	B01054188	Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта повторный	300
VI. ФИЗИОПРОЦЕДУРЫ			
388	A1731D4D	Воздействие токами ультравысокой частоты, 1 процедура (УВЧ)	70
389	A1701CA4	Электрофорез лекарственных препаратов, 1 процедура	75
390	A1731D7B	Ультразвуковая терапия (физиотерапевтический метод лечения) 1 процедура	75
391	A1731D84	Дарсонвализация, 1 процедура	75
392	A1731D56	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ), 1 процедура	70
393	A1109B92	Ингаляционное введение лекарственных препаратов через небулайзер, 1 процедура	80
394	A1731D4B	Воздействие переменным магнитным полем, 1 процедура	75
395	A1731D59	Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия), 1 процедура	70
396	A223111E	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением, 1 процедура	120
397	A2231112	Ударно-волновая терапия, 1 процедура	800
398	A1731D5A	Воздействие электромагнитным излучением миллиметрового диапазона (КВЧ-терапия), 1 процедура	75
399	A2031F8A	Ванны углекислые, 1 процедура	250
400	A1731D57	Воздействие интерференционными токами (электролечение), 1 процедура	100
401	A1731D71	Инфитатерапия, 1 процедура	50
402	A2201016	Ультрафиолетовое облучение кожи, 1 процедура	70
403	A22250C2	Светолечение коротким ультрафиолетовым излучением наружного уха, 1 процедура	50
404	A220803F	Воздействие коротким ультрафиолетовым светом при заболеваниях верхних дыхательных путей, 1 процедура	50
405	A2031F7B	Озонотерапия, 1 процедура	500
406	A2031F8E	Криотерапия локальная (местная), 1 процедура	150
VII. ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА			
407	A1931F19	Лечебная физкультура при различных заболеваниях органов и систем (одно занятие)	250
408	A1931F18	Лечебная физкультура с использованием тренажера	300
VIII. МАССАЖ			
409	A2101FA5	Массаж воротниковой зоны	450
410	A2101FA6	Массаж поясничной области позвоночника	450
411	A2101FA7	Массаж тазобедренного сустава	300
412	A2101FA8	Массаж плечевого сустава	300
413	A2101FA9	Массаж локтевого сустава	300
414	A2101FAA	Массаж кисти	300
415	A2101FAB	Массаж коленного сустава	300
416	A2101FAC	Массаж стопы	300
417	A2101FAD	Общий массаж (до 100кг)	2000
418	A2101FAE	Общий массаж (100-130кг)	2500
419	A2101FAF	Общий массаж (свыше 130кг)	2800
420	A2101F9D	Массаж рук	600

421	A2101F9E	Массаж волосистой части головы	300
422	A2101FA2	Массаж ног	600
423	A2103FBD	Скелетное вытяжение	500
424	A2131008	Массаж спины	600
425	A2101F9B	Массаж лица	300
426	A2131FFE	Массаж живота	400
427	A2109FC8	Массаж грудной клетки	450
		IX. ПРОЦЕДУРЫ, МАНИПУЛЯЦИИ	
428	A040823D	Ультразвуковое исследование околоносовых пазух	450
429	A03251BA	Исследование вестибулярного аппарата	250
430	A03251B5	Вестибулометрия	250
431	A03251B6	Проведение калорической пробы	200
432	A03251B7	Исследование органов слуха с помощью камертона	200
433	A03251B8	Определение проходимости евстахиевой трубы	380
434	A02080DA	Пальцевое исследование носоглотки	300
435	A02080D8	Осмотр верхних дыхательных путей с использованием дополнительных источников света, шпателя, зеркала	250
436	A02080D9	Исследование дыхательной и обонятельной функции (ольфактометрия)	300
437	A0308144	Забор смыва с верхних дыхательных путей	150
438	A0308133	Ларингоскопия	200
439	A0308136	Фарингоскопия	150
440	A030813B	Риноскопия	200
441	A030813E	Задняя риноскопия	200
442	A02250F2	Речевое исследование слуха с одной стороны	100
443	A02250EF	Осмотр органа слуха	200
444	A1225E87	Тимпанометрия	500
445	A1225E88	Тимпанометрия с регистрацией акустических рефлексов (импедансометрия)	600
446	A1225E89	Тест проходимости слуховых труб	380
447	A1225E81	Составление слухового паспорта	150
448	A1225E84	Исследование функций слуховой трубы	380
449	A2308150	Анемизация носа	200
450	A2308152	Внутриносовые блокады с одной стороны	100
451	A2308153	Задняя тампонада носа	350
452	A2308155	Орошение носа	150
453	A2308156	Передняя тампонада носа	250
454	A2308159	Прижигание зоны кровотечения	250
455	A230815A	Туалет носа с одной стороны	100
456	A16259F7	Продувание слуховых труб	150
457	A1625A1D	Катетеризация слуховой трубы	170
