

**Автономное учреждение здравоохранения Воронежской области
«Воронежский областной клинический
консультативно-диагностический центр»**

(АУЗ ВО "ВОККДЦ")



**Прейскурант
на платные медицинские услуги для физических лиц
с 1 апреля 2026 года**

г.Воронеж

Прейскурант розничных цен на с 01.04.2026

В прејскуранте цены на консультации врачей-специалистов указаны "от ..."

**консультация врача-специалиста:
без категории и 2 категории - 1500 руб.
1 категории - 1750-2500 руб.
высшей категории, кмн - 2000-3000 руб.
з/отделом, дмн - 2500 - 3500 руб.**

№ п/п	Услуга	Цена
Консультативное отделение		
1	Забор биоматериала для микробиологического исследования	200
2	Забор биоматериала для цитологического исследования	200
3	Забор биоматериала на демодекс	200
4	Забор биоматериала с конъюнктивы на инфекцию	200
5	Забор биоматериала с конъюнктивы на инфекцию (супертест)	250
6	Консультация врача - аллерголога - иммунолога	2,000
7	Консультация врача - гастроэнтеролога (зав.отделом Переславцева Е.М.)	2,500
8	Консультация врача - нефролога	1,500
9	Консультация врача - офтальмолога	1,500
10	Консультация врача - пульмонолога при ОРВИ	3,500
11	Консультация врача - ревматолога	2,000
12	Консультация врача-аллерголога-иммунолога на дому	5,000
13	Консультация врача-гастроэнтеролога	1,500
14	Консультация врача-гастроэнтеролога на дому	5,000
15	Консультация врача-гематолога	1,500
16	Консультация врача-гематолога на дому	5,000
17	Консультация врача-невролога	1,500
18	Консультация врача-невролога на дому	5,000
19	Консультация врача-нефролога на дому	5,000
20	Консультация врача-пульмонолога	2,000
21	Консультация врача-пульмонолога на дому	5,000
22	Консультация врача-специалиста при ОРВИ	3,500
23	Консультация врача-специалиста при ОРВИ на дому	5,500
24	Консультация врача-терапевта на дому	5,000
25	Контактная тонометрия	470
26	Ксерокопия (1 прокат)	15
Маммологическое отделение с дневным стационаром		
27	Биопсия молочной железы чрескожная	7,350
28	Биопсия молочной железы чрескожная (зав.отделом Крутов Н.С.)	8,000
29	Забор эксфолиативного материала	350
30	Консультация врача маммолога - онколога	2,500
31	Консультация врача маммолога - онколога (зав. отделом Крутов Н.С.)	3,500
32	Консультация врача маммолога - онколога, зав. отделом Крутова Н.С. с проведением УЗИ молочных желез и подмышечных лимфатических узлов	4,000
33	Предоперационная маркировка новообразований молочной железы	7,000
34	Пункция лимфатического узла под контролем УЗИ тонкоигольная	2,500
35	Пункция лимфатического узла под контролем УЗИ тонкоигольная (зав.отделом Крутов Н.С.)	3,000
36	Пункция лимфатического узла тонкоигольная	1,500
37	Пункция новообразования молочной железы прицельная пункционная под контролем УЗИ тонкоигольная (1 образование)	2,500
38	Пункция новообразования молочной железы прицельная пункционная под контролем УЗИ тонкоигольная (1 образование) (зав.отделом Крутов Н.С.)	3,000
39	Пункция новообразования молочной железы прицельная пункционная под контролем УЗИ тонкоигольная (2 и более образований)	3,200
40	Пункция новообразования молочной железы прицельная пункционная под контролем УЗИ тонкоигольная (2 и более образований) (зав.отделом Крутов Н.С.)	3,700
41	Пункция новообразования молочной железы тонкоигольная (1 образование)	1,500
42	Пункция новообразования молочной железы тонкоигольная (2 и более образований)	1,900
43	Пункция щитовидной железы под контролем УЗИ	2,800
44	Пункция щитовидной железы под контролем УЗИ (зав.отделом Крутов Н.С.)	3,300
45	УЗИ молочных желез и подмышечных лимфатических узлов	2,000
Отдел терапии и неотложной помощи с дневным стационаром		
46	Вакцинация (против гриппа)	700

47	Внутривенная инъекция	270
48	Внутривенная инъекция на дому	1,500
49	Внутривенное капельное введение лекарственных препаратов	750
50	Внутривенное капельное введение лекарственных препаратов на дому	2,450
51	Внутримышечная инъекция	220
52	Внутримышечная инъекция на дому	1,000
53	Глубокий рефлекторно-мышечный массаж спины и поясничной области	810
54	Глубокий рефлекторно-мышечный массаж шейно-грудного отдела позвоночника	650
55	ДМВ-терапия	150
56	Забор биоматериала для ПЦР-диагностики коронавируса на дому (соскоб)	2,000
57	Забор биоматериала со слизистой оболочки носоглотки/ротоглотки для диагностики методом ПЦР или ИХГ	350
58	Забор венозной крови	250
59	Забор венозной крови на дому	1,000
60	КВЧ-терапия	300
61	Койко-день дневного стационара с лекарственным обеспечением	2,000
62	Консультация врача - кардиолога	2,000
63	Консультация врача - мануального терапевта	2,500
64	Консультация врача - невролога	1,500
65	Консультация врача - пульмонолога (зав.отделом Комова Е.В.)	2,500
66	Консультация врача - терапевта	1,750
67	Консультация врача - физиотерапевта	2,000
68	Консультация врача-пульмонолога	2,000
69	Консультация врача-пульмонолога при ОРВИ	3,500
70	Консультация врача-специалиста при ОРВИ	3,500
71	Консультация врача-терапевта при ОРВИ	3,500
72	Консультация терапевта по результатам обследования (Чек ап)	3,000
73	Магнитотерапия низкочастотная	150
74	Обследование в условиях дневного стационара (диагностическая койка)	600
75	Осмотр врачом-терапевтом перед проведением вакцинации	500
76	Подкожная инъекция (препарата.пациента)	200
77	Пребывание в палате повышенной комфортности	500
78	Сеанс лазеротерапии	450
79	Сеанс магнитотерапии аппаратом "АМО-АТОС"	165
80	Сеанс мануальной терапии	2,000
81	Сеанс надвенозного лазерного облучения крови	250
82	Сеанс светолечения аппаратом Биоптрон ПРО-1	165
83	СМТ-терапия	220
84	Токи надтональной частоты, Ультратонотерапия	150
85	Транскраниальная электростимуляция (ТЭС-терапия)	350
86	УВЧ-терапия	165
87	Ультразвуковая терапия	220
88	Ультрафиолетовое воздействие на ЛОР-органы	130
89	Цветовая стимуляция приставкой "Каскад" к аппарату "Амо-Атос" (10 мин)	150
90	Цветотерапия аппаратом Биоптрон ПРО-1	165
91	Электрофорез лекарственный	220

Отделение кардиологии

92	Консультация врача - кардиолога	1,500
93	Консультация врача - кардиолога - аритмолога	1,500
94	Консультация врача-кардиолога (зав. отделом, д.м.н. Хохлов Р.А.)	2,500
95	Консультация врача-кардиолога на дому	5,000
96	Консультация врача-кардиолога с записью ЭКГ	2,500
97	Консультация врача-кардиолога с записью ЭКГ на дому	5,500
98	Консультация врача-кардиолога с записью ЭКГ при ОРВИ	4,000
99	Консультация врача-специалиста при ОРВИ	3,500
100	Консультация врача-специалиста при ОРВИ на дому	5,500
101	ЭКГ во время приема врача-кардиолога	550

Отделение охраны репродуктивного здоровья с дневным стационаром

102	Абляция эндометрия	6,500
103	Аспирация содержимого полости матки	3,500
104	Биопсия вульвы	3,400
105	Биопсия шейки матки с выскабливанием цервикального канала	3,700
106	Биопсия шейки матки с выскабливанием цервикального канала с аспирацией содержимого матки	5,000
107	Введение ВМК под УЗИ контролем	1,650
108	Введение внутриматочного контрацептива	4,000
109	Введение искусственного имплантата в мягкие ткани	1,100
110	Гинекологическое сопровождение эхо-гистеросальпингоскопии	1,850

111	Гистерорезектоскопия	15,000
112	Гистеросальпингография (гинеколог)	6,000
113	Гистероскопия	10,000
114	Дерматоскопия (осмотр кожи под увеличением)	880
115	Дополнительная консультация акушера-гинеколога высшей категории зав. отд. кмн Лустиной О.Н.	1,700
116	Дополнительное УЗИ гениталий	200
117	Забор биоматериала для микробиологического исследования	200
118	Забор биоматериала для цитологического исследования	200
119	Забор биоматериала на грибы (кожа)	200
120	Забор биоматериала на грибы (ногти)	200
121	Забор биоматериала на демодекоз	200
122	Забор биоматериала на ИППП (м/с) (ПЦР, ПИФ)	350
123	Забор биоматериала на ИППП (ПЦР, ПИФ)	350
124	Забор биоматериала на микрофлору (м/с)	350
125	Забор биоматериала на микрофлору	350
126	Забор биоматериала с поверхности кожи	200
127	Забор эксфолиативного биоматериала	350
128	Индивидуальное ведение беременности врачом акушером-гинекологом (1 визит)	3,500
129	Койко-день стационара краткосрочного пребывания	2,000
130	Кольпоскопия	2,000
131	Комплексная услуга по медикаментозному прерыванию беременности при погибшем плодном яйце	10,000
132	Конизация шейки матки	15,000
133	Консультация врача - дерматовенеролога	1,500
134	Консультация врача - детского гинеколога	2,000
135	Консультация врача акушера - гинеколога (гинеколога-эндокринолога)	2,200
136	Консультация врача акушера-гинеколога	1,500
137	Консультация врача акушера-гинеколога (прием по патологии шейки матки с кольпоскопией)	3,000
138	Консультация врача акушера-гинеколога с проведением УЗИ	2,500
139	Консультация врача-акушера-гинеколога (зав. отделом, к.м.н. Лустина О.Н.)	3,000
140	Осмотр лампой Вуда	220
141	Офисная гистероскопия	7,000
142	Пластика наружных половых органов	3,040
143	Подготовка к манипуляции	425
144	Полипэктомия цервикального канала	3,200
145	Пребывание в индивидуальной палате	500
146	Проведение пробы на совместимость при бесплодии (посткоитальный тест)	1,100
147	Радиохирургическое лечение эктопии шейки матки	3,000
148	Сеанс криодеструкции	860
149	Удаление ВМК под УЗИ контролем	1,650
150	Удаление внутриматочного контрацептива	2,000
151	Удаление поверхностных доброкачественных образований 1 категории сложности	2,450
152	Удаление поверхностных доброкачественных образований 2 категории сложности	3,880
153	УЗИ гениталий (абдоминальный датчик)	1,900
154	УЗИ гениталий (абдоминальный датчик) во время приема врача акушера-гинеколога	1,800
155	УЗИ гениталий (вагинальный датчик)	2,100
156	УЗИ гениталий (вагинальный датчик) во время приема врача акушера-гинеколога	1,800
157	УЗИ комплекс гениталий (абдоминальный + вагинальный датчик)	2,650
158	УЗИ комплекс гениталий (абдоминальный + вагинальный датчик) во время приема врача акушера-гинеколога	2,250
159	Фракционное диагностическое выскабливание полости матки	4,420
160	Хирургическая коррекция формы и размера половых губ 1 степени	15,000
161	Хирургическая коррекция формы и размера половых губ 2 степени	23,000
162	Электрокоагуляция остроконечных кондилом	1,900
Отделение семейной медицины		
163	Вакцинация (против гриппа)	700
164	Внутривенная инъекция	330
165	Внутривенная инъекция на дому	1,500
166	Внутривенное капельное введение лекарственных препаратов	750
167	Внутривенное капельное введение лекарственных препаратов на дому	2,450
168	Внутримышечная инъекция	275
169	Внутримышечная инъекция на дому	1,000

170	Забор биоматериала для ПЦР-диагностики коронавируса (соскоб) (врач)	650
171	Забор биоматериала для ПЦР-диагностики коронавируса (соскоб) (м/с)	650
172	Забор биоматериала для ПЦР-диагностики коронавируса на дому (соскоб)	2,000
173	Забор биоматериала со слизистой оболочки носоглотки/ротоглотки для диагностики методом ПЦР или ИХГ	350
174	Забор венозной крови	250
175	Забор венозной крови на дому	1,000
176	Забор крови на коронавирус SARS-CoV2	200
177	Забор крови на коронавирус SARS-CoV2 на дому	2,000
178	Заключение врача-терапевта/клинического фармаколога по результатам обследования	5,000
179	Индивидуальная психотерапия врача-психотерапевта Шестакова К.А.	3,500
180	Индивидуальное сопровождение (лабораторные исследования)	150
181	Индивидуальное сопровождение до 5 услуг включительно	1,500
182	Индивидуальное сопровождение на 1-2 услуги	500
183	Индивидуальное сопровождение пациента	2,400
184	Индивидуальное сопровождение программы "Чек-ап базовый"	3,000
185	Индивидуальное сопровождение программы "Чек-ап расширенный"	5,000
186	Консультация врача - гастроэнтеролога	2,000
187	Консультация врача-психотерапевта Шестакова К.А.	3,000
188	Консультация врача-специалиста при ОРВИ	3,500
189	Консультация врача-специалиста при ОРВИ на дому	5,500
190	Консультация врача-терапевта	1,500
191	Консультация врача-терапевта (для оформления санаторно-курортной карты для взрослых - форма 072/у-04)	1,000
192	Консультация врача-терапевта (для оформления справки для получения путевки - форма 070/у-04)	1,000
193	Консультация врача-терапевта (для оформления справки о профпригодности для работы - форма 086/у)	1,000
194	Консультация врача-терапевта (зав. отделом Парижская И.Н.)	2,500
195	Консультация врача-терапевта на дому	5,000
196	Консультация врача-терапевта перед вакцинацией от COVID-19	1,500
197	Консультация врача-терапевта при ОРВИ	3,500
198	Консультация терапевта по результатам обследования (Чек ап)	3,000
199	Консультация/сеанс врача-психиатра детского/психотерапевта Галкиной О.А	5,000
200	Осмотр врачом-терапевтом перед проведением вакцинации	500
201	Персональный врач	2,500

Региональный эндокринологический центр

202	Внутрисуставное введение лекарственного препарата (без стоимости препарата)	3,000
203	Внутрисуставное введение лекарственного препарата (Бетаметазон)	3,500
204	Групповое обучение в школе сахарного диабета	500
205	Забор биоматериала для микробиологического исследования	200
206	Забор биоматериала с конъюнктивы	200
207	Забор биоматериала с конъюнктивы для ПЦР-диагностики	200
208	Забор биоматериала с конъюнктивы на инфекцию (супертест)	250
209	Забор биоматериала с конъюнктивы для иммунофлюоресцентной диагностики	250
210	Забор материала на демодекоз	200
211	Индивидуальная психотерапия врача-психотерапевта Вялкина И.Ю.	3,500
212	Консультация врача - невролога	1,500
213	Консультация врача - нефролога	2,000
214	Консультация врача - офтальмолога	2,000
215	Консультация врача - эндокринолога	1,500
216	Консультация врача детского эндокринолога	1,500
217	Консультация врача-диетолога	1,500
218	Консультация врача-невролога на дому	5,000
219	Консультация врача-нефролога на дому	5,000
220	Консультация врача-психотерапевта	3,000
221	Консультация врача-ревматолога	2,000
222	Консультация врача-ревматолога на дому	5,000
223	Консультация врача-сердечно-сосудистого хирурга	2,500
224	Консультация врача-сердечно-сосудистого хирурга на дому	5,000
225	Консультация врача-хирурга	1,500
226	Консультация врача-эндокринолога (зав. отделом Колимбет Л.П.)	2,500
227	Консультация врача-эндокринолога на дому	5,000
228	Консультация зам. главного врача по медицинской части, к.м.н., врача-эндокринолога высшей категории Ждановой Е.А.	3,000
229	Обработка гиперкератоза стоп и ногтевых пластин (врачебный педикюр)	2,500

230	Обработка язвы нижних конечностей	1,700
231	Периартикулярное введение лекарственного препарата (без стоимости препарата)	3,000
232	Периартикулярное введение лекарственного препарата (Бетаметазон)	3,500
233	Подбор очковой коррекции зрения	550
234	Пункция щитовидной железы под контролем УЗИ	2,800
235	Термометрия общая (бесконтактная)	1,100
236	Школа борьбы с ожирением, индивидуальное обучение	1,500
237	Школа для больных сахарным диабетом, индивидуальное обучение	1,500

Отделение анестезиологии-реанимации

238	Анестезиологическое пособие I категории сложности	4,000
239	Анестезиологическое пособие II категории сложности	6,100
240	Введение контрастного вещества (медсестра)	500
241	Внутривенная инъекция	270
242	Внутривенное введение контрастного вещества	500
243	Внутривенное капельное введение лекарственных препаратов	750
244	Внутримышечная инъекция	220
245	Консультация врача анестезиолога - реаниматолога	700
246	Общая многокомпонентная анестезия	8,500
247	Спинальная анестезия	6,500

Отделение краткосрочной хирургии

248	Аноскопия	650
249	Артроскопическая менисэктомия коленного сустава	25,000
250	Артроскопический латерализ надколенника	25,000
251	Аудиометрия	550
252	Биопсия мягких тканей под УЗИ контролем	7,000
253	Биопсия новообразований прямой кишки	1,650
254	Биопсия слизистой оболочки гортани	1,800
255	Биопсия слизистой оболочки полости носа	1,800
256	Блокада грушевидной мышцы	3,500
257	Блокада нервных корешков, мышц, эпидурального пространства без ЭОП-контроля	2,500
258	Блокада нервных корешков, мышц, эпидурального пространства с ЭОП-контролем	3,500
259	Блокада подошвенного апоневроза	3,500
260	Блокада фасеточных суставов позвоночника без ЭОП-контроля	2,000
261	Блокада фасеточных суставов позвоночника с ЭОП-контролем	3,000
262	Введение вязкого имплантата в коленный сустав	3,300
263	Видеоларингоскопия	1,650
264	Внутрисуставная блокада	3,500
265	Внутрисуставная инъекция	3,000
266	Вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса)	3,000
267	Вскрытие острого парапроктита	10,500
268	Вскрытие паратонзиллярного абсцесса	4,000
269	Вскрытие поверхностной кисты в подкожно-жировой клетчатке	2,000
270	Грыжесечение при грыже белой линии живота (легкая форма)	15,000
271	Грыжесечение, пластика сетчатым эндопротезом по Лихтенштейну (без стоимости эндопротеза)	12,380
272	Дезартеризация геморроидальных узлов	17,000
273	Дренирование жидкостного образования мягких тканей	10,000
274	Дренирование жидкостных образований под УЗИ контролем	10,000
275	Забор биоматериала для микробиологического исследования	200
276	Забор биоматериала для цитологического исследования	200
277	Забор биоматериала на дому	1,560
278	Забор биоматериала с поверхности кожи	350
279	Забор биоматериала со слизистой оболочки носоглотки/ротоглотки для диагностики методом ПЦР или ИХГ	350
280	Забор биоматериала со слизистой полости рта для ПЦР диагностики	350
281	Иссечение анальных трещин	18,000
282	Иссечение кисты придатка яичка	18,000
283	Иссечение новообразований молочной железы	10,000
284	Иссечение оболочек яичка	12,800
285	Иссечение перianальных бахромок I категории сложности	5,400
286	Иссечение перianальных бахромок II категории сложности	8,650
287	Иссечение подкожно-подслизистого свища	21,000
288	Иссечение синехий и атрезий носа	1,500
289	Иссечение синехий и атрезий полости носа лазером	2,000
290	Иссечение трансфинктерного свища прямой кишки	30,000
291	Иссечение эпителиальных копчиковых ходов	15,000

292	Катетеризация слуховой трубы с введением лекарственных препаратов	1,500
293	Клипирование яичковой вены лапароскопическим доступом	25,000
294	Койко-день дневного наблюдения	2,000
295	Койко-день круглосуточного наблюдения	4,000
296	Комбинированное лечение геморроидальных узлов 1 категории сложности	3,945
297	Комбинированное лечение геморроидальных узлов 2 категории сложности	5,570
298	Консультация врача - онколога	2,000
299	Консультация врача - оториноларинголога	2,000
300	Консультация врача - торакального хирурга	2,500
301	Консультация врача - травматолога - ортопеда	3,000
302	Консультация врача - хирурга	2,000
303	Консультация врача - хирурга (зав.отделом Некрасов В.Ю.)	2,500
304	Консультация врача нейрохирурга	3,000
305	Консультация врача-колопроктолога	1,500
306	Консультация врача-сердечно-сосудистого хирурга	2,500
307	Консультация врача-сердечно-сосудистого хирурга (флеболога)	3,500
308	Консультация врача-хирурга-онколога	3,000
309	Консультация перед операцией	500
310	Косметическая операция на прямой кишке	10,000
311	КТ-миелография	4,000
312	Лазерная вазотомия нижних носовых раковин	10,000
313	Лазерная вапоризация геморроидальных узлов (1 категории)	35,000
314	Лазерная вапоризация геморроидальных узлов (2 категории)	47,000
315	Лазерная деструкция сосудов носовой перегородки	4,000
316	Лазерная увулопластика - лечение храпа 1 этап	11,000
317	Лазерная увулопластика - лечение храпа 2 этап	5,500
318	Лазерная увулопластика - лечение храпа 3 этап	5,000
319	Лапароскопическая пластика передней брюшной стенки при грыжах	26,000
320	Лапароскопия диагностическая	20,000
321	Лапаротомия диагностическая	5,000
322	Лекарственные вливания в гортань	1,200
323	Лечебная блокада при синдроме запястного канала	1,100
324	Лечение методом "Кукушка"	800
325	Лигирование геморроидальных узлов 1 категории сложности	8,000
326	Лигирование геморроидальных узлов 2 категории сложности	12,000
327	Медицинское сопровождение в послеоперационном периоде в вечерние и ночные часы	2,700
328	Местная анестезия (при проктологическом осмотре)	2,000
329	Механическая остановка кровотечения (передняя и задняя тампонада носа)	3,500
330	Обрезание крайней плоти	15,000
331	Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки	15,000
332	Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки с использованием сетчатых имплантов	28,000
333	Оперативное лечение околопупочной грыжи	15,000
334	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи	15,000
335	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий	28,000
336	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием сетчатых имплантов	25,000
337	Оперативное лечение послеоперационной грыжи с использованием сетчатых имплантов	28,000
338	Оперативное лечение пупочной грыжи	15,000
339	Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий	30,000
340	Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием сетчатых имплантов	25,000
341	Оперативное удаление металлоконструкции 1 категории сложности	5,000
342	Оперативное удаление металлоконструкции 2 категории сложности	10,000
343	Операции при малой и средней послеоперационной грыже (легкая форма)	15,000
344	Операция "Меатотомия"	10,000
345	Операция "Пластика короткой уздечки полового члена"	12,000
346	Параартикулярная блокада	3,500
347	Паравертебральная блокада	3,500
348	Парасакральная блокада	3,500
349	Перевязка и обнажение варикозных вен 1 категории	18,000
350	Перевязка и обнажение варикозных вен 2 категории	26,000
351	Перианальные блокады	1,200
352	Пластика при диастазе прямых мышц живота	20,000
353	Подготовка к установке сетчатого эндопротеза при грыжесечении	2,000

354	Получение гистологического препарата костного мозга	6,900
355	Послеоперационная перевязка	715
356	Продувание евстахиевой трубы	1,500
357	Промывание верхнечелюстной пазухи методом ЯМИК с обеих сторон	3,900
358	Промывание верхнечелюстной пазухи методом ЯМИК с одной стороны	3,100
359	Промывание миндалин на аппарате "Тонзиллор"	1,400
360	Промывание тонзиллярных лакун	1,600
361	Пункционная биопсия простаты под УЗИ-контролем	10,000
362	Пункция верхнечелюстной пазухи	3,500
363	Пункция локтевой бursы	3,000
364	Пункция сустава	3,000
365	Пункция сустава с забором биоматериала для цитологического исследования	3,000
366	Рассечение и иссечение спаек женских половых органов с использованием видеоэндоскопических технологий 1 категории сложности	25,000
367	Рассечение и иссечение спаек женских половых органов с использованием видеоэндоскопических технологий 2 категории сложности	30,000
368	Рассечение спаек малого таза	20,000
369	Резекция яичника	14,500
370	Секторальная резекция молочной железы	28,000
371	Синоэктомия артроскопическая	25,000
372	Склеротерапия вен нижних конечностей	4,000
373	Склеротерапия геморроидальных узлов	7,500
374	Снятие швов	1,100
375	Сфинктеропластика	15,000
376	Трепанбиопсия опухолей наружных локализаций, лимфатических узлов под визуальным контролем	7,000
377	Трепанбиопсия опухолей наружных локализаций, лимфатических узлов под визуальным контролем (биопсия молочной железы под УЗИ контролем)	10,000
378	Тромбэктомия геморроидального узла	8,000
379	Удаление анальных полипов	12,000
380	Удаление геморроидальных узлов	15,000
381	Удаление гигром	3,200
382	Удаление деформированной ногтевой пластинки	1,800
383	Удаление доброкачественного новообразования наружного слухового прохода	1,100
384	Удаление доброкачественных новообразований кожи 1 категории	1,800
385	Удаление доброкачественных новообразований кожи 2 категории	3,100
386	Удаление доброкачественных новообразований кожи 3 категории	4,200
387	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки 1 категории	3,800
388	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки 2 категории	5,000
389	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки 3 категории	8,000
390	Удаление доброкачественных новообразований полового члена	5,000
391	Удаление доброкачественных новообразований полости ротоглотки лазером	8,500
392	Удаление инородного тела глотки или гортани	2,800
393	Удаление инородного тела из слухового прохода	1,500
394	Удаление инородного тела носа	1,500
395	Удаление инородных тел кожи и подкожной клетчатки	2,500
396	Удаление кисты яичника с использованием видеоэндоскопических технологий 1 категории сложности	25,000
397	Удаление кисты яичника с использованием видеоэндоскопических технологий 2 категории сложности	30,000
398	Удаление новообразований полости носа лазером	8,500
399	Удаление новообразования мягких тканей 1 категории	3,500
400	Удаление новообразования мягких тканей 2 категории	5,000
401	Удаление новообразования мягких тканей 3 категории	10,000
402	Удаление ногтевой пластины с клиновидной резекцией матрикса	3,500
403	Удаление периаанальных кондилом 1 категории сложности	1,715
404	Удаление периаанальных кондилом 2 категории сложности	4,215
405	Удаление поверхностных вен нижней конечности 1 категории	8,000
406	Удаление поверхностных вен нижней конечности 2 категории	12,000
407	Удаление поверхностных вен нижней конечности 3 категории	16,000
408	Удаление полипов носовых ходов лазером	2,500
409	Удаление полипов носовых ходов с использованием видеоэндоскопических технологий	4,400
410	Удаление свободного или инородного тела сустава	25,000
411	Удаление ушной серы	1,100

412	Ушивание открытой раны (без кожной пересадки)	2,500
413	Фонофорез миндалин на аппарате "Тонзиллор"	1,400
414	Фотодинамическая терапия	4,200
415	Фотокоагуляция геморроидальных узлов	8,000
416	Химическая дивульсия анального сфинктера	10,000
417	Хирургическая обработка раны или инфекционной раны	2,800
418	Холецистэктомия лапароскопическая	38,000
419	Цистоскопия с обезболиванием	2,500
420	Электрокоагуляция остроконечных кондилом	5,000
421	Электрокоагуляция полипа уретры	12,000
422	Эндовенозная лазерная облитерация вен нижних конечностей	29,000

Отделение лучевой диагностики

423	Внутривенная урография (ненонное контрастное вещество)	4,900
424	Внутривенная урография детям	4,900
425	Внутривенное введение контрастного вещества	500
426	Гистеросальпингография	4,900
427	Дуктография (контрастное исследование молочных желез)	7,500
428	Ирригография детей	2,050
429	Ирригоскопия (рентгенологическое исследование толстой кишки с бариевой клизмой)	3,700
430	Компьютерная томография челюстно-лицевой области (протокол описания)	500
431	Консультация врача-рентгенолога в отделе семейной медицины	500
432	Контрастная рентгенография тонкой кишки (после приема бария внутрь)	3,700
433	Контрастная спектральная маммография (CESM)	8,200
434	КТ-ангиография артерий верхних или нижних конечностей	12,700
435	КТ-ангиография артерий головы и шеи	12,700
436	КТ-ангиография грудного и брюшного отделов аорты	12,500
437	КТ-ангиография легочных вен и левого предсердия	12,500
438	КТ-ангиопульмонография (артерии и вены легких)	12,500
439	КТ-коронарография (128 срезов)	12,500
440	МРТ - комплексное исследование головного мозга и 1 отдела позвоночника - 2 исследования	6,250
441	МРТ - комплексное исследование головного мозга и 2 отделов позвоночника - 3 исследования	9,100
442	МРТ - комплексное исследование головного мозга и 3 отделов позвоночника - 4 исследования	12,300
443	МРТ 2-х тазобедренных суставов	8,200
444	МРТ артерий головного мозга	4,400
445	МРТ брюшной полости с МР-холангиопанкреатографией	6,650
446	МРТ вен головного мозга	4,400
447	МРТ всего тела	15,000
448	МРТ гипофиза	4,700
449	МРТ гипофиза с болюсным контрастированием	11,200
450	МРТ головного мозга	4,700
451	МРТ крестцово-подвздошных сочленений	5,000
452	МРТ молочных желез (с имплантами) с контрастированием	11,800
453	МРТ молочных желез с контрастированием	11,700
454	МРТ мягких тканей	4,700
455	МРТ околоносовых пазух	4,700
456	МРТ орбит	4,700
457	МРТ органов брюшной полости с болюсным контрастированием	11,000
458	МРТ органов малого таза	5,300
459	МРТ органов малого таза с болюсным контрастированием	11,200
460	МРТ печени с болюсным контрастированием (примовист)	17,000
461	МРТ плечевого сустава	5,200
462	МРТ позвоночника (грудной отдел)	4,700
463	МРТ позвоночника (крестцово-копчиковый отдел)	4,700
464	МРТ позвоночника (пояснично-крестцовый отдел)	4,700
465	МРТ позвоночника (шейный отдел)	4,700
466	МРТ почек и надпочечников	4,700
467	МРТ различных органов (контрастное усиление без нативного исследования) (взрослые)	7,500
468	МРТ различных органов (контрастное усиление без нативного исследования) (дети)	4,300
469	МРТ различных органов (с контрастированием) (взрослые)	10,500
470	МРТ различных органов (с контрастированием) (дети)	10,500
471	МРТ сердца с контрастированием	12,200
472	МРТ сосудов шеи (артерии)	4,700
473	МРТ сустава (отдельно с каждой стороны)	5,200

474	МСКТ (128 срезов) бронхоскопия	3,650
475	МСКТ (128 срезов) брюшной полости	5,700
476	МСКТ (128 срезов) височно-нижнечелюстного сустава	3,800
477	МСКТ (128 срезов) височных костей	3,800
478	МСКТ (128 срезов) динамическое сканирование с внутривенным болюсным контрастированием (без натива, неионный контраст)	9,200
479	МСКТ (128 срезов) динамическое сканирование с внутривенным болюсным контрастированием (неионный контраст)	12,500
480	МСКТ (128 срезов) зубов и альвеолярных отростков	3,650
481	МСКТ (128 срезов) колоноскопия	5,700
482	МСКТ (128 срезов) конечностей (верхняя или нижняя)	3,800
483	МСКТ (128 срезов) костей таза и тазобедренных суставов	4,200
484	МСКТ (128 срезов) малого таза	4,200
485	МСКТ (128 срезов) мягких тканей конечностей с внутривенным болюсным контрастированием (неионный контраст)	12,500
486	МСКТ (128 срезов) орбит	3,800
487	МСКТ (128 срезов) органов брюшной полости и малого таза (онкокомплекс)	7,200
488	МСКТ (128 срезов) органов грудной полости	3,800
489	МСКТ (128 срезов) органов грудной полости и брюшной полости (онкокомплекс)	7,200
490	МСКТ (128 срезов) позвоночника (1 отдел)	3,800
491	МСКТ (128 срезов) почек	3,800
492	МСКТ (128 срезов) почек с контрастированием	5,700
493	МСКТ (128 срезов) придаточных пазух носа	3,800
494	МСКТ (128 срезов) придаточных пазух носа и височных костей (комплекс)	5,700
495	МСКТ (128 срезов) придаточных пазух носа и орбит (комплекс)	5,700
496	МСКТ (128 срезов) различных органов (с контрастированием без нативного исследования)	4,300
497	МСКТ (128 срезов) различных органов с внутривенным болюсным контрастированием (неионный контраст)	12,800
498	МСКТ (128 срезов) слюнных желез	3,800
499	МСКТ (128 срезов) черепа	3,800
500	МСКТ (128 срезов) черепа с контрастированием	6,700
501	МСКТ (128 срезов) шеи	3,800
502	МСКТ (64 среза) бронхоскопия	3,650
503	МСКТ (64 среза) брюшной полости	5,700
504	МСКТ (64 среза) височно-нижнечелюстного сустава	3,800
505	МСКТ (64 среза) височных костей	3,800
506	МСКТ (64 среза) динамическое сканирование с внутривенным болюсным контрастированием (без натива, неионный контраст)	9,000
507	МСКТ (64 среза) динамическое сканирование с внутривенным болюсным контрастированием (неионный контраст)	12,500
508	МСКТ (64 среза) зубов и альвеолярных отростков	3,650
509	МСКТ (64 среза) конечностей (верхняя или нижняя)	3,800
510	МСКТ (64 среза) костей таза и тазобедренных суставов	4,200
511	МСКТ (64 среза) малого таза	4,200
512	МСКТ (64 среза) мягких тканей конечностей с внутривенным болюсным контрастированием (неионный контраст)	12,500
513	МСКТ (64 среза) орбит	3,800
514	МСКТ (64 среза) органов брюшной полости и малого таза (онкокомплекс)	7,000
515	МСКТ (64 среза) органов грудной полости	3,800
516	МСКТ (64 среза) органов грудной полости и брюшной полости (онкокомплекс)	7,000
517	МСКТ (64 среза) позвоночника (1 отдел)	3,800
518	МСКТ (64 среза) почек	3,800
519	МСКТ (64 среза) почек (с контрастированием)	5,700
520	МСКТ (64 среза) придаточных пазух носа	3,800
521	МСКТ (64 среза) придаточных пазух носа и височных костей (комплекс)	5,700
522	МСКТ (64 среза) придаточных пазух носа и орбит (комплекс)	5,700
523	МСКТ (64 среза) различных органов (с контрастированием без нативного исследования)	4,100
524	МСКТ (64 среза) различных органов с внутривенным болюсным контрастированием (неионный контраст)	12,700
525	МСКТ (64 среза) слюнных желез	3,800
526	МСКТ (64 среза) черепа	3,800
527	МСКТ (64 среза) черепа (с контрастированием)	6,500
528	МСКТ миелография	4,400
529	МСКТ (64 среза) шеи	3,850
530	Описание и интерпретация компьютерных томограмм (второе мнение)	2,150

531	Описание и интерпретация компьютерных томограмм расширенное (динамическое наблюдение, болюсы)	3,200
532	Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм (второе мнение)	2,200
533	Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм расширенное (динамическое наблюдение, болюсы)	3,000
534	Описание и интерпретация маммографических изображений (второе мнение)	1,450
535	Описание и интерпретация маммографических изображений расширенное (динамическое наблюдение)	2,200
536	Описание и интерпретация рентгенографических изображений (второе мнение)	1,150
537	Описание и интерпретация рентгенографических изображений расширенное (динамическое наблюдение)	2,000
538	Регистрация данных исследования на 1 листе рентгенпленки (20x25 см)	325
539	Регистрация данных исследования на 1 листе рентгенпленки (35x43 см)	385
540	Регистрация данных МРТ/МСКТ исследования на CD-диск	700
541	Регистрация данных на CD-диск (рентген)	500
542	Рентгеновское исследование 2-х симметричных периферических костей в 2-х проекциях	1,800
543	Рентгеновское исследование грудного отдела позвоночника в 1 проекции	1,450
544	Рентгеновское исследование грудного отдела позвоночника в 2 проекциях	1,700
545	Рентгеновское исследование периферических костей в 1 проекции	1,300
546	Рентгеновское исследование периферических костей в 2 проекциях	1,450
547	Рентгеновское исследование поясничного отдела позвоночника в 1 проекции	1,450
548	Рентгеновское исследование поясничного отдела позвоночника в 2 проекциях	1,650
549	Рентгеновское исследование шейного отдела позвоночника в 1 проекции	1,450
550	Рентгеновское исследование шейного отдела позвоночника в 2 проекциях	1,650
551	Рентгенография больших участков скелета в двух проекциях	3,000
552	Рентгенография больших участков скелета в одной проекции	2,500
553	Рентгенография височных костей по Майеру	1,450
554	Рентгенография височных костей по Стенверсу	1,450
555	Рентгенография височных костей по Шуллеру	1,750
556	Рентгенография гортани (носоглотки)	1,200
557	Рентгенография двух височно-нижнечелюстных суставов с ФРП (в 2-х проекциях)	2,500
558	Рентгенография кистей (костный возраст; дети до 7 лет)	1,300
559	Рентгенография костей носа	1,250
560	Рентгенография костей таза и тазобедренных суставов для детей до 1 года	1,450
561	Рентгенография легких (в 1 проекции)	1,250
562	Рентгенография легких (в 2 проекциях)	1,500
563	Рентгенография легких в 1 проекции (дети до 5 лет)	1,250
564	Рентгенография легких в 2 проекциях (дети до 5 лет)	1,550
565	Рентгенография нижней челюсти	1,450
566	Рентгенография органов брюшной полости	1,450
567	Рентгенография позвоночника (по отделам), функциональные пробы - 2 снимка	1,600
568	Рентгенография придаточных пазух носа	1,250
569	Рентгенография сердца с контрастированием пищевода	2,000
570	Рентгенография таза и тазобедренных суставов - 1 проекция	1,650
571	Рентгенография тазобедренных суставов - 2 проекции	2,050
572	Рентгенография турецкого седла прицельная	1,350
573	Рентгенография черепа в 1 проекции	1,450
574	Рентгенография черепа в двух проекциях	1,650
575	Рентгенография шейного отдела позвоночника для детей до 1 года	1,450
576	Рентгеноденситометрия (1 анатомическая область)	1,400
577	Рентгеноденситометрия (исследование композиционного состава тела)	1,450
578	Рентгеноденситометрия (любые 2 анатомические области)	2,150
579	Рентгеноденситометрия (любые 3 анатомические области)	2,450
580	Рентгеноскопия пищевода с хронометрией	2,350
581	Рентгеноскопия пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки	3,900
582	Скрининг коронарного кальция (кальций-скрининг)	4,200
583	Спиральная компьютерная томография легких низкодозная (скрининг)	2,150
584	Стереотаксическая биопсия молочной железы	7,200
585	Уретроцистография	4,900
586	Цифровая маммография (рентгенография молочных желез)	2,250
587	Цифровая маммография одной молочной железы (состояние после односторонней мастэктомии)	1,650
588	Цифровая маммография с томосинтезом (2 молочные железы)	3,050

589	Цифровая маммография с томосинтезом (1 молочная железа)	2,150
Отделение ультразвуковой диагностики		
590	Регистрация данных УЗИ плода на DVD-диск с 16 недель беременности	500
591	Точечная эластография печени	1,300
592	Трансвагинальное исследование сосудов миометрия, эндометрия и яичников с ЦДК	3,000
593	УЗИ вилочковой железы у детей	1,200
594	УЗИ гениталий (абдоминальный датчик)	1,900
595	УЗИ гениталий (вагинальный датчик)	2,100
596	УЗИ гениталий абдоминальный датчик экспертное	2,600
597	УЗИ гениталий вагинальный датчик экспертное	2,800
598	УЗИ гениталий комплексное экспертное	3,500
599	УЗИ голеностопных суставов	1,800
600	УЗИ головного мозга новорожденных	1,900
601	УЗИ коленных суставов	1,800
602	УЗИ комплекс гениталий (абдоминальный + вагинальный датчик)	2,650
603	УЗИ комплекс органов брюшной полости (печень и желчный пузырь + поджелудочная железа + селезенка)	2,100
604	УЗИ комплекс органов брюшной полости и почек (печень и желчный пузырь + поджелудочная железа + селезенка + почки)	2,800
605	УЗИ лимфатическиз узлов брюшной полости профессором, д.м.н. Поповым С.В.	1,500
606	УЗИ лимфатическиз узлов шеи профессором , д.м.н. Поповым С.В.	1,400
607	УЗИ лимфатических узлов шеи	1,200
608	УЗИ лимфоузлов брюшной полости	1,200
609	УЗИ локтевых суставов	1,800
610	УЗИ лонного сочленения (симфиза)	1,200
611	УЗИ лучезапястных суставов	1,800
612	УЗИ мелких суставов кистей	1,800
613	УЗИ мелких суставов стоп	1,800
614	УЗИ молочных желез и подмышечных лимфатических узлов	2,000
615	УЗИ молочных желез и подмышечных лимфатических узлов профессором, д.м.н. Поповым С.В.	2,200
616	УЗИ молочных желез с соноэластографией и подмышечных лимфатических узлов	2,300
617	УЗИ мочевого пузыря	1,200
618	УЗИ мочевого пузыря ректальным датчиком	1,700
619	УЗИ мочевого пузыря ректальным датчиком профессором, д.м.н. Поповым С.В.	1,800
620	УЗИ мягких тканей одной анатомической зоны (для диагностики грыжи передней брюшной стенки)	1,350
621	УЗИ мягких тканей одной анатомической зоны (после оперативного вмешательства)	1,200
622	УЗИ надключичных и подключичных лимфатических узлов	1,200
623	УЗИ объемного образования мягких тканей (одно образование, за исключением косметологических)	1,200
624	УЗИ органов мошонки	1,200
625	УЗИ органов мошонки профессором, д.м.н. Поповым С.В.	1,400
626	УЗИ органов мошонки с ЦДК	1,250
627	УЗИ паховых лимфоузлов	1,200
628	УЗИ паховых лимфоузлов профессором, д.м.н. Поповым С.В.	1,400
629	УЗИ печени и желчного пузыря	1,170
630	УЗИ печени и желчного пузыря профессором, д.м.н. Поповым С.В.	1,400
631	УЗИ плечевых суставов	1,800
632	УЗИ плода в 3 триместре беременности с ЦДК	4,000
633	УЗИ плода в 3 триместре беременности с ЦДК экспертное	5,000
634	УЗИ плода во 2 триместре беременности с ЦДК	4,000
635	УЗИ плода во 2 триместре беременности с ЦДК экспертное	5,000
636	УЗИ плодов в 3 триместре при многоплодной беременности с ЦДК экспертное	6,000
637	УЗИ плодов в 3 триместре при многоплодной беременности с ЦДК	5,000
638	УЗИ плодов во 2 триместре при многоплодной беременности с ЦДК	5,000
639	УЗИ плодов во 2 триместре при многоплодной беременности с ЦДК экспертное	6,000
640	УЗИ поджелудочной железы	1,170
641	УЗИ поджелудочной железы профессором, д.м.н. Поповым С.В.	1,400
642	УЗИ подмышечных лимфоузлов	1,200
643	УЗИ подмышечных лимфоузлов профессором, д.м.н. Поповым С.В.	1,400
644	УЗИ почек и надпочечников	1,350