458	A1625FF6	Пневмомассаж барабанных перепонок с одной стороны	150
459	A16259F1	Удаление ушной серы	170
460	A232516F	Введение лекарственных препаратов в ухо с одной стороны	80
461	A232517O	Промывание среднего уха при мезотимпаните с одной стороны	150
462	A160837F	Санация миндалин	150
463	A05253BF	Тональная пороговая аудиометрия	550
464	A05253C1	Тональная пороговая аудиометрия с надпороговыми тестами	650
465	A02260F3	Тонометрия по Маклакову	200
466	A02260F7	Периметрия на белый цвет	100
467	A02260F8	Периметрия на цвета	150
468	A02260FA	Проверка зрения с коррекцией	200
469	A02260FC	Исследование сред глаза в проходящем свете	250
470	A0226100	Периметрия	250
471	A0226104	Исследование цветоощущения по полихроматическим таблицам	150
472	A0226105	Измерение угла косоглазия	70
473	A0226107	Пулометрия	60
474	A0226108	Определение рефракции с помощью набора пробных линз	200
475	A0226109	Скиаскопия	150
476	A022610A	Тонометрия глаза	200
477	A022610D	Определение дефектов поверхности роговицы	100

478	A0226110	Тест Ширмера	70
479	A0226114	Определение характера зрения, гетерофории	150
480	A0226116	Исследование конвергенции	70
481	A03261C2	Диагностическая проба при глаукоме	250
482	A03261C4	Исследование зоны бинокулярного двоения	50
483	A03261D6	Подбор очков простых (одна пара)	250
484	A03261D7	Подбор очков сложных (одна пара)	300
485	A03261DA	Биомикроскопия глаза	200
486	A03261E9	Тонография	150
487	A03261EC	Биомикроскопия глазного дна	250
488	A1126C4E	Получение мазка содержимого конъюнктивальной полости и слезоотводящих путей	100
489	A1126C54	Соскоб конъюнктивы	150
490	A232617C	Обследование пациента с птозом верхнего века	120
491	A232617D	Обследование пациента с эндокринной патологией	300
492	A232617E	Подбор очковой коррекции зрения	300
493	A02200EA	Исследование кристаллизации слизи шеечного канала	200
494	A1120BFE	Получение влагалищного мазка	100
495	A03201A5	Кольпоскопия расширенная (проба Шиллера, ректовагинальный осмотр, тесты функциональной диагностики).	700
496	A03201A5	Кольпоскопия в амбулаторных условиях	700
497	A03201AD	Вагиноскопия	300
498	A03201AE	Вульвоскопия	300
499	A0831793	Просмотр цитологического препарата	300
500	A030112A	Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия)	300
501	A081671F	Исследование материала желудка на наличие геликобактер пилори (<i>Helicobacter pylori</i>)	310
502	A0816721 A0816722 A0816723	Цитологическое исследование мазка (тканей) пищевода, желудка, тканей 12-й перстной кишки	410
503	A0808709	Цитологическое исследование мазков с поверхности слизистой оболочки верхних дыхательных путей	410
504	A0808707 A080970B	Морфологическое исследование препарата тканей верхних дыхательных путей и бронхов	1395
505	A081671C A081671D F081671E	Морфологическое исследование препарата тканей пищевода, желудка и 12-й перстной кишки, тонкого и толстого кишечника	1395
506	A1112BA9	Внутривенное введение лекарственных препаратов	180
507	A1102B24	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	140
508	A1101B0E	Подкожное введение лекарственных препаратов	120
509	A1112BAB	Введение лекарственных средств внутривенное: инфузия (капельница)	280
510	A0309149	Бронхоскопия видеоэндоскопическая	1200
511	A030914B	Удаление инородного тела	800
512	A030914C	Санация бронхов эндоскопическая	600
513	A030914D	Биопсия при эндоскопическом исследовании	300
514	A0316169	Эзофагогастродуоденоскопия видеоэндоскопическая	1000
515	A031616B	Взятие биопсии	300
516	A0316171	Удаление инородного тела из желудка	600
		Х. КОНСУЛЬТАТИВНЫЙ ПРИЕМ ВРАЧА	
517	B010280E0	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	650
518	B010280E1	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	450
519	B010280E3	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога, к.м.н.	900
520	B010290EB	Прием (осмотр, консультация) врача – офтальмолога первичный	400
521	B010290EB	Прием (осмотр, консультация) врача – офтальмолога повторный	250
522	B01001001	Прием врача – гинеколога	400

523	B010581A2	Прием (осмотр, консультация) врача эндокринолога первичный	550