645	УЗИ почек и надпочечников профессором, д.м.н. Поповым С.В.	1,500
646	УЗИ предстательной железы	1,200
647	УЗИ предстательной железы профессором, д.м.н. Поповым С.В.	1,400
648	УЗИ предстательной железы ректальным датчиком	1,900
649	УЗИ предстательной железы ректальным датчиком профессором, д.м.н. Поповым С.В.	2,100
650	УЗИ селезенки	1,000
651	УЗИ скрининг 1 триместра беременности (11-14 нед.)	4,000
652	УЗИ скрининг 1 триместра беременности (11-14 недель) при многоплодной беременности	5,000
653	УЗИ слюнных желез (околоушных + подчелюстных)	1,000
654	УЗИ тазобедренных суставов взрослых	1,800
655	УЗИ тазобедренных суставов грудных детей и новорожденных	1,900
656	УЗИ функции желчного пузыря	2,200
657	УЗИ шейки матки при беременности трансвагинальным датчиком (дополнительное исследование после УЗИ плода)	550
658	УЗИ щитовидной железы и паращитовидных желез	1,400
659	УЗИ щитовидной железы и паращитовидных желез профессором, д.м.н. Поповым С.В.	1,650
660	УЗИ щитовидной железы и паращитовидных желез с ЦДК	1,500
661	Ультразвуковое исследование околоносовых пазух у взрослых и детей	1,100

Отделение функциональной диагностики

662	Автономный длительный ЭЭГ-мониторинг	4,300
663	Велоэргометрия (ВЭМ)	2,150
664	Дуплексное сканирование кава-фильтра (УЗДС кава-фильтра)	2,400
665	Комплексная электромиография (ЭНМГ) - стимуляционная и игольчатая	4,200
666	Комплексное ультразвуковое дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий и вен	2,800
667	Определение жидкостно-клеточного и жирового состава тела	1,400
668	Расшифровка ЭКГ	400
669	Реовазография верхних конечностей (РВГ в/к)	1,300
670	Реовазография нижних конечностей (РВГ н/к)	1,300
671	Реоэнцефалография (РЭГ)	1,300
672	Суточное мониторирование артериального давления (СМАД)	2,000
673	Трактовка представленных данных ЭЭГ (второе мнение)	1,000
674	Транскраниальная доплерография головного мозга с цветным доплеровским картированием	2,400
675	Тредмил-тест	2,000
676	УЗДС сосудов полового члена	2,800
677	УЗИ сердца с оценкой продольной деформации миокарда (Стрейн)	3,800
678	Ультразвуковая доплерография брахиоцефальных артерий (УЗДГ БЦА)	1,800
679	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерии и вены) верхних конечностей (УЗДГ в/к)	1,600
680	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерии и вены) нижних конечностей (УЗДГ н/к)	1,900
681	Ультразвуковое дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий (УЗДС БЦА)	2,400
682	Ультразвуковое дуплексное сканирование брюшного отдела аорты и ее ветвей (УЗДС БА)	2,400
683	Ультразвуковое дуплексное сканирование почечных артерий (УЗДС ПА)	2,400
684	Ультразвуковое дуплексное сканирование системы воротной вены (УЗДС воротной вены)	1,900
685	Ультразвуковое дуплексное сканирование сосудов верхних конечностей (артерии) (УЗДС в/к (артерии))	2,400
686	Ультразвуковое дуплексное сканирование сосудов верхних конечностей (вены) (УЗДС в/к (вены))	2,400
687	Ультразвуковое дуплексное сканирование сосудов глаз	1,800
688	Ультразвуковое дуплексное сканирование сосудов конечностей (верхних или нижних, артерии + вены) - (УЗДС сосудов конечностей (в/к или н/к, артерии + ве	3,200
689	Ультразвуковое дуплексное сканирование сосудов нижних конечностей (артерии) (УЗДС н/к (артерии))	2,400
690	Ультразвуковое дуплексное сканирование сосудов нижних конечностей (вены) (УЗДС н/к (вены))	2,400
691	Ультразвуковое исследование периферических нервов (1 анатомическая область)	1,600
692	Функция внешнего дыхания (проба с бронхолитиками)	2,500
693	Функция внешнего дыхания (ФВД)	2,200

694	Холтеровское мониторирование и суточное мониторирование артериального давления	3,300
695	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (Холтер)	2,900
696	Холтеровское мониторирование ЭКГ 12 отведений	3,100
697	Холтеровское мониторирование ЭКГ 3 суток	3,600
698	Холтеровское мониторирование ЭКГ с ЭКС	4,500
699	ЧПЭС (исследование аритмии)	3,300
700	ЧПЭС (ишемический тест)	3,900
701	Чреспищеводная эхокардиография	3,900
702	ЭКГ на дому (врач и медсестра)	1,700
703	ЭКГ на дому (медсестра)	1,350
704	Экспертная доплер-эхокардиография (Экспертная ДЭхо-КГ)	2,500
705	Экспертное триплексное сканирование брахиоцефальных артерий	3,100
706	Экспертное УЗИ сердца с доппрограммами (Стрейн + тканевый доплер)	4,400
707	Электрокардиография (ЭКГ)	700
708	Электронейромиография (ЭНМГ) стимуляционная (2 нерва)	2,600
709	Электроретинография	2,500
710	Электрэнцефалография (ЭЭГ)	2,000
711	ЭНМГ игольчатая	4,000
712	Эхокардиография (ЭхоКГ) взрослых	2,100
713	Эхокардиография (ЭхоКГ) детей	2,100
714	Эхокардиография с цветным доплеровским картированием (ЭхоКГ с ЦДК)	2,100

Отделение эндоскопии

715	Илеоскопия при колоноскопии	700
716	Колоноскопия	5,000
717	Колоноскопия (зав.отделом Трунова П.А.)	6,400
718	Колоноскопия под наркозом (зав.отделом Трунова П.А.) (первая часть комплексной услуги)	8,100
719	Колоноскопия под наркозом (первая часть комплексной услуги)	6,500
720	Колоноскопия экспертного класса (зав.отделом Трунова П.А.)	6,600
721	Колоноскопия экспертного класса под наркозом (зав.отделом Трунова П.А.) (первая часть комплексной услуги)	8,400
722	Колоноскопия экспертного класса под наркозом (первая часть комплексной услуги)	7,400
723	Колоноскопия экспертного класса	5,600
724	Консультация врача-эндоскописта	500
725	Наблюдение в палате после эндоскопического исследования под наркозом	1,200
726	Полипозитивный забор материала из органов ЖКТ	450
727	Полипэктомия из желудка	3,300
728	Полипэктомия из кишечника (1 полип)	5,500
729	Полипэктомия из кишечника (2 полипа)	9,100
730	Полипэктомия из кишечника (3 полипа)	12,700
731	Полипэктомия при колоноскопии	4,700
732	Пребывание в индивидуальной палате	600
733	Регистрация данных эндоскопического исследования на диск	550
734	Ректосигмоскопия диагностическая	2,000
735	Суточная рН-метрия	2,500
736	Удаление инородных тел	1,950
737	Эзофагогастродуоденоскопия (ЭГДС)	3,400
738	Эзофагогастродуоденоскопия (ЭГДС) (зав.отделом Трунова П.А.)	4,400
739	Эзофагогастродуоденоскопия (ЭГДС) под наркозом (зав.отделом Трунова П.А.) (первая часть комплексной услуги)	5,600
740	Эзофагогастродуоденоскопия (ЭГДС) под наркозом (первая часть комплексной услуги)	4,400
741	Эзофагогастродуоденоскопия (ЭГДС) экспертного класса под наркозом (первая часть комплексной услуги)	5,600
742	Эндоскопическая рН-метрия	1,250

Урологическое отделение с дневным стационаром

743	Забор биоматериала (секрета) предстательной железы	650
744	Забор биоматериала для микробиологического исследования	200
745	Забор биоматериала для цитологического исследования	200
746	Забор биоматериала на ИППП (ПЦР, ПИФ)	350
747	Забор биоматериала на микрофлору	350
748	Забор мазков на дому	1,560
749	Инстилляционная мочевого пузыря	1,000
750	Инстилляционная уретры	610
751	Койко-день дневного наблюдения	2,000
752	Консультация врача-андролога	1,750

753	Консультация врача-андролога (зав.отделом Коруняк Д.И.)	2,500
754	Консультация врача-уролога	1,750
755	Консультация врача-уролога (зав.отделом Коруняк Д.И.)	2,500
756	Консультация врача-уролога Гяургиева Т.А.	2,800
757	ЛОД терапия	1,300
758	Массаж предстательной железы	520
759	Обрезание крайней плоти	15,000
760	Плазмотерапия мужских половых органов	4,500
761	Пластика головки полового члена (гиалуроновая кислота)	63,000
762	Пластика ствола полового члена (филлер)	70,000
763	Подготовка к УЗДС сосудов полового члена	1,850
764	Послеоперационная перевязка	715
765	Пункционная биопсия простаты под УЗИ-контролем	10,000
766	Снятие швов	1,100
767	УЗИ комплекс органов брюшной полости (печень и желчный пузырь + поджелудочная железа + селезенка)	2,100
768	УЗИ комплекс органов брюшной полости и почек (печень и желчный пузырь + поджелудочная железа + селезенка + почки)	2,800
769	УЗИ лимфатических узлов шеи	1,200
770	УЗИ лимфоузлов брюшной полости	1,200
771	УЗИ молочных желез и подмышечных лимфатических узлов	2,000
772	УЗИ мочевого пузыря	1,200
773	УЗИ мочевого пузыря ректальным датчиком	1,700
774	УЗИ органов мошонки	1,200
775	УЗИ органов мошонки с ЦДК	1,250
776	УЗИ печени и желчного пузыря	1,170
777	УЗИ поджелудочной железы	1,170
778	УЗИ почек и надпочечников	1,350
779	УЗИ предстательной железы	1,200
780	УЗИ предстательной железы ректальным датчиком	1,900
781	УЗИ селезенки	1,000
782	УЗИ функции желчного пузыря	2,200
783	УЗИ щитовидной железы и паращитовидных желез	1,400
784	УЗИ щитовидной железы и паращитовидных желез с ЦДК	1,500
785	Уретроскопия	5,000
786	Уретроцистография (уролог)	1,200
787	Урофлоуметрия	550
788	Цистоскопия	3,200
789	Электрокоагуляция остроконечных кондилом	5,000
790	Электрокоагуляция полипа уретры	12,000

Лаборатория клинических исследований №1

791	Забор крови из пальца	80
792	Исследование кала на скрытую кровь (гемоглобин и гемоглобин/гаптоглобиновый комплекс)	700
793	Исследование мазка на микрофлору	390
794	Исследование материала на демодекоз	390
795	Исследование мочи по Зимницкому	430
796	Исследование мочи по Нечипоренко	300
797	Исследование секрета предстательной железы	390
798	Исследование соскоба на грибы	300
799	Комплексный анализ мочи	450
800	Копрологическое исследование	400
801	Микроскопическое исследование кала на гельминты и простейшие с применением методов обогащения	480
802	Общий анализ крови без лейкоцитарной формулы (Sysmex XN - 9000)	280
803	Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой (Sysmex XN - 9000)	450
804	Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой и ретикулоцитами (Sysmex XN - 9000)	600
805	Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой, с ручным пересчетом лейкоцитарной формулы (Sysmex XN - 9000)	560
806	Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой, с ручным пересчетом лейкоцитарной формулы и тромбоцитов (Sysmex XN - 9000)	620
807	Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой, с ручным пересчетом тромбоцитов (Sysmex XN - 9000)	510
808	Определение H.pylori (Хеликобактер пилори) в кале	875
809	Оценка процесса камнеобразования (моча; "ЛИТОС-тест")	350
810	Проба на совместимость при бесплодии (посткоитальный тест) (вагинальный мазок)	405

811	Регистрация и обработка биоматериала (цитологические, гистологические исследования)	40
812	СОЭ (Скорость оседания эритроцитов, метод Вестергрена)	120
813	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма)	1,150
Лаборатория клинических исследований №3		
814	Исследование осадка эякулята	1,750
815	Спермограмма с морфологией по Крюгеру (расширенная)	2,500
Отдел лабораторной диагностики		
816	Т-супрессоры (CD8)	825
817	17-ОН-прогестерон (17-Hydroxyprogesterone, 17-ОНР) (И)	735
818	17-ОН-прогестерон (17-гидроксипрогестерон)	950
819	25-ОН витамин D общий (25-ОН Vitamin D Total, 25(ОН)D, 25-Hydroxycalciferol) (И)	1,650
820	AFP (АФП, альфа-фетопротеин)	850
821	ANA IgG (антинуклеарные антитела)	620
822	Anti Chlamydia IgG-IgA-IgM (антитела к р. Хламидия IgG-IgA-IgM)	1,160
823	Anti CMV IgG (антитела IgG к цитомегаловирусу)	495
824	Anti CMV IgM (антитела IgM к цитомегаловирусу)	525
825	Anti EBV IgG (антитела IgG к ядерному антигену вируса Эпштейн-Барр)	590
826	Anti EBV IgM (антитела IgM к ядерному антигену вируса Эпштейн-Барр)	590
827	Anti H.pylori IgG (антитела IgG к Хеликобактер пилори)	590
828	Anti H.pylori IgM (антитела IgM к Хеликобактер пилори)	660
829	Anti HCV (антитела к вирусу гепатита С) срочный	780
830	Anti HCV IgG и IgM (антитела к вирусу гепатита С) (суммарные)	380
831	Anti HCV IgG спектр (спектр антител IgG к вирусу гепатита С)	900
832	Anti Mycobacterium tuberculosis (антитела к Микобактериям туберкулеза)	370
833	Anti Mycoplasma pneumoniae IgG-IgM (антитела к Микоплазме пневмонии IgG-IgM)	550
834	Anti Rubella IgG (антитела IgG к вирусу краснухи)	275
835	Anti Rubella IgM (антитела IgM к вирусу краснухи)	275
836	Anti TPO (антитела к тиропероксидазе)	610
837	Anti Treponema pallidum (антитела к Трепонеме паллидум)	315
838	Anti-CCP (антитела к циклическому цитруллиновому пептиду)	1,175
839	Aspergillus fumigatus IgG (Антитела класса IgG к Аспергиллус фумигатус)	600
840	Антитела класса IgA к Bordetella pertussis (Anti-Bordetella pertussis IgA) (И)	1,030
841	Антитела класса IgG к Bordetella pertussis (Anti-Bordetella pertussis IgG) (И)	1,030
842	Антитела класса IgG к Candida albicans (Anti-Candida albicans IgG) (И)	895
843	Антитела класса IgG к цитомегаловирусу (Anti-CMV IgG) (И)	570
844	Антитела класса IgM к Bordetella pertussis (Anti-Bordetella pertussis IgM) (И)	1,030
845	Антитела класса IgM к цитомегаловирусу (Anti-CMV IgM) (И)	770
846	Антитела классов IgM и IgG к Mycoplasma pneumoniae (Anti-Mycoplasma pneumoniae IgM, IgG) (И)	1,440
847	Антитела классов IgM и IgG к Treponema pallidum, суммарно (Anti-Treponema pallidum IgM, IgG, Total) (И)	620
848	Антитела классов IgM и IgG к Treponema pallidum, суммарно (Anti-Treponema pallidum IgM, IgG, Total) (И)	570
849	В-НСГ (бегта субъединица хорионического гонадотропина)	650
850	СА 125 (антиген раковый 125)	850
851	СА 15-3 (антиген раковый 15-3)	1,200
852	СА 19-9 (антиген раковый 19-9)	950
853	СА 72-4 (антиген раковый 72-4)	1,200
854	СА-242 (Углеводный антиген 242, опухолевый маркер СА-242) (Carbohydrate Antigen CA-242, Tumor Marker CA-242) (И)	1,075
855	СА-72-4 (Углеводный антиген 72-4) (Carbohydrate Antigen CA-72-4, Cancer Antigen CA-72-4) (И)	1,210
856	СЕА (РЭА, карцино-эмбриональный антиген)	710
857	СТ3 (трийодтиронин свободный)	460
858	СТ4 (тироксин свободный)	530
859	СУFRA 21-1 (фрагмент цитокератина 19)	1,195
860	ДНЕА-S (дегидроэпиандростерон сульфат)	900
861	D-димер (D-Dimer) (И)	1,350
862	НВА1с (гликированный гемоглобин)	500
863	НВsAG (австралийский антиген, вирус гепатита В)	185
864	НВsAG (австралийский антиген, вирус гепатита В) срочный	530
865	НВs-антиген вируса гепатита В (НВs-антиген, поверхностный антиген вируса гепатита В, «австралийский» антиген), качественный тест (НВsAg, Hepatitis B S)	530
866	НЕ4 (Белок 4 эпидидимиса человека) (Human Epididymis Protein 4, HE4) (И)	1,480
867	НЕ4 (белок HE4)	1,450

868	IgE (иммуноглобулин E)	180
869	IgE (иммуноглобулин E) срочный	750
870	IgE аллергоспецифические (ингаляционные)	1,080
871	IgE аллергоспецифические (пищевые)	1,080
872	IgE специфические (ингаляционная аллергопанель: клещи, кошка, собака, плесневые грибы, береза, дуба, ежа, овсяница, тимopheевка, амброзия, полынь)	3,700
873	NSE (HCE, нейрон-специфическая энолаза)	1,100
874	Phadiatop ImmunoCAP, IgE (И)	3,565
875	Phadiatop Infant ImmunoCAP, IgE (И)	2,880
876	PSA (простато-специфический антиген)	660
877	PSA свободный (свободный простато-специфический антиген)	710
878	Rh (C, E, c, e) Kell-фенотипирование (Rh C (E, c, e) Kell-Phenotyping) (И)	765
879	SCC (Антиген плоскоклеточной карциномы) (Squamous Cell Carcinoma Antigen, SCCA, SCCAg) (И)	2,825
880	Тохо IgG (антитела IgG к токсоплазме)	565
881	Тохо IgM (антитела IgM к токсоплазме)	565
882	АБ-Комби (Дженитал-комплекс)	1,530
883	АБ-Комби (Дженитал-комплекс) (акция)	990
884	АКТГ (адренокортикотропный гормон)	750
885	Аланинаминотрансфераза (АлАТ, АЛТ, глутамино-пировиноградная трансаминаза, ГПТ) (Alanine Aminotransferase, ALT, Serum Glutamic Pyruvic Transaminase, S	190
886	АлАТ (аланинаминотрансфераза)	180
887	Аллергочип ALEX2 (Allergy Explorer 2), до 300 аллерготестов (И)	20,895
888	Альбумин	150
889	Альбумин (Albumin) (И)	330
890	Альбуминурия (микроальбуминурия)	260
891	Альдостерон (Aldosterone) (И)	610
892	Альфа-1-антитрипсин (А1АТ), концентрация (Alpha-1-Antitrypsin, А1АТ, ААТ, Concentration) (И)	1,625
893	Альфа-амилаза	210
894	Альфа-амилаза мочи	105
895	Альфа-амилаза (α-амилаза, диастаза) (Alpha-Amylase, α-Amylase) (И)	330
896	Альфа-лактальбумин (nBos d4) (f76) IgE, ImmunoCAP (И)	2,625
897	Альфа-фетопrotein (АФП) (α-Fetoprotein, AFP) (И)	850
898	Амброзия высокая, полынолистная, nAmb a1 (w230) IgE, ImmunoCAP (И)	2,625
899	Андростендиол глюкуронид (Андростандиол глюкуронид) (Androstanediol Glucuronide, 3α-Androstanediol Glucuronid, 3α-diol G) (И)	1,325
900	Андростендион (Androstenedione) (И)	1,325
901	Андрофлор	2,600
902	Андрофлор Скрин	1,700
903	Антимюллеров гормон (АМГ) (Anti-Mullerian Hormone, АМН, Mullerian Inhibiting Substance, MIS) (И)	1,500
904	Антимюллеров гормон (АМН)	2,200
905	Антиядерные антитела (раздельно Sm, RNP/Sm, SS-A (60 кДа), SS-A (52 кДа), SS-B, Scl-70, PM-Scl, PCNA, CENT-B, dsDNA, Histone, Nucleosome, Rib P, AM	3,090
906	Антиядерный фактор (ANA IIFT, HEp-2) (И)	1,445
907	Антистрептолизин-О	300
908	Антистрептолизин-О (АСЛ-О, АСЛО) (Antistreptolysin-O, ASO) (И)	540
909	Антитела IgG к аскариде	400
910	Антитела IgG к вирусу кори (Anti Morbilli IgG)	235
911	Антитела IgG к возбудителю боррелиоза Borrelia burgdorferi	500
912	Антитела IgG к капсидному антигену вируса Эпштейн-Барр (Epstein-Barr Virus Capsid Antigen IgG, EBV VCA-IgG)	1,700
913	Антитела IgM к возбудителю боррелиоза Borrelia burgdorferi	500
914	Антитела IgM к капсидному антигену вируса Эпштейн-Барр (Epstein-Barr Virus Capsid Antigen IgM, EBV VCA-IgG)	1,650
915	Антитела антимитохондриальные (АМА-М2)	590
916	Антитела антиспермальные IgG (в сперме; MAR-тест)	950
917	Антитела к HBs-антигену вируса гепатита В (Anti-HBs, HBsAb) (И)	720
918	Антитела к HBe-антигену вируса гепатита В (Anti-HBe, HBeAb) (И)	610
919	Антитела к ВИЧ 1 и 2 и антиген ВИЧ 1 и 2 (HIV Ag/Ab Combo) (И)	440
920	Антитела к гельминтам	615
921	Антитела к ДНК (нативной и термоденатурированной)	610
922	Антитела к кардиолипину	440
923	Антитела к лямблиям	400

924	Антитела к париетальным клеткам желудка, IgG (Parietal Cell Antibodies, PCA, Ig G) (И)	3,530
925	Антитела к рецепторам ТТГ (АТ к рецепторам тиреотропного гормона в сыворотке крови, Ат-рТТГ) (Thyroid-Stimulating Hormone Receptor Antibodies, TSH Rec)	1,560
926	Антитела к рецептору фосфолипазы А2 (Anti-Phospholipase A2 Receptor Antibody, PLA2R Antibodies), IgG (И)	3,080
927	Антитела к тиреоглобулину (АТ-ТГ) (Anti-Thyroglobulin Autoantibodies, Thyroglobulin Antibodies, Tg Autoantibodies, TgAb, Anti-Tg Ab, ATG) (И)	660
928	Антитела к тиреоидной пероксидазе (АТ-ТПО, микросомальные антитела) (Anti-Thyroid Peroxidase Autoantibodies, Antimicrosomal Antibodies, ТРО Antibodies)	610
929	Антитела к тканевой трансглутаминазе IgG-IgA	1,390
930	Антитела к циклическому цитруллинированному пептиду (АЦЦП) (Anti-Cyclic Citrullinated Peptide, anti-CCP) (И)	1,825
931	Антитела класса IgA к Mycoplasma hominis (Anti-Mycoplasma hominis IgA) (И)	775
932	Антитела класса IgA к Ureaplasma urealyticum (Anti-Ureaplasma urealyticum IgA) (И)	775
933	Антитела класса IgG к C1q фактору комплемента (Anti-Complement Iq Antibodies, Anti-C1q, IgG) (И)	1,415
934	Антитела класса IgG к Ureaplasma urealyticum (Anti-Ureaplasma urealyticum IgG) (И)	775
935	Антитела класса IgG к бета-клеткам поджелудочной железы (Anti-Islet Cell Antibodies, Islet Cell Autoantibodies, ICA) (И)	1,735
936	Антитела класса IgG к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая (Anti-Varicella-Zoster Virus IgG, Anti-VZV IgG) (И)	955
937	Антитела класса IgG к вирусу гепатита Е (Anti-HEV IgG) (И)	1,030
938	Антитела класса IgG к вирусу гепатита А (Anti-HAV IgG) (И)	655
939	Антитела класса IgG к вирусу клещевого энцефалита (Anti-Tick-borne Encephalitis Virus (TBEV) IgG) (И)	620
940	Антитела класса IgG к вирусу краснухи (Anti-Rubella IgG) (И)	540
941	Антитела класса IgG к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Anti-HSV-1, 2 IgG) (И)	620
942	Антитела класса IgG к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Anti-HSV-1, 2 IgG) (И)	620
943	Антитела класса IgG к вирусу простого герпеса 2 типа (Anti-HSV-2 IgG) (И)	810
944	Антитела класса IgG к герпесвирусу человека 6 типа (Anti-HHV-6 IgG) (И)	820
945	Антитела класса IgG к герпесвирусу человека 8 типа (Anti-HHV-8 IgG) (И)	885
946	Антитела класса IgG к миелопероксидазе (анти-МРО) (Myeloperoxidase Antibody, МРО) (И)	1,415
947	Антитела класса IgG к модифицированному цитруллинированному виментину (И)	1,735
948	Антитела класса IgG к нуклеосомам (антиядерные антитела), скрининг (Anti-Nuclear Antibodies, ANA, IgG, Screening) (И)	1,415
949	Антитела класса IgG к протеиназе-3 (анти-PR-3) (Anti-Proteinase-3 Antibodies, PR-3-Antibodies, PR-3 ANCA, IgG) (И)	1,415
950	Антитела класса IgG к раннему антигену вируса Эпштейна-Барр (Anti-EBV Early Antigen (EA) IgG) (И)	810
951	Антитела класса IgG к скелетным мышцам (АСМ) (Anti-Skeletal Muscle Antibodies, АStMA, IgG) (И)	1,395
952	Антитела класса IgG к ядерному антигену вируса Эпштейна-Барр (Anti-EBV Nuclear Antigen (EBNA) IgG) (И)	675
953	Антитела класса IgM к HB-core антигену вируса гепатита В (Anti-HBc IgM Antibodies to Hepatitis B Core Antigen; HBV Core Antibodies IgM) (И)	810
954	Антитела класса IgM к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая (Anti-Varicella-Zoster Virus IgM, Anti-VZV IgM) (И)	985
955	Антитела класса IgM к вирусу гепатита D (Anti-HDV IgM) (И)	985
956	Антитела класса IgM к вирусу гепатита Е (Anti-HEV IgM) (И)	1,030
957	Антитела класса IgM к вирусу гепатита А (Anti-HAV IgM) (И)	920
958	Антитела класса IgM к вирусу клещевого энцефалита (Anti-Tick-borne Encephalitis Virus (TBEV) IgM) (И)	775
959	Антитела класса IgA к цитоплазме нейтрофилов (АНЦА) (Anti-Neutrophil Cytoplasmic Antibodies, ANCA, IgA) (И)	1,415
960	Антитела класса IgM к Mycoplasma hominis (Anti-Mycoplasma hominis IgM) (И)	565
961	Антитела класса IgM к вирусу краснухи (Anti-Rubella IgM) (И)	695
962	Антитела класса IgM к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Anti-HSV-1, 2 IgM) (И)	630

963	Антитела классов IgG и IgM к фосфатидилсерин-протромбиновому комплексу, суммарно (Anti-Phosphatidylserine/Prothrombin Antibodies, Anti-PS/PT, IgG, IgM)	1,535
964	Антитела классов IgG и IgM к фосфатидилсерину (Anti-Phosphatidylserine, IgG, IgM) (И)	1,985
965	Антитела классов IgG, IgA, IgM к бета-2-гликопротеину 1, суммарно (Anti-β2-Glycoprotein 1 Antibodies, anti-β2-GP1, IgG, IgA, IgM, Total) (И)	1,435
966	Антитела классов IgM и IgG к HB-core антигену вируса гепатита В, суммарно (И)	610
967	Антитела классов IgM и IgG к вирусу гепатита D, суммарно (Anti-HDV Total (IgG + IgM)) (И)	985
968	Антитела классов IgM и IgG к вирусу гепатита С, суммарно (Anti-HCV Total (IgG + IgM)) (И)	780
969	Антитела классов IgM и IgG к фосфолипидам (Anti-Phospholipid Antibodies, APA, IgM, IgG) (И)	920
970	Антитела классов IgM, IgA, IgG к Mycobacterium tuberculosis, суммарно (Anti-Mycobacterium tuberculosis IgM, IgA, IgG, Total) (И)	2,240
971	Антитромбин	600
972	Анти-ТТГp (Антитела к рецепторам ТТГ)	1,540
973	Антиядерные антитела (АЯА, антинуклеарные антитела), скрининг (Anti-Nuclear Antibodies, ANA, Screening) (И)	1,090
974	Аполипопротеин В (Апопротеин В, апо В) (Apolipoprotein B, Apo B) (И)	500
975	Аполипопротеин А1 (Апопротеин А1, апо А1) (Apolipoprotein A1, Apo A1) (И)	665
976	Арахис (f13) IgE, ImmunoCAP (И)	935
977	АсАТ (аспартатаминотрансфераза)	180
978	Аспартатаминотрансфераза (АсАТ, АСТ, глутамино-щавелевоуксусная трансаминаза, ГЩТ)	190
979	АТ к ТГ (антитела к тиреоглобулину)	155
980	Аутоантитела IgG к ядерным антигенам (Антинуклеарный профиль, ANA-профиль)	1,445
981	Аутоантитела к антигенам клеток печени (Liver-7)	1,400
982	АЧТВ (активированное частичное тромбиновое время)	270
983	Бактериологическое исследование на носительство золотистого стафилококка (зев) (ЦС)	280
984	Бактериологическое исследование на носительство золотистого стафилококка (нос) (ЦС)	280
985	Белковые фракции крови	300
986	Белок S100 (S100 Protein) (И)	3,110
987	Белок общий	160
988	Бензокаин IgE	1,650
989	Бензокаин IgE (дополнительно к аллергопанели)	350
990	Береза бородавчатая, rBet v1/PR-10 белок (t215) IgE, ImmunoCAP (И)	2,625
991	Бета-2-микроглобулин (β-2-микроглобулин) в сыворотке крови (Beta-2-Microglobulin, BMG, Serum) (И)	1,095
992	Бета-лактоглобулин, (nBos d5) (f77) IgE, ImmunoCAP (И)	2,625
993	Бетта Кросс Лапс (продукт расщепления С-телопептида коллагена)	885
994	Библиотечная пыль IgE	1,650
995	Библиотечная пыль IgE (дополнительно к аллергопанели)	350
996	Билирубин общий	180
997	Билирубин общий (Bilirubin Total) (И)	190
998	Бупивакаин IgE	1,650
999	Бупивакаин IgE (дополнительно к аллергопанели)	350
1 000	Бычий сывороточный альбумин, nBos d6 BSA (e204) IgE, ImmunoCAP (И)	2,500
1 001	Вальпроевая кислота (Депакин, Конвулекс) (Acidum Valproicum, Depakin, Convulexs) (И)	1,030
1 002	Вирус гепатита В, определение ДНК в сыворотке крови, качественное (HBV DNA, Serum, Qualitative) (И)	490
1 003	Вирус гепатита D, определение РНК в сыворотке крови (HDV RNA, Serum) (И)	765
1 004	Вирус гепатита G, определение РНК в сыворотке крови (HGV RNA, Serum) (И)	765
1 005	Вирус гепатита С, определение РНК в плазме, генотипирование с субтипами (типы 1 (субтипы 1a и 1b), 2, 3) (Hepatitis C Virus (HCV) RNA, Plasma, Genotyp	1,075
1 006	Вирус гепатита С, определение РНК в сыворотке крови, качественное (HCV RNA, Serum, Qualitative) (И)	885

1 007	Вирус папилломы человека, определение ДНК 4 типов: 6, 11, 16, 18 + КВМ в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта (HPV DNA) (И)	685
1 008	Витамин D, сыворотка	1,650
1 009	Витамин В12 (цианокобаламин, кобаламин) (Cobalamin) (И)	945
1 010	В-лимфоциты (CD19)	825
1 011	Волчаночный антикоагулянт	800
1 012	Волчаночный антикоагулянт (ВА) (Lupus Anticoagulant, LA) (И)	920
1 013	Гамма-глутамилтранспептидаза (ГГТ, глутамилтранспептидаза) (Gamma-Glutamyl Transferase, GGT) (И)	230
1 014	Гаптоглобин	555
1 015	Гаптоглобин (Haptoglobin) (И)	805
1 016	Гарднерелла, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта (Gardnerella vaginalis, DNA, Scrape of Urogenital Epithelial Cells)	435
1 017	ГГТП (гамма-глутамилтранспептидаза)	140
1 018	Гематокрит	150
1 019	Гликированный гемоглобин HbA1C (HbA1C, Glycated Hemoglobin, GHb) (И)	685
1 020	Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ) (Sex Hormone-Binding Globulin, SHBG) (И)	1,100
1 021	Глюкоза	180
1 022	Глюкоза (Glucose) (И)	180
1 023	Глюкоза крови (комплекс) капиллярная кровь	305
1 024	Глюкоза крови, капиллярная кровь	130
1 025	Глюкоза мочи	75
1 026	Глюкозотолерантный тест, капиллярная кровь	765
1 027	Говядина (f27) IgE, ImmunoCAP (И)	915
1 028	Гомоцистеин (Homocysteine) (И)	1,870
1 029	Гречиха (f11), IgE, ImmunoCAP (И)	1,040
1 030	Группа крови (Blood Group, АВ0) (И)	340
1 031	Группа крови и резус-фактор	900
1 032	ГСПГ (глобулин, связывающий половые гормоны)	1,100
1 033	Д-димер	1,350
1 034	Дегидроэпиандростерон-сульфат (ДЭА-S04, Dehydroepiandrosterone sulfate, DHEA-S) (И)	900
1 035	Диагностика быстро прогрессирующего гломерулонефрита (АТ к базальной мембране клубочков почек, АТ к цитоплазме нейтрофилов (АНЦА/pANCA, cANCA), IgG) (И)	3,420
1 036	Диагностика гарднереллеза (Gardnerella vaginalis)	515
1 037	Диагностика герпеса II типа (Herpes simplex virus II)	515
1 038	Диагностика гонококковой инфекции (Neisseria gonorrhoeae)	515
1 039	Диагностика микоплазменной инфекции (Mycoplasma hominis)	495
1 040	Диагностика трихомониоза (Trichomonas vaginalis)	515
1 041	Диагностика туберкулезной инфекции методом ELISPOT	5,500
1 042	Диагностика туберкулезной инфекции методом T-SPOT.TB	6,500
1 043	Диагностика уреаплазменной инфекции (Ureaplasma urealiticum)	495
1 044	Диагностика хламидийной инфекции (Chlamydia trachomatis)	490
1 045	Диагностика цитомегаловирусной инфекции (CMV) (мазок)	530
1 046	Дигидротестостерон (ДГТ) (Dihydrotestosterone, DHT) (И)	1,615
1 047	Домашняя пыль (Greer Labs.) (h1) IgE, ImmunoCAP (И)	915
1 048	Домашняя пыль (Hollister –Stier) (h2) IgE, ImmunoCAP (И)	915
1 049	Домашняя пыль (Hollister –Stier) (h2), IgE (House dust (Hollister –Stier)(h2), IgE) (И)	600
1 050	Домашняя пыль/H1-Greer, IgE (House Dust – Greer, IgE, H1) (И)	565
1 051	Естественные (натуральные) Т-киллеры (CD 16, CD 56)	1,545
1 052	Железо	200
1 053	Железо (Fe) в сыворотке крови (Iron (Fe), Serum) (И)	290
1 054	Желчные кислоты (Bile Acids) (И)	2,950
1 055	Забор венозной крови на дому	1,000
1 056	Забор крови из вены на дому (дети от 1 до 7 лет)	1,500
1 057	Забор крови из пальца (глюкоза)	65
1 058	Забор крови на коронавирус SARS-CoV2	200
1 059	Забор крови на коронавирус SARS-CoV2 на дому	2,000
1 060	Иммунный статус (ИФТЛ)	2,900
1 061	Иммуноглобулины класса Е (общий IgE, иммуноглобулин Е общий) (Immunoglobulin E Total, IgE Total) (И)	750
1 062	Ингибин В (Inhibin B) (И)	1,445
1 063	Индекс avidности ВГП I,II, IgG (индекс avidности иммуноглобулинов класса G к вирусу простого герпеса I и II типа)	700

1 064	Инсулин	970
1 065	Инсулин (Insulin) (И)	970
1 066	Исследование кала на скрытую кровь. Качественный метод (И)	700
1 067	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) (ЦС)	2,390
1 068	Исследование уровня антител классов М, G к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и р24 в крови (срочный)	350
1 069	Исследование уровня кальпротектина в кале	2,700
1 070	Исследование уровня прокальцитонина	2,100
1 071	Казеин, молоко (nBos d8) (f78) IgE, ImmunoCAP (И)	2,625
1 072	Кальций ионизированный (iCa)	885
1 073	Кальций общий	190
1 074	Кальций общий (Ca) (Calcium Total) (И)	290
1 075	Кальций общий мочи	75
1 076	Кальцитонин (Calcitonin) (И)	1,195
1 077	Кальцитонин (сыворотка)	670
1 078	Кандида, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток кожи (Candida albicans, DNA, Scrape of Skin Epithelial Cells) (И)	335
1 079	Кандида, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта (Candida albicans, DNA, Scrape of Urogenital Epithelial Cells) (И)	370
1 080	Карбамазепин (Финлепсин, Тегретол) (Carbamazepine, Tegretol) (И)	3,280
1 081	КардиоГенетика Тромбофилия	2,000
1 082	Картофель (f35) IgE, ImmunoCAP (И)	915
1 083	Клещ Dermatophagoides farinae (D2), IgE (Dermatophagoides farinae, IgE, D2) (И)	565
1 084	Клещ Dermatophagoides pteronyssinus (D1), IgE (Dermatophagoides pteronyssinus, IgE, D1) (И)	565
1 085	Клещ домашней пыли / D. farina (d2) IgE, ImmunoCAP (И)	915
1 086	Клещ домашней пыли / D. pteronyssinus (d1) IgE, ImmunoCAP (И)	935
1 087	Количественное иммунологическое определение D-димера в плазме крови человека	1,665
1 088	Количественное определение антител IgG к коронавирусу SARS-COV2 (ИФА)	900
1 089	Количественное определение аутоантител класса IgG к тиреоглобулину	685
1 090	Количественное определение общего содержания L-гомоцистеина в сыворотке крови (HCYS)	1,000
1 091	Количественное определение Тропонина Т	1,020
1 092	Комар (i71) IgE, ImmunoCAP (И)	1,050
1 093	Комплекс иммуноглобулинов (Ig M, Ig A, IgG) (иммуноглобулины А, М, G)	345
1 094	Компоненты системы комплемента C3, C4 (Complement components C3, C4) (И)	775
1 095	Кональбумин яйца, nGal d3 (f69), IgE (Conalbumin egg, nGal d3 (f69), IgE) (И)	600
1 096	Коронавирус SARS-CoV-2, антиген (мазок, экспресс-тест)	800
1 097	Кортизол	575
1 098	Кортизол (Гидрокортизон) (Cortisol, Hydrocortisone) (И)	575
1 099	Кошка, IgE (Cat Dander-Epithelium, IgE, E1) (И)	565
1 100	Кошка, rFel d1 (e94) IgE, ImmunoCAP (И)	2,090
1 101	Кошка, перхоть (e1) IgE, ImmunoCAP (И)	955
1 102	Креатинин	160
1 103	Креатинин (Creatinine) (И)	190
1 104	Креатинин мочи	75
1 105	Креатинкиназа	230
1 106	Креатинкиназа (Креатинфосфокиназа, КК, КФК) (Creatine Kinase, СК, Creatine Phosphokinase, СРК) (И)	395
1 107	Креветка (f24) IgE, ImmunoCAP (И)	850
1 108	Курица, перо (e85) IgE, ImmunoCAP (И)	955
1 109	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ, L-лактат, НАД+Оксидоредуктаза) (Lactate Dehydrogenase, LDH) (И)	230
1 110	Латекс (k82) IgE, ImmunoCAP (И)	915
1 111	ЛГ (лютеинизирующий гормон)	660
1 112	ЛДГ (лактатдегидрогеназа)	180
1 113	Лещина/орешник (Corylus avellana) IgE	1,650
1 114	Лещина/орешник (Corylus avellana) IgE (дополнительно к аллергопанели)	350
1 115	Лидокаин IgE	1,650
1 116	Лидокаин IgE (дополнительно к аллергопанели)	350
1 117	Лизоцим яйца, nGal d4 (k208) IgE, ImmunoCAP (И)	2,625
1 118	Липаза	230
1 119	Липаза (Триацилглицеролацилгидролаза) (Lipase) (И)	440