524	B010581A3	Прием (осмотр, консультация) врача эндокринолога повторный	350
525	B0104715A	Прием (осмотр, консультация) врача терапевта первичный	550
526	B0104715C	Прием (осмотр, консультация) врача терапевта повторный	350
527	B01057198	Прием (осмотр, консультация) врача хирурга первичный	550
528	B01057199	Прием (осмотр, консультация) врача хирурга повторный	350
529	B010230CA	Прием (осмотр, консультация) врача невролога первичный	550
530	B010230C9	Прием (осмотр, консультация) врача невролога повторный	350
531	B010230CC	Прием (осмотр, консультация) врача невролога, к.м.н.	800
532	B010230CD	Прием (осмотр, консультация) врача невролога, д.м.н.	1000
533	B010691CF	Прием (осмотр, консультация) врача-сомнолога первичный	400
534	B010691CF	Прием (осмотр, консультация) врача-сомнолога повторный	250
535	B01008088	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	550
536	B01008089	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	350
537	B0100808D	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога к.м.н.	800
538	B01033101	Прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога первичный	550
539	B0100201C	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный	800
540	B0100201D	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога повторный	600
541	B01033102	Прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога повторный	350
542	B010691C8	Прием врача специалиста, к.м.н.	800
543	B010591AC	Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта первичный	550
544	B010591AE	Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта повторный	350
545	B01003026	Прием (осмотр, консультация) врача-анестезиолога – реаниматолога первичный	550
546	B01003027	Прием (осмотр, консультация) врача-анестезиолога – реаниматолога повторный	350
547	B010691C9	Прием врача специалиста, д.м.н.	1000
548	B010691C4	Прием врача 2 категории	400
549	B010691C5	Прием врача 1 категории	500
550	B010691C6	Прием врача высшей категории	550
551	B01033104	Составление заключения о профессиональной пригодности на 1 человека	200
552	B01033105	Составление заключения о связи заболевания с профессией на 1 человека	200
553	B01033106	Составление заключительного акта периодического медицинского осмотра на 1 человека	200
554	B0403386B	Составление паспорта здоровья работающего	200
555	B0403386C	Оформление медицинской документации при ПМО	50
556	B0403386D	Составление клинического заключения о допуске к работе с вредными и/или опасными производствами.	200
557	B01033107	Составление выписки из медицинских документов больного	600
		XI. УСЛУГИ ВРАЧА-СТОМАТОЛОГА	
558	B 01.065.01	Консультация и лечение у врача-стоматолога высшей категории	150
559	A 13.31.007	Обучение гигиене полости рта	50
560	A 11.07.012	Анестетик - импортный (лечение)	150
561	A 16.07.061	Запечатывание фисуры зуба герметиком	100
562	A 16.07.002	Лечение при поверхностном и среднем кариесе	500
563	A 16.07.002	Лечение при глубоком кариесе	650
		Депульпирование зуба :	
564	A 16.07.009	Пульпотомия(ампутация коронковой части пульпы)	250
565	A 16.07.010	Экстирпация пульпы	350

566	A 16.07.034	Инструментальная и медикаментозная обработка корневого канала	100
567	A 16.07.008	Пломбирование корневого канала зуба	300
568	A 17.07.003	Диатермокоагуляция десневого края	50
569	A 16.07.054	Профессиональное отбеливание одного зуба	50
570	A 11.07.012	Курс лечения заболеваний пародонта (гингивиты, пародонтиты)	1500
571	A 22.07.002	Ультразвуковое удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений (одного зуба)	60
572	A 23.07.001	Ультразвуковая обработка патологических зубодесневых карманов (два зуба)	250
573	A 17.07.002	Курс физиотерапевтического воздействия на челюстно-лицевую область	1000
574	A 16.07.002	Пломбирование зуба с осложненным кариесом импортным светоотверждаемым пломбировочным материалом	400
575	A 16.07.003	Пломбирование зуба с осложненным кариесом импортным пломбировочным материалом химического отверждения	400
		ХII. ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