1 120	Липидные фракции крови	320
1 121	Лютеинизирующий гормон (ЛГ) (Luteinizing Hormone, LH) (И)	660
1 122	Магний	190
1 123	Магний мочи	105
1 124	Магний (Mg) в сыворотке крови (Magnesium (Mg), Serum) (И)	370
1 125	Макропролактин	575
1 126	Макропролактин (Macroprolactin) (И)	1,480
1 127	Медь (Cu) в венозной крови (Copper (Cu), Blood) (И)	1,175
1 128	Международное нормализованное отношение (МНО)	205
1 129	Мепивакаин IgE	1,650
1 130	Мепивакаин IgE (дополнительно к аллергопанели)	350
1 131	Микоплазма (Mycoplasma genitalium), определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта (Mycoplasma genitalium, DNA, Scrape of Uroge)	435
1 132	Микробиологическое (культуральное) исследование грудного молока на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы (1 грудь) (ЦС)	510
1 133	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на стерильность (две руки) (ЦС)	2,510
1 134	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на тифо-паратифозную группу микроорганизмов (ЦС)	725
1 135	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (ЦС)	995
1 136	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы (ЦС)	655
1 137	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (ЦС)	810
1 138	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (одно ухо) (ЦС)	540
1 139	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (ЦС)	605
1 140	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого секрета мужских половых органов и простаты на аэробные и фак-патогенные микроорганизмы (ЦС)	1,080
1 141	Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (ЦС)	510
1 142	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии (Corynebacterium diphtheria) (ЦС)	690
1 143	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (ЦС)	400
1 144	Микробиологическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (ЦС)	420
1 145	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудителя дизентерии (Shigella spp.) (ЦС)	300
1 146	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на диарогенные эшерихии (EHEC, EPEC, ETEC, EA _g EC, EIEC) (ЦС)	780
1 147	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (Salmonella spp.) (ЦС)	570
1 148	Миоглобин (Myoglobin) (И)	1,260
1 149	Молоко коровье (f2) IgE, ImmunoCAP (И)	915
1 150	Морская свинка, эпителий, IgE (Guinea Pig Epithelium, IgE, E6) (И)	565
1 151	Мочевая кислота	160
1 152	Мочевая кислота мочи	75
1 153	Мочевая кислота (Uric Acid) (И)	190
1 154	Мочевина	160
1 155	Мочевина мочи	80
1 156	Мочевина (Urea) (И)	230
1 157	Мясо курицы (f83) IgE, ImmunoCAP (И)	915
1 158	Наследственные случаи рака молочной железы и/или яичников (гены BRCA1, BRCA2) (Hereditary Breast and/or Ovarian Cancer, HBOC (Genes BRCA1, BRCA2)) (И)	5,240
1 159	Натрий, калий, хлор (комплекс)	130
1 160	Натрийуретического гормона (В-типа) N-концевой пропептид (NT-proBNP)	3,000
1 161	Нейронспецифическая эналаза (НСЕ) (Neuron-Specific Enolase, NSE) (И)	1,690
1 162	Новокаин (Прокаин) IgE	1,650

1 163	Новокаин (Прокаин) IgE (дополнительно к аллергопанели)	350
1 164	Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой и ретикулоцитами, с ручным пересчетом лейкоцитарной формулы, тромбоцитов и ретикулоцитов (Sysmex XN-9000)	1,000
1 165	Общий белок (Protein Total) (И)	190
1 166	Общий белок в моче	105
1 167	Овальбумин, альбумин яичный, nGal d2 (f232) IgE, ImmunoCAP (И)	1,565
1 168	Овес (f7) IgE, ImmunoCAP (И)	915
1 169	Овомукоид, nGal d1 (f233) IgE, ImmunoCAP (И)	2,625
1 170	Ольха серая (Alnus incana) IgE	1,650
1 171	Ольха серая (Alnus incana) IgE (дополнительно к аллергопанели)	350
1 172	Определение антигена (ДНК) стрептококка группы В (S.agalactiae) в отделяемом цервикального канала методом ПЦР	650
1 173	Определение антигена плоскоклеточного рака (SCC Ag)	1,800
1 174	Определение антигенов SARS-CoV-2 (коронавируса) и вирусов гриппа А/В (мазок, качественный, экспресс-тест)	800
1 175	Определение антител IgG к вирусу простого герпеса 1 типа (Anti-HSV-IgG I)	810
1 176	Определение антител IgG к вирусу простого герпеса 2 типа (Anti-HSV-IgG II)	810
1 177	Определение антител к Treponema pallidum (срочный)	560
1 178	Определение антител к возбудителю бруцеллеза (Brucella spp.) в крови (ИЦ)	1,060
1 179	Определение антител к сальмонелле тифи (Salmonella typhi) в крови (ИЦ)	550
1 180	Определение антител класса IgG к коронавирусу SARS-CoV2 (ИФА)	900
1 181	Определение антител класса IgM к коронавирусу SARS-CoV2 (ИФА)	900
1 182	Определение антител классов IgG (количественный), IgM (качественный) к коронавирусу SARS-CoV2 (ИФА)	1,600
1 183	Определение антител классов IgG, IgM к коронавирусу SARS-CoV2 (ИФА)	1,600
1 184	Определение антител классов IgG, IgM к коронавирусу SARS-CoV2 (экспресс, ИХА)	2,100
1 185	Определение генотипа вируса гепатита С методом ПЦР (ИЦ)	1,285
1 186	Определение интерлейкина 6 (ИЛ-6)	1,550
1 187	Определение РНК коронавируса (SARS-CoV2/SARS-CoV) ПЦР методом	1,285
1 188	Определение РНК коронавируса SARS-CoV2 (ПЦР-РВ, технология EMG)	2,200
1 189	Определение РНК коронавируса ТОРС (SARS-CoV2/SARS-CoV) методом ПЦР (корпоратив тариф)	1,150
1 190	Определение РНК коронавируса ТОРС (SARS-CoV2/ SARS-CoV) методом ПЦР (тариф корпоратив)	1,150
1 191	Определение специфических IgG к 90 пищевым аллергенам	10,500
1 192	Определение уровня Витамина В12 (цианокобаламина)	720
1 193	Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и химиотерапевтическим препаратам диффузным методом (ИЦ)	545
1 194	Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и химиотерапевтическим препаратам с использованием автоматических анализаторов (ИЦ)	4,175
1 195	Определение чувствительности микроорганизмов к антисептикам, бактериофагам (ИЦ)	545
1 196	Опухолевая М2-пируваткиназа	1,580
1 197	Оса обыкновенная (Vespula spp.) IgE	1,650
1 198	Оса обыкновенная (Vespula spp.) IgE (дополнительно к аллергопанели)	350
1 199	Остеокальцин	840
1 200	Остеокальцин (Костный Gla белок) (Osteocalcin, N-Osteocalcin, Bone Gla Protein, BGP) (И)	945
1 201	Офтальмокомплекс (ХМУ)	1,200
1 202	Панель педиатрическая, IgE (Pediatric Panel, IgE) (И)	8,420
1 203	Панель пищевые аллергены, IgE (Food Allergy Panel, IgE) (И)	10,785
1 204	Панкреатическая эластаза I	2,500
1 205	Паратгормон	1,200
1 206	Паратиреоидный гормон (Паратгормон, паратирин, ПТГ) (Parathyroid Hormone, PTH) (И)	1,200
1 207	Пепсиногены I и II с расчетом соотношения (Пепсиноген I/Пепсиноген II) (Pepsinogen I/Pepsinogen II, PG1/PG2) (И)	2,205
1 208	Перевод результатов лабораторных исследований на COVID-19 на английский язык	300
1 209	Перевод результатов лабораторных исследований на английский язык	500
1 210	Пневмобакт	1,655
1 211	Пневмоскрин IgG	1,150
1 212	Пневмоскрин IgM	1,700
1 213	ПневмоСкрин IgM, IgG	2,725

1 214	Подготовка к нагрузочным тестам (глюкоза)	230
1 215	Польнь обыкновенная (w6) IgE, ImmunoCAP (И)	830
1 216	Польнь обыкновенная, nArtv1 (w231) IgE, ImmunoCAP (И)	1,985
1 217	Польнь обыкновенная, nArtv3 (w233) IgE, ImmunoCAP (И)	2,625
1 218	Помет волнистого попугайчика IgE	1,650
1 219	Помет волнистого попугайчика IgE (дополнительно к аллергопанели)	350
1 220	Попугай, перо (e213) IgE, ImmunoCAP (И)	1,050
1 221	Прилокаин (Цитанест) IgE	1,650
1 222	Прилокаин (Цитанест) IgE (дополнительно к аллергопанели)	350
1 223	Проба Кумбса прямая	280
1 224	Проба Реберга	270
1 225	Прогестерон	700
1 226	Прогестерон (Progesterone) (И)	700
1 227	Проинсулин (Proinsulin) (И)	1,065
1 228	Прокальцитонин (Procalcitonin) (И)	2,100
1 229	Пролактин	650
1 230	Пролактин (Prolactin) (И)	650
1 231	Просо (f55), IgE Common Millet (f55), IgE (И)	590
1 232	Протеин С, % активности (Protein C, % Activity) (И)	2,245
1 233	Протеин S	2,250
1 234	Протеин S свободный (Protein S, Free) (И)	2,245
1 235	Протеин С	1,550
1 236	Протромбиновое время	300
1 237	ПСА общий (Простатический специфический антиген общий) (Prostate-Specific Antigen Total, PSA Total) (И)	685
	ПСА свободный (Простатический специфический антиген свободный) (И)	
1 238		710
1 239	ПЦР ДНК Candida albicans (Кандида альбиканс)	335
1 240	ПЦР ДНК Chlamydia trachomatis (Хламидия трахоматис)	435
1 241	ПЦР ДНК Cytomegalovirus (Цитомегаловирус) (мазок)	425
1 242	ПЦР ДНК Cytomegalovirus (цитомегаловирус) (сыворотка)	405
1 243	ПЦР ДНК Epstein-Barr virus (Эпштейн-Барр вирус)	700
1 244	ПЦР ДНК Gardnerella vaginalis (Гарднерелла вагиналис)	435
1 245	ПЦР ДНК HBV (гепатит В) (количественно)	1,110
1 246	ПЦР ДНК Herpes simplex virus I, II (Герпес симплекс I, II)	625
1 247	ПЦР ДНК Mycoplasma genitalium (Микоплазма гениталиум)	435
1 248	ПЦР ДНК Mycoplasma hominis (Микоплазма хоминис)	435
1 249	ПЦР ДНК Mycoplasma pneumoniae (Микоплазма пневмония) (качественный)	700
1 250	ПЦР ДНК Neisseria gonorrhoeae (Нейссерия гонорея)	435
1 251	ПЦР ДНК Papilloma virus (16,18) (Папиллома вирус (16,18)) (количественный)	815
1 252	ПЦР ДНК Papilloma virus (16,18) (Папиллома вирус 16, 18)	335
1 253	ПЦР ДНК Papilloma virus (16,18,39,33,45,56,31,35,58,52,51,59) (Папиллома вирус (16,18,39,33,45,56,31,35,58,52,51,59))	1,870
1 254	ПЦР ДНК Papilloma virus (6,11) (Папиллома вирус (6,11)) (количественный)	815
1 255	ПЦР ДНК Papilloma virus (6,11,16,18,26,31,33,35,39,44,45,51,52,53,56,58,59,66,68,73,82)	2,500
1 256	ПЦР ДНК Staphylococcus aureus (Стафилококкус ауреус)	335
1 257	ПЦР ДНК Streptococcus spp. (Стрептококкус spp.)	335
1 258	ПЦР ДНК Trichomonas vaginalis (Трихомонас вагиналис)	435
1 259	ПЦР ДНК Ureaplasma urealyticum (Уреаплазма уреалитикум)	435
1 260	ПЦР ОРВИ комплекс (качественный)	2,500
1 261	ПЦР РНК HCV (гепатит С) (количественно)	1,450
1 262	ПЦР РНК Influenza A/B virus (вирус гриппа А/В) (качественный)	1,300
1 263	Пчела медоносная (Apis mellifera) IgE	1,650
1 264	Пчела медоносная (Apis mellifera) IgE (дополнительно к аллергопанели)	350
1 265	Пшеница (f4) IgE, ImmunoCAP (И)	935
1 266	Раково-эмбриональный антиген (РЭА, карциноэмбриональный антиген) (Carcinoembryonic Antigen, CEA) (И)	895
1 267	Реакция микропреципитации (РМП)	130
1 268	Ревматоидный фактор (РФ) (Rheumatoid Factor, RF) (И)	540
1 269	Ревмофактор	300
1 270	Резус-принадлежность (резус-фактор) (Rh-factor, Rh) (И)	340
1 271	Ренин (Ренин плазмы крови, прямое определение) (Direct Renin, Plasma) (И)	1,065
1 272	Ретикулоциты (микроскопия)	270
1 273	Рис (f9) IgE, ImmunoCAP (И)	915

1 274	СА-125 (Углеводный антиген 125) (Carbohydrate Antigen CA-125, Cancer Antigen CA-125) (И)	905
1 275	СА-15-3 (Углеводный антиген 15-3) (Carbohydrate Antigen CA-15-3, Cancer Antigen CA-15-3) (И)	1,200
1 276	СА-19-9 (Углеводный антиген 19-9) (Carbohydrate Antigen CA-19-9, Cancer Antigen-GI) (И)	950
1 277	Свинина (f26) IgE, ImmunoCAP (И)	915
1 278	Свободный кортизол мочи	615
1 279	Свободный тестостерон	910
1 280	Свободный тестостерон (Free Testosterone) (И)	1,025
1 281	Свободный эстриол (Estril Free, E3) (И)	565
1 282	Серодиагностика болезни Крона и неспецифического язвенного колита (НЯК) (АНЦА/pANCA, cANCA, IgG; АНЦА/ANCA, IgA; ASCA, IgG, IgA) (И)	5,735
1 283	Серотонин в сыворотке крови (Serotonin, Serum) (И)	2,615
1 284	Сиролимус	2,900
1 285	Смесь аллергенов плесневых грибов (mx1) IgE, ImmunoCAP (И)	1,250
1 286	Смесь аллергенов деревьев: ольха, лещина обыкновенная, ива, береза, дуб, IgE (TP9 (T2, T4, T12, T3, T7), Tree Panel: Alder, Hazelnut, Willow, Birch, O	1,195
1 287	Смесь аллергенов домашних грызунов: эпителий морской свинки, эпителий кролика, эпителий хомяка, крыса, мышь, IgE (EP70 (E6, E82, E84, E87, E88), Anima	1,195
1 288	Смесь аллергенов плесени (mx2) IgE, ImmunoCAP (И)	1,470
1 289	Смесь аллергенов плесени IgE (MP1) (И)	920
1 290	Смесь аллергенов пыльцы деревьев (tx9) IgE, ImmunoCAP (И)	1,470
1 291	Смесь аллергенов пыльцы сорных трав (wx1) IgE, ImmunoCAP (И)	1,460
1 292	Смесь аллергенов сорной травы: амброзия полыннолистная, полынь обыкновенная, подорожник, марь белая, чертополох русский, IgE (WP1 (W1, W6, W9, W10, W1	1,195
1 293	Смесь аллергенов травы: ежа сборная, овсяница луговая, рожь многолетняя, тимофеевка, мятлик луговой, IgE (GP1 (G3, G4, G5, G6, G8), Grass Panel 1: Or	1,135
1 294	Смесь детских пищевых аллергенов (fx5) IgE, ImmunoCAP (И)	1,470
1 295	Смесь пищевых аллергенов 1: апельсин, банан, яблоко, персик, IgE (FP15 (F33, F49, F92, F95), Food Panel: Orange, Banana, Apple, Peach, IgE) (И)	1,195
1 296	Смесь пищевых аллергенов 2: киви, манго, банан, ананас, IgE (FP50 (F84, F91, F92, F210), Food Panel: Kiwi Fruit, Mango, Banana, Pineapple, IgE) (И)	1,195
1 297	Смесь пищевых аллергенов 3: свинина, куриное мясо, говядина, баранина, IgE (FP73 (F26, F27, F83, F88), Food Panel: Pork, Beef, Chicken Meat, Lamb, IgE	1,195
1 298	Смесь пыльцы раннецветущих луговых трав (gx1) IgE, ImmunoCAP (И)	1,250
1 299	Собака, IgE (Dog Epithelium, IgE, E2) (И)	565
1 300	Собака, перхоть (e5) IgE, ImmunoCAP (И)	955
1 301	Соевые бобы (f14) IgE, ImmunoCAP (И)	935
1 302	Соматомедин С (Инсулиноподобный фактор 1) (Somatomedin C, Insulin-like Growth Factor 1, IGF-1) (И)	1,250
1 303	Соматотропный гормон (соматотропин, СТГ) (Growth Hormone, GH) (И)	645
1 304	С-пептид	900
1 305	С-пептид (C-Peptide) (И)	900
1 306	С-реактивный белок (СРБ)	200
1 307	С-реактивный белок (СРБ) (C-Reactive Protein, CRP) (И)	460
1 308	Срочное лабораторное исследование показателей крови	300
1 309	Супертест урогенитальный	1,290
1 310	Такролимус	2,900
1 311	Таракан-прусак (i6), IgE (Cockroach; Blatella germanica (i6), IgE) (И)	620
1 312	Тестостерон (Testosterone) (И)	650
1 313	Тестостерон общий	650
1 314	Тетракаин IgE	1,650
1 315	Тетракаин IgE (дополнительно к аллергопанели)	350
1 316	Тимофеевка луговая, rPhl p1, rPhl p5 (g213) IgE, ImmunoCAP (И)	1,985
1 317	Тиреоглобулин	750
1 318	Тиреоглобулин (ТГ) (Thyroglobulin, TG) (И)	895
1 319	Тиреотропный гормон (ТТГ, тиротропин) (Thyroid Stimulating Hormone, TSH) (И)	500
1 320	Тироксин свободный (Т4 свободный) (Free Thyroxine, FT4) (И)	530
1 321	Т-лимфоциты (СДЗ)	825
1 322	Токсоплазма, определение ДНК в сыворотке крови (Toxoplasma gondii, DNA, Serum) (И)	490

1 323	Тополь серебристый (Populus alba) IgE	1,650
1 324	Тополь серебристый (Populus alba) IgE (дополнительно к аллергопанели)	350
1 325	Трансферрин	270
1 326	Трансферрин (Сидерофилин) (Transferrin) (И)	660
1 327	Треска атлантическая (f3) IgE, ImmunoCAP (И)	935
1 328	Триглицериды	160
1 329	Триглицериды (ТГ) (Triglycerides) (И)	255
1 330	Трийодтиронин свободный (Т3 свободный) (Free Triiodthyronine, FT3) (И)	460
1 331	Триптаза, ImmunoCAP (И)	2,730
1 332	Трихомонада, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта (Trichomonas vaginalis, DNA, Scrape of Urogenital Epithelial Cells)	435
1 333	Тромбиновое время	270
1 334	Тромбоциты в крови методом ручного подсчета по Фонио	360
1 335	Тропонин I	1,070
1 336	Тропонин I высокочувствительный	1,020
1 337	Тропонин-I (Troponin-I) (И)	820
1 338	ТропонинТ	865
1 339	ТТГ (тиреотропный гормон)	500
1 340	T-хелперы (CD4)	825
1 341	Ультракаин (Артикаин) IgE	1,650
1 342	Ультракаин (Артикаин) IgE (дополнительно к аллергопанели)	350
1 343	Уреаплазма (Ureaplasma urealyticum + Ureaplasma parvum), определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта (Ureaplasma urealyticum)	435
1 344	УринСкрин	1,685
1 345	УринСкрин (акция)	350
1 346	Фагоцитарный тест	460
1 347	Фактор Виллебранда	1,900
1 348	Фактор некроза опухоли- α (ФНО- α) (Tumor Necrosis Factor Alpha, TNF- α , Cachectin) (И)	2,265
1 349	Фемофлор Скрин	2,000
1 350	Ферритин	990
1 351	Ферритин (Ferritin) (И)	990
1 352	Фибриноген	320
1 353	Фолиевая кислота (Folic Acid) (И)	1,150
1 354	Фолиевая кислота (витамин B9)	980
1 355	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ) (Follicle Stimulating Hormone, FSH) (И)	600
1 356	Формальдегид / формалин, IgE (Formaldehyde/ Formalin, IgE, k80) (И)	905
1 357	Фосфатаза щелочная (ЩФ) (Alkaline Phosphatase, ALP) (И)	230
1 358	Фосфор	200
1 359	Фосфор мочи	85
1 360	Фосфор неорганический (P) (Phosphorus (P)) (И)	290
1 361	ФСГ (фолликулостимулирующий гормон)	600
1 362	Хламидия (Chlamydia trachomatis), определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта (Chlamydia trachomatis, DNA, Scrape of Urogeni)	435
1 363	Холестерин	160
1 364	Холестерин липопротеинов высокой плотности (ХЛПВП)	280
1 365	Холестерин липопротеинов низкой плотности (ХЛПНП)	220
1 366	Холестерин ЛПВП (Холестерин липопротеинов высокой плотности, ЛПВП, α -холестерин) (High-Density Lipoprotein Cholesterol, HDL Cholesterol) (И)	290
1 367	Холестерин общий (Холестерин) (Cholesterol Total) (И)	200
1 368	Холинэстераза (S-Псевдохолинэстераза, холинэстераза II, S-XЭ, ацилхолингидролаза) (Cholinesterase, Pseudocholinesterase, PCHE) (И)	300
1 369	Хорионический гонадотропин человека (ХГЧ, бета-ХГЧ, β -ХГЧ) (Human Chorionic Gonadotropin, HCG) (И)	650
1 370	Целиакия, серологический скрининг (АТ к эндомизию, IgA; АТ к деамидированным пептидам глиадина, IgG; IgA общ.) (И)	3,200
1 371	Церулоплазмин (Ceruloplasmin) (И)	745
1 372	ЦИК (циркулирующие иммунные комплексы)	150
1 373	Циклоспорин (Cyclosporine, Cyclosporine A, Sandimmune) (И)	1,205
1 374	Цинк (Zn) в венозной крови (Zinc (Zn), Blood) (И)	1,060
1 375	Цистатин С (Cystatin C) (И)	840
1 376	Цитокератиновый фрагмент (Cyfra 21-1, фрагмент цитокератина 19) (Cytokeratin 19 Fragments, C-terminus of Cytokeratin 19, CK19 Soluble Fragments, Cyfra	1,270
1 377	Щелочная фосфатаза	160

1 378	Эверолимус	3,400
1 379	Эозинофильный катионный белок (Eosinophil Cationic Protein, ECP) (И)	1,065
1 380	Эпителий кролика IgE	1,650
1 381	Эпителий кролика IgE (дополнительно к аллергопанели)	350
1 382	Эпителий лошади IgE	1,650
1 383	Эпителий лошади IgE (дополнительно к аллергопанели)	350
1 384	Эпителий морской свинки IgE	1,650
1 385	Эпителий морской свинки IgE (дополнительно к аллергопанели)	350
1 386	Эпителий хомяка IgE	1,650
1 387	Эпителий хомяка IgE (дополнительно к аллергопанели)	350
1 388	Эпителий шиншиллы IgE	1,650
1 389	Эпителий шиншиллы IgE (дополнительно к аллергопанели)	350
1 390	Эритропоэтин	320
1 391	Эритропоэтин (Erythropoetin) (И)	1,330
1 392	Эстрадиол	730
1 393	Эстрадиол (Э2) (Estradiol, E2) (И)	730
1 394	Яд осы обыкновенной (i3), IgE (Common wasp (Yellow jacket) (i3), IgE) (И)	600
1 395	Яд осы пятнистой (i2), IgE (White-faced hornet (i2), IgE) (И)	600
1 396	Яд пчелы медоносной (i1), IgE (Honey Bee Venom (i1), IgE) (И)	620
1 397	Яд шершня (i75), IgE (European hornet (i75), IgE) (И)	600
1 398	Яичный белок (f1) IgE, ImmunoCAP (И)	1,145
1 399	Яичный белок, IgE (Egg White, IgE, F1) (И)	565
1 400	Яичный желток (f75) IgE, ImmunoCAP (И)	915
1 401	Яичный желток, IgE (Egg Yolk, IgE, F75) (И)	565

Отделение клинической патоморфологии

1 402	(ПАБ) ППИ (молочная железа и кость)	2,000
1 403	(ПАБ) Прижизненное патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала	2,000
1 404	Дополнительное цитологическое исследование гинекологического материала методом жидкостной цитологии	950
1 405	Дополнительное цитологическое исследование гинекологического материала методом жидкостной цитологии (зав.отделом Шевелина Е.Е.)	1,050
1 406	Иммуноцитохимическое исследование коэкспрессии белков p16ink4a и Ki-67 с использованием моноклональных антител в мазках со слизистой шейки матки	7,600
1 407	Прижизненное патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала	2,000
1 408	Просмотр (пересмотр) гистологических препаратов с перезаливкой и подрезкой парафиновых блоков	1,150
1 409	Срочное выполнение цитологических исследований	250
1 410	Цитологическое исследование (второе мнение)	950
1 411	Цитологическое исследование выпотных жидкостей	650
1 412	Цитологическое исследование гинекологического материала методом жидкостной цитологии с окраской по Папаниколау	1,500
1 413	Цитологическое исследование гинекологического материала методом жидкостной цитологии с окраской по Папаниколау (зав.отделом Шевелина Е.Е.)	1,700
1 414	Цитологическое исследование гинекологического материала традиционным методом с окраской по Романовскому	550
1 415	Цитологическое исследование гинекологического материала традиционным методом с окраской по Романовскому (зав.отделом Шевелина Е.Е.)	650
1 416	Цитологическое исследование мазка на микрофлору с конъюнктивы глаза	550
1 417	Цитологическое исследование пункционного материала	750
1 418	Цитологическое исследование пункционного материала (зав.отделом Шевелина Е.Е.)	900
1 419	Цитологическое исследование эксфолиативного материала (соскобы, отделяемое, мазки-отпечатки)	600
1 420	Цитологическое исследование эндоскопического материала	650
1 421	Цитологическое исследование эндоскопического материала (зав.отделом Шевелина Е.Е.)	750

Стоматологическое отделение

1 422	Восстановление зуба коронкой (временная коронка на Cad/Cam повышенной эстетики) Л2	2,800
1 423	Восстановление зуба коронкой (починка временной коронки) Л2	1,500
1 424	Восстановление зуба коронкой (цельнолитая лапка -1шт.) Л2	1,120
1 425	Восстановление зуба коронкой безметалловой из диоксида циркония с нанесением (винир VITA) эстетическая Л2	25,000
1 426	Восстановление зуба коронкой из прессованной керамики E.max с нанесением (винир, коронка) Л2	17,365

1 427	Протезирование зуба с использованием имплантата (Временная коронка на Cad/Cam на импланте) Л2	2,600
1 428	Протезирование зуба с использованием имплантата (цельнолитая коронка на имплантате) Л2	10,600
1 429	Аппликационная анестезия с применением геля	500
1 430	Аппликация лекарственного препарата на слизистую оболочку полости рта Метрогил-Дента	295
1 431	Аппликация лекарственного препарата на слизистую оболочку полости рта Солкосерил мазь	315
1 432	Биопсия слизистой полости рта (иссечение доброкачественного новообразования полости рта)	1,545
1 433	Биопсия слизистой полости рта (операция удаления эпюлиса с ростковой зоны)	1,545
1 434	Биопсия слизистой полости рта (применение шовного материала Моносин)	1,200
1 435	Биопсия слизистой полости рта (применение шовного материала Монофил)	1,000
1 436	Биопсия слизистой полости рта с использованием шовного материала Ультрасорб	1,200
1 437	Биопсия слизистой преддверия полости рта	1,845
1 438	Биопсия слизистой преддверия полости рта (применение шовного материала Моносин)	1,200
1 439	Биопсия слизистой преддверия полости рта (применение шовного материала Монофил)	1,000
1 440	Биопсия слизистой преддверия полости рта с использованием шовного материала Ультрасорб	1,200
1 441	Биопсия тканей губы	1,845
1 442	Биопсия тканей губы (применение шовного материала Моносин)	1,200
1 443	Биопсия тканей губы (применение шовного материала Монофил)	1,000
1 444	Биопсия тканей губы с использованием шовного материала Ультрасорб	1,200
1 445	Биопсия языка	1,845
1 446	Биопсия языка (применение шовного материала Моносин)	1,200
1 447	Биопсия языка (применение шовного материала Монофил)	1,000
1 448	Биопсия языка с использованием шовного материала Ультрасорб	1,200
1 449	Вестибулопластика (Туннельный метод по Казаньяну)	8,800
1 450	Вестибулопластика по Эдлану-Мейхеру	8,800
1 451	Вестибулопластика с аутогрансплантацией (до 6 зубов)	2,560
1 452	Вестибулопластика с использованием шовного материала Ультрасорб	1,200
1 453	Взятие образца биологического материала из очагов поражения органов рта	300
1 454	Витальное окрашивание твердых тканей зуба	250
1 455	Внутрикостная дентальная имплантация (операция установки дентального имплантата Альфа Био без формирователя десны)	22,000
1 456	Внутрикостная дентальная имплантация (установка формирователя десны фирмы Альфа Био)	3,000
1 457	Внутрикостная дентальная имплантация (забор аутокости при помощи скребка)	12,100
1 458	Внутрикостная дентальная имплантация (использование мембраны OssGuide 15x20мм)	8,000
1 459	Внутрикостная дентальная имплантация (использование мембраны OssGuide 20x30мм)	11,000
1 460	Внутрикостная дентальная имплантация (использование мембраны OssGuide 30x40мм)	21,000
1 461	Внутрикостная дентальная имплантация (операция введение одного миниимплантата)	11,000
1 462	Внутрикостная дентальная имплантация (операция установки дентального имплантата Нобель без формирователя десны)	58,500
1 463	Внутрикостная дентальная имплантация (операция установки имплантата " Дентиум, линейки Суперлайн")	29,000
1 464	Внутрикостная дентальная имплантация (операция установки имплантата фирмы "Osstem TS" в кальциевом растворе без формирователя десны)	24,500
1 465	Внутрикостная дентальная имплантация (операция установки имплантата фирмы "Osstem" без формирователя десны)	25,000
1 466	Внутрикостная дентальная имплантация (операция установки имплантата фирмы Straumann SLA Active без формирователя десны)	58,600
1 467	Внутрикостная дентальная имплантация (операция установки имплантата фирмы Straumann SLA без формирователя десны)	53,000
1 468	Внутрикостная дентальная имплантация (применение кортикальной крошки SureOss 10)	13,000
1 469	Внутрикостная дентальная имплантация (применение кортикального порошка SureOss 0,25)	6,000

1 470	Внутрикостная дентальная имплантация (применение кортикального порошка SureOss 0,5)	9,000
1 471	Внутрикостная дентальная имплантация (применение кортикального порошка SureOss 10)	12,000
1 472	Внутрикостная дентальная имплантация (применение кортикальной крошки SureOss 0,25)	8,000
1 473	Внутрикостная дентальная имплантация (применение кортикальной крошки SureOss 0,5)	11,000
1 474	Внутрикостная дентальная имплантация (применение шовного материала Моносин)	1,200
1 475	Внутрикостная дентальная имплантация (применение шовного материала Монофил)	1,000
1 476	Внутрикостная дентальная имплантация (удаление дентального имплантата)	1,000
1 477	Внутрикостная дентальная имплантация (удаление минимплантата)	1,500
1 478	Внутрикостная дентальная имплантация (установка формирователя десны фирмы "Osstem")	3,300
1 479	Внутрикостная дентальная имплантация (установка формирователя десны фирмы "Дентиум, линейки Суперлайн")	4,000
1 480	Внутрикостная дентальная имплантация (установка формирователя десны фирмы Straumann)	4,400
1 481	Внутрикостная дентальная имплантация (установка формирователя десны фирмы Нобель)	10,300
1 482	Внутрикостная дентальная имплантация с использованием шовного материала Ультрасорб	1,200
1 483	Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой (вкладка диоксид циркония, с напрессовкой IPS e-max) Л2	11,200
1 484	Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой (литая разборная культевая вкладка (1 ед.)) (Л2)	7,190
1 485	Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой (накладка (IPS E.max) Л2)	10,150
1 486	Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой (накладка диоксид циркония) Л2	18,000
1 487	Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой (облицованная культевая вкладка (1 ед.)) Л2	6,010
1 488	Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой (Постоянная фиксация одной (вкладки, винира) на композитный цемент Вариолинк)	1,200
1 489	Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой (Постоянная фиксация одной (вкладки, винира) на композитный цемент Реликс У200)	1,200
1 490	Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой (цельнолитая культевая вкладка (1 ед.)) (Л2)	6,525
1 491	Восстановление зуба коронкой - прямое изготовления временной коронки с использованием композита Люксатемп	1,500
1 492	Восстановление зуба коронкой - прямое изготовления временной коронки с применением композита Протемп	1,500
1 493	Восстановление зуба коронкой (временная фиксация коронки на 1 зуб материалом Темп-бонд НЕ)	210
1 494	Восстановление зуба коронкой (Постоянная фиксация одной коронки на стеклоиономерный цемент Фуджи-1)	350
1 495	Восстановление зуба коронкой (Постоянная фиксация одной коронки на композитный цемент Вариолинк)	1,200
1 496	Восстановление зуба коронкой (Постоянная фиксация одной коронки на композитный цемент Реликс У200)	1,200
1 497	Восстановление зуба коронкой (прямая перебазировка 1 временной коронки с использованием композита Протемп)	1,250
1 498	Восстановление зуба коронкой безметалловой из диоксида циркония с нанесением эстетическая (Л2)	29,000
1 499	Восстановление зуба коронкой безметалловой из диоксида циркония (альтернатива металлокерамической) Л2	19,055
1 500	Восстановление зуба коронкой безметалловой из диоксида циркония в полную анатомию (Л2)	21,840
1 501	Восстановление зуба коронкой временной пластмассовой - лабораторный метод (Л2)	1,980
1 502	Восстановление зуба коронкой из диоксида циркония, винир (VITA VM) с нанесением (Л2)	23,365
1 503	Восстановление зуба коронкой из прессованной керамики E.max в полную анатомию (Л2)	17,150
1 504	Восстановление зуба коронкой из прессованной керамики E.max с нанесением (Л2)	25,000
1 505	Восстановление зуба коронкой металлокерамической (Л2)	11,480

1 506	Восстановление зуба коронкой цельнолитой (Л2)	6,600
1 507	Восстановление зуба металлокерамической коронкой на имплантате с фрезерованным абатментом и каркасом из CoCr (Л2)	22,490
1 508	Восстановление зуба пломбировочными материалами с использованием стекловолоконных штифтов	855
1 509	Восстановление зуба пломбировочными материалами с использованием стекловолоконных штифтов Глассикс	7,000
1 510	Восстановление зуба пломбой (при кариесе дентина)	835
1 511	Восстановление зуба пломбой (при кариесе цемента)	835
1 512	Восстановление зуба пломбой (при кариесе эмали)	560
1 513	Восстановление зуба пломбой (при другом кариесе зуба)	835
1 514	Восстановление зуба пломбой (с использованием жидкотекучего композита СДР)	900
1 515	Восстановление зуба пломбой (с использованием жидкотекучего композита)	600
1 516	Восстановление зуба пломбой (с использованием компомерного материала Ионосит)	500
1 517	Восстановление зуба пломбой (эстетическая реставрация) без стоимости материала	3,000
1 518	Восстановление зуба пломбой I, V, VI класс по Блэку с использованием материалов из фотополимера НЕО СПЕКТРА	2,700
1 519	Восстановление зуба пломбой I, V, VI класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров Гармонайз	2,700
1 520	Восстановление зуба пломбой I, V, VI класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров Тетрик Н-Церам	2,700
1 521	Восстановление зуба пломбой I, V, VI класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров Церам Икс Сфертек	1,750
1 522	Восстановление зуба пломбой I, V, VI класс по Блэку с использованием стеклономерного цемента Фуджи1	1,900
1 523	Восстановление зуба пломбой II, III класс по Блэку с использованием стеклономерного цемента Фуджи1	2,000
1 524	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку с использованием материалов из фотополимера НЕО СПЕКТРА	2,700
1 525	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров Гармонайз	2,700
1 526	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров Тетрик Н-Церам	2,700
1 527	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров Церам Икс Сфертек	1,900
1 528	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку с использованием стеклономерного цемента Фуджи1	2,100
1 529	Восстановление зуба пломбой с использованием жидкотекучего композита НЕО СПЕКТРА	700
1 530	Восстановление зуба пломбой с использованием жидкотекучего композита СДР (SDR PLUS)	1,100
1 531	Восстановление зуба пломбой с использованием жидкотекучего композита ЭсФлоу	650
1 532	Восстановление зуба пломбой с использованием стекловолоконного штифта Изи Пост	10,000
1 533	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием материалов из фотополимера НЕО СПЕКТРА	2,700
1 534	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров Гармонайз	2,700
1 535	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров Тетрик Н-Церам	2,700
1 536	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров Церам Икс Сфертек	1,900
1 537	Вправление вывиха нижней челюсти	920
1 538	Временное пломбирование лекарственным препаратом корневого канала ("Кальцетин")	200
1 539	Временное шинирование при заболеваниях пародонта (долговременной шиной на 2 зуба композитным материалом Филтек флоу)	1,805
1 540	Временное шинирование при заболеваниях пародонта (с использованием композиционного материала Революшен (1 зуб)	1,440
1 541	Временное шинирование при заболеваниях пародонта (с использованием композиционного материала Филтек флоу (1 зуб)	1,440
1 542	Временное шинирование при заболеваниях пародонта (светоотверждаемым стекловолокном Сплинт)	2,895
1 543	Вскрытие и дренирование абсцесса полости рта	1,850

1 544	Вскрытие и дренирование одонтогенного абсцесса	1,230
1 545	Вскрытие подслизистого или поднадкостничного очага воспаления в полости рта	1,230
1 546	Вторичная хирургическая обработка раны	535
1 547	Гемисекция зуба	1,000
1 548	Гемисекция зуба (применение кортикальной крошки SureOss 10)	13,000
1 549	Гемисекция зуба (применение кортикального порошка SureOss 10)	12,000
1 550	Гемисекция зуба (применение шовного материала Моносин)	1,200
1 551	Гемисекция зуба (применение шовного материала Монофил)	1,000
1 552	Гемисекция зуба с использованием шовного материала Ультрасорб	1,200
1 553	Гигиена полости рта и зубов (шлифовка 1-го зуба системой Айр-флоу)	305
1 554	Гигиена полости рта и зубов (шлифовка системой Айр-флоу полости рта)	3,050
1 555	Гингивопластика	1,960
1 556	Гингивопластика с аутотрансплантацией в области одного зуба	2,140
1 557	Гингивопластика с использованием шовного материала Ультрасорб	1,200
1 558	Гингивотомия	1,840
1 559	Гингивэктомия	2,405
1 560	Гингивэктомия (операция по увеличению клинической коронки зуба)	2,585
1 561	Глубокое фторирование эмали зуба	500
1 562	Диатермокоагуляция при патологии полости рта и зубов	560
1 563	Закрытый кюретаж при заболеваниях пародонта (ДМС)	3,000
1 564	Закрытый кюретаж при заболеваниях пародонта в области зуба	1,500
1 565	Запись на USB-флеш-накопителе	500
1 566	Избирательное полирование зуба	775
1 567	Избирательное пришлифовывание твердых тканей зуба	595
1 568	Изготовление диагностической гипсовой модели в цоколе (1 челюсть)	2,000
1 569	Изготовление гипсовой рабочей модели (1 шт.)	650
1 570	Изготовление диагностической гипсовой модели в цоколе (рабочая модель -1 челюсть) (Л4)	1,500
1 571	Изготовление диагностической гипсовой модели в цоколе (резиновый цоколь -1 челюсть) (Л4)	600
1 572	Измерение диагностических моделей челюстей и анализ полученных данных	1,550
1 573	Инструментальная и медикаментозная обработка корневого канала (ревизия канала зуба - безуспешная попытка распломбирования каналов зуба)	2,000
1 574	Инструментальная и медикаментозная обработка плохо проходимого корневого канала (1 канальный зуб)	3,700
1 575	Инструментальная и медикаментозная обработка плохо проходимого корневого канала (2 канальный зуб)	4,500
1 576	Инструментальная и медикаментозная обработка плохо проходимого корневого канала (3 канальный зуб)	5,400
1 577	Инструментальная и медикаментозная обработка плохо проходимого корневого канала (4 канальный зуб)	6,100
1 578	Инструментальная и медикаментозная обработка хорошо проходимого корневого канала (1 канальный зуб)	3,500
1 579	Инструментальная и медикаментозная обработка хорошо проходимого корневого канала (2 канальный зуб)	4,300
1 580	Инструментальная и медикаментозная обработка хорошо проходимого корневого канала (3 канальный зуб)	5,100
1 581	Инструментальная и медикаментозная обработка хорошо проходимого корневого канала (4 канальный зуб)	5,900
1 582	Инфильтрационная анестезия с применением анестетика Артикаина	650
1 583	Инфильтрационная анестезия с применением анестетика Артикаина Форте	650
1 584	Использование защитного воска (Relief Wax)	300
1 585	Использование ультразвуковой системы для обработки корневого канала	585
1 586	Иссл.на диагност.моделях челюстей (анализ восковой мод. (ваксап 1 зуб) по окклюзионному компасу в центр. соотношении при тот.протезировании) (Л2)	800
1 587	Исследование зубодесневых карманов с помощью пародонтологического зонда	330
1 588	Исследование на диагностических моделях челюстей (анализ и разметка диагностических моделей)	450
1 589	Исследование на диагностических моделях челюстей (изучение диагностических моделей в артикуляторе)	2,000
1 590	Компактостеотомия в области двух зубов	2,050
1 591	Компьютерная томография ВНЧС сустава в двух положениях	2,000
1 592	Компьютерная томография ВНЧС сустава в двух положениях (повторное исследование в течение одного года)	1,000
1 593	Компьютерная томография челюстно-лицевой области двух сегментов - I, IV или II, III сегмент	1,000