576	A1330F21	Тестологическое психодиагностическое обследование	400
577	A1330F23	Нейропсихологическое обследование	400
578	A1330F26	Индивидуальное психологическое консультирование	500
579	A1923EE1	Тренировка с биологической обратной связью по электроэнцефалографии (ЭЭГ) при заболеваниях центральной нервной системы	500
580	B030477F0	Комплекс исследований в центре здоровья для оценки наиболее вероятных факторов риска, функциональных и адаптивных резервов организма с учетом возрастных особенностей	860
581	A1330F1A	Психопатологическое исследование	300
		ХIII. ИММУНО-АЛЛЕРГОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
582	B03002235	Кожные пробы с неинфекционными аллергенами (1 проба)	50
583	A09069DD	Определение фагоцитарной активности	240
584	A09069E0	Исследование уровня сывороточного иммуноглобулина IgA в крови	450
585	A09069E1	Исследование уровня сывороточного иммуноглобулина IgG в крови	450
586	A09069E2	Исследование уровня сывороточного иммуноглобулина IgM в крови	450
587		Определение всех трех Ig (A, M, G)	540
588	A09079FB	Исследование уровня секреторного иммуноглобулина А в слюне	450
589	A090585F	Исследование уровня сывороточного иммуноглобулина Е в крови	350
590	A0905944	Исследование уровня белка S - 100 в сыворотке крови	450
591	A1206D4F	Определение специфического иммуноглобулина Е (Ig E)	450
592	A1206DCA	Исследование уровня интерлейкина-1β	450
593	A1206DCB	Исследование уровня интерлейкина-2	450
594	A1206DCC	Исследование уровня интерлейкина-4	450
595	A1206DCD	Исследование уровня интерлейкина-6	450
596	A1206DCE	Исследование уровня фактора некроза опухоли-α	450
597	A1206DCF	Исследование уровня интерферона-γ	450
598	A1206D23	Исследование CD3+ лимфоцитов	490
599	A1206D24	Исследование CD4+ лимфоцитов	490
600	A1206D25	Исследование CD8+ лимфоцитов	490
601	A1206D26	Исследование CD16+/ CD56+лимфоцитов	490
602	A1206D28	Исследование CD20+лимфоцитов	490
603		Исследование всех CD-лимфоцитов (3, 4, 8, 16, 20)	1550
604		Исследование нейрональных антител (ЭЛИ-Н-Тест)	2100
		ХIV. ИССЛЕДОВАНИЕ ГОРМОНАЛЬНОГО ФОНА	
605	A0905870	Исследование уровня свободного тироксина сыворотки крови сТ4 (автоматический анализатор)	240

606	A0905872	Исследование уровня общего тироксина сыворотки в крови Т4 (автоматический анализатор)	200
607	A0905875	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) сыворотки крови	290
608	A0905887	Исследование уровня общего тестостерона в крови (автоматический анализатор)	310
609	A0905996	Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в сыворотке крови	240
610	A09058D0	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови ЛГ (автоматический анализатор)	340
611	A09058D2	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови ФСГ (автоматический анализатор)	340
612	A090598D	Определение 17-ОН прогестерона в сыворотке крови	310
613	A09059A8	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	450
614	A09059AC	Исследование уровня свободного трийодтиронина (Т3) в сыворотке крови	240
615	A1206D95	Исследование антител к гормонам щитовидной железы (тиреоглобулину) (АТ к ТГ)	270
616	A1206D96	Исследование антител к гормонам щитовидной железы (тиреопероксидазе) (АТ к ТПО)	270
617	A0905894	Исследование уровня пролактина в крови (автоматический анализатор)	250
618	A09058D7	Исследование уровня общего кортизола в крови (автоматический анализатор)	320
		XV. ПРОЧИЕ	
619	B01047164	Стоимость одного койко/дня в стационаре (терапевтическое отд.)	1600
620	B010230CB	Стоимость одного койко/дня в стационаре (неврологическое отд.)	1600
621	B010471641	Стоимость одного койко/дня в стационаре (2-х местная палата терапевтическое отделение)	1800
622	B010230CB1	Стоимость одного койко/дня в стационаре (2-х местная палата неврологическое отделение)	1800
623	B010471642	Стоимость одного койко/дня в дневном стационаре терапевтическое отделение)	1600
624	B010230CB2	Стоимость одного койко/дня в дневном стационаре неврологическое отделение)	1600
625		Комиссия на управление автомобилем	
		для мужчин	2800
		для женщин	3200
626		Предрейсовый осмотр	200
627		Заверка копий	10