1 594	Компьютерная томография челюстно-лицевой области двух-трех зубов	300
1 595	Компьютерная томография челюстно-лицевой области (запись на CD - диск) (повторное исследование в течение одного года)	1,200
1 596	Компьютерная томография челюстно-лицевой области (запись на CD-диск)	2,300
1 597	Компьютерная томография челюстно-лицевой области (запись на USB-флеш накопитель)	2,300
1 598	Компьютерная томография челюстно-лицевой области (КТ одной слюнной железы)	800
1 599	Компьютерная томография челюстно-лицевой области одного сегмента (запись на CD - диск)	1,200
1 600	Компьютерная томография челюстно-лицевой области одной челюсти	1,200
1 601	Контрольное посещение с ретенционным аппаратом	300
1 602	Контрольное посещение, активация дуг, смена лигатур длинных, коротких, эластичных колец (одна челюсть)	1,850
1 603	Коррекция объема и формы альвеолярного отростка (костно-пластическая операция)	9,100
1 604	Коррекция объема и формы альвеолярного отростка (мембрана коллагеновая OssGuide TG-2)	8,600
1 605	Коррекция объема и формы альвеолярного отростка (мембрана титановая SmartBuilder)	17,000
1 606	Коррекция объема и формы альвеолярного отростка (применение самонарезающих титановых винтов при костнопластических операциях (один винт))	2,350
1 607	Коррекция объема и формы альвеолярного отростка (применение шовного материала Моносин)	1,200
1 608	Коррекция объема и формы альвеолярного отростка (применение шовного материала Монофил)	1,000
1 609	Коррекция объема и формы альвеолярного отростка с использованием шовного материала Ультрасорб	1,200
1 610	Коррекция прикуса с использованием съемных и несъемных конструкций (каппа окклюзионная-депрограмматор) (Л4)	10,000
1 611	Коррекция прикуса с использованием съемных и несъемных ортопедических конструкций (каппа разобщающая) (Л4)	6,000
1 612	Л2 Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой (Винир, коронка (IPS E-max))	8,635
1 613	Л2 Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой (Вкладка культевая разборная)	2,810
1 614	Л2 Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой (Вкладка культевая)	2,475
1 615	Л2 Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой (Накладка (IPS E-max))	7,850
1 616	Л2 Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой (Облицованная культевая вкладка)	4,490
1 617	Л2 Восстановление зуба коронкой (Коронка цельнолитая)	2,025
1 618	Л2 Восстановление зуба коронкой (Временная коронка на Cad/Cam повышенной эстетики (многослойная))	2,250
1 619	Л2 Восстановление зуба коронкой (Временная коронка на Cad/Cam)	1,130
1 620	Л2 Восстановление зуба коронкой (Коронка анатомической формы (IPS E-max))	7,850
1 621	Л2 Восстановление зуба коронкой (Коронка на диоксиде циркония, винир (VITA VM))	8,635
1 622	Л2 Восстановление зуба коронкой (Цирконовая коронка как альтернатива металлокерамической коронки)	5,945
1 623	Л2 Восстановление зуба коронкой металлокерамической (Коронка металлокерамическая)	3,820
1 624	Л2 Протезирование зуба с использованием имплантата (абатмент Мультиюнит)	4,320
1 625	Л2 Протезирование зуба с использованием имплантата (акрил на балке)	67,210
1 626	Л2 Протезирование зуба с использованием имплантата (Акрил на балке)	67,210
1 627	Л2 Протезирование зуба с использованием имплантата (Вклейка основания заказчика и работа с ним)	1,690
1 628	Л2 Протезирование зуба с использованием имплантата (Врачебный винт для абатмента)	1,265
1 629	Л2 Протезирование зуба с использованием имплантата (Временная коронка на Cad/Cam на имплантате)	1,465
1 630	Л2 Протезирование зуба с использованием имплантата (Временно заменяющая пластина из нейлона (до 4-х зубов))	6,730
1 631	Л2 Протезирование зуба с использованием имплантата (Временный протез All on four (на имплантатах))	7,850

1 632	Л2 Протезирование зуба с использованием имплантата (Временный протез All on six)	16,315
1 633	Л2 Протезирование зуба с использованием имплантата (Гипсовая балка (на тиребарах))	2,250
1 634	Л2 Протезирование зуба с использованием имплантата (Индивидуальный абатмент CoCr фрезерованный с винтом (каркас))	5,610
1 635	Л2 Протезирование зуба с использованием имплантата (Индивидуальный абатмент Zi без основания)	4,490
1 636	Л2 Протезирование зуба с использованием имплантата (Индивидуальный фрезерованный титановый абатмент (винт входит в стоимость) из премил-заготовки)	5,610
1 637	Л2 Протезирование зуба с использованием имплантата (Композитный протез на балке)	123,210
1 638	Л2 Протезирование зуба с использованием имплантата (Композитный протез с десной на титановой балке)	134,410
1 639	Л2 Протезирование зуба с использованием имплантата (Коронка цирконевая на имплантате с титановым основанием на винтовой фиксации)	11,770
1 640	Л2 Протезирование зуба с использованием имплантата (Металлокерамическая коронка на имплантате с фрезерованным абатментом и каркасом из CoCr)	11,210
1 641	Л2 Протезирование зуба с использованием имплантата (Металлокерамическая коронка на имплантате)	5,610
1 642	Л2 Протезирование зуба с использованием имплантата (Основание GEO под коронку на имплантате)	3,930
1 643	Л2 Протезирование зуба с использованием имплантата (Основание под коронку на имплантате)	2,810
1 644	Л2 Протезирование зуба с использованием имплантата (Первая перебазировка, коррекция границ на протезе All on four)	5,610
1 645	Л2 Протезирование зуба с использованием имплантата (Перебазировка временного протеза All on four (акрил) повторная, коррекция границ на протезе)	3,370
1 646	Л2 Протезирование зуба с использованием имплантата (Трансверчек (1 ед.))	570
1 647	Л2 Протезирование зуба с использованием имплантата (Цирконевая коронка на имплантате в анатомию как альтернатива металлокерамической коронки без стоим	6,730
1 648	Л2 Протезирование зуба с использованием имплантата Индивидуальный абатмент Zi с титановым основанием (Основание входит в стоимость)	6,730
1 649	Л2 Протезирование зубов полными съёмными пластиночными протезами (Армирование протеза сеткой)	1,690
1 650	Л2 Протезирование зубов полными съёмными пластиночными протезами (Ацеталовый кламмер 1 шт. (нейлоновый))	3,370
1 651	Л2 Протезирование зубов полными съёмными пластиночными протезами (Восковые прикусные валики (1 шт.))	680
1 652	Л2 Протезирование зубов полными съёмными пластиночными протезами (Восковые прикусные валики на жестком базисе (1 шт.))	2,250
1 653	Л2 Протезирование зубов полными съёмными пластиночными протезами (Временно замещающая пластина (1 зуб) каждый последующий зуб 500р. (до 4 ед.))	4,490
1 654	Л2 Протезирование зубов полными съёмными пластиночными протезами (Индивидуальная ложка)	1,580
1 655	Л2 Протезирование зубов полными съёмными пластиночными протезами (Орток (как съёмный протез))	5,610
1 656	Л2 Протезирование зубов полными съёмными пластиночными протезами (Постановка (один постановочный зуб))	905
1 657	Л2 Протезирование зубов полными съёмными пластиночными протезами (Починка нейлонового протеза (приварка зубов))	3,930
1 658	Л2 Протезирование зубов полными съёмными пластиночными протезами (Починка протеза (приварка 1 зуба, приварка проволочного кламмера, перебазировка))	1,690
1 659	Л2 Протезирование зубов полными съёмными пластиночными протезами (Съёмный протез (акрил))	7,850
1 660	Л2 Протезирование зубов полными съёмными пластиночными протезами (Съёмный протез (ацетал))	11,210
1 661	Л2 Протезирование зубов полными съёмными пластиночными протезами (Съёмный протез (нейлон))	10,090
1 662	Л2 Протезирование зубов полными съёмными пластиночными протезами (Съёмный протез (с индивидуализацией) балансирующим контактами))	11,210
1 663	Л2 Протезирование зубов полными съёмными пластиночными протезами (Телескопическая коронка)	5,610

1 664	Л12 Протезирование съёмными бюгельными протезами (Аттачменты Бредент (1 шт.))	3,930
1 665	Л12 Протезирование съёмными бюгельными протезами (Балка бюгельная)	3,370
1 666	Л12 Протезирование съёмными бюгельными протезами (Балка титановая)	36,970
1 667	Л12 Протезирование съёмными бюгельными протезами (Дублирование)	2,250
1 668	Л12 Протезирование съёмными бюгельными протезами (Кламмер роуча (1 шт.) литой))	3,930
1 669	Л12 Протезирование съёмными бюгельными протезами (Один опорный элемент балки)	6,730
1 670	Л12 Протезирование съёмными бюгельными протезами (Постановка, замена матриц Vredent СГ 1 (1 шт.))	2,250
1 671	Л12 Протезирование съёмными бюгельными протезами (Протез бюгельный (без стоимости замков))	19,610
1 672	Л12 Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (Временная коронка (починка))	1,690
1 673	Л12 Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (Диагностическая модель в цоколе (1 шт.))	400
1 674	Л12 Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (Диагностическая модель из супергипса 4 класса (1 шт.))	635
1 675	Л12 Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (Загипсовка диагностических моделей в артикулятор 2 шт.)	1,130
1 676	Л12 Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (Искусственная десна из композитного материала)	3,370
1 677	Л12 Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (Каппа для отбеливания с резервуаром)	2,250
1 678	Л12 Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (Каппа)	1,690
1 679	Л12 Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (Керамическая десна (за 1 единицу))	1,690
1 680	Л12 Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (Печать 3D модели)	1,690
1 681	Л12 Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (Плечевая масса)	570
1 682	Л12 Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (Рабочая модель)	1,210
1 683	Л12 Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (Размоделировка (1ед.))	680
1 684	Л12 Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (Цельнолитая лапка (1 шт.))	1,145
1 685	Л12 Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (Цифровая моделировка)	680
1 686	Лечение перикоронита (промывание, рассечение и/или иссечение капюшона)	1,500
1 687	Лоскутная операция в полости рта (забор свободного небного лоскута)	3,640
1 688	Лоскутная операция в полости рта (закрытие десневой рецессии свободным небным лоскутом)	3,640
1 689	Лоскутная операция в полости рта (на пародонте зуба)	1,840
1 690	Лоскутная операция в полости рта (пересадка свободного слизистого лоскута)	3,640
1 691	Лоскутная операция в полости рта (пластика рецессии десны в области одного зуба)	1,925
1 692	Лоскутная операция в полости рта (с использованием Пародонкола хирургического)	4,100
1 693	Лоскутная операция в полости рта (с остеопластикой на 1 зуб)	2,440
1 694	Люминисцентная стоматоскопия (онкоскрининг)	300
1 695	Медикаментозное лечение пародонтальных карманов (апликация Асепта гель)	290
1 696	Медикаментозное лечение пародонтальных карманов (апликация Гидрокортизоновая мазь)	285
1 697	Медикаментозное лечение пародонтальных карманов (апликация Метрогил дента гель)	285
1 698	Медикаментозное лечение пародонтальных карманов (апликация солкосерил мазь)	315
1 699	Медикаментозное лечение пародонтальных карманов (орошение р-р Хлоргексидина 0,05%)	285
1 700	Местное применение реминерализующих препаратов в области зуба с применением геля	180
1 701	Наблюдение за ходом лечения	300
1 702	Наложение временной пломбы с использованием цемента Кависил	285

1 703	Наложение временной пломбы с использованием материала Клип Ф	605
1 704	Наложение временной пломбы с использованием цемента Фосцем	515
1 705	Наложение девитализирующей пасты	775
1 706	Наложение лечебной подкладки при глубоком кариесе	255
1 707	Наложение повязки при операциях в полости рта	915
1 708	Наложение шва на слизистую оболочку рта с использованием шовного материала Ультрасорб	1,200
1 709	Операция удаления ретинированного, дистопированного или сверхкомплектного зуба (удаление ретенированного зуба во фронтальном участке)	4,260
1 710	Операция удаления ретинированного, дистопированного или сверхкомплектного зуба (удаление ретинированного зуба в дистальном отделе)	5,870
1 711	Определение индексов гигиены полости рта	560
1 712	Определение пародонтальных индексов полости рта	765
1 713	Определение прикуса (использование лицевой дуги и артикулятора для регистрации межальвеолярных взаимоотношений)	5,000
1 714	Определение прикуса (наложение и припасовка лицевой дуги)	1,960
1 715	Ортодонтическая коррекция несъемным ортодонтическим аппаратом с применением дуги Труфлекс, нитиноловой полноразмерной (0.12;0.14;0.16;0.18)	1,500
1 716	Ортодонтическая коррекция несъемным ортодонтическим аппаратом с применением дуги Труфлекс, нитиноловой полноразмерной 16x16; 16x22;17x25;	1,500
1 717	Ортодонтическая коррекция с применением брекет-систем(подготовка 10 зубов под наклейку брекетов)	1,000
1 718	Ортодонтическая коррекция с применением брекет - системы Мини - Даймонд (Damon Q) - фиксация одного брекета	700
1 719	Ортодонтическая коррекция с применением брекет- системы (наложение эластичных колец (100 шт.))	700
1 720	Ортодонтическая коррекция с применением брекет- системы (установка стопора на дугу с крючком (1 шт.))	750
1 721	Ортодонтическая коррекция с применением брекет- системы (установка стопора на дугу (1 шт.))	600
1 722	Ортодонтическая коррекция с применением брекет- системы Даймон (Damon Q)-фиксация одного брекета	2,600
1 723	Ортодонтическая коррекция с применением брекет- системы Даймон(Damon Q)-самолигирующие на одну челюсть	43,000
1 724	Ортодонтическая коррекция с применением брекет- системы Мини- Даймонд (Damon Q) - фиксация на одну челюсть	19,000
1 725	Ортодонтическая коррекция с применением дуги H4 Ni-Ti-TA-верх/низ 0.12;0.14;0.16;	1,900
1 726	Ортодонтическая коррекция с применением дуги Даймон Кунити(Damon CuNi-Ti) со стопорами - одна челюсть	3,000
1 727	Ортодонтическая коррекция с применением дуги Тру-Хром 0,16x0,16/0,41x0,41;0,16x0,22;0,41x0,56	1,800
1 728	Ортодонтическая коррекция с применением дуги Тру-Хром 0,17x0,25/0,43x0,64	1,800
1 729	Ортодонтическая коррекция с применением дуги Шик нитиноловой квадратной 0.16x0.16;0.18x0.18,0.16x0.22;0.17x0.25	1,800
1 730	Ортодонтическая коррекция с применением дуги Шик нитиноловой круглой 0.12;0,14;0,16;0,18	1,800
1 731	Ортодонтическая коррекция с применением лигатуры эластичной прозрачной на модуле (2 челюсти)	900
1 732	Ортодонтическая коррекция с применением лингвального ретейнера из проволоки	4,200
1 733	Ортодонтическая коррекция с применением пружины Лазиум,открывающая 0,10x0,30/0,25x0,76мм	600
1 734	Ортодонтическая коррекция с применением пружины нитиноловой,закрывающая	1,100
1 735	Ортодонтическая коррекция с применением тяги эластичной Антилопа	600
1 736	Ортодонтическая коррекция с применением тяги эластичной Баран	600
1 737	Ортодонтическая коррекция с применением тяги эластичной Лиса	600
1 738	Ортодонтическая коррекция с применением тяги эластичной Медведь	600
1 739	Ортодонтическая коррекция с применением щечной трубки Тру Шик с крючком на зуб	600
1 740	Ортодонтическая коррекция с применением щечной трубки(Andrews) -для приклеивания на первые или вторые моляры (1шт.)	2,000
1 741	Ортодонтическая коррекция с применением эластичной цепочки Чейн	600

1 742	Ортодонтическая коррекция с применением эстетических брекет систем - фиксация на одну челюсть	45,000
1 743	Ортодонтическая коррекция с применением эстетических брекет-систем - фиксация одного брекета	3,000
1 744	Ортопантомография (распечатка на бумажном носителе)	1,500
1 745	Осмотр полости рта с помощью дополнительных инструментов (применение изоляции коффердам)	500
1 746	Осмотр полости рта с помощью дополнительных инструментов (применение изоляции Оптрагейт)	500
1 747	Остановка луночного кровотечения без наложения швов методом тампонады	670
1 748	Остановка луночного кровотечения без наложения швов с использованием гемостатических материалов	670
1 749	Остеопластика (забор аутокости при помощи скребка)	12,100
1 750	Остеопластика (костно-пластическая операция)	9,100
1 751	Остеопластика (применение кортикального порошка SureOss 10)	12,000
1 752	Остеопластика (применение кортикальной крошки SureOss 10)	13,000
1 753	Остеопластика (применение шовного материала Моносин)	1,200
1 754	Остеопластика (применение шовного материала Монофил)	1,000
1 755	Остеопластика с использованием шовного материала Ультрасорб	1,200
1 756	Остеотомия челюсти	1,990
1 757	Отбеливание коронки зуба (гелем Опалесценс)	1,395
1 758	Открытый кюретаж при заболеваниях пародонта в области зуба	2,435
1 759	Отсроченный кюретаж лунки удаленного зуба	610
1 760	Оформление выписки из медицинской карты стоматологического больного	300
1 761	Перевязка раны в полости рта	785
1 762	Пластика альвеолярного отростка	1,350
1 763	Пластика альвеолярного отростка (забор аутокости при помощи скребка)	12,100
1 764	Пластика альвеолярного отростка (использование мембраны OssGuide 20x30мм)	11,000
1 765	Пластика альвеолярного отростка (использование мембраны OssGuide 30x40мм)	21,000
1 766	Пластика альвеолярного отростка (использование мембраны OssGuide 15x20мм)	8,000
1 767	Пластика альвеолярного отростка (применение кортикального порошка SureOss 0,25)	6,000
1 768	Пластика альвеолярного отростка (применение кортикального порошка SureOss 0,5)	9,000
1 769	Пластика альвеолярного отростка (применение кортикальной крошки SureOss 0,25)	8,000
1 770	Пластика альвеолярного отростка (применение кортикальной крошки SureOss 10)	13,000
1 771	Пластика альвеолярного отростка (применение кортикального порошка SureOss 10)	12,000
1 772	Пластика альвеолярного отростка (применение кортикальной крошки SureOss 0,5)	11,000
1 773	Пластика альвеолярного отростка (применение шовного материала Моносин)	1,200
1 774	Пластика альвеолярного отростка (применение шовного материала Монофил)	1,000
1 775	Пластика альвеолярного отростка с использованием шовного материала Ультрасорб	1,200
1 776	Пластика перфорации верхнечелюстной пазухи	3,000
1 777	Пластика уздечки верхней губы	1,990
1 778	Пластика уздечки верхней губы (применение шовного материала Монофил)	1,000
1 779	Пластика уздечки верхней губы (применение шовного материала Моносин)	1,200
1 780	Пластика уздечки верхней губы с использованием шовного материала Ультрасорб	1,200
1 781	Пластика уздечки верхней губы с использованием шовного материала Ультрасорб	1,200
1 782	Пластика уздечки нижней губы	1,990
1 783	Пластика уздечки нижней губы (применение шовного материала Моносин)	1,200
1 784	Пластика уздечки нижней губы (применение шовного материала Монофил)	1,000
1 785	Пластика уздечки нижней губы с использованием шовного материала Ультрасорб	1,200
1 786	Пластика уздечки языка	1,990
1 787	Пластика уздечки языка (применение шовного материала Моносин)	1,200
1 788	Пластика уздечки языка (применение шовного материала Монофил)	1,000
1 789	Пластика уздечки языка с использованием шовного материала Ультрасорб	1,200
1 790	Пломбирование корневого канала зуба биокерамическим силером BioRoot	1,000

1 791	Пломбирование корневого канала зуба гуттаперчевыми штифтами 1- канального зуба	1,000
1 792	Пломбирование корневого канала зуба гуттаперчевыми штифтами 2 - канального зуба	1,100
1 793	Пломбирование корневого канала зуба гуттаперчевыми штифтами 3 -канального зуба	1,200
1 794	Пломбирование корневого канала зуба гуттаперчевыми штифтами 4-канального зуба	1,300
1 795	Пломбирование корневого канала зуба гуттаперчевыми штифтами (использование obturator "Гуттакор")	2,500
1 796	Пломбирование корневого канала зуба пастой (1 канал)	500
1 797	Пломбирование корневого канала зуба пастой (2 канала)	600
1 798	Пломбирование корневого канала зуба пастой (3 канала)	700
1 799	Пломбирование корневого канала зуба пастой (4 канала)	800
1 800	Подготовка 1 зуба под наклейку брекетов	200
1 801	Полирование зуба пастой (Mira Zr)	300
1 802	Полирование пломбы (диски, Кенда, Энханс, штрипсы, коза)	815
1 803	Полирование пломбы (Кенда, Энханс)	295
1 804	Полирование пломбы пастой (призма глосс Экстра файн)	500
1 805	Получение содержимого парадонтального канала	200
1 806	Прием (осмотр, консультация) врача стоматолога-терапевта (составление плана лечения по КТ исследованию)	500
1 807	Прием (осмотр, консультация) врача стоматолога-хирурга первичный (сбор анамнеза, оформление документации, составление плана лечения по КТ иссл.)	500
1 808	Прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта первичный (без расчета ТРГ)	3,750
1 809	Прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта первичный (расчет ТРГ, биометрия, фотометрия)	5,000
1 810	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортодонта первичный (гигиенический набор)	400
1 811	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортопеда первичный (гигиенический набор)	400
1 812	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортопеда повторный (анализ КТ, составление комплексного плана лечения)	500
1 813	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортопеда повторный (гигиенический набор)	300
1 814	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортопеда повторный (профилактический прием) (гигиенический набор)	100
1 815	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта первичный (гигиенический набор)	400
1 816	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта первичный с профессиональной гигиеной полости рта и зубов (сертификат)	2,500
1 817	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта повторный (гигиенический набор)	300
1 818	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-хирурга первичный (гигиенический набор)	400
1 819	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-хирурга повторный (гигиенический набор)	300
1 820	Прием (осмотр, консультация) гигиениста стоматологического повторный (гигиенический набор)	200
1 821	Прицельная внутриротовая контактная радиовизиография	350
1 822	Прицельная внутриротовая контактная рентгенография	350
1 823	Пришлифовка антогонизирующих зубов (1 пара)	200
1 824	Проводниковая анестезия с применением анестетика Артикаин Форте	650
1 825	Проводниковая анестезия с применением анестетика Артикаина	650
1 826	Протезир. зуба с использ. имплантата (модел. и изготовл. провизорной реставрации с использ. композита Про Темп на имплантате без стоимости абатмента)	1,500
1 827	Протезирование зуба с использован. имплантата (фиксация индив. абатмента с титановым основанием с винтовой фиксацией, включая фиксирующий винт)	2,000
1 828	Протезирование зуба с использованием импланта (коронка безметалловая из диоксида циркония на импланте альтернатива металлокерамической без основания)	25,270
1 829	Протезирование зуба с использованием имплантата (абатмент винтовой прямой Мультиюнит Дентиум Л2)	6,000
1 830	Протезирование зуба с использованием имплантата (абатмент для временной коронки Штрауман)	9,000

1 831	Протезирование зуба с использованием имплантата (абатмент Мультиюнит)	10,000
1 832	Протезирование зуба с использованием имплантата (абатмент угловой Мультиюнит Дентиум) Л2	9,500
1 833	Протезирование зуба с использованием имплантата (акрил на балке)	67,200
1 834	Протезирование зуба с использованием имплантата (врачебный винт для абатмента) Л2	1,120
1 835	Протезирование зуба с использованием имплантата (временного титановый абатмент Осстем)	2,000
1 836	Протезирование зуба с использованием имплантата (временный пластиковый абатмент Осстем)	2,000
1 837	Протезирование зуба с использованием имплантата (временный пластиковый абатмент Альфа-био)	1,700
1 838	Протезирование зуба с использованием имплантата (временный пластиковый абатмент Нобель)	4,900
1 839	Протезирование зуба с использованием имплантата (Временный протез All on four) Л2	20,000
1 840	Протезирование зуба с использованием имплантата (Временный протез All on six) Л2	33,000
1 841	Протезирование зуба с использованием имплантата (временный титановый абатмент Альфа-био)	1,300
1 842	Протезирование зуба с использованием имплантата (временный титановый абатмент Нобель с винтом)	4,500
1 843	Протезирование зуба с использованием имплантата (индивидуальный абатмент CoCr фрезерованный с винтом (каркас)) Л2	5,040
1 844	Протезирование зуба с использованием имплантата (индивидуальный отливаемый абатмент CoCr (без стоимости винта и отливаемой заготовки) Л2	2,800
1 845	Протезирование зуба с использованием имплантата (индивидуальный фрезерованный титановый абатмент из премил-заготовки с винтом) (Л2)	5,040
1 846	Протезирование зуба с использованием имплантата (индивидуальный фрезерованный титановый абатмент(без стоимости винта) из премил-заготовки nt-trading)	5,600
1 847	Протезирование зуба с использованием имплантата (индивидуальный циркониевый абатмент с титановым основанием с винтом) Л2	6,160
1 848	Протезирование зуба с использованием имплантата (коронка Е.мах с нанесением на индивидуальном циркониевом абатменте с титановым основанием) (Л2)	32,000
1 849	Протезирование зуба с использованием имплантата (коронка временная на имплантате лабораторным способом) (Л2)	2,600
1 850	Протезирование зуба с использованием имплантата (коронка из диоксида циркония на имплантате) (Л2)	25,000
1 851	Протезирование зуба с использованием имплантата (коронка циркониевая на имплантате с титановым основанием на винтовой фиксации с нанесением) (Л2)	23,230
1 852	Протезирование зуба с использованием имплантата (металлокерамическая коронка на имплантате) (Л2)	15,500
1 853	Протезирование зуба с использованием имплантата (планирование и анализ навигационного хирургического шаблона)	1,000
1 854	Протезирование зуба с использованием имплантата (пластиковый абатмент для временной коронки Дентиум) Л2	3,200
1 855	Протезирование зуба с использованием имплантата (Постановка шарикового абатмента (1 ед.) в системе съемного протезирования)	2,000
1 856	Протезирование зуба с использованием имплантата (титановый абатмент для временной коронки Дентиум) Л2	4,600
1 857	Протезирование зуба с использованием имплантата (титановый цилиндр Дентиум) Л2	3,500
1 858	Протезирование зуба с использованием имплантата (установка 1 слепочного модуля (трансфера) Альфа-био)	1,150
1 859	Протезирование зуба с использованием имплантата (установка 1 слепочного модуля (трансфера) Дентиум)	1,500
1 860	Протезирование зуба с использованием имплантата (установка 1 слепочного модуля (трансфера) Осстем)	1,150
1 861	Протезирование зуба с использованием имплантата (установка 1 слепочного модуля (трансфера) Штрауман)	1,500
1 862	Протезирование зуба с использованием имплантата (фиксация коронки на стеклонономерный цемент Фуджи-1)	350
1 863	Протезирование зуба с использованием имплантата (фиксация коронки из диоксида циркония на имплантате винтовая фиксация)	2,000
1 864	Протезирование зуба с использованием имплантата (фиксация коронки на композитный цемент Вариолинк)	1,200

1 865	Протезирование зуба с использованием имплантата (фиксация коронки на композитный цемент Реликс У200)	1,200
1 866	Протезирование зуба с использованием имплантата (цельнолитая коронка на имплантате) (Л2)	14,000
1 867	Протезирование зубов полными съемными пластиночными протезами ("Акри-Фри"-1 челюсть) (Л4)	28,000
1 868	Протезирование зубов полными съемными пластиночными протезами (акриловый протез - 1 челюсть) (Л4)	24,000
1 869	Протезирование зубов полными съемными пластиночными протезами (армирование съемного протеза сеткой) (Л4)	1,500
1 870	Протезирование зубов полными съемными пластиночными протезами (из термопласта - 1 челюсть) (Л4)	25,000
1 871	Протезирование зубов полными съемными пластиночными протезами (коррекция полного съемного протеза)	500
1 872	Протезирование зубов полными съемными пластиночными протезами (линейный перелом) (Л4)	3,000
1 873	Протезирование зубов полными съемными пластиночными протезами (перебазировка) (Л4)	3,200
1 874	Протезирование зубов полными съемными пластиночными протезами (приварка зуба, кламмера за каждый последующий элемент в починке) (Л4)	1,000
1 875	Протезирование зубов полными съемными пластиночными протезами (приварка зуба, кламмера) (Л4)	2,000
1 876	Протезирование зубов полными съемными пластиночными протезами (припасовка индивидуальной слепочной ложки в полости рта)	3,000
1 877	Протезирование зубов полными съемными пластиночными протезами (припасовка прикусных восковых валиков в пол. рта и опред. центр. соотношения челюстей)	3,000
1 878	Протезирование зубов полными съемными пластиночными протезами (прямая перебазировка базиса)	5,000
1 879	Протезирование съемными бюгельными протезами (припасовка бюгельного протеза с телескопической фиксацией)	2,000
1 880	Протезирование съемными бюгельными протезами (припасовка одностороннего бюгельного протеза)	2,500
1 881	Протезирование съемными бюгельными протезами (прямая перебазировка 1 седла)	5,000
1 882	Протезирование съемными бюгельными протезами (телескопическая коронка) (Л2)	10,500
1 883	Протезирование съемными бюгельными протезами (телескопическая коронка на индивидуальном абатменте Нобель)	35,000
1 884	Протезирование съемными бюгельными протезами (телескопическая коронка на индивидуальном абатменте Осстем, Альфа-био)	25,000
1 885	Протезирование съемными бюгельными протезами (телескопическая коронка первичная, вторичная - 1 челюсть) (Л3)	10,000
1 886	Протезирование съемными бюгельными протезами с замковой фиксацией (замки «Бредент»- 1 челюсть) (Л4)	55,000
1 887	Протезирование съемными бюгельными протезами с замковой фиксацией (замок «Бредент»- 1 замок) (Л4)	3,000
1 888	Протезирование съемными бюгельными протезами с кламмерной фиксацией (на кламерах - 1 челюсть) (Л4)	51,000
1 889	Протезирование съемными бюгельными протезами с телескопической фиксацией (1 челюсть) без стоимости телескопических коронок (Л2)	45,000
1 890	Протезирование частичными съемными пластиночными протезами ("Акри-Фри"-1 челюсть) (Л4)	25,000
1 891	Протезирование частичными съемными пластиночными протезами (акриловый протез - 1 челюсть) (Л4)	20,000
1 892	Протезирование частичными съемными пластиночными протезами (ацеталовый кламмер (за единицу)) (Л4)	1,300
1 893	Протезирование частичными съемными пластиночными протезами (из термопласта - 1 челюсть) (Л4)	22,000
1 894	Протезирование частичными съемными пластиночными протезами (коррекция частичного съемного протеза)	1,500
1 895	Протезирование частичными съемными пластиночными протезами (литой базис/армирование) (Л4)	4,000
1 896	Протезирование частичными съемными пластиночными протезами (прикусной валик) (Л4)	1,200
1 897	Протезирование частичными съемными пластиночными протезами (припасовка прикусного шаблона на жестком базисе) (Л4)	2,000
1 898	Протезирование частичными съемными пластиночными протезами (прямая перебазировка базиса)	2,500

1 899	Профессиональная гигиена полости рта и зубов	4,600
1 900	Профессиональная гигиена полости рта и зубов (в области одного зуба)	700
1 901	Профессиональное отбеливание зубов (Система ZOOM 4)	36,000
1 902	Профессиональное отбеливание зубов (Система Опалесценс)	9,990
1 903	ПХО раны без наложения швов	785
1 904	Распечатка КТ одной челюсти или двух сегментов I и IV, II и III (результат в течение 1 рабочего дня)	500
1 905	Распечатка КТ двух челюстей (результат в течение 1 рабочего дня)	500
1 906	Распечатка КТ двух челюстей и ВНЧС (результат в течение 1 рабочего дня)	500
1 907	Распечатка КТ одного сегмента или двух-трех рядом стоящих зубов (результат в течение 1 рабочего дня)	500
1 908	Распломбировка корневого канала ранее леченного пастой	1,200
1 909	Распломбировка корневого канала ранее леченного фосфат-цементом/резорцин-формальдегидным методом	2,315
1 910	Распломбировка одного канала под штифт, вкладку	885
1 911	Распломбировка одного корневого канала, пломбированного гуттаперчивыми штифтами	1,785
1 912	Распломбировка одного корневого канала, ранее пломбированного термофил, гуттакор	1,755
1 913	Регистрация прикуса с использованием С- силиконовой массы Спидекс	450
1 914	Резекция верхушки корня	3,655
1 915	Резекция верхушки корня (использование мембраны OssGuide 30x40)	21,000
1 916	Резекция верхушки корня (использование мембраны OssGuide 15x20)	8,000
1 917	Резекция верхушки корня (использование мембраны OssGuide 20x30)	11,000
1 918	Резекция верхушки корня (применение кортикального порошка SureOss 0,25)	6,000
1 919	Резекция верхушки корня (применение кортикального порошка SureOss 0,5)	9,000
1 920	Резекция верхушки корня (применение кортикальной крошки SureOss 0,25)	8,000
1 921	Резекция верхушки корня (применение кортикальной крошки SureOss 0,5)	11,000
1 922	Резекция верхушки корня (применение кортикального порошка SureOss 10)	12,000
1 923	Резекция верхушки корня (применение кортикальной крошки SureOss 10)	13,000
1 924	Резекция верхушки корня (применение шовного материала Моносин)	1,200
1 925	Резекция верхушки корня (применение шовного материала Монофил)	1,000
1 926	Резекция верхушки корня (с ретроградным заполнением корневого канала)	3,655
1 927	Резекция верхушки корня с использованием шовного материала Ультрасорб	1,200
1 928	Ручная сепарация зубов штрипсами 1 челюсть	1,400
1 929	Синус-лифтинг (забор аутокости при помощи скребка)	12,100
1 930	Синус-лифтинг (костная пластика, остеопластика с применением коллагеновой кортикальной резорбируемой мембраны 20x30)	7,000
1 931	Синус-лифтинг (костная пластика, остеопластика с применением коллагеновой кортикальной резорбируемой мембраны 30x40)	12,500
1 932	Синус-лифтинг (костная пластика, остеопластика) (операция открытого синус-лифтинга)	16,000
1 933	Синус-лифтинг (костная пластика, остеопластика) (использование мембраны OssGuide 30x40мм)	21,000
1 934	Синус-лифтинг (костная пластика, остеопластика) (использование мембраны OssGuide 15x20мм)	8,000
1 935	Синус-лифтинг (костная пластика, остеопластика) (использование мембраны OssGuide 20x30мм)	11,000
1 936	Синус-лифтинг (костная пластика, остеопластика) (применение кортикальной крошки SureOss 10)	13,000
1 937	Синус-лифтинг (костная пластика, остеопластика) (применение кортикального порошка SureOss 0,25)	6,000
1 938	Синус-лифтинг (костная пластика, остеопластика) (применение кортикального порошка SureOss 0,5)	9,000
1 939	Синус-лифтинг (костная пластика, остеопластика) (применение кортикального порошка SureOss 10)	12,000
1 940	Синус-лифтинг (костная пластика, остеопластика) (применение кортикальной крошки SureOss 0,25)	8,000
1 941	Синус-лифтинг (костная пластика, остеопластика) (применение кортикальной крошки SureOss 0,5)	11,000
1 942	Синус-лифтинг (костная пластика, остеопластика) (применение шовного материала Моносин)	1,200
1 943	Синус-лифтинг (костная пластика, остеопластика) (применение шовного материала Монофил)	1,000
1 944	Синус-лифтинг с использованием шовного материала Ультрасорб	1,200
1 945	Снятие одного брекета Даймон(Damon Q)	250
1 946	Снятие одного замка - трубки	180

1 947	Снятие брекет системы с одной челюсти, полировка зубов и покрытие фторпротектором одна челюсть	6,000
1 948	Снятие временной пломбы	510
1 949	Снятие несъемной ортопедической конструкции - коронки из диоксид циркония	1,500
1 950	Снятие несъемной ортопедической конструкции - цельнолитой коронки	1,000
1 951	Снятие несъемной ортопедической конструкции - металлокерамической коронки	1,000
1 952	Снятие несъемной ортопедической конструкции - цельнолитой металлопластмассовой коронки	1,000
1 953	Снятие несъемной ортопедической конструкции - штампованной коронки	500
1 954	Снятие несъемной ортопедической конструкции с имплантата	1,000
1 955	Снятие несъемной ортопедической конструкции с имплантата с извлечением из шахты поврежденного винта	1,000
1 956	Снятие окклюзионной накладки	350
1 957	Снятие оттиска с использованием трансфер-чека (Л4)	500
1 958	Снятие оттиска с одной челюсти (с использованием индивидуальной ложки) (Л2)	1,800
1 959	Снятие оттиска с одной челюсти (с использованием индивидуальной ложки) (Л4)	2,000
1 960	Снятие оттиска с одной челюсти (снятие 1 двойного оттиска с использованием С- силиконовой массы Спидекс (активатор, корректирующая масса))	450
1 961	Снятие оттиска с одной челюсти (снятие 1 двойного оттиска с использованием А- силиконовой массы Силагум Моно)	1,500
1 962	Снятие оттиска с одной челюсти для изготовления силиконового ключа с применением слепочной массы Спидекс	580
1 963	Снятие оттиска с одной челюсти с использованием полиэфирной слепочной массы Импрегум Пента	1,500
1 964	Снятие оттиска с одной челюсти с использованием А- силиконовой массы Экспресс Икс Ти базовый Слой	1,500
1 965	Снятие оттиска с одной челюсти с использованием А- силиконовой массы Экспресс Икс Ти Лайт Боди	1,670
1 966	Снятие оттиска с одной челюсти с использованием А- силиконовой массы Экспресс Икс Ти Регуляр Боди	1,500
1 967	Снятие оттиска с одной челюсти с использованием А- силиконовой массы Экспресс Икс Ти Ультра Лайт Боди	1,870
1 968	Снятие оттиска с одной челюсти с использованием А- силиконовой слепочной массы Силагум Комфорт для перебазировки протезов	890
1 969	Снятие оттиска с одной челюсти с использованием альгинатной массы Гидрогум	450
1 970	Снятие оттиска с одной челюсти с использованием одноразовой слепочной пластмассовой ложки -1 шт.	100
1 971	Снятие оттиска с одной челюсти с использованием С- силиконовой массы (базы,активатора) Спидекс	450
1 972	Снятие оттиска с одной челюсти с использованием С- силиконовой массы Зеталабор (база,активатор)	1,500
1 973	Снятие пломбы	510
1 974	Телерентенограмма (ТРГ)/боковая/прямая/подбородочно-теменная (один вид проекции) (распечатка на бумажном носителе)	1,500
1 975	Трепанация зуба, искусственной коронки	870
1 976	Удаление внутриканального штифта/ вкладки ультразвуком	2,570
1 977	Удаление зуба с использованием губки гемостатической Гелатемп	700
1 978	Удаление зуба сложное (применение кортикальной крошки SureOss 10)	14,000
1 979	Удаление зуба сложное (применение кортикального порошка SureOss 10)	13,000
1 980	Удаление зуба сложное (применение шовного материала Моносин)	1,300
1 981	Удаление зуба сложное (использование мембраны OssGuide 15x20)	8,000
1 982	Удаление зуба сложное (использование мембраны OssGuide 20x30)	11,000
1 983	Удаление зуба сложное (использование мембраны OssGuide 30x40)	21,000
1 984	Удаление зуба сложное (применение кортикального порошка SureOss 0,5)	9,000
1 985	Удаление зуба сложное (применение кортикальной крошки SureOss 0,25)	8,000
1 986	Удаление зуба сложное (применение кортикальной крошки SureOss 0,5)	11,000
1 987	Удаление зуба сложное (применение кортикального порошка SureOss 0,25)	6,000
1 988	Удаление зуба сложное (применение шовного материала Монофил)	1,000
1 989	Удаление зуба сложное с разъединением корней	4,000
1 990	Удаление зуба сложное с разъединением корней (3-7 зуба и корней)	1,900
1 991	Удаление зуба сложное с разъединением корней (микрогайморотомия с удалением причинного зуба)	5,000

1 992	Удаление зуба сложное с разъединением корней (с отслаиванием слизисто - надкостного лоскута)	4,500
1 993	Удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба ручным методом (1 зуб)	600
1 994	Удаление постоянного зуба	2,300
1 995	Удаление постоянного зуба с использованием шовного материала Ультрасорб	1,300
1 996	Удаление фрагмента коронки зуба	1,000
1 997	Ультразвуковая обработка пародонтального кармана в области 1 зуба (вектор-терапия с применением вектор флюида)	575
1 998	Ультразвуковая обработка пародонтального кармана (вектор-терапия (1 квадрант), повторный прием (не реже раз в полгода))	2,595
1 999	Ультразвуковая обработка пародонтального кармана (вектор-терапия (4 квадранта), повторный прием (не реже раз в полгода))	10,000
2 000	Ультразвуковая обработка пародонтального кармана 4 квадранта (лечение аппаратом Вектор)	16,000
2 001	Ультразвуковая обработка пародонтального кармана вектор-терапия в области одного импланта	1,205
2 002	Ультразвуковая обработка пародонтального кармана вектор-терапия в области одной коронки	830
2 003	Ультразвуковая обработка пародонтального кармана одного квадранта (лечение аппаратом Вектор)	4,500
2 004	Ультразвуковое удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области 1 зуба	280
2 005	Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (2-я категория сложности -III-IV типы по Суппле)	8,000
2 006	Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (1-я категория сложности)	5,000
2 007	Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (диагностическая модель в цоколе 1шт.) Л2	700
2 008	Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (искусственная десна из композитного материала) Л2	3,136
2 009	Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (искусственная десна) (Л2)	1,750
2 010	Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (каппа) Л2	3,310
2 011	Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (медикоментозная обработка 1- го зуба перед фиксацией несъемных конструкций)	70
2 012	Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (наложение ретракционной нити в области 1 зуба)	200
2 013	Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (наложение ретракционной пасты в области 1 зуба)	200
2 014	Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (плечевая масса) Л2	336
2 015	Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (применение гемостатической жидкости Капрамин в области 1 зуба)	70
2 016	Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (применение средства для снижения чувствительности витальных зубов на 1 зуб)	180
2 017	Фиксация несъёмного элемента на адгезив Грин Глу (1шт.)	1,000
2 018	Фиксация внутриканального штифта/ вкладки с использованием стеклоиномерного цемента Максцем	1,000
2 019	Фиксация внутриканального штифта/вкладки на Реликс У200	1,020
2 020	Фиксация кнопки лингвальной (1шт.)	500
2 021	Цистотомия или цистэктомия	2,650
2 022	Цистотомия или цистэктомия (цистэктомия с ревизией синуса)	5,875
2 023	Цистотомия или цистэктомия (применение шовного материала Моносин)	1,200
2 024	Цистотомия или цистэктомия (применение шовного материала Монофил)	1,000
2 025	Цистотомия или цистэктомия с использованием шовного материала Ультрасорб	1,200
2 026	Электроодонтометрия зуба	550

Обращаем ваше внимание, что вся информация, включая цены предоставлена для ознакомления и не является публичной офертой (ст.435 ГК РФ, СТ.437 ГК РФ)

Начальник отдела платных услуг _____ Е.В. Харина